

RYOBI®



EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

OLT1831H



Important!	It is essential that you read the instructions in this manual before assembling, maintaining and operating the product.
Attention!	Il est essentiel que vous lisiez les instructions contenues dans ce manuel avant d'assembler, d'entretenir et d'utiliser le produit.
Achtung!	Es ist wichtig, dass Sie vor Zusammenbau, Wartung und Benutzung des Produktes die Anweisungen in dieser Anleitung lesen.
¡Atención!	Resulta fundamental que lea este manual de instrucciones antes de realizar el montaje, el mantenimiento y de utilizar este producto
Attenzione!	E' importante leggere le istruzioni contenute nel presente manuale prima di montare il prodotto, svolgere le operazioni di manutenzione sullo stesso e metterlo in funzione.
Let op!	Het is van essentieel belang dat u de instructies in deze gebruiksaanwijzing leest voor u het product monteert, onderhoudt en gebruikt.
Atenção!	É fundamental que leia as instruções deste manual antes da montagem, manutenção e operação do aparelho.
OBS!	Det er vigtigt, at man læser instrukserne i denne brugsanvisning, inden man samler, vedligeholder og betjener produktet.
Observera!	Det är viktigt att du läser instruktionerna i manualen före montering, användning och underhåll av produkten.
Huomio!	On tärkeää, että luet tämän käsikirjan ohjeet ennen tuotteen kokoamista, huoltoa ja käyttöä.
Advarsel!	Det er viktig at du leser instruksjonene i denne manualen før sammensetning, vedlikehold og bruk av produktet
Внимание!	Необходимо прочитать инструкции в данном руководстве перед сборкой, обслуживанием и эксплуатацией этого изделия.
Uwaga!	Koniecznie należy przeczytać instrukcje zawarte w tym podręczniku przed montażem, obsługą oraz konserwacją produktu.
Důležité upozornení!	Neinstalujte, neprovádějte údržbu ani nepoužívejte tento výrobek dříve, než si přečtete pokyny uvedené v tomto návodu.
Figyelem!	Fontos, hogy a termék összeszerelése, karbantartása és használata előtt elolvassa a kézikönyvben található utasításokat.
Atenție!	Este esențial să citiți instrucțiunile din acest manual înainte de asamblare, efectuarea întreținerii și operarea produsului.
Uzmanību!	Ir svarīgi izlasīt šīs rokasgrāmatas instrukcijas pirms uzstādīšanas, apkopes un preces darbināšanas.
Dēmesio!	Prieš surenkant, prižiūrint ir naudojant gaminį, būtina perskaityti šiame vadove pateiktus nurodymus.
Tähtis!	Enne masina kokkupaneikut, hooldamist ja kasutama hakkamist tuleb käesolevas juhendis esitatud juhisest kindlasti läbi lugeda.
Upozorenje!	Vrlo je važno da ste prije sklapanja, održavanja i rada s ovim proizvodom pročitali upute u ovom priručniku.
Pomembno!	Pomembno je da pred montažo vzdrževanjem in uporabo tega izdelka preberete navodila v tem priročniku.
Upzornenie!	Je dôležité, aby ste si pred montážou, údržbou a obsluhou produktu prečítili pokyny v tomto návode.
Важно!	Изключително важно е да прочетете инструкциите в настоящото ръководство, преди да преминете към сглобяване, поддръжка или работа с продукта.
Важливо!	Дуже важливо, щоб ви прочитали інструкції в цьому керівництві перед складанням, обслуговуванням та експлуатацією цієї машини.
Önemli!	Ürünü monte etmeden, kullanmadan ve bakımını yapmadan önce bu kılavuzdaki talimatları okumanız önemlidir.

Subject to technical modification | Sous réserve de modifications techniques | Technische Änderungen vorbehalten | Bajo reserva de modificaciones técnicas | Con riserva di eventuali modifiche tecniche | Technische wijzigingen voorbehouden | Com reserva de modificações técnicas | Med forbehold for tekniske ændringer | Med förbehåll för tekniska ändringar | Tekniset muutokset varataan | Med forbehold om tekniske endringer | могут быть внесены технические изменения | Z zastrzeżeniem modyfikacji technicznych | Změny technických údajů vyhrazeny | A műszaki módosítás jogát fenntartjuk | Sub rezerva modificațiilor tehnice | Paturam tiesības mainīt tehniskos raksturlielumus | Pasiliekant teisė daryti techninius pakeitimų | Tehnilised muudatused võimalikud | Podloženo tehničkim promjenama | Tehnične spremembe dopušcene | Právo na technické zmeny je vyhradené | Подлежи на технически модификации | С об'єктом для технических змін | Teknik değişikliği tabidir.

Safety, performance, and dependability have been given top priority in the design of your hybrid line trimmer.

INTENDED USE

The hybrid line trimmer is intended for cutting long grass, pulpy weed, and similar vegetation at or about ground level.

The cutting plane should be approximately parallel to the ground surface when trimming and approximately vertical when edging.

The product is intended to be used only by adults who have read and understood the instructions and warnings in this manual and can be considered responsible for their actions.

The product is intended only for outdoor use in a well-ventilated area. For safety reasons, the product must be adequately controlled by a two-handed operation.

Do not use the product for any other purpose.

GENERAL PRODUCT SAFETY WARNINGS

⚠ WARNING! Read all safety warnings, instructions, illustrations and specifications provided with this power tool. Failure to follow all instructions listed below may result in electric shock, fire and/or serious injury.

Save all warnings and instructions for future reference.

The term "power tool" in the warnings refers to your mains-operated (corded) product or battery-operated (cordless) product.

WORK AREA SAFETY

- **Keep work area clean and well lit.** Cluttered or dark areas invite accidents.
- **Do not operate power tools in explosive atmospheres, such as in the presence of flammable liquids, gases or dust.** Power tools create sparks which may ignite the dust or fumes.
- **Keep children and bystanders away while operating a power tool.** Distractions can cause you to lose control.

ELECTRICAL SAFETY

- **Power tool plugs must match the outlet.** Never modify the plug in any way. Do not use any adapter plugs with earthed (grounded) power tools. Unmodified plugs and matching outlets will reduce risk of electric shock.
- **Avoid body contact with earthed or grounded surfaces, such as pipes, radiators, ranges and refrigerators.** There is an increased risk of electric shock if your body is earthed or grounded.
- **Do not expose power tools to rain or wet conditions.** Water entering a power tool will increase the risk of electric shock.
- **Do not abuse the cord.** Never use the cord for carrying, pulling or unplugging the power tool. Keep cord away from heat, oil, sharp edges or moving parts. Damaged or entangled cords increase the risk of electric shock.
- **When operating a power tool outdoors, use an extension cord suitable for outdoor use.** Use of a cord suitable for outdoor use reduces the risk of electric shock.

- If operating a power tool in a damp location is unavoidable, use a residual current device (RCD) protected supply. Use of an RCD reduces the risk of electric shock.

PERSONAL SAFETY

- Stay alert, watch what you are doing and use common sense when operating a power tool. Do not use a power tool while you are tired or under the influence of drugs, alcohol or medication. A moment of inattention while operating power tools may result in serious personal injury.
- **Use personal protective equipment. Always wear eye protection.** Protective equipment such as dust mask, non-skid safety shoes, hard hat or hearing protection used for appropriate conditions will reduce personal injuries.
- **Prevent unintentional starting.** Ensure the switch is in the off-position before connecting to power source and/or battery pack, picking up or carrying the tool. Carrying power tools with your finger on the switch or energising power tools that have the switch on invites accidents.
- Remove any adjusting key or wrench before turning the power tool on. A wrench or a key left attached to a rotating part of the power tool may result in personal injury.
- **Do not overreach.** Keep proper footing and balance at all times. This enables better control of the power tool in unexpected situations.
- **Dress properly.** Do not wear loose clothing or jewellery. Keep your hair and clothing away from moving parts. Loose clothes, jewellery or long hair can be caught in moving parts.
- If devices are provided for the connection of dust extraction and collection facilities, ensure these are connected and properly used. Use of dust collection can reduce dust-related hazards.
- **Do not let familiarity gained from frequent use of tools allow you to become complacent and ignore tool safety principles.** A careless action can cause severe injury within a fraction of a second.

POWER TOOL USE AND CARE

- **Do not force the power tool.** Use the correct power tool for your application. The correct power tool will do the job better and safer at the rate for which it was designed.
- **Do not use the power tool if the switch does not turn it on and off.** Any power tool that cannot be controlled with the switch is dangerous and must be repaired.
- **Disconnect the plug from the power source and/or remove the battery pack, if detachable, from the power tool before making any adjustments, changing accessories, or storing power tools.** Such preventive safety measures reduce the risk of starting the power tool accidentally.
- **Store idle power tools out of the reach of children and do not allow persons unfamiliar with the power tool or these instructions to operate the power tool.** Power tools are dangerous in the hands of untrained users.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- **Maintain power tools and accessories.** Check for misalignment or binding of moving parts, breakage of parts and any other condition that may affect the power tool's operation. If damaged, have the power tool repaired before use. Many accidents are caused by poorly maintained power tools.
- **Keep cutting tools sharp and clean.** Properly maintained cutting tools with sharp cutting edges are less likely to bind and are easier to control.
- **Use the power tool, accessories and tool bits etc. in accordance with these instructions, taking into account the working conditions and the work to be performed.** Use of the power tool for operations different from those intended could result in a hazardous situation.
- **Keep handles and grasping surfaces dry, clean and free from oil and grease.** Slippery handles and grasping surfaces do not allow for safe handling and control of the tool in unexpected situations.

BATTERY TOOL USE AND CARE

- **Recharge only with the charger specified by the manufacturer.** A charger that is suitable for one type of battery pack may create a risk of fire when used with another battery pack.
- **Use power tools only with specifically designated battery packs.** Use of any other battery packs may create a risk of injury and fire.
- **When battery pack is not in use, keep it away from other metal objects, like paper clips, coins, keys, nails, screws or other small metal objects, that can make a connection from one terminal to another.** Shorting the battery terminals together may cause burns or a fire.
- **Under abusive conditions, liquid may be ejected from the battery; avoid contact.** If contact accidentally occurs, flush with water. If liquid contacts eyes, additionally seek medical help. Liquid ejected from the battery may cause irritation or burns.
- **Do not use a battery pack or tool that is damaged or modified.** Damaged or modified batteries may exhibit unpredictable behaviour resulting in fire, explosion or risk of injury.
- **Do not expose a battery pack or tool to fire or excessive temperature.** Exposure to fire or temperature above 130 °C may cause explosion.
- **Follow all charging instructions and do not charge the battery pack or tool outside the temperature range specified in the instructions.** Charging improperly or at temperatures outside the specified range may damage the battery and increase the risk of fire.

SERVICE

- **Have your power tool serviced by a qualified repair person using only identical replacement parts.** This will ensure that the safety of the power tool is maintained.
- **Never service damaged battery packs.** Service of battery packs should only be performed by the manufacturer or authorized service providers.

LINE TRIMMER SAFETY WARNINGS

- Do not use the machine in bad weather conditions, especially when there is a risk of lightning. This decreases the risk of being struck by lightning.
- Thoroughly inspect the area for wildlife where the machine is to be used. Wildlife may be injured by the machine during operation.
- Thoroughly inspect the area where the machine is to be used and remove all stones, sticks, wires, bones, and other foreign objects. Thrown objects can cause personal injury.
- Before using the machine, always visually inspect to see that the cutter and the cutter assembly are not damaged. Damaged parts increase the risk of injury.
- Before use, check the supply cord and any extension cord for signs of damage or aging. Do not use the machine if the cord is damaged or worn. If the cord is damaged or worn during use, switch off the machine and do not touch the cord before disconnecting it from the supply. A damaged supply cord or extension cord may result in electric shock, fire and/or serious injury.
- Keep guards in place. Guards must be in working order and be properly mounted. A guard that is loose, damaged, or is not functioning correctly may result in personal injury.
- Keep all cooling air inlets clear of debris. Blocked air inlets and debris may result in overheating or risk of fire.
- Wear eye protection and ear protection. Adequate protective equipment will reduce personal injury.
- While operating the machine, always wear non-slip and protective footwear. Do not operate the machine when barefoot or wearing open sandals. This reduces the chance of injury to the feet from contact with the moving cutter.
- Always wear clothing such as trousers that covers the operator's legs while operating the machine. Contact with the moving cutter or line may cause injury.
- Keep bystanders away while operating the machine. Thrown debris can result in serious personal injury.
- Do not operate the machine above waist height. This helps prevent unintended cutter contact and enables better control of the machine in unexpected situations.
- Exercise caution when operating the machine in wet grass. Walk, never run. This reduces the risk of slipping and falling which may result in personal injury.
- Do not operate the machine on excessively steep slopes. This reduces the risk of loss of control, slipping and falling which may result in personal injury.
- When working on slopes, always be sure of your footing, always work across the face of slopes, never up or down and exercise extreme caution when changing direction. This reduces the risk of loss of control, slipping and falling which may result in personal injury.
- Keep all power cords and cables away from cutting area. Power cords or cables may be hidden in hedges or bushes and can be accidentally cut or damaged by the line or cutter.
- Keep all parts of the body away from the moving trimmer cutter or line. Do not clear material from the machine until it has been disconnected from the power source. The moving trimmer cutter or line may result in serious personal injury.

ADDITIONAL SAFETY WARNINGS

- Before use and after any impact, check that there are no damaged parts on the product. A defective switch or any part that is damaged or worn should be properly repaired or replaced by an authorised service centre.
- The small blade fitted to the safety guard is designed to trim the newly extended line to the correct length for safe and optimum performance. The blade is very sharp. Do not touch the blade, particularly when cleaning the product.
- Do not replace the plastic lines or cutters with metal wires or blades. The use of non-recommended cutting devices may cause injury.
- Use only the manufacturer's replacement cutting line. Do not use any other cutting attachment.
- Make sure that the cutting attachment is properly installed and securely fastened.
- Never operate the product unless all guards, deflectors, and handles are properly and securely attached.
- Ensure that the line cut-off blade in the safety guard is properly positioned and secured before each use.
- Keep the head attachment below waist level.
- Immediately turn off the product and remove the battery pack or disconnect it from the power supply in the event of an accident or a breakdown. Do not operate the product again until it has been fully checked by an authorised service centre.
- To reduce the risk of injury associated with contacting moving parts, always turn off the product, remove the battery pack or disconnect it from the power supply. Allow both to cool down. Make sure that all moving parts have come to a complete stop:
 - before servicing
 - before clearing a blockage
 - before checking, cleaning, and working on the product
 - before changing accessories
 - after striking a foreign object
 - whenever leaving the product unattended
 - whenever performing maintenance
 - whenever the product starts to vibrate abnormally
- Ensure that all guards and handles are properly fitted and are in good condition.
- Hold the product by the designated handles, and restrict working time and exposure.
- Beware of objects thrown by the cutting means. Clear debris like small stones, gravel, and other foreign objects from the work area before starting operation. Wires or string may become entangled with the cutting means.
- Electrical power should be supplied via a residual current device (RCD) with a tripping current of not more than 30 mA.
- Always ensure that ventilation openings are kept clear of debris.
- Injuries may be caused, or aggravated, by prolonged use of the product. When using the product for prolonged periods, ensure to take regular breaks.

- Operate the product only in temperatures between 0 °C and 40 °C.
- Store the product in a location where the ambient temperature is between 0 °C and 40 °C.

ADDITIONAL BATTERY SAFETY WARNINGS

- To reduce the risk of fire, personal injury, and product damage due to a short circuit, never immerse the product, battery pack, or charger in fluid or allow fluid to flow inside them. Corrosive or conductive fluids, such as seawater, certain industrial chemicals, and bleach or bleach-containing products, etc., can cause a short circuit.
- Charge the battery pack in a location where the ambient temperature is between 10 °C and 38 °C.
- Store the battery pack in a location where the ambient temperature is between 0 °C and 20 °C.
- Use the battery pack in a location where the ambient temperature is between 0 °C and 40 °C.

TRANSPORTATION AND STORAGE

- Turn off the product, and remove the battery pack or disconnect it from the power supply. Make sure that all moving parts have come to a complete stop. Allow the product to cool down before storing or transporting.
- Remove all foreign materials from the product.
- Do not store or transport the product with the battery pack fitted. Remove the battery pack, and secure it separately. Store the product in a cool, dry, and well-ventilated place that is inaccessible to children. Keep the product away from corrosive agents, such as garden chemicals and de-icing salts. Do not store the product outdoors.
- For transportation in vehicles, secure the product against movement or falling to prevent injury to persons or damage to the product.

TRANSPORTING LITHIUM BATTERIES

- Transport the battery pack in accordance with local and national provisions and regulations.
- Follow all special requirements on packaging and labelling when transporting batteries by a third party. Ensure that no batteries can come in contact with other batteries or conductive materials while in transport by protecting exposed connectors with insulating, non-conductive caps or tape. Do not transport batteries that are cracked or leaking. Check with the forwarding company for further advice.

MAINTENANCE

- Use only original manufacturer's replacement parts, accessories, and attachments. Failure to do so can cause possible injury, can contribute to poor performance, and may void your warranty.
- Servicing requires extreme care and knowledge and should be performed only by a qualified service technician. Have the product serviced by an authorised service centre only.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- Turn off the product and remove the battery pack or disconnect it from the power supply before conducting any maintenance or cleaning work.
- You may make adjustments or repairs described in this manual. For other repairs, contact an authorised service centre.
- For the replacement line, use only a nylon filament line of the diameter described in the specifications table of this manual.
- After each use, clean the body and handles of the product with a soft, dry cloth. Any part that is damaged should be properly repaired or replaced by an authorised service centre.
- Check all nuts, bolts, and screws before each use and at frequent intervals for proper tightness to ensure that the product is in safe working condition. Any part that is damaged should be properly repaired or replaced by an authorised service centre.
- Bring the product to an authorised service centre to replace damaged or unreadable labels.

KNOW YOUR PRODUCT

See page 113.

1. Rear handle
2. Lock-out trigger
3. On/Off trigger
4. Handle adjustment knob
5. Flailing blade
6. Telescopic collar
7. Lower drive shaft
8. Screw
9. Edging button
10. Pivoting button
11. Spool cover
12. Spool
13. Front handle
14. Safety guard
15. Operator's manual
16. Extension cord
17. Battery pack
18. Charger

SYMBOLS



Safety alert



Read and understand all instructions before operating the product. Follow all warnings and safety instructions.



Wear non-slip, heavy-duty gloves.



Wear ear protection.



Wear non-slip safety footwear when using the product.



Do not expose the product to rain or damp conditions.



Do not use metal blades on the product.



Keep hands away from the cut-off blade.



Disconnect the plug from the power outlet immediately before maintenance or if the cable is damaged or cut.



Remove the battery pack before starting any work on the product.



Beware of thrown or flying objects. Keep all bystanders a safe distance away from the product.



Class II: Protection against electric shock rely on double insulation or reinforced insulation.



Guaranteed sound power level



Do not dispose of waste batteries, waste electrical and electronic equipment as unsorted municipal waste. Waste batteries and waste electrical and electronic equipment must be collected separately. Waste batteries, waste accumulators, and light sources have to be removed from the equipment. Check with your local authority or retailer for recycling advice and collection point.

According to local regulations, retailers may have an obligation to take back waste batteries and waste electrical and electronic equipment free of charge.



Your contribution to the reuse and recycling of waste batteries and waste electrical and electronic equipment helps to reduce the demand of raw materials. Waste batteries, in particular containing lithium, and waste electrical and electronic equipment contain valuable and recyclable materials, which can adversely impact the environment and the human health if not disposed of in an environmentally compatible manner. Delete personal data from waste equipment, if any.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Lors de la conception de votre coupe-bordures hybride, l'accent a été mis sur la sécurité, la performance et la fiabilité.

UTILISATION PRÉVUE

Le coupe-bordures hybride est prévu pour la coupe au niveau du sol (ou environ) d'herbes longues et/ou pulpeuses et autres végétaux similaires.

Le plan de coupe doit être approximativement parallèle à la surface du sol lors du débroussaillage et approximativement vertical lors de la coupe de bordure.

Le produit est uniquement conçu pour une utilisation par les adultes qui ont lu et compris les instructions et avertissements contenus dans ce manuel et qui peuvent être considérés comme responsables de leurs actes.

Ce produit ne doit être utilisé qu'à l'extérieur dans une zone bien ventilée. Pour des raisons de sécurité, l'appareil doit être manipulé de manière appropriée, en utilisant les deux mains.

Utilisez ce produit pour aucun autre travail.

AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ GÉNÉRAUX CONCERNANT LE PRODUIT

AVERTISSEMENT! Lisez l'ensemble des avertissements, instructions, illustrations et spécifications relatifs à la sécurité fournis avec ce produit. Le non-respect des instructions présentées ci-après peut entraîner des accidents tels que des incendies, des décharges électriques et/ou des blessures corporelles graves.

Bien garder tous les avertissements et instructions.

Dans les avertissements, l'expression « outil électrique » fait référence au produit alimenté sur le secteur (à fil) ou sur batterie (sans fil).

SÉCURITÉ DANS LA ZONE DE TRAVAIL

- **Maintenez l'endroit de travail propre et bien éclairé.** Un lieu de travail en désordre ou mal éclairé augmente le risque d'accidents.
- **N'utilisez pas l'outil électroportatif dans un environnement présentant des risques d'explosion et où se trouvent des liquides, des gaz ou poussières inflammables.** Les outils électroportatifs génèrent des étincelles risquant d'enflammer les poussières ou les vapeurs.
- **Tenez les enfants et autres personnes éloignés durant l'utilisation de l'outil électroportatif.** En cas d'inattention vous risquez de perdre le contrôle sur l'appareil.

SÉCURITÉ RELATIVE AU SYSTÈME ÉLECTRIQUE

- **La fiche de secteur de l'outil électroportatif doit être appropriée à la prise de courant. Ne modifiez en aucun cas la fiche.** N'utilisez pas de fiches d'adaptateur avec des outils électriques avec mise à la terre. Les fiches non modifiées et les prises de courant appropriées réduisent le risque de décharge électrique.

■ **Évitez le contact physique avec des surfaces mises à la terre tels que tuyaux, radiateurs, fours et réfrigérateurs.** Il y a un risque élevé de choc électrique au cas où votre corps serait relié à la terre.

■ **Ne pas exposer l'outil électroportatif à la pluie ou à l'humidité.** La pénétration d'eau dans un outil électroportatif augmente le risque d'un choc électrique.

■ **Ne malmenez pas le câble d'alimentation.** Ne jamais utiliser le cordon pour porter, tirer ou débrancher l'outil. Maintenir le câble éloigné des sources de chaleur, des parties grasses, des bords tranchants ou des parties de l'appareil en rotation. Un cable endommagé ou torsadé augmente le risque d'un choc électrique.

■ **Au cas où l'outil électroportatif serait utilisé à l'extérieur, utiliser une rallonge appropriée pour les applications extérieures.** L'utilisation d'une rallonge électrique appropriée pour les applications extérieures réduit le risque d'un choc électrique.

■ **Si une utilisation de l'outil électroportatif dans un environnement humide ne peut pas être évitée, utiliser un disjoncteur différentiel.** Un disjoncteur différentiel réduit le risque d'un choc électrique.

SÉCURITÉ DES PERSONNES

- **Rester vigilant, surveiller ce que vous faites.** Faire preuve de bon sens en utilisant l'outil électroportatif. Ne pas utiliser un outil électroportatif lorsqu'on est fatigué ou après avoir consommé de l'alcool, des drogues ou avoir pris des médicaments. Un moment d'inattention lors de l'utilisation de l'outil électroportatif peut entraîner de graves blessures sur les personnes.
- **Porter des équipements de protection.** Porter toujours des lunettes de protection. Afin d'éviter tout dommage corporel, il convient d'utiliser, dans les conditions appropriées, des équipements de protection tels qu'un masque anti-poussière, des chaussures de sécurité antidérapantes, un casque de sécurité et une protection auditive.
- **Eviter toute mise en service accidentelle.** Assurez-vous que l'interrupteur est en position "arrêt" avant la connexion au secteur et/ou l'insertion de la batterie, ainsi qu'avant de saisir ou de transporter l'outil. Le transport d'un outil électrique avec votre doigt sur l'interrupteur ou la mise sous tension d'un outil dont l'interrupteur est en position "marche" est propice aux accidents.
- **Enlever tout outil de réglage ou toute clé avant de mettre l'outil électroportatif en fonctionnement.** Une clé ou un outil se trouvant sur une partie en rotation peut causer des blessures. Le fait de porter l'outil électroportatif avec le doigt sur l'interrupteur ou de le brancher sur la source de courant lorsque l'outil électroportatif est en fonctionnement, peut entraîner des accidents.
- **Ne pas se précipiter. Gardez une position et un équilibre adaptés à tout moment.** Cela permet un meilleur contrôle de l'outil dans des situations inattendues.

- **Portez des vêtements appropriés.** Ne pas porter de vêtements amples ni de bijoux. Tenir vos cheveux et vos vêtements à l'écart des pièces en mouvement. Des vêtements amples, des bijoux ou des cheveux longs peuvent être happés par des pièces en mouvement.
- **Si des dispositifs servant à aspirer ou à recueillir les poussières doivent être utilisés, vérifier que ceux-ci soient effectivement raccordés et qu'ils sont correctement utilisés.** L'utilisation d'un dispositif d'aspiration des poussières peut réduire les dangers dus aux poussières.
- **Ne pas relâcher sa vigilance en cas d'utilisation fréquente de certains outils et ne pas ignorer les principes de sécurité des outils.** Une action imprudente peut entraîner de graves blessures en une fraction de seconde.

UTILISATION ET EMPLOI SOIGNEUX D'OUTILS ÉLECTROPORTATIFS

- **Ne pas surcharger l'appareil.** Utiliser l'outil électroportatif approprié au travail à effectuer. Avec l'outil électroportatif approprié, vous travaillerez mieux et avec plus de sécurité à la vitesse pour laquelle il est prévu.
- **Ne pas utiliser un outil électroportatif dont l'interrupteur est défectueux.** Un outil électroportatif qui ne peut plus être mis en ou hors fonctionnement est dangereux et doit être réparé.
- **Retirer la fiche de la prise de courant et/ou enlever l'accu avant d'effectuer des réglages sur l'appareil, de changer les accessoires, ou de ranger l'appareil.** Cette mesure de précaution empêche une mise en fonctionnement de l'outil électroportatif par mégarde.
- **Conserver les outils à l'arrêt hors de la portée des enfants et ne pas permettre à des personnes ne connaissant pas l'outil ou les présentes instructions de le faire fonctionner.** Les outils sont dangereux entre les mains d'utilisateurs novices.
- **Entretenir les accessoires et les outils électriques.** Vérifier que les parties en mouvement fonctionnent correctement et qu'elles ne soient pas coincées, et contrôler si des parties sont cassées ou endommagées de telle sorte que le bon fonctionnement de l'outil électroportatif s'en trouve entravé. Faire réparer ces parties endommagées avant d'utiliser l'appareil. De nombreux accidents sont dus à des outils électroportatifs mal entretenus.
- **Maintenir les outils de coupe aiguisés et propres.** Des outils soigneusement entretenus avec des bords tranchants bien aiguisés se coincent moins souvent et peuvent être guidés plus facilement.
- **Utiliser l'outil, les accessoires et les lames etc., conformément à ces instructions, en tenant compte des conditions de travail et du travail à réaliser.** L'utilisation des outils électroportatifs à d'autres fins que celles prévues peut entraîner des situations dangereuses.

- **Gardez les poignées et les surfaces de préhension sèches, propres et exemptes d'huile et de graisse.** Des poignées et des surfaces de préhension glissantes ne permettent pas une manipulation et un contrôle de l'outil en toute sécurité en cas de situation imprévue.

UTILISATION ET EMPLOI SOIGNEUX DES OUTILS ÉLECTRIQUES SANS FIL

- **Ne chargez les blocs de batteries que dans des chargeurs recommandés par le fabricant.** Un chargeur approprié à un type spécifique de batterie peut engendrer un risque d'incendie lorsqu'il est utilisé avec une autre batterie.
- **Dans les outils électriques, n'utilisez que les blocs de batteries spécialement prévus pour ceux-ci.** L'utilisation de tout autre bloc de batterie peut entraîner des blessures et des risques d'incendie.
- **Lorsqu'un bloc de batterie n'est pas utilisé, le maintenir à l'écart de tout autre objet métallique, par exemple trombones, pièces de monnaie, clés, clous, vis ou autres objets de petite taille qui peuvent donner lieu à une connexion d'une borne à une autre.** Un court-circuit entre les contacts de batterie peut provoquer des brûlures ou un incendie.
- **En cas d'utilisation abusive, du liquide peut sortir du bloc de batterie. Évitez tout contact avec ce liquide. En cas de contact accidentel, rincez soigneusement avec de l'eau. Si du liquide entre en contact avec les yeux, consultez immédiatement un médecin.** Le liquide qui sort du bloc de batterie peut entraîner des irritations de la peau ou causer des brûlures.
- **Ne pas utiliser un outil ou un pack de batterie endommagé ou modifié.** Des batteries endommagées ou modifiées peuvent présenter un comportement imprévisible pouvant causer un incendie, une explosion ou un risque de blessure.
- **Ne pas exposer un outil ou un pack de batterie au feu ou à des températures excessives.** L'exposition au feu ou à des températures supérieures à 130 °C peut provoquer une explosion.
- **Suivre toutes les instructions de chargement et ne pas charger l'outil ou le pack de batterie en dehors de la plage de températures spécifiée dans les instructions.** Un chargement incorrect ou à des températures en dehors de la plage spécifiée peut endommager la batterie et augmenter le risque d'incendie.

TRAVAUX D'ENTRETIEN

- **Ne faire réparer l'outil électroportatif que par un personnel qualifié et seulement avec des pièces de recharge d'origine.** Ceci permet d'assurer la sécurité de l'appareil.
- **Ne jamais procéder à l'entretien des packs de batterie endommagés.** L'entretien des packs de batterie ne peut être effectué que par le fabricant ou des prestataires agréés.

AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ RELATIFS ÀU COUPE-BORDURES

- N'utilisez pas la machine par mauvais temps, tout particulièrement en cas de risque de foudre. Ceci réduit le risque d'être frappé par la foudre.
- Inspectez soigneusement la zone où la machine doit être utilisée. Les animaux peuvent être blessés par la machine pendant l'opération.
- Vérifiez minutieusement la surface sur laquelle la machine sera utilisée et retirez les cailloux, tiges, câbles, os et autres objets étrangers. Les objets projetés peuvent causer des blessures.
- Avant d'utiliser la machine, inspectez-la toujours visuellement afin de vous assurer que les couteaux et leur installation ne sont ni usés ni endommagés. Les pièces endommagées augmentent le risque de blessure.
- Avant utilisation, vérifiez l'absence de signes d'endommagement ou de vieillissement du câble d'alimentation et de toute rallonge. N'utilisez pas la machine si le câble est endommagé ou usé. Si le câble est endommagé ou usé pendant l'utilisation, éteignez la machine et ne touchez pas le câble avant de l'avoir débranché de l'alimentation. Un câble d'alimentation ou une rallonge endommagé(e) peut provoquer un choc électrique, un incendie et/ou des blessures graves.
- Ne retirez jamais les protections. Les protections doivent être en état de fonctionnement et être correctement installées. Une protection qui est desserrée, endommagée ou qui ne fonctionne pas correctement peut entraîner des blessures.
- Gardez toutes les entrées d'air de refroidissement exemptes de débris. Les entrées d'air bloquées et les débris peuvent entraîner une surchauffe ou un risque d'incendie.
- Portez des protections oculaires et auditives. Un équipement de protection adéquat réduira les dommages corporels.
- Portez en tout temps des chaussures de protection antidérapantes lorsque vous utilisez la machine. N'utilisez pas la machine pieds nus ou avec des sandales ouvertes. Cela réduit le risque de blessures aux pieds dues au contact avec la lame en mouvement.
- Portez toujours des vêtements tels que des pantalons qui couvrent les jambes lors de l'utilisation de la machine. Le contact avec la couteau ou le fil en mouvement peut entraîner des blessures.
- Tenez les observateurs à distance lorsque vous utilisez la machine. La chute de débris pourrait provoquer des blessures graves.
- Ne faites pas fonctionner la machine au-dessus de la taille. Cela contribue à éviter les contacts involontaires de la lame et confère un meilleur contrôle de la machine dans des situations imprévues.
- Faites preuve de prudence lors de l'utilisation de la machine dans de l'herbe humide. Marchez, ne courrez jamais. Cela réduit le risque de glisser et de tomber, ce qui peut entraîner des blessures.
- N'utilisez pas la machine sur des pentes trop raides. Cela réduit le risque de perte de contrôle, de glissement et de chute, ce qui peut entraîner des blessures.
- Lorsque vous travaillez sur des pentes, assurez-vous d'être toujours stable sur vos jambes, travaillez toujours en travers de la pente, évitez de monter et descendre et faites preuve d'une prudence extrême lorsque vous changez de direction. Cela réduit le risque de perte de contrôle, de glissement et de chute, ce qui peut entraîner des blessures.
- Tenir l'ensemble des cordons d'alimentation et des câbles à l'écart de la zone de coupe. Des câbles ou des cordons d'alimentation cachés dans des haies ou des buissons pourraient être accidentellement coupés ou endommagés par la lame ou le fil.
- Maintenez toutes les parties de votre corps à l'écart du couteau ou du fil en mouvement du coupe-bordures. Ne retirez pas le matériau de la machine tant que celle-ci n'a pas été débranchée de la source d'alimentation. La lame ou le fil en mouvement du coupe-bordures peuvent entraîner des blessures graves.

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ ADDITIONNELLES

- Avant utilisation et après tout impact, vérifiez qu'aucun élément n'est endommagé. Un interrupteur défectueux ou toute autre pièce endommagée doit être correctement remplacée ou réparée par un service après-vente agréé.
- La petite lame accrochée au carter de protection est conçue pour taille la nouvelle ligne étendue à la bonne longueur pour une performance sûre et optimale. La lame est très tranchante. Ne pas toucher la lame, tout particulièrement lors du nettoyage du produit.
- Ne pas remplacer les fils ou les couteaux en plastique par des câbles ou des lames en métal. L'utilisation de dispositifs de coupe non recommandés peut entraîner des blessures.
- N'utilisez que du fil de coupe fourni par le fabricant. N'utilisez aucun autre accessoire de coupe.
- Assurez-vous que l'accessoire de coupe est bien en place et bien serré.
- N'utilisez jamais le produit sans que toutes les protections, tous les déflecteurs et toutes les poignées soient bien en place et bien verrouillés.
- Assurez-vous que la lame du fil de coupe dans le carter de protection est correctement positionnée avant chaque utilisation.
- Garder l'accessoire de tête en dessous du niveau de la taille.
- En cas d'accident ou de panne, arrêtez immédiatement le produit et retirez la batterie ou débranchez-le de l'alimentation. N'utilisez plus le produit jusqu'à ce qu'il ait été entièrement vérifié par un service après-vente agréé.
- Pour réduire les risques de blessures infligées par les pièces mobiles, toujours mettre le produit hors tension,

retirer la batterie et le débrancher de l'alimentation électrique. Laissez les deux refroidir. Assurez-vous que tous les éléments en mouvement se sont bien arrêtés:

- avant entretien
- avant de retirer une obstruction
- avant de travailler sur le produit, de le vérifier ou de le nettoyer
- avant de changer les accessoires
- après un choc avec un corps étranger
- lorsque vous laissez le produit sans surveillance
- à chaque fois qu'une opération de maintenance est effectuée
- si le produit se met à vibrer de façon anormale
- Assurez-vous que toutes les protections et poignées sont bien en place et en bon état.
- Maintenez le produit par les poignées destinées à cet effet et limitez le temps de travail et d'exposition.
- Prenez garde aux objets projetés par l'élément de coupe. Dégagez la zone de travail des débris tels que petites pierres, gravier et autres objets étrangers avant de commencer le travail. Des câbles ou de la ficelle pourraient s'emmêler dans les éléments de coupe.
- L'appareil doit être alimenté par l'intermédiaire d'un disjoncteur différentiel d'une sensibilité minimale de 30mA.
- Assurez-vous que les ouïes de ventilation sont en permanence exemptes de débris.
- L'utilisation prolongée d'un outil est susceptible de provoquer ou d'aggraver des blessures. Lorsque vous utilisez le produit pendant de longues périodes, assurez-vous de faire des pauses régulières.
- Utilisez le produit uniquement à des températures comprises entre 0 et 40 °C.
- Stockez le produit à un endroit dont la température ambiante est comprise entre 0 et 40 °C.

MISES EN GARDE DE SÉCURITÉ SUPPLÉMENTAIRES CONCERNANT LA BATTERIE

- Pour réduire le risque d'incendie, de blessures corporelles et de dommages causés par un court-circuit, n'immergez jamais le produit, la batterie ou le chargeur dans un liquide et ne laissez jamais de liquide pénétrer dans aucun d'entre eux. Les fluides corrosifs ou conducteurs, tels que l'eau de mer, certains produits chimiques industriels, les produits de blanchiment ou contenant des agents de blanchiment etc. peuvent provoquer un court-circuit.
- Rechargez le bloc de batterie à un endroit où la température ambiante est comprise entre 10 et 38 °C.
- Remisez le bloc de batterie à un endroit où la température ambiante est comprise entre 0 et 20 °C.
- Utiliser le bloc-batterie à un endroit où la température ambiante est comprise entre 0 et 40 °C.

TRANSPORT ET STOCKAGE

- Éteignez le produit et retirez la batterie ou débranchez-le de l'alimentation électrique. Assurez-vous que tous les éléments en mouvement se sont bien arrêtés. Laissez le produit refroidir suffisamment avant de le ranger ou de le transporter.
- Débarrassez l'appareil de tous les corps étrangers.
- Enlever la batterie avant de stocker et transporter le produit. Retirer le bloc-batterie et le fixer séparément. Rangez le produit dans un endroit sec, bien aéré et hors de portée des enfants. Tenez le produit à l'écart des agents corrosifs tels que les produits chimiques pour le jardin et les sels de dégivrage. Ne rangez pas ranger le produit à l'extérieur.
- Pour le transport dans un véhicule, attachez le produit pour l'empêcher de bouger ou de tomber, afin d'éviter toute blessure et tout dommage matériel.

TRANSPORT DES BATTERIES AU LITHIUM

- Transportez les batteries en conformité avec les dispositions et règlements locaux et nationaux.
- Respectez toutes les exigences légales particulières concernant l'emballage et l'étiquetage des batteries lorsque vous confiez leur transport à un tiers. Assurez-vous qu'aucune batterie ne puisse entrer en contact avec une autre batterie ou avec des matériaux conducteurs lors de son transport en isolant les bornes électriques avec du ruban adhésif ou des capuchons isolants non conducteurs. Ne transportez pas une batterie qui serait fendue ou qui fuirait. Demandez conseil au transporteur pour de plus amples informations.

ENTRETIEN

- N'utilisez que des pièces détachées et des accessoires d'origine constructeur. Le non respect de cette précaution peut entraîner de mauvaises performances, des blessures, et annuler votre garantie.
- Les réparations demandent un soin et des connaissances extrêmes et ne doivent être effectuées que par un technicien de service qualifié. Confiez l'entretien du produit à un centre de service agréé.
- Mettez le produit hors tension et retirez la batterie ou et débranchez-le de l'alimentation électrique avant toute opération de maintenance ou de nettoyage.
- Vous n'êtes autorisé à effectuer que les réglages et réparations décrits dans ce manuel. Pour d'autres réparations ou conseils, faites vous assister par un service après-vente agréé.
- Pour remplacer le fil de coupe, n'utilisez que du fil nylon du diamètre indiqué dans la table des caractéristiques de ce manuel.
- Après chaque utilisation, utilisez un chiffon propre et sec pour nettoyer le corps et les poignées du produit. Toute pièce endommagée doit être correctement remplacée ou réparée par un centre de service agréé.

- Vérifier le bon serrage de tous les écrous, boulons et vis avant chaque utilisation et régulièrement pour s'assurer que le produit est en bon état de marche. Toute pièce endommagée doit être correctement remplacée ou réparée par un centre de service agréé.
- Apportez le produit à un centre de service agréé pour remplacer les étiquettes abîmées ou illisibles.

APPRENEZ À CONNAÎTRE VOTRE PRODUIT

Voir page 113.

1. Poignée arrière
2. Manette de verrouillage
3. Gâchette Marche/Arrêt
4. Bouton de réglage de la poignée
5. Lame à fléaux
6. Collier télescopique
7. Arbre d'entraînement inférieur
8. Vis
9. Bouton de finition
10. Bouton de pivotement
11. Couvercle de bobine
12. Bobine
13. Poignée avant
14. Carter de protection
15. Manuel d'utilisation
16. Rallonges
17. Bloc de batterie
18. Chargeur

SYMBOLS



Alerte de sécurité



Lisez et comprennez toutes les instructions avant d'utiliser le produit. Respectez l'ensemble des avertissements et consignes de sécurité.



Portez des gants de protection résistants et antidérapants.



Portez une protection auditive.



Portez des chaussures de sécurité antidérapantes lorsque vous utilisez le produit.



Ne pas exposer à la pluie ou à des conditions humides.



N'utilisez pas de lame(s) métallique(s) sur le produit.



Gardez vos mains éloignées de la lame de taille du fil de coupe.



Débranchez la fiche de la prise de courant immédiatement avant l'entretien ou si le câble est endommagé ou coupé.



Retirez le bloc de batterie avant de commencer un quelconque travail sur le produit.



Prenez garde à la projection d'objets au sol et dans les airs. Maintenez les visiteurs à bonne distance du produit.



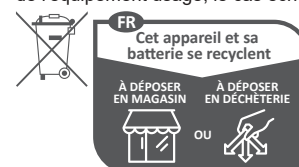
Classe II: La protection contre les décharges électriques repose sur une isolation double ou renforcée.



96 dB

Niveau de puissance sonore garanti

Ne jetez pas les batteries et les équipements électriques et électroniques usagés parmi les déchets municipaux non triés. Les batteries et les équipements électriques et électroniques usagés doivent être collectés séparément. Les batteries, accumulateurs et sources lumineuses usagés doivent être retirés de l'équipement. Pour obtenir des conseils en matière de recyclage et de points de collecte, se renseigner auprès des autorités locales ou du détaillant. Selon les réglementations locales, les détaillants peuvent avoir l'obligation de récupérer gratuitement les batteries et les équipements électriques et électroniques usagés. Votre contribution à la réutilisation et au recyclage des batteries et équipements électriques et électroniques usagés permet de réduire la demande en matières premières. Les batteries, notamment celles qui contiennent du lithium, ainsi que les équipements électriques et électroniques usagés comportent des matériaux précieux et recyclables, qui peuvent avoir un impact négatif sur l'environnement et la santé humaine si elles ne sont pas éliminées de manière respectueuse de l'environnement. Supprimer les données personnelles de l'équipement usagé, le cas échéant.



Points de collecte sur www.quefairedesdechets.fr

Sicherheit, Leistung und Zuverlässigkeit hatten oberste Priorität bei der Entwicklung Ihres Hybrid-Rasentrimmers.

BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

Der Hybrid-Rasentrimmer ist für das Schneiden von langem Gras, breitem Unkraut und ähnlicher Vegetation in Bodennähe oder darüber bestimmt.

Die Schnittebene ist beim Schneiden in etwa parallel zur Bodenoberfläche und beim Kantenschneiden in etwa vertikal zur Bodenoberfläche.

Das Gerät ist ausschließlich zur Nutzung durch erwachsene konzipiert, die die Anleitung und die Sicherheitshinweise in diesem Handbuch gelesen und verstanden haben und als für ihre Handlungen verantwortlich betrachtet werden können.

Das Produkt ist ausschließlich zur Verwendung in einem gut belüfteten Bereich im Freien vorgesehen. Aus Sicherheitsgründen muss das Produkt ausreichend durch Zweihandbedienung gesteuert werden.

Das Produkt darf zu keinen anderen Zwecken verwendet werden.

ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE ZUM GERÄT

⚠️ WARNUNG! Lesen Sie aufmerksam alle mit diesem Werkzeug gelieferten Warnungen, Anweisungen und Spezifikationen, beziehen Sie sich auf die Illustrationen. Die Nichtbeachtung der weiter unten aufgeführten Anweisungen kann Unfälle wie Brände, Elektroschocks und/oder schwere Körperverletzungen zur Folge haben.

Bewahren Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen für die Zukunft auf.

Der Begriff „Elektrowerkzeug“ in den Warnhinweisen bezieht sich auf Ihr über einen Stromanschluss (mit Stromkabel) oder mit einem Akku (kabellos) betriebenes Gerät.

ARBEITSPLATZSICHERHEIT

- Halten Sie Ihren Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet. Unordnung oder unbeleuchtete Arbeitsbereiche können zu Unfällen führen.
- Arbeiten Sie mit dem Elektrowerkzeug nicht in explosionsgefährdeter Umgebung, in der sich brennbare Flüssigkeiten, Gase oder Stäube befinden. Elektrowerkzeuge erzeugen Funken, die den Staub oder die Dämpfe entzünden können.
- Halten Sie Kinder und andere Personen während der Benutzung des Elektrowerkzeugs fern. Bei Ablenkung können Sie die Kontrolle über das Gerät verlieren.

ELEKTRISCHE SICHERHEIT

- Der Anschlussstecker des Elektrowerkzeuges muss in die Steckdose passen. Der Stecker darf in keiner Weise verändert werden. Verwenden Sie keine Adapterstecker gemeinsam mit schutzgeerdeten Elektrowerkzeugen. Unveränderte Stecker und passende Steckdosen verringern das Risiko eines elektrischen Schlag.

- Vermeiden Sie Körperkontakt mit geerdeten Oberflächen wie von Rohren, Heizungen, Herden und Kühlschränken. Es besteht ein erhöhtes Risiko durch elektrischen Schlag, wenn Ihr Körper geerdet ist.
- Halten Sie Elektrowerkzeuge von Regen oder Nässe fern. Das Eindringen von Wasser in ein Elektrowerkzeug erhöht das Risiko eines elektrischen Schlag.
- Das Stromkabel nicht überstrapazieren. Verwenden Sie das Kabel niemals, um das Werkzeug damit zur tragen, zu ziehen oder den Stecker aus der Steckdose zu ziehen. Halten Sie das Kabel fern von Hitze, Öl, scharfen Kanten oder sich bewegenden Geräteteilen. Beschädigte oder verwinkelte Kabel erhöhen das Risiko eines elektrischen Schlag.
- Wenn Sie mit einem Elektrowerkzeug im Freien arbeiten, verwenden Sie nur Verlängerungskabel, die auch für den Außenbereich geeignet sind. Die Anwendung eines für den Außenbereich geeigneten Verlängerungskabels verringert das Risiko eines elektrischen Schlag.
- Wenn der Betrieb des Elektrowerkzeuges in feuchter Umgebung nicht vermeidbar ist, verwenden Sie einen Fehlerstromschutzschalter. Der Einsatz eines Fehlerstromschutzschalters vermindert das Risiko eines elektrischen Schlag.

SICHERHEIT VON PERSONEN

- Seien Sie aufmerksam, achten Sie darauf, was Sie tun und gehen Sie mit Vernunft an die Arbeit mit einem Elektrowerkzeug. Benutzen Sie kein Elektrowerkzeug, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen. Ein Moment der Unachtsamkeit beim Gebrauch des Elektrowerkzeuges kann zu ernsthaften Verletzungen führen.
- Benutzen Sie eine persönliche Schutzausrüstung. Immer eine Schutzbrille, Schutzausrüstung, beispielsweise Staubschutzmasken, rutschsichere Sicherheitsschuhe, Schutzhelme oder Gehörschutz, reduziert unter den entsprechenden Bedingungen die Verletzungsgefahr.
- Vermeiden Sie eine unbeabsichtigte Inbetriebnahme. Vergewissern Sie sich, dass das Elektrowerkzeug ausgeschaltet ist, bevor Sie es an die Stromversorgung und/oder den Akkupack anschließen, es aufnehmen oder tragen. Das Tragen von Elektrowerkzeugen mit dem Finger am Schalter bzw. von an das Stromversorgung angeschlossenen Elektrowerkzeugen bei eingeschaltetem Schalter kann zu Unfällen führen.
- Entfernen Sie Einstellwerkzeuge oder Schraubenschlüssel, bevor Sie das Elektrowerkzeug einschalten. Ein Werkzeug oder Schlüssel, der sich in einem drehenden Geräteteil befindet, kann zu Verletzungen führen.
- Vermeiden Sie eine abnormale Körperhaltung. Sorgen Sie für einen sicheren Stand und halten Sie jederzeit das Gleichgewicht. Dadurch können Sie das Elektrowerkzeug in unerwarteten Situationen besser kontrollieren.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- **Tragen Sie geeignete Kleidung.** Tragen Sie keine locker sitzende Kleidung oder Schmuck. Halten Sie Ihr Haar und Ihre Kleidung von beweglichen Teilen fern. Lockere Kleidung, Schmuck oder lange Haare können von sich bewegenden Teilen erfasst werden.
- Wenn Staubabsaug- und -auffangeinrichtungen montiert werden können, vergewissern Sie sich, dass diese angeschlossen sind und richtig verwendet werden. Verwendung einer Staubabsaugung kann Gefährdungen durch Staub verringern.
- Wiegen Sie sich nicht in falscher Sicherheit und setzen Sie sich nicht über die Sicherheitsregeln für Elektrowerkzeuge hinweg, auch wenn sie nach vielfachem Gebrauch mit dem Elektrowerkzeug vertraut sind. Eine unvorsichtige Aktion kann in einem Sekundenbruchteil eine schwere Verletzung verursachen.

VERWENDUNG UND BEHANDLUNG DES ELEKTROWERKZEUGES

- Überlasten Sie das Gerät nicht. Verwenden Sie für Ihre Arbeit das dafür bestimmte Elektrowerkzeug. Mit dem passenden Elektrowerkzeug arbeiten Sie besser und sicherer im angegebenen Leistungsbereich.
- Benutzen Sie kein Elektrowerkzeug, dessen Schalter defekt ist. Ein Elektrowerkzeug, das sich nicht mehr ein- oder ausschalten lässt, ist gefährlich und muss repariert werden.
- Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und/oder entfernen Sie den Akkupack, bevor Sie Geräteeinstellungen vornehmen, Zubehörteile wechseln oder das Gerät weglegen. Diese Vorsichtsmaßnahme verhindert den unbeabsichtigten Start des Elektrowerkzeuges.
- Bewahren Sie unbenutzte Elektrowerkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Lassen Sie Personen das Gerät nicht benutzen, die mit diesem nicht vertraut sind oder diese Anweisungen nicht gelesen haben. Elektrowerkzeuge sind gefährlich, wenn sie von unerfahrenen Personen benutzt werden.
- Warten Sie Elektrowerkzeuge und das Zubehör. Kontrollieren Sie, ob bewegliche Teile einwandfrei funktionieren und nicht klemmen, ob Teile gebrochen oder so beschädigt sind, dass die Funktion des Elektrowerkzeuges beeinträchtigt ist. Lassen Sie beschädigte Teile vor dem Einsatz des Gerätes reparieren. Viele Unfälle haben ihre Ursache in schlecht gewarteten Elektrowerkzeugen.
- Halten Sie Schneidwerkzeuge scharf und sauber. Sorgfältig gepflegte Schneidwerkzeuge mit scharfen Schneidkanten verklemmen sich weniger und sind leichter zu führen.
- Verwenden Sie Elektrowerkzeug, Zubehör, Einsatzwerkzeuge usw. entsprechend diesen Anweisungen. Berücksichtigen Sie dabei die Arbeitsbedingungen und die auszuführende Tätigkeit. Der Gebrauch von Elektrowerkzeugen für

andere als die vorgesehenen Anwendungen kann zu gefährlichen Situationen führen.

- Halten Sie die Griffe und Griffflächen trocken, sauber und frei von Öl und Schmierstoffen. Rutschige Griffe und Griffflächen verhindern die sichere Bedienung und Kontrolle des Werkzeugs in unerwarteten Situationen.

VERWENDUNG UND BEHANDLUNG DES AKKUWERKZEUGES

- Laden Sie die Akkus nur in Ladegeräten auf, die vom Hersteller empfohlen werden. Für ein Ladegerät, das für eine bestimmte Art von Akkupacks geeignet ist, besteht Brandgefahr, wenn es mit anderen Akkupacks verwendet wird.
- Verwenden Sie nur die dafür vorgesehenen Akkupacks in den Elektrowerkzeugen. Der Gebrauch von anderen Akkupacks kann zu Verletzungen und Brandgefahr führen.
- Halten Sie den nicht benutzten Akkupack fern von Büroklammern, Münzen, Schlüsseln, Nägeln, Schrauben oder anderen kleinen Metallgegenständen, die eine Überbrückung der Kontakte verursachen könnten. Ein Kurzschluss zwischen den Akkukontakten kann Verbrennungen oder Feuer zur Folge haben.
- Bei falscher Anwendung kann Flüssigkeit aus dem Akku austreten; vermeiden Sie den Kontakt damit. Bei zufälligem Kontakt mit Wasser abspülen. Suchen Sie außerdem medizinische Hilfe auf, falls die Flüssigkeit in die Augen gerät. Austretende Akkuflüssigkeit kann zu Hautreizungen oder Verbrennungen führen.
- Verwenden Sie keinen beschädigten oder modifizierten Akkupack oder Werkzeuge. Beschädigte oder modifizierte Akkus können zu unvorhersehbaren Reaktionen führen, was zu Feuer, Explosion oder Verletzungsgefahr führt.
- Setzen Sie Akkupacks oder Werkzeuge nicht Feuer oder zu hohen Temperaturen aus. Feuereinwirkung oder Temperaturen über 130°C können zu einer Explosion führen.
- Befolgen Sie alle Ladeanweisungen und laden Sie den Akku nicht außerhalb des in der Anleitung angegebenen Temperaturbereichs auf. Bei unsachgemäßer Aufladung oder Aufladung bei Temperaturen außerhalb des angegebenen Bereichs kann der Akku beschädigt und das Brandrisiko erhöht werden.

SERVICE

- Lassen Sie Ihr Elektrowerkzeug nur von qualifiziertem Fachpersonal und nur mit Original-Ersatzteilen reparieren. Damit wird sichergestellt, dass die Sicherheit des Elektrowerkzeugs erhalten bleibt.
- Warten Sie niemals beschädigte Akkupacks. Sämtliche Wartung von Akkupacks sollte nur durch den Hersteller oder bevollmächtigte Kundendienststellen erfolgen.

SICHERHEITSHINWEISE FÜR DEN RASENTRIMMER

- Nutzen Sie das Gerät nicht bei schlechtem Wetter, vor allem nicht bei Gewittergefahr. Dies verringert das Risiko, von einem Blitz getroffen zu werden.
- Überprüfen Sie das Gelände, auf dem das Gerät eingesetzt werden soll, gründlich auf frei lebende Tiere. Freilebende Tiere können durch das Gerät während des Betriebs verletzt werden.
- Überprüfen Sie den Bereich, in dem das Gerät eingesetzt werden soll, gründlich und entfernen Sie alle Steine, Stöcke, Drähte, Knochen und sonstige Fremdkörper. Herausgeschleuderte Gegenstände können Verletzungen verursachen.
- Vergewissern Sie sich vor dem Einsatz des Geräts immer visuell, dass das Schneidelement und die Schneidbaugruppe nicht abgenutzt oder beschädigt sind. Beschädigte Teile erhöhen die Verletzungsgefahr.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung das Netzkabel und eventuelle Verlängerungskabel auf Anzeichen von Beschädigung oder Alterung. Verwenden Sie die Maschine nicht falls das Kabel beschädigt oder abgenutzt ist. Wenn das Kabel während des Gebrauchs beschädigt oder abgenutzt ist, schalten Sie das Gerät aus und berühren Sie das Kabel nicht, bevor Sie es vom Stromnetz trennen. Ein beschädigtes Netz- oder Verlängerungskabel kann zu einem elektrischen Schlag, Brand und/oder schweren Verletzungen führen.
- Lassen Sie die Schutzvorrichtungen an ihrem Platz. Die Schutzvorrichtungen müssen funktionstüchtig und ordnungsgemäß angebracht sein. Eine lose, beschädigte oder nicht ordnungsgemäß funktionierende Schutzvorrichtung kann zu Verletzungen führen.
- Halten Sie alle Lüftungseinlässe von Verunreinigungen frei. Verstopfte Lufteinlässe und Verschmutzungen können zu Überhitzung und Brandgefahr führen.
- Tragen Sie eine Schutzbrille und einen Gehörschutz. Angemessene Schutzausrüstung verringert persönliche Verletzungen.
- Tragen Sie beim Bedienen des Geräts stets rutschfestes und schützendes Schuhwerk. Arbeiten Sie mit der Maschine niemals Barfuß oder mit offenen Sandalen. Dadurch wird die Gefahr von Fußverletzungen durch den Kontakt mit dem sich bewegenden Schneidelement verringert.
- Tragen Sie beim Bedienen des Geräts immer Kleidung, die die Beine des Bedieners bedeckt, wie z. B. Hosen. Das Berühren des sich bewegenden Schneidelements oder das Fadens kann Verletzungen verursachen.
- Halten Sie umstehende Personen fern, während Sie das Gerät bedienen. Umhergeschleuderte Überreste können zu schwerwiegenden Verletzungen führen.
- Betreiben Sie das Gerät nicht oberhalb der Tailenhöhe. Das hilft, ein unbeabsichtigtes Berühren des Schneidelements zu verhindern, und ermöglicht eine bessere Kontrolle des Geräts in unerwarteten Situationen.
- Beim Schneiden von nassem Gras ist Vorsicht beim Bedienen des Geräts geboten. Gehen Sie stets im Schritttempo; laufen Sie niemals. Dadurch wird die Gefahr des Ausrutschens und Fallens verringert, was zu Verletzungen führen kann.
- Setzen Sie das Gerät nicht an übermäßig steilen Hängen ein. Dadurch wird die Gefahr von Kontrollverlust, Ausrutschen und Stürzen, die zu Verletzungen führen können, verringert.
- Achten Sie bei Arbeiten an Hängen immer auf einen sicheren Stand, arbeiten Sie immer quer zum Hang, niemals bergauf oder bergab, und lassen Sie bei Richtungsänderungen äußerste Vorsicht walten. Dadurch wird die Gefahr von Kontrollverlust, Ausrutschen und Stürzen, die zu Verletzungen führen können, verringert.
- Halten Sie alle Stromkabel aus dem Schneidebereich fern. Stromkabel können in Hecken oder Gebüsch verborgen sein und versehentlich von Faden oder Schneidelement beschädigt oder durchtrennt werden.
- Halten Sie alle Körperteile vom sich bewegenden Schneidelement oder dem Faden fern. Entfernen Sie das Material erst aus dem Gerät, wenn dieses von der Stromversorgung getrennt wurde. Eine Berührung des sich bewegenden Schneidelements oder des Fadens kann zu schwerwiegenden persönlichen Verletzungen führen.

ZUSÄTZLICHE SICHERHEITSWARNUNGEN

- Überprüfen Sie vor jeder Benutzung und nach jedem Schlag, dass keine Teile beschädigt sind. Ein defekter Schalter oder ein anderes Teil, das beschädigt oder abgenutzt ist, muss durch den autorisierten Kundendienst ordnungsgemäß repariert oder ausgetauscht werden.
- Die am Messerschutz angebrachte kleine Klinge soll die neue verlängerte Schnur auf die richtige Länge für eine sichere und optimale Leistung schneiden. Das Messer ist sehr scharf. Berühren Sie das Messer, vor allem beim Reinigen des Geräts, nicht.
- Ersetzen Sie die Kunststoffschneide oder -schneider nicht durch Metalldrähte oder -messer. Die Verwendung von nicht empfohlenen Schneidegeräten kann zu Verletzungen führen.
- Verwenden Sie nur den Ersatz-Schneidfaden des Herstellers. Benutzen Sie keinen anderen Schneidaufsatz.
- Stellen Sie sicher, dass der Schneidaufsatz ordnungsgemäß montiert und befestigt ist.
- Bedienen Sie das Produkt niemals ohne dass alle Schutzvorrichtungen, Abweiser und Griffe ordnungsgemäß und sicher befestigt sind.
- Vergewissern Sie sich vor jedem Einsatz, dass die Schneidklinge zu Schneiden des Rasens in der Schutzvorrichtung richtig positioniert und gesichert ist.
- Halten Sie das Bürstenteil unterhalb der Taille.
- Schalten Sie das Gerät bei einem Unfall oder einer Panne sofort aus und nehmen Sie den Akku heraus oder

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

trennen Sie ihn vom Stromnetz. Das Produkt darf nicht wieder in Betrieb genommen werden, bis es vollständig von einem autorisierten Kundendienst überprüft wurde.

- Um das Verletzungsrisiko bei Kontakt mit beweglichen Teilen zu verringern, schalten Sie das Gerät immer aus, entfernen Sie den Akku und unterbrechen Sie die Stromzufuhr. Lassen Sie beides abkühlen. Stellen Sie sicher, dass alle bewegliche Teile vollständig angehalten sind:
 - bevor Sie das Produkt warten
 - bevor Sie eine Blockierung entfernen
 - bevor Sie das Produkt prüfen, reinigen oder daran arbeiten
 - bevor Sie Zubehörteile wechseln
 - nachdem ein Fremdkörper getroffen wurde
 - wenn Sie das Produkt unbeaufsichtigt zurücklassen
 - wenn Sie Wartungsarbeiten durchführen
 - wenn das Produkt anfängt ungewöhnlich zu vibrieren
- Stellen Sie sicher, dass alle Schutzbabdeckungen und Griffe ordnungsgemäß befestigt und in gutem Zustand sind.
- Halten Sie das Produkt an den dafür vorgesehenen Griffen und schränken Sie die Arbeitszeit und Belastung ein.
- Achten Sie auf Objekte die durch das Schneidwerkzeug geschleudert werden können. Entfernen Sie allen Unrat, wie kleine Steine, Kies und andere Fremdkörper von dem Arbeitsbereich, bevor Sie die Arbeit beginnen. Drähte oder Schnüre können in dem Schneidwerkzeug verwickelt werden.
- Die Stromversorgung sollte über eine Fehlerstromschutzeinrichtung mit einem Auslösestrom von nicht mehr als 30 mA angeschlossen werden.
- Stellen Sie immer sicher, dass die Belüftungsöffnungen frei von Ablagerungen sind.
- Verletzungen können durch lange Benutzung eines Produkts entstehen oder verschlimmert werden. Wenn Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nutzen, stellen Sie regelmäßige Pausen sicher.
- Betreiben Sie das Gerät nur bei Temperaturen zwischen 0 und 40 °C.
- Bewahren Sie das Gerät bei einer Umgebungstemperatur von 0 bis 40 °C auf.

WEITERE SICHERHEITSHINWEISE ZUM AKKU

- Um die Brandgefahr sowie die Gefahr von Personenschäden und der Beschädigung des Produkts aufgrund eines Kurzschlusses zu reduzieren, halten Sie das Gerät, den Akkupack und das Ladegerät von Flüssigkeiten fern. Korrodierende oder leitfähige Flüssigkeiten, wie Salzwasser, bestimmte Chemikalien und Bleichmittel oder Produkte, die Bleichmittel enthalten, können einen Kurzschluss verursachen.
- Laden Sie den Akkupack bei einer Umgebungstemperatur von 10 bis 38 °C.
- Bewahren Sie den Akkupack bei einer Umgebungstemperatur von 0 bis 20 °C auf.
- Verwenden Sie den Akkupack bei Umgebungstemperaturen von 0 bis 40 °C.

TRANSPORT UND LAGERUNG

- Schalten Sie das Gerät aus und nehmen Sie den Akkupack heraus oder trennen Sie ihn vom Stromnetz. Stellen Sie sicher, dass alle bewegliche Teile vollständig angehalten sind. Lassen Sie das Produkt ausreichend abkühlen, bevor Sie es lagern oder transportieren.
- Entfernen Sie alle Fremdkörper vom Produkt.
- Vermeiden Sie es, das Produkt mit eingelegtem Akkupack zu lagern oder zu transportieren. Entfernen Sie den Akkupack und sichern Sie ihn separat. Lagern Sie das Produkt an einem kühlen, trockenen und gut belüfteten Ort, der Kindern keinen Zugang bietet. Halten Sie das Produkt von ätzenden Mitteln wie Gartenchemikalien und Streusalz fern. Lagern Sie das Gerät nicht im Freien.
- Sichern Sie das Produkt beim Transport in einem Fahrzeug gegen Bewegung oder Herunterfallen, um Verletzungen an Personen und Beschädigung des Produkts zu verhindern.

TRANSPORT VON LITHIUM-IONEN-AKKUS

- Transportieren Sie Akkupacks gemäß Ihren örtlichen und nationalen Bestimmungen und Regeln.
- Befolgen Sie alle besonderen Anforderungen für Verpackung und Beschriftung, wenn Sie Akkus von Dritten transportieren lassen. Stellen Sie sicher, dass beim Transport kein Akku in Kontakt mit anderen Akkus oder leitenden Materialien kommt, indem Sie die freien Anschlüsse mit Isolierband, nichtleitenden Kappen oder Klebeband schützen. Beschädigte oder auslaufende Akkus dürfen nicht transportiert werden. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Transportunternehmen.

WARTUNG UND PFLEGE

- Verwenden Sie ausschließlich original Ersatzteile, Zubehör und Aufsätze des Herstellers. Nichtbefolgung kann mögliche Verletzungen oder schlechte Leistung verursachen und Ihre Garantie ungültig machen.
- Service und Wartung des Gerätes erfordert besonderen Sorgfalt und Kenntnisstand und sollte nur durch qualifiziertes Personal durchgeführt werden. Lassen Sie das Gerät nur von einem autorisierten Servicecenter warten.
- Schalten Sie das Gerät aus und nehmen Sie den Akkupack heraus oder schalten Sie das Gerät vor der Wartung bzw. der Reinigung aus.
- Sie dürfen nur die in dieser Bedienungsanleitung beschriebenen Einstellungen oder Reparaturen durchführen. Kontaktieren Sie Ihren autorisierten Kundendienst für andere Reparaturen.
- Verwenden Sie als Ersatzfaden nur Nylonfaden mit einem Durchmesser wie in der Spezifikations-Tabelle in dieser Bedienungsanleitung beschrieben.

- Reinigen Sie das Gehäuse und die Griffe nach jeder Benutzung des Produktes mit einem weichen, trockenen Lappen. Jedes beschädigte Teil muss durch den autorisierten Kundendienst ordnungsgemäß repariert oder ausgetauscht werden.
- Überprüfen Sie alle Muttern, Bolzen und Schrauben vor jedem Gebrauch und in regelmäßigen Abständen auf korrekte Dichtigkeit, um sicherzustellen, dass das Produkt in einem sicheren Arbeitszustand ist. Jedes beschädigte Teil muss durch den autorisierten Kundendienst ordnungsgemäß repariert oder ausgetauscht werden.
- Bringen Sie das Produkt zu einem autorisierten Kundendienst zurück, um beschädigte oder unleserliche Aufkleber zu ersetzen.

MACHEN SIE SICH MIT IHREM PRODUKT VERTRAUT

Siehe Seite 113.

1. Hinterer Handgriff
2. Verriegelung Ein-/Ausschalter
3. Ein- / Ausschalter
4. Griff-Einstellknopf
5. Schlegelmesser
6. Teleskopmanschette
7. Untere Antriebsachse
8. Schraube
9. Schwenkknopf Kantenschneider
10. Schwenkknopf
11. Spulenabdeckung
12. Spule
13. Vorderer Handgriff
14. Schutzvorrichtung
15. Bedienungsanleitung
16. Verlängerungskabel
17. Akkupack
18. Ladegerät

SYMBOLE



Sicherheitswarnung



Vor dem Bedienen des Produkts müssen Sie alle Anweisungen lesen und verstehen. Befolgen Sie alle Warn- und Sicherheitshinweise.



Tragen Sie rutschfeste, strapazierfähige Schutzhandschuhe.



Tragen Sie einen Gehörschutz.



Tragen Sie rutschfeste Sicherheitsschuhe, wenn Sie dieses Produkt benutzen.



Nicht Regen oder feuchten Bedingungen aussetzen.



Benutzen Sie kein(e) Metallmesser(n) an diesem Produkt.



Halten Sie die Hände von dem Fadenabschneider fern.



Ziehen Sie den Stecker unmittelbar vor der Wartung und bei beschädigtem oder angeschnittenem Kabel aus der Steckdose.



Entfernen Sie den Akkupack, bevor Sie mit Arbeiten an dem Produkt beginnen.



Achten Sie auf geschleuderte oder fliegende Objekte. Halten Sie andere Personen auf sicherer Entfernung von dem Produkt.



Klasse II: Schutz gegen Stromschläge wird durch Doppelisolierung bzw. verstärkter Isolierung gewährt.



Garantiert Schallleistungspegel



Entsorgen Sie Altbatterien, Elektro- und Elektronikaltgeräte nicht als unsortierten Siedlungsabfall. Altbatterien und Elektro- und Elektronikaltgeräte müssen getrennt gesammelt werden. Altbatterien, Altakkumulatoren und Lichtquellen müssen aus den Geräten entfernt werden. Informieren Sie sich bei den örtlichen Behörden oder bei Ihrem Einzelhändler über Recyclingoptionen und die Entsorgungseinrichtung.

Je nach den örtlichen Vorschriften kann der Einzelhandel verpflichtet sein, Altbatterien und Elektro- und Elektronik-Altgeräte unentgeltlich zurückzunehmen. Ihr Beitrag zur Wiederverwendung und zum Recycling von Elektro- und Elektronikaltgeräten trägt dazu bei, den Bedarf an Rohstoffen zu verringern. Altbatterien, insbesondere lithiumhaltige Batterien, und Elektro- und Elektronik-Altgeräte enthalten wertvolle, wiederverwertbare Materialien, die sich negativ auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit auswirken können, wenn sie nicht auf umweltverträgliche Weise entsorgt werden. Löschen Sie ggf. personenbezogene Daten aus Altgeräten.

La seguridad, el rendimiento y la fiabilidad han sido las máximas prioridades a la hora de diseñar este cortabordes híbrido.

USO PREVISTO

El cortabordes híbrido se ha diseñado para cortar césped alto, hierba con tallos carnosos y vegetación similar al nivel del suelo o cerca de él.

El plano de corte debe estar aproximadamente paralelo a la superficie del suelo al cortar en horizontal y aproximadamente vertical al recortar bordes.

El producto está concebido para que lo usen únicamente adultos que hayan leído y comprendido las instrucciones y advertencias de este manual, y que puedan considerarse responsables de sus acciones.

El producto solo está pensado para utilizarse al aire libre en una zona bien ventilada. Por razones de seguridad, es necesario controlar el producto correctamente utilizando las dos manos.

No la use para ninguna otra finalidad.

ADVERTENCIAS GENERALES DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO

¡ADVERTENCIA! Lea todas las instrucciones de advertencias de seguridad, ilustraciones y especificaciones proporcionadas con el producto. El incumplimiento de las instrucciones que se indican a continuación puede ocasionar diversos accidentes como incendios, descargas eléctricas y/o graves heridas corporales.

Conserve estas advertencias e instrucciones para poder consultarlas posteriormente.

El término «herramienta eléctrica» incluido en las advertencias hace referencia a su producto conectado a la red eléctrica (con cable) o a su producto alimentado con batería (inalámbrico).

ZONA DE TRABAJO

- **Mantenga el área de trabajo limpia y bien iluminada.** Las zonas oscuras o poco despejadas pueden provocar accidentes.
- **No utilice herramientas eléctricas en entornos inflamables, como puede ser en presencia de líquidos inflamables, gases o polvo.** Las herramientas eléctricas crean chispas que pueden inflamar el polvo o el humo.
- **Mantenga a los niños y personas ajenas alejadas de la zona en la que está utilizando la herramienta eléctrica.** Las distracciones pueden hacer que pierda el control de la herramienta.

SEGURIDAD ELÉCTRICA

- **Las conexiones de la herramienta eléctrica deben corresponder a los de la toma de corriente.** No modifique el enchufe de ninguna manera. No utilice ningún adaptador con herramientas eléctricas

conectadas a tierra. Utilizar enchufes sin modificar y tomas correspondientes reducirán el riesgo de descargas eléctricas.

- **Evite el contacto corporal con superficies conectadas a tierra, como tuberías, radiadores, estufas y refrigeradores.** Existe un mayor riesgo de descargas eléctricas si su cuerpo está conectado a tierra.
- **No exponga este producto a la lluvia o humedad.** Si entra agua en una herramienta eléctrica podría aumentar el riesgo de descargas eléctricas.
- **Utilice correctamente el cable.** No utilice el cable para llevar, tirar o desconectar el cable de la herramienta. Mantenga el cable lejos del calor, aceite, bordes afilados o partes móviles. Los cables dañados o enredados aumentan el riesgo de descargas eléctricas.
- **A la hora de utilizar herramientas eléctricas al aire libre, utilice un alargador adecuado para uso en exteriores.** El uso de un cable adecuado para uso en exteriores reduce el riesgo de descargas eléctricas.
- **Si es inevitable utilizar una herramienta eléctrica en un lugar húmedo, utilice un dispositivo de corriente residual (RCD) como protección.** El uso de un RCD reduce el riesgo de descargas eléctricas.

SEGURIDAD PERSONAL

- **Manténgase alerta y atento a lo que está haciendo y utilice el sentido común al utilizar una herramienta eléctrica.** No utilice una herramienta eléctrica cuando esté cansado o bajo la influencia de drogas, alcohol o medicamentos. En un momento de descuido, mientras utiliza herramientas eléctricas podrían ocurrir lesiones personales graves.
- **Utilice un equipo de protección personal.** Utilice siempre dispositivos de protección ocular. El equipo de protección como la máscara antipolvo, los zapatos de seguridad antideslizantes, el casco o la protección auditiva utilizados para trabajar en las condiciones adecuadas reducirá los daños personales.
- **Evite la puesta en marcha accidental de la herramienta.** Asegúrese de que el interruptor está en posición OFF antes de conectar la herramienta a una toma de corriente y/o batería, y levantar o transportar la herramienta. El transporte de herramientas con el dedo sobre el interruptor o la conexión de herramientas eléctricas con el interruptor en ON puede causar accidentes.
- **Extraiga cualquier llave de ajuste antes de encender la herramienta eléctrica.** Una llave que se encuentra conectada a una pieza de rotación puede resultar en lesiones personales.
- **No se extienda demasiado.** Afírmese bien en sus piernas y no extienda demasiado el brazo. Esto permite un mejor control de la herramienta eléctrica en situaciones inesperadas.

- **Lleve ropa adecuada. No use ropa holgada o joyas. No acerque el pelo ni la ropa a las piezas móviles.** La ropa suelta, joyas o el cabello largo pueden quedar atrapados en las piezas móviles.
- **Si existen dispositivos para la conexión de accesorios de recogida y extracción de polvo, asegúrese de que están conectados y que se utilizan adecuadamente.** El uso de accesorios de recogida de polvo puede reducir riesgos relacionados con el polvo.
- **Aunque se familiarice con el uso de la herramienta, no se relaje e ignore los principios de seguridad.** Una acción imprudente puede provocar lesiones graves en una fracción de segundo.

USO Y CUIDADO DE LA HERRAMIENTA ELÉCTRICA

- **No fuerce el producto. Utilice la herramienta correcta para su aplicación.** La herramienta correcta hará un trabajo más seguro y mejor para el que ha sido diseñada.
- **No utilice la herramienta eléctrica si el interruptor de encendido no responde.** Cualquier herramienta que no puede ser controlada con el interruptor de encendido es peligrosa y debe ser reparada.
- **Desconecte el enchufe de la fuente de alimentación y/o quite la batería, si es extraible, de la herramienta eléctrica antes de realizar ningún ajuste, cambiar los accesorios o guardar las herramientas eléctricas.** Estas medidas preventivas de seguridad reducen el riesgo de arranque accidental de la herramienta.
- **Coloque las herramientas eléctricas a ralenti fuera del alcance de los niños y no permita que personas no familiarizadas con la herramienta o con estas instrucciones la utilicen.** Las herramientas eléctricas son peligrosas en manos de personas no capacitadas.
- **Conserve las herramientas eléctricas y los accesorios.** Compruebe la alineación o unión de las piezas móviles, si existe rotura de piezas o cualquier otro problema que pueda afectar al funcionamiento de la herramienta. Si alguna pieza está dañada, la herramienta eléctrica debería repararse antes de volver a utilizarla. Muchos accidentes son causados por un mantenimiento deficiente.
- **Mantenga las herramientas de corte bien afiladas y limpias.** Las herramientas de corte con bordes de corte afilados que tienen un mantenimiento adecuado reducen su deterioro y son más fáciles de controlar.
- **Utilice la herramienta, accesorios, partes eléctricas, etc., de acuerdo con estas instrucciones, teniendo en cuenta las condiciones de trabajo y el trabajo que se va a realizar.** Utilizar la herramienta eléctrica para realizar trabajos diferentes a los que esta herramienta está destinada podría dar como resultado una situación peligrosa.
- **Mantenga los mangos y las superficies de agarre secos, limpios y libres de aceite o grasa.** Los mangos y superficies de sujeción resbaladizas no le permiten una sujeción y un control seguro de la herramienta en situaciones inesperadas.

USO Y CUIDADO DE LA HERRAMIENTA

- **Recargue la unidad solamente con el cargador especificado por el fabricante.** Podría haber un riesgo de incendio cuando se utilice un cargador con una batería para la que no está diseñado.
- **Utilice sólo herramientas eléctricas específicamente diseñadas para ellos.** Utilizar cualquier otro tipo de baterías puede causar lesiones o un riesgo de incendio.
- **Cuando la batería no está en uso, manténgala alejada de otros objetos metálicos como clips, monedas, llaves, clavos, tornillos u otros objetos metálicos pequeños que puedan crear una conexión desde una terminal a otra.** Causar un cortocircuito en los terminales de la batería puede causar quemaduras o un incendio.
- **En condiciones abusivas, podría salir expulsado líquido de la batería, por lo que debería evitar el contacto con éste.** Si se produce un contacto accidental, enjuáguese las manos con agua. Si el líquido entra en contacto con los ojos, acuda inmediatamente al médico. Si el líquido es expulsado de la batería y entra en contacto con él, podría causar irritación o quemaduras.
- **No utilice un paquete de baterías o una herramienta que esté dañado o modificado.** Las baterías dañadas o modificadas pueden presentar un comportamiento impredecible y provocar fuego, explosión o riesgo de lesión.
- **No exponga la batería o la herramienta al fuego o a temperaturas excesivas.** La exposición al fuego o a una temperatura superior a 130 °C puede provocar una explosión.
- **Siga todas las instrucciones de carga y no cargue el paquete de baterías o la herramienta fuera del rango de temperatura especificado en las instrucciones.** La carga inadecuada o a temperaturas fuera del rango especificado puede dañar la batería e incrementar el riesgo de fuego.

MANTENIMIENTO

- **Su herramienta eléctrica debería ser reparada por personas cualificadas, que deberían utilizar únicamente piezas de repuesto idénticas.** Esto garantizará la seguridad a la hora de utilizar la herramienta eléctrica.
- **Nunca arregle baterías dañadas.** Solo el fabricante o proveedores homologados deberían reparar las baterías.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD DEL CORTABORDES

- **No utilice el producto si las condiciones meteorológicas son adversas, especialmente si hay riesgo de rayos.** Esto reduce el riesgo de ser alcanzado por un rayo.
- **Inspecciones minuciosamente si hay algún animal silvestre en la zona en la que va a utilizar la máquina.**

La máquina podría provocar lesiones a estos animales silvestres durante su uso.

- Inspeccione cuidadosamente la zona en la que va a utilizar la máquina y retire todas las piedras, palos, cables, huesos y cualquier otro objeto extraño. Los objetos despedidos pueden provocar lesiones personales.
 - Antes de utilizar la máquina, inspecciónela visualmente para asegurarse de que el dispositivo de corte o el conjunto del sistema de corte no estén dañados. El uso de componentes dañados aumenta el riesgo de lesión.
 - Antes de utilizar la máquina, compruebe si el cable de alimentación o cualquier cable alargador presentan signos de daños o envejecimiento. No utilice la máquina si el cable está dañado o gastado. Si el cable sufre algún daño o desgaste durante su uso, apague la máquina y no toque el cable antes de desconectarlo de la corriente eléctrica. Un cable de alimentación o un cable alargador dañado puede provocar una descarga eléctrica, un incendio y/o lesiones graves.
 - Mantenga las protecciones en su posición. Las protecciones deben estar en buen estado y correctamente montadas. Una protección suelta, dañada o que no funcione correctamente podría provocar una lesión personal.
 - Mantenga todos los orificios de refrigeración libres de cualquier residuo. Las entradas de aire bloqueadas y la suciedad pueden provocar un sobrecalentamiento o un riesgo de incendio.
 - Utilice equipos de protección ocular y auditiva. El uso de un equipo de protección adecuado reducirá el riesgo de lesiones personales.
 - Mientras utilice la máquina, lleve siempre calzado de protección no deslizante. No utilice la máquina si está descalzo o lleva sandalias. Esto reduce las probabilidades de que se produzca una lesión en los pies debido a un contacto con el dispositivo de corte en movimiento.
 - Mientras utilice la máquina, lleve siempre ropa como pantalones que cubran las piernas. El contacto con el dispositivo de corte o el hilo de corte en movimiento puede provocar lesiones.
 - Mantenga alejados a los transeúntes mientras utilice la máquina. Los residuos despedidos pueden provocar una lesión personal grave.
 - No utilice la máquina por encima de la altura de la cintura. Esto ayudará a evitar un contacto accidental con la cuchilla y permitirá mantener un mejor control de la máquina en situaciones inesperadas.
 - Extreme las precauciones cuando utilice la máquina en césped húmedo. Camine, nunca corra. Esto reduce el riesgo de resbalones y caídas, que podrían provocar una lesión personal.
- No utilice la máquina en pendientes muy pronunciadas. Esto reduce el riesgo de que se produzca una pérdida de control, resbalones y caídas, que podrían provocar una lesión personal.
 - Cuando trabaje en pendientes, asegure siempre la posición de los pies, trabaje siempre en sentido transversal en relación con la pendiente, nunca hacia arriba o hacia abajo, y extrene las precauciones cuando cambie de dirección. Esto reduce el riesgo de que se produzca una pérdida de control, resbalones y caídas, que podrían provocar una lesión personal.
 - Mantenga todos los cables de alimentación alejados de la zona de corte. Los cables de alimentación pueden quedar ocultos en setos y arbustos, y sufrir cortes o daños de forma accidental por la acción del hilo o la cuchilla.
 - Mantenga todas las partes del cuerpo alejadas del dispositivo de corte o el hilo de corte en movimiento. No retire el material de la máquina hasta que esté desconectada de la fuente de alimentación. El dispositivo de corte o hilo de corte en movimiento pueden provocar lesiones personales graves.

AVISOS DE SEGURIDAD ADICIONALES

- Antes de su uso y después de algún golpe, compruebe que no hay piezas dañadas. Los interruptores defectuosos o cualquier otra pieza dañada o gastada deben ser sustituidos o reparados adecuadamente por un establecimiento de servicio autorizado.
- La pequeña cuchilla colocada en la protección de seguridad está diseñada para recortar la nueva línea ampliada en la longitud correcta para un rendimiento seguro y óptimo. La cuchilla está muy afilada. No toque la cuchilla, especialmente, cuando limpie el producto.
- No sustituya las líneas o las cuchillas de plástico por cables o cuchillas de metal. El uso de dispositivos de corte no recomendados puede provocar lesiones.
- Utilice sólo el hilo de corte de recambio del fabricante. No utilice ningún tipo de pieza cortante.
- Asegúrese de que el accesorio de corte está correctamente instalado y ajustado.
- Nunca use el producto excepto si todas las protecciones, deflectores y mangos están unidos de forma correcta y segura.
- Asegúrese de que la cuchilla de corte de línea de la protección de seguridad esté correctamente colocada y fijada antes de cada uso.
- Mantenga el accesorio del cabezal por debajo de la cintura.
- Apague inmediatamente el producto y extraiga la batería o desconéctelo de la corriente eléctrica en caso de accidente o avería. No vuelva a utilizar el producto hasta que un servicio de mantenimiento autorizado lo haya inspeccionado completamente.

- Para reducir el riesgo de lesión asociado con el contacto con las piezas móviles, apague siempre el producto, extraiga la batería y desconéctelo de la corriente eléctrica. Deje que se enfríen los dos. Asegúrese de que todas las partes móviles se han detenido por completo:
 - antes del mantenimiento
 - antes de limpiar una obstrucción
 - antes de inspeccionar, limpiar o trabajar con el producto
 - antes de cambiar los accesorios
 - después de golpear un objeto extraño
 - cuando deje el aparato desatendido
 - siempre que se lleve a cabo el mantenimiento
 - si el producto empieza a vibrar de forma anormal
- Asegúrese de que todas las protecciones y mangos están bien ajustados y en buenas condiciones.
- Sujete el producto por los mangos destinados al efecto y límite el tiempo de funcionamiento y de exposición.
- Tenga cuidado con los objetos lanzados por el medio de corte. Limpie la suciedad como pequeñas piedras, gravilla y otros objetos extraños de la zona de trabajo antes de empezar a operar. Los alambres o las cuerdas pueden enredarse en las líneas de corte.
- El suministro eléctrico debería efectuarse mediante un dispositivo de corriente residual (RDC) con una corriente activa no superior a 30 mA.
- Asegúrese siempre de que las aberturas de ventilación estén libres de residuos.
- El uso prolongado de una herramienta puede causar o agravar lesiones. Si utiliza el producto durante períodos de tiempo prolongados, asegúrese de realizar pausas de forma periódica.
- Utilice el producto únicamente a temperaturas comprendidas entre 0 °C y 40 °C.
- Guarde el producto en un lugar donde la temperatura ambiente esté comprendida entre 0 °C y 40 °C.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD DE LA BATERÍA ADICIONAL

- Para reducir el riesgo de incendio, lesiones personales y daños al producto provocados por un cortocircuito, nunca sumerja el producto, la batería o el cargador en líquido, ni permita que un líquido fluya por su interior. Los fluidos corrosivos o conductivos, como el agua de mar, ciertos productos químicos industriales y blanqueadores o lejías que contienen, etc., Pueden causar un cortocircuito.
- Cargue la batería en un lugar donde la temperatura ambiente esté comprendida entre 10 °C y 38 °C.
- Guarde la batería en un lugar donde la temperatura ambiente esté comprendida entre 0 °C y 20 °C.
- Utilice la batería en un lugar donde la temperatura ambiente esté comprendida entre 0 °C y 40 °C.

TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

- Apague el producto, retire la batería, o desconéctelo de la corriente eléctrica. Asegúrese de que todas las partes móviles se han detenido por completo. Deje que el producto se enfríe antes de guardarlo o transportarlo en un vehículo.
- Limpie todo el material extraño que pueda permanecer en el producto.
- No almacene ni transporte el producto con las baterías instaladas. Extraiga la batería y fíjela de forma independiente. Guarde en una zona seca y bien ventilada, a la que no puedan acceder los niños. Almacene el producto lejos de agentes corrosivos como sales de deshielo y productos químicos de jardín. No guarde el producto a la intemperie.
- Para transportar el producto, sujetelo de modo que no se mueva ni se caiga para evitar lesiones personales o daños al producto.

TRANSPORTE DE BATERÍAS DE LITIO

- Transporte de baterías de acuerdo con las disposiciones y reglamentos nacionales y locales.
- Cumpla todos los requisitos especiales relativos al embalaje y etiquetado cuando el transporte de baterías se lleve a cabo por un tercero. Asegúrese de que, durante el transporte, las baterías no entran en contacto con otras baterías o materiales conductores protegiendo los conectores expuestos con tapones o tapas aislantes de material no conductor. No transporte baterías que tengan grietas o fugas. Consulte a la empresa de transporte para obtener más asesoramiento.

MANTENIMIENTO

- Utilice sólo piezas y accesorios de recambio originales del fabricante. Si no lo hace podría ocurrir un mal funcionamiento, podrían producirse daños o podría quedar anulada la garantía.
- Las reparaciones requieren tener mucho cuidado y conocimiento y sólo debe realizarse por un técnico de servicio calificado. Solicite la reparación del producto únicamente en un centro de servicio autorizado.
- Apague el producto y retire la batería y desconéctelo de la corriente eléctrica antes de llevar a cabo cualquier trabajo de mantenimiento o limpieza.
- Usted solo puede realizar los ajustes o reparaciones descritos en este manual. Para otras reparaciones o consejos, busque la ayuda de un centro de servicio autorizado.
- Para sustituir el hilo utilice solo hilo con filamento de nylon del diámetro descrito en la tabla de características de este manual.
- Despues de cada uso, limpie la estructura y los mangos del aparato con un paño seco y suave. Cualquier pieza dañada debe ser sustituida o reparada adecuadamente por un centro de servicio autorizado.

- Compruebe todas las tuercas, pernos y tornillos antes de cada uso y a intervalos frecuentes para verificar si están bien apretados y asegurarse de que el producto se pueda utilizar de forma segura. Cualquier pieza dañada debe ser sustituida o reparada adecuadamente por un centro de servicio autorizado.
- Lleve el aparato a un centro de servicios autorizado para sustituir las etiquetas dañadas o ilegibles.



Mantenga las manos apartadas de la hoja de corte.



Desconecte el enchufe de la toma de corriente de forma inmediata antes de realizar el mantenimiento o si el cable presenta daños o cortes.



Quite las baterías antes de empezar ningún trabajo con el producto.



Tenga cuidado con los objetos volátiles o lanzados. Mantenga a los espectadores a una distancia segura del producto.



Clase II: La protección contra descargas eléctricas se basa en el doble aislamiento o en el aislamiento reforzado.



Nivel de potencia acústica garantizado



No deseche los residuos de baterías, aparatos eléctricos y electrónicos como residuos municipales no clasificados. Los residuos de baterías, aparatos eléctricos y electrónicos se deben recoger de forma independiente. Los residuos de baterías, acumuladores y fuentes de luz se deben retirar de los aparatos. Consulte a sus autoridades locales o a su vendedor para obtener información sobre reciclaje y puntos de recogida. De acuerdo con lo establecido en las normativas locales, los establecimientos minoristas pueden tener la obligación de recuperar los residuos de baterías, aparatos eléctricos y electrónicos de forma gratuita. Su contribución a la hora de reutilizar y reciclar los residuos de baterías y los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos ayuda a reducir la demanda de materias primas. Los residuos de baterías, en especial las que contienen litio, y los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos contienen materiales valiosos que se pueden reciclar, y que podrían afectar de forma negativa al medio ambiente y a la salud humana si no se desechan de un modo medioambientalmente responsable. Si lo hubiera, elimine cualquier dato personal de los residuos de los aparatos.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR



Advertencia



Lea y entienda todas las instrucciones antes de utilizar el producto. Siga todas las advertencias e instrucciones de seguridad.



Utilice guantes protectoras antideslizantes resistentes.



Utilice protección auditiva.



Lleve puesto calzado de seguridad antideslizante cuando utilice el producto.



No la exponga a la lluvia o a lugares húmedos.



No utilice cuchillas metálicas en el producto.



Durante la progettazione di questo tagliabordi a filo ibrido è stata data la massima priorità a sicurezza, prestazioni e affidabilità.

UTILIZZO RACCOMANDATO

Il tagliabordi ibrido a filo è destinato al taglio di erba alta, erbacce spesse e altra vegetazione simile al livello del terreno o circa a tale altezza.

Il piano di taglio deve essere approssimativamente parallelo alla superficie del pavimento durante il taglio e approssimativamente verticale durante la bordatura.

Il prodotto deve essere utilizzato solo da persone adulte, che abbiano letto e compreso le istruzioni e le avvertenze contenute in questo manuale e che siano responsabili delle proprie azioni.

Prodotto adatto solo per essere utilizzato all'esterno in aree ben ventilate. Per ragioni di sicurezza, l'utensile deve essere adeguatamente controllato utilizzando sempre due mani.

Non utilizzare per altri scopi.

AVVISI DI SICUREZZA GENERALI PER IL PRODOTTO

AVVERTENZA! Leggere tutte le istruzioni e avvertenze di sicurezza, le illustrazioni e le specifiche fornite con questo prodotto. La mancata osservanza delle istruzioni riportate di seguito potrebbe provocare incidenti quali incendi, scosse elettriche e/o gravi lesioni fisiche.

Conservare le presenti avvertenze ed istruzioni per poterle consultare in seguito.

Il termine "elettroutensile" nelle avvertenze si riferisce al prodotto alimentato con un cavo o al prodotto alimentato con una batteria (senza fili).

AMBIENTE DI LAVORO

- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben illuminata. Aree di lavoro disordinate o non illuminate adeguatamente potranno causare incidenti.
- Non mettere in funzione gli elettroutensili in atmosfere esplosive, come in presenza di liquidi infiammabili, gas o polvere. Gli elettroutensili creano scintille che possono causare incendi a contatto con polveri e fumi.
- Tenere bambini ed eventuali osservatori lontani mentre si mette in funzione l'elettroutensile. Eventuali distrazioni potranno causare una perdita di controllo.

SICUREZZA ELETTRICA

- La spina dell'elettroutensile deve corrispondere alla presa. Non modificare la spina in alcun modo. Non utilizzare spine adattatrici con elettroutensili con messa a terra (presa di terra). Spine non modificate e prese corrispondenti ridurranno il rischio di scosse elettriche.
- Evitare il contatto del corpo con superfici con messa a terra come tubi, radiatori, piani cottura e refrigeratori. Rischio aumentato di scosse elettriche se il corpo viene collegato con messa a terra.
- Non esporre il prodotto a pioggia o umidità. Nel caso in cui dell'acqua entrerà nell'elettroutensile il rischio di scosse elettriche aumenterà.
- Non sottoporre a sforzi il cavo dell'alimentazione. Non trasportare né tirare o scollegare l'elettroutensile dal cavo. Tenere il cavo lontano da calore, olio, angoli appuntiti o parti in movimento. Cavi danneggiati o intrecciati potranno far aumentare il rischio di scosse elettriche.

■ Quando si mette in funzione un elettroutensile all'esterno, utilizzare una prolunga adatta all'esterno. Utilizzare un cavo adatto agli esterni per ridurre il rischio di scosse elettriche.

■ Nel caso in cui non si possa fare a meno di mettere in funzione un elettroutensile in un luogo umido, utilizzare un dispositivo di corrente residua (RCD). Utilizzare un RCD ridurrà il rischio di scosse elettriche.

SICUREZZA PERSONALE

- Mantenere sempre l'attenzione e utilizzare buon senso quando si utilizza un elettroutensile. Non utilizzare un elettroutensile se stanchi o sotto l'influenza di droghe, alcool o farmaci. Un momento di disattenzione durante le operazioni potrà risultare in gravi lesioni personali.
- Utilizzare equipaggiamento di protezione personale. Indossare sempre occhiali di protezione. L'utilizzo di attrezzi di protezione individuali, come maschere antipolveri, scarpe di sicurezza antisdrucciolo, elmetto e dispositivi auricolari riducono il rischio di lesioni personali.
- Prevenire l'avvio accidentale. Assicurarsi che l'interruttore sia sulla posizione off (spento) prima di collegare l'utensile all'alimentazione e/o al gruppo batterie, o prima di afferre e trasportare l'utensile. Trasportare elettroutensili tenendo un dito sull'interruttore o con l'elettroutensile acceso potrà causare incidenti.
- Rimuovere eventuali chiavi o dispositivi di regolazione prima di accendere l'elettroutensile. Una chiave o un dispositivo di blocco collegato a una parte rotante dell'utensile potrà risultare in gravi lesioni personali.
- Non protendersi. Rimanere bene in equilibrio sulle gambe e non distendere troppo lontano le braccia. Ciò permetterà un miglior controllo dell'elettroutensile in situazioni inaspettate.
- Indossare un abbigliamento adatto. Non utilizzare abiti con parti svolazzanti o gioielli. Tenere capelli e abiti a distanza dalle parti mobili. Abiti con parti svolazzanti, gioielli o capelli lunghi potranno rimanere impigliati nelle parti in movimento.
- Nel caso in cui vengano forniti dispositivi per l'estrazione e la raccolta della polvere, assicurarsi che gli stessi siano collegati e utilizzati correttamente. Utilizzare il sacchetto di raccolta della polvere può ridurre rischi collegati alla polvere.
- Non consentire che la familiarità conseguita con l'uso frequente degli utensili faccia diventare disinvolti al punto di ignorare i principi di sicurezza. Eventuali distrazioni potranno causare gravi lesioni in una frazione di un secondo.

UTILIZZO E MANUTENZIONE ELETTROUTENSILI

- Non forzare il prodotto. Utilizzare l'elettroutensile corretto per il proprio lavoro. L'elettroutensile corretto svolgerà in maniera migliore e più sicura il lavoro per il quale è stato progettato.
- Non utilizzare l'elettroutensile se l'interruttore non si accende e spegne. Un elettroutensile che non può essere controllato dall'interruttore è pericoloso e deve essere riparato.
- Prima di regolare, sostituirne gli accessori o riporre gli utensili elettrici, scollegare la spina dalla presa elettrica e/o rimuovere il gruppo batteria, se rimovibile. Queste misure di sicurezza preventive ridurranno il rischio di avvio dell'elettroutensile.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- **Riporre elettroutensili lontano dalla portata dei bambini e non permettere a persone che non conoscano il funzionamento dell'elettroutensile o queste istruzioni di metterlo in funzione.** Gli elettroutensili possono essere pericolosi se utilizzati da personale non preparato.
- **Manutenere gli utensili elettrici e i loro accessori.** Controllare l'eventuale allineamento scorretto o blocco delle parti in movimento, la rottura di parti e qualsiasi altra condizione che potrà influenzare il funzionamento dell'elettroutensile. In caso di danni far riparare l'elettroutensile prima di utilizzarlo. Elettroutensili sui quali non sono state svolte le dovute operazioni di manutenzione possono essere causa di incidenti.
- **Mantenere tutti gli utensili affilati e appuntiti.** Utensili per operazioni di taglio con parti taglienti sui quali sono state svolte le corrette operazioni di manutenzione non si bloccheranno e saranno più facili da controllare.
- **Utilizzare l'elettroutensile, i suoi accessori, le punte ecc. assieme a queste istruzioni tenendo conto delle condizioni di lavoro e del lavoro da svolgere.** Utilizzare l'elettroutensile per operazioni diverse da quelle indicate potrà causare situazioni pericolose.
- **Tenere manici e superfici da ancoraggio asciutte, pulite, e libere da olio e grasso.** Impugnature o manici scivolosi non permetteranno di controllare e gestire in maniera sicura l'utensile in situazioni inaspettate.

UTILIZZO E MANUTENZIONE DI UN UTENSILE A BATTERIE

- **Ricaricare solo con il caricatore indicato dalla ditta produttrice.** Un caricatore adatto per un tipo di batterie potrà creare un rischio di incendio se utilizzato con un altro gruppo batterie.
- **Utilizzare elettroutensili solo con i gruppi batteria indicati.** L'utilizzo di gruppi batteria diversi da quelli indicati potrà causare rischi di lesioni e incendi.
- **Quando il gruppo batterie non viene utilizzato, tenerlo lontano da oggetti in metallo come fermagli, monete, chiavi, chiodi, viti o altri piccoli oggetti che potranno fare da tramite da un terminale all'altro.** Cortocircuitare i terminali della batteria assieme potrà causare scottature o incendi.
- **Se sottoposto a stress, la batteria potrà perdere dei liquidi; evitare il contatto.** Se si entra accidentalmente in contatto con tali liquidi, lavarsi immediatamente con acqua. Se il liquido entra negli occhi, rivolgersi a un medico. Il liquido espulso dalla batteria potrà causare irritazioni o scottature.
- **Non utilizzare batterie o strumenti danneggiati o alterati.** Le batterie danneggiate o alterate potrebbero avere un comportamento imprevedibile e causare incendi, esplosioni o rischio di lesioni.
- **Non esporre la batteria o l'utensile a fiamme libere o a temperature eccessive.** L'esposizione a fiamme libere o a temperature superiori a 130 °C può causare esplosioni.
- **Seguire tutte le istruzioni per la ricarica e non ricaricare le batterie o gli utensili all'infuori dell'intervallo di temperature specificato nelle istruzioni.** Eseguire la ricarica in modo improprio o all'infuori dell'intervallo specificato potrebbe danneggiare la batteria e aumentare il rischio d'incendio.

MANUTENZIONE

- **Far svolgere la manutenzione da personale qualificato utilizzando solo parti di ricambio identiche.** Ciò permette di mantenere la sicurezza dell'elettroutensile.
- **Non riparare mai le batterie danneggiate.** La riparazione delle batterie dev'essere eseguita solo dal fabbricante o da fornitori di assistenza autorizzati.

AVVERTENZE DI SICUREZZA PER TAGLIABORDI

- Non utilizzare la macchina con avverse condizioni meteo, specialmente in caso di fulmini. Questo riduce il rischio di essere colpiti dai fulmini.
- Ispezionare accuratamente l'area per eventuale presenza di fauna selvatica laddove la macchina dovrà essere utilizzata. La fauna selvatica potrebbe essere danneggiata dalla macchina durante il funzionamento.
- Ispezionare accuratamente l'area sulla quale la macchina deve essere utilizzata e rimuovere tutte le pietre, i ramoscelli, i fili, le ossa e altri oggetti estranei. Gli oggetti scagliati possono causare lesioni personali.
- Prima dell'uso della macchina, ispezionare visivamente il prodotto per controllare che l'attrezzo di taglio e il gruppo dell'attrezzo di taglio non siano danneggiati. I pezzi danneggiati aumentano il rischio di lesioni.
- Prima dell'uso, controllare il cavo di corrente e la prolunga per eventuali segni di danni o usurso. Non utilizzare l'utensile se il cavo è danneggiato o usurato. Se il cavo si è danneggiato o consumato durante l'uso, spegnere la macchina e non toccare il cavo prima di scollarlo dalla corrente. Un cavo di corrente o una prolunga danneggiata potrebbe causare scosse elettriche, incendi e/o lesioni gravi.
- Mantenere le protezioni in posizione. Le protezioni devono essere in ordine e sottoposte a corretto montaggio. Una protezione che è lenta, danneggiata o non correttamente funzionante potrebbe causare lesioni personali.
- Rimuovere eventuale materiale di scarto dalle griglie dell'aria. Gli ingressi d'aria bloccati e i detriti possono causare surriscaldamento o rischio di incendi.
- Indossare una protezione per occhi e orecchie. Un dispositivo protettivo adeguato ridurrà le lesioni personali.
- Durante l'uso della macchina, indossare sempre scarpe protettive e antiscivolo. Non mettere in funzione l'utensile se scalzi o se si indossano sandali. Questo riduce la possibilità di lesioni ai piedi dal contatto con l'attrezzo di taglio mobile.
- Indossare sempre abiti come pantaloni che coprono le gambe dell'operatore durante il funzionamento della macchina. Il contatto con l'attrezzo di taglio mobile o la linea può causare lesioni.
- Stare lontano dai passanti durante l'uso della macchina. I detriti scagliati possono comportare gravi lesioni personali.
- Non azionare la macchina sopra l'altezza del giro vita. Questo aiuta a prevenire il contatto accidentale con l'attrezzo di taglio e consente un migliore controllo della macchina in situazioni impreviste.
- Prestare attenzione quando si aziona la macchina sull'erba bagnata. Camminare, non correre mai. Questo riduce il rischio di scivolamento e caduta che potrebbe causare lesioni personali.
- Non azionare la macchina su discese eccessivamente ripide. Questo riduce il rischio di perdita di controllo, scivolamento e caduta che potrebbe causare lesioni personali.
- Quando si lavora sulle discese, prestare sempre attenzione al proprio appoggio, a lavorare sul davanti, senza fare sopra e sotto e prestare particolare attenzione quando si cambia direzione. Questo riduce il rischio di perdita di controllo, scivolamento e caduta che potrebbe causare lesioni personali.

- Tenere tutti i cavi di corrente lontano dall'area di taglio. I cavi di corrente possono essere nascosti nelle siepi e nei cespugli e possono essere accidentalmente essere tagliati o danneggiati dalla linea o dall'attrezzo di taglio.
- Tenere tutte le parti del corpo lontano dall'attrezzo o la linea del tagliasiepi mobile. Non rimuovere il materiale dalla macchina fino a quando non è stato scollegato dalla fonte di alimentazione. L'attrezzo di taglio o la linea del tagliasiepi mobile potrebbe comportare gravi lesioni personali.

ULTERIORI AVVERTENZE DI SICUREZZA

- Prima dell'utilizzo e dopo ogni impatto, controllare che non vi siano parti danneggiate. Un interruttore difettoso o qualsiasi parte danneggiata o consumata dovrebbe essere accuratamente riparata o sostituita da un servizio autorizzato.
- La piccola lama fissata sullo schermo di sicurezza serve a regolare la nuova linea ampliata, alla lunghezza esatta per lavorare in modo sicuro e ottimale. La lama è molto affilata. Non toccare la lama, soprattutto durante la pulizia del prodotto.
- Non sostituire linee di plastica o attrezzi di taglio con fili metallici o lame. L'uso di dispositivi di taglio non consigliati potrebbe causare lesioni.
- Utilizzare solo il filo di taglio di sostituzione della ditta produttrice. Non utilizzare alcun altro accessorio di taglio.
- Assicurarsi che l'accessorio di taglio sia accuratamente installato e serrato.
- Non mettere mai in funzione il prodotto a meno che tutti gli schermi, i deflettori e i manici siano correttamente e saldamente montati.
- Assicurarsi che la lama di taglio a filo nello schermo di sicurezza sia correttamente posizionata e fissata prima di ogni uso.
- Tenere l'accessorio testa di taglio più in basso del giro vita.
- Spegnere immediatamente il prodotto e scollegare il pacco batteria o scollarlo in caso di incidente o guasto. Non utilizzare di nuovo il prodotto finché non è stato controllato a fondo da un centro di assistenza autorizzato.
- Per ridurre il rischio di lesioni associate al contatto con le parti mobili, spegnere sempre il prodotto, rimuovere il pacco batteria e scollegare l'alimentazione. Lasciare che entrambi si raffreddino. Assicurarsi che tutte le parti in movimento si siano arrestate:
 - prima degli interventi di assistenza
 - prima di rimuovere un blocco
 - prima di svolgere le operazioni di controllo o pulizia sul prodotto o prima di utilizzarlo
 - prima di cambiare accessori
 - dopo aver colpito un corpo estraneo
 - quando si lascia il prodotto incustodito
 - ogniqualsivolta si esegue la manutenzione
 - se il prodotto inizia a vibrare in maniera anomala
- Assicurarsi che tutti gli schermi e manici siano correttamente montati e siano in ottime condizioni.
- Reggere il prodotto dai manici e limitare i tempi di utilizzo e l'esposizione.
- Fare attenzione agli oggetti che potranno essere scagliati dalle parti di taglio dell'utensile. Rimuovere i detriti come piccole pietre, sassolini e simili dall'area di lavoro prima di avviare le operazioni. I cavi o fili potranno rimanere impigliati nelle parti di taglio.

- La corrente elettrica dovrà essere fornita attraverso un dispositivo di corrente residua (RCD) con una corrente di scatto non superiore a 30 mA.
- Assicurarsi che le griglie di ventilazione siano pulite e rimuovere eventuali materiali di scarso rimasti intrappolati.
- Il prolungato utilizzo dell'utensile potrà causare o aggravare lesioni. Quando il prodotto viene utilizzato per periodi prolungati, effettuare brevi interruzioni.
- Azionare il prodotto solo con temperature tra 0 °C e 40 °C.
- Conservare il prodotto in una posizione in cui la temperatura ambiente è compresa tra 0 °C e 40 °C.

AVVERTENZE AGGIUNTIVE PER LA SICUREZZA DELLA BATTERIA

- Per ridurre il rischio di incendio, lesioni personali e danni al prodotto dovuti a corto circuito, non immergere mai il prodotto, il pacco batteria o il caricabatterie in liquidi, né favorire la penetrazione di liquidi al loro interno. I fluidi corrosivi o conduttori come acqua salata, alcuni agenti chimici, agenti candeggianti o prodotti contenenti agenti candeggianti potrebbero provocare un corto circuito.
- Caricare il pacco batteria in una posizione in cui la temperatura ambiente è compresa tra 10 °C e 38 °C.
- Conservare il pacco batteria in una posizione in cui la temperatura ambiente è compresa tra 0 °C e 20 °C.
- Utilizzare il pacco batteria in una posizione in cui la temperatura ambiente è compresa tra 0 °C e 40 °C.

TRASPORTO E RIPONIMENTO

- Spegnere il prodotto e rimuovere la batteria o scollarlo dall'alimentazione. Assicurarsi che tutte le parti in movimento si siano arrestate. Prima di riporlo il prodotto o di trasportarlo in un veicolo, lasciarlo raffreddare.
- Rimuovere eventuali materiali di scarso dal prodotto.
- Non conservare o trasportare il prodotto quando è installato il pacco batteria. Rimuovere il pacco batteria e stringerlo separatamente. Riporre in un luogo asciutto e ben ventilato non accessibile ai bambini. Tenere il prodotto lontano da agenti corrosivi come agenti chimici da giardino e sali scongelanti. Non conservare il prodotto all'aperto.
- Per il trasporto, assicurare il prodotto contro ogni movimento o contro eventuali cadute per evitare lesioni a persone o danni al prodotto.

TRASPORTO BATTERIE AL LITIO

- Trasportare le batterie rispettando quanto indicato dalle norme e regolamentazioni locali.
- Far rispettare quanto indicato sulle etichette e sull'involucro quando la batteria viene trasportata da terzi. Assicurarsi che le batterie non entrino in contatto con altre batterie o con materiali condutttivi mentre si trasportano proteggendo connettori esposti con tappi o nastro isolante e non conduttivo. Non trasportare batterie rotte o che perdono liquidi. Consultare la ditta produttrice per eventuali ulteriori consigli.

MANUTENZIONE

- Utilizzare solo parti di ricambio, accessori e dispositivi originali della ditta produttrice. In caso contrario si potranno causare lesioni, prestazioni basse e la garanzia verrà invalidata.
- Le operazioni di manutenzione devono essere svolte con grande attenzione e accortezza solo da un tecnico qualificato. Far riparare il prodotto esclusivamente da un centro assistenza autorizzato.

- Spegnere il prodotto e rimuovere la batteria o scollegare il prodotto dall'alimentazione prima di effettuare interventi di manutenzione o pulizia.
- Sarà solo possibile svolgere le regolazioni o riparazioni indicate nel presente manuale. Per altre riparazioni o consigli, rivolgersi a un centro servizi autorizzato.
- Per sostituire il filo di taglio, utilizzare solo il filo in nylon del diametro descritto nella tabella delle specifiche del presente manuale.
- Dopo ogni utilizzo, pulire il corpo dell'utensile e le impugnature del prodotto con un panno asciutto morbido. Riparare eventuali parti danneggiate o farle sostituire da un centro servizi autorizzato.
- Controllare che tutti i dadi, i bulloni e le viti siano adeguatamente serrati prima di ogni utilizzo e a intervalli frequenti, per accertarsi che il prodotto possa funzionare in sicurezza. Riparare eventuali parti danneggiate o farle sostituire da un centro servizi autorizzato.
- Portare il prodotto presso un centro servizi autorizzato per sostituire le parti danneggiate o le etichette illeggibili.

FAMILIARIZZARE CON IL PRODOTTO

Vedere pagina 113.

1. Manico posteriore
2. Interruttore di blocco
3. Grilletto On/Off (Acceso/Spento)
4. Manopola di regolazione manico
5. Lama a flagelli
6. Collare telescopico
7. Albero motore inferiore
8. Vite
9. Pulsante per la bordatura
10. Tasto azione basculante
11. Coperchio bobina
12. Bobina
13. Manico anteriore
14. Schermo di sicurezza
15. Manuale dell'operatore
16. Prolunghe
17. Batteria
18. Caricatore

SIMBOLI



Avvertenza

Prima di utilizzare il prodotto leggere e comprendere tutte le istruzioni. Osservare tutte le avvertenze e le istruzioni di sicurezza.



Indossare guanti di protezione resistenti e anti-scivolo.



Indossare cuffie di protezione.



Durante l'utilizzo del prodotto indossare delle calzature di sicurezza antiscivolo.



Non esporre a pioggia o umidità.



Non utilizzare lama(e) metallica(he) con questo prodotto.



Tenere le mani lontane dalle lame di taglio.



Scollegare la presa dall'uscita subito prima della manutenzione o se il cavo è danneggiato o tagliato.



Rimuovere la batteria prima di iniziare qualsiasi lavoro sul prodotto.



Fare attenzione ad oggetti scagliati o lanciati dall'utensile. Tenere gli osservatori a una distanza di sicurezza dal prodotto.



Classe II: Il doppio isolamento o l'isolamento rafforzato permettono di proteggersi dalle scosse elettriche.



Livello di potenza acustica garantito



Non smaltire le batterie scariche e altre apparecchiature elettriche ed elettroniche come normali rifiuti. Le batterie scariche e i dispositivi elettrici ed elettronici dovranno essere raccolti separatamente. Le batterie usate, gli accumulatori e le fonti luminose non più utilizzabili dovranno essere rimossi dall'apparecchiatura. Consultare l'autorità locale o il rivenditore per consigli sullo smaltimento e il punto di raccolta. In base alle normative locali i rivenditori potrebbero avere l'obbligo di riprendersi le batterie usate e le apparecchiature elettriche ed elettroniche gratuitamente. Il vostro contributo al riciclaggio delle batterie e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche aiuta a ridurre la richiesta di materie prime. Le batterie usate, in particolare quelle che contengono litio e le apparecchiature elettriche ed elettroniche contengono materiali preziosi e riciclabili che potrebbero avere un impatto avverso sull'ambiente e la salute umana, se non smaltiti in un modo ecocompatibile. Eliminare i dati personali, se presenti, dalle apparecchiature da buttare.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Bij het ontwerp van uw hybride lijntrimmer hebben veiligheid, prestaties en betrouwbaarheid de hoogste prioriteit verkregen.

VOORGESCHREVEN GEBRUIK

De hybride lijntrimmer is bedoeld voor het maaien van lang gras, stevig onkruid en gelijksoortige vegetatie op of net boven bodemniveau.

Het snijvlak moet ongeveer parallel zijn aan het grondoppervlak wanneer u trimt en bijna verticaal wanneer u kanten bijwerkt.

Het product is uitsluitend ontworpen voor gebruik door volwassenen die de instructies en waarschuwingen in deze handleiding hebben gelezen en verantwoordelijk kunnen worden gehouden voor hun acties.

Het product is uitsluitend bedoeld voor gebruik buitenhuis in een goed geventileerd gebied. Om veiligheidsredenen moet dit product met twee handen op de juiste wijze worden bediend en vastgehouden.

Gebruik het product niet voor andere doeleinden.

ALGEMENE PRODUCTVEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN

WAARSCHUWING! Lees alle veiligheidsinstructies, illustraties en specificaties die met dit product worden meegeleverd. Het niet in acht nemen van de hierna vermelde voorschriften kan ongelukken, zoals brand, elektrische schokken en/of ernstig lichamelijk letsel veroorzaken.

Bewaar deze waarschuwingen en voorschriften zorgvuldig om ze ook later te kunnen inzien.

De term "power tool" in de waarschuwingen heeft betrekking op uw elektrische gereedschap dat ofwel wordt aangedreven door een stroomvoorziening (via een kabel), of werkt op een accu (snoerloos).

WERKOMGEVING

- **Houd de werkplek schoon en goed verlicht.** Vervuilde of donkere plekken nodigen uit tot ongevallen.
- **Gebruik elektrische werktuigen niet in explosieve omgevingen, zoals in de aanwezigheid van ontvlambare vloeistoffen, gassen of stof.** Elektrisch gereedschap kan vonken veroorzaken die het stof of de gassen kunnen ontsteken.
- **Houd kinderen en omstanders weg terwijl u elektrisch gereedschap gebruikt.** Wanneer u wordt afgeleid, kunt u de controle verliezen.

ELEKTRISCHE VEILIGHEID

- **Stekkers van elektrisch gereedschap moeten overeenkomen met de contactdoos.** Wijzig de stekker nooit. Gebruik geen adapters met geaarde elektrische werktuigen. Niet-gewijzigde stekkers en overeenkomstige contactdozen zullen het risico op elektrische schok verminderen.

- **Vermijd lichaamscontact met een geaard oppervlak, zoals buizen, radiatoren, kookfornuizen en koelkasten.** Er bestaat een verhoogd risico voor elektrische schokken als uw lichaam is geaard.
- **Stel het product niet bloot aan regen of natte omstandigheden.** Water dat een elektrisch werktuig binnendringt, verhoogt het risico op elektrische schokken.
- **Misbruik het snoer niet.** Gebruik het snoer nooit om het elektrisch werktuig te dragen, eraan te trekken of het uit de contactdoos te trekken. Houd het snoer weg van hitte, olie, scherpe randen of bewegende onderdelen. Beschadigde of verstrikte snoeren verhogen het risico op elektrische schokken.
- **Gebruik een verlengsnoer geschikt voor buitenhuis gebruik wanneer u een elektrisch werktuig buitenhuis gebruikt.** Het gebruik van een snoer dat geschikt is voor buitenhuis gebruik, vermindert het risico op elektrische schokken.
- **Als het gebruik van een elektrisch werktuig op een vochtige plaats onvermijdelijk is, gebruik u een contactdoos die beschermd is door een aardlekschakelaar.** Het gebruik van een aardlekschakelaar vermindert het risico op elektrische schokken.

PERSOONLIJKE VEILIGHEID

- **Blijf alert, kijk naar wat u doet en gebruik uw gezond verstand wanneer u elektrisch gereedschap gebruikt.** Gebruik een elektrisch werktuig niet wanneer u moe of onder de invloed van drugs, alcohol of medicijnen bent. Een ogenblik van onoplettendheid terwijl u elektrisch gereedschap gebruikt, kan leiden tot ernstige verwondingen.
- **Gebruik een persoonlijke beschermuitrusting.** Draag altijd gehoorbescherming. Gebruik van beschermingsmiddelen zoals een stofmasker, anti-slip veiligheidsschoenen, veiligheidshelm of gehoorbescherming leidt tot minder persoonlijk letsel.
- **Ongewenst starten voorkomen.** Zorg ervoor dat de schakelaar zich in de uit-stand bevindt voor u de machine met een stroombron en/of accupack verbindt, de machine opheft of draagt. Wanneer u elektrisch gereedschap draagt met de vinger op de schakelaar of wanneer het gereedschap met de stroombron is verbonden, kan dit leiden tot ongevallen.
- **Verwijder alle afstelsleutels voor u het elektrisch werktuig inschakelt.** Een sleutel die op een draaiend onderdeel van het elektrisch gereedschap werd achtergelaten, kan leiden tot verwondingen.
- **Overrek u niet.** Ga altijd stevig op uw benen staan en reik niet te ver weg met uw arm. Dit maakt een betere controle van het werktuig in onverwachte omstandigheden mogelijk.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- Draag geen wijde kleding, dassen of sieraden die klem kunnen raken en u naar de bewegende delen toe kunnen trekken. Draag geen losse kledij of juwelen. Houd uw haar en kleding uit de buurt van bewegende delen. Losse kledij, juwelen of lang haar kan in bewegende onderdelen verstrikken raken.
- Als er apparaten worden geleverd voor de verbinding met een stofextractie en verzamelfaciliteiten, zorgt u ervoor dat deze zijn verbonden en goed worden gebruikt. Het gebruik van een stofverzamelaar vermindert stof-gerelateerde gevaren.
- Voorkom dat u door het frequent gebruik van gereedschappen laks wordt en de veiligheidsvoorschriften uit het oog verliest. Een onzorgvuldige handeling kan binnen enkele seconden leiden tot ernstige verwondingen.

GEBRUIK VAN EN ZORG VOOR UW ELEKTRISCH GEREEDSCHAP

- Forceer het product niet. Gebruik het correcte werktuig voor uw toepassing. Het juiste werktuig zal de taak beter en veiliger uitvoeren aan het tempo waarvoor het werd ontworpen.
- Gebruik het elektrisch werktuig niet als de schakelaar het niet kan in- of uitschakelen. Een elektrisch werktuig dat niet met behulp van de schakelaar kan worden bediend, is gevaarlijk en moet worden gerepareerd.
- Trek de stekker uit de contactdoos en/of ontkoppel het accupack van het werktuig voor u de machine afstelt, accessoires vervangt of het werktuig opbergt. Zulke preventieve veiligheidsmaatregelen kunnen het risico op ongewenst starten van de machine verminderen.
- Bewaar ongebruikt elektrisch gereedschap buiten het bereik van kinderen en niet-opgeleide personen die het gereedschap of deze gebruiksaanwijzingen niet kennen. Elektrisch gereedschap is gevaarlijk in de handen van niet-opgeleide gebruikers.
- Elektrisch gereedschap en accessoires moeten worden onderhouden. Controleer op verkeerde afdeling of verstrik raken van bewegende delen, defecten van onderdelen en alle andere situaties die de werking van het werktuig kunnen beïnvloeden. Indien beschadigd, laat u het elektrisch gereedschap repareren voor gebruik. Veel ongevallen worden veroorzaakt door slecht onderhouden elektrische werktuigen.
- Houd de zaagwerk具gen scherp en schoon. Correct onderhouden zaagwerk具gen met scherpe randen zijn minder geneigd om verstrik te raken en kunnen makkelijker worden bestuurd.
- Gebruik het werktuig, de accessoires en werktuigonderdelen, etc. in overeenstemming met deze instructies en houd rekening met de

bedrijfsomstandigheden en het uit te voeren werk. Het gebruik van een elektrisch werktuig voor zaken die niet in het voorgeschreven gebruik zijn beschreven, kan leiden tot gevaarlijke situaties.

- Houd handvatten en grepen droog, schoon en vrij van olie en vet. Gladde handvatten en grepen laten u niet toe om de machine veilig te bedienen en in onverwachte situaties te controleren.

GEBRUIK EN ONDERHOUD VAN HET ACCU AANGEDREVEN WERKTUIG

- Herlaad enkel met de oplader die door de fabrikant is gespecificeerd. Een oplader die voor een type accupack is geschikt kan een brandgevaar betekenen wanneer het met een ander accupack wordt gebruikt.
- Gebruik elektrisch gereedschap uitsluitend met de specifiek toegewezen accupacks. Het gebruik van andere accupacks kan leiden tot risico's op letsel en brand.
- Wanneer het accupack niet wordt gebruikt, moet u het weg houden van andere metalen objecten, zoals papierclips, munten, sleutels, spijkers, schroeven of andere kleine metalen voorwerpen die een verbinding kan maken van een terminal naar een andere. De batterijterminals kortsluiten kan leiden tot brandwonden of brand.
- Bij verkeerd gebruik kan vloeistof uit de batterij lekken; vermijd contact. Als per ongeluk contact voorkomt, spoelt u met water. Als de vloeistof in contact komt met de ogen, dient u bijkomend medische hulp te raadplegen. Vloeistof die uit de accu lekt, kan irritatie of brandwonden veroorzaken.
- Gebruik geen beschadigde of gewijzigde accu of gereedschap. Beschadigde of gewijzigde accu's kunnen onvoorspelbaar gedrag vertonen en leiden tot brand, explosies, of het risico op letsel.
- Stel accu's of gereedschap niet bloot aan vuur of hoge temperaturen. Blootstelling aan vuur of temperaturen hoger dan 130 °C kan explosies veroorzaken.
- Volg alle instructies en laad de accu of het gereedschap niet op buiten het temperatuurbereik dat in de handleiding wordt aangegeven. Onjuist opladen of opladen bij temperaturen buiten het aangegeven bereik kan schade aan de accu veroorzaken en risico op brand verhogen.

ONDERHOUD

- Laat uw elektrisch gereedschap onderhouden door een gekwalificeerd onderhoudspersoon en gebruik hierbij uitsluitend identieke vervangonderdelen. Dit zal ervoor zorgen dat de veiligheid van het werktuig wordt behouden.
- Beschadigde accu's mogen niet worden onderhouden. Onderhoud van accu's mag uitsluitend worden uitgevoerd door de fabrikant of erkende dienstverleners.

VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN BIJ LIJNTRIMMER

- Gebruik het apparaat niet bij slechte weersomstandigheden, vooral niet als er kans op blikseminslag bestaat. Dit vermindert de kans te worden verrast.
- Inspecteer het gebied waar het apparaat zal worden gebruikt grondig op eventueel aanwezige dieren. Dieren kunnen gewond raken tijdens het gebruik van het apparaat.
- Inspecteer grondig het gebied waar het apparaat zal worden gebruikt en verwijder stenen, stokken, draden, botten en andere vreemde voorwerpen. Weggeslingerde voorwerpen kunnen persoonlijk letsel veroorzaken.
- Voordat u het apparaat gebruikt, moet u altijd visueel controleren of de snijder en de snijderbevestiging niet beschadigd zijn. Beschadigde onderdelen verhogen het risico op letsel.
- Controleer vóór gebruik het netsnoer en verlengkabels op tekenen van schade of veroudering. Gebruik de machine niet als het snoer versleten of beschadigd is. Als het netsnoer tijdens gebruik beschadigd of versleten is, schakel het apparaat uit en raak het netsnoer niet aan alvorens het apparaat los te koppelen van de voeding. Een beschadigd snoer of verlengkabel kan elektrische schokken, vuur en/of ernstig letsel veroorzaken.
- Hou de afschermingen op hun plaats. Afschermingen moeten in goede staat verkeren en op de juiste wijze zijn aangebracht. Een loszittende, beschadigde of niet goed functionerende afscherming kan leiden tot persoonlijk letsel.
- Houd alle koelluchtinlaten vrij van afval. Verstopte luchtinlaten en vuil kunnen leiden tot oververhitting of brandgevaar.
- Draag gezichts- en gehoorbescherming. Geschikt beschermend materiaal zal persoonlijk letsel verminderen.
- Draag tijdens het gebruik van het apparaat altijd anti-slip en beschermend schoeisel. Gebruik de machine wanneer u blootsvoets bent of open sandalen draagt. Dit vermindert de kans op verwondingen aan de voeten door contact met de bewegende snijder.
- Draag altijd kledij zoals een broek die de benen van de gebruiker bedekt tijdens het werken met het apparaat. Contact met de bewegende snijder of draad kan letsel veroorzaken.
- Houd omstaanders uit de buurt tijdens gebruik van het apparaat. Rondvliegende stukken kunnen ernstig lichamelijk letsel veroorzaken.
- Gebruik het apparaat niet hoger dan de heupen. Dit helpt toevallig contact met de snijder te voorkomen en maakt een betere controle over het apparaat in onverwachte situaties mogelijk.
- Wees voorzichtig tijdens het gebruiken van het apparaat in nat gras. Loop gewoon, ga nooit rennen. Dit vermindert het risico op uitglijden en vallen, wat tot persoonlijk letsel kan leiden.
- Gebruik het apparaat niet op heel steile hellingen. Dit vermindert het risico van controleverlies, uitglijden en vallen, wat tot persoonlijk letsel kan leiden.
- Wanneer u op hellingen werkt, moet u altijd uw voeten in veiligheid weten, altijd dwars op de helling werken, nooit naar boven of naar beneden en wees uiterst voorzichtig wanneer u van richting verandert. Dit vermindert het risico van controleverlies, uitglijden en vallen, wat tot persoonlijk letsel kan leiden.
- Houd alle netsnoeren en kabels uit de buurt van de snijzone. Netsnoeren of kabels kunnen verborgen zijn in heggen of struiken en kunnen per ongeluk door de draad of het mes worden afgesneden of beschadigd.
- Houd alle delen van het lichaam weg van het bewegende trimmes of -draad. Verwijder geen materiaal van het apparaat alvorens dit is afgekoppeld van de stroombus. Een bewegend trimmes of -draad kan ernstig persoonlijk letsel veroorzaken.

BIJKOMENDE VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN

- Voor gebruik en na elke impact controleert u op beschadigde onderdelen. Een defecte schakelaar of een ander onderdeel dat beschadigd of versleten is, moet deskundig worden hersteld of vervangen door een geautoriseerde onderhoudsdienst.
- Het kleine mes dat aan de veiligheidskap is bevestigd, is ontworpen om de nieuw uitgetrokken draad op de juiste lengte te snijden voor veiligheid en optimale prestaties. Het snijblad is erg scherp. Raak het snijblad niet aan, vooral niet tijdens het reinigen van het product.
- Vervang de plastic draad of snijders niet door metalen draden of messen. Het gebruik van niet-aanbevolen snijgereedschap kan letsels veroorzaken.
- Gebruik alleen de vervangmaailijn van de fabrikant. Gebruik geen enkel ander maaivoorzetstuk.
- Zorg ervoor dat het snijvoorzetstuk goed is geïnstalleerd en stevig is vastgemaakt.
- Gebruik het product nooit tenzij alle beschermers, deflectoren en handvatten correct en stevig zijn bevestigd.
- Controleer voor elk gebruik of het snijblad goed in de veiligheidskap is geplaatst en vastgezet.
- Houd het kop-hulpstuk onder middelhoogte.
- Schakel het product onmiddellijk uit en verwijder de accu of ontkoppel het van de voeding in geval van een ongeval of panne. Gebruik het product niet opnieuw totdat het volledig is gecontroleerd door een erkend onderhoudscentrum.

- Schakel om het risico op verwonding door contact met bewegende onderdelen te verminderen het apparaat altijd uit en koppel het los van de stroomvoorziening. Laat beide afkoelen. Zorg ervoor dat alle bewegende delen volledig tot stilstand zijn gekomen:
 - vóór onderhoud
 - voordat u een obstructie verwijdert
 - voor u het product controleert, reinigt of aan het product werkt
 - voordat u accessoires verwisselt
 - nadat u een onbekend voorwerp raakt
 - wanneer u het product onbeheerd achterlaat
 - tijdens het uitvoeren van onderhoud
 - als het product abnormaal begint te trillen
- Zorg ervoor dat alle beschermers, handvatten correct zijn gemonteerd en zich in goede staat bevinden.
- Houd het product uitsluitend vast aan de handvatten en beperk de bedrijfs- en blootstellingstijd.
- Wees voorzichtig voor voorwerpen die door de snijelementen worden weggeworpen. Verwijder afval, zoals kleine stenen, grind en andere vreemde voorwerpen uit het werkgebied voor u begint te werken. Draden of touw kunnen/kan in het snijmechanisme vast komen te zitten.
- Elektrische stroom moet via een aardlekschakelaar (RCD) worden geleverd met een uitschakelstroom van niet meer dan 30 mA.
- Zorg er altijd voor dat de ventilatie-openingen vrij blijven van afval.
- Letsels kunnen worden veroorzaakt of ernstiger worden door verlengd gebruik van een werktuig. Wanneer u het product voor langere tijd achtereenvolgens gebruikt, neem dan regelmatig een pauze.
- Bedien het product alleen bij temperaturen tussen 0 °C en 40 °C.
- Bewaar het product op een locatie met een omgevingstemperatuur tussen 0 °C en 40 °C.

EXTRA VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN ACCU

- Dompel uw accu of oplader nooit onder in vloeistof en laat er nooit vloeistof instromen, zulks om het risico op brand, persoonlijk letsel en productschade door kortsluiting te verminderen. Corrosieve of geleidende vloeistoffen zoals zout water, bepaalde chemicaliën, bleekmiddelen of producten die bleekmiddelen bevatten, kunnen een kortsluiting veroorzaken.
- Laad de accu op op een locatie met een omgevingstemperatuur van 10 °C tot 38 °C.
- Bewaar de accu op een locatie met een omgevingstemperatuur van 0 °C tot 20 °C.
- Gebruik de accu op een locatie met een omgevingstemperatuur van 0 °C tot 40 °C.

VERVOER EN OPSLAG

- Schakel het apparaat uit en verwijder de accu of koppel het apparaat af van de voeding. Zorg ervoor dat alle bewegende delen volledig tot stilstand zijn gekomen. Laat het product afkoelen voordat u het opbergt of vervoert in een voertuig.
- Verwijder al het vreemde materiaal van het product.
- Stal of transporteer de machine niet met geïnstalleerde accu. Verwijder de accu en berg deze apart op. Bewaar het product op een koele, droge en goed geventileerde plaats die voor kinderen ontoegankelijk is. Houd het product weg van corrosieve producten, zoals tuinchemicaliën en ontzandingssout. Sla het product niet buitenhuis op.
- Voor transport beveilig u het product tegen bewegen of vallen om lichamelijke letsel of schade aan het product te voorkomen.

LITHIUMBATTERIJEN TRANSPORTEREN

- De accu's dienen in overeenstemming met de plaatselijk en nationale regelgeving te worden getransporteerd.
- Volg alle speciale voorschriften voor verpakking en etikettering wanneer u accu's door een derde laat vervoeren. Zorg ervoor dat accu's tijdens het vervoer niet in contact kunnen komen met andere accu's of geleidende materialen door blootliggende connectoren te beschermen met isolerende, niet-geleidende doppen of tape. Transporteer geen accu's die lekken of gebaarden zijn. Overleg met het transportbedrijf voor verder advies.

ONDERHOUD

- Gebruik uitsluitend originele vervangonderdelen, accessoires en voorzetstukken van de fabrikant. Doet u dat niet, dan kan dat mogelijke verwondingen veroorzaken, bijdragen tot slechte prestaties en kan uw garantie vervallen.
- Het onderhoud vereist extreme voorzichtigheid en deskundigheid en mag enkel door een gekwalificeerde onderhoudstechnicus worden uitgevoerd. Het product mag uitsluitend door een erkend servicecentrum worden gerepareerd.
- Schakel het product uit en koppel het af van de voeding voordat u onderhouds- of reinigingswerkzaamheden uitvoert.
- U mag uitsluitend de afstellingen of herstellingen uitvoeren die in deze gebruiksaanwijzing worden beschreven. Voor andere herstellingen of advies, vraagt u hulp in een geautoriseerd onderhoudscentrum.
- Als vervanglijn gebruikt u uitsluitend filamentlijnen uit nylon van de diameter die in de specificatielijst van deze gebruiksaanwijzing is beschreven.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- Reinig na elk gebruik het lichaam en de handvaten van het product met een zachte doek. Elk onderdeel dat beschadigd is, moet naar behoren gerepareerd of vervangen worden door een erkend servicecentrum.
- Controleer alle moeren, bouten en schroeven regelmatig en vóór elk gebruik om te garanderen dat het product in veilige staat verkeert. Elk onderdeel dat beschadigd is, moet naar behoren gerepareerd of vervangen worden door een erkend servicecentrum.
- Breng het product naar een erkend servicecentrum om beschadigde of onleesbare etiketten te laten vervangen.

KEN UW PRODUCT

Zie pagina 113.

1. Achterste handvat
2. Noodschakelaar
3. Aan-/uit hendel
4. Handvatafstelknop
5. Zwenksnijblad
6. Uitschuifbare kraag
7. Onderste aandrijfas
8. Schroef
9. Kanttrimknop
10. Draaiknop
11. Spoeldeksel
12. Spool
13. Voorste handvat
14. Veiligheidsscherm
15. Gebruiksaanwijzing
16. Verlengsnoeren
17. Accu
18. Oplader

SYMBOLEN



Waarschuwing



Lees en begrijp alle aanwijzingen voordat u het product gebruikt.
Volg alle waarschuwingen en veiligheidsinstructies.



Draag zware antislip beschermhandschoenen.



Draag gehoorbescherming.



Draag anti-slipschoisel wanneer u het product gebruikt.



Het product niet blootstellen aan regen of vochtige omstandigheden.



Gebruik geen metalen blad(en) op het product.



Houd uw handen van het afsnijblad.



Trek de stekker onmiddellijk uit het stopcontact vóór onderhoud of als de kabel beschadigd of doorgesneden is.



Verwijder de accu voordat werkzaamheden aan het product uitvoert.



Pas op voor rondvliegende voorwerpen.
Hou omstanders op een veilige afstand van het product.



Klasse II: De bescherming tegen elektrische schok hangt af van dubbele of versterkte isolatie.



Gewaarborgd geluidsvermogensniveau



Gooi afgedankte elektrische en elektronische apparatuur niet weg als ongesorteerd gemeentelijk afval. Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur moet afzonderlijk worden ingezameld. Afvalbatterijen, afvalaccu's en lichtbronnen moeten uit de apparatuur worden verwijderd. Neem contact op met uw gemeente of winkelier voor advies over recycling en het inzamelpunt. Volgens de plaatselijke voorschriften kunnen winkeliers verplicht zijn afgedankte elektrische en elektronische apparatuur kosteloos terug te nemen. Uw bijdrage aan hergebruik en recycling van afgedankte batterijen en afgedankte elektrische en elektronische apparatuur helpt de vraag naar grondstoffen te verminderen. Afgedankte batterijen, in het bijzonder deze die lithium bevatten, en afgedankte elektrische en elektronische apparatuur bevatten waardevolle en recycleerbare materialen, die een negatief effect kunnen hebben op het milieu en de volksgezondheid, indien ze niet op een milieuvriendelijke manier worden verwijderd. Verwijder eventuele persoonlijke gegevens van afgedankte apparatuur.



No design do seu recortador de linha híbrido demos prioridade à segurança, ao desempenho e à fiabilidade.

USO PREVISTO

O recortador de linha híbrido destina-se a cortar erva alta, ervas daninhas com polpa e vegetação semelhante ao nível do solo ou aproximadamente ao nível do solo.

O plano de corte deve estar aproximadamente paralelo à superfície do chão durante a aparagem, e deve estar aproximadamente à vertical durante a rebordagem.

O produto destina-se a ser utilizado apenas por adultos que tenham lido e compreendido as instruções e os avisos neste manual e que possam ser considerados responsáveis pelas suas ações.

O produto apenas se destina a ser usado ao ar livre numa área bem ventilada. Por motivos de segurança, o produto tem obrigatoriamente de ser controlado adequadamente, utilizando ambas as mãos durante a operação.

Não a use para nenhuma outra finalidade.

AVISOS DE SEGURANÇA GERAIS DO PRODUTO

⚠ ADVERTÊNCIA! Leia todas as instruções dos avisos de segurança, as ilustrações e as especificações técnicas fornecidas com este produto. O incumprimento das instruções seguintes pode ocasionar acidentes como incêndios, choques eléctricos e/ou ferimentos graves.

Conserve estas advertências e instruções para que possa consultá-las mais tarde.

O termo "ferramenta eléctrica" nos avisos refere-se ao seu produto alimentado diretamente pela rede eléctrica (com cabo eléctrico) ou alimentado por bateria (sem cabo eléctrico).

AMBIENTE DE TRABALHO

- **Mantenha a área de trabalho limpa e bem iluminada.** As áreas desordenadas ou escuras são um convite para acidentes.
- **Não opere ferramentas eléctricas em atmosferas explosivas, tais como na presença de líquidos inflamáveis, gases ou poeira.** As ferramentas eléctricas criam faiscas que podem causar a inflamação de poeiras ou vapores.
- **Ao operar esta ferramenta eléctrica, mantenha as crianças e as pessoas presentes afastadas.** Distracções podem fazer com que perca o controlo.

SEGURANÇA ELÉCTRICA

- **As fichas eléctricas da ferramenta têm de corresponder à tomada.** Nunca altere a ficha seja de que maneira for. Não use quaisquer fichas adaptadoras com ferramentas de ligação com terra. As fichas não modificadas e tomadas compatíveis reduzirão o risco de choque eléctrico.
- **Evite o contacto do corpo com superfícies com ligação terra ou enterradas, tais como tubos,**

radiadores, fogões e frigoríficos. Há um aumento do risco de choque eléctrico se o seu corpo estiver ligado à terra.

- **Não exponha este produto à chuva ou humidade elevada.** A entrada de água na ferramenta eléctrica aumentará o risco de choque eléctrico.
- **Não abuse do cabo de alimentação.** Nunca use o cabo para carregar, puxar ou retirar a ficha da ferramenta da tomada. Mantenha o cabo afastado do calor, óleo, pontas afiadas ou peças móveis. Os cabos danificados ou emaranhados aumentam o risco de choque eléctrico.
- **Ao operar uma ferramenta eléctrica ao ar livre, use um cabo de extensão apropriado para o uso ao ar livre.** A utilização de um cabo apropriado para o uso ao ar livre reduz o risco de choque eléctrico.
- **Se operar uma ferramenta eléctrica num local húmido é inevitável, use uma fonte com protecção de dispositivo de corrente residual (RCD).** O uso de um RCD reduz o risco de choque eléctrico.

SEGURANÇA PESSOAL

- **Ao operar esta ferramenta eléctrica, permaneça alerta, tenha em atenção ao que está a fazer e use o bom senso.** Não utilize a ferramenta eléctrica quando se sentir cansado ou se se encontrar sob a influência de drogas, álcool ou medicamentos. Um momento de desatenção enquanto opera estas ferramentas eléctricas pode resultar em ferimentos graves.
- **Utilizar equipamento de protecção.** Use sempre protecção para os olhos. Equipamento de proteção (por exemplo, máscara para poeiras, calçado antiderrapante, capacete ou proteção para os ouvidos) utilizado para as condições adequadas irá reduzir o risco de ferimentos.
- **Evite o arranque involuntário.** Assegure-se de que o interruptor se encontra na posição de desligado antes de o ligar à fonte de energia e/ou bateria, levantando ou transportando a ferramenta. Transportar ferramentas eléctricas com o seu dedo no interruptor ou ligar à corrente ferramentas eléctricas que têm o interruptor ligado são um convite a acidentes.
- **Remova qualquer chave de ajuste antes de ligar a ferramenta eléctrica.** Uma chave-inglesa ou uma chave colocada numa peça móvel da ferramenta eléctrica pode causar lesões pessoais.
- **Não se aproxime em demasia.** Fique sempre bem apoiado nas pernas e não estique demasiado o braço. Isto possibilita um melhor controlo da ferramenta eléctrica em situações inesperadas.
- **Use roupas adequadas.** Não use roupa larga ou acessórios de jóias. Mantenha o seu cabelo e a sua roupa afastados de peças em movimento. A roupa larga, jóias ou cabelo comprido podem ficar presos nas peças móveis.

■ Se são fornecidos os dispositivos para a ligação de espaços de extracção e recolha de pó, assegure-se de que estes se encontram conectados e usados correctamente. A utilização de um colector de pó pode reduzir os perigos relacionados com o pó.

■ Estar familiarizado com as ferramentas por as utilizar com frequência não é razão para se tornar descuidado e para ignorar os princípios de segurança referentes a ferramentas. Uma ação imprudente pode provocar lesões graves numa fração de segundo.

UTILIZAÇÃO E MANUTENÇÃO DA FERRAMENTA ELÉCTRICA

■ **Não force o produto. Use a ferramenta eléctrica correcta para a sua aplicação.** A ferramenta fará o seu trabalho melhor e de forma mais segura trabalhando ao ritmo para que foi concebida.

■ **Não use uma ferramenta caso o interruptor não ligue e desligue a ferramenta eléctrica correctamente.** Qualquer ferramenta eléctrica que não possa ser controlada com o interruptor é perigosa e deve ser reparada.

■ **Antes de fazer quaisquer ajustes, substituir acessórios, ou guardar ferramentas eléctricas, desencaixe a ficha da tomada da rede eléctrica e/ou desmonte o conjunto de baterias (se for desmontável) da ferramenta eléctrica.** Estas medidas de segurança preventivas reduzem o risco de arranque accidental da ferramenta eléctrica.

■ **Armazene as ferramentas eléctricas fora do alcance das crianças e não permita que pessoas não familiarizadas com a ferramenta eléctrica ou com estas instruções utilizem a ferramenta eléctrica.** As ferramentas eléctricas são perigosas nas mãos de utilizadores inexperientes.

■ **Faça manutenção às ferramentas eléctricas e aos respectivos acessórios.** Verifique se existe desalinramento ou emperramento das peças móveis, ruptura das peças e qualquer outra condição que possa ter afectado o funcionamento da ferramenta eléctrica. Se danificado, mande a ferramenta eléctrica ser reparada antes de a utilizar. Muitos acidentes são causados por ferramentas eléctricas com fracas manutenções.

■ **Mantenha as ferramentas de corte afiadas e limpas.** É menos provável que as ferramentas de corte com uma correcta manutenção e com pontas de corte afiadas fiquem presas e são mais fáceis de controlar.

■ **Utilize a ferramenta, acessórios, peças eléctricas, etc., de acordo com estas instruções, tendo em conta as condições de trabalho e o trabalho que se vai realizar.** O uso da ferramenta eléctrica para as operações diferentes daquelas a que se destina podem causar uma situação perigosa.

■ **Mantenha os cabos e as superfícies de agarre secos, limpos e livres de óleo ou gordura.** Os cabos e superfícies de fixação resvaladiças não permitem uma fixação e um controlo seguro da ferramenta em situações inesperadas.

UTILIZAÇÃO E MANUTENÇÃO DA BATERIA

■ **Recarregue apenas com o carregador especificado pelo fabricante.** Um carregador que seja adequado para um tipo de bateria pode causar risco de incêndio, quando utilizado com outra bateria.

■ **Use ferramentas eléctricas somente com baterias especificamente concebidas.** O uso de qualquer outro tipo de bateria pode causar risco de lesões e incêndio.

■ **Quando a bateria não estiver a ser utilizada, mantenha-a afastada de outros objectos metálicos como cliques de papel, moedas, chaves, pregos, parafusos, ou outros pequenos objectos metálicos que podem fazer a ligação de um terminal para outro.** Ligar os terminais da bateria em conjunto pode causar queimaduras ou um incêndio.

■ **Sob circunstâncias abusivas, o líquido pode ser ejectado da bateria, evite o contacto.** Se o contacto ocorrer accidentalmente, limpe com água abundante. Se o líquido entrar em contacto com os olhos, procure adicionalmente assistência médica. O líquido ejectado da bateria pode causar irritação ou queimaduras.

■ **Não use um conjunto de baterias ou uma ferramenta que tenha sido sofrido danos ou modificações.** Baterias danificadas ou modificadas podem ter um comportamento imprevisível, resultando em incêndio, explosão ou risco de ferimentos.

■ **Não exponha um conjunto de baterias nem uma ferramenta ao fogo ou a temperaturas excessivas.** A exposição ao fogo ou a temperaturas acima de 130 °C pode causar uma explosão.

■ **Siga todas as instruções de carregamento e não dê carga ao conjunto de baterias ou à ferramenta fora da amplitude de temperaturas especificada nas instruções.** O carregamento feito de forma incorrecta ou sob temperaturas fora da amplitude especificada pode danificar a bateria e aumentar o risco de incêndio.

MANUTENÇÃO

■ **A manutenção da sua ferramenta eléctrica deve ser efectuada por uma pessoa qualificada para reparações, utilizando apenas peças de substituição idênticas.** Isto assegurará que a segurança da ferramenta eléctrica é mantida.

■ **Nunca tente reparar nem fazer manutenção a conjuntos de baterias danificados.** A reparação e manutenção de conjuntos de baterias só deve ser feita pelo fabricante ou por um centro de assistência autorizado.

AVISOS DE SEGURANÇA DO APARADOR

- Não utilize o equipamento em condições meteorológicas adversas, especialmente se existir o risco de trovoadas. Desta forma, reduz o risco de ser atingido por um raio.
- Iinspecione a área minuciosamente para identificar a presença de vida selvagem quando utilizar o equipamento. Os animais podem sofrer ferimentos durante o funcionamento do equipamento.
- Iinspecione minuciosamente a área na qual o equipamento será utilizado e retire todas as pedras, galhos, fios, ossos e outros objetos estranhos. Os objetos projetados podem provocar ferimentos pessoais.
- Antes de utilizar o equipamento, inspecione sempre visualmente para garantir que o cortador ou o conjunto de cortadores não está gasto ou danificado. As peças danificadas aumentam o risco de ferimentos.
- Antes da utilização, verifique se o cabo de alimentação e qualquer extensão apresentam sinais de danos ou desgaste. Não utilize a máquina se o cabo estiver danificado ou gasto. Se o cabo ficar danificado ou desgastado durante a utilização, desligue a máquina e não toque no cabo enquanto não o desligar da alimentação elétrica. Se o cabo de alimentação/extensão ficar danificado, pode provocar choques elétricos, incêndios e/ou ferimentos graves.
- Mantenha os resguardos instalados. Os resguardos têm de estar em boas condições de funcionamento e corretamente montados. Um resguardo solto, danificado ou que não esteja a funcionar corretamente poderá provocar ferimentos pessoais.
- Mantenha as entradas de ar para arrefecimento sem obstruções. As entradas de ar obstruídas e resíduos poderão resultar em sobreaquecimento ou em risco de incêndio.
- Use proteção ocular e auditiva. O equipamento de proteção adequado reduz a probabilidade de ferimentos pessoais.
- Durante a utilização do equipamento, use sempre calçado antiderrapante e de proteção. Não opere a máquina se estiver descalço ou se usar sandálias. Desta forma, reduz as hipóteses de ferimentos nos pés devido ao contacto direto com o cortador em movimento.
- Use sempre vestuário, como calças, que cubra as pernas do operador ao operar o equipamento. O contacto com o cortador ou linha em movimento poderá provocar ferimentos.
- Mantenha os transeuntes afastados durante a utilização do equipamento. A projeção de resíduos pode resultar em ferimentos pessoais graves.
- Não opere o equipamento acima da linha da cintura. Deste modo, ajuda a evitar o contacto inadvertido com o cortador e permite controlar melhor o equipamento em situações imprevistas.
- Exerça cautela ao operar o equipamento em relva molhada. Ande e nunca corra. Desta forma, reduz o risco de deslize e queda, que poderá resultar em ferimentos pessoais.
- Não utilize o equipamento em inclinações excessivamente acentuadas. Desta forma, reduz o risco de perda de controlo, deslize e queda, que poderá resultar em ferimentos pessoais.
- Ao trabalhar em inclinações, certifique-se sempre onde pisa, trabalhe sempre na direção transversal às inclinações, nunca para cima ou para baixo e exerça extrema cautela ao mudar de direção. Desta forma, reduz o risco de perda de controlo, deslize e queda, que poderá resultar em ferimentos pessoais.
- Mantenha todos os cabos e fios de alimentação afastados da área de corte. Os fios ou cabos de alimentação poderão estar escondidos em sebes ou arbustos e podem ser accidentalmente cortados pela linha ou cortador.
- Mantenha todas as partes do corpo afastadas do cortador, linha do recortador em movimento. Não desobstrua material sem que o equipamento esteja desligado da fonte de alimentação. O cortador ou linha do recortador em movimento poderá provocar ferimentos pessoais graves.

AVISOS DE SEGURANÇA ADICIONAIS

- Antes do seu uso e após qualquer impacto, comprove que não há peças danificadas. Os interruptores defeituosos ou gastas ou qualquer outra peça danificada devem ser substituídos ou reparados adequadamente por um estabelecimento de serviço autorizado.
- A lâmina pequena montada na guarda de segurança foi concebida para aparar a linha acabada de esticar ao comprimento correto, proporcionando assim um desempenho seguro e otimizado. A lâmina é muito afiada. Não toque na lâmina, em particular, ao limpar o produto.
- Não substitua os cortadores/linhas de plástico com arames ou lâminas de metal. A utilização de dispositivos de corte não recomendados pode resultar em ferimentos.
- Use somente linhas de corte de substituição do fabricante. Não utilize nenhum tipo de peça cortante.
- Assegure-se de que o acessório de corte está correctamente instalado e ajustado.
- Nunca opere com o produto a menos que todas as proteções, deflectores e cabos estejam unidos de forma correta e segura.
- Certifique-se de que a lâmina de corte da linha na guarda de proteção está corretamente posicionada e segura antes de cada utilização.
- Mantenha o acessório da cabeça abaixo da linha da cintura.

- Desligue imediatamente o produto e retire a bateria ou desligue-o da corrente elétrica em caso de acidente ou avaria. Não volte a operar o produto enquanto não tiver sido totalmente verificado por um centro de assistência autorizado.
- Para reduzir o risco de ferimentos associados ao contacto com peças móveis, desligue sempre o produto, retire a unidade da bateria e desligue da alimentação elétrica. Deixe arrefecer. Certifique-se de que todas as peças em movimento pararam completamente:
 - antes de fazer reparações ou manutenção
 - antes de desobstruir bloqueios
 - antes de verificar, limpar ou funcionar com o produto
 - antes de substituir acessórios
 - depois de embater num objecto estranho
 - quando deixar o aparelho sem ninguém
 - sempre que fizer manutenção
 - se o produto começar a vibrar de forma anormal
- Assegure-se de que todas as proteções e cabos estão bem ajustados e em boas condições.
- Segure o produto pelos cabos destinados para o efeito e limite o tempo de funcionamento e de exposição.
- Tenha cuidado com os objectos lançados pelo meio de corte. Limpe a sujidade como pequenas pedras, gravilha e outros objetos estranhos da zona de trabalho antes de começar a operar. Os cabos ou fio podem ficar emaranhados com as peças de corte.
- O fornecimento eléctrico deveria efectuar-se através de um dispositivo de corrente residual (RDC) com uma corrente activa não superior a 30 mA.
- Assegure-se sempre que as aberturas de ventilação se mantêm desobstruídas de detritos.
- O uso prolongado de uma ferramenta pode causar o agravar lesões. Sempre que utilizar o produto durante períodos de tempo prolongados, certifique-se de que faz intervalos regulares.
- Utilize o produto apenas em temperaturas entre 0 °C e 40 °C.
- Guarde o produto num local em que a temperatura ambiente se situe entre 0 °C e 40 °C.

AVISOS DE SEGURANÇA ADICIONAIS DAS BATERIAS

- Para reduzir o risco de incêndio, ferimentos pessoais e danos ao produto causados por curto-círcuito, nunca coloque o produto, o conjunto de baterias ou o carregador dentro de qualquer líquido, nem deixe que sejam penetrados por qualquer líquido. Líquidos corrosivos ou condutivos como água salgada, determinadas substâncias químicas ou produtos que contenham branqueadores podem causar um curto-círcuito.
- Carregue a bateria num local em que a temperatura ambiente se situe entre 10 °C e 38 °C.

- Guarde a bateria num local em que a temperatura ambiente se situe entre 0 °C e 20 °C.
- Utilize a bateria num local em que a temperatura ambiente se situe entre 0 °C e 40 °C.

TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO

- Desligue o produto e retire a bateria ou desligue o produto da alimentação elétrica. Certifique-se de que todas as peças em movimento pararam completamente. Permita que o produto arrefeça antes de guardar ou transportar num veículo.
- Limpe todos os materiais estranhos do produto.
- Não guarde nem transporte o produto com a bateria instalada. Retire a unidade da bateria e guarde-a separadamente. Guarde-o num local fresco e seco e bem ventilado a que as crianças não consigam aceder. Mantenha o produto afastado de agentes corrosivos tais como produtos químicos de jardim e sais de remoção de gelo. Não guarde o produto em espaços exteriores.
- Para transportar, prenda o aparelho de modo a evitar que este se move ou caia, para evitar lesões ou danos no produto.

TRANSPORTE DE BATERIAS DE LÍTIO

- Transporte as baterias em conformidade com as disposições e regulamentos locais e nacionais.
- Siga todos os requisitos especiais na embalagem e rótulos ao transportar baterias por um terceiro. Certifique-se de que nenhuma bateria pode entrar em contato com outras baterias ou materiais condutores durante o transporte protegendo os conectores expostos com tampas ou fita isoladora e não condutora. Não transporte baterias que estejam rachadas ou com fugas. Confirme com a empresa de envio para mais conselhos.

MANUTENÇÃO

- Utilize apenas peças de substituição, acessórios e encaixes do fabricante original. A inobservância desta indicação pode causar um fraco desempenho, possíveis lesões e poderá anular a sua garantia.
- Os serviços de manutenção requerem extremo cuidado e conhecimentos e devem apenas ser realizado por um técnico de assistência qualificado. Repare o seu produto exclusivamente num centro de assistência autorizado.
- Desligue o produto e retire a bateria ou desligue-o da alimentação elétrica antes de realizar quaisquer trabalhos de manutenção ou limpeza.
- Só pode proceder aos ajustes ou reparações descritas neste manual. Para outros reparos ou conselhos, procurar a ajuda de um centro de serviço autorizado.
- Ao substituir a linha use sempre linha com filamento de nylon com o diâmetro descrito na tabela de especificações neste manual.

- Após cada utilização, limpe a estrutura e as pegas do aparelho com um pano seco e macio. Qualquer peça danificada deve ser substituída ou reparada adequadamente por um centro de serviço autorizado.
- Antes de cada utilização e a intervalos regulares, inspecione e certifique-se de que todas as porcas, parafusos e outros fixadores estão apertados com firmeza, para garantir que o produto está em condições que permitem o funcionamento em segurança. Qualquer peça danificada deve ser substituída ou reparada adequadamente por um centro de serviço autorizado.
- Leve o produto a um centro de serviço autorizado para substituir as etiquetas danificadas ou ilegíveis.



Não utilize lâmina(s) de metal no produto.



Mantenha as mãos afastadas da lâmina de corte.



Desligue a ficha da tomada elétrica imediatamente antes da manutenção ou se o cabo estiver danificado ou cortado.



Antes de fazer quaisquer trabalhos de manutenção ou limpeza ao produto, desmonte o conjunto de baterias.



Tenha cuidado com os objectos voláteis ou lançados. Mantenha os espectadores a uma distância segura do produto.



Classe II: A protecção contra descargas eléctricas baseia-se no duplo isolamento ou no isolamento reforçado.



Nível de potência sonora garantido



Não elimine baterias, pilhas, equipamentos elétricos e eletrónicos juntamente com resíduos municipais não separados. Os resíduos de baterias, pilhas e equipamentos elétricos e eletrónicos devem ser recolhidos separadamente. Os resíduos de acumulares de baterias, pilhas e fontes de luz têm de ser retirados do equipamento. Consulte a sua autoridade local ou retalhista para obter aconselhamento sobre reciclagem e pontos de recolha. De acordo com os regulamentos locais, os retalhistas têm a obrigação de receber os resíduos de baterias, pilhas e equipamentos elétricos e eletrónicos livres de encargos. O seu contributo para reutilizar e reciclar os resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos ajuda a reduzir a procura de matérias-primas. As baterias e pilhas usadas, em particular, contêm lítio e os resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos contêm materiais recicláveis preciosos, que podem afetar negativamente o meio ambiente e a saúde humana se não forem eliminados de uma forma ambientalmente compatível. Elimine os dados pessoais dos equipamentos, se existirem.

CONHEÇA O SER APARELHO

[Ver a página 113.](#)

1. Pega traseira
2. Gatilho de bloqueio
3. Botão On/Off
4. Botão de ajuste da pega
5. Lâmina de malhar
6. Anel telescópico
7. Veio de transmissão inferior
8. Parafuso
9. Botão de rebordagem
10. Botão de fuso
11. Cobertura da bobina
12. Bobina
13. Pega frontal
14. Guarda de protecção
15. Manual do operador
16. Extensões
17. Bateria
18. Carregador

SÍMBOLOS



Aviso



Antes de utilizar este produto, leia e compreenda todas as instruções neste Manual. Siga todos os avisos e todas as instruções de segurança.



Utilize luvas protectoras antideslizantes resistentes.



Usar protecção para os ouvidos.



Utilize calçado de segurança antideslizante quando utilizar este produto.



Não o exponha à chuva ou a condições de humidade.



Sikkerhed, præstation og pålidelighed har udgjort højeste prioritet i designet af din hybride linetrimmer.

TILTÆNKET ANVENDELSESFORMÅL

Den hybride linetrimmer er beregnet til klipning af langt græs, frodig ukrudt og tilsvarende vegetation på jordniveau eller umiddelbart derover.

Skærerenivauet skal være nogenlunde parallelt med jordoverfladen ved beskæring og nogenlunde lodret ved beskærelse af kanter.

Dette produkt er kun beregnet til at blive anvendt af voksne personer, der har læst og forstået instruktionerne og advarslene i denne brugsvejledning, og som kan betragtes som værende ansvarlige for deres handlinger.

Produktet er kun beregnet til bruk i det fri i et godt ventileret område. Af sikkerhedsmæssige årsager skal produktet betjenes med to hænder, så man kan kontrollere det ordentligt.

Må ikke bruges til andre formål.

GENERELLE SIKKERHEDSADVARSLER FOR PRODUKTET

⚠ ADVARSEL! Læs alle omhyggeligt alle advarsler, anvisninger og specifikationer, som følger med maskinen, og studer illustrationerne. Hvis nedenstående forskrifter ikke overholdes, kan der ske uheld og ulykker som brand, elektrisk stød og/eller alvorlige personskader.

Gem vejledningen med advarsler og anvisninger til senere opslag.

Betegnelsen "eldrevet værktøj" i advarslerne henviser til jeres ledningsforbundne produkt eller batteridrevne (ledningsfrie) produkt.

ARBEJDSOMGIVELSER

- Hold arbejdsområdet rent og godt oplyst. Rodede eller mørke områder inviterer til ulykker.
- Brug ikke elværktøjer i eksplasive omgivelser som fx i nærheden af brandbar væske, gas eller stov. Elværktøjer udløser gnister, som kan antænde støvet eller dampene.
- Der må ikke være børn og tilskuere i nærheden, når et elværktøj anvendes. Distraktioner kan medføre, at du mister kontrollen.

ELEKTRISK SIKKERHED

- Elværktøjets elstik skal passe til elnetkontakten. Elstikket må aldrig modificeres på nogen som helst måde. Undlad brug af adapterstik til jordede (stelforbundne) elværktøjer. Umodificerede elstik og passende elnetkontakte reducerer faren for elektrisk stød.
- Undgå kropskontakt med jordede eller stelforbundne overflader som fx rør, radiatorer, komfurter og køleskabe. Det er forøget risiko for elektrisk stød, hvis din krop er forbundet med jord eller stel.
- Dette produkt må ikke udsættes for regn eller fugt. Hvis der trænger vand ind i et elværktøj, øges faren for elektrisk stød.
- Undlad at misbruge ledningen. Ledningen må aldrig bruges til at bære eller trække i elværktøjet eller til at trække stikket ud. Ledningen må ikke komme i nærheden af varme, olie, skarpe kanter eller bevægelige dele. Beskadigede eller sammenfiltrede ledninger øger faren for elektrisk stød.

■ Når et elværktøj anvendes i det fri, skal der bruges en forlængerledning, der er egnet til udendørs brug. Brug af ledninger beregnet til udendørs brug reducerer faren for elektrisk stød.

■ Hvis man er nødt til at bruge et elværktøj i fugtige omgivelser, skal strømforsyningen have en fejlstrømsafbryder (RCD-afbryder). Brug af fejlstrømmssikring reducerer faren for elektrisk stød.

PERSONLIG SIKKERHED

■ Når man bruger et elværktøj, skal man være agtpågivende, iagttagte hvad man gør og bruge sund fornuft. Undlad at bruge et elværktøj, hvis du er træt eller påvirket af narkotika, alkohol eller medikamenter. Et øjeblikks uopmærksomhed under brug af motoriserede værktøjer kan medføre alvorlige personskader.

■ **Brug personlige værnemidler.** Brug altid øjenværn. Personlige værnemidler som støvmaske, skridsikre sikkerhedssko, beskyttelseshjelm eller høreværn anvendt under de rette betingelser ned sætter antallet af personskader.

■ **Forebyg utilsigtet start.** Kontrollér, at kontakten er i pos. OFF (=slukket), inden værktøjet sluttet til strømkilde og/eller batteri, samles op eller bæres. At bære elværktøjer med fingeren på kontakten eller at slutte strøm til elværktøjer med tændt kontakt er at invitere til ulykker.

■ Fjern evt. skruenøgler, inden der tændes for elværktøjet. En efterladt skruenøgle fastgjort til en roterende del af elværktøjet kan medføre personskader.

■ **Overstræk ikke. Sørg for altid at have godt fodfæste og god balance.** Dette giver bedre kontrol over elværktøjet i uventede situationer.

■ Vær ordentligt klædt på. Bær ikke løstsiddende tøj eller smykker. Hold hår og beklædning på afstand af bevægelige dele. Løstsiddende tøj, smykker eller langt hår kan hænge fast i bevægelige dele.

■ Hvis der findes anordninger for tilslutning af støvudsugnings- og -opsamlingsudstyr, skal disse tilsluttes og anvendes korrekt. Brug af støvopsamling kan reducere støvrelaterede faremomenter.

■ Lad ikke fortroligheden, der er opstået ud fra hyppig brug af et redskab, påvirke dig til at være tilbagelænet og ignorere sikkerhedsprincipper. En uforsiktig handling kan forårsage alvorlige personskader på en brøkdel af et sekund.

BRUG OG PLEJE AF ELVÆRKTØJ

■ **Undlad at tvinge produktet.** Brug elværktøjet til det tiltænkte anvendelsesformål. Det korrekte elværktøj klarer opgaven bedre og sikrere med den hastighed, det er designet til.

■ Elværktøjet må ikke tages i brug, hvis TÆND/SLUK-kontakten ikke virker. Et elværktøj, der ikke kan kontrolleres med TÆND/SLUK-kontakten, er farligt og skal repareres.

■ Fjern stikket fra strømkilden, og/eller fjern batteripakken fra elværktøjet, hvis den er aftagelig, før du foretager justeringer, udskifter tilbehør eller lægger elværktøjet væk. Disse forebyggende sikkerhedsforanstaltninger reducerer faren for utilsigted start af elværktøjet.

- Når elværktøjer ikke bruges, skal de opbevares utilgængeligt for børn; personer, som ikke er fortrolige med elværktøjet eller denne brugsanvisning, må ikke anvende elværktøjet. Elværktøjer er farlige i hænderne på ukynlige brugere.
- Vedligehold elværktøj og tilbehør. Kontrollér, om der er forkert indjusterede eller forbundne bevægelige dele, afbrækkelte dele samt andre tilstande, som kan påvirke elværktøjets funktionsmåde. Hvis der konstateres skader, skal elværktøjet repareres inden brug. Mangeulykker skyldes därligt vedligeholdt elværktøj.
- **Skærende værktøjer skal holdes skarpe og rene.** Korrekt vedligeholdte skærende værktøjer med skarpe skær er mindre tilbøjelige til at binde/blokere og er lettere at kontrollere.
- **Brug elværktøjet, tilbehøret og værktøjs-bits osv. som foreskrevet i denne brugsanvisning, og tag højde for arbejdsforholdene og den aktuelle arbejdsopgave.** Brug af elværktøjet i strid med de tiltalte anvendelsesformål kan medføre farlige situationer.
- **Hold håndtagene og gribefladerne tørre, rene og fri for olie og fedt.** Glatte håndtag og gribeflader umuliggør sikker håndtering og kontrol af redskabet i uventede situationer.

BRUG OG PLEJE AF BATTERIVÆRKTØJ

- **Opladning må kun finde sted med den af producenten foreskrevne oplader.** En oplader, der er beregnet til én type batteri, kan udgøre en brandrisiko, hvis den bruges til en anden batteritype.
- **Brug kun elværktøjer sammen med specifik godkendte batterier.** Brug af andre batterityper kan medføre fare for personskade og brand.
- **Når batteriet ikke bruges, må det ikke opbevares sammen med metalgenstande som fx papircips, mønter, nøgler, sør, skruer eller andre metalgenstande, som kan skabe forbindelse mellem batteriets poler.** Hvis batteriets poler kortsluttes, kan det forårsage forbrændinger eller ildebrand.
- **Hvis batteriet misbruges, kan der sprøjte væske ud af det; undgå kontakt med batterivæsken.** Ved kontakt med batterivæsken skyldes der med vand. Hvis der kommer væske i øjnene, kontaktes læge straks. Udsprøjtet batterivæske kan forårsage irritation eller forbrændinger.
- **Brug ikke et batteri eller værktøj, der er beskadiget eller modificeret.** Beskadigede eller modificerede batterier kan være ustabile, hvilket kan medføre brand, ekspllosion eller personskade.
- **Udsæt ikke batteri eller værktøj for åben ild eller høje temperaturer.** Udsættelse for ild eller temperaturer over 130 °C kan medføre ekspllosion.
- **Følg vejledningen for opladning, og oplad ikke batteriet eller værktøjet uden for det temperaturområde, der er angivet i vejledningen.** Forkert opladning eller opladning ved temperaturer uden for det angivne område kan beskadige batteriet og øge risikoen for brand.

VEDLIGEHOLDELSE

- **Sørg for, at elværktøjet serviceres af en kvalificeret reparatør, som kun benytter sig af originale reservedele.** Herved garanteres sikkerheden for elproduktet.

- **Efterse aldrig beskadigede batteripakker.** Eftersyn af batteripakker bør kun udføres af producenten eller autoriserede serviceleverandører.

SIKKERHEDSAVARSLER FOR LINETRIMMER

- Brug ikke maskinen under dårlige vejrforhold, især ikke når der er fare for lynnedslag. Dette mindsker risikoen for at blive ramt af lynet.
- Inspicér grundigt området, hvor maskinen skal bruges, for vilde dyr. Dyr kan skades af maskinen under drift.
- Undersøg grundigt området, hvor maskinen skal bruges, og fjern alle sten, pinde, ledninger, ben og andre fremmedelemler. Udkastede genstande kan forårsage personskade.
- Inden brug af maskinen skal du altid inspicere produktet visuelt for at se, at skæret og skærets fastgørelseselementer ikke er beskadiget. Beskadigede dele øger risikoen for personskader.
- Før brug skal du kontrollere strømledningen og forlængerledningen for tegn på skader eller ældde. Undlad at bruge maskinen, hvis ledningen er beskadiget eller slidt. Hvis ledningen er beskadiget eller slidt under brug, skal du slukke for maskinen og ikke berøre ledningen, før den frakobles strømforsyningen. En beskadiget strømledning eller forlængerledning kan medføre elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.
- Hold afskærmninger på plads. Afskærmninger skal være i funktionsdygtig stand og korrekt monteret. En afskærmning, der er løs, beskadiget eller ikke fungerer korrekt, kan medføre personskade.
- Hold alle køleluftindgange fri for affaldsstykker. Blokerede luftindtag og snavs kan medføre overophedning eller risiko for brand.
- Brug øjenbeskyttelse og høreværn. Passende beskyttelsesudstyr vil reducere personskade.
- Bær altid skridsikkert beskyttelsesfodtøj, mens maskinen betjenes. Undlad at bruge maskinen barfodet eller med åbne sandaler. Dette reducerer risikoen for, at foderne kommer til skade ved kontakt med det bevægelige skær.
- Bær altid tøj såsom bukser, der dækker operatørens ben under betjening af maskinen. Kontakt med det bevægelige skær eller line kan forårsage personskade.
- Hold tilskuere på afstand under betjening af produktet. Udkastede grene og ting kan resultere i alvorlig personskade.
- Betjen ikke maskinen over livhøjde. Dette hjælper med at forhindre utilsigtet kontakt med skæret og muliggør bedre kontrol af maskinen i uventede situationer.
- Vær forsiktig, når du betjener maskinen i vådt græs. Gå, løb aldrig. Dette reducerer risikoen for at glide og falde, hvilket kan medføre personskade.
- Betjen ikke maskinen på meget stejle skråninger. Dette reducerer risikoen for at miste kontrollen, glide og falde, hvilket kan resultere i personskade.
- Når du arbejder på skråninger, skal du altid sikre dig et godt fodfæste, altid arbejde på tværs af skråninger, aldrig op eller ned og udvise ekstrem forsigtighed, når du skifter retning. Dette reducerer risikoen for at miste kontrollen, glide og falde, hvilket kan resultere i personskade.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- Hold alle netledninger og kabler væk fra skæremrådet. Netledninger eller kabler kan være skjult i hække eller buske og kan ved et uhed blive overskåret eller beskadiget af linien eller skæret.
- Hold alle kropsdele på afstand af det bevægelige trimmerskær eller line. Fjern ikke materialet fra maskinen, før den er blevet afbrudt fra strømkilden. Det bevægelige trimmerskær eller line kan resultere i alvorlig personskade.

EKSTRA SIKKERHEDSADVARSLER

- Inden ibrugtagning og efter enhver ydre påvirkning skal man kontrollere, at der ikke findes beskadigede dele. En defekt kontakt eller en del, som er blevet beskadiget eller slidt, skal repareres ordentligt eller udskiftes på et autoriseret serviceværksted.
- Den lille klinge, der sidder fast på sikkerhedsafskærmenningen, er beregnet til at afskære den fornyligt forlængede line til den korrekte længde af hensyn til sikkerheden og bedst mulige resultat. Kniven er meget skarp. Berør ikke kniven, især ikke når du rengører produktet.
- Udskift ikke plastikliner eller -klinger med metaltråd eller -klinger. Brug af ikke-anbefalede skæreanordninger kan forårsage personskade.
- Brug kun udskiftningstråd fra producenten. Der må ikke bruges andet skærende udstyr.
- Kontrollér, at klippeudstyret er monteret korrekt og ordentligt fastgjort.
- Produktet må aldrig benyttes, før alle skærme, deflektorer og håndtag er fastgjort ordentligt og sikkert.
- Sørg for, at afklipningsklingen i sikkerhedsafskærmenningen er korrekt placeret og fastgjort før hver brug.
- Hold hovedtilbehøret under livsniveau.
- Sluk straks for produktet, og fjern batteriet eller tag ledningen ud af stikkontakten i tilfælde af en ulykke eller et nedbrud. Betjen ikke produktet igen, før det er blevet kontrolleret fuldstændigt af et godkendt servicecenter.
- Sluk altid for produktet, fjern batteripakken og afbryd forbindelsen til strømforsyningen for at reducere risikoen for personskader ved kontakt med bevægelige dele. Lad begge køle af. Kontrollér, at alle bevægelige dele er standset fuldstændigt:
 - før betjening
 - før rydning af en blokering
 - inden kontrol, rengøring eller arbejde på produktet
 - før der skiftes tilbehør
 - efter at have ramt et fremmedelelement
 - når produktet efterlades uden opsyn
 - under vedligeholdelse
 - hvis produktet begynder at vibrere unormalt
- Sørg for, at alle afskærmenninger og håndtag er korrekt monteret og i god stand.
- Hold produktet i de hertil indrettede håndtag, og begræns arbejdstiden og eksponeringen.
- Pas på bortslyngede objekter fra klippeudstyrt. Fjern affald som små sten, ral og andre fremmedlegemer fra arbejdsmrådet, inden arbejdets start. Ledninger og snore kan blive viklet ind i klippeudstyret.

- Strømmen skal tilføres via et fejlstrømsmodul (RCD) med en udløsestrøm på max 30 mA.
- Sørg altid for, at ventilationsåbningerne er fri for affald.
- Længere tids brug af et værkøj kan forårsage - eller forværre - personsarker. Når du bruger produktet i længere perioder, skal du sørge for at tage regelmæssige pauser.
- Brug kun produktet ved temperaturer mellem 0 °C og 40 °C.
- Opbevar produktet et sted, hvor omgivelsestemperaturen er mellem 0 °C og 40 °C.

YDERLIGERE SIKKERHEDSADVARSLER OM BATTERI

- For at nedsætte risikoen for brand, personskade og produktbeskadigelse på grund af kortslutning må produktet, batteripakken eller opladeren aldrig nedsænkes i en væske, ligesom væske ikke må flyde ind i dem. Sørg ligeledes for, at der ikke trænger væske ind i enhederne og batterierne. Korroderende eller ledende væsker, f.eks. saltvand, bestemte kemikalier, blegestoffer eller produkter, som indeholder blegemidler, kan forårsage kortslutning.
- Oplad batteripakken et sted, hvor omgivelsestemperaturen er mellem 10 °C og 38 °C.
- Opbevar batteripakken et sted, hvor omgivelsestemperaturen er mellem 0 °C og 20 °C.
- Brug batteripakken et sted, hvor omgivelsestemperaturen er mellem 0 °C og 40 °C.

TRANSPORT OG OPBEVARING

- Sluk for produktet og fjern batteriet eller tag stikket ud af stikkontakten. Kontrollér, at alle bevægelige dele er standset fuldstændigt. Lad produktet køle af inden opbevaring eller transport i et køretøj.
- Afrens alle fremmedlegemer fra produktet.
- Lad være med at opbevare eller transportere produktet med batterier isat. Fjern batteripakken og placér den separat. Opbevar den på et koligt, tørt og godt ventileret sted utilgængeligt for børn. Sørg for, at produktet ikke kommer i nærheden af korrosive stoffer såsom havekemikalier og strøsalt. Opbevar ikke produktet udendørs.
- Til transport skal man sikre produktet, så den ikke kan bevæge sig eller vælte; dette for at forebygge personskader eller skader på produktet.

TRANSPORT AF LITHIUM-BATTERIER

- Batterier skal transporteres i henhold til lokale og nationale forskrifter og love.
- Når batterier skal transporteres af tredjepart, skal alle specielle krav til emballering og mærkning overholdes. Man skal sikre sig, at ingen batterier under transporten kan komme i kontakt med andre batterier eller ledende materialer ved at beskytte blottede konnektorer med isolerende, ikke-ledende hætter eller tape. Undlad at transportere batterier med revner eller utætheder. Rådfør dig desuden med speditøren.

VEDLIGEHOLDELSE

- Brug kun originale reservedele, ekstraudstyr og tilbehør fra producenten. I modsat fald er der fare for personskader, dårlig maskinydelse og annullering af garantien.
- Vedligeholdelse kræver stor omhyggelighed og viden og bør kun udføres af en kvalificeret tekniker. Lad kun et autoriseret serviceværksted servicere produktet.
- Sluk for produktet og fjern batteriet eller tag dets ledning ud af stikkontakten, før der foretages vedligeholdelse eller rengøring.
- Man kan selv foretage de justeringer eller reparationer, der er beskrevet i denne brugsanvisning. For andre reparationer eller råd skal man søge assistance på et autoriseret servicecenter.
- Tråden må kun udskiftes med en nylonfilamenttråd med den diameter, der er beskrevet i specifikationstabellen i denne brugsanvisning.
- Produktet og -håndtagene skal rengøres med en blød klud efter hver brug. Enhver del, som bliver beskadiget, skal repareres korrekt eller udskiftes hos et autoriseret servicecenter.
- Tjek alle møtrikker, bolte og skruer før brug og ved regelmæssige intervalle for at sikre, at de er strammet ordentligt og at produktet er i en sikker funktionstilstand. Enhver del, som bliver beskadiget, skal repareres korrekt eller udskiftes hos et autoriseret servicecenter.
- Indlever produktet hos et autoriseret servicecenter for at få udskiftet beskadigede eller ulæselige mærkater.

KEND PRODUKTET

Se side 113.

1. Baghåndtag
2. Låseaktivering
3. Tænd/Sluk-udløser
4. Håndtagsjusteringsknap
5. Slagleklinge
6. Teleskopmanchet
7. Nedre drivaksel
8. Skrue
9. Kantringsknap
10. Drejeknap
11. Spoleskærm
12. Spole
13. Forhåndtag
14. Sikkerhedsskærm
15. Brugsanvisning
16. Forlængerledninger
17. Batteri
18. Oplader

SYMBOLER



Sikkerheds Varsel



Læs og forstå alle anvisninger inden betjening af produktet. Overhold alle advarsler og sikkerhedsanvisninger.



Brug friktionsfri, kraftige beskyttelseshandsker.



Bær høreværn.



Benyt skridsikkert sikkerhedsfodtøj, når produktet anvendes.



Må ikke udsættes for regn eller bruges på fugtige steder.



Undgå brug af metalklinge(r) på produktet.



Hold hænderne på afstand af afkortningskniven.



Træk stikket ud af stikkontakten umiddelbart før vedligeholdelse, eller hvis kablet er beskadiget eller skåret.



Aftag batterisættet før der eventuelt udføres arbejde på produktet.



Pas på udslyngede eller flyvende objekter. Hold tilskuere i sikker afstand fra produktet.



Klasse II: Beskyttelsen mod elektrisk stød beror på dobbelt isolering eller forstærket isolering.



Garanteret støjniveau



Bortskaft ikke brugte batterier, elektriske dele og elektronisk udstyr som usorteret kommunalt affald. Brugte batterier, kasserede elektriske dele og elektronisk udstyr skal indsammles separat. Brugte batterier, affaldsakkumulatorer og lyskilder skal fjernes fra udstyret. Kontakt din lokale myndighed eller forhandler for rådgivning om genbrug og indsamlingssted. Ifølge lokale bestemmelser er detailhandlere måske forpligtede til gratis at tage kasserede batterier, elektriske dele og elektronisk udstyr tilbage. Det bidrag til genbrug og genanvendelse af brugte batterier, kasserede elektriske dele og elektronisk udstyr bidrager til at reducere efterspørgslen efter råmaterialer. Kasserede batterier, navnlig indeholdende lithium, og kasserede elektriske dele og elektronisk udstyr indeholder værdifulde og genanvendelige materialer, som kan have en negativ indvirkning på miljøet og menneskers sundhed, hvis det ikke bortskaftes på en miljøvenlig måde. Slet persondata fra eventuelt kasseret udstyr.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Säkerhet, prestanda och pålitlighet har fått högsta prioritet vid utformningen av din hybridsträngtrimmer.

ANVÄNDNINGSMÖRÅDE

Hybridsträngtrimmern är avsedd för högt gräs, tjockt ogräs och liknande växtlighet, på eller omkring marknivå.

Skärplanet ska vara ungefär parallellt med markytan vid trimning och ungefär vertikalt vid kantskärning.

Produkten är endast avsedd för vuxna användare som har läst och förstått instruktionerna och varningarna i denna manual och som kan anses vara ansvariga för sina handlingar.

Produkten är enbart avsedd för utehus bruk på väl ventilerade områden. Av säkerhetsskäl ska båda händerna användas för korrekt manövrering av produkten.

Får ej användas för annat ändamål.

ALLMÄNNA PRODUKTSÄKERHETSVARNINGAR

⚠️ VARNING! Studera alla säkerhetsvarningar och -instruktioner, illustrationer och specifikationer som följer med denna produkt. Underlätenhet att respektera dessa föreskrifter kan leda till olyckor som brand, elektriska stötar och/eller allvarliga kroppsskador.

Spara dessa varningar och instruktioner för senare behov.

Terminen "elektriskt verktyg" i varningarna avser din nätdrivna produkt (med sladd) eller din batteridrivna produkt (utan sladd).

ARBETSMILJÖ

- **Håll arbetsområdet rent och välupplyst.** Oordnade och mörka områden inbjudar till olyckor.
- **Använd inte kraftverktyg i explosiva atmosfärer, exempelvis i närheten av bränbara vätskor, gaser eller damm.** Kraftverktyg ger upphov till gnistor vilka kan antända damm eller ångor.
- **Håll barn och åskådare borta när du använder ett kraftverktyg.** Distraktioner kan få dig att tappa kontrollen.

ELEKTRISK SÄKERHET

- **Kraftverktygets kontakt måste matcha uttaget.** Modifiera inte kontakten på något sätt. Använd inga adapterkontakter med jordade kraftverktyg. Ommodifierade kontakter och matchande uttag minskar risken för elektrisk stöt.
- **Undvik kroppskontakt med jordade ytor, som exempelvis rör, element, spis och kylskåp.** Det föreligger en förhöjd risk för elektrisk stöt om din kropp är jordad.
- **Exponera inte produkten för regn eller våta förhållanden.** Vatten som tränger in i ett kraftverktyg ökar risken för elektrisk stöt.
- **Misshandla inte sladden.** Använd aldrig sladden för att bära, dra eller koppla bort kraftverktyget. Håll sladden borta från värme, olja, vassa kanter och rörliga delar. Skadade eller intrasslade elsladdar ökar risken för elektrisk stöt.
- **Använd en förlängningssladd avsedd för utehus bruk när du använder kraftverktyget utehus.** Användning av en sladd lämplig för utehus bruk minskar risken för elektrisk stöt.

- **Använd en jordfelsbrytare om det är oundvikligt att använda ett kraftverktyg i en fuktig miljö.** Användningen av en jordfelsbrytare minskar risken för elektrisk stöt.

PERSÖNLIG SÄKERHET

- **Var uppmärksam på vad du gör och använd sunt förfnuft när du använder ett kraftverktyg.** Använd inte ett kraftverktyg när du är trött eller påverkad av droger, alkohol eller mediciner. Ett ögonblicks uppmärksamhet när du använder kraftverktyg kan orsaka allvarlig personskada.
- **Använd skyddsutrustning.** Bär alltid ögonskydd. Skyddsutrustning som en dammskyddsmask, halkfria skyddsskor, en hård hjälm eller hörselskydd som används under lämpliga förhållanden minskar personskador.
- **Förhindra oavsiktlig start.** Säkerställ att strömbrytaren är i av-läge innan du ansluter till uttaget och/eller batteripacket, innan du lyfter upp verktyget och innan du bär det. Att bära kraftverktyg med fingret på avtryckaren eller kraftverktyg som är igång bjuder in olyckor.
- **Ta bort eventuella justerings- eller skiftnycklar innan du startar kraftverktyget.** En skiftnyckel eller justeringsnyckel som lämnas kvar i en roterande del av kraftverktyget kan orsaka personskada.
- **Sträck dig inte.** Ha alltid ett bra fotfäste och en god balans. Det ger dig bättre kontroll över kraftverktyget i oväsentade situationer.
- **Klä dig korrekt.** Använd inte löst åtsittande kläder eller smycken. Håll ditt hår och dina kläder borta från rörliga delar. Lössittande kläder, smycken och långt hår kan fastna i rörliga delar.
- **Om några uppsamlingsenheter för damm och avfall medföljer ska dessa vara ansluta och användas på ett korrekt sätt.** Användningen av en dammuppsamlare kan minska dammrelaterade faror.
- **Låt inte den erfarenhet som följer med vana vid verktygsanvändning göra dig oförsiktig och ignorera säkerhetsprinciper för verktygsanvändningen.** En oförsiktig handling kan orsaka allvarlig personskada på bara bråkdelen av en sekund.

ANVÄND OCH TA HAND OM KRAFTVERKTYGET

- **Tvinga inte produkten.** Använd rätt kraftverktyg för ditt jobb. Rätt kraftverktyg gör jobbet bättre och säkrare om det används i den takt som det är designat för.
- **Använd inte kraftverktyget om strömbrytaren inte fungerar för att stänga av och sätta på verktyget.** Alla kraftverktyg som inte kan kontrolleras med strömbrytaren är farliga och måste repareras.
- **Ta ut kontakten ur eluttaget och/eller ta bort batteripaketet, ifall avtagbart, från elverktyget innan du gör några justeringar, byter tillbehör eller förvarar elverktyg.** Sådana förebyggande åtgärder minskar risken för att kraftverktyget startar oavsiktligt.
- **Förvara avståndiga kraftverktyg utan räckhåll för barn och låt inte personer som är obekanta med kraftverktyg, eller dess instruktioner, använda kraftverktyget.** Kraftverktyg är farliga i händerna på oträna personer.

- **Underhåll elverktyg och tillbehör.** Kontrollera så att inga rörliga delar är felinriktade eller sitter fast, att inga delar har gått sönder samt att ingenting annat föreligger som kan påverka kraftverktygets användning. Reparera kraftverktyget innan användning om det är skadat. Många olyckor uppstår på grund av dåligt underhållna kraftverktyg.
- **Håll skärverktyg vassa och rena.** Korrekt underhållna skärverktyg med vassa skärkanter fastnar inte lika lätt och är lättare att kontrollera.
- **Använd kraftverktyget, tillbehören och borrspsars etc. i enlighet med dessa anvisningar och ta hänsyn till arbetsförhållanden och det jobb som ska utföras.** Användning av kraftverktyget till andra saker än det är avsett för kan resultera i en farlig situation.
- **Håll handtag och grepp torra, rena och fria från olja och smörjfett.** Hala handtag och grepp innebär osäker hantering och dålig kontroll över verktyget i oväntade situationer.

ANVÄNDNING OCH UNDERHÅLL AV BATTERIET

- **Använd endast den batteriladdare som tillverkaren rekommenderar.** En batteriladdare som passar en typ av batteripack kan vara en brandfara om den används med en annan typ av batteripack.
- **Använd eldrivna verktyg med batteripaketet som är speciellt utformade för användning tillsammans med produkterna.** Om du använder andra batteripaket ökar du risken för skador och brand.
- **När batteripaketet inte används ska det hållas bort från metallföremål som gem, mynt, nycklar, spikar, skruvar och andra små metallföremål som kan kortsluta batteriets kontakter.** Vid kortslutning av batteriets kontakter finns det risk för brännskador eller brand.
- **Vätska kan läcka ut från batteripaketet vid felaktig användning; undvik kontakt med vätskan.** Spola med vatten om du kommer i kontakt med den. Uppsök omedelbart läkarhjälp om du får vätska i ögonen. Den kan orsaka irritation och brännskador.
- **Använd inte en batterienhet eller ett verktyg som är skadat eller har modifierats.** Skadade eller modifierade batterier kan bete sig oförutsägbart, vilket kan leda till brand, explosion eller risk för olycksfall.
- **Utsätt inte ett batteripaket eller ett verktyg för eld eller mycket hög temperatur.** Exponering för eld eller temperaturer över 130 °C kan orsaka explosion.
- **Följ alla anvisningar för laddning och ladda inte batterienheten eller verktyget vid en temperatur utanför det intervall som anges i anvisningarna.** Att ladda på felaktigt sätt eller vid temperaturer utanför det angivna intervallet kan skada batteriet och öka brandrisken.

UNDERHÅLL

- **Låt en kvalificerad serviceperson serva ditt kraftverktyg med identiska utbytesdelar.** Detta säkerställer att kraftverktygets säkerhet bibehålls.
- **Reparera aldrig skadade batteripaket.** Reparation av batteripaket får endast utföras av tillverkaren eller en auktorisering serviceverkstad.

SÄKERHETSVARNINGAR FÖR STRÄNGTRIMMER

- Använd inte maskinen vid dåliga väderförhållanden, särskilt inte när det finns risk för blixtnedslag. Detta minskar risken för att träffas av blixten.
- Inspektera området noga så att det inte finns djur där maskinen ska användas. Djur kan skadas av maskinen när den används.
- Inspektera noggrant det område där maskinen ska användas och plocka bort alla stenar, pinnar, ledningar, benbitar och andra främmande föremål. Föremål som slungas upp kan orsaka personskada.
- Innan maskinen används, inspektera den alltid för att säkerställa att skäret och skärmontaget inte är skadade. Skadade delar ökar risken för kroppsskada.
- Före användning, kontrollera strömsladden och eventuella förlängningssladdar med avseende på tecken på skada eller åldrande. Använd inte produkten om kabeln är skadad eller sliten. Om sladden skadas eller nöts under användning, stäng av maskinen och vidrör inte sladden förrän den kopplats bort från eluttaget. En skadad strömsladd eller förlängningssladd kan resultera i elstötar, brand och/eller allvarlig personskada.
- Håll skydden på plats. Skydden måste vara i funktionsdugligt skick och korrekt monterade. Ett skydd som är löst, skadat eller inte fungerar korrekt kan resultera i personskada.
- Håll alla kylflufsintag fria från skräp. Blockerade luftinsläpp och skräp kan medföra i överhettning och risk för brand.
- Använd skyddsglasögon och hörselskydd. Adekvat skyddsutrustning minskar personskador.
- Använd alltid kraftiga halksäkra skor när du använder maskinen. Använd inte maskinen barfota eller med öppna sandaler. Det minskar risken för att det arbetande skäret ska skada fötterna.
- Använd alltid kläder som täcker operatörens ben, t.ex. långbyxor, när du använder maskinen. Kontakt med skär eller strängar i rörelse orsaka personskada.
- Håll undan andra personer från maskinen när den används. Kringsflygande kvistar och skräp kan orsaka allvarlig kroppsskada.
- Använd inte maskinen över midjehöjd. Då kan oavsiktlig kontakt med skär undvikas, och du har bättre kontroll över maskinen i oväntade situationer.
- Var försiktig när du använder maskinen i vått gräs. Gå, spring aldrig. Detta för att minska risken för att halka och falla vilket kan resultera i personskada.
- Använd inte maskinen i överdrivet branta sluttningar. Detta för att minska risken för att förlora kontrollen, halka eller falla vilket kan resultera i personskada.
- När du arbetar i backar, tänk på att alltid placera fötterna säkert, arbeta alltid tvärs utmed backar, aldrig uppåt eller neråt, och var extra försiktig när du ändrar riktning. Detta för att minska risken för att förlora kontrollen, halka eller falla vilket kan resultera i personskada.
- Håll alla strömsladdar och kablar borta från skärområdet. Strömsladdar eller kablar kan döljas i häckar eller buskar och av misstag kapas eller skadas av strängen eller skäret.

- Håll alla kroppsdelar borta från skär och strängar i rörelse. Rensa inte bort material från maskinen förrän den har kopplats bort från strömmen. Skär och strängar i rörelse kan orsaka allvarlig personskada.

YTTERLIGARE SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

- Kontrollera före användning och efter påverkan att det inte finns några skadade delar. Ett defekt reglage eller någon del som är skadad eller siliten ska repareras eller ersättas av godkänt servicecenter.
- Det lilla bladet som är fäst vid säkerhetsskyddet är avsett att trimma den nyss framförda strängen till korrekt längd för säker och optimal prestanda. Bladet är väldigt vasst. Vridrör inte bladet, särskilt vid rengöring av produkten.
- Byt ut plaststrängarna eller plastskären mot strängar eller skär av metall. Användning av icke-rekommenderade skäranordningar kan orsaka personskada.
- Använd enbart ersättningstråd från tillverkaren. Använd inga andra skärtillbehör.
- Se till att skärtillbehöret är korrekt installerat och ordentligt fäst.
- Använd inte maskinen om inte alla skydd, avisare och handtag är korrekt och ordentligt monterade.
- Säkerställ att linans skärblad i säkerhetsskyddet är korrekt placerat och säkrat före varje användning.
- Håll huvudtillbehöret under midjenivå.
- Stäng av enheten direkt och avlägsna batteripaketet eller koppla från strömmen i händelse av olycka eller maskinfel. Använd inte produkten igen innan den har kontrollerats i sin helhet av en auktoriserad serviceverkstad.
- För att minska risken för olycksfall i samband med rörliga delar, stäng alltid av produkten, ta ur batteripaketet och koppla från strömförsörjningen. Låt båda svalna. Se till att samtliga rörliga delar har stannat helt:
 - före service
 - före rensning av en blockering
 - före kontroll av, rengöring av eller arbete med produkten
 - före byte av tillbehör
 - efter kollision med ett främmande föremål
 - när produkten lämnas utan övervakning
 - alltid när underhåll utförs
 - när maskinen börjar vibrera onormalt
- Se till att alla skydd, handtag och spikskydd sitter ordentligt och är i gott skick.
- Håll produkten i de avsedda handtagen och begränsa arbetstid och exponering.
- Se upp för föremål som kastas i väg av skäranordningen. Rensa bort skräp som småstenar, grus och andra främmande föremål från arbetsområdet innan arbetet påbörjas. Vajrar eller tråd kan trasslas in i skärverktyget.
- Strömförsörjningen ska ske via en jordfelsbrytare (RCD) med en utlösningsström som inte får överstiga 30 mA.

- Säkerställ alltid att ventilationshålen är öppna och fria från smuts.
- Risk för person- eller slitagekador vid användning av verktyget under lång tid. Om en produkt används under en längre tid, var noga med att ta regelbundna pauser.
- Använd endast produkten vid temperaturer mellan 0-40 °C.
- Förvara produkten på en plats där omgivningstemperaturen är mellan 0-40 °C.

YTTERLIGARE SÄKERHETSVARNINGAR FÖR BATTERIER

- För att minska risken för brand, personskador och produktskador på grund av kortslutning, sänk aldrig ner produkten, batteripaketet eller laddaren i vätska och låt inte vätska tränga in i dem. Korroderande eller ledande vätskor, som saltvatten, vissa kemikalier, blekningsmedel eller produkter som innehåller blekmedel, kan orsaka en kortslutning.
- Ladda batteripaketet på en plats där omgivningstemperaturen är mellan 10-38 °C.
- Förvara batteripaketet på en plats där omgivningstemperaturen är mellan 0-20 °C.
- Använd batteripaketet på en plats där omgivningstemperaturen är mellan 0-40 °C.

TRANSPORT OCH FÖRVARING

- Stäng av produkten och avlägsna batteripaketet eller koppla bort strömförsörjningen. Se till att samtliga rörliga delar har stannat helt. Låt produkten svalna före du förvarar eller transporterar den i ett fordon.
- Ta bort allt främmande material från produkten.
- Förvara eller transportera inte produkten med batteripaketet installerat. Avlägsna batteripaketet och säkra det separat. Förvara den svalt och välventilerat på en plats där barn inte kan komma åt den. Håll produkten borta från frätande ämnen, såsom trädgårdschemikalier och vågsalt. Förvara inte produkten utomhus.
- Vid transport ska produkten säkras mot rörelser eller fallande för att förhindra personskador eller att produkten skadas.

TRANSPORTERA LITIUMBATTERIER

- Transportera batterier enligt lokala och nationella riktlinjer och föreskrifter.
- Följ alla särskilda krav på förpackning och etikettering vid transport av batterier som utförs av tredje part. Se till att inga batterier kan komma i kontakt med andra batterier eller ledande material under transporten genom att skydda exponerade kontaktytor med isolerande, icke ledande överdrag eller tejp. Transportera aldrig batterier som har spruckit eller som läcker. Kontrollera med det transporterande företaget för vidare rådgivning.

UNDERHÅLL

- Använd enbart reservdelar och tillbehör från tillverkaren. Om inte kan det eventuellt orsaka skador, sämre resultat och kan upphäva garantin.

- Att serva produkten kräver extrem försiktighet och kunskap och bör endast utföras av en kvalificerad servicetekniker. Produkten får endast repareras på ett auktoriserat servicecenter.
- Stäng av produkten och avlägsna batteripaketet eller koppla bort strömförsörjningen innan underhåll och rengöring.
- Du får enbart göra justeringar eller reparationer som nämns i denna manual. För andra reparationer eller för råd ska du alltid vända till auktoriserat servicecenter.
- Använd enbart den specificerade nylonträden (finns i specifikationstabell i denna manual) vid utbyte.
- Efter varje användning ska produkten ytter och handtag rengöras med en torr, mjuk trasa. Skadade delar skall repareras ordentligt eller bytas ut av en auktoriserad servicefirma.
- Kontrollera alla muttrar, bultar och skruvar före varje användning och med tätta intervall, så att de är ordentligt åtdragna och så att produkten är i säkert skick för användning. Skadade delar skall repareras ordentligt eller bytas ut av en auktoriserad servicefirma.
- Lämna produkten till auktoriserat servicecenter för utbyte av skadade eller oläsbara etiketter.

LÄR KÄNNA PRODUKTEN

Se sida 113.

1. Bakre handtag
2. Låsutlösare
3. Strömbrytare
4. Vred för handtagsjustering
5. Svängande blad
6. Teleskopkrage
7. Nedre drivaxel
8. Skruv
9. Kanttrimningsknapp
10. Rotationsknapp
11. Rullens kåpa
12. Rulle
13. Främre handtag
14. Säkerhetsskydd
15. Användarhandbok
16. Förlängningssladdar
17. Batteri
18. Batteriladdare

SYMBOLER



Säkerhetsvarning



Läs och se till att du förstår alla anvisningar innan du använder produkten. Följ alla varningar och säkerhetsanvisningar.



Använd kraftiga, halkskyddade handskar.



Använd hörselskydd.



Bär halkskyddade säkerhetsskor när du använder produkten.



Utsätt inte för regn eller våta omgivningar.



Använd inte metallblad för produkten.



Håll händerna borta från sågbladen.



Koppla bort kontakten från eluttaget omedelbart före underhåll eller om kabeln är skadad eller avklippt.



Ta bort batteripaketet innan du påbörjar arbete på produkten.



Se upp för kringkastade eller flygande föremål. Håll åskådare på säkert avstånd från produkten.



Klass II: Skydd mot elektriskt stöt ges genom dubbelisolering eller förstärkt isolering.



Garanterad ljudeffektsnivå



Kassera inte utjämna batterier, elavfall och elektronisk utrustning som restavfall. Utjämna batterier, elavfall och elektronisk utrustning måste samlas in separat. Utjämna batterier, utjämna ackumulatorer och ljuskällor måste avlägsnas från utrustningen. Fråga din lokala myndighet eller återförsäljare om återvinningsråd och uppsamlingsplats. Beroende på lokala bestämmelser kan återförsäljare vara skyldiga att kostnadsfritt ta tillbaka utjämna batterier samt elektriskt och elektroniskt avfall. Ditt bidrag till återanvändning och återvinning av utjämna batterier samt elektriskt och elektroniskt avfall bidrar till att minska behovet av råmaterial. Utjämna batterier, särskilt litumbatterier, samt elavfall och elektronisk utrustning innehåller värdetfulla och återvinningsbara material som kan påverka miljön och människors hälsa negativt, om de inte kasseras på ett miljömässigt sätt. Radera eventuella personuppgifter från avfallsutrustningen.

Turvallisuus, tehokkuus ja käyttövarmuus ovat hybridi ruohotrimmerimme tärkeimpää ominaisuuksia.

KÄYTTÖTARKOITUS

Hybridi ruohotrimmeri on tarkoitettu leikkaamaan pitkää ruohoaa, paksuvartisia rikkakasveja ja vastaavia kasveja suunnilleen maanpinnan tasolta.

Leikatessa leikkaavan osan tulee olla lähes saman suuntainen maanpinnan kanssa, ja reunoja siistittäessä läheis kohtisuorassa maan pintaan nähdä.

Tuote on tarkoitettu ainoastaan aikuisten käytettäväksi, jotka ovat lukeneet ja ymmärtaneet tämän käytööppaan ohjeet ja varoituksen, ja joita on voitava pitää vastuullisina tekemisistään.

Tuote on tarkoitettu ainoastaan ulkokäyttöön hyvin tuuletetuilla alueilla. Turvallisuuden varmistamiseksi tuotetta on ohjattava hallintakahvoilla kahdella kädellä.

Älä käytä muihin tarkoituksiin.

TUOTTEEN YLEiset TURVALLisuusVAROItuKSET

⚠ VAROITUS! Lue kaikki laitteen mukana toimitut turvaohjeet, kuvat ja tekniset tiedot. Näiden ohjeiden laiminlyönti voi aiheuttaa onnettomuuksia kuten tulipalon, sähköiskun ja/tai vakavia ruumiinvammoja.

Säilytä nämä varoitukset ja ohjeet myöhempää tarvetta varten.

Varoituksissa termillä "konetyökalu" viitataan sähkö-(johdolleiseen) tai akkukäytöiseen (johdottomaan) tuotteeseen.

TYÖYMPÄRISTÖ

- **Pidä työalue siistinä ja valoisana.** Epäjärjestyskessä olevat ja pimeät alueet myötävaikuttavat onnettomuuksiin.
- **Älä käytä sähkötyökalua räjähdysalttiissa paikoissa,** kuten helposti syttivien nesteiden tai kaasujen tai pölyn läheisyydessä. Sähkötyökalut kipinöivät, mikä saattaa sytyttää pölyn tai höyryt.
- **Pidä lapset ja sivuliset loitolla, kun käytät sähkötyökaluja.** Häiriöt voivat saada koneen riistäytymään hallinnasta.

SÄHKÖTURVALLisuus

- **Pistokseen on sovitava pistorasiaan.** Älä koskaan muunna pistoketta millään tavalla. Älä käytä maadoitetun sähkötyökalujen kanssa minkäänlaisia sovitinpistokkeita. Alkuperäiset pistokkeet ja niitä vastaavat pistorasiat pienentävät sähköiskun vaaraa.
- **Älä kosketa maadoitetuuihin pintoihin, kuten putkiin, lämpöpattereihiin, helloihin tai jäärinneihin.** Jos ruumiisi on maadoitettu, sähköiskun vaara on suurempi.
- **Älä altista tuotetta sateelle tai kosteudelle.** Sähkötyökaluun joutunut vesi kasvattaa sähköiskun vaaraa.
- **Pidä huolta sähköjohdosta.** Älä koskaan kannata vedä sähkötyökalua johdosta tai irrota pistoketta johdosta vetämällä. Pidä johto etääällä kuumista paikoista, öljystä, terävistä kulmista ja liikkuvista osista. Vioitunut tai takkuinen johto lisää sähköiskun vaaraa.

- **Kun käytät sähkötyökalua ulkotiloissa, käytä ulkokäyttöön sopivaa jatkojohtoa.** Ulkokäyttöön sopivan johdon käytö pienentää sähköiskun vaaraa.
- **Jos sähkötyökalua on pakko käyttää kosteissa tiloissa, käytä jäännösvirtalaitteella (RCD) suojuuttua pistorasiaa.** RCD:n käytö pienentää sähköiskun vaaraa.

KÄYTTÄJÄN TURVALLisuus

- **Ole valpas, katso mitä teet ja käytä maalaisjärkeä,** kun käytät sähkötyökalua. Älä käytä sähkötyökalua väsyneenä tai huumeiden, alkoholin tai lääkkeiden vaikutuksen alaisena. Tarkkaamattomuus sähkötyökalua käytettäessä saattaa johtaa vakavaan loukkaantumiseen.
- **Käytä henkilökohtaisia suojaravusteita.** Käytä aina suojalaseja. Sahan käytönaikaiset suojavälineet, kuten hengityssuojain, liukumattomat turvakengät, kypärä tai kuulosojaimet, vähentävät henkilövahinkoja.
- **Älä anna koneen käynnistyä vahingossa.** Varmista, että katkaisin on poissa päältä, ennen kuin kytket koneen virtalähteeseen ja/tai akkuun ja ennen kuin nostat tai kannat konetta. Sähkötyökalun kantaminen sormi katkaisimella ja virran kytkeminen koneeseen, joka on päällä, saattaa johtaa onnettomuuksiin.
- **Irrota säättöavaimet ja jakoavaimet ennen sähkötyökalun käynnistystä.** Sähkötyökalun pyörivään osaan jätetty joko- tai säättöavain saattaa johtaa loukkaantumiseen.
- **Älä kurkota liian pitkälle.** Pysyttele tukevasti jaloiillaasi äläkä kurkota käsivaralta liian kauas. Tällöin sähkötyökalua on helppomi hallita odottamattomissa tilanteissa.
- **Älä pukeudu väljiin vaatteisiin, kravattiin tai koruihin,** jotka voivat juuttua liikkuviin osiin. Älä käytä väljiä vaatteita tai koruja. Estä hiusten tai vaatteiden takertuminen liikkuviin osiin. Löysät vaatteet, korut ja pitkät hiukset saattavat tarttua liikkuviin osiin.
- **Jos laitetta varten on pölynpoisto- ja keräyslaitte,** kytke se asianmukaisesti ja käytä sitä oikein. Pölyn kerääminen voi vähentää pölyyn liittyviä vaaroja.
- **Älä ole huolimaton ja laiminlyö turvaohjeita vain siksi,** että olet kokenut muiden laitteiden käytössä. Huolimaton toiminta voi aiheuttaa välittömän loukkaantumisen.

SÄHKÖTYÖKALUN KÄYTTÖ JA HUOLTO

- **Älä pakota tuotetta.** Käytä työhön sopivaa sähkötyökalua. Asianmukainen sähkötyökalu hoitaa työt paremmin ja turvallisemmin sillä vauhdilla, jota varten se on suunniteltu.
- **Älä käytä sähkötyökalua, jos se ei käynnisty ja sammu katkaisimesta.** Jos sähkötyökalua ei voida hallita katkaisimella, se on vaarallinen ja vaatii korjaamista.
- **Irrota kosketin virtalähteestä ja/tai akkupaketti konetyökalusta aina ennen säättämistä,** lisävarusteiden vaihtamista tai työkalun varastoimista. Tällaiset varotoimet pienentävät sitä vaaraa, että kone käynnistyi vahingossa.

- **Varastoi sähkötyökalu pois lasten ulottuvilta äläkä anna kenkenkään, joka ei tunne työkonetta tai näitä ohjeita, käyttää sitä.** Sähkötyökalut ovat vaarallisia kouluttamattomien käyttäjien kässissä.
- **Pidä konetyökalusi lisävarusteineen hyvässä kunnossa.** Tarkista, että liikkuvat osat on kohdistettu oikein ja että ne liikkuvat kunnolla, että osia ei ole rikkoutunut ja että mikään muu seikka ei haittaa sähkötyökalun toimintaa. Jos sähkötyökalu vioituu, korjaa se ennen käyttöä. Onnettomuudet johtuvat usein sähkötyökalujen huonosta huolosta.
- **Pidä leikkuutyökalut terävinä ja puhtaina.** Asianmukaisesti huolletut leikkuutyökalut, joiden leikkupinnat ovat teräviä, eivät jumiudu helposti ja niitä on helppo hallita.
- **Käytä työkonetta, lisävarusteita, teriä jne. näiden ohjeiden mukaisesti, ja huomioi työolosuhteet ja tehtävän työn laatu.** Työkoneeseen käyttö muuhun kuin sille tarkoitettuun työhön voi aiheuttaa vaarallisia tilanteita.
- **Pidä kädensijat ja tartuntapinnat kuivina ja puhtaina liasta, öljystä ja rasvasta.** Liukkaat kahvat ja tartuntapinnat tekevät käytöstä vaarallista, eikä laitetta voi hallita odottamattomissa tilanteissa.

AKKUKÄYTÖISEN TYÖKALUN KÄYTÖ JA HOITO

- **Käytä lataukseen ainoastaan valmistajan suosittelemaa laturia.** Yhden typpiselle akulle sopivan laturin käyttö toisenlaisen akun kanssa voi olla vaarallista.
- **Käytä sähkötyökalua ainoastaan sitä varten suunniteltujen akkujen kanssa.** Muiden akkujen käyttö voi johtaa loukkaantumiseen ja tulipaloon.
- **Kun akkuja ei käytetä, pidä se erillään metalliesineistä, kuten paperiliittimistä, kolikoista, avaimista, nauloista, ruuveista ja muista pienistä metalliesineistä, jotka voivat yhdistää akun navat.** Akun napojen oikosulkeminen voi aiheuttaa palovammoja ja tulipalon.
- **Jos akkuja käsitellään väärin, siitä voi vuota nestettiä; älä kosketa sitä.** Jos kosketat sitä vahingossa, huuhtele se vedellä. Jos nestettiä pääsee silmiin, hakeudu välittömästi lääkärin hoitoon. Akusta vuotanut neste voi ärsyttää ihoa ja aiheuttaa palovammoja.
- **Vaurioitunutta tai muunneltua akkuja tai työkalua ei saa käyttää.** Vaurioituneet tai muunnellut akut voivat käyttäytyä odottamattomasti, ja ne voivat johtaa tulipaloon, räjähdyksen, vaaraan tai tapaturmaan.
- **Älä altista akkuja tai työkaluja tulelle tai liian korkealle lämpötilalle.** Tulelle tai yli 130 °C:n lämpötilalle altistuminen voi johtaa räjähdykseen.
- **Noudata kaikkia latausohjeita äläkä lataa akkuja tai työkaluja muissa kuin ohjeissa määritellyissä lämpötilaolosuhteissa.** Virheellinen lataus tai määritellyistä poikkeavat lämpötilat saattavat johtaa akun vaurioitumiseen ja lisätä tulipalon vaaraa.

HUOLTO

- **Huollata työkone pätevällä huoltomiehellä, joka käyttää ainoastaan asianmukaisia varaosia.** Tämä varmistaa, että sähkötyökalu on turvallinen.
- **Vaurioituneita akkuja ei koskaan saa huoltaa.** Akkuja saa huoltaa vain valmistaja tai valtuutettu huoltoliike.

RUOHOTRIMMERIN TURVALLISUUSVAROITUKSET

- Älä käytä laitetta huonolla säällä, varsinkaan, jos on vaaraa salamoinnista. Tämä pienentää riskiä salamaniskun kohteeksi joutumisesta.
- Tarkasta laitteen käyttöalue huolellisesti villieläinten varalta. Laite voi vahingoittaa villieläimiä käytön aikana.
- Tarkasta perusteellisesti alue, jolla laitetta käytetään, ja poista sieltä kaikki vierasesineet, kuten kivet, kepit, johdot, luit jne. Sinkoutuvat esineet voivat aiheuttaa henkilövahingon.
- Tarkista aina ennen laitteen käyttöä silmämäärisesti, että leikkuri ja leikkurikokoontulo eivät ole vahingoittuneet. Vaurioituneet osat lisäävät loukkaantumisvaaraa.
- Tarkista ennen käyttöä virtajohdo ja jatkohdot vaurioiden ja vanhenemisen varalta. Älä käytä laitetta, jos johto on vioitunut tai kulunut. Jos virtajohdo on vaurioitunut tai kulunut käytön aikana, katkaise laitteesta virta äläkä kosketa johtoa ennen sen irrottamista virtalähteestä. Vahingoittunut virtajohdo tai jatkohdot voi aiheuttaa sähköiskun, tulipalon ja/tai vakavan vamman.
- Pidä suojukset paikoillaan. Suojusten on oltava toimintakunnossa ja asennettu oikein. Löysä, vahingoittunut tai virheellisesti toimiva suojuks voi johtaa henkilövahinkoon.
- Pidä kaikki jäähdytysilman ottoaukot puhtaina. Tukkututut ilmantuloaukot ja roskat voivat aiheuttaa ylikuumenemista ja tulipalon vaaran.
- Käytä suojalaseja ja kuulosuojaaimia. Riittävät suojaravusteet vähentävät henkilövahinkoja.
- Käytä aina laitetta käytäessäsi lipsumattomia jalkeinea ja suojaikenkiä. Älä käytä laitetta paljasjaloin tai avosandaaleissa. Tämä vähentää jalkojen loukkaantumisvaaraa, jos ne joutuvat kosketuksiin liikkuvan leikkurin kanssa.
- Käytä aina housuja, jotka peittävät käyttäjän jalat laitteen käytön aikana. Liikkuaan leikkuriin tai siimaan koskeminen voi aiheuttaa loukkaantumisen.
- Pidä sivulliset loitolla laitteesta työskentelyn aikana. Sinkoutuvat roskat voivat aiheuttaa vakavan henkilövamman.
- Älä käytä laitetta vyötärön korkeuden yläpuolella. Tämä auttaa estämään tahattoman kosketuksen leikkuriin ja mahdollistaan laitteen paremman hallinnan odottamattomissa tilanteissa.
- Ole varovainen, kun käytät laitetta määrällä ruoholla. Kävèle, älä koskaa juokse. Tämä vähentää liukastumisen ja kaatumisen vaaraa; tällaisesta vaarasta voi seurata henkilövahinko.
- Älä käytä laitetta liian jyrkissä rinteissä. Tämä vähentää hallinnan menettämisen, liukastumisen ja putoamisen vaaraa; tällaisesta vaarasta voi seurata henkilövahinko.
- Kun työskentelet rinteissä, seisoo aina tukevasti, etene rinteessä aina poikittain, ei koskaan ylös ja alas, ja ole erittäin varovainen, kun vaihdat suuntaa. Tämä vähentää hallinnan menettämisen, liukastumisen ja putoamisen vaaraa; tällaisesta vaarasta voi seurata henkilövahinko.
- Pidä kaikki virtajohdot ja kaapelit kaukana leikkuualueelta. Virtajohdot tai -kaapelit voivat olla piilossa pensasaidassa tai pensaissa, jolloin siima tai terä voi vahingossa leikata niitä.

- Pidä kaikki kehonosat loitolla leikkurista ja siimasta. Älä poista materiaalia laitteesta, ennen kuin se on irrotettu virtalähteestä. Leikkurin liikkuva leikkuri tai siima voi johtaa vakavaan henkilövahinkoon.

MUITA TURVALLISUUSVAROITUKSIA

- Tarkista ennen käyttöä ja aina iskun jälkeen, että laitteessa ei ole vioittuneita osia. Valtuutetun huoltopisteen on korjattava tai vaihdettava viallinen kytkin tai muu vahingoittunut tai kulunut osa asianmukaisesti.
- Teräsuojana kiinnitetyn pienen terän tehtävä on katkaista uusi esille tuleva siima oikeaan pituuteen, mikä takaa turvallisen ja optimaalisen toiminnan. Terä on hyvin terävä. Varo koskemasta terään, erityisesti puhdistustaessa laitetta.
- Älä vaihda muovisiimoja tai leikkureita metallijohtoihin tai -teriin. Ei-suositeltujen leikkulaitteiden käyttö voi aiheuttaa loukkaantumisen.
- Käytä ainoastaan valmistajan tuottamaa siimaa. Älä käytä muita leikkuuvälineitä.
- Tarkista, että leikkupää on asennettu asianmukaisesti ja tukevasti.
- Älä koskaan käytä tuotetta ilman, että kaikki suojukset, hihnat, ohjauslevy ja kädensijat on kiinnitetty tukevasti.
- Varmista ennen jokaista käyttökertaa, että suoressa oleva siiman katkaisuterä on oikein asennettu ja kiinnitetty.
- Pidä päälisävaruste vyötärön tason alapuolella.
- Jos tapahtuu onnettomus tai laitteeseen tulee vika, katkaise laitteesta virta ja irrota akku välittömästi tai kytke se irti virransyöttöstä. Älä käytä laitetta ennen kuin se on perustellisesti tutkittu valtuutetussa huoltoilikkueessä.
- Liikkuvien osien kanssa kosketuksiin joutumiseen liittyvän tapaturmavaaran välttämiseksi laite on aina sammuttettava, akkupakkaus poistettava ja laite irrotettava virransyöttöstä. Anna molempien jäähytä. Varmista, että kaikki liikkuvat osat ovat pysähtyneet täysin:
 - ennen huoltoa
 - ennen tukoksen poistamista
 - ennen tuotteen tarkastusta, puhdistusta ja huoltoa
 - ennen lisävarusteiden vaihtamista
 - vieraaseen esineeseen osumisen jälkeen
 - kun jätät tuotteen valvomatta
 - aina huollon aikana
 - jos tuote alkaa täristä epänormaalisti
- Varmista, että kaikki suojukset ja kahvat ovat kunnolla paikoillaan ja hyvässä kunnossa.
- Pitele tuotetta aina kahvoista ja rajoita työaikaa sekä altistumista.
- Varo leikkuusiiiman sinkoamia kappaleita. Siivoa työalueelta roskat, kuten pienet kivet, sora ja muut vieraskappaleet, ennen käytön aloittamista. Leikkulaitteeseen voi tarttua johtoja tai lankoja.
- Virtalähteessä tulee olla vuotovirtakytkin (RCD), jonka laukeamisvirtaan enintään 30 mA.
- Pidä aina huoli siitä, että tuuletusaukoissa ei ole roskia.

- Laitteen pitkittynyt käyttö voi aiheuttaa tai vaikuttaa vammoja. Jos käytät laitetta jatkuvasti pitkään, muista pitää työssä säännöllisissä taukoja.
- Käytä tuotetta vain 0–40 °C:n lämpötilassa.
- Säilytä tuotetta paikassa, jossa ympäristölämpötila on 0–40 °C.

MUITA AKUN TURVALLISUUSVAROITUKSIA

- Jotta oikosulusta aiheutuva tulipalon, loukkaantumisen ja tuotevaurion riski olisi pienempi, älä koskaan upota akkupakkausta tai laturia nesteesseen tai päästää nestettä niiden sisälle. Syövyttävät tai sähköä johtavat nesteet, kuten suolavesi, tietyt kemikaalit ja lalkaisuaineet tai valkaisuaineita sisältävät tuotteet voivat aiheuttaa lyhytsulun.
- Lataa akku paikassa, jossa ympäristön lämpötila on välillä 10 °C – 38 °C.
- Säilytä akkupakkausta paikassa, jossa ympäristön lämpötila on välillä 0 °C – 20 °C.
- Käytä akkupakkausta paikassa, jossa ympäristön lämpötila on välillä 0 °C – 40 °C.

KULJETUS JA VARASTOITÄESSA

- Sammutta tuote ja irrota akku tai kytke tuote irti virtalähteestä. Varmista, että kaikki liikkuvat osat ovat pysähtyneet täysin. Anna laitteen jäähytä kunnolla, ennen kuin siirrä sen säilytykseen tai kuljetat sitä ajoneuvossa.
- Puhdista laitteesta kaikki vieraat materiaalit.
- Älä varasto äläkä kuljeta laitetta akun ollessa paikallaan. Poista akkupakkaus ja varmista sen turvallisuus erikseen. Varastoi laite viileään, kuivaan ja hyvin tuuletettuun paikkaan, jossa lapset eivät pääse siihen käsiksi. Pidä tuote erillään syövyttävistä aineista, kuten puutarhakemikaaleista ja jäänestosuolasta. Älä säilytä laitetta ulkona.
- Kiinnitä tuote kuljetettaessa siten, että se ei pääse liikkumaan tai kaatumaan, jotta välttyä loukkaantumisilta ja vaurioilta.

LITIUMAKKUJEN KULJETTAMINEN

- Kuljeta akkuja paikallisten ja kansallisten ehtojen ja säädösten mukaisesti.
- Noudata kaikkia pakkaamista ja nimeämistä koskevia erikoissääädöksiä, kun kolmas osapuoli kuljettaa akkuja. Varmista, että mikään akku ei kosketa muita akkuja tai johtavaa materiaalia kuljetuksen aikana suojaamalla paljaat navat eristävällä, johtamattonilla korkeilla tai teippillä. Älä kuljeta akkuja, jotka ovat halkeilleet tai vuotavat. Kysy välttysyrityksestä lisäneuvouja.

HUOLTO

- Käytä ainoastaan alkuperäisiä valmistajan tuottamia varaosia, lisälaitteita ja lisävarusteita. Tämän noudattamatta jättäminen voi johtaa loukkaantumiseen ja huonoon tulokseen ja voi mitätöidä takuu.
- Huolto kaipailee suurta huolellisuutta ja hyvää työkalun tuntemusta: Se on annettava pätevän teknikon tehtäväksi. Teetä huollot ainoastaan valtuutetussa huoltoilikkueessä.

- Sammuta tuote ja irrota akku tai kytke tuote irti virtalähteestä ennen huolto- tai puhdistustoimenpidettä.
- Sinulla on lupa suorittaa ainoastaan tässä käsikirjassa kuvattuja säätöjä ja korjaukseja. Pyydä apua valtuutetusta huollossa muiden korjaus- tai neuvontarpeiden tapauksessa.
- Käytä vaihtosiimana ainoastaan nailonsiimaa, jonka läpimittä vastaa tämän käsikirjan teknisten tietojen taulukkoa.
- Puhdistaa tuotteet runko ja kahvat pehmeällä, kuivalla liinalla jokaisen käyttökerran jälkeen. Valtuutetun huoltopisteeseen on korjattava tai vaihdettava vioituneet osat asianmukaisesti.
- Tarkista kaikkien muttereiden, pulppien ja ruuvien kireys ennen jokaista käyttökerhoa ja säädöllisön aikavälein laitteiden turvallisuuden takaamiseksi. Valtuutetun huoltopisteeseen on korjattava tai vaihdettava vioituneet osat asianmukaisesti.
- Vie tuote valtuutettuun huoltoon vaurioituneiden ja lukukelvottomien kylttien vaihtamiseksi.

TUNNE TUOTTEESI

Katso sivu 113.

1. Takakädensija
2. Lukitusliipaisin
3. On/Off-liipaisin
4. Kahvan säätinöppi
5. Leikkukutterä
6. Teleskooppikaulus
7. Alempi vetoakseli
8. Ruuvi
9. Reunuspainike
10. Kääntöpainike
11. Kelan kansi
12. Kela
13. Etukädensija
14. Suoja
15. Käyttöohjeet
16. Jatkojohdot
17. Akku
18. Laturi

SYMBOLIT



Varoitus



Kaikki ohjeet on luettava ja ymmärrettävä ennen tuotteen käyttöä. Noudata varoituksia ja turvallisuusohjeita.



Käytä luisumattomia raskaan käytön suojakäsineitä.



Käytä kuulosuojaaimia.



Käytä tästä tuotetta käyttäessäsi luisumattomia turvajalkineita.



Älä altista konetta sateelle tai kosteudelle.



Älä käytä tuotteessa metalliteriä.



Pidä kädet kaukana katkaisuterästä.



Irrota pistoke pistorasiasta välittömästi ennen huoltoa tai jos kaapeli on vaurioitunut tai katkaistu.



Irrota akkuyksikkö laitteesta ennen kuin teet siihen mitään toimenpiteitä.



Varo sinkoutuneita ja muita lentäviä esineitä. Pidä tarkkailijat turvallisessa etäisyydessä tuotteesta.



Luokka II: Sähköisku estetään kaksinkertaisella eristyksellä tai tehostetulla eristyksellä.



Taattu äänenteho



Älä hävitä käytettyjä akkuja sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromua lajitteltelemattomana yhdykskuntajätteenä. Käytetty akut sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromu on kerättävä erikseen. Käytetty paristot ja akut ja hukkavalonlähteet on poistettava laitteista. Kysy paikalliselta viranomaiselta tai jälleenmyyjältä kierrätysneuvooja ja tietoja keräyspisteistä. Paikallisten määräysten mukaan jälleenmyyjillä voi olla velvollisuus ottaa käytettyt akut sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromu takaisin veloituksetta. Panoksesi käytettyjen akujen sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromun uudelleenkäyttöön ja kierrätykseen auttaa vähentämään raaka-aineiden kysyntää. Käytetty, erityisesti litiumia sisältäväkäytöt sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromu sisältävät arvokkaita ja kierätettäviä materiaaleja, jotka voivat vaikuttaa haitallisesti ympäristöön ja ihmisten terveyteen, jos niitä ei hävitetä ympäristöystävällisellä tavalla. Poista mahdolliset henkilötiedot jätelaitteista.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Sikkerhet, ytelse og pålitelighet har hatt topp prioritet under konstruksjonen av denne hybridsnortrimmeren.

TILTENKT BRUK

Hybridsnortrimmeren er beregnet til kutting av langt gress, kraftig ugress og lignende vegetasjon ved eller rundt bakkenivå.

Skjærplanet bør være omtrent parallel med jordoverflaten ved kutting av gress og omtrent vertikal ved kanting.

Produktet skal bare brukes av voksne som har lest og forstått instruksjonene og advarslene i denne håndboken og som kan anses som ansvarlig for sine handlinger.

Produktet er kun tiltenkt til utendørs bruk på et godt ventilert sted. Av sikkerhetshensyn må produktet betjeses på forsvarlig vis med to hender.

Den skal ikke brukes til noe annet formål.

GENERELLE SIKKERHETSADVARSLER FOR PRODUKTET

⚠ ADVARSEL! Les alle sikkerhetsadvarsler og -instruksjoner, illustrasjoner og spesifikasjoner som følger med dette produktet. Hvis forskriftene nedenfor ikke overholdes, kan det forårsake ulykker som brann, elektrisk støt og/eller alvorlige personskader.

Ta vare på disse advarslene og instruksene for å se i dem senere.

Betegnelsen "elektroverktøy" i advarslene refererer til strømledningsdrevet produkt eller batteridrevet (trådløst) produkt.

ARBEIDSONGIVELSER

- **Hold arbeidsområdet rent, ryddig og godt opplyst.** Uryddige og dårlig opplyste områder fører lett til ulykker.
- **Ikke bruk elektrisk verktøy i eksplasive atmosfærer, som der det finnes brennbare væsker, gasser eller støv.** Elektrisk verktøy skaper gnister som kan antenne støv eller gasser.
- **Hold barn og andre på avstand når et elektrisk verktøy brukes.** Distraksjon kan føre til tap av kontroll.

ELEKTRISK SIKKERHET

- **Støpslet på det elektriske verktøyet må stemme med stikkontakten.** Foreta aldri noen form for endringer av støpslet. **Ikke bruk noen form for adapterstøpsel til jordet elektrisk verktøy.** Umodifiserte støpsler og passende stikkontakter vil redusere risikoen for elektrisk sjokk.
- **Unngå kroppskontakt med jordede overflater, som vannrør, radiatorer, kokeapparater og kjøleaggregater.** Det er økt risiko for elektrisk støt dersom kroppen din har kontakt med jord.
- **Ikke utsett produktet for regn eller høy fuktighet.** Vann som trenger inn i et elektrisk verktøy vil øke faren for elektrisk støt.
- **Ikke misbruk den elektriske ledningen.** Bruk aldri ledningen til å bære det elektriske verktøyet eller trekke støpslet ut av stikkontakten. Hold ledningen vekk fra varme, olje, skarpe kanter eller bevegelige deler. Skadet eller sammenfloket ledning øker risikoen for elektrisk støt.

■ **Når du bruker det elektriske verktøyet utendørs, bruk en skjøteleddning som er tilpasset utendørs bruk.** Bruk av ledning som er tilpasset utendørs bruk reduserer risikoen for elektrisk støt.

■ **Dersom bruk av elektrisk verktøy i fuktige omgivelser ikke er til å unngå, bruk en strømkrets med sikring som er tilpasset verktøyet.** Bruk av strømkrets med sikring reduserer risikoen for elektrisk støt.

PERSONLIG SIKKERHET

- **Vær våken, se på hva du gjør og bruk fornuft når du arbeider med et elektrisk verktøy.** Ikke bruk elektrisk verktøy når du er sliten eller under påvirkning av narkotiske stoffer, alkohol eller medisiner som kan påvirke din reaksjonsevne og/eller dømmekraft. Et øyeblikks uoppmerksomhet når elektrisk verktøy brukes kan føre til alvorlige personskade.
- **Bruk personlig verneutstyr.** Bruk alltid øyebeskyttelse. Verneutstyr som støvmaske, sklisikre vernesko, hjelm og hørselsvern som brukes ved behov, vil redusere personskader.
- **Unngå utsiktet start.** Sørg for at bryteren er i posisjon OFF før utstyret kobles til strømnettet og / eller batteripakken, plukkes opp eller bæres. Å bære det elektriske verktøyet med fingeren på startknappen eller koble strøm til et elektrisk verktøy med bryteren i ON inviterer til ulykker.
- **Fjern justeringsnøkler og annet verktøy før du setter strøm på det elektriske verktøyet.** En fastnøkkel eller annet verktøy festet til en roterende del av et elektrisk verktøy når det startes kan føre til personskade.
- **Ikke len deg for langt.** Sørg for godt fotfeste og god balanse til enhver tid. Dette gir bedre kontroll over det elektriske verktøyet i en uventet situasjon.
- **Kle deg riktig.** Ikke bruk løstsittende plagg og/eller løsthengende smykker. Hold hår og klær unna bevegelige deler. Løse plagg, smykker og langt hår kan fanges opp av bevegelige deler.
- **Hvis det finnes tilkoblingsmuligheter for oppsugnings- og oppsamlingsutstyr for støv, sørge for at dette blir tilkoblet og brukt på riktig måte.** Bruk av støvøppsamler kan redusere støvrelatert faresituasjoner.
- **Ikke la hyppig bruk av verktøyet føre til at du blir lettferdig og ignorerer sikkerhetsprinsipper.** En uforsiktig handling kan føre til alvorlige personskader på en brøkdel av et sekund.

BRUK OG BEHANDLING AV ELEKTRISK VERKTØY

- **Ikke press maskinen.** Bruk korrekt elektrisk verktøy for jobben som skal gjøres. Riktig elektrisk verktøy vil gjøre jobben bedre og tryggere når det brukes slik det var tiltenkt.
- **Ikke bruk verktøyet hvis bryteren ikke slår verktøyet av og på.** Ethvert elektrisk verktøy som ikke kan kontrolleres med bryteren er farlig og må repareres før det kan brukes.
- **Før du gjør justeringer på elektroverktøy, bytter tilbehør eller setter verktøyet bort, må du trekke pluggen ut av strømkilden eller fjerne batteriet hvis dette lar seg gjøre.** Slike forebyggende sikkerhetstiltak

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

reduserer risikoen for utilsiktet start av det elektriske verktøyet.

- **Oppbevar elektrisk verktøy som ikke brukes utenfor barns rekkevidde og la ikke personer som ikke er kjent med det elektriske verktøyet eller dets instruksjoner bruke det.** Elektrisk verktøy er farlig i hendene på uerfarne brukere.
- **Sørg for at elektroverktøy og tilbehør alltid er i god stand.** Kontroller for feilinnretting og at bevegelige deler løper fritt, at det ikke finnes ødelagte deler og enhver annen tilstand som kan påvirke det elektriske verktøyets drift. Hvis skadet må det elektriske verktøyet repareres før bruk. Mange ulykker skyldes dårlig vedlikeholdt elektrisk verktøy.
- **Hold skjæreredskap skarpe og rene.** Korrekt vedlikeholdt skjærerverktøy med skarpe skjærekanter har mindre mulighet for å blokkere seg og er letttere å kontrollere.
- **Bruk det elektriske verktøyet, tilbehøret, verktøybits etc i henhold til disse instruksjonene, der du tar hensyn til arbeidsforholdene og det arbeidet som skal utføres.** Bruk av elektrisk verktøy på en måte det ikke var tiltenkt kan skape farlige situasjoner.
- **Hold håndtak og andre holdeoverflater tørre, rene og fri for olje og smøring.** Unngå at håndtak og andre holdeoverflater er glatte for det reduserer sikker håndtering og styring av verktøyet i uforutsette situasjoner.

BATTERIPRODUKTER - BRUK OG STELL

- **Lad bare med ladere som er spesifisert av produsenten.** En lader som passer til en type batteripakke kan skape risiko for brann dersom den brukes til en annen type batteripakke.
- **Bruk patteriprodukter kun med spesielt tiltenkte batteripakker.** Bruk av andre batteripakker kan føre til risiko for skade og brann.
- **Når batteripakken ikke er i bruk, hold den borte fra metallgjenstander som binders, mynter, nøkler, spiker, skruer og annet som kan forbinde de to terminalene med hverandre.** Kortslutning av batteriterminalene kan føre til brenning eller brann.
- **Ved feil bruk av batteriet kan det slippe ut væske. Hvis du får kontakt med væsken fra batteriet, skyll med rikelige mengder vann.** Hvis væsken får kontakt med øynene må det søkes medisinsk hjelpe. Væske som kommer ut av batteriet kan føre til irritasjon eller brannsår.
- **Ikke bruk et batteri eller verktøy som er skadet eller endret.** Batterier som er skadd eller endret, kan oppføre seg uforutsigbart, noe som kan føre til brann, eksplosjon og personskade.
- **Ikke utsett batteriet eller verktøyet forild eller høy temperatur.** Eksponering for brann eller temperatur over 130 °C kan føre til eksplosjon.
- **Alle ladeinstruksjoner må følges. Ikke lad batteriet eller verktøyet hvis omgivelsestemperaturen er utenfor området som er angitt i bruksanvisningen.** Feil lading eller lading ved temperaturer utenfor det angitte området kan ødelegge batteriet og øke risikoen for brann.

VEDLIKEHOLD

- **Sørg for at reparasjoner og vedlikehold av ditt elektriske verktøy utføres av kvalifiserte teknikere som kun bruker originale erstatningsdeler.** Dette vil sørge for at sikkerheten med det elektriske verktøyet ivaretas.
- **Aldri utfør vedlikehold på skadde batteripakker.** Vedlikehold av batterier skal bare utføres av produsenten eller autoriserte serviceleverandører.

SIKKERHETSADVARSLER FOR SNORTRIMMER

- Ikke bruk maskinen under dårlige værforhold, spesielt når det er fare for lyn. Dette øker risikoen for å bli truffet av lynet.
- Inspiser området nøyde for dyreliv der maskinen skal brukes. Ville dyr kan bli skadet av maskinen under drift.
- Inspiser området der maskinen skal brukes nøyde, og fjern alle steiner, pinner, kabler, bein og andre fremmedlegemer. Gjenstander som slynges ut, kan forårsake personskade.
- Før bruk av maskinen må du alltid se over produktet for å sjekke at bladet og bladmonteringen ikke er skadet. Skadde deler øker risikoen for skade.
- Før bruk må strømledningen og skjøteleddningen kontrolleres for tegn på skade eller aldring. Ikke bruk maskinen dersom den elektriske ledningen er slitt eller skadet. Hvis ledningen er skadet eller slitt under bruk, slå av maskinen og ikke berør ledningen før du kobler den fra strømforsyningen. En skadet strømledning eller skjøteleddning kan føre til elektrisk støt, brann og/eller alvorlig skade.
- Hold verneinnretningene på plass. Verneinnretningene må være i god stand og være riktig montert. En verneinnretning som er løs, skadet eller ikke fungerer riktig, kan føre til personskade.
- Hold alle luftintakt rene for avfall. Blokkerte luftinnløp og avfall kan føre til overoppheeting eller risiko for brann.
- Bruk vernebriller og hørselvern. Tilstrekkelig verneutstyr vil redusere personskade.
- Ved drift av maskinen bruk alltid sklisikkert og beskyttende fotføy. Ikke bruk maskinen uten sko eller med åpne sandaler. Dette reduserer risikoen for skade på føttene fra kontakt med den bevegelige kutteren.
- Bruk alltid slike klær som bukser som dekker operatørens ben mens du bruker maskinen. Kontakt med den bevegelige kutteren eller tråden kan forårsake skade.
- Hold tilskuere på avstand mens du bruker maskinen. Utslynget avfall kan føre til alvorlige personskader.
- Ikke bruk maskinen over hoftehøyde. Dette bidrar til å forhindre utilsiktet kontakt med kutteren og muliggjør bedre kontroll av maskinen i uventede situasjoner.
- Vær forsiktig når du bruker maskinen i vått gress. Gå, du må aldri løpe mens du arbeider med maskinen. Dette reduserer risikoen for å skli og falle, noe som kan føre til personskade.
- Ikke bruk maskinen i svært bratte bakker. Dette reduserer risikoen for tap av kontroll, glidning og fall, noe som kan føre til personskade.

- Når du jobber i bakker, må du alltid være sikker på at du har fotfeste, alltid arbeide på tvers av bakker, aldri opp eller ned, samt være ekstremt forsiktig når du skifter retning. Dette reduserer risikoen for tap av kontroll, glidning og fall, noe som kan føre til personskade.
- Hold alle strømledninger og kabler på avstand fra kutteområdet. Strømledninger eller kabler kan være skjult i hekker eller busker og kan kuttes over eller skades av snoren eller bladet ved uhell.
- Hold alle deler av kroppen på avstand fra den bevegelige trimmerkutteren eller tråden. Ikke tøm materialet fra maskinen før det er koblet fra strømkilden. Den bevegelige trimmerkutteren eller tråden kan føre til alvorlig personskade.

SPECIELLE SIKKERHETSADVARSLER

- Før bruk og etter hvert slag, sjekk for skadede deler. En defekt bryter eller annen del som er skadet eller slitt skal repareres adekvat eller skiftes ut av et autorisert serviceverksted.
- Det lille bladet som er montert på sikkerhetsvernet, er designet for å trimme klippesnoren til riktig lengde for sikker og optimal ytelse. Bladet er svært skapt. Ikke berør bladet, spesielt ved rengjøring av produktet.
- Ikke skift ut plastlinjene eller knivbladene med metallvaiere eller blader. Bruk av ikke-anbefalte kutteenheter kan føre til personskade.
- Bruk kun produsentens påfyllingstråd. Ikke bruk andre kuttetillegg.
- Påse at kutteutstyret er satt på riktig og festet godt.
- Ikke bruk produktet dersom ikke alle vern, avisere og håndtak er på plass og forsvarlig festet.
- Sørg for at det lille kappebladet på sikkerhetsvernet er riktig plasser og godt festet før hver gangs bruk.
- Hold hodefestet under hoftenivå.
- Skru umiddelbart av produktet og fjern batteripakken eller koble fra strømforsyningen om det skulle oppstå en ulykke eller produktet bryter sammen. Ikke bruk redskapen igjen før den er nøyde kontrollert av et autorisert servicesenter.
- Slå alltid av produktet, fjern batteripakken og koble det fra strømforsyningen for å redusere risikoen for personskade som skyldes kontakt med bevegelige deler. La begge kjøles ned. Påse at alle bevegelige deler har stoppet helt:
 - før betjening
 - før rengjøring av en blokkering
 - før kontroll,rensing og arbeider på produktet
 - før endring av tilbehør
 - etter at en fremmed gjenstand er truffet
 - å la produktet stå uten tilsyn
 - når vedlikehold utføres
 - hvis produktet starter å vibrere unormalt
- Påse at alle verneanordninger og håndtak er påsatt riktig og i god stand.
- Hold produktet i angitte håndtak og begrens arbeidstid og eksponering.

- Vær oppmerksom på at kutteenheten kan slenge opp gjenstander. Fjern avfall som småstein, grus og andre fremmedlegemer fra arbeidsområde for du begynner med jobben. Ledninger eller snorer kan surre seg inn i kutteenheten.
- Utstyret må få strøm fra en elektrisk kurs med jordfeilbryter som ikke overstiger 30 mA.
- Sørg alltid for at avfall ikke tetter ventilasjonspaltene.
- Hvis man bruker verktøyet for lenge av gangen, kan det føre til eller forverre allerede eksisterende personskade. Sørg for å ta regelmessige pauser når du bruker et produkt over lengre tid.
- Betjen produktet kun ved temperaturer mellom 0 °C og 40 °C.
- Oppbevar produktet på et sted der omgivelsestemperaturen er mellom 0 °C og 40 °C.

EKSTRA SIKKERHETSINSTRUKSER FOR BATTERI

- For å redusere risikoen for brann, personskade og produktkskade på grunn av en kortslutning skal produktet, batteripakken eller laderen aldri senkes ned i væske, og væske skal aldri flyte inn på innsiden av disse. Korroderende og ledende væsker som saltvann, visse kjemikalier og blekemidler eller produkt som inneholder blekemidler kan forårsake en kortslutning.
- Lad batteripakken på et sted der omgivelsestemperaturen er mellom 10 °C og 38 °C.
- Oppbevar batteripakken på et sted der omgivelsestemperaturen er mellom 0 °C og 20 °C.
- Brukbatteripakken på et sted der omgivelsestemperaturen er mellom 0 °C og 40 °C.

TRANSPORT OG LAGRING

- Skru av produktet og fjern batteri eller koble produktet fra strømmenet. Påse at alle bevegelige deler har stoppet helt. La produktet kjøle seg ned før oppbevaring eller transport i et kjøretøy.
- Fjern alle fremmedelementer fra produktet.
- Ikke lagre eller transporter produktet med montert batteripakke. Fjern batteripakken og sikre den separat. Lagres på et kjølig, tørt og godt ventilert sted som er utilgjengelig for barn. Hold avstand til korroderende midler som havekjemikalier og avisingssalt. Produktet skal ikke oppbevares utendørs.
- Ved transport må produktet sikres mot å komme i bevegelse eller falle for å unngå skade på personer eller produktet.

TRANSPORTERE LITIUM-BATTERIER

- Transporter batterier i henhold til lokale og nasjonale lover og forskrifter.
- Følg alle spesialkrav med hensyn til emballering og merking når batterier transporteres av en tredjepart. Påse at ingen batterier kan komme i kontakt med andre batterier eller ledende materialer under transporten ved å beskytte åpne kontakter med isolasjon, ikkeledende lokk eller tape. Ikke transporter batterier som er sprukne eller som lekker. Kontakt speditøren for å få ytterligere råd.

VEDLIKEHOLD

- Bruk kun produsentens originale reservedeler, tilleggsutstyr og påsatser. Dersom dette ikke følges, kan det forårsake personskader, dårlig funksjon og kan annullere garantien din.
- Service krever meget stor forsiktighet og kunnskap og bør utføres kun av kvalifisert teknisk personale. Få utført service på produktet kun av et autorisert servicesenter.
- Skru av produktet og fjern batteri eller koble det fra strømkilden før du utfører noe vedlikehold eller rengjøringsarbeid.
- Du kan bare foreta justeringer og reparasjoner som er beskrevet i denne brukermanualen. For andre typer reparasjoner eller råd anbefales det å kontakte et autorisert servicesenter.
- For å skifte tråd, bruk kun nylonfibertråd med diameteren spesifisert i tabellen i denne håndboken.
- Etter hver bruk,rens produktets ytre med en myk tørr klut. Enhver del som er skadet må repareres eller skiftes ut på fagmessig måte ved et autorisert serviceverksted.
- Kontroller alle løse muttere, bolter og skruer før du bruker enheten. Sjekk ofte at disse er tilstrekkelig tilstrammet, slik at du er sikret et trygt arbeidsmiljø. Enhver del som er skadet må repareres eller skiftes ut på fagmessig måte ved et autorisert serviceverksted.
- Bring produktet til et autorisert servicesenter for utskifting av skadede eller uleselige etiketter.

KJENN PRODUKTET DITT

Se side 113.

1. Bakre håndtak
2. Låsetriger
3. Av/På-bryter
4. Justeringsknott for håndtak
5. Slagblad
6. Teleskopstoppring
7. Nedre drivaksel
8. Skrue
9. Kantingsknapp
10. Svingknapp
11. Spoledeksel
12. Spole
13. Fremre håndtak
14. Sikkerhetsvern
15. Brukermanual
16. Skjøteleddning
17. Batteri
18. Lader

SYMBOLER



Sikkerhetsalarm



Les og forstå alle instruksjoner før du betjener produktet. Følg alle advarsler og sikkerhetsanvisninger.



Bruk sklisikre og kraftige beskyttelseshansker.



Bruk hørselsvern.



Bruk glidesikre sikkerhetssko når du bruker produktet.



Ikke utsette for regn eller fuktige forhold.



Ikke bruk metallblader på produktet.



Hold hendene vekke fra klippeknivene.



Koble støpselet fra stikkontakten før vedlikehold eller hvis ledningen er skadet.



Fjern batteripakken før du starter arbeid på produktet.



Pass opp for gjenstander som slynges ut eller flyr i luften. Hold tilskuere på trygg avstand fra produktet.



Klasse II: Beskyttelse mot elektrisk støt er basert på dobbelisolering eller forsterket isolasjon.



Garantert lydeffektnivå



Ikke kast avfallsbatterier, elektrisk og elektronisk utstyrsavfall som usortert kommunalt avfall. Avfallsbatterier og elektrisk og elektronisk utstyrsavfall må samles inn separat. Avfallsbatterier, avfallsakkumulatorer og lyskilder må fjernes fra utstyret. Undersøk med de lokale myndighetene for resirkuleringsråd og innsamlingspunkt. I henhold til lokale forskrifter kan forhandlere være forpliktet til å ta tilbake avfallsbatterier, elektrisk og elektronisk utstyrsavfall gratis. Ditt bidrag til gjenbruk av og gjenvinning av avfallsbatterier og elektrisk og elektronisk utstyrsavfall bidrar til å redusere etterspørselen etter råmaterialer. Avfallsbatterier, spesielt de som inneholder lithium, og elektrisk og elektronisk utstyrsavfall inneholder verdifulle og resirkulerbare materialer som kan påvirke miljøet og menneskers helse negativt, hvis de ikke blir kastet på en miljøkompatibel måte. Slett personlig data fra utstyrsavfall, om noen.



EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

В основе конструкции вашего гибридного лесочного триммера лежат принципы безопасности, продуктивности и надежности.

НАЗНАЧЕНИЕ

Этот гибридный лесочный триммер предназначен для скашивания длинной травы, мягкого сорняка и аналогичной растительности, находящейся примерно на уровне земли.

Режущая поверхность должна быть расположена примерно параллельно плоскости земли при стрижке и вертикально при обработке краев.

К использованию изделия допускаются только совершеннолетние, способные нести ответственность за свои действия, после изучения инструкций и предостережений в настоящем руководстве.

Продукт предназначен только для использования на открытом воздухе в хорошо проветриваемом месте. В целях безопасности инструментом необходимо управлять двумя руками.

Не используйте устройство для каких-либо иных целей.

ОБЩИЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ИЗДЕЛИЯ

ОСТОРОЖНО! Ознакомьтесь со всеми инструкциями по технике безопасности, иллюстрациями и техническими характеристиками, входящими в комплект изделия. Несоблюдение всех инструкций, указанных ниже, может привести к поражению электрическим током, пожару и / или серьезным травмам.

Сохраните все предупреждения и инструкции по технике безопасности для последующего использования.

Термин "электроинструмент" в предупреждениях означает изделие, работающее от электрической сети (проводное) или аккумулятора (беспроводное).

БЕЗОПАСНОСТЬ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ

- **Рабочая зона должна быть свободна и хорошо освещена.** Загромождение или плохое освещение рабочей зоны может привести к несчастным случаям.
- **Не используйте электроинструмент во взрывоопасной среде,** например в присутствии легковоспламеняющихся жидкостей, газов или пыли. В электроинструментах происходит искрообразование, что может привести к воспламенению пыли или газа.
- **Не допускайте присутствия детей и посторонних лиц при работе с инструментом.** Невнимательность может привести к утрате контроля.

ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ

- **Вилка кабеля питания инструмента должна соответствовать используемой розетке.** Не подвергайте вилку кабеля каким-либо изменениям. Не используйте какие-либо переходники с электроинструментами с заземляющим проводом. Использование оригинальных штепсельных вилок и соответствующих розеток предотвращает опасность поражения электрическим током.
- **Не допускайте контакта частей тела с поверхностями заземленных предметов, таких**

как трубы, радиаторы отопления, кухонные плиты, холодильники. При соприкосновении частей тела человека с заземленными участками возрастает опасность поражения электрическим током.

- **Не допускайте попадания влаги на изделие и не используйте его во влажной атмосфере.** Попавшая внутрь инструмента вода повышает опасность поражения электрическим током.
- **Обращайтесь с кабелем питания надлежащим образом.** Не используйте кабель для переноски, перемещения или отключения инструмента от сети питания. Оберегайте кабель от источников тепла, масляных и острых предметов и движущихся деталей. Поврежденные или запутанные провода повышают опасность поражения электрическим током.
- **При работе с электроинструментом вне помещений пользуйтесь удлинительным кабелем, предназначенным для наружного применения.** Использование кабеля, предназначенного для наружного применения, снижает опасность поражения электрическим током.
- **Если нет возможности избежать работы в условиях повышенной влажности, подключайте инструмент через устройство защитного отключения.** При использовании устройства защитного отключения снижается опасность поражения электрическим током.

ЛИЧНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

- Соблюдайте осторожность, следите за своими действиями и пользуйтесь здравым смыслом при работе с электроинструментом. Не пользуйтесь инструментом в состоянии усталости или под воздействием наркотических средств, алкоголя или медицинских препаратов. Малейшая невнимательность при работе с инструментом может привести к тяжкому телесному повреждению.
- **Используйте средства индивидуальной защиты.** Всегда надевайте средства защиты зрения. Такие средства защиты, как противопылевая маска, нескользящая обувь, жесткий головной убор и средства защиты органов слуха, при использовании в соответствующих условиях позволяют снизить риск получения травмы.
- **Не допускайте случайного запуска.** Перед подключением к источнику питания или установкой аккумуляторной батареи, подъемом или перемещением инструмента убедитесь, что переключатель находится в положении «выключен». Во избежание несчастных случаев при перемещении инструмента не держите пальцы на переключателе инструмента и не подключайте его к источнику питания при включенном положении переключателя.
- **Перед включением инструмента уберите все регулировочные и гаечные ключи.** Гаечные или регулировочные ключи, оставленные на вращающихся частях инструмента, могут привести к телесному повреждению.
- **Не перенапрягайте.** Страйтесь сохранять устойчивость и подыскивайте твердую

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- **опору.** Это обеспечивает лучшую управляемость электроинструментом в непредвиденных ситуациях.
 - **Одевайтесь соответствующим образом.** Не надевайте свободную одежду и украшения. Не допускайте попадания волос и одежды в подвижные детали. Свободная одежда, украшения и длинные волосы могут попасть в движущиеся части.
 - **Если в инструменте предусмотрено использование устройства удаления и сбора пыли, обеспечьте их надежное крепление и надлежащее использование.** Использование пылесборника снижает опасность, связанную с пылеобразованием.
 - **Не нарушайте правила техники безопасности, даже несмотря на длительный опыт работы с инструментами.** Несторожное действие может стать причиной тяжелых травм в течение доли секунды.
- ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И ОБРАЩЕНИЕ С ИНСТРУМЕНТОМ**
- **Не прикладывайте чрезмерных усилий при работе с данным инструментом.** В каждом случае используйте надлежащий электроинструмент. Правильно выбранный электроинструмент позволяет выполнить работу, для которой он предназначен, более качественно и более безопасно.
 - **Не пользуйтесь инструментом, если выключатель не включается или не выключается.** Любой электроинструмент, не управляемый выключателем, представляет опасность и должен быть отремонтирован.
 - **Перед регулировкой, заменой принадлежностей и помещением электроинструмента на хранение отсоедините вилку от источника питания и/или извлеките аккумуляторный блок (если это возможно).** Такие меры предосторожности помогут предотвратить опасность случайного пуска инструмента.
 - **Храните неиспользуемые электроинструменты в месте, недоступном для детей, а также не допускайте к использованию данного инструмента лиц, не знакомых с его работой или не ознакомленных с данными инструкциями.** Инструмент в руках неподготовленного лица представляет опасность.
 - **Электроинструменты и принадлежности необходимо обслуживать.** Проверяйте инструмент на отсутствие перекосов или заклинивания движущихся частей, их неисправности или других причин, которые могут отразиться на работе инструмента. При повреждении инструмента перед его дальнейшим использованием его следует отремонтировать. Многие несчастные случаи вызваны ненадлежащим обращением с инструментом.
 - **Содержите режущее устройство в чистоте и заточенном виде.** При надлежащем техническом обслуживании режущего инструмента снижается вероятность застревания режущих частей и облегчается управляемость.
 - **Используйте инструмент, принадлежности, насадки и т.п. в соответствии с данными указаниями, и принимая во внимание условия**

работы и выполняемую работу. Использование данного электроинструмента не по назначению может создать опасную ситуацию.

- **Держите ручки и поверхности захватывания сухими, чистым, не допускайте попадания на них смазочных веществ.** Скользкие ручки и поверхности захватывания не позволяют безопасно управлять и контролировать инструмент в непредвиденных ситуациях.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА С АККУМУЛЯТОРНЫМ ПИТАНИЕМ И УХОД ЗА НИМ

- **Зарядку выполняйте только с использованием зарядного устройства, указанного изготовителем.** Зарядное устройство, подходящее к одному типу аккумуляторных батарей, может создать опасность взрыва при использовании с аккумуляторными батареями другого типа.
- **Используйте электрические устройства только со специально предназначенными для них аккумуляторными батареями.** Использование аккумуляторных батарей другого типа может привести к телесным повреждениям или взорваннию.
- **Если аккумуляторная батарея не используется, храните ее отдельно от других металлических предметов, например канцелярских скрепок, монет, ключей, гвоздей, винтов и других мелких металлических предметов, которые могут привести к замыканию контактов батареи.** Замыкание контактов батареи может вызвать ожоги или привести к взорваннию.
- **При ненормальных условиях из батареи может вытечь жидкость, избегайте контакта с ней.** Если этого избежать не удалось, смойте жидкость водой. Если жидкость попала в глаза, после их промывания обратитесь за медицинской помощью. Жидкость, вытекшая из батареи, может вызвать раздражение или ожог.
- **Не используйте поврежденный или модифицированный аккумуляторный блок и инструмент.** Поврежденные или модифицированные аккумуляторы могут вести себя непредсказуемо, что может привести к пожару, взрыву или послужить причиной травмы.
- **Запрещается подвергать аккумуляторный блок или инструмент воздействию огня и высокой температуры.** Воздействие огня или температуры выше 130 °C может привести к взрыву.
- **Заряжайте аккумуляторные блоки и инструмент в соответствии с инструкцией, не подвергая их при этом воздействию температур вне диапазона, указанного в инструкции.** Несоблюдение инструкций и зарядка при воздействии температур вне диапазона, указанного в инструкции, может привести к повреждению аккумулятора и повысить риск возгорания.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

- **Техническое обслуживание и ремонт инструмента должно выполняться только квалифицированным специалистом с использованием взаимозаменяемых запасных частей.** Это обеспечит нормальное техническое состояние устройства.

- **Обслуживание аккумуляторных блоков с признаками повреждения не допускается.** Обслуживание аккумуляторных блоков должно выполняться производителем или авторизованным сервисным центром.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЛЕСОЧНОГО ТРИММЕРА

- Запрещается использовать машину в плохую погоду, особенно при угрозе возникновения молнии. Это снижает риск удара молнией.
- Внимательно осмотрите зону использования машины, чтобы убедиться в отсутствии диких животных. Животные могут пострадать от машины.
- Внимательно осмотрите зону использования машины и очистите ее от камней, палок, металлических предметов, проводов, костей, игрушек и других инородных предметов. Отбрасываемые предметы могут причинить травму.
- Перед началом использования машины всегда осматривайте ее, чтобы убедиться в отсутствии повреждений пластмассовых лезвий и режущего блока. Использование деталей с повреждениями повышает риск получения травм.
- Перед использованием машины проверьте шнур питания и все применяемые удлинительные кабели на предмет наличия повреждений или признаков старения. Не пользуйтесь инструментом, если кабель питания поврежден или изношен. Если кабель имеет повреждения или признаки износа в результате эксплуатации, выключите машину и не прикасайтесь к шнуру до его отсоединения от электрической сети. Наличие повреждений на шнуре питания или удлинительном кабеле может привести к поражению электрическим током, возникновению пожара и/или получению серьезных травм.
- Не снимайте защитные щиты. Защита должна быть в рабочем состоянии и установлена надлежащим образом. В случае недостаточной фиксации, повреждения или ненадлежащей работы защиты существует риск травмы.
- Очищайте от мусора вентиляционные отверстия для охлаждения двигателя. Блокировка отверстий для забора воздуха может привести к перегреву и возгоранию.
- Используйте защитные очки и средства защиты органов слуха. Надлежащие средства защиты позволят снизить риск получения травм.
- В процессе работы с машиной используйте нескользящую защитную обувь. Не работайте с инструментом босиком или в открытых сандалиях. Это снижает риск получения травм от соприкосновения стоп с движущейся режущей леской или лезвиями.
- Независимо от обстоятельств используйте одежду, которая закрывает ноги оператора (например, штаны) при работе с машиной. Соприкосновение частей тела с движущимся пластмассовым лезвием или режущей леской может привести к получению травм.
- В процессе работы с машиной убедитесь, что поблизости нет посторонних. Существует риск получения травм от отлетающих частиц.

- Запрещается работать с машиной с ее расположением выше уровня пояса. Это помогает избежать случайного соприкосновения с пластмассовыми лезвиями и обеспечит повышенное качество управления машиной в нештатных ситуациях.

- При работе с машиной на мокрой траве проявляйте осторожность. Передвигайтесь шагом, не бегайте. Это повышает риск падения и получения травмы.
- Запрещается работать с машиной на избыточно скользких склонах. Это повышает риск потери управления, падения и получения травмы.
- Во время работы на склонах всегда следите за равновесием, работайте поперек склона, а не вниз и вверх, будьте особенно внимательны при смене направления движения. Это повышает риск потери управления, падения и получения травмы.
- Не допускайте попадания шнурков и кабелей питания в рабочую зону. Шнурки или кабели питания могут быть спрятаны в живой изгороди или кустах, при этом существует риск их непреднамеренного повреждения режущей леской или пластмассовыми лезвиями.
- Держите все части тела вдали от движущихся пластмассовых лезвий или режущей лески триммера. Запрещается извлекать материалы из машины до момента отсоединения ее от электрической сети. Движущиеся лезвия или режущая леска триммера могут стать причиной получения серьезных травм.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед использованием устройства или после него убедитесь, что в нем нет поврежденных деталей. Для ремонта или замены неисправного переключателя или любой иной детали следует обращаться в авторизованный сервисный центр.
- Маленький нож, установленный на защитном кожухе, предназначен для обрезки лески при ее замене и обеспечивает повышенную безопасность и эффективную работу машины. Лезвие очень острое. Не касайтесь лезвия, в частности, при очистке изделия.
- Запрещается заменять режущую леску или лезвия из пласти массы на проволоку или лезвия из металла. Использование не рекомендованных производителем устройств для резки может привести к получению травм.
- Для замены режущей струны используйте только оригинальные струны от производителя. Использование других режущих насадок не допускается.
- Убедитесь, что режущая насадка правильно установлена и надежно закреплена.
- Никогда не эксплуатируйте изделие, если все защитные приспособления, отражатели и ручки не будут правильно и надежно закреплены.
- Перед каждым использованием проверяйте правильность и надежность установки ножа для обрезки лески на защитном кожухе.
- Удерживайте насадку ниже уровня талии.
- В случае аварии или поломки изделия немедленно выключите изделие, отсоедините его от электросети

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Или извлеките из него аккумуляторный блок. Не используйте устройство, обратитесь в гарантийное обслуживание для дальнейшей проверки.
- Чтобы снизить риск получения травмы при контакте с подвижными деталями, всегда выключайте изделие, извлекайте аккумуляторный блок и отсоединяйте от источника питания. Дайте изделию и аккумуляторному блоку остыть. Убедитесь в полной остановке всех движущихся деталей:
 - перед техническим обслуживанием
 - перед устранением засора
 - перед проверкой, чисткой и техобслуживанием продукта
 - перед заменой принадлежностей
 - после удара о посторонний предмет
 - оставляя продукт без присмотра
 - при выполнении технического обслуживания
 - если продукт начинает вибрировать
- Убедитесь в том, что все устройства защиты и ручки должным образом установлены и находятся в хорошем состоянии.
- Держите изделие только за предназначенные для этого ручки и соблюдайте рабочий режим.
- Остерегайтесь объектов, выбрасываемых режущими приспособлениями. Удалите мусор, такой как мелкие камни, гравий и другие посторонние предметы, из рабочей зоны до начала работы. Провода или шнуры могут запутаться в режущих деталях.
- Электропитание на устройство должно подаваться через устройство защитного отключения (RCD) с силой тока размыкания не более 30 мА.
- Всегда проверяйте устройство на отсутствие грязи в вентиляционных отверстиях.
- Слишком продолжительное использование инструмента может привести к травме. При длительном использовании изделия периодически делайте перерывы.
- Рабочий диапазон изделия: от 0 °C до 40 °C.
- Храните изделие при температуре воздуха от 0 °C и 40 °C.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

- Чтобы уменьшить риск пожара, травмы и повреждения изделия вследствие короткого замыкания не погружайте изделие, аккумуляторный блок или зарядное устройство в жидкость и не допускайте попадания жидкости внутрь. Коррозионные и проводящие жидкости, такие как соленый раствор, определенные химикаты, отбеливающие средства или содержащие их продукты, могут привести к короткому замыканию.
- Заряжайте аккумуляторный блок при температуре воздуха от 10 °C до 38 °C.
- Храните аккумуляторный блок при температуре воздуха от 0 °C и 20 °C.
- Эксплуатация аккумуляторного блока допускается при температуре воздуха от 0 °C и 40 °C.

ПЕРЕВОЗКА ЛИТИЕВЫХ БАТАРЕЙ

- Транспортировку батареи осуществляйте в соответствии местными и национальными нормами и положениями.
- Следуйте всем особым требованиям к упаковке и маркировке при транспортировке батареи в сторонние организации. Проверьте, чтобы батарея не соприкасалась с другими батареями или токопроводящими материалами во время транспортировки, защищая открытые контакты с помощью изоляции, непроводящих колпачков или пленки. Не транспортируйте поврежденные или протекающие батареи. За консультацией обращайтесь в транспортно-экспедиционную компанию.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Используйте только оригинальные запчасти, аксессуары и насадки от производителя. Невыполнение этого требования может привести к травме, к снижению производительности и к аннулированию гарантии.
- Обслуживание требует чрезвычайной заботы и знания и должно быть выполнено только квалифицированным техником обслуживания. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Перед проведением технического обслуживания или очистки выключите изделие, извлеките из него аккумуляторный блок или отключите его от электрической сети.
- Вы можете выполнять работы по регулировке и обслуживанию, которые описаны в данном руководстве. Для проведения других ремонтных работ или за получением рекомендаций обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
- Для замены струны используйте только нейлоновую струну, диаметр которой выбирается в соответствии с таблицей технических характеристик настоящего руководства.

- После каждого использования протирайте корпус и ручки изделия мягкой сухой тканью. В случае повреждения какой-либо детали необходимо обратиться в авторизованный сервисный центр для выполнения надлежащего ремонта или замены.
- Перед каждым использованием и через определенные промежутки времени проверяйте затяжку всех гаек, болтов и винтов, чтобы убедиться, что инструмент находится в безопасном для эксплуатации состоянии. В случае повреждения какой-либо детали необходимо обратиться в авторизованный сервисный центр для выполнения надлежащего ремонта или замены.
- Обратитесь в авторизованный сервисный центр для замены поврежденных или нечитаемых этикеток изделия.

ИЗУЧИТЕ УСТРОЙСТВО

См. стр. 113.

1. Задняя ручка
2. Курок блокировки
3. Кнопка запуска
4. Маховик регулировки ручки
5. Измельчающее лезвие
6. Телескопическое кольцо
7. Нижний вал привода
8. Винт
9. Кнопка режима обработки краев
10. Вращающаяся кнопка
11. Крышка шпульки
12. Шпулька
13. Передняя ручка
14. Защитное приспособление
15. Руководство пользователя
16. Удлинительные кабели
17. Аккумулятор
18. Зарядное устройство

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Внимание



Перед началом работы с изделием внимательно ознакомьтесь со всеми инструкциями. Соблюдайте технику безопасности.



Надевайте нескользящие защитные перчатки для тяжелых условий работы.



Следует надевать средства защиты органов слуха.



При эксплуатации изделия используйте нескользящую обувь.



Не подвергайте инструмент воздействию дождя и не используйте в условиях повышенной влажности.



Не используйте металлические лезвия при обслуживании устройства.



Держите свои руки подальше от режущей головки.



Отсоедините вилку от электрической розетки перед проведением технического обслуживания, а также в случае повреждения или обрыва кабеля.



Перед запуском и использованием изделия извлеките аккумуляторный блок.



Помните об опасности, которую представляют собой отбрасываемые устройством или вылетающие из-под него предметы. Держите наблюдателей на безопасном расстоянии далеко от изделия.



Класс II: Защита против поражения электрическим током обеспечивается двойной изоляцией или усиленной изоляцией.



Гарантируемый уровень звуковой мощности



Утилизация аккумуляторов, электрического и электронного оборудования в месте с несортированными бытовыми отходами не допускается. Сбор аккумуляторов, электрического и электронного оборудования в целях утилизации должен осуществляться отдельно. Перед утилизацией необходимо извлечь из оборудования элементы питания, аккумуляторы и источники света. Уточните порядок утилизации и местонахождения пункта приема у местных властей или поставщика. Ритейлеры могут быть обязаны бесплатно принимать аккумуляторы, электрическое и электронное оборудование на утилизацию в соответствии с местными регламентами. Ваш вклад в повторную переработку аккумуляторов, а также электрического и электронного оборудования позволит сократить потребность в сырье. Аккумуляторы, в частности, содержащие литий, а также электрическое и электронное оборудование содержит ценные и подлежащие повторной переработке материалы, которые в случае ненадлежащей утилизации способны вредить экологии и здоровью людей. Перед утилизацией удалите с оборудования все персональные данные.

Транспортировка:

Категорически не допускается падение и любые механические воздействия на упаковку при транспортировке.

При разгрузке/погрузке не допускается использование любого вида техники, работающей по принципу зажима упаковки.

Хранение:

Необходимо хранить в сухом месте.

Необходимо хранить вдали от источников повышенных температур и воздействия солнечных лучей.

При хранении необходимо избегать резкого перепада температур.

Хранение без упаковки не допускается.

Срок службы изделия:

Срок службы изделия составляет 5 лет.

Не рекомендуется к эксплуатации по истечении 5 лет хранения с даты изготовления без предварительной проверки.

Дата изготовления (код даты) отштампован на поверхности корпуса изделия.

Пример:

W17 Y2015, где Y2015 - год изготовления

W17 – неделя изготовления

Определить месяц изготовления можно согласно приведенной ниже таблице, на примере 2015 года.

Обратите внимание! Количество недель в месяце различается от года в год.

Месяц	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Год
Неделя	01	05	09	14	18	22	27	31	36	40	44	49	2015
	02	06	10	15	19	23	28	32	37	41	45	50	
	03	07	11	16	20	24	29	33	38	42	46	51	
	04	08	12	17	21	25	30	34	39	43	47	52	
	05	09	13	18	22	26	31	35	40	44	48	53	
		14			27								

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Najwyższymi priorytetami w trakcie projektowania zakupionej przez Państwa sieciowo-akumulatorowej podkaszarki żyłkowej były bezpieczeństwo, wydajność i niezawodność.

PRZENACZENIE URZĄDZENIA

Sieciowo-akumulatorowa podkaszarka żyłkowa nadaje się do cięcia długiej trawy, niezdrenialnych chwastów i podobnej roślinności na poziomie gruntu lub powyżej poziomu gruntu.

W trakcie przycinania na wysokość płaszczyzna cięcia powinna być ustawiona w przybliżeniu równolegle do gruntu, a w trakcie kształtowania płaszczyzny pionowej krzewów — w przybliżeniu pionowo.

Produkt powinny obsługiwać osoby dorosłe, które przeczytały i zrozumięły instrukcje i ostrzeżenia zawarte w niniejszym podręczniku oraz które są odpowiedzialne za swoje czyny.

Produkt jest przeznaczony do użytku wyłącznie na zewnątrz pomieszczeń w dobrze wentylowanym miejscu. Ze względów bezpieczeństwa produkt należy obsługiwać dwiema rękami.

Nie używać do żadnych innych celów.

OGÓLNE OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA PRODUKTU

⚠️ OSTRZEŻENIE! Należy zapoznać się ze wszystkimi dostarczonymi z tym produktem instrukcjami, ilustracjami i specyfikacjami. Nie przestrzeganie przedstawionych nizej zaleceń mogłoby pociągnąć za sobą wypadki takie jak pożary, porażenia prądem elektrycznym i / lub poważne obrażenia ciała.

Zachowajcie te ostrzeżenia i zalecenia, aby móc się do nich odnieść w późniejszym czasie.

Określenie „elektronarzędzie” w ostrzeżenях oznacza produkt zasilany z sieci (przewodowy) lub zasilany akumulatorem (bezprzewodowy).

OTOCZENIE ROBOCZE

- Miejsce pracy musi być utrzymywane w czystości i dobrze oświetlone. Obszary zaśmiecone lub niewystarczająco oświetlone mogą być przyczyną wypadku.
- Nie wolno uruchamiać urządzeń elektrycznych w miejscowościach, gdzie grozi to wybuchem, na przykład w pobliżu łatwopalnych cieczy, gazów lub pyłów. Urządzenia elektryczne mogą wytwarzać iskry, które mogą być przyczyną zapłonu pyłów lub parów.
- Podczas używania narzędzi elektrycznych należy utrzymywać osoby postronne i dzieci z dala od miejsca pracy. Odwrócenie uwagi operatora może spowodować utratę kontroli nad urządzeniem.

ZASADY BEZPIECZEŃSTWA DOTYCZĄCE OBSŁUGI URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH

- Wtyczki zasilania elektronarzędzi muszą pasować do gniazd sieciowych. Nie wolno modyfikować wtyczek w żaden sposób. Nie wolno używać żadnych przejściówek do podłączania urządzeń

posiadających przewód zasilania z uziemieniem. Stosowanie oryginalnych wtyczek i dopasowanych gniazd sieciowych zmniejsza ryzyko porażenia prądem.

- **Unikać kontaktu ciała z powierzchniami uziemionymi lub podłączonymi do bieguna zerowego, np.rury, instalacje grzewcze i chłodnicze.** Kontakt ciała z masą lub uziemieniem zwiększa ryzyko porażenia prądem.
- **Nie narażać tego produktu na działanie deszczu lub wody.** Przedostanie się wody do wnętrza elektronarzędzia zwiększa ryzyko porażenia prądem.
- **Nie uszkodzić przewodu zasilania.** Nie wolno używać przewodu zasilania do przenoszenia, ciągnięcia urządzenia lub jego odłączania z gniazda sieciowego. Przewody elektryczne trzymać z dala od źródeł ciepła, oleju, ostrych krawędzi lub ruchomych elementów. Uszkodzony lub zaplątany przewód elektryczny zwiększa ryzyko porażenia prądem.
- **W przypadku używania urządzenia na zewnątrz, ewentualne przedłużacze muszą być do tego przystosowane.** Zastosowanie przedłużacza przystosowanego do warunków zewnętrznych zmniejsza ryzyko porażenia prądem.
- **Jeśli nie można uniknąć użytkowania urządzenia elektrycznego w warunkach wilgotnych, należy je zasilać z obwodu zabezpieczonego wyłącznikiem różnicowo-prądowym (RCD).** Zastosowanie takiego wyłącznika pozwala zmniejszyć ryzyko porażenia prądem elektrycznym.

BEZPIECZEŃSTWO OSOBISTE

- **Zachowywać skupienie, uważnie obserwować wykonywane czynności, stosować zasady zdrowego rozsądku podczas obsługi urządzenia. Nie używać urządzeń elektrycznych w stanie zmęczenia lub będąc pod wpływem leków, alkoholu lub środków odurzających.** Moment nieuwagi podczas obsługi elektronarzędzia może być przyczyną poważnego zranienia.
- **Stosować środki ochrony osobistej. Zawsze nosić okulary ochronne.** Sprzęt ochronny, taki jak maski przeciwpyłowe, ochronne obuwie antypoślizgowe, kask czy ochronniki słuchu, stosowany w odpowiednich warunkach pozwala zapobiegać obrażeniom.
- **Unikać możliwości przypadkowego uruchomienia urządzenia.** Przed podłączeniem do zasilania/założeniem akumulatora lub w celu jego podniesienia lub przeniesienia należy upewnić się, że wyłącznik zasilania znajduje się w położeniu wyłączonego. Przenoszenie elektronarzędzia z palcem na wyłącznik lub podłączenie zasilania do urządzenia, w którym wyłącznik znajduje się w położeniu włączonym grozi wypadkiem.
- **Usunąć wszelkie narzędzia i klucze przed włączeniem zasilania.** Uruchomienie elektronarzędzia z kluczem założonym na ruchomym elemencie grozi poważnym wypadkiem.
- **Nie sięgać zbyt daleko.** Należy cały czas pewnie opierać stopy i utrzymywać równowagę.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Zapewni to lepsze panowanie nad urządzeniem w nieprzewidzianych sytuacjach.

- **Należy zakładać odpowiednią odzież ochronną. Nie zakładać luźnego ubioru ani biżuterii. Włosy i luźne fragmenty odzieży należy trzymać z dala od ruchomych części. Mogą być one wciągnięte przez ruchome części urządzenia.**
- **Jeśli używane urządzenie posiada przyłącze do wyciągu i gromadzenia kurzu, należy go używać w odpowiedni sposób.** Stosowanie metod usuwania pyłu zmniejsza zagrożenie związane z jego gromadzeniem.
- **Nie należy dopuszczać do tego, aby wcześniejsza znajomość obsługi podobnych narzędzi doprowadziła do ignorowania zasad bezpiecznego posługiwania się narzędziem.** Nieostrożna obsługa może spowodować poważne urazy ciała w ciągu ułamka sekundy.

UŻYTKOWANIE I KONSERWACJA URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH

- **Nie przeciągać urządzenia. Używać odpowiedniego narzędzia do odpowiedniego rodzaju prac.** Najlepsze efekty pracy, przy zachowaniu pełnego bezpieczeństwa, zapewni używanie urządzeń w zakresie parametrów znamionowych i stosowanie do ich przeznaczenia.
- **Nie używa tego urządzenia, jeśli wyłącznik nie pracuje poprawnie.** Używanie elektronarzędzia bez sprawnego wyłącznika jest zbyt niebezpieczne - należy oddać je do naprawy.
- **Przed przystąpieniem do regulacji lub wymiany akcesoriów bądź przed rozpoczęciem przechowywania należy odłączyć wtyczkę od źródła zasilania i/lub (o ile jest to możliwe) odłączyć akumulator od narzędzia z napędem.** Tego rodzaju środki zapobiegawcze pozwolą zmniejszyć ryzyko przypadkowego uruchomienia elektronarzędzia.
- **Nie używane urządzenia należy przechowywać poza zasięgiem dzieci. Nie wolno zezwalać osobom nie obeznanym z obsługą urządzeń elektrycznych na ich używanie.** Urządzenia elektryczne mogą być niebezpieczne w rękach osób nieposiadających odpowiedniego przygotowania.
- **Narzędzia z napędem i akcesoria należy utrzymywać w dobrym stanie technicznym.** Należy sprawdzać wyrównanie elementów ruchomych, sprawdzać, czy nie ma jakichkolwiek uszkodzeń, uwzględniać wszelkie aspekty mające wpływ na bezpieczną pracę urządzenia. W przypadku stwierdzenia uszkodzeń, oddać urządzenie do naprawy. Wiele wypadków spowodowanych jest używaniem urządzeń w niewłaściwym stanie technicznym.
- **Elementy tnące muszą być ostre i czyste.** Odpowiednio ostre krawędzie tnące ułatwiają prowadzenie urządzenia i są bardziej odporne na uszkodzenie.
- **Wszelkie urządzenia, przystawki, akcesoria itp. należy używać zgodnie z dołączonymi instrukcjami obsługi, z uwzględnieniem warunków i charakteru wykonywanej pracy.** Używanie narzędzi w sposób

niezgodny z ich przeznaczeniem grozi poważnym niebezpieczeństwem.

- **Uchwyty i powierzchnie do trzymania muszą zawsze być suche, czyste i wolne od smaru oraz oleju.** Śliskie uchwyty i powierzchnie do trzymania nie umożliwiają bezpiecznej obsługi i kontrolowania narzędzia w nieoczekiwanych sytuacjach.

UŻYTKOWANIE I OBSŁUGA AKUMULATORA

- **Ładować wyłącznie za pomocą ładowarki dostarczonej przez producenta.** Ładowarka przeznaczona do jednego modelu akumulatora może być przyczyną pożaru w przypadku zastosowania do ładowania akumulatora innego typu.
- **Używać narzędzi ręcznych z napędem elektrycznym wyłącznie z akumulatorami przeznaczonymi do tych urządzeń.** Użycie innych akumulatorów wiąże się ze zwiększym ryzykiem pożaru lub obrażeń ciała.
- **Gdy akumulator nie jest używany, przechowywać go z dala od innych metalowych przedmiotów, np. spinaczy, monet, kluczy, gwoździ, śrub lub innych małych metalowych przedmiotów, które mogłyby utworzyć połączenie między stykami, prowadząc do zwarcia.** Zwarcie styków akumulatora może spowodować oparzenia lub pożar.
- **W przypadku niewłaściwej obsługi może dojść do wycieku płynu z akumulatora, należy unikać kontaktu z tym płynem.** Miejsce ewentualnego kontaktu przepłukać wodą. W przypadku, gdy płyn dostanie się do oczu, po przemyciu zwrócić się o pomoc do lekarza. Płyn wyciekający z akumulatora może powodować podrażnienia i oparzenia.
- **Nie stosować uszkodzonych ani zmodyfikowanych akumulatorów i narzędzi.** Uszkodzone lub zmodyfikowane akumulatory mogą zachowywać się w sposób nieprzewidywalny, co może prowadzić do pożaru, wybuchu lub ryzyka obrażeń.
- **Nie narażać akumulatora lub narzędzi na działanie ognia lub zbyt wysokich temperatur.** Narażenie na działanie ognia lub temperatury powyżej 130 °C może spowodować wybuch.
- **Przestrzegać wszystkich instrukcji ładowania i nie ładować akumulatora ani narzędzi poza podanym w instrukcji zakresem temperatur.** Ładowanie w niewłaściwy sposób lub w temperaturze poza określonym zakresem może doprowadzić do uszkodzenia akumulatora i wzrostu zagrożenia pożarowego.

KONSERWACJA

- **Urządzenie elektryczne powinno być naprawiane przez wykwalifikowany personel, z zastosowaniem identycznych części zamiennych.** Dzięki temu zapewnione będzie bezpieczeństwo użytkowania urządzenia.
- **Nigdy nie serwisować uszkodzonych akumulatorów.** Serwisowaniem akumulatorów powinien zajmować się wyłącznie producent lub autoryzowany serwis.

PODKASZARKA ŻYŁKOWA — OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- Nie należy używać urządzenia w niekorzystnych warunkach atmosferycznych, zwłaszcza gdy istnieje ryzyko uderzenia pioruna. Zmniejsza to ryzyko porażenia piorunem.
- Należy dokładnie sprawdzić, czy na obszarze, na którym ma być używane urządzenie, nie ma dzikich zwierząt. Dzikie zwierzęta mogą zostać zraniione przez urządzenie podczas pracy.
- Dokładnie sprawdzić obszar, na którym ma być używane urządzenie, i usunąć wszelkie kamienie, patyki, druty, kości i inne przedmioty. Miotane przedmioty mogą spowodować obrażenia.
- Przed użyciem urządzenia należy zawsze przeprowadzić jego oględziny, aby upewnić się, czy obcinak lub zespół obcinaka nie są zużyte lub uszkodzone. Uszkodzone części zwiększą ryzyko obrażeń.
- Przed użyciem należy sprawdzić, czy przewód zasilania i ewentualny przedłużacz nie mają śladów uszkodzeń lub starzenia się. Nie używać urządzenia w przypadku uszkodzenia lub zużycia kabla zasilania. Jeżeli podczas użytkowania przewód zostanie uszkodzony lub ulegnie zużyciu, należy wyłączyć urządzenie i nie dotykać przewodu przed odłączeniem go od zasilania. Uszkodzony przewód zasilania lub przedłużacz może spowodować porażenie prądem, pożar i/lub poważne obrażenia.
- Nie zdejmować osłon. Osłony muszą być sprawne i prawidłowo zamontowane. Osłona, która jest poluzowana, uszkodzona lub nie działa prawidłowo, może spowodować obrażenia.
- Wszelkie otwory wentylacyjne należy utrzymywać w stanie wolnym od zanieczyszczeń. Zablokowane wloty powietrza i zanieczyszczenia mogą powodować przegrzanie lub ryzyko pożaru.
- Stosować środki ochrony oczu i uszu. Odpowiednie wyposażenie ochronne ograniczy obrażenia ciała.
- W trakcie obsługi urządzenia należy zawsze nosić antypoślizgowe obuwie ochronne. Nie wolno obsługiwać urządzenia będąc boso, lub mając założone lekkie obuwie typu sandały. Zmniejsza to prawdopodobieństwo obrażeń stóp w wyniku kontaktu z ruchomym obcinakiem.
- Podczas obsługi maszyny należy zawsze nosić odzież, np. spodnie z długimi nogawkami. Kontakt z ruchomym obcinakiem lub żyłką może spowodować obrażenia.
- Urządzenia należy używać z dala od osób postronnych. Wyrzucone pozostałości mogą spowodować poważne obrażenia.
- W trakcie pracy z urządzeniem nie należy trzymać go powyżej pasa. Zapobiega to niezamierzonymu dotknięciu obcinaka i umożliwia lepszą kontrolę nad urządzeniem w nieoczekiwanych sytuacjach.
- Należy zachować ostrożność podczas obsługi urządzenia w mokrej trawie. Podczas pracy należy chodzić, nie wolno biegać. Zmniejsza to ryzyko poślizgnięcia się i upadku, mogących prowadzić do powstania obrażeń.
- Nie używać urządzenia na zbyt stromych zboczach. Zmniejsza to ryzyko utraty kontroli, poślizgnięcia się i upadku, mogących prowadzić do powstania obrażeń.
- Podczas pracy na zboczach należy zawsze upewniać się, że stoi się na stabilnym gruncie, zawsze kosić w poprzek zbocza, a nigdy w góre lub w dół, zaś podczas zmiany kierunku zachowywać szczególną ostrożność. Zmniejsza to ryzyko utraty kontroli, poślizgnięcia się i upadku, mogących prowadzić do powstania obrażeń.
- Wszystkie przewody zasilające i kable należy trzymać z dala od obszaru cięcia. Przewody zasilające lub kable mogą być ukryte w żywopłotach lub krzewach i mogą zostać przypadkowo przecięte żyłką lub obcinak.
- Podczas pracy urządzenia należy trzymać wszystkie części ciała z dala od ruchomego obcinaka oraz żyłki. Nie należy usuwać materiału z urządzenia, dopóki nie zostanie ono odłączone od źródła zasilania. Obcinak lub żyłka w ruchu mogą spowodować poważne obrażenia.

DODATKOWE OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- Przed użyciem oraz po jakimkolwiek uderzeniu należy sprawdzić, czy żadna część nie jest uszkodzona. Uszkodzony przełącznik lub inna uszkodzona lub zużyta część muszą być odpowiednio naprawione lub wymienione przez autoryzowany punkt serwisowy.
- Zadaniem nożyka przymocowanego do osłony zabezpieczającej jest przycinanie wysuniętej żyłki na właściwą długość w celu zapewnienia bezpiecznego, optymalnego działania. Ostrze jest bardzo ostre. Nie dotykać ostrza — zwłaszcza w trakcie czyszczenia produktu.
- Żyłek i obcinaków z tworzywa sztucznego nie należy zastępować drutami lub nożami metalowymi. Stosowanie niezalecanego osprzętu tnącego może spowodować obrażenia.
- Należy stosować wyłącznie żyłkę tnącą producenta. Nie używaj żadnych innych akcesoriów tnących.
- Należy upewnić się, że głowica tnąca jest prawidłowo zainstalowana i dobrze zamocowana.
- Nigdy nie wolno używać produktu, jeśli jakakolwiek osłona, deflektor lub uchwyt nie są prawidłowo i dobrze zamocowane.
- Przed każdym użyciem należy upewnić się, że ostrze do przycinania żyłki w osłonie zabezpieczającej znajduje się w prawidłowym położeniu i jest prawidłowo zamocowane.
- Utrzymywać przystawkę z głowicą tnącą poniżej poziomu talii operatora.
- W razie wypadku lub awarii należy natychmiast wyłączyć produkt i wyjąć z niego akumulator lub odłączyć go od sieci zasilającej. Nie należy włączać produktu ponownie, dopóki nie zostanie w pełni sprawdzony przez autoryzowane centrum serwisowe.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- Aby ograniczyć ryzyko obrażeń związanych z kontaktem z częściami w ruchu, należy zawsze wyłączyć produkt, wymontować akumulator i odłączyć produkt od zasilania. Poczekać, aż zarówno produkt, jak i akumulator ostygąną. Upewnić się, że wszystkie elementy ruchome zostały całkowicie zatrzymane:
 - przed serwisowaniem
 - przed usunięciem zatoru
 - przed sprawdzeniem, czyszczeniem i użytkowaniem produktu
 - przed wymianą akcesoriów
 - po uderzeniu innym przedmiotem
 - pozostawiając produkt bez nadzoru
 - zawsze w trakcie wykonywania konserwacji
 - jeśli produkt zacznie vibrować w nietypowy sposób
- Należy dopilnować, aby wszystkie osłony i uchwyty były odpowiednio zamontowane i znajdowały się w dobrym stanie.
- Należy trzymać produkt za odpowiednie uchwyty oraz stosować się do zaleceń dotyczących czasu pracy i narżenia.
- Należy zwrócić uwagę na obiekty odrzucane przez elementy tnące. Przed rozpoczęciem pracy należy usunąć małe kamienie, gruz oraz inne obce obiekty z miejsca pracy. Druty lub sznurki mogą zostać pochwycone przez przyrząd tnący.
- Urządzenie powinno być zasilane przez wyłącznik różnicowo-prądowy (RCD), o prądzie zadziałania nie większym niż 30 mA.
- Otwory wentylacyjne należy utrzymywać w stanie wolnym od zanieczyszczeń.
- Długotrwałe użytkowanie narzędzia może spowodować obrażenia ciała lub nasilić dolegliwości zdrowotne. W przypadku długotrwałego użytkowania jakiegokolwiek produktu należy robić regularne przerwy.
- Produkt należy stosować tylko w temperaturach od 0 °C do 40 °C.
- Produkt należy przechowywać w miejscu, w którym temperatura otoczenia wynosi od 0 °C do 40 °C.

AKUMULATOR — DODATKOWE OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- Aby ograniczyć ryzyko pożaru, obrażeń oraz uszkodzenia produktu z powodu zwarcia, nigdy nie zanurzać produktu, akumulatora ani ładowarki w płynie ani nie dopuszczać do przedostania się płynu do ich wnętrza. Zwarcie spowodować mogą korodujące lub przewodzące cieczy, takie jak woda morska, określone chemikalia i wybielacze lub produkty zawierające wybielacze.
- Akumulator należy ładować w miejscu, w którym temperatura otoczenia wynosi od 10 °C do 38 °C.
- Akumulator należy przechowywać w miejscu, w którym temperatura otoczenia wynosi od 0 °C do 20 °C.
- Akumulator należy użytkować w miejscu, w którym temperatura otoczenia wynosi od 0 °C do 40 °C.

TRANSPORT I PRZEHOWYWANIE

- Wyłączyć produkt, wyjąć akumulator lub odłączyć produkt od zasilania. Upewnić się, że wszystkie elementy ruchome zostały całkowicie zatrzymane. Przed rozpoczęciem składowania lub przewozu pojazdem poczekać, aż produkt ostygnie.
- Usunąć z produktu wszelkie zanieczyszczenia.
- Nie przechowywać ani nie transportować produktu z włożonym akumulatorem. Wyjąć akumulator i zamocować go osobno. Należy przechowywać urządzenie w chłodnym, suchym i dobrze wentylowanym miejscu, które jest niedostępne dla dzieci. Nie przechowywać urządzenia wraz z materiałami korozyjnymi, takimi jak ogrodowe substancje chemiczne lub sól odmrażająca. Nie przechowywać produktu poza pomieszczeniami.
- W przypadku transportu produktu należy zabezpieczyć go przed przemieszczaniem się lub upadkiem, aby nie dopuścić do obrażeń ciała lub uszkodzenia urządzenia.

TRANSPORTOWANIE AKUMULATORÓW LITOWYCH

- Akumulatory należy transportować zgodnie z lokalnymi i krajowymi przepisami i regulacjami.
- Należy postępować zgodnie z wszystkimi specjalnymi wymaganiami dotyczącymi pakowania i etykietowania akumulatorów podczas transportu przez stronę trzecią. Upewnić się, że żadne akumulatory nie zetkną się z innymi akumulatorami lub materiałami przewodzącymi podczas transportu; w tym celu należy zabezpieczyć odkryte złącza nieprzewodzącymi nakładkami izolacyjnymi lub taśmą izolacyjną. Nie należy transportować pękniętych ani nieszczelnych akumulatorów. Szczegółowe porady można uzyskać w firmie spedycyjnej.

KONSERWACJA

- Należy stosować wyłącznie oryginalne części zamienne, akcesoria oraz przystawki producenta. W przeciwnym razie może dojść do obrażeń ciała, niskiej wydajności oraz do unieważnienia gwarancji.
- Serwisowanie wymaga wyjątkowej staranności i wiedzy. Może być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel serwisowy. Serwisowanie należy powierzać wyłącznie autoryzowanemu serwisowi.
- Przed przystąpieniem do prac konserwacyjnych lub czyszczenia należy wyłączyć produkt i wymontować z niego akumulator lub odłączyć go od zasilania.
- Użytkownik może jedynie wykonywać czynności regulacyjne i naprawcze opisane w tej instrukcji obsługi. W przypadku innych napraw lub pytań należy zwrócić się o pomoc do autoryzowanego punktu serwisowego.
- Do wymiany należy stosować wyłącznie nylonowej ciągłej żyłki o średnicy podanej w tabeli specyfikacji w tej instrukcji.
- Po każdym użyciu należy wyczyścić korpus oraz uchwyty produktu miękką, suchą szmatką. Każda uszkodzoną część należy odpowiednio naprawić lub wymienić w autoryzowanym punkcie serwisowym.

- Często (w tym przed każdym użyciem) sprawdzać wszystkie nakrętki, śruby i wkręty pod kątem należytego dokręcenia, aby mieć pewność, że produkt jest bezpieczny. Każda uszkodzoną część należy odpowiednio naprawić lub wymienić w autoryzowanym punkcie serwisowym.
- Jeśli etykiety są uszkodzone lub nieczytelne, należy zwrócić produkt do punktu serwisowego w celu wymiany etykiet.

POZNAJ SWÓJ PRODUKT

Patrz str. 113.

- Tylny uchwyt
- Spusz blokady
- Przełącznik wł./wył.
- Pokrętło regulacji uchwytu
- Nóż ruchomy
- Kolnierz teleskopowy
- Dolny wał napędowy
- Wkręt
- Przycisk funkcji przycinania krawędzi
- Przycisk odchylenia
- Osłona szpuli
- Szpula
- Przedni uchwyt
- Osłona zabezpieczająca
- Instrukcja obsługi
- Przedłużacz
- Akumulator
- Ładowarka

SYMbole



Alarm bezpieczeństwa

Przed przystąpieniem do obsługi produktu należy przeczytać ze zrozumieniem wszystkie instrukcje. Należy przestrzegać wszystkich ostrzeżeń i instrukcji dotyczących bezpieczeństwa.



Nosić nieślizgające się, trwałe rękawice ochronne.



Nosić środki ochrony słuchu.



Podczas korzystania z produktu należy nosić antypoślizgowe obuwie.



Nie wystawiać urządzeń na działanie deszczu ani nie używać w miejscach o dużej wilgotności.



Nie należy montować w produkcje metalowych ostrzy.



Nie zbliżać rąk do ostrza tnącego.



Niezwłocznie wyjąć wtyczkę z gniazdka elektrycznego przed rozpoczęciem czynności konserwacyjnych bądź w przypadku uszkodzenia lub przecięcia przewodu.



Przed rozpoczęciem pracy z produktem wymontować akumulator.



Uwaga na odrzucane przedmioty. Osoby postronne należy utrzymywać w bezpiecznej odległości od produktu.



Klasa II: Zabezpieczenie przed porażeniem prądem elektrycznym jest zrealizowane przez podwójną lub wzmocnioną izolację.



Gwarantowany poziom mocy akustycznej



Zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, w tym zużytych baterii i akumulatorów, nie należy wyrzucać jako nieposortowanych odpadów komunalnych. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, w tym zużyte baterie i akumulatory, musi być gromadzony osobno. Zużyte baterie, akumulatory i źródła światła muszą zostać usunięte ze sprzętu. Skontaktować się z lokalnymi władzami lub sprzedawcą detalicznym w celu uzyskania porad dotyczących recyklingu i punktu zbiórki odpadów. Zgodnie z lokalnymi przepisami sprzedawcy detaliczni mogą być zobowiązani do nieodpłatnego odbioru zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, w tym baterii i akumulatorów. Państwa wkład w ponowne wykorzystanie i recykling zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, w tym baterii i akumulatorów, pomaga zmniejszyć zapotrzebowanie na surowce. Zużyte baterie i akumulatory — w szczególności zawierające lit — a także pozostały sprzęt elektryczny i elektroniczny, zawierają nadające się do recyklingu i cenne materiały i surowce, które mogą mieć negatywny wpływ na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, jeśli nie są usuwane w sposób przyjazny dla środowiska naturalnego. Z utylizowanego sprzętu należy usunąć wszelkie ewentualne dane osobowe.

Při návrhu tohoto hybridního vyžínače byl kladen obzvláštní důraz na bezpečnost, výkon a spolehlivost.

ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ

Tento hybridní vyžínač je určen k sekání dlouhé trávy, dužnatého plevelu a podobné vegetace těsně nad zemí.

Řezná rovina by měla být při zastříhávání trávníku přibližně paralelní se zemí a při údržbě okrajů přibližně vertikální.

Výrobek smí používat pouze dospělé osoby, které si přečetly a seznámily se s pokyny a varováním v tomto návodu a které lze považovat za zodpovědné za své jednání.

Tento výrobek je určen pouze pro venkovní používání v době větrané oblasti. Z bezpečnostních důvodů je nutné s produktem ráděně manipulovat oběma rukama.

Přístroj nepoužívejte ji k jiným účelům.

OBECNÁ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ K PRODUKTU

VAROVÁNÍ! Přečtěte si všechny bezpečnostní pokyny, ilustrace a specifikace dodané s tímto produktem. Nedodržení uvedených pokynů může způsobit požár, úraz elektrickým proudem a/nebo jiné vážné zranění. Uschovujte všechny pokyny a upozornění, abyste se k nim mohli v budoucnosti vrátit.

Termín „elektrické náradí“ ve výstrahách odkazuje na produkt napájený ze sítě (s kabelem) nebo na baterie (bezdrátový).

PRACOVNÍ PROSTŘEDÍ

- **Udržujte pracovní prostor čistý a dobře osvětlený.** Zatarasené nebo tmavé oblasti vedou k nehodám.
- **Nepracujte s tímto elektricky poháněným nástrojem ve výbušných prostředích, například v přítomnosti hořlavých kapalin, plynů nebo prachu.** Elektricky poháněné nástroje vytváří jiskry, které mohou zapálit prach nebo výparý.
- **Udržujte děti a přihlížející během práce s elektricky poháněným nástrojem stranou.** Rozptylování může způsobit ztrátu kontroly.

ELEKTRICKÁ BEZPEČNOST

- **Zástrčky elektricky poháněného nástroje musí být shodné s elektrickou zásuvkou.** Nepokoušejte se zástrčku jakýmkoliv způsobem upravovat. Nepoužívejte žádný adaptér zástrček se zemněným (uzemněným) elektricky poháněným nástrojem. Neupravené zástrčky a shodné zásuvky snižují nebezpečí elektrického úrazu.
- **Předcházejte tělesnému kontaktu s uzemněnými nebo zemněnými povrchy, například trubkami, radiátory, sporáky a lednicemi.** Je zde zvýšené nebezpečí zásahu elektrickým proudem, pokud je vaše tělo zemněno nebo uzemněno.
- **Nevystavujte tento přístroj dešti nebo vlhkým podmínkám.** Voda vnikající do elektricky poháněného nástroje zvyšuje nebezpečí elektrického úrazu.
- **Nepoškozujte napájecí kabel.** Nikdy pro odpojování, táhnutí nebo přenášení elektricky poháněného nástroje nepoužívejte kabel. Udržujte kabel mimo horké plochy, olej, pohyblivé součásti nebo ostré hrany. Poškozené nebo zamotané kably zvyšují nebezpečí elektrického úrazu.

■ **Pokud používáte elektricky poháněný nástroj ve venkovním prostředí, používejte prodlužovací kabel vhodný pro venkovní prostředí.** Použití kabelu vhodného pro venkovní prostředí snižuje nebezpečí elektrického úrazu.

■ **Pokud používáte elektricky poháněný nástroj ve vlhkém prostředí, je nezbytné používat proudový chránič (PCH).** Použitím PCH snižíte nebezpečí poranění elektrickým proudem.

OSOBNÍ BEZPEČNOST

- **Budte ve středu, hlídajte, co děláte a používejte zdravý rozum při provozu tohoto elektricky poháněného nástroje.** Elektrický nástroj nepoužívejte, pokud jste unaveni nebo pod vlivem drog, alkoholu nebo léků. Chvíle nepozornosti při práci s tímto elektricky poháněným nástrojem může způsobit vážná poranění osob.
- **Používejte osobní ochrannou výbavu.** Vždy nosete ochranu očí. Ochranné prostředky jako ochranná maska, protiskluzová bezpečnostní obuv, přilba a ochrana sluchu využívané podle podmínek sniží riziko úrazů.
- **Zabraňte náhodnému spuštění.** Zabezpečte, aby byl spínač v poloze vypnuto (off) před připojením zdroje energie a/nebo bloku baterií, přípravou nebo nesením nástroje. Nošení elektrického nástroje s vašim prstem na spínači nebo se zapojenou zástrčkou elektrického nástroje může při zapnutí vést k nehodě.
- **Odstraňte všechny seřizovací klíče nebo šroubováky, než zapnete poháněný nástroj.** Klíč nebo šroubovák ponechaný přiložený k pohyblivému dílu elektricky poháněného nástroje může způsobit poranění osob.
- **Nepreceňujte se.** Udržujte řádné postavení a rovnováhu po celou dobu práce. Toto umožňuje lepší ovládání poháněného nástroje v neočekávaných situacích.
- **Správně se oblékejte.** Nenoste volný oděv nebo šperky. Braňte styku vlasů a oděvu s pohyblivými částmi. Volný oděv, šperky nebo dlouhé vlasy mohou být zachyceny do pohyblivých dílů.
- **Pokud jsou zařízení vybavena připojkou pro odsávání prachu a sběrným zařízením, ujistěte se, že jsou správně připojeny k nástroji, a že se správně používají.** Použití odsavače prachu může snížit nebezpečí související s prachem.
- **Nenechte se ukolébat znalostmi získanými při častém používání nástrojů a neignorujte bezpečnostní pravidla.** Nedbalá činnost může způsobit poranění ze zlomku sekundy.

POUŽITÍ A PĚČE O NÁSTROJ

- **Nepoužívejte nadměrnou sílu na nástroj.** Náradí vybírejte podle povahy práce, kterou chcete provádět. Správný elektricky poháněný nástroj bude svou práci provádět lépe a bezpečněji při práci, pro kterou byl navržen.
- **Elektricky poháněný nástroj nepoužívejte, pokud spínač nezapíná a nevypíná.** Každý elektricky poháněný nástroj, který nemůže být ovládán spínačem, je nebezpečný a musí být opraven.
- **Před jakýmkoliv seřizováním, výměnou doplňků, vyjmáním baterie nebo ukládáním elektrického**

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

náradí odpojte nejdříve zástrčku od zdroje napájení elektrického náradí, popřípadě, podle provedení, vyměte baterii. Také bezpečnostní preventivní opatření snižují riziko náhodného spuštění elektrického nástroje.

- **Ukládejte nečinný elektricky poháněný nástroj mimo dosah dětí a nenechávejte neznámé osoby pracovat s elektricky poháněným nástrojem nebo s těmito pokyny k obsluze elektrického nástroje.** Elektricky poháněné nástroje jsou nebezpečné v rukou nekvalifikovaných uživatelů.
- **Provádějte údržbu elektrického náradí i příslušenství.** Kontrolujte vychýlení nebo zasekávání pohyblivých dílů, rozbité části a každé jiné podmínky, které mohou ovlivnit funkci elektricky poháněných nástrojů. Zjistí-li se poškození, musí se elektricky poháněný nástroj před použitím opravit. Mnoho úrazů je způsobeno nedostatečně udržovanými elektricky poháněnými nástroji.
- **Udržujte řezné nástroje ostré a čisté.** Řádně udržované řezné nástroje s ostrými řeznými hranami mají nízkou pravděpodobnost zaseknutí a jsou snadněji ovladatelné.
- **Poháněné nástroje, příslušenství a vrtáky, atd. používejte v souladu s těmito pokyny s ohledem k pracovním podmírkám a práci, která má být provedena.** Použít elektricky poháněného nástroje pro práce jiné, než zamýšlené by mohlo mít za následek nebezpečnou situaci.
- **Udržujte rukojeti a úchopové oblasti suché, čisté a bez mastnot a oleje.** Kluzké rukojeti a úchopové plochy neumožňují bezpečnou manipulaci a kontrolu nad nástrojem v neočekávaných situacích.

POUŽITÍ A PĚČE O NÁSTROJ NA BATERIE

- **Dobijejte pouze nabíječkou určenou výrobcem.** Nabíječka, která je vhodná pro jeden typ akumulátoru může způsobit nebezpečí požáru, pokud se používá s jiným bateriovým modulem.
- **Elektrický nástroj používejte pouze s přesně určeným bateriovým modulem.** Použití jakéhokoliv jiného akumulátoru může způsobit nebezpečí poranění a požáru.
- **Pokud akumulátor nepoužíváte, uchovávejte jej mimo kovové předměty jako svorky pro papír, mince, klíče, hřebíky, šrouby nebo jiné malé kovové předměty, které mohou vytvořit propojení jednoho vývodu s druhým.** Zkratování vývodů baterie může způsobit požár nebo popáleniny.
- **za nevhodných podmínek může z baterie vytékat kapalina; zabraňte kontaktu.** Pokud dojde k náhodnému kontaktu, omýjte vodou. Pokud kapalina přide do kontaktu s očima, ihned vyhledejte lékařskou pomoc. Kapalina vytěčená z baterie způsobit podráždění nebo popáleniny.
- **Nepoužívejte baterie ani nástroj, který je poškozený nebo upravený.** Poškozené nebo upravené baterie se mohou chovat nepředvídatelně a důsledkem může být požár, výbuch nebo riziko zranění.
- **Nevystavujte baterii ani zařízení ohni nebo příliš vysoké teplotě.** Vystavení ohni nebo teplotám nad 130 °C může způsobit výbuch.
- **Postupujte podle všech pokynů k nabíjení a nenabíjejte baterie nebo nástroj mimo teplotní**

rozsah uvedený v pokynech. Nesprávné nabíjení nebo při teplotách mimo uvedený rozsah může poškodit baterii a zvyšit riziko požáru.

ÚDRŽBA

- **Váš elektricky poháněný nástroj smí opravovat pouze kvalifikovaný opravárenský pracovník a musí používat pouze shodné náhradní díly.** Toto zajišťuje udržování bezpečnosti elektricky poháněného nástroje.
- **Nikdy neopravujte poškozené baterie.** Baterie by měl opravovat pouze výrobce nebo autorizovaný servis.

BEZPEČNOSTNÍ VAROVÁNÍ K STRUNOVÉ VÝŽÍNAČCE

- Stroj nepoužívejte za nepříznivého počasí, obzvláště hrozí-li riziko zásahu bleskem. Toto snižuje riziko zasažení bleskem.
- Před použitím stroje si pozorně prohlédněte povrch, na němž jej budete používat, jestli tam nejsou volně žijící zvířata. Při provozu stroje by mohla volně žijící zvířata utrpět zranění.
- Pozorně si prohlédněte povrch, na němž budete stroj používat, a odstraňte všechny kameny, klacky, dráty, kosti a další cizorodý materiál. Odsakující předměty mohou způsobit úraz.
- Před použitím prohlédněte povrch, na němž budete stroj a zkontrolujte, zda není poškozen mechanismus a uchycení kotouče. Poškozené části zvyšují riziko úrazu.
- Před použitím zkontrolujte napájecí kabel a případný prodlužovací kabel, zda nejeví známky poškození nebo stárnutí. Nepoužívejte nástroj, když je kabel poškozen nebo ve špatném stavu. Pokud je kabel během používání poškozen nebo opotřebován, vypněte stroj a nedotýkejte se kabelu před jeho odpojením od zdroje. Poškozený napájecí nebo prodlužovací kabel může způsobit úraz elektrickým proudem, požár popřípadě vážné zranění.
- Neodstraňujte ochranné kryty. Kryty musí být funkční a řádně připevněny. Uvolněný, poškozený nebo nedostatečně funkční kryt může způsobit úraz.
- Udržujte všechny otvory pro chlazení vzduchem prosté smetí. Zablokovávané ventilaci průduchů a trísky mohou způsobit přehřátí stroje a riziko požáru.
- Používejte ochranu zraku a sluchu. Odpovídající ochranné pomůcky omezí vznik úrazu.
- Při práci se strojem vždy noste protiskluzovou ochrannou obuv. Se zařízením nepracujte, pokud máte obuty sandály s otevřenou špičkou, nebo pokud jste bosí. Tím omezíte riziko úrazu nohou v důsledku kontaktu s rotujícím mechanismem.
- Při obsluze stroje vždy používejte ochranný oděv, jako jsou kalhoty, které zakrývají nohy. Kontakt s pohybujícím se mechanismem nebo strunou může způsobit úraz.
- Během provozu udržujte stroj v bezpečné vzdálenosti od osob. Odlétávající trísky mohou způsobit vážný úraz.
- Nepracujte se strojem nad úrovni pasu. Pomůže to zabránit nechtěnému kontaktu s mechanismem a umožní to lépe ovládat stroj i v neočekávaných situacích.
- Při práci se strojem ve vlhké trávě dbejte zvýšené opatrnosti. Choděte, nikdy neběhejte. Tím omezíte riziko uklouznutí a pádu, jež by mohlo vést k úrazu.

- Nepracujte se strojem na příliš příkrych svazích. Tím omezíte riziko ztráty kontroly, uklouznutí a pádu, jež by mohlo vést k úrazu.
- Při práci na svahu vždy dbejte na bezpečný postoj, pracujte napříč svahem, nikdy nahoru a dolů a obzvlášť si dávajte pozor při změně směru. Tím omezíte riziko ztráty kontroly, uklouznutí a pádu, jež by mohlo vést k úrazu.
- Dbejte na to, aby v prostoru prolezávání nebyly žádné elektrické šňůry a kabely. Napájecí šňůry a kabely mohou být ukryté v živých plotech nebo kerých a nedopatřením může dojít k jejich přeseknutí strunou nebo kotoučem.
- Udržujte všechny části těla v dostatečné vzdálenosti od pohybující se struny nebo kotouče. Neodstraňujte materiál ze stroje, dokud není odpojen od zdroje napájení. Pohybující se kotouč nebo struna může způsobit vážný úraz.
- Držte výrobek za rukojeti urcené k držení a práci provádějte po omezenou dobu.
- Vyhýbejte se při sekání odmršťování předmětů. Odstraňte z pracovní oblasti předměty jako malé kameny, štěrk a další cizí předměty před započetím práce. Do žádho nástroje se mohou namotat dráty nebo struna.
- Elektrické zařízení musí být napájeno přes proudový chránič s reziduálním proudem nepřesahujícím 30 mA.
- Vždy zajistěte, aby ventilaci otvory nebyly ničím zataraseny.
- Poranění mohou být způsobena, či zhoršena, prodlouženým používáním nástroje. Používáte-li tento přístroj delší dobu, zajistěte pravidelné přestávky.
- Přístroj provozujte pouze při teplotách mezi 0 °C a 40 °C.
- Přístroj skladujte v místě s teplotou prostředí mezi 0 °C a 40 °C.

DOPLŇUJÍCÍ BEZPEČNOSTNÍ VAROVÁNÍ

- Před pracemi s nástrojem a po nárazu zkontrolujte možné poškození dílů. Pokud je spínač nebo nějaká část poškozena či opotřebována, musí se rádně opravit nebo vyměnit povoleným servisním střediskem.
- Malá čepel umístěná v ochranném krytu je určena k uřezání nově vytažené struny na správnou délku pro bezpečné použití a optimální výkon. Nůž je velmi ostrý. Nedotýkejte se nože, obzvláště během čištění přístroje.
- Nenahrazujte plastové struny nebo kotouče vyžináče kovovými dráty nebo čepeli. Použití nedoporučených žacích prostředků může způsobit úraz.
- Používejte pouze náhradní žací strunu od výrobce. Nepoužívejte žádné jiné sekací nástavec.
- Zkontrolujte, zda je sekací doplněk rádně nainstalován a bezpečně upevněn.
- Nikdy výrobek neprovozujte, dokud nejsou všechny chrániče, vodící plechy a rukojet řádně a bezpečně připojeny.
- Před každým použitím se ujistěte, že je rezací čepel řádně umístěna v bezpečnostním krytu a zajistěna.
- Nástavec vyžináče udržujte pod výši pasu.
- V případě nehody nebo poruchy přístroj okamžitě vypněte a vyměte akumulátor nebo přístroj odpojte od zdroje napájení. Výrobek můžete znova používat až po důkladné kontrole autorizovaným servisním centrem.
- Ke snížení rizika úrazu v důsledku styku s pohyblivými díly produkt vždy vypněte, vyměte baterie a odpojte jej od přívodu energie. Nechte oba zchladnout. Ujistěte se, že se zastavily všechny pohyblivé díly:
 - před servisem
 - před čištěním usazenin
 - před kontrolou, čištěním nebo prací na nástroji
 - před výměnou příslušenství
 - po nárazu na cizí předmět
 - je-li ponechán výrobek bez dozoru
 - při údržbě
 - pokud stroj začne abnormálně vibrovat
- Zkontrolujte, zda jsou všechny bezpečnostní kryty, rukojeti správně instalovány a v dobrém stavu.

DOPLŇUJÍCÍ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ K BATERII

- Ke snížení rizika požáru, úrazu a poškození výrobku v důsledku zkratu nikdy nenoňte přístroj, baterii ani nabíječku do tekutiny a nedovolte, aby do nich tekutina vnikla. Koroující nebo vodivé kapaliny, jako je slaná voda, určité chemikálie a bělicí prostředky nebo výrobky, které obsahují bělidlo, mohou způsobit zkrat.
- Baterii dobíjejte na místě s teplotou prostředí mezi 10 °C a 38 °C.
- Baterii skladujte na místě s teplotou prostředí mezi 0 °C a 20 °C.
- Baterii používejte na místě s okolní teplotou 0 °C a 40 °C.

TRANSPORT A SKLADOVÁNÍ

- Vypněte přístroj a vyměte akumulátor nebo přístroj, odpojte od napájecího zdroje. Ujistěte se, že se zastavily všechny pohyblivé díly. Před uložením nebo převážením ve vozidle nechte nástroj vychladnout.
- Odstraňte z výrobku všechny cizí materiály.
- Výrobek neskladujte ani nepřenášejte s vloženou baterií. Vyměte baterii a zajistěte ji oddleně. Ukládejte v chladných, suchých a dobré větrávaných prostorech, které nejsou přístupné dětem. Udržujte produkt mimo korosivní materiály, například zahrádkářské chemikálie a rozmrazovací soli. Výrobek neskladujte venku.
- Při transportu výrobku zajistěte proti pohybum nebo pádu, abyste zabránili poranění osob nebo poškození výrobku.

TRANSPORT LITHIOVÝCH BATERIÍ

- Přenos baterií dle místních a národních opatření a předpisů.
- Dodržujte všechny zvláštní požadavky na balení a značení při transportu baterií třetí stranou. Zajistěte, aby žádné baterie nepřišly do kontaktu s jinými bateriemi nebo vodivými materiály při transportu pomocí ochrany nekrytých kontaktů prostřednictvím izolace, nevodivých krytek či lepicích pásek. Nepreparujte prasklé nebo baterie s unikajícím elektrolytem. Ptejte se u zásilkové společnosti na další radu.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

ÚDRŽBA

- Používejte pouze originální příslušenství, doplňky a náhradní díly výrobce. Zanedbání může zapříčinit možné poranění, slabý výkon a může dojít ke ztrátě záruky.
- Údržba vyžaduje extrémní péči a znalosti a měla by být prováděna pouze kvalifikovaným servisním technikem. Výrobek nechte opravit pouze v pověřeném servisu.
- Před údržbou nebo čištěním přístroj vypněte a vyměňte akumulátor nebo přístroj odpojte od napájecího zdroje.
- Můžete provádět pouze v návodu k obsluze uvedené opravy a seřízení. Pro jiné opravy nebo poradenství, požádejte o pomoc autorizované servisní středisku.
- Při výměně struny používejte pouze monofilní strunu o průměru dle tabulky technických údajů v návodu.
- Po každém použití očistěte těleso a rukojeti výrobku měkkým a suchým hadříkem. Jakýkoliv poškozený díl je nutně správně opravit nebo nechat vyměnit v autorizovaném servisním středisku.
- Pravidelně a před každým použitím kontrolujte, zda jsou matice, šrouby a šroubkové rádny utažené, aby byl výrobek v bezpečném provozním stavu. Jakýkoliv poškozený díl je nutně správně opravit nebo nechat vyměnit v autorizovaném servisním středisku.
- Chcete-li vyměnit poškozené nebo nečitelné štítky, přeďejte zařízení do autorizovaného servisního střediska.

POZNEJTE SVŮJ NÁSTROJ

Viz strana 113.

1. Zadní rukojeť
2. Samovypínací mechanismus
3. Spoušť (ZAP/VYP)
4. Seřizovací tlačítko rukojeti
5. Cepový nůž
6. Teleskopická objímka
7. Dolní hnací hřídel
8. Šroub
9. Tlačítko pro sekání okrajů trávníku
10. Tlačítko natáčení
11. Kryt cívky
12. Cívka
13. Přední rukojeť
14. Ochranný kryt
15. Návod k obsluze
16. Prodlužovací kabely
17. Baterie
18. Nabíječka

SYMBOLY



Bezpečnostní výstraha



Před používáním výrobku se obeznamte se všemi pokyny. Dbejte na všechna upozornění a dodržujte bezpečnostní pokyny.



Navlékněte si pevné neklouzavé pracovní rukavice.



Noste ochranu sluchu.



Noste neklouzavou bezpečnostní obuv, když používáte tento výrobek.



Nevystavujte dešti nebo nepoužívejte ve vlhkých podmírkách.



Nepoužívejte na výrobku kovové nože(nuž).



Udržujte ruce mimo odřezávací nůž.



Bezprostředně před prováděním údržby nebo v případě poškození nebo naříznutí kabelu vyměňte zástrčku z elektrické zásuvky.



Před zahájením jakékoli práce na přístroji vyměňte akumulátor.



Dávaje pozor na odmrštěné nebo odletující předměty. Přihlížející udržujte v bezpečné vzdálenosti od výrobku.



Třída II: Ochrana proti úrazu elektrickou energií je tvořena dvojitou izolací nebo zesílenou izolací.



Zaručená hladina akustického výkonu



Nelikvidujte vybité baterie a elektrické a elektronické zařízení společně s netříděným komunálním odpadem. Vybité baterie a elektrický a elektronický odpad musí být shromažďovány odděleně. Vybité baterie, akumulátory a odpadní světelné zdroje musí být od zařízení odděleny. Zjistěte si u místní samosprávy nebo u maloobchodníka, jaké jsou pokyny k recyklaci a kde je sběrné místo. Podle místních nařízení mohou mít maloobchodníci povinnost brát bezplatně zpět vybité baterie, elektrický a elektronický odpad. Když budete přispívat k opětnému použití a recyklaci vybitých baterií a elektrického a elektronického odpadu, pomůže to snížit potřebu surovin. Vybité baterie, zejména ty s obsahem lithia, elektrický a elektronický odpad obsahují cenné a recyklovatelné materiály, které mohou mít nepříznivý dopad na životní prostředí a lidské zdraví, nebudou-li zlikvidovány ekologickým způsobem. Odstraňte z odpadu osobní údaje, pokud nějaké obsahujete.

A hibrid szegélynyíró tervezése során elsődleges szempont volt a biztonság, a teljesítmény és a megbízhatóság.

RENDELTELÉSSZERŰ HASZNÁLAT

Az hibrid szegélynyíró magas fű, lágy szárú gyomok és hasonló növényzet talajszint közelében vágására terveztek.

Nyíráskor a vágási síknak nagyjából párhuzamosnak kell lennie a talajjal, szegélykialakításkor pedig kb. függőlegesnek.

A termék kizárálag a tetteikért felelősséget vállalni képes felnőttek általi használatra készült, aikik elolvasták és megértekké a jelen kézikönyv utasításait és figyelmeztetésait.

A termék csak kültéri, jól szellőzött területen való használatra készült. Biztonsági okokból a terméket kétkezes működtetéssel megfelelő ellenőrzés alatt kell tartani.

Semmi más célra ne használja.

ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK A TERMÉKHEZ

⚠ FIGYELMEZTETÉSI Olvassa el, illetve tekintse meg a termékhez biztosított minden biztonsági figyelmeztetést, illusztrációt és műszaki leírást. Az alább részletezett előírások be nem tartása olyan baleseteket okozhat, mint pl. tűz, áramütés és/vagy súlyos testi sérülések.

Őrizze meg ezeket a figyelmeztetéseket és utasításokat a későbbi tájékozódásra is.

A figyelmeztetésekben a „nagy teljesítményű eszköz” a hálózatról működtetett (vezetékes) vagy az akkumulátorról üzemelő (vezeték nélküli) termékre utal.

MUNKATERÜLET

- **A munkaterületet tartsa tisztán és jól megvilágítva.** A rendetlen vagy sötét munkaterületek balesetekhez vezethetnek.
- **Az elektromos szerszámgépeket ne működtesse robbanásveszélyes környezetben, mint például robbanásveszélyes folyadékok, gázok vagy porok jelenlétében.** Az elektromos gépekben szíkrák keletkeznek, amik begyűjthetik a port vagy a gözöket.
- **Az elektromos szerszámgép használatakor a gyerekeket és a kívülállókat tartsa távol.** A figyelem elterelődése az irányítás elvesztését okozhatja.

ELEKTROMOS BIZTONSÁG

- **A szerszámgép dugaszának illeszkednie kell az aljzathoz.** Semmi más módon ne módosítsa a dugaszat. A földelt elektromos gépekhez ne használjon adapter dugaszat. A nem módosított és illeszkedő dugasz csökkenti az áramütés kockázatát.
- **Kerülje az érintkezést földelt felületekkel, mint például csövekkel, radiátorokkal és hűtőkkel.** Megnöveli az áramütés kockázatát, ha a teste földeltté válik.

- **Ne tegye ki a terméket esőnek vagy nedves környezet hatásának.** A szerszámgépekbe kerülő víz növeli az áramütés kockázatát.
- **Ne rongálja meg a kábelét.** A szerszámgép kábelét soha ne használja a szerszám hordozására, húzására vagy kihúzására. A kábel hőtől, olajtól, éles tárgyaktól vagy mozgó alkatrészektől tartsa távol. A sérült vagy beakadt kábelek növelik az áramütés kockázatát.
- **Szerszámgépnek a szabadban való működtetésekor kültéri használatra is megfelelő hosszabbító kábelt használjon.** Kültéri használatra megfelelő hosszabbító kábel csökkenti az áramütés kockázatát.
- **Ha a szerszámgép használata nedves környezetben elkerülhetetlen, használjon áram-védőkacsolót (RCD).** Az RCD használata csökkenti az áramütés kockázatát.

SZEMÉLYI BIZTONSÁG

- **Elektromos szerszámgép működtetésekor legyen mindenkorában éber, figyeljen arra, amit csinál, és használja a józan eszét.** Ne használja a szerszámgépet, ha fáradt vagy alkohol, gyógyszer illetve más tudatmódosító szerek hatása alatt áll. A gép használata közben már egyetlen figyelmetlen pillanat is súlyos személyi sérüléshez vezethet.
- **Használjon személyi védelmi eszközöket.** Mindig viseljen védőszemüveget. Az adott feltételekhez használt védőfelszerelés, például porvédő maszk, csúszásmentes biztonsági cipő, védősisak vagy hallásvédő, csökkenti a személyi sérüléseket.
- **Kerülje el a véletlen bekapcsolást.** A szerszám szállítása vagy felemelése, az áramellátás és/vagy akkumulátor csatlakoztatása előtt ellenőrizze, hogy a kapcsoló kikapcsolt állásban van. Szerszámgépek szállítása a kapcsolón tartott ujjal vagy bekapcsolt szerszámgépek áram alá helyezése balesetekhez vezet.
- **A szerszámgépről bekapcsolás előtt távolítsa el minden beállító kulcsot és csavarkulcsot.** Egy a szerszámgép forgó alkatrészen maradt beállító kulcs vagy csavarkulcs személyi sérülést eredményezhet.
- **Ne hajoljon ki túlságosan.** Mindig tartson megfelelő testtartást és egyensúlyt. Ez a szerszámgép jobb irányítását teszi lehetővé váratlan szituációkban.
- **Viseljen megfelelő ruházatot.** Ne vegyen fel laza ruhát vagy ékszeret. A haját és a ruházatát tartsa távol a mozgó alkatrészektől. A laza ruházat, ékszer vagy a hosszú haj beakadhatnak a mozgó alkatrészekbe.
- **Ha a gép el van látva porkivezető vagy -gyűjtő berendezésekhez való csatlakozási lehetőséggel, akkor ügyeljen rá, hogy ezeket csatlakoztassák**

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR



és megfelelően használják. A porfogó használata csökkentheti a porral kapcsolatos veszélyeket.

- **Ne töltse el elégedettséggel az, hogy a gyakori eszközhasználatból kellő jártasságot szerzett, és ne hagyja figyelmen kívül az eszköz biztonsági alapelveit.** Egy figyelmetlen művelet a másodperc törtrésze alatt súlyos sérüléseket okozhat.

A SZERSZÁMGÉP HASZNÁLATA ÉS KARBANTARTÁSA

- **Ne eröltesse a terméket. A feladathoz a megfelelő szerszámgépet használja.** A megfelelő szerszámgép jobb teljesítménnyel és sokkal biztonságosabban fog dolgozni olyan körülmények között, amelyekre azt terveztek.
- **Ne használja a szerszámgépet, ha a kapcsoló nem kapcsol be és ki.** Bármilyen szerszámgép veszélyes, amit a kapcsolóval nem lehet irányítani, ezért azt meg kell javítani.
- **Mielőtt beállítást végezne, tartozékot cserélne vagy a nagy teljesítményű gépet eltárolná, húzza ki a csatlakozódugót a konnektorból és/vagy vegye ki az akkumulátort, ha eltávolítható.** Az ilyen megelőző biztonsági óvintézkedések csökkentik a szerszámgép véletlen bekapsolódásának kockázatát.
- **A használaton kívüli gépet gyerekek számára nem elérhető helyen tárolja, és ne hagyja, hogy a szerszámgépet vagy a kézikönyvet nem ismerő személyek használják a szerszámgépet.** Gyakorlatlan felhasználók kezében a szerszámgépek veszélyesek.
- **Végezze el a nagy teljesítményű gépek és a tartozékok karbantartását.** Ellenőrizze a mozgó alkatrészek akadását vagy helytelen beállítását, az alkatrészek törését és minden más körülményt, ami hatással lehet a szerszámgép működésére. Ha sérült, a szerszámgépet használat előtt meg kell javítani. Sok balesetet a rosszul karbantartott szerszámgépek okoznak.
- **A vágószerszámok legyenek élesek és tiszták.** A megfelelően karbantartott, éles vágóélfű vágószerszámok kevésbé akadnak be és könnyebben irányíthatók.
- **A szerszámgépet, a tartozékokat és a biteket stb. ezen utasításban leírtaknak megfelelően használja, figyelembe véve a munkakörülményeket és az elvégzendő feladatot.** A szerszámgép rendeltetéstől eltérő műveletekre való használata veszélyes helyzeteket eredményezhet.
- **A fogantyukat és a fogfelületeket tartsa száron, tiszta, olajtól és kenőzsírtól mentesen.** A csúszós fogantyúk és fogfelületek nem teszik lehetővé a gép kezelését és irányítását egy váratlan helyzetben.

AKKUMULÁTOROS SZERSZÁMGÉP HASZNÁLATA ÉS KARBANTARTÁSA

- **Csak a gyártó által megadott töltővel töltse az akkumulátorokat.** Egy adott akkumulátortípushoz való töltő egy másik típusú akkumulátorral való használata tűzveszélyes lehet.
- **A szerszámokat csak a hozzájuk való akkumulátorokkal üzemeltesse.** Más akkumulátorok használata tűzveszélyes lehet, és sérüléseket okozhat.
- **Az akkumulátort használaton kívül tartsa távol más fém tárgyaktól, úgymint gemkapcsoktól, érméktől, kulcsoktól, szögektől, csavaroktól vagy más kisméretű fém tárgyaktól, amelyek rövidre zárhatják a két érintkezőt.** Az akkumulátor érintkezőinek rövidre zárása tüzet vagy égéseket okozhat.
- **Nem megfelelő körülmények esetén folyadék távozhat az akkumulátorból, kerülje az azzal való érintkeést.** Ha mégis érintkezik vele, öblítse le vízzel. Ha a folyadék szembe kerül, forduljon orvoshoz. Az akkumulátorból kifolyt folyadék irritációt vagy égéseket okozhat.
- **Ne használjon sérült vagy átalakított akkucsomagot vagy eszközt.** A sérült vagy átalakított akkumulátor előre nem látható módon üzemelhet, ami tüzet, robbanást, más kockázatot vagy sérülést okozhat.
- **Ne tegye ki az akkucsomagot vagy az eszközt túl magas hőmérsékleti hatásnak és ne tegye tűzbe ezeket.** A tűznek vagy a 130 °C feletti hőmérsékletnek való kitettség robbanást okozhat.
- **Tartsa be az összes feltöltési utasítást és ne töltse az akkucsomagot vagy az eszközt az utasításban megadott hőmérséklet-tartományon kívül.** A helytelen töltés vagy a megadott tartományon kívüli hőmérsékleten való feltöltés az akkumulátort károsíthatja, és a tűzveszély kockázatát növelheti.

KARBANTARTÁS

- **A szerszámgépet csak szakképzett szervizszakemberrel szervizeltesse, csak azonos cerealkatrészeket használva.** Ez biztosítja, hogy a szerszámgép használata továbbra is biztonságos legyen.
- **Soha ne javítson sérült akkucsomagokat.** Az akkucsomagok javítását csak a gyártó vagy a hivatalos szervizek végezhetik.

A SZEGÉLYNYÍRÓ BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEI

- **Ne használja a gépet rossz időjárási körülmények között, különösen villámlás kockázata idején.** Ez csökkenti a villámcspás kockázatát.

- Alaposan vizsgálja meg a területet, ahol a gépet használni kívánja. A vadon élő állatok a gép működése közben megsérülhetnek.
 - Alaposan vizsgálja át a felületet, ahol a gépet használni fogja, és távolítsa el minden követ, botot, drótöt, csontot és más idegen tárgyat. A ledobott tárgyak személyi sérülést okozhatnak.
 - A gép használata előtt mindenkor szemrevételezze, hogy a vágószerszám vagy annak szerelvénye nem sérült. A sérült alkatrészek növelik a sérülés kockázatát.
 - Használat előtt ellenőrizze a tápkábelt és az esetleges hosszabbitót sérülések vagy elhasználódás szempontjából. Ne használja a gépet, ha a tápkábel károsodott vagy elhasználódott. Ha a vezeték sérült vagy elkopott használat közben, kapcsolja ki a gépet, és ne érjen a vezetékhez, amíg ki nem húzza a hálózatból. A sérült tápkábel vagy hosszabbitó áramütést, tüzet és/vagy súlyos személyi sérülést okozhat.
 - Tartsa a védőburkolatokat a helyükön. A védőburkolatoknak működőképesnek kell lenniük és megfelelően fel kell szerezni azokat. A meglazult, sérült vagy nem megfelelően működő védőburkolat személyi sérülést okozhat.
 - A hűtőlevegő bemeneteit tartsa lerakódástól mentesen. Az eltömödött légbömlő nyílások és a törmelék túlmelegedést vagy tűzveszélyt okozhatnak.
 - Viseljen szem- és fülvédőt. A megfelelő védőfelszerelés használata esetén csökken a személyi sérülés kockázata.
 - A gép működtetése közben mindenkor viseljen csúszásmentes, védő lábbelit. Ne használja a gépet mezítláb vagy nyitott szandálban. Ez csökkenti a lábsérülés esélyét a mozgó vágószerszámmal való érintkezés miatt.
 - Mindig olyan ruházatot, pl. nadrágot viseljen, amely a gép működtetése közben eltakarja a lábat. A mozgó vágószerszámmal való érintkezés sérülést okozhat.
 - A termék üzemeltetése alatt tartsa távol a nézelődőket. A kivetett törmelék súlyos személyi sérülést okozhat.
 - Ne működtesse a gépet csípőmagasság felett. Ez segít megelőzni a vágószerszámmal való véletlen érintkezést, és váratlan helyzetekben jobb irányítást biztosít a gép felett.
 - Körültekintetően járjon el, amikor a gépet nedves fűben használja. Gyalogoljon, ne fussen. Ez csökkenti a megcsúszás és az elesés kockázatát, ami személyi sérüléssel járhat.
 - Ne üzemeltesse a gépet túl meredek lejtőn. Ez csökkenti az irányítás elvesztésének, a megcsúszás és az elesés kockázatát, ami személyi sérüléssel járhat.
 - A lejtőn végzett munka során mindenkor biztos lábon álljon, mindenkor a lejtő mentén keresztül dolgozzon, soha ne
- felfelé vagy lefelé, és irányváltáskor legyen rendkívül óvatos. Ez csökkenti az irányítás elvesztésének, a megcsúszás és az elesés kockázatát, ami személyi sérüléssel járhat.
- Tartson minden tápkábelt és vezetéket távol a vágóterülettől. Tápkábelek és vezetékek lehetnek a sövényben vagy bokorban, és a damil vagy vágószerszám véletlenül elvághatja őket.
 - Tartsa távol összes testrészét a mozgó vágószerszámtól vagy damiltól. Ne tisztítsa ki az anyagot a gépből, amíg le nem választotta az áramforrásról. A mozgó vágószerszám vagy damil súlyos személyi sérülést okozhat.

TOVÁBBI BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

- Használat előtt és amennyiben a gépet bármilyen behatás éri, ellenőrizze, hogy az alkatrészek nem sérültek. A hibás kapcsolókat vagy bármilyen más sérült vagy elhasználódott alkatrészt egy hivatalos szervizközpontban megfelelően meg kell javítatni vagy ki kell cserélni.
- A biztonsági védőburkolatra szerelt kis kés vágja le az újonnan kihúzott szálat a megfelelő hosszra a biztonságos és az optimális teljesítményért. A kés nagyon éles. Ne nyúljon a késhez, különösen a termék tisztításakor ne.
- Ne cserélje a damilt vagy műanyag vágókést fémhuzalra vagy -késre. A nem előírt vágóeszközök használata személyi sérülést okozhat.
- Csere esetén csak a gyártó által előírt csereszálát használja. Ne használjon semmilyen más vágó szerelvényt.
- Bizonyosodjon meg róla, hogy a vágószerek helyesen lett felszerelve és biztonságosan rögzítve van.
- Soha ne működtesse a terméket, amíg nincs minden védőburkolat, terelőlemez és fogantyú megfelelően felszerelve és rögzítve.
- minden használat előtt gondoskodjon arról, hogy a biztonsági védőburkolatban lévő vágókés megfelelően legyen elhelyezve és rögzítve.
- Tartsa a vágófejet a derék szintje alatt.
- Baleset vagy üzemzavar esetén azonnal állítsa le a termékét, és vegye ki az akkumulátort, vagy válassza le a termékét a tápellátásról. Ne használja a készüléket, amíg teljesen ét nem vizsgálták egy hivatalos szervizközpont.
- A mozgó alkatrészek megérintése miatti sérülés kockázatának csökkentéséhez minden esetben állítsa le a termékét, vegye ki az akkumulátort, és válassza le a tápellátásról. Hagya mindenkor lehülni. Ellenőrizze, hogy minden mozgó rész teljesen megállt:

 - szervizelés előtt

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR



- az eltömődés eltávolítása előtt
- ellenőrzés, karbantartás vagy a gépen végzett bármilyen művelet megkezdése előtt
- kiegészítők cseréje előtt
- idegen objektum eltávolítása után
- a termék felügyelet nélkül hagyása esetén
- karbantartás végzésekor
- ha a gép szokatlanul kezd rezegni
- Ügyeljen rá, hogy az összes védőburkolat és fogantyú megfelelően felszerelt és jó állapotú legyen.
- A terméket az arra szolgáló fogantyúnál tartsa, és korlátozza a munkaidőt és a vibrációnak való kitettséget.
- Ügyeljen a vágóeszköz által kivetett tárgyakra. A használat megkezdése előtt tisztítsa le a hulladékot, például a kisebb köveket, kavicsot és más idegen tárgyat a munkaterületről. A drótok és a vágószál beakadhatnak a vágóeszközbe.
- A készüléket egy 30 mA-nél nem nagyobb kioldóáramú áram-védőkapcsolóval (RCD) kell felszerelni.
- Mindig ügyeljen rá, hogy semmi ne maradjon a szellőzőnyílásokban.
- Hosszabb használat sérülést okozhat. Ha a terméket hosszabb ideig használja, ügyeljen arra, hogy rendszeresen tartson szünetet.
- Csak 0 °C és 40 °C között homérsékleten használja a készüléket.
- A készüléket 0 °C és 40 °C között homérsékleten tárolja.

AZ AKKUMULÁTOR KIEGÉSZÍTŐ BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEI

- A rövidzárlat általi tűz, sérülések vagy termékkárosodások veszélye elkerülésére ne merítse a szerszámot, a cserélhető akkut vagy a töltőkészüléket folyadékokba, és gondoskodjon arról, hogy ne hatoljanak folyadékok a készülékekbe és az akkukba. A korrozió hatású vagy vezetőképes folyadékok, mint pl. a sós víz, bizonyos vegyi anyagok, fehérítők vagy fehérítő tartalmú termékek, rövidzárlatot okozhatnak.
- Olyan helyen töltse az akkumulátort, ahol a környezeti homérséket 10 °C és 38 °C között van.
- Az akkumuláltort 0 °C és 20 °C között homérsékleten tárolja.
- Az akkumuláltort 0 °C és 40 °C között homérsékleten használja.

SZÁLLÍTÁS ÉS TÁROLÁS

- Kapcsolja ki a terméket, és vegye ki az akkumulátort, vagy válassza le a terméket az áramellátásról. Ellenőrizze, hogy minden mozgó rész teljesen megállt. Várja meg, amíg lehűl a termék, mielőtt a tárolóban elhelyezné, vagy egy járműben szállítaná.

- minden idegen anyagtól tisztítsa meg a terméket.
- Ne tárolja vagy szállítsa a terméket beszerelt akkumulátorral. Vegye ki az akkumulátorot, és rögzítse külön. Hűvös, száraz és jól szellőztetett, gyerektől elzárt helyiségbeni tárolja. A terméket tartsa távol a korrodáló szerektől, például kerti vegyszerektől vagy a jégmentesítő sótól. Ne tárolja a terméket kültéren.
- Szállításkor rögzítse a terméket elmozdulás és leesés ellen, hogy elkerülje a sérüléseket és a termék sérülését.

LÍTIUM AKKUMULÁTOROK SZÁLLÍTÁSA

- Az akkumulátorokat a helyi és nemzeti előírásokkal és szabályokkal összhangban szállítsa.
- Az akkumulátorok különböző általi szállításakor kövesse a csomagolásra és a címkezésre vonatkozó speciális előírásokat. Ügyeljen arra, hogy az akkumulátorok ne érhessék más akkumulátorokhoz vagy vezető anyagokhoz szállítás közben; ehhez a szabadon maradt csatlakozókat védje szigetelő fedéllel vagy szalaggal. Ne szállítsa repedt vagy szivárgó akkumulátorokat. További információért vegye fel a kapcsolatot a továbbítást végző céggel.

KARBANTARTÁS

- Csak a gyártó eredeti cserealkatrészeit, tartozékait és szerelékeit használja. Ennek figyelmen kívül hagyása gyenge motorteljesítményt, esetleges sérülést és a jótállás elvesztését okozhatja.
- Szervizelés különös figyelmet és hozzáértést igényel, és csak szakképzett szerelő végezheti el. A terméket csak engedélyteljes rendelkező szervizben javítassa.
- Bármilyen karbantartási vagy tisztítási munka elvégzése előtt kapcsolja ki és válassza le a terméket az áramellátásról és vegye ki az akkumulátort.
- Ön csak a használati útmutatóban leírt beállításokat és javításokat végezheti el. További javításokért vagy tanácsért kérjen segítséget egy hivatalos szervizközpontban.
- Csere vágószálként csak a jelen kézikönyvben a műszaki adatoknál megadott átmérőjű neilon vágószálat használjon.
- minden egyes használat után egy puha, száraz ruhával tisztítsa meg a termék házát és fogantyút. A sérült alkatrészeket egy hivatalos szervizközpontban kell megjavítatni vagy kicserélni.
- minden használat előtt és gyakori időközönként ellenőrizzen minden anyacsavart és csavart a megfelelő meghúzás szempontjából, hogy biztosítsa a termék biztonságos üzemi állapotát. A sérült alkatrészeket egy hivatalos szervizközpontban kell megjavítatni vagy kicserélni.
- A sérült vagy olvashatatlan címek cseréjéhez vigye vissza a terméket egy hivatalos szervizközpontba.

ISMERJE MEG A TERMÉKET

Lásd 113. oldal.

1. Hátsó fogantyú
2. Indító retesz
3. Be-/kikapcsoló kioldó
4. Fogantyúbeállító gomb
5. Szárzúzó kés
6. Teleszkópos gallér
7. Alsó hajtótengely
8. Csavar
9. Szegélyező gomb
10. Döntés gomb
11. Orsfedél
12. Orsó
13. Elülső fogantyú
14. Biztonsági védőburkolat
15. Kezelői kézikönyv
16. Hosszabbító kábelek
17. Akkumulátor
18. Töltő

SZIMBÓLUMOK



Biztonsági figyelmeztetés



A termék használata előtt olvasson el és értsen meg minden utasítást. Tartsa be az összes figyelmeztetést és biztonsági utasítást.



Viseljen csúszásigátló bevonatú, nehéz igénybevételre tervezett védőkesztyűt.



Viseljen fülvédőt.



A termék használata közben csúszásmentes biztonsági lábbelit viseljen.



Ne tegye ki esonek, és ne használja nedves környezetben.



Ne használjon fém kés(kek)t a terméken.



Tartsa a kezeit távol a vágókéstől.



Karbantartás előtt, illetve ha a kábel megsérült vagy elvágta valami, azonnal húzza ki a dugót a konnektorból.



A terméken végzett bármilyen munkálat előtt vegye ki az akkumulátort.



Figyeljen a kivetett vagy repülő tárgyakra. A nézelőket a terméktől biztonságos távolságban tartsa.



II. osztály: Az áramütés elleni védelmet kettős szigetelés vagy megerősített szigetelés biztosítja.



Garantált hangteljesítményszint

Az akkumulátorok, valamint az elektromos és elektronikus berendezések hulladékait ne dobja a válogatatlan települési hulladékok közé. Az akkumulátorok, valamint az elektromos és elektronikus berendezések hulladékait elkülönítve gyűjtse. A hulladékká vált elemeket, akkumulátorokat és fényforrásokat vegye ki a berendezésből. Lépjön kapcsolatba a helyi hatósággal vagy kereskedővel az újrahasznosításra vonatkozó útmutatásért és a gyűjtőállomásokkal kapcsolatos információkért. A helyi szabályozások szerint a kereskedők kötelesek lehetnek ingyen visszavenni az akkumulátorok, illetve az elektromos és elektronikus berendezések hulladékait. A hozzájárulása az akkumulátorok, illetve az elektromos és elektronikus berendezések hulladékaival értékes és újrafeldolgozható anyagokat tartalmaznak, amelyek káros hatással lehetnek a környezetre és az emberi egészségre, ha nem környezetbarát módon kezelik őket. A hulladékká vált berendezésből szükség esetén törölje a személyes adatokat.

Siguranța, performanța și fiabilitatea au constituit principalele noastre preocupări la proiectarea motocoasei hibride cu fir.

UTILIZARE PREVĂZUTĂ

Motocoasa hibridă cu fir este destinată tunderii ierbii înalte, a buruienilor ierboase și a altor plante similare, la nivelul solului.

Planul de tăiere trebuie să fie aproximativ orizontal în cazul tunderii ierbii și aproximativ vertical în cazul bordurării.

Produsul este conceput pentru a fi utilizat de adulți care au cunoscut și au înțeles instrucțiunile și avertismentele din acest manual și pot fi considerați responsabili pentru acțiunile proprii.

Produsul este proiectat să fie folosit doar în mediu exterior și în zonă bine aerisită. Din motive de siguranță, produsul trebuie manevrat corespunzător, cu ambele mâini.

Nu folosiți în alte scopuri.

ATENȚIONĂRI GENERALE CU PRIVIRE LA SIGURANȚA ÎN UTILIZARE A DRUJBEI CU LANT

AVERTISMENT! Citiți toate instrucțiunile privind avertizările de siguranță, ilustrațiile și specificațiile furnizate împreună cu acest produs. Nerespectarea instrucțiunilor prezentate în continuare poate provoca accidente cum ar fi incendii, electrocucutare și/sau vătămări corporale grave.

Păstrați aceste avertismente și instrucțiuni, pentru a le putea consulta ulterior.

Termenul „uneală electrică” din avertizări se referă la uneala dvs. electrică alimentată la curent (cu fir) sau la baterie (fără fir).

MEDIU DE LUCRU

- **Mențineți curată și bine iluminată zona de lucru.** Zonele dezordonate și întunecate prezintă pericol de accidente.
- **Nu operați cu uneală electrică în atmosferă explozive, precum în prezența lichidelor, gazelor sau a prafului inflamabil(e).** Uneltele electrice creează scânteie care pot aprinde praful sau vaporii.
- **Tineți copiii și persoanele din jur la distanță în timpul operării unei unelte electrice.** Distragerea atenției vă poate face să pierdeți controlul.

SIGURANȚĂ ELECTRICĂ

- **Ștecarele uneltelelor electrice trebuie să se potrivească cu priza.** Nu modificați niciodată ștecarul în nici un fel. Nu folosiți niciodată adaptoare de ștecar cu uneltele electrice cu împământare. Ștecarele nemodificate și prizele potrivite reduc riscul de electrocucutare.
- **Evități contactul corpului cu suprafețele conectate la împământare, precum țevi, radiatoare, reșouri, mașini de gătit și frigidere.** Există un risc crescut de electrocucutare când corpul dumneavoastră are contact cu împământarea.
- **Nu expuneți produsul la ploaie sau condiții de umiditate.** Apa care intră într-o uneală electrică va crește riscul de electrocucutare.
- **Nu forțați cablul.** Nu trageți niciodată uneală electrică de cablul de alimentare pentru a o transporta, a o trage sau a scoate ștecarul din priză. Tineți cablul de alimentare departe de căldură, ulei, mușchi ascuțite sau piese în mișcare. Cablurile deteriorate sau încurcate cresc riscul de electrocucutare.

■ **Atunci când lucrați cu o uneală electrică în aer liber, folosiți un prelungitor adecvat pentru utilizarea în aer liber.** Folosirea unui prelungitor adecvat pentru utilizarea în aer liber reduce riscul de electrocucutare.

■ **În cazul în care operarea unei unelte electrice într-o zonă umedă nu poate fi evitată, folosiți o alimentare protejată cu un dispozitiv de curent rezidual (RCD).** Utilizarea unui RCD reduce riscul de electrocucutare.

SIGURANȚĂ PERSONALĂ

- **Fiți vigilienți, fiți atenți la ceea ce faceți, acționați cu simț practic când operați o uneală electrică.** Nu folosiți uneală electrică în timp ce sunteți obosit sau sub influența drogurilor, a alcoolului sau a medicamentelor. Un moment de neatenție în timpul operării uneltelor electrice poate cauza vătămăre personală gravă.
- **Utilizați echipament personal de protecție. Purtăți întotdeauna ochelari de protecție.** Utilizarea echipamentelor de protecție, cum ar fi măști pentru praf, pantofii anti-derapanți, cască de protecție sau protecții pentru auz, conform condițiilor specifice de lucru ajută la evitarea pericolelor de răniri personale.
- **Prevenirea pornirii neintenționate.** Asigurați-vă că comutatorul este în poziția oprit înainte deconectarea la sursa de alimentare și / sau la acumulator, ridicarea sau transportul unelei. Transportarea uneltelor electrice cu degetul pe comutator sau punerea sub tensiune a uneltelor electrice care au comutatorul în poziția pornit predispusă la accidente.
- **Îndepărtați orice cheie de reglare înainte de a porni uneală.** O cheie sau râmasă atașată de o piesă rotativă a unelei electrice poate cauza vătămări corporale.
- **Nu vă aplecați excesiv.** În timpul operării dispozitivului, păstrați-vă în permanentă echilibrul și stabilitatea. Acest lucru permite un mai bun control al unelei electrice în situații neașteptate.
- **Îmbrăcați-vă corespunzător.** Nu purtați haine largi sau bijuterii. Păstrați-vă părul și îmbrăcămintea departe de piesele în mișcare. Hainele largi, bijuterile sau părul lung pot fi prinse de piesele aflate în mișcare.
- **Dacă sunt prevăzute dispozitive pentru conectarea facilităților de extractie și de colectare a prafului, asigurați-vă că acestea sunt conectate și folosite corect.** Utilizarea colectării prafului poate reduce riscurile legate de praf.
- **Obișnuința dobândită prin utilizarea frecventă a instrumentelor nu trebuie să vă facă impasibili și să ignorați principiile de siguranță privind instrumentele.** O acțiune neatență poate cauza vătămarea gravă într-o fracțiune de secundă.

FOLOSIREA ȘI ÎNTREȚINEREA UNELTEI ELECTRICE

- **Nu forțați produsul.** Folosiți uneală electrică corectă pentru aplicație. Uneală electrică corectă va funcționa mai bine și mai sigur la viteza pentru care a fost proiectată.
- **Nu folosiți uneală electrică dacă comutatorul nu o poate porni și opri.** Orice uneală electrică, care nu poate fi controlată cu comutatorul este periculoasă și trebuie reparată.
- **Înainte de a efectua reglaje, de a schimba accesorioare sau de a depozita o uneală electrică, deconectați ștecherul de la rețea și/sau acumulatorul de la uneală.** Astfel de măsuri preventive de siguranță reduc riscul de pornire accidentală a unelei electrice.
- **Nu lăsați uneltele electrice la îndemână copiilor și nu permiteți persoanelor nefamiliarizate cu uneală**

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- **electrică sau cu aceste instrucțiuni să folosească unealta.** Uineltele electrice sunt periculoase în mâinile utilizatorilor neinstruiți.
 - **Efectuați regulat lucrări de întreținere a uneltelelor electrice și accesoriilor acestora. Verificați alinierea sau lipirea pieselor în mișcare, spargerea pieselor, precum și orice altă stare care poate afecta funcționarea uneltei electrice. Dacă este deteriorată, solicitați repararea unelei înainte de utilizare.** Multe accidente sunt cauzate de unelte electrice întreținute necorespunzător.
 - **Păstrați uneltele de tăiere ascuțite și curate.** Uineltele de tăiere corect întreținute, cu muchii de tăiere ascuțite au o probabilitate mai redusă de lipire și sunt mai ușor de controlat.
 - **Folosiți unealta electrică, accesoriile și burghiele etc. în conformitate cu aceste instrucțiuni, ținând cont de condițiile de lucru și de lucrarea care urmează să fie efectuată.** Utilizarea uneltei electrice pentru alte operații decât cele preconizate poate duce la situații periculoase.
 - **Tineți mânerele și suprafetele de apucare uscate, curate, fără ulei sau grăsimi.** Mânerele alunecoase și suprafetele neregulate nu permit o manipulare sigură și un control al aparatului în situații neașteptate.
- FOLOSIREA ȘI ÎNTREȚINEREA MAȘINII CU ACUMULATOR**
- **Reîncărcați numai cu încărcătorul specificat de producător.** Un încărcător destinat unui anumit tip de acumulator este folosit la încărcarea altor acumulatori există pericolul de incendii.
 - **Folosiți uneltele electrice numai cu acumulatorii indicați.** Utilizarea oricăror alti acumulatori poate crea un risc de vătămare și de incendiu.
 - **Atunci când acumulatorul nu este în uz, păstrați-l departe de alte obiecte metalice, cum ar fi agrafe de birou, monede, chei, cuie, șuruburi sau alte obiecte metalice mici, care pot face o conexiune la baterie.** Scurtcircuitarea bornelor bateriei poate provoca arsuri sau incendiu.
 - **Ca urmare a folosirii necorespunzătoare, din acumulator se poate scurge lichid; evitați contactul cu acesta. În cazul unui contact accidental, spălați cu apă. În cazul contactului cu ochii, consultați suplimentar un medicul.** Lichidul careiese din acumulator poate provoca iritații sau arsuri.
 - **Nu utilizați acumulatori sau unele deteriorate sau modificate.** Acumulatorii deteriorați sau modificați au un comportament imprevizibil și prezintă pericol de incendiu, explozie sau accidentare.
 - **Nu expuneți acumulatorul sau unealta la foc sau temperaturi excesive.** Expunerea la foc sau temperaturi de peste 130 °C prezintă pericol de explozie.
 - **Respectați toate instrucțiunile de încărcare și nu încărcați acumulatorul sau unealta la temperaturi din afara intervalului specificat în instrucțiuni.** Încărcarea necorespunzătoare sau la o temperatură din afara intervalului specificat poate deteriora acumulatorul și crește riscul de incendiu.
- ÎNTREȚINERE**
- **Solicitați efectuarea lucrărilor de service la unealta dvs. electrică numai de către o persoană calificată în reparări, folosind numai piese de schimb identice.** Acest lucru va garanta că siguranța unelei electrice este menținută.

■ **Nu trebuie să efectuați niciodată reparări asupra acumulatoarelor deteriorate.** Reparațiile asupra acumulatoarelor trebuie să fie efectuate numai de către producător sau de furnizorii de servicii autorizați.

AVERTISMENTE DE SIGURANȚĂ PENTRU TRIMERULUI LINIAR

- Nu utilizați mașina în condiții de vreme nefavorabilă, mai ales când există riscul de producere de fulgere. Aceasta scade riscul de a fi lovit de fulger.
- În zonele în care veți folosi mașina, asigurați-vă mai întâi că nu se află animale sălbatică. Animalele sălbaticice pot avea de suferit în timpul operării mașinii.
- Inspectați cu atenție suprafața unde se va utiliza mașina și îndepărtați toate pietrele, beteile, firele, oasele și alte lucruri. Obiectele proiectate pot cauza leziuni fizice.
- Înainte de a utiliza mașina, inspectați întotdeauna vizual echipamentul pentru a vă asigura că dispozitivul de tăiere și ansamblul tăietor nu prezintă uzură. Piezele uzate sporesc riscul de vătămare.
- Înainte de utilizare verificați cordonul de alimentare electrică și prelungitorul dacă e cazul, să nu fie semne de deteriorare sau uzură. Nu utilizați mașina în cazul în care cablul este deteriorat sau uzat. Dacă este deteriorat sau uzat cablul de alimentare electrică, opriți echipamentul și nu atingeți cordonul până nu îl deconectați de la priza de curent. Cordonul de alimentare electrică sau prelungitor defect poate provoca electrocutare, incendiu și/sau vătămări corporale grave.
- Protectiile trebuie să fie instalate. Protectiile trebuie să funcționeze bine și să fie montate corespunzător. Protectiile slabite, defecte sau care nu funcționează corespunzător pot conduce la vătămări personale.
- Tineți toate orificiile de intrare a aerului de răcire departe de moloz. Orificiile de admisie a aerului care sunt blocate pot conduce la supraîncălzire sau risc de incendiu.
- Purtați echipament de protecție pentru ochi și urechi. Echipamentul corespunzător de protecție reduce riscurile producerii de vătămări personale.
- Purtați întotdeauna încăltăminte antiderapantă și de protecție în timpul operării mașinii. Nu operați mașina când sunteți desculți sau purtați sandale deschise. Acest lucru reduce riscul de vătămare a picioarelor printr-un eventual contact cu dispozitivul de tăiere aflat în funcțiune.
- Când operați mașina, purtați întotdeauna articole de îmbrăcăminte, cum ar fi pantaloni, care să vă acopere picioarele. Contactul cu dispozitivul sau firul de tăiere aflat în funcțiune vă poate cauza vătămări.
- În timpul operării mașinii,țineți la distanță persoanele prezente. Resturile proiectate pot cauza răniri grave ale persoanelor.
- Nu utilizați mașina peste înlătăimea taliei. Acest lucru vă ajută să prevăneți contactul nedorit cu dispozitivul de tăiere și vă asigură un control mai bun asupra mașinii în situații neașteptate.
- Fiiți vigilenti când operați mașina pe iarbă udă. Mergeți. Nu alergați niciodată. Reduceți astfel riscul de a aluneca și de a cădea, care poate conduce la vătămări personale.
- Nu folosiți mașina pe pante excesiv de înclinate. Reduceți astfel riscul de a pierde controlul, de a aluneca și de a cădea, care poate conduce la vătămări personale.
- Când folosiți mașina în pantă, asigurați-vă de o poziție fermă a picioarelor, operați mașina întotdeauna transversal peste suprafața în pantă, niciodată în susul sau în josul pantei, și acordați o atenție deosebită la schimbarea direcției. Reduceți astfel riscul de a pierde

controlul, de a aluneca și de a cădea, care poate conduce la vătămări personale.

- Tineți toate cablurile de curent departe de zona de tundere. În găuriile vîii sau în tușiuri pot fi fire sau cabluri electrice ascunse, care pot fi rănite accidental cu firul sau dispozitivul de tăiere.
- Tineți toate părțile corpului departe de dispozitivul sau firul de tăiere aflate în funcțiuie. Nu curătați materialul de pe mașină până când aceasta nu a fost deconectată de la sursa de curent. Dispozitivul sau firul de tăiere aflate în funcțiuie pot avea ca rezultat grave vătămări personale.

AVERTIZĂRI SUPLIMENTARE DE SIGURANȚĂ

- Înainte de folosire și după fiecare impact, verificați să nu existe părți/piese deteriorate. Un întrerupător defect sau orice altă parte care e deteriorată sau uzată trebuie reparată corespunzător sau înlocuită la un atelier service autorizat.
- Lama mică montată pe apărătoarea de siguranță este destinația scurtării firului tăietor nou la lungimea corespunzătoare pentru a garanta siguranța și performanțele optime. Lama este foarte ascuțită. Nu atingeți lama, mai ales atunci când se curăță echipamentul.
- Nu înlocuiți dispozitivele sau firele de tăiere din plastic cu fire sau discuri metalice. Utilizarea dispozitivelor de tăiere nerecomandate poate provoca vătămări corporale.
- Folosiți doar fir de tăiere înlocuitor al producătorului. Nu folosiți niciun alt accesoriu de tăiere.
- Asigurați-vă că accesoriul de tăiere este corect instalat și prins fix.
- Nu operați niciodată produsul fără a avea toate apărătorile, deflectoarele și mânerele corespunzător atașate și fixate.
- Înainte de fiecare utilizare, asigurați-vă că apărătoarea de siguranță este bine poziționată și securizată.
- Mențineți capul tăietor atașat mai jos de nivelul taliei dvs.
- Opriti imediat produsul, scoateți acumulatorul sau deconectați-l de la sursa de alimentare în caz de accident sau defecțiune. Nu utilizați din nou produsul înainte de a realiza o verificare completă, la un centru de service autorizat.
- Pentru a se reduce riscul de accidentare în urma contactului cu piesele în mișcare, opriti, întotdeauna echipamentul, scoateți acumulatorul și deconectați-l de la priza de curent. Lăsați-le pe ambele să se răcească. Asigurați-vă că toate piesele mobile s-au oprit complet:
 - Înainte de efectuarea reparațiilor
 - Înainte de a îndepărta un obiect ce a determinat un blocaj
 - Înainte de a verifica, curăța sau lucra asupra produsului
 - Înainte de a schimba accesoriile
 - după ce a fost lovit un obiect străin
 - când lăsați produsul nesupravegheat
 - în timpul lucrărilor de întreținere a produsului
 - dacă produsul începe să vibreze anomal
- Asigurați-vă că toate apărătorile și mânerele sunt corespunzător fixate și că se află în stare bună.
- Tineți produsul de mânerele proiectate și restricționați timpul și expunerea de lucru.
- Fiți atenți la obiectele aruncate de mijloacele de tăiere. Curățați resturile precum pietre mici, pietriș și alte obiecte străine din zona de lucru înainte de începerea

operării. Cabluri sau fire pot să fie încălcite în mijloacele de tăiere.

- Energia electrică trebuie să fie furnizată printr-un dispozitiv pentru curent rezidual (RCD) cu un curent de declanșare de nu mai mult de 30 mA.
- Asigurați-vă întotdeauna că deschiderile de ventilație nu sunt acoperite de resturi.
- Pot fi cauzate sau agravate vătămările de la folosirea prelungitoră a aparatului. Când utilizați unealta timp mai îndelungat, asigurați-vă că faceți pauze regulat.
- Operați cu produsul numai în medii cu valori de temperatură cuprinse între 0 °C și 40 °C.
- Depozitați produsul într-un loc unde temperatura ambientală este între 0 °C și 40 °C.

AVERTISMENTE SUPLIMENTARE PRIVIND SIGURANȚA LA UTILIZAREA BATERIILOR

- Pentru a reduce riscurile de incendiu, accidentare și deteriorare a produsului în urma unui scurtcircuit, nu scufundați niciodată produsul, acumulatorul sau încărcătorul în lichide și nici nu permiteți pătrunderea lichidelor în interiorul acestora. Lichidele corosive sau cu conductibilitate, precum apa sărată, anumite substanțe chimice și înălbitori sau produse ce conțin înălbitori, pot provoca un scurtcircuit.
- Încărcați acumulatorul într-un loc unde temperatura ambientală este între 10 °C și 38 °C.
- Depozitați acumulatorul într-un loc unde temperatura ambientală este între 0 °C și 20 °C.
- Utilizați acumulatorul într-un loc unde temperatura ambientală este între 0 °C și 40 °C.

TRANSPORTAREA ȘI DEPOZITAREA

- Opriti produsul, scoateți acumulatorul sau deconectați-l de la sursa de alimentare. Asigurați-vă că toate piesele mobile s-au oprit complet. Lăsați produsul să se răcească înainte de depozitare sau de transportare cu un vehicul.
- Curățați toate materialele străine din produs.
- Nu depozitați și nu transportați unealta cu acumulatorul montat. Scoateți acumulatorul și asigurați-l separat. Depozitați-l într-un loc răcoros, uscat și bine aerisit ce este inaccesibil copiilor. Păstrați produsul la distanță de agenții corozivi, precum substanțe chimice de grădină și săruri de dezgeheare. Nu depozitați produsul în aer liber.
- Pentru transportare, fixați produsul împotriva miscării sau caderii pentru a preveni vătamarea persoanelor sau deteriorarea produsului.

TRANSPORTAREA BATERIILOR DE LITIU

- Transportați bateriile în conformitate cu prevederile și reglementările locale și naționale.
- Urmați toate cerințele speciale privind împachetarea și etichetarea atunci când transportați baterii către un terț. Asigurați-vă că nicio baterie nu poate să intre în contact cu alte baterii sau materiale conductive în timpul transportului prin protejarea conectorilor expuși cu bandă, capac izolatoare neconductive. Nu transportați bateriile ce sunt crăpate sau care au surgeri. Verificați cu firma transportatoare pentru recomandări ulterioare.

ÎNTRĂGINERE

- Folosiți doar piese de schimb, accesorii și atasamente originale ale producătorului. Neurmarea acestora poate cauza posibilă vătămare, slaba funcționare și ar putea anula garanția.

- Service-ul necesită atenție și cunoștințe deosebite și trebuie îndeplinit doar de către un tehnician service calificat. Duceți produsul la reparații numai într-un centru service autorizat.
- Oprîți produsul și scoateți acumulatorul sau deconectați-l de la sursa de alimentare înainte de a efectua orice operațiune de întreținere sau curățare.
- Putări face doar reglaile sau reparațiile descrise în acest manual. Pentru alte reparații sau sfaturi, căutați asistență din partea unui centru service autorizat.
- Pentru fir de schimb, folosiți doar linie cu filament din nylon cu diametrul descris în tabelul cu specificații din acest manual.
- După fiecare folosire, curătați corpul și mânările produsului cu o cărpă moale și uscată. Orice piesă deteriorată trebuie să fie reparată în mod corespunzător sau înlocuită de un service autorizat.
- Verificați înainte de fiecare utilizare și periodic ca toate șuruburile, piulițele și bolturile filetate să fie strânse adevarat, pentru a asigura siguranța în utilizare a produsului. Orice piesă deteriorată trebuie să fie reparată în mod corespunzător sau înlocuită de un service autorizat.
- Duceți produsul la un centru service autorizat pentru a înlocui etichetele deteriorate sau ilizibile.

CUNOAȘTEȚI-VĂ PRODUSUL

Vezi pagina 113.

1. Mânerul principal
2. Declanșator blocabil
3. Trăgaci porrire/oprire
4. Buton rotativ de reglare a mânerului
5. Lamă de tip îmblăciu
6. Colier telescopic
7. Arbore de angrenare la partea inferioară
8. Șurub
9. Buton de bordurare
10. Buton rotativ
11. Capac bobină
12. Bobină
13. Mâner anterior
14. Apărătoare de siguranță
15. Manualul operatorului
16. Cordoanele de racord
17. Acumulator
18. Încărcător

SIMBOLURI



Avertizare de siguranță



Cititi și înțelegeți toate instrucțiunile înainte de a utiliza produsul. Respectați toate avertismentele și instrucțiunile de siguranță.



Purtați mănuși care nu alunecă, de protecție la sarcinile dificile.



Purtați protecție pentru urechi.



Purtați încăltăminte de protecție anti-alunecare în timpul utilizării produsului.



Nu expuneți produsul la ploaie sau umezeală.



Nu folosiți lame/discuri de metal la acest produs.



Tineți mânile ferite de discul de tăiere.



Înainte de mențenanță sau în cazul în care cablul este deteriorat sau tăiat, scoateți aparatul din priză.



Decupați acumulatorul înainte de a realiza orice fel de operație de întreținere sau reparație asupra produsului.



Feriti-vă de obiecte proiectate sau în zbor. Păstrați distanță între persoanele din apropiere și produs.



Clasa II: Protecția împotriva electroșocurilor se bazează pe dubla izolare sau pe izolarea consolidată.



Nivel garantat al puterii acustice



A nu se arunca deșeurile de echipamente electronice și electrice și bateriile epuizate la gunoiul menajer. Deșeurile formate din echipamente electrice și electronice și bateriile epuizate trebuie colectate separat. Sursele de iluminare, bateriile și acumulatorii epuizați trebuie scoase din aceste echipamente. Solicitați consiliere de la autoritatea dvs. locală sau de la comerciantul de unde ați achiziționat aspiratorul, în privința punctului de colectare. Conform reglementărilor naționale, vânzătorii cu amănuntul au obligația de a colecta bateriile epuizate, deșeurile de echipament electric și electronic, gratuit. Contribuția dvs. la reciclarea și reutilizarea bateriilor, a echipamentelor electrice și electronice ajută la reducerea cererii de materii prime. Bateriile epuizate, în special cele cu litiu, deșeurile formate din echipamente electrice și electronice conțin materiale reciclabile valoroase, care pot avea o influență negativă asupra mediului înconjurător și asupra sănătății umane, dacă nu sunt eliminate într-o manieră ecologică. Ștergeți datele personale din echipamentul deșeu, dacă este cazul.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Radot jūsu hibrida auklas trimmeri, drošībai, veikspējai un uzticamībai ir pievērsta vislielākā vēriņa.

PAREDZĒTAIS LIETOJUMS

Hibrida auklas trimmeris ir paredzēts garas zāles, stiebru vai līdzīgu augu plaušanai pie zemes vai nelielā augstumā. Plaušanas plaknei jābūt aptuveni paralēlai zemes virsmai, veicot zāles plaušanu, vai aptuveni vertikālai, veicot malu appļaušanu.

Produkts ir paredzēts lietošanai tikai piaeugušajiem, kas ir izlasījuši un izpratuši norādes un brīdinājumus šajā rokasgrāmatā un var tikt uzskaitīti par atbildīgim par savām darbībām.

Ierīce ir paredzēta tikai lietošanai ārā, labi vēdinātos apstākļos. Drošības apsvērumu dēļ produkts ir atbilstoši jākontrolē, strādājot ar abām rokām.

Nelietojiet ciemtu mērķiem.

VISPĀRĒJIE PRODUKTA DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

⚠️ BRĪDINĀJUMS! Izlasiet visus drošības brīdinājumus, norādes, ilustrācijas un specifikācijas, kas sniegtas kopā ar šo izstrādājumu. Visu uzskaitīto instrukciju neievērošana ir bīstama; tā var izraisīt elektisko triecienu, aizdegšanos un/vai nopielnotas traumas.

Brīdinājumus un instrukcijas saglabājiet turpmākai uzzīnai.

Apzīmējums "elektroinstruments" brīdinājumos attiecas uz jūsu elektroinstrumentu, kas tiek darbināts no elektrotīkla (ar vadu) vai ar akumulatora (bezvadu) palīdzību.

DARBA VIETA

- **Turiet darba vietu tīru un labi apgaismotu.** Pārlīvētas un tumšas vietas izraisa negadījumus.
- **Nedarbiniet elektroinstrumentus sprādzienbīstamā vidē, piemēram, degošu šķidrumu, gāzi vai putekļu klātbūtnē.** Elektroinstrumenti rada dzirksteles, kas var aizdedzināt putekļus vai gāzes.
- **Neļaujiet bērniem un blakusstāvētājiem tuvoties darbā esošiem elektroinstrumentiem.** Izklaidības dēļ jūs varat zaudēt kontroli.

ELEKTRODROŠĪBA

- **Elektroinstrumenta kontaktakām jāatbilst kontaktligzdai.** Nekad nepārveidojiet kontaktakāšu. Sazemētiem elektroinstrumentiem nelietojiet pārejas ligzdas. Nepārveidotās kontaktakāšas un atbilstošās kontaktligzdas samazinās elektriskā trieciena risku.
- **Neļaujiet kermenā kontaktu ar sazemētām virsmām, piemēram, caurulēm, radiatoriem, pavardiem un saldētavām.** Ja jūsu kermenis ir sazemēts, pastāv palielināts elektriskā trieciena risks.
- **Nepakļaujiet preci lietum vai slapiem apstākliem.** Ūdens iekļūšana elektroinstrumentā palielina elektriskā trieciena risku.
- **Neizmantojiet kabeli nepareizi.** Nekad neizmantojiet vadu, lai nestu, vilktu elektroinstrumentu vai atvienotu kontaktakāšu. Turiet kabeli tālu no siltuma avota, eļjas, asiem priekšmetiem vai kustīgām detaļām. Bōjats vai savērpts kabelis palielina elektriskā trieciena iespēju.

■ **Strādājot ar elektroinstrumentu āpus telpām, lietojiet āra lietošanai piemērotu pagarinātāju.** Elektriskā trieciena risku samazina lietošanai āpus telpām piemērota kabeļa izmantošana.

■ **Ja elektroinstruments ir jālieto mitrās telpās, izmantojiet strāvas noplūdes automātslēdzi (RCD) barošanas vadā.** Paliekošās strāvas ierīces izmantošana samazina elektriskā trieciena risku.

PERSONISKĀ DROŠĪBA

- **Uzmanieties darba laikā un izmantojiet veselo saprātu, darbojties ar elektroinstrumentu.** Neizmantojiet elektroierīci, ja esat noguris vai narkotisko vielu, alkohola vai medikamentu ietekmē. Neuzmanības brīdis, strādājot ar elektroinstrumentiem, var izraisīt smagus ievainojumus.
- **Lietojet personīgo aizsargapārkojumu.** Vienmēr lietojet aizsargbrilles. Aizsardzības aprīkojums, piemēram, putekļu maska, neslidoši drošības apavī, aizsargķivere, vai ausu aizsarglīdzekļi, to izmantojot atbilstošos apstākļos, samazinās ievainojumu risku.
- **Nepielaujiet nejaušu iedarbināšanu.** Pirms pievienot enerģijas avotam un/vai akumulatoram, pacelt un pārvietot darbīku, pārliecinieties, ka slēdzis ir izslēgtā stāvoklī. Elektroinstrumentu pārnēsāšana, turot pirkstu uz slēdža vai ieslēgtu elektroinstrumentu pārnēsāšana var izraisīt nelaimes gadījumu.
- **Noņemiet visas regulēšanas uzgriežņu atslēgas pirms elektroierīces ieslēgšanas.** Uzgriežņu atslēga vai atslēga, kas palikusi piestiprināta pie elektroinstrumenta rotējošās detaļas, var izraisīt personas ievainojumu.
- **Neopersiempkite.** Visu laiku stāviet stingri un stabili. Tas ļauj labāk vadīt elektroinstrumentu negaidītās situācijās.
- **Apģērbieties pareizi.** Nevalkājiet valīgu apģērbu vai rotaslietas. Netuviniet matus un apģērbu kustīgajām daļām. Valīgs apģērbs, rotaslietas vai gari mati var tikt ierauti starp kustīgām detaļām.
- **Ja ierīce ir aprīkota ar putekļu nosūcēja un savācēja pievienojumu, pārliecinieties, ka tas ir pievienots un tiek pareizi lietots.** Putekļu savācēja lietošana var samazināt putekļu izraisītos riskus.
- **Neļaujiet biežas instrumentu lietošanas radītam pieradumam lāpti palikt nevērigam un neievērot instrumentu drošības principus.** Neuzmanīga rīcība var radīt smagus traumas tikai dažu sekunžu laikā.

ELEKTROINSTRUMENTU LIETOŠANA UN APRŪPE

- **Nepielietojiet spēku, izmantojot ražojumu.** Izmantojiet savam darbam atbilstošu elektroierīci. Pareizais elektroinstruments veiks darbu labāk un drošāk ar ātrumu, kādam ticis konstruēts.
- **Nelietojiet elektroinstrumentu, ja ar slēdzi to nevar ieslēgt un izslēgt.** Ja elektroinstrumentu nevar vadīt ar slēdzi, tas ir bīstams un jāremontē.
- **Atvienojiet kontaktakāšu no sprieguma avota un/vai noņemiet akumulatoru bloku no elektroinstrumenta, pirms veikt jebkādu regulēšanu vai darba piederumu maiņu vai novietot elektroinstrumentu glabāšanai.** Šādi profilakses pasākumi samazina elektroierīces nejaušas iedarbināšanas iespēju.

- **Glabājiet neizmantotus elektroinstrumentus bērniem nepieejamās vietās un neļaujiet neapmācītām personām darboties ar elektroinstrumentiem.** Elektroinstrumenti ir bīstami neapmācītu personu rokās.
- **Uzturiet elektroinstrumentus un to aksesuārus kārtībā.** Pārbaudiet kustīgo detaļu savienojumu pareizību, detalju berzi un *citus apstākļus*, kas var ietekmēt elektroinstrumenta darbu. Ja elektroinstrumenti ir bojāts, pirms lietošanas veiciet tā remontu. Daudzus negadījumus izraisa slikti apkopti elektroinstrumenti.
- **Turiel griezējīkus asus un tīrus.** Pareizi apkopti griezējinstrumenti ar asām griezējšķautnēm retāk pielīp un ir vieglāk vadāmi.
- **Izmantojiet elektroierīci, piederumus, darbinstrumentus u.c. saskaņā ar šiem norādījumiem, nemiņ vērā darba apstākļus un veicamo darbu.** Elektroinstrumenta izmantošana neparedzētu darbību veikšanai var radīt bīstamu situāciju.
- **Rokturiem un citām satverošām virsmām ir jābūt sausām, tīrām un bez eļjas un smērvielu plankumiem.** Negaidītās situācijās slideni rokturi un滑deni satvēriena virsmas padara darbarīka lietošanu nedrošu un nekontrolējamu.

AR AKUMULATORU DARBINĀMU IERĪČU LIETOŠANA UN KOPŠANA

- **Uzlādējiet tikai ar ražotāja noteikto lādētāju.** Lādētājs, kas paredzējis lietošanai ar viena veida akumulatoru, var būt ugunsnedrošs, ja to izmanto ar citu akumulatoru.
- **Lietojiet elektriskos instrumentus tikai ar konkrētajai ierīcei paredzēto akumulatoru.** Jebkura cita akumulatora lietošana var radīt ievainojumu un ugunsgrēku risku.
- **Kad nelietojat akumulatoru, neturiet to citu metāla priekšmetu tuvumā, piemēram: papīra saspraudes, monētas, atslēgas, naglas, skrūves vai citi sīki metāla priekšmeti, kas var veidot savienojumu starp spailēm.** Akumulatora spaiļu īsslēgums var radīt aizdegšanos vai ugunsgrēku.
- **Nepareizas rīcības gadījumā no akumulatora var izkļūti šķidrumi; izvairieties no saskares ar to.** Nejaušas saskares gadījumā skalojiet skarto vietu ar ūdeni. Ja šķidrumi iekļūst acis, nekavējoties meklējiet medicīnisko palīdzību. No akumulatora izķļuvušais šķidrums var izraisīt kairinājumu vai apdegumus.
- **Neizmantojiet akumulatoru bloku, kas ir bojāts vai pārveidots.** Bojāts vai pārveidots akumulatoru bloks var izraisīt neparedzamu darbību, kas var izraisīt uzzlesmošanu, sprādzienu vai ievainojumu risku.
- **Nepakļaujiet akumulatoru bloku vai instrumentu liesmu vai paaugstinātās temperatūras iedarbībai.** Pakļaujot liesmām vai temperatūrai virs 130 °C var izraisīt sprādzienu.
- **Ievērojiet visas lādēšanas instrukcijas un nelādējiet akumulatoru bloku vai instrumentu, ja temperatūra ir ārpus diapazona, kas norādīts instrukcijās.** Nepareiza lādēšana vai lādēšana temperatūrā, kas ir ārpus norādītā diapazona, var izraisīt akumulatora bojājumus un palielināt uzzlesmošanas risku.

APKOPE

- **Vai jūsu elektroinstrumentu apkalpo kvalificēts personāls, izmantojot tikai identiskas rezerves daļas.** Tas nodrošinās elektroinstrumenta drošības saglabāšanu.
- **Nekad neveiciet bojātu akumulatoru bloku remontu.** Akumulatoru bloku remontu drīkst veikt tikai ražotājs vai pilnvarots servisa nodrošinātājs.

AUKLAS TRIMMERA DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

- **Neizmantojiet ierīci sliktos laika apstākļos, it tpaši, pastāvot zibens riskam.** Tas samazina zibens spēriena saņemšanas risku.
- **Rūpīgi pārbaudiet teritoriju, kurā paredzēts izmantot ierīci, vai tajā nav savvaļas dzīvnieku.** Ierīce darbības laikā var savainot savvaļas dzīvniekus.
- **Rūpīgi pārbaudiet zonu, kurā ierīce tiks izmantota, un novāciet visus akmeņus, zarus, vadus, koka gabalus un *citus svešķermenus*.** Mesti priekšmeti var izraisīt ievainojumus.
- **Pirms ierīces lietošanas vienmēr vizuāli pārbaudiet, lai pārliecīnātos, ka griezējs un griezēja mežgls nav nodiluši vai bojāti.** Bojātas daļas palielināta ievainojumu risku.
- **Pirms lietošanas pārbaudiet barošanas vadu un pagarinātāju, vai tiem nav bojājumu vai novecošanās pazīmju.** Nelietojiet iekārtu, ja tās vads ir bojāts vai nodilis. Ja vads lietošanas laikā ir bojāts vai nodilis, izslēdziet ierīci un nepieskarieties vadam, pirms atvienojiet to no barošanas avota. Bojāts barošanas vads vai pagarinātāja vads var izraisīt elektrības triecienu, aizdegšanos un/vai smagus ievainojumus.
- **Turiel aizsargs vietā.** Aizsargiem jābūt darba kārtībā un pareizi uzstādītem. Aizsargs, kas ir valīgs, bojāts vai nedarbojas pareizi, var izraisīt ievainojumus.
- **Dzesēšanas gaisa ieejas atveres nedrīkst būt aizsērējušas.** Bloķētas gaisa ieplūdes atveres un gruži var izraisīt pārkāšanu vai aizdegšanās risku.
- **Valkājiet acu un dzirdes aizsarglīdzekļus.** Atbilstoši aizsarglīdzekļi samazinās ievainojumus.
- **Lietojiet ierīci, vienmēr Valkājiet neslīdošus un aizsargājošus apavus.** Nestrādājet ar iekārtu, ja jums ir basas kājas vai valējas sandales. Tas samazina kāju ievainojumu iespējāmību, saskaroties ar kustīgo griezēju.
- **Iekārtas lietošanas laikā vienmēr Valkājiet apģērbu, piemēram, bikses, kas nosedz lietotāja kājas.** Saskaņme ar kustīgo griezēju vai auklu var izraisīt ievainojumus.
- **Ierīces lietošanas laikā turiet pārējos atstātu.** Mesti priekšmeti var izraisīt smagus ievainojumus.
- **Neizmantojiet ierīci virs jostas augstuma.** Tas palīdzēs novērst neparedzētu saskari ar griezēju un negaidītās situācijās nodrošinās labāku kontroli pār ierīci.
- **Ievērojiet piesardzību, lietojot ierīci slapjā zālē.** Ejet, nekādā gadījumā neskrieniet. Tas samazina paslīdēšanas un krišanas risku, kas var izraisīt ievainojumus.
- **Neizmantojiet ierīci pārmērīgi stāvās nogāzēs.** Tas samazina kontroles zaudēšanas, slīdēšanas un krišanas risku, kas var izraisīt ievainojumus.
- **Strādājot nogāzēs, vienmēr pārliecīniet par stabili pamatu zem kājām, vienmēr strādājiet paralēli nogāzei,**

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR



nekad augšup vai lejup un levērojet īpašu piesardzību, mainot virzenu. Tas samazina kontroles zaudēšanas, slīdēšanas un krišanas risku, kas var izraisīt ievainojumus.

- Turiet visus elektrības vadus un kabeļus atstatu no plaušanas zonas. Elektrības vadi var būt apslēpti krūmos vai dzīvzogā, tāpēc tos ar auklu vai griezēju var nejauši pārgriezt vai bojāt.
- Turiet visas kermeņa dalas atstatu no kustīgā trimmera griezēja vai auklas. Neturiet materiālu no ierīces, līdz tā nav atvienota no sprieguma avota. Kustīgais trimmera griežējs vai aukla var izraisīt smagus ievainojumus.

PAPILDU DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

- Pirms lietošanas un pēc jebkura trieciena, pārbaudiet, vai nav bojātu daļu. Bojāts slēdzis vai kāda daļa, kas ir bojāta vai nolieta, pareizi jāsalabo vai jānomaina pilnvarotā servisa centrā.
- Mazais asmens, kas uzstādīts uz drošības aizsarga ir paredzēts tikko izvilktais auklas apciršanai pareizajā garumā drošai un optimālai darbībai. Asmens ir ļoti ass. Nepieskarieties asmenim, it īpaši, tīrot produktu.
- Neaizstājiet plastikāta auklas vai griežējus ar metāla vadiem vai asmerjiem. Neieteiku griešanas ierīču izmantošana var izraisīt ievainojumus.
- Lietojet tikai ražotāja piedāvāto rezerves griešanas auklu. Nelietojet citus griešanas uzgalus.
- Pārliecinieties, ka griešanas uzgalis ir pareizi uzstādīts un droši nostiprināts.
- Nekad nedarbiniet produktu, ja vien visi aizsargi, deflektori un rokturi ir pareizi un droši pievienoti.
- Pirms katras lietošanas pārliecinieties, ka auklas apciršanās asmens drošības aizsāgā ir pareizi uzlikts un nostiprināts.
- Turiet galvas pielāgojumu zemāk par jostasvietu.
- Nelaimes gadījuma vai salūšanas gadījumā nekavējoties izslēdziet produktu un nonemiet akumulatoru bloku vai atvienojiet no elektrības padeves. Neizmantojet izstrādājumu līdz tas nav pilnībā pārbaudīts pilnvarotā servisa centrā.
- Lai samazinātu tādu ievainojumu risku, kas saistīti ar saskarsmi ar kustīgām daļām, vienmēr izslēdziet produktu, nonemiet akumulatoru bloku un atvienojiet no barošanas avota. Ľaujiet abiem atdzist. Pārliecinieties, ka visas kustīgās daļas ir pilnīgi apstājušās:
 - pirms sākt apkopi
 - pirms nosprostojumu tīrišanas
 - pirms iekārtas pārbaudes, tīrišanas vai labošanas
 - pirms papildaprīkojuma nomaiņas
 - pēc trieciena pret svešķermenī
 - kad atstājiet ierīci bez uzraudzības
 - ikreiz, kad veicat apkopi
 - ja iekārta sāk neparasti vibrēt
- Pārliecinieties, ka visi aizsargi un rokturi ir atbilstoši uzstādīti un ir labā stāvoklī.
- Turiet precīzi aiz paredzetajiem rokturiem un ierobežojiet darba laiku, un paklaušanu.
- Uzmanieties no priekšmetiem, kas tiek izsvaidīti griešanas laikā. Pirms darba uzsākšanas atlīt darba zonu no maziem akmenījiem, grants un ciemtiem svešiem priekšmetiem. Vadi vai auklas var iepīties griešanas laikā.

- Elektriskā energija jāpiegādā caur strāvas noplūdes automātslēdzi (RCD) ar atslēgšanas strāvu, kas nepārsniedz 30 mA.
- Vienmēr pārliecinieties, ka ventilācijas atveres ir tīras no netīrumiem.
- Ilgstoša preces lietošana var radīt ievainojumus vai pasliktināt jau esošos. Izmantojet produktu ilgāku laika posmu, nodrošiniet, ka tiek nemti regulāri pārtraukumi.
- Izmantojet produktu tikai apkartejas vides temperaturas diapazona no 0 °C un 40 °C.
- Glabajiet produktu vieta, kura apkartejas vides temperatūra ir starp 0 °C un 40 °C.

PAPILDU AKUMULATORU BLOKA DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

- Lai samazinātu aizdegšanās, ievainojumu un produkta bojājumu risku, kas radies ūssavienojuma rezultātā, nekad neiemērciet produktu, akumulatoru bloku vai lādētāju šķidrumā vai nepielaujiet šķidruma ieplūšanu tajos. Koroziju izraisoši vai vadīspējīgi šķidrumi, piemēram, sālsūdens, noteiktas ķimikālijas, balinātāji vai produkti, kas satur balinātājus, var izraisīt ūssavienojumu.
- Veiciet akumulatora bloka nomainu vieta, kur temperatūra ir starp 10 °C un 38 °C.
- Glabajiet akumulatoru bloku vieta, kura apkartejas vides temperatūra ir starp 0 °C un 20 °C.
- Izmantojet akumulatoru bloku vieta, kura apkartejas vides temperatūra ir starp 0 °C un 40 °C.

TRANSPORTĒŠANA UN UZGLABĀŠANA

- Izslēdziet produktu un nonemiet akumulatoru bloku vai atvienojiet produktu no barošanas avota. Pārliecinieties, ka visas kustīgās daļas ir pilnīgi apstājušās. Ľaujiet produktam atdzist, pirms novietot glabāšanai vai transportēt automašīnā.
- Noteikt visus svešķermenus no izstrādājuma.
- Neglabājiet vai nepārvadājiet produktu, ja tam ievietotas baterijas. Nonemiet akumulatora bloku un nolieciet to drošā vietā. Uzglabājiet to vēsā, sausā un labi vēdinātā vietā, kurai nevar piekļūt bērni. Sargiet izstrādājumu no korozīvām vielām, piemēram, dārza ķimikālijām un pretapledošanas sāls. Neglabājiet produktu ārpus telpām.
- Transportējot nostipriniet ierīci, lai ta nekustetos un neapgāztos, jo tas var izraisīt miesas bojajumus un ierices bojajumus.

LITIJA BATERIJU TRANSPORTĒŠANA

- Transportējiet baterijas saskaņā ar vietējiem un valsts noteikumiem un regulām.
- Levērojet visas īpašas prasības saistībā ar iepakojanu un marķēšanu, transportējot trešās puses baterijas. Nodrošiniet, ka baterijas transportā nevar nonākt saskarē ar citām baterijām vai vadīspējīgiem materiāliem, aizsargājot atlākotus savienotājus ar nevadošiem izolācijas vāciņiem vai lentēm. Netransportējiet iepļašušas baterijas vai baterijas, kuram ir noplude. Lūdziet padomu kravu pārvadāšanas uzņēmumam.

APKOPE

- Lietojiet tikai oriģinālās ražotāja rezerves daļas, piederumus un uzgalus. Pretējā gadījumā var tikt radīti ievainojumi un parādīts sliks sniegums, kā arī var tikt anulēta garantija.
- Aptarnavim atlikti būtina itin atidžiai, todēl rekomenduojame, kad tehnīcē apžīūrā vykdītu kvalifikotas specialistas. Veiciet apkalpošanu tikai pilnvarotā servisa centrā.
- Izslēdziet produktu un noņemiet akumulatoru bloku vai atvienojiet to no sprieguma padeves pirms veikt jebkādus apkopes vai tīrišanas darbus.
- Jūs varat veikt tikai šajā rokasgrāmatā aprakstīto regulēšanu un remontdarbus. Cita veida remontam vai konsultācijām, vērsieties pēc padoma autorizētā servisa centrā.
- Aizstāšanai izmantojiet tikai neilona šķiedras auklu, kurās diametrs aprakstīts šīs rokasgrāmatas specifikācijas tabulā.
- Pēc katras lietošanas reizes, notrieti ierīci un tās rokturus ar mīkstu, sausu audumu. Jebkura bojāta detaļa jānodod remontam vai nomainītai pilnvarotā apkopes centrā.
- Pārbaudiet visus uzgriežņus un skrūves pirms katras lietošanas kā arī ar regulāriem intervāliem, vai tie ir novilkti, lai nodrošinātu izstrādājumu drošu lietošanas stāvokli. Jebkura bojāta detaļa jānodod remontam vai nomainītai pilnvarotā apkopes centrā.
- Nesiet preci uz pilnvarotu pakalpojumu centru, lai nomainītu bojātos vai nesalasāmās uzlīmes.

PAZĪSTIET SAVU IERĪCI

Skatit 113. lappusi.

1. Aizmugurējais rokturis
2. Bloķēšanas mēlīte
3. Iesl./izsl. sprūds
4. Roktura regulēšanas poga
5. Apciršanas asmens
6. Teleskopiska varpsta
7. Apakšējā piedziņas ass
8. Skrūve
9. Malu apstrādes režīma poga
10. Griešanās poga
11. Spoles pārsegs
12. Spole
13. Priekšējais rokturis
14. Drošības aizsargs
15. Operatora rokasgrāmata
16. Pagarinātāji
17. Akumulators
18. Lādētājs

APZĪMĒJUMI

Drošības brīdinājums



Izlasiet un izprotiet visas norādes pirms produkta lietošanas. Ievērojet visus brīdinājumus un drošības norādes.



Nēsājet neslīdošus, smagam darbam piemērotus aizsargcimdus.



Lietojiet dzirdes aizsargus.



Izmantojot izstrādājumu lietojiet neslīdošus, drošus darba apavus.



Nepakļaujiet lietum vai mitriem apstakliem.



Neizmantojiet metala asmenus.



Turiet rokas pa gabalu no asmeniem.



Nekavējoties atvienojiet kontaktdakšu no barošanas avota pirms apkopes vai, ja vads ir bojāts vai sagriezts.



Noņemiet akumulatoru bloku, pirms uzsākt jebkādus apkopes darbus.



Sargieties no izmestiem vai lidojošiem priekšmetiem. Atturiet skatītājus drošā attālumā no izstrādājuma.



II klase: Aizsardzība pret elektrotrīcienu balstās uz divkāršu vai pastiprinātu izolāciju.



Garantētais skaņas intensitātes līmenis



Neizmetiet akumulatoru atkritumus kā nešķirotus sadzīves atkritumus. Akumulatoru atkritumi, elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi jāsavāc atsevišķi. Bateriju, akumulatoru un gaismas avotu atkritumi ir jāizņem no iekārtām. Sazinieties ar vietējo pašvaldību vai mazumtirdzīju, lai saņemtu ieteikumus pārstrādei un savākšanas punktus. Saskaņā ar vietējiem noteikumiem mazumtirdzītājiem var būt pienākums bez maksas pieņemt atpakaļ akumulatoru, elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumus. Jūsu ieguldījums elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu otrreizējā izmantošanā un otrreizējā pārstrādē palīdz samazināt ieziņu pieprasījumu. Akumulatoru atkritumi, it īpaši tie, kas satur litiju, un elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi satur vērtīgus un pārstrādājamus materiālus, kas var nelabvēlīgi ietekmēt vidi un cilvēku veselību, ja tos neapglabā viedē draudzīgā veidā. Izdzēsiet no atkritumos nododamajām iekārtām personīgos datus, ja tādi tur ir.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Kuriant šią hibridinę vielinę žoliaplovę didžiausias dėmesys buvo skirtas saugumui, našumui ir patikimumui.

NAUDOJIMO PASKIRTIS

Hibridinė vielinė žoliaplovė skirta aukštai žolei, peraugusioms piktžolėms ir panašiai augalijai pažemiu arba prie pat žemės pjauti.

Pjovimo plokštuma turi būti maždaug lygiagreti pagrindo paviršiui, kai pjaunate, ir maždaug vertikali, kai tvarkote kraštus.

Šis įrenginys skirtas naudoti tik suaugusiesiems, kurie yra perskaitei ir supratę šiam vadove pateiktus nurodymus bei išpėjimus ir gali būti laikomi atsakingais už savo veiksmus.

Prietaisais skirtas naudoti lauke, gerai védinamoje vietoje. Darbo šiuo įrenginiu saugą galima užtikrinti tik dirbant abiem rankomis.

Nenaudokite kitais tikslais.

BENDROSIOS ĮRENGINIO NAUDOJIMO SAUGOS TAIKYKLĖS

⚠ ISPĖJIMAS! Perskaitykite visus su šiuo gaminiu pateiktus saugos išpėjimus, nurodymus, paveikslėlius ir specifikacijas. Apačioje išdėstytais instrukcijų nesilaikymas gali sukelti elektros smūgį, gairšą ir (ar) sunkius sužeidimus.

Saugokite šiuos išpėjimus ir nurodymus, kad galėtumėte vadovautis jais vėliau.

Ispėjimuose naudojama savoka „elektrinis įrankis“ reiškia prie elektros tinklo jungiamą (laidinį) elektrinį įrankį arba akumulatoriumi maitinaną (belaidį) įrenginį.

DARBO APLINKA

- Darbo vieta turi būti švari ir gerai apšviesta. Nelaimingi atsitikimai įvyksta netvarkingose ar tamsose vietose.
- Nenaudokite elektrinių įrankių, jei šalia yra degios ir sprogti galinčios medžiagos (skysčiai, dujos ar dulkės). Elektriniai įrankiai kibirkščiuoja ir gali uždegti dulkes arba garus.
- Neleiskite vaikams ir šalia esantiems asmenims būti šalia įjungto elektrinio įrankio. Išsibaškę galite prarasti kontrolę.

ELEKTROS SAUGA

- Elektrinio įrankio kištukai turi atitiki kištukinių lizdų. Niekada nekeiskite kištuko. Su įžemintais (ižeminimo) elektriniais įrankiais niekada nenaudokite kištukų adapterių. Nepakeisti kištukai ir atitinkantys lizdai sumažina elektros smūgio pavojų.
- Stenkiteis nesiliesti prie įžemintų ar įžeminimo paviršių (vamzdžių, radiatorių, grandinių / viryklių, šaldytuvų). Įžeminus savo kūną, padidės elektros smūgio pavojus.
- Gaminio negalima naudoti ar laikyti lietuje ar drėgmėje. Dėl vandens, patekusio į elektrinį įrankį, padidėja elektros smūgio pavojus.
- Laidą naudokite pagal jo paskirtį. Niekada jo nenaudokite elektriniams įrankiams pernešti, tempti ar išjungti. Saugokite maitinimo laidą nuo karščio, tepalų, aštrių kampų ir judančių detalių. Pažeisti ar supainioti laidai padidina elektros smūgio galimybę.

■ Dirbdami su elektriniu įrankiu lauke, naudokite tik lauke naudoti skirtus ilginamuosius laidus. Naudojant tinkamą laukui laidą sumažinama elektros smūgio tikimybė.

■ Jei būtina naudotis elektriniu įrankiu drėgnomis oro sąlygomis, naudokite likutinės srovės prietaisą (RCD). Naudojant RCD sumažinama elektros smūgio tikimybė.

ASMENINĖ SAUGA

- Būkite budrūs ir stebékite, ką darote, bei sąmoningai naudokite elektrinį įrankį. Nesinaudokite įrankiu, kai esate pavargę ar paveikti narkotinų medžiagų, alkoholiu ar vaistu. Neatidumas darbo su elektriniu įrankiu metu gali sukelti sunkius sužeidimus.
- Naudokite asmeninės apsaugos įrangą. Visada dėvėkite akių apsaugos priemones. Apsauginės priemonės, pavyzdžiu, apsauginės kaukės, batai neslidžiai padais, šalmas arba klausos apsaugos priemonės, naudojamos atitinkamomis darbo sąlygomis, sumažins pavojų susižalojimą.
- Saugokite, kad įrankis netycia neįsijungtu. Įsitikinkite, kad prieš prijungiant įrankį prie maitinimo šaltinio ir (ar) baterijos, pakeliant ar nešant įrankį, jungiklis yra išjungtas. Nešant elektrinį įrankį, uždėjus pirštą ant jungiklio, arba elektrinį įrankį, kurio jungiklis yra įjungtoje padėtyje, gali įvykti nelaiminges atsitikimas.
- Prieš įjungiant elektrinį įrankį, išimkite derinimo raktą ar veržiliaraktį. Jei juos paliksite pridėtus prie besisunkiančios įrankio dalies, galite susižaloti.
- Nepersipirkite. Visada tvirtai stovėkite ir išlaikykite pusiausvyrą. Tai padės geriau kontroliuoti įrankį netikėtų situacijų metu.
- Dėvėkite tik darbu tinkamus drabužius. Nedėvėkite laisvu, nepriglusdu drabužiu ir juvelyriniu dirbinių. Saugokites, kad judančios dalys neįtrauktu plaukų ir drabužių. Laisvi drabužiai, papuošalai ar ilgi plaukai gali įspainioti į judančias įrankio dalis.
- Jei įrengti dulkių ištraukimo ir surinkimo įrengimai, įsitikinkite, kad jie prijungti ir naudojami tinkamai. Su dulkiemis susijusiam pavojui sumažinti naudokite dulkių surinkimą.
- Nepasitikėkite vien savo patirtimi, įgyta dažnai naudojantis įrankiais. Neignoruokite įrankio naudojimo saugos taisykių. Nerūpestingai elgiantis, galima susižeisti per sekundės dalį.

ELEKTRINIO ĮRANKIO NAUDOJIMAS IR PRIEŽIŪRA

- Nenaudokite per didelės jėgos. Pritaikykite tinkama elektrinį įrankį atliekamam darbiui. Naudodami pagal paskirtį pagamintą tinkamą elektrinį įrankį, darbą atliksite geriau ir saugiau.
- Nenaudokite elektrinio įrankio, jei jungiklio negalite įjungti ir išjungti. Jungikliu nevaldomas elektrinis įrankis yra pavojingas ir jį reikia taisyti.
- Ištraukite kištuką iš energijos šaltinio ir (arba) išimkite iš elektrinio įrankio akumulatorių, ir tik po to atlikite elektrinių įrankių reguliavimą, priedų keitimą arba paruošimo sandėliavimui darbus. Tokios saugumo priemonės apsaugos nuo atsikintinio įrankio įsijungimo.
- Laikykite elektrinį įrankį vaikams neprieinamoje vietoje ir neleiskite juo naudotis asmenims, kurie nemoka juo naudotis. Nejudusiemis asmenims elektriniai įrankiai yra pavojingi.

- **Pržiūrėkite elektrinius įrankius ir priedus.** Patikrinkite judančių detalijų nesutapimus, sukimą, ar sumontuotas detalės nesulūžusios bei kitą būklę, kuri gali turėti neigiamos įtakos įrankio veikimui. Jei įrankis sugedės, prieš naudojimą jį reikia suremontuoti. Nemažai nelaimingų atsitikimų įvyksta dėl netinkamai pržiūrimų elektrinių įrankių.
- **Pjovimo įrankius reikia pastovai galbasti ir valyti.** Tinkamai pržiūrėti aštatrias ašmenimis pjovimo įrankiai mažiau stringa ir juos lengvai valyti.
- **Naudokite elektrinius įrankius, atsargines detales, grąžtus ir t.t., pagal šias instrukcijas ir atsižvelgdami į darbo sąlygas bei turimą atlikti darbą.** Naudokite elektrinių įrankių tik pagal tiesioginę paskirtį, kitaip sukelksite pavojingą situaciją.
- **Rankenos ir suėmimo paviršiai turi būti sausi, švarūs ir nesutepti alyva ar tepalais.** Jeigu rankenos ar suėmimo paviršiai slidūs, krūmapjovę naudoti ir valyti nesaugu netikėtomis situacijomis.

IRANKIO SU AKUMULIATORIUMI NAUDΟJIMAS IR PRIEŽIŪRA

- **Pakartotinai kraukite prietaisą tik naudodamis gamintojo nurodytą kroviklį.** Vieno tipo akumulatoriui tinkantis įkoviklis gali kelti gaisro pavoju kitiui akumulatoriui.
- **Elektrinius įrankius naudokite tik su jiems skirtais baterijų paketais.** Naudojant kitokius akumulatorius, galima susieisti ar sukelti gaisrą.
- **Kai akumulatorius nenaudojamas, jį laikykite toliau nuo kitų metalinių daiktų, pavyzdžiui, sąvarželių, monetų, raktų, vienų, varžtų ar kitų mažų metalinių daiktų, kurie vieną gnybtą gali sujungti su kitu.** Sutrumpinus vieną akumulatoriaus gnybtą su kitu, galima nusideginti arba sukelti gaisrą.
- **Netinkamomis sąlygomis iš akumulatoriaus gali ištekti skystis - nelieskite jo.** Jei atsiklinai prisielėtė - nuplaukite vandeniu. Jei skyssčio pateko į akis, nedelsiant kreipkitės į gydytoją. Iš akumulatoriaus ištekėjës skystis gali nudeginti ar sukelti sūdringinimus.
- **Nenaudokite akumulatorių bloko ar įrankio, kuris yra sugadintas arba pakeistas.** Sugadinti arba pakeisti akumulatoriai gali veikti neprognozuojamai ir dėl to gali kilti gaisras, sprogimas arba pavoju susižaloti.
- **Saugokite akumulatorių nuo ugnies ir pernelyg aukštos temperatūros.** Patekų į ugnį arba veikiant aukštesnei nei 130 °C temperatūrai gali kilti sprogimas.
- **Laikykites visų įkovimo instrukcijų ir neikraukite akumulatorių bloko ar įrankio jei temperatūra yra už instrukcijose nurodyto diapazono ribų.** Netinkamai įkraunant arba jei temperatūra yra už nurodyto diapazono ribų gali būti sugadinti akumulatoriai ir padidėti gaisro pavoju.

TECHNINIS APTARNAVIMAS

- **Elektrinių įrankių turi remontuoti tik kvalifikuoti darbuotojai, kurie naudoja identiškas atsargines dalis.** Tai užtikrina elektrinio įrankio saugumą.
- **Niekada neremontuokite pažeistų akumulatorių.** Akumulatorius remontouti gali tik jo gamintojai arba įgalioję techninės priežiūros paslaugų teikėjai.

VIELINĖS ŽOLIAPJOVĖS NAUDOJIMO SAUGOS TAISYKLĖS

- Nenaudokite įrenginio prastomis oro sąlygomis, ypač, jei gali trenkti žaibas. Taip sumažinamas pavoju būti nutrenktiems žaibo.
- Kruopščiai patikrinkite, ar toje vietoje, kur bus naudojamas įrenginys, nėra laukinių gyvūnų. Veikiantis įrenginys gali sužeisti laukinius gyvūnus.
- Kruopščiai patikrinkite vietą, kur bus naudojamas įrenginys, ir pašalinkite visus akmenis, šakeles, laidus, kaulus ir kitus pašalinius daiktus. Sviadomi daiktai gali sužaloti.
- Prieš naudodamis įrenginį visada įsitikinkite, kad pjoviklis ir pjoviklio blokas yra nenusidėvėję ir nepažeisti. Sugadintos dalyms didina pavoju susižaloti.
- Prieš naudodamis patikrinkite, ar nėra maitinimo kabelio ir ilginamųjų kabelių pažeidimo arba nusidėvėjimo pozymių. Jei laidas pažeistas ar nusidėvėjęs, prietaiso nenaudokite. Jei naudojant įrenginį būtų pažeistas kabelis, išunkite įrenginį. Nelieskite kabelio, kol įrenginys nebūs išjungtas. Dėl pažeisto maitinimo ar ilginamojo kabelio gali kilti elektros smūgis, gaisras ir (arba) sunkiai sužalojimų.
- Apsauginiai gaubtai privalo būti uždėti. Apsauginiai gaubtai privalo būti darbui tinkamos būklės ir tinkamai sumontuoti. Atsilaisvinęs, sugadintas arba netinkamai veikiantis apsauginis gaubtas gali sužaloti.
- Stebékite, kad oro vėsimimo įsiurbimo angos neužsikištų atliekomis. Užsikimšę oru įsiurbimo angos ir nešvarumai gali sukelti įrenginio perkaitimą arba gaisro pavoju.
- Dėvėkite akių ir ausų apsaugos priemones. Tinkamos apsaugos priemonės sumažins susižalojimo pavoju.
- Naudodamiesi įrenginiu visada avékitė apsauginę alyvynę (neslidžiaus padais). Nedirkite su šiuo prietaisu neapsiavę arba avėdami atvirus sandalus. Taip sumažinsite galimybę susižestinti kojas dėl sąlygo su judančiu pjovikliu.
- Dirbdami įrenginiu visada dėvėkite drabužius, pavyzdžiui, kojas dengiančias kelnes. Prisilietus prie judančio pjoviklio arba valo galima susižaloti.
- Dirbdami su įrenginiu neleiskite artyn vaikų ir pašaliniius asmenis. Išmestos nupjautos šakos gali sunkiai sužaloti.
- Nenaudokite įrenginio virš juosmens aukščio. Taip netycia neprisileisite prie pjoviklio ir lengvai suvaldysite įrenginį netikėtų situacijų atveju.
- Būkite atsargūs dirbdami įrenginiu su šlapioje žolėje. Visada eikite, niekada nebékite. Tai sumažina riziką paslysti, nukristi ir susižaloti.
- Nedirbkite įrenginiu pernelyg stačiuose šlaituose. Taip sumažinsite riziką prarasti įrenginio kontrolę, paslysti, nukristi ir susižaloti.
- Dirbdami šlaituose visada stovékite tvirtai, visada dirbkite skersai šlaito ir niekada – aukštyn ar žemyn, o keisdami judėjimo kryptį būkite itin atsargūs. Taip sumažinsite riziką prarasti įrenginio kontrolę, paslysti, nukristi ir susižaloti.
- Maitinimo laidus ir kabelius nutieskite atokiai nuo pjovimo zonos. Maitinimo laidai ar kabeliai gali pasislėpti gyvatvorėse ar krūmuose, ir įrenginio pjovimo valas ar pjoviklis juos gali būti netycia nupjauti ar pažeisti.
- Pasirūpinkite, kad visos kūno dalyos privalo būti toliau nuo pjoviklio ar valo. Nevalykite šiukslių nuo įrenginio, kol jis neatjungtas nuo maitinimo šaltinio. Judantis žoliapjovės pjoviklis arba valas gali sunkiai sužaloti.



PAPILDOMI SAUGOS ĮSPĖJIMAI

- Prieš naudodami įrenginį ir po bet kokio jo sutrenkimo patirkinkite, ar nėra pakenktų dalių. Nekokybišką jungiklį ar pakenktą arba susidėvėjusią dalį reikia tinkamai sutaisyti arba pakeisti. Dalis keisti gali tik igaliotas techninio aptarnavimo centras.
- Mažas, ant peilio apsauginio gaubto sumontuotas peiliukas skirtas naujai išstumtai pjovimo vielai iki tinkamo ilgio nukirpti, kad darbas būtų saugus ir optimalus. Peilis yra labai ašturus. Nelieskite šio peilio, ypač valydami įrenginių.
- Nekeiskite plastikinių vielų ar pjoviklių metalinėmis vielomis ar peiliais. Naudojant nerekomenduojamus pjovimo įtaisus galima susižoloti.
- Keitimui naudokite tik gamintojo pjovimo lyną. Nenaudokite jokio kito pjovimo įtaiso.
- Patirkinkite, ar pjovimo įtaisas tinkamai sumontuotas ir pritvirtintas.
- Gaminio jokiu būdu negalima naudoti, jeigu nėra tinkamai pritvirtinti apsauginiai įtaisai, kreiptuvali ir rankenos.
- Prieš kiekvieną naudojimą įsitikinkite, kad apsauginiamie gaubtė esantis vienos nupjovimo peiliukas yra tinkamai nustatytas ir pritvirtintas.
- Pjovimo įtaisas privalo būti laikomas žemiau juosmens linijos.
- Nelaimingo atsitikimo arba gedimo atveju tuo pat išjunkite įrenginį, išmikite akumulatorių arba atjunkite jį nuo elektros tinklo. Nenaudokite įrenginio tol, kol jis nebus išsamiai patirkintas igaliotos techninės priežiūros centre.
- Norédami sumažinti pavoju susižaloti prisilietus prie judančių dalių, visada išjunkite įrenginį, išmikite akumulatorių ir atjunkite nuo elektros tinklo. Palaukite, kol abu atvés. Patirkinkite, ar visos judančio dalyb visiškai nustojo suktis:
 - prieš atlikdami techninę priežiūrą
 - prieš pašalinkami užsikimšimą
 - prieš tikrindami ar valydam i prietaisą arba prieš pradēdam juo pjauti žolę
 - prieš keisdami priedus
 - kliudę pašalinį objektą
 - prieš palikdami įrenginį be priežiūros
 - Kaskart atlikdami techninę priežiūrą
 - prietaisui pradėjus neįprastai vibravoti
- Patirkinkite, ar visi apsauginiai įtaisai ir rankenos tinkamai sumontuotos ir geros būklės.
- Laikytis gaminių už tam skirtų rankenų ir ribotų darbo laika bei buvima sveikatai žalingoje aplinkoje.
- Saugokite iš pjovimo įtaiso „išsaunamų“ objektų. Prieš pradēdam darbą, iš darbo ploto pašalinkite nuolaužas, tokias kaip nedideli akmenekai, žvyras ir kiti pašaliniai daiktai. Vielos arba virvelės gali įsipainioti pjovimo įtaisose.
- Elektros maitinimas turi būti paduodamas per prietaisą su srovės atjungimo (RCD), kurio išsijungimo srovės riba neturi būti didesnė, nei 30 mA.

- Visada patirkinkite, ar ventiliavimo angos nėra užsikišusios atliekomis.
- Ilgiau naudojant, įrankis kelia sužeidimų pavojų ir apsunkina darbą. Naudodamiesi įrenginiu ilgesnį laiką, būtinai darykite pertraukas.
- Naudokite įrengini tik esant nuo 0 °C iki 40 °C temperaturai.
- Įrengini laikykite ten, kur aplinkos temperatūra yra nuo 0 °C iki 40 °C.

PAPILDOMI AKUMULATORIAUS SAUGOS ĮSPĖJIMAI

- Siekiant sumažinti gaisro, susižeidimų ir įrangos pažeidimų pavojus, galinčius kilti dėl trumpojo elektros jungimo, pasirūpinkite, kad įrankis, akumulatorius arba įkroviklis niekada nebūtų panardintas į joki skystį, o taip pat, kad skystis nepatektų į jų vidų. Koroziją sukeliančios arba laidūs skysčiai, pvz., sūrus vanduo, tam tikri chemikalai ar balikliai arba produktai, kurių sudėtyje yra baliklių, gali sukelti trumpą jungimą.
- Akumulatorių kraukite nuo 10 °C iki 38 °C temperaturos aplinkoje.
- Akumulatorių laikykite nuo 0 °C iki 20 °C temperaturos aplinkoje.
- Akumulatorių naudokite nuo 0 °C iki 40 °C temperaturos aplinkoje.

GABENIMAS IR LAIKYMAS

- Išjunkite įrenginį, išmikite akumulatorių arba atjunkite jį nuo elektros tinklo. Patirkinkite, ar visos judančio dalyb visiškai nustojo suktis. Prieš padėdami įrenginį į saugojimo vietą arba veždami jį transporto priemonėje, palaukite, kol jis atvés.
- Nuo įrankio nuvalykite visas pašalines medžiagas.
- Nelaikykite ir negabenkite gaminio su jidetomis baterijomis. Išmikite akumulatorių ir padékite jį atskirai į saugią vietą. Laikykite vésioje, sausoje, gerai védinamoje ir vaikams nepasiekiamoje vietoje. Laikykite gaminį toliau nuo korozinių medžiagų, pvz. sodo chemikalų ir tirpdančių druskų. Nelaikykite įrenginio lauke.
- Paruošiant gabenumui, gamini reikia pritvirtinti, kad nejudetu ir nenukrisu, nes priešingu atveju jis gali sužaloti žmones arba sugesti pats.

LIOČI BATERIJŲ TRANSPORTAVIMAS

- Akumulatorių gabenkite pagal vietinius ir šalies reikalavimus bei nuostatas.
- Akumulatorius gabenant trečiąjai šaliai būtina laikytis visų specialių reikalavimų, nurodytų pakuotėse ir etiketėse. Užtirkinkite, kad gabemimo metu nei vienas akumulatorius nesiliesti si kitaik akumulatoriai arba laidžiosiomis medžiagomis – apsauginius jungiamuosius elementus uždenkite izoliaciniems nelaidžiomis movomis arba juosta. Iskilusiu ir tekanciu akumulatoriu negabenkite. Dėl tolesnių patarimų kreipkitės į transporto įmonę.

PRIEŽIŪRA

- Keitimui naudokite tik originalias gamintojo atsargines dalis. Neoriginalios dalys gali būti sužeidimų ir įrenginio blogo veikimo priežastis, ir dėl to gali būti anuliuotas garantinis pažymėjimas.

- Aptarnavimą atlikti būtina itin atidžiai, todėl rekomenduojame, kad techninę apžiūrą vykdytų kvalifikotas specialistas. Įrenginį techninėi priežiūrai pristatykite tik į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą.
- Prieš vykdydami techninės priežiūros ar valymo darbus, išjunkite įrenginį ir išimkite akumuliatorij arba atjunkite jį nuo elektros tinklo.
- Gaminį reguliuoti ar taisyti patiemis galima tik tiek, kiek aprašyta šiame vadove. Dėl kitų dalių taisymo ar pagalbos taisant reikia kreiptis į įgaliotą techninio aptarnavimo centrą.
- Seną stygą keisti tik nailono pluošto styga, kurios skersmuo nurodytas šio vadovo specifikacijų lentelėje.
- Po kiekvieno panaudojimo nuvalykite įtaiso korpusą ir rankenas minkštą sausą servetėlę. Bet kurią apgadintą detalę leidžiama remontuoti arba keisti tik autorizuotame aptarnavimo centre.
- Reguliariai ir prieš kiekvieną naudojimą tikrinkite, ar tinkamai užveržti visi sraigtai, varžtai ir veržlės, kad užtikrintumėte saugą darbo aplinką. Bet kurią apgadintą detalę leidžiama remontuoti arba keisti tik autorizuotame aptarnavimo centre.
- Prireikus pakeisti sugadintas ar neįskaitomas etiketes, gaminį reikia nugabenti į įgaliotą techninio aptarnavimo centrą.

SUSIPAŽINKITE SU ĮRENGINIŪ

Žr. 113 ps.

1. Galinė rankena
2. Užrakinimo fiksatorius
3. Ijungimo/išjungimo spragtukas
4. Rankenos reguliavimo rankenėlė
5. Spragliniai peilbai
6. Teleskopinis žiedas
7. Apatinis varomasis velenas
8. Varžtas
9. Gyvatvorų režimo mygtukas
10. Sukimosi aplink aši mygtukas
11. Ritės dangtelis
12. Ritė
13. Priekinė rankena
14. Saugos apsauginis aptvaras
15. Vartotojo instrukcija
16. Ilginamieji laida
17. Baterija
18. Įkroviklis

ŽENKLAI



Pranešimas apie saugumą



Reguliariai ir prieš kiekvieną naudojimą tikrinkite, ar tinkamai užveržti visi sraigtai, varžtai ir veržlės, kad užtikrintumėte saugą darbo aplinką. Vadovaukitės visais įspėjimais ir saugos taisyklėmis.



Mūvėkite neslystančias, tvirtas apsaugines pirštines.



Dėvėkite ausų apsaugos priemones.



Naudodamiesi gaminiu, avékite apsauginę avalynę neslidžiaisiais padais.



Neleiskite gaminui būti po lietumi arba drėgnose sąlygose.



Prietaise nemontuokite metalines(-iu) geležtės(-ciu).



Laikykite rankas atokiai nuo lyno nupjovimo geležtės.



Nedelsdami atjunkite kištuką nuo elektros lizdo prieš pradédami techninę priežiūrą arba tuo atveju, jei kabelis būtų pažeistas arba nupjautas.



Prieš pradédami bet kokius darbus gaminyje išimkite akumuliatorių bloką.



Saugokités išmetamų arba skrendančių objektų. Išitinkinkite, kad atstumas tarp gaminio ir pašalinių asmenų yra saugus.



II klasė: Nuo elektros smūgio apsaugoma dėl dvigubos ar sutvirtintos izoliacijos.



Garantuotas akustinis lygis

Neišmeskite senų akumuliatorių, elektros ir elektroninės įrangos atliekų kartu su nerūšiuotomis komunalinėmis atliekomis. Seni akumuliatoriai, elektros ir elektroninės įrangos atliekas privalaoma surinkti atskirai. Senos baterijos, akumuliatoriai ir šviesos šaltiniai atliekos turi būti pašalinti iš įrangos. Kur rasti surinkimo ir perdirbimo punktą ir kaip tinkamai utilizuoti seną įrenginį, kreipkitės į vietos valdžios įstaigą ar pardavėją. Atsižvelgiant į vietos teisės aktus, mažmenininkai gali būti įpareigoti nemokamai priimti atgal senus akumuliatorių ir elektros bei elektroninės įrangos atliekas. Prisidėdami prie pakartotinio senų akumuliatorių ir elektros bei elektroninės įrangos atliekų panaudojimo ir perdirbimo padedate mažinti žaliajų poreikių. Senuose akumuliatoriuose, ypač tuose, kuriuose yra ličio, elektros ir elektroninės įrangos atliekose yra vertingų ir perdirbimui tinkamų medžiagų, kurios gali turėti neigiamą poveikį aplinkai ir žmonių sveikatai, jei nėra šalinamos aplinkai nekenksmingu būdu. Ištrinkite senuose prietaisuose esančius asmens duomenis, jei tokii buvo.

Hübrid-jõhvtrimmeri juures on peetud esmatähtsaks ohutust, töövõimet ja töökindlust.

OTSTARBEKOHANE KASUTAMINE

Hübrid-jõhvtrimmer on ette nähtud kõrge muru, säsite umbrohu ja sarnase taimestiku lõikamiseks maapinnal või maapinna lähedal.

Lõikepea peab trimmerdamise ajal olema maapinnaga ligikaudu paralleelne ja servalõikamise ajal ligikaudu vertikaalne.

Toodet tohivad kasutada ainult need isikud, kes on läbi lugenud selles kasutusjuhendis olevad juhised ja hoiatused ning saavad neist aru ning keda saab pidada oma tegude eest vastutavaks.

See seade on ette nähtud kasutamiseks vaid väljaspool ruume, hästiventileeritud kohas. Ohutuse tagamise eesmärgil peab töötamise ajal hoidma tööriista kahe käega, et seda saaks piisavalt kontrollida.

Ärge kasutage ühekski muuks otstarbekts.

SEADME ÜLDISED OHUTUSJUHISED

⚠ HOIATUS! Lugege läbi kõik tooteaga kaasolevad ohutusjuhised, illustratsioonid ja spetsifikatsioonid. Alipool esitatud hoiatuste ja juhiste eiramise puhul on oht saada elektrilööki või raskeid kehavigastusi ning/või tekitada tulekahju.

Hoidke kõik hoiatused ja juhised tulevikus vaatamiseks alles.

Hoiatuses kasutatav termin "mootortöörist" viitab vörgrutoitega (juhtmega) seadmele või akuga (juhtmeta) seadmele.

TÖÖKOHT

- **Hoidke töökoht puhas ja hästi valgustatud.** Korraamata ja pimedes kohas töötamisel võivad juhtuda önnnetused.
- **Ärge kasutage elektritööriisti plahvatusohtlikeks keskkondades, näiteks kergesisüttivate vedelike ja gaaside läheduses ega tolmuses kohas.** Elektritööriistad tekitavad sädemeid, mis võivad tolmu või aurud süüdata.
- **Elektritööriistaga töötamisel hoidke lapsed ja körvalised isikud eemal.** Tähelepanu hajumise korral võib teil kontroll kaduda.

ELEKTRIOHUTUS

- **Elektritööriistade pistikud peavad pistikupessa sobima.** Ärge püüdke pistiku konstruktsiooni mingil moel muuta. Ärge ühendage maanduskontaktiga (kordusmaandusega) elektritööriisti elektrivõrku läbi vahepistmike. Pistiku ja pistikupesa konstruktsiooni muutmise korral tekib elektrilöögi oht.
- **Hoiduge kehalisest kontaktist maandatud pindadega, näiteks torud, radiaatorid, elektripliidid ja külmitud.** Keaosade maandamisel suureneb elektrilöögi saamise oht.
- **Ärge jätkke kultivaatorit vihma käte või märga kohta.** Vee sattumisel elektrilise tööriista sisemusse suureneb elektrilöögi saamise oht.
- **Ärge kasutage toitejuhet mittesihipärasel.** Ärge kasutage toitejuhet tööriista kandmiseks, vedamiseks või pistikupesast väljatõmbamiseks.

Hoidke toitejuhe eemal kuumusest, õlist, teravatest servadest ja liikuvatest osadest. Vigastatud või keerds toitekaablid suurendavad elektrilöögi ohtu.

- **Väljas töötamisel kasutage vällistingimustes kasutamiseks sobivaid pikendusjuhtmeid.** Välistingimustele sobiva pikendusjuhtme kasutamine vähendab elektrilöögi ohtu.
- **Kui elektritööriistaga töötamine niisketes oludes on välimatu, siis kasutage rikkevoolu-kaitselülitiga (RCD) kaitstud vooluvõrku.** RCD kasutamine vähendab elektrilöögi ohtu.

ISIKUKAITSE

- **Mehaaniline tööriistaga töötamisel jälgige tööpiirkonda ja kasutage sealjuures tervet möistust.** Ärge kasutage tööriista siis, kui te olete väsinud, uimastide, alkoholi või ravimite mõju all. Hetkeline tähelepanu hajumine tööriista kasutamise ajal võib pöhjustada raske kehavigastuse.
- **Kasutage isikukaitsevahendeid.** Kandke alati silmakaitsvahendeid. Oludele vastavad kaitsevahendid, nagu tolmu mask, libisemist takistavad turvajalatsid, kiiver või kuulmiskaitmed, vähendavad kehalisi vigastusi.
- **Vältige tahtmatut käivitumist.** Enne toitejuhtme või aku ühendamist, tööriista kätevõtmist või teisaldamist veenduge, et tööriista lülit on välja lülitatud. Önnestute välimiseks ärge hoidke tööriista kandmise ajal sõrme lülitusnupul ega ühendage tööriista toitevõrku siis, kui lülit on sisse lülitatud.
- **Enne tööriista sisselülitamist eemaldage sellelt reguleerivõti või mutrivõti.** Elektritööriista külge jääetud reguleerivõti või mutrivõti võivad pöhjustada raske kehavigastuse.
- **Ärge kummardage.** Hoidke end pidevalt jalgaladel ja tasakaalus. Siis on teil ootamatu olukorra tekkimisel tööriista üle parem kontroll.
- **Kandke tööks sobivat riuetust.** Ärge kandke lötvu riideid ja ehteid. Hoidke juuksed ja riided liikuvatest osadest eemal. Lövdad riuetusesemed, ehted ja pikad juuksed võivad haakuda liikuvate osade külge.
- **Kui tööriistal tuleb kasutada tolmu eraldamisvõi kogumisseadisi, siis veenduge, et need on ühendatud ja nõuetekohases kasutuses.** Tolmukoguri kasutamisega saab vähendada tolmuga seotud ohtusid.
- **Ärge muutuge hooletuks ega ignoreerige tööriista ohutusnõudeid, kui te seadet juba tunnete ja olete seda tihti kasutanud.** Hooletu tegutsemine võib pöhjustada raske kehavigastuse mõne sekundi murdosa jooksul.

ELEKTRITÖÖRIISTA KASUTAMINE JA KORRASHOID

- **Ärge kasutage töötamisel liigset jöudu.** Kasutage tööks sobivat elektritööriista. Õigesti valitud elektritööriist töötab ettenähtud võimsuspiirkonnas paremini ja ohutumalt.
- **Ärge kasutage elektritööriista, kui lülit ei lülitata seda sisse ja välja.** Lülitiga lülitamatu tööriista kasutamine on ohtlik ja see tuleb lasta ära remontida.
- **Enne tööriista reguleerimist, tarvikute vahetamist või tööriista hoiustamist ühendage pistik vooluallikast lahti ja/või eemaldage võimalusel**

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- **tööriista aku.** Need ennetavad ohutusmeetmed vähendavad tööriista tahtmatu käivitumise riski.
- **Hoidke kasutuses mitteolevaid elektritööriisti lastele kättesaamatus kohas ja ärge lubage elektritööriista mitte tundvaid või kasutusjuhendiga mitte tutvunud isikuid elektritööriista kasutada.** Oskamatu kasutaja käes olev elektritöörist on ohtlik.
- **Hooldage elektritööriisti ja tarvikuid.** Kontrollige liukuvate osade mittetsentreeritud ja kinnitumist, osade vigastusi ning tehke kindlaks muud seisundi, mis võivad mõjustada elektritööriista tööd. Kui mõni osa on vigastatud, siis laske elektritööriist enne kasutamist ära parandada. Halvasti hooldatud elektritööriistad pöhjustavad palju önnetusi.
- **Hoidke lõiketerad teravad ja puhtad.** Teravate lõiketeradega ja nõuetekohaselt hooldatud lõikeriistad jäädvab harvemini kinni ning neid on kergem kontrolli all hoida.
- **Tööriistade, tarvikute, otsakute ja muude lisaseadmete kasutamisel juhinduge nende kasutusjuhenditest, võttes arvesse tehtavat töö ja tööolusid.** Tööoperatsiooniks mitte ettenähtud tööriista kasutamine võib tekidata ohtliku olukorra.
- **Hoidke tööriista käepidemed ja haardepinnad kuivana, puhtana ja ärge laske neile sattuda öli või määret.** Libedad käepidemed ja haardepinnad ei võimalda tööriista turvaliselt haarata ja ootamatutes olukordades kontrollida.

AKUTÖÖRIISTA KASUTAMINE JA KORRASHOID

- **Laadige akut ainult tootja poolt ettenähtud laadijaga.** Akulaadija, mis sobib ühele akupaketile võib pöhjustada tulekahju, kui seda kasutada teise akupaketiga.
- **Kasutage akutööriista ainult selleks ettenähtud akudega.** Muude akupakkide kasutamine võib pöhjustada kehavigastusi või tulekahju.
- **Sel ajal kui akupakk ei ole kasutusel, hoidke seda eemal metalliesemetest nagu kirjaklambrid, mündid, võtmned, naelad, kruvid ja muudest väikestest metallobjektidest, mis võivad akuklemmid lühistada.** Aku klemmid lühistamine võib pöhjustada pöletust või tulekahju.
- **Aku vale kasutamise korral võib akuveadelik välja voolata - vältige sellega kokkupuudet.** Akuveadeliku nahale sattumisel peske see veega mah. Vedeliku silma sattumisel pöörduge viivitamatult arsti poole. Väljapritsiv akuveadelik võib tekidata nahaärritust või -pöletust.
- **Ärge kasutage vigast või ümbertehtud akut ega tööriista.** Vigased või ümbertehtud akud võivad toimida ettearvamatult, mille tagajärjeks on tulekahju, plahvatus või vigastuste oht.
- **Ärge jätke akut või tööriista tule lähedale ega liiga kõrge temperatuuri kätte.** Tuli või temperatuur üle 130 °C võib pöhjustada plahvatust.
- **Järgige kõiki laadimisjuhiseid ning ärge laadige akut ega tööriista väljaspool juhistes määratletud temperatuurivahemikku.** Vale laadimine või laadimine väljaspool määratletud temperatuurivahemikku võib akut rikkuda ja suurendada tulekahju ohtu.

TEENINDAMINE

- **Laske oma elektrilist tööriista hooldada väljaõppinud teenindustöötajal; remontimisel tohib kasutada ainult originaalvaruoso.** See tagab elektriseadme ohutuse.
- **Ärge kunagi remontige vigast akut.** Vigast akut tohivad remontida vaid tootja või volitatud hooldustöötajad.

JÖHVTRIMMERI OHUTUSJUHISED

- **Ärge kasutage masinat ilma korral, eriti kui on olemas äikesoht.** See vähendab pikselögi ohtu.
- **Kontrollige põhjalikult ala, kus masinat kasutatakse, metsloomade ja -lindude suhtes.** Masin võib neid töötamise ajal vigastada.
- **Kontrollige põhjalikult ala, kus masinat kasutatakse, ja eemaldage kõik kivid, pulgad, juhtmed, kondid ja muud esemed.** Öhku paisatud esemed võivad pöhjustada kehavigastusi.
- **Enne masina kasutamist kontrollige alati visuaalselt, et lõikuri ja tera koost poleks kulunud ega kahjustatud.** Kahjustatud osad suurendavad vigastuste ohtu.
- **Enne kasutamist kontrollige toitejuhet ja kõiki pikendusjuhmeid kahjustuste või vananemise ilmingute suhtes.** Kui juhe on vigastada saanud, siis ärge seadet kasutage. Kui juhe saab kasutamise ajal kahjustusi või on kulunud, lülitage masin välja ja ärge puudutage juhet enne kui see on vooluvõrgust lahti ühendatud. Kahjustatud toitejuhe või pikendusjuhe võib pöhjustada elektrilöögi, tulekahju ja/või tõsiseid vigastusi.
- **Kasutage kaitseelemente.** Kaitseelemendid peavad olema töökorras ja nõuetekohaselt paigaldatud. Kaitseelement, mis on lahti, kahjustatud või ei tööta korralikult, võib pöhjustada kehavigastusi.
- **Hoidke jahutusõhu pilud prahist puhtad.** Sisselaskaveade ummistused ja prahat võivad pöhjustada ülekuumenemist või tuleohtu.
- **Kasutage silma- ja kõrvakaitsmeid.** Piisavad kaitsevahendid vähendavad kehavigastusi.
- **Masinaga töötades kande alati mittelisibivea tallaga kaitsejalatseid.** Ärge kasutage seadet paljajalu ega kande töötamise ajal lahtisi sandaale. See vähendab jaljade liikuva lõikuri kokkupuutest tulenevat vigastamisohtu.
- **Masina kasutamise ajal kande alati riideid, näiteks pükse, mis katavad kasutaja jalad.** Kokkupuude liikuva lõikuri või jõhviga võib pöhjustada vigastusi.
- **Masina kasutamise ajal hoidke kõrvalised isikud eemal.** Lendav prügi võib tekidata tõsiseid kehavigastusi.
- **Ärge kasutage masinat võökokast kõrgemal.** See aitab vältida tahtmatut kokkupuudet lõikuriga ja tagab otamatustes olukordades masina üle parema kontrolli.
- **Olge ettevaatlik, kui kasutate masinat märja muruga.** Töötamisel kõndige, ärge kunagi jookske. See vähendab libisemise ja kukkumise ohtu, mis võib lõppeda kehavigastustega.
- **Ärge kasutage masinat liiga järskudel nõlvadel.** See vähendab kontrolli kaotamise, libisemise ja kukkumise ohtu, mis võib lõppeda kehavigastustega.
- **Kui töötate nõlvadel, olge alati oma jalgealuses kindel.** Töötage alati piki nõlvakut, mitte kunagi üles või alla, ja suunda muutes olge äärmiselt ettevaatlik. See vähendab kontrolli kaotamise, libisemise ja kukkumise ohtu, mis võib lõppeda kehavigastustega.

■ Hoidke köik toitejuhtmed ja -kaablid lõikepiirkonnast eemal. Hekid ja pöösad võivad toitejuhtmeid või -kaableid varjata ning jõhv või lõikur võib need ototamatult katki lõigata või neid kahjustada.

■ Hoidke köik kehaosad liukuvast trimmeri lõikurist või jõhvist eemal. Ärge eemaldage masinast materjali enne, kui see on vooluallikast lahti ühendatud. Liikuv trimmeri lõikur või jõhv võib pöhjustada tõsiseid kehavigastusi.

TÄIENDAVAD OHUTUSJUHISED

■ Enne töötamise alustamist kontrollige, et seadme osad ei ole vigastatud. Vigastatud lälitü ja vigastatud osad tuleb lasta pädevale hooldajale parandada või asendada.

■ Kaitsekatte küljes olev väike tera lõikab uue väljaulatuva jõhviku pikkuse parajaks, et saavutada ohutu ja optimaalne tulemus. Lõiketera on väga terav. Ärge puudutage lõiketera, eriti toodet puhistades.

■ Ärge asendage plastikjõhve või -lõikureid metalltraatide või teradeega. Mitesoovitatud lõikeseadmete kasutamine võib pöhjustada vigastusi.

■ Kasutage ainult tootja poolt tarkitud jõhvi. Ärge kasutage mingit muud lõikeorganit.

■ Veenduge, et lõikeorgan on õigesti paigaldatud ja kindlasti kinnitatud.

■ Ärge hakake masinat enne kasutama, kui olete veendunud, et köik kaitised, suunajad ja käepidemed on õigesti ja ohult kinnitatud.

■ Enne iga kasutamist veenduge, et terakaitses olev lõiketera oleks õigesti paigutatud ja kinnitatud.

■ Hoidke peatarvik vöökohast allpool.

■ Önnnetuse või rikke korral lülitage toode otsekohe välja ja eemaldage aku või ühendage see vooluvõrgust lahti. Ärge kasutage tööriista enne, kui see on volitatud parandustöökojas põhjalikult kontrollitud.

■ Et vähendada liukuvate osadega kokkupuutumisest tingitud vigastuste ohtu, lülitage alati toode välja, eemaldage aku ja ühendage vooluvõrgust lahti. Laske mõlemal mahal jahtuda. Veenduge, et köik masina liukuvad osad on täielikult seiskunud:

- enne hooldust
- enne takistuse kõrvaldamist
- enne kontrollimist, puhamastamist või teenindamist
- enne tarvikute vahetamist
- pärast võörkehaga kokkupuutumist
- seadme jätmine järelvalveta
- alati hooldustööde teostamisel
- kui toode hakkab ebatalivaliselt vibreerima

■ Veenduge, et köik kaitsekatted ja käepidemed on nõuetekohaselt kinnitatud ning heas seisundis.

■ Hoidke kultivaatorit kinni selleks ette nähtud käepidemetest ja piirake tööaega ning vibratsiooniga kokkupuudet.

■ Hoidke eemale lõikeorgani poolt ülespaisatud esemete eest. Enne töö alustamist puhastage tööpirikond välikestest kividest, kruusast ja muust lahtisest materjalist. Traadid ja nöörid võivad takerduda lõiketeradesse.

■ Elektriline tööriist tuleb ühendada vooluvõrku läbi rikkevoolu-kaitselülit (RCD), mille rakendumisvoolu tugevus on maksimaalselt 30 mA.

■ Veenduge, et ventilatsiooniavad on kogu aeg prahist puhtad.

■ Seadme pikaajalisel kasutamisel võite saada kehavigastusi ja varasemad vigastused võivad süveneda. Kui kasutate toodet pikaajaliselt, tehke regulaarselt pause.

■ Kasutage toodet ainult temperatuurivahemikus 0–40 °C.

■ Hoidke toodet kohas, kus keskkonna temperatuur on vahemikus 0–40 °C.

AKU LISAOHUTUSJUHISED

■ Et vähendada tulekahju ja kehaliste vigastuste ohtu ning lühisest tulenevat toote kahjustamist, ärge kunagi kastke tööriista, akut või laadijat vedelikesse ega laske neil vedelikega kokku puutuda. Korrodeeruvad või elektrit juhitavad vedelikud, nagu soolvesi, teatud kemikaalid ja pleegitusained või pleegitusaineid sisaldavad tooted, võivad pöhjustada lühist.

■ Laadige akut kohas, kus keskkonna temperatuur on vahemikus 10–38 °C.

■ Hoidke akut kohas, kus keskkonna temperatuur on vahemikus 0–20 °C.

■ Kasutage akut kohas, kus keskkonna temperatuur on vahemikus 0–40 °C.

TRANSPORTIMINE JA HOIUSTAMINE

■ Lülitage toode välja ja eemaldage aku või ühendage toode vooluvõrgust lahti. Veenduge, et köik masina liukuvad osad on täielikult seiskunud. Enne hoiustamist või sõidukis transportimist laske tootel maha jahtuda.

■ Puhastage seade köökides vörkehadest.

■ Ärge hoidke ega transportige toodet koos paigaldatud patareidega. Eemaldage aku ja kinnitage see eraldi. Hoidke kuivas ja hästi ventileeritud kohas, mis on lastele juurdepääsmatu. Hoidke seadet eemal korrodeerivatest ainetest, nagu aikakemikaalid ja jäasulatussoolad. Ärge hoiustage toodet väljas.

■ Vedamise ajal tökestage kultivaator liikuma hakkamise ja alla kukkumise vastu, et vältida kehavigastusi ja masinaosade kahjustamist.

LIITUMAKUDE TEISALDAMINE

■ Akude transportimisel juhinduge kasutuskohas kehtivatest riiklikest määrustest ja eeskirjadest.

■ Akude transportimisel allettevõtjate poolt järgige köiki pakkimise ja tähistamise erinõudeid. Veenduge, et akud ei satu kokkupuutese teiste akude ega voolu juhitavate materjalidega, kui avatud klemmid on transportimise ajal kaitstud voolu mittejuhitavate isoleerkorkide või teibiga. Ärge transportige praguinenud või lekkivaid akusid. Küsige lisateavet transportiettevõttel.

HOOLDUS

■ Kasutage ainult tootja originaalvaruosi, tarvikuid ja tööorganeid. Selle nõude eiramise võib pöhjustada, kehavigastuse, tootluse languse ja teile antud garantii tühistamise.

■ Hooldamine nõub ülimat korras hoida ja teadmisi ning tuleks teostada ainult kvalifitseeritud hooldustehnikute poolt. Toodet tohib parandada vaid volitatud teeninduses.

- Enne hooldus- või puhastustööde tegemist lülitage toode välja ning eemaldage aku või ühdage see vooluvõrgust lahti.
- Lubatud on teha ainult selles kasutusjuhendis kirjeldatud reguleerimis- ja parandustoiminguid. Muude remonditööde tellimiseks ja abi saamiseks pöörduge volitatud hoolduskeskusesse.
- Asendusjõhvina kasutage vaid sellise läbimõõduga nailonjõhvi, mis on esitatud selle kasutusjuhendi tehniliste andmete tabelis.
- Pärast iga kasutuskorda pühkige seadme korpus ja käepidemed pehme kuiva lapiga puhtaks. Vigastatud osad tuleb lasta pädeval hooldajal parandada või asendada.
- Iga kord enne kasutamist ja sagedaste intervallide tagant kontrollige, kas köik mutrid, poldid ja kruvid on tugevalt kinni ning veenduge, et tööriist on kasutamiseks ohutu. Vigastatud osad tuleb lasta pädeval hooldajal parandada või asendada.
- Pöörduge vigastatud ja loetamatute kleebiste asendamiseks volitatud hoolduskeskuse poole.

ÕPPIGE OMA TOODET TUNDMA

Vt leht 113.

1. Tagumine käepide
2. Lahtilukustuse nupp
3. „Sisse/Välja”-päästik
4. Juhtraua reguleernupp
5. Koot-tüüpi lõiketera
6. Teleskoopipikendi muhv
7. Alumine veovöll
8. Krugi
9. Servalõikamise nupp
10. Pöördenupp
11. Pooli kate
12. Jõhvi pool
13. Eesmine käepide
14. Kaitsekate
15. Kasutusjuhend
16. Pikendusjuhtmed
17. Aku paketiga
18. Laadija

SÜMBOLID



Ohutusalane teave



Enne toote kasutamist lugege läbi ja tehe endale selgeks köik juhisid. Järgige köiki hoiatusi ja tööohutuseeskirju.



Kandke libisemiskindlaid, tugevdatud kaitsekindaid.



Kandke kuulmiskaitsevahendeid.



Kandke selle toote kasutamisel alati libisemiskindlaid turvajalatseid.



Ärge jätke vihma ega niiskuse käte.



Ärge kasutage seadmel metallist lõiketera(sid).



Hoidke käed mahalõiketerast eemal.



Ühdage pistik vooluvõrgust lahti vahetult enne hooldust või kui juhe on hajustatud või katki lõigatud.



Enne mistahes tööde tegemist toote kallal võtke aku välja.



Hoiduge ülespaisatud ja lendavate esemetest eest. Hoidke kõrvalseisjad tootest ohutus kauguses.



Klass II: Tööriist on kaitstud elektrilöögi vastu topeltisolatsiooniga või tugevdatud isolatsiooniga.



Garanteeritud helivõimsuse tase



Ärge kõrvaldage kasutatud patareisid ning elektri-ja elektroonikaseadmete jäätmeid sortimata olmejäätmetenä. Kasutatud patareid ning elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmed tuleb koguda eraldi. Patareijäätmmed, akujäätmad ja jäätmetest valgusallikad tuleb seadmetest eemaldada. Taaskasutusnõuannete ja kogumispunktiga seotud teabe saamiseks pöörduge kohaliku omavalitsuse või edasimüüja poole. Kohalike eeskirjade kohaselt võib jaemüüjatel olla kohustus kasutatud patareid ning elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmed tasuta tagasi võtta. Teie panus patareide ning elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete korduskasutamisse ja ringlussevõttu aitab vähendada toorainete nõudlust. Patareijäätmmed, mis sisaldavad eelkõige liitiumi, ning elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmed sisaldavad väärtsillike ja ringlussevõetavaid materjale, mis võivad keskkonda ja inimeste tervist hajustada, kui neid ei kõrvaldata keskkonnasäästlikul viisil. Olemasolul kustutage jäätmeseadmest isikuandmed.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Vodeću ulogu u dizajnu vašeg hibridnog trimera s reznom niti imaju sigurnost, performanse i pouzdanost.

NAMJENA

Hibridni trimer s reznom niti namijenjen je za košnju duge trave, mesnatog korova i slične vegetacije na razini zemlje ili bližu nje.

Rezna ravnilna treba biti približno paralelna s površinom tla prilikom šišanja i približno okomita prilikom rezanja rubova.

Proizvod smiju koristiti samo odrasle osobe koje su pročitale i razumjele upute i upozorenja u ovom priručniku i koje se mogu smatrati odgovornima za svoje postupke.

Ovaj uređaj namijenjen je samo za korištenje na otvorenom u dobro prozračenom prostoru. Iz sigurnosnih razloga proizvod za vrijeme rukovanja uvijek držite pod kontrolom držeći ga s obje ruke.

Proizvod ne koristite ni za kakvu drugu svrhu.

OPĆA SIGURNOSNA UPOZORENJA O PROIZVODU

⚠️ UPOZORENJE! Pročitajte i pregledajte sve sigurnosne upute, slike i specifikacije isporučene uz ovaj proizvod. Nepoštivanje svih uputa može dovesti do električnog udara, požara i / ili teške ozljede.

Sažuvajte ova upozorenja i upute kako biste ih naknadno mogli konzultirati.

Pojam „električni alat“ u upozorenjima odnosi se na vaš električni proizvod (žični) napajan iz električne mreže ili proizvod na baterije (bežični).

RADNA OKOLINA

- Držite radni prostor čistim i dobro osvjetljenim. Zatrpani i neosvjetljeni radni prostori izazivaju nezgode.
- Nemojte rukovati električnim alatima u eksplozivnim atmosferama u kojima su prisutne zapaljive tekućine, plinovi ili prašina. Električni alati stvaraju iskre koje mogu zapaliti prašinu ili pare.
- Tijekom rada s električnim alatom držite podalje djecu i promatrače. Ometanje može dovesti do toga da izgubite kontrolu.

ELEKTRIČNA SIGURNOST

- Utikači električnog alata moraju odgovarati utičnicama. Nikada nemojte modificirati utikače ni na koji način. Nemojte koristiti nikakve adapter utikače s uzemljenim električnim alatima. Originalni utikači i odgovarajuće utičnice smanjuju opasnost od strujnog udara.
- Izbjegavajte kontakt tijela s uzemljenim površinama poput cijevi, radijatora, štednjaka i hladnjaka. Ako je vaše tijelo uzemljeno, povećava se opasnost od strujnog udara.
- Nemojte proizvod izlagati kiši ili vlažnim uvjetima. Ulazak vode u električni alat povećava opasnost od strujnog udara.
- Nemojte zlorabiti kabel. Nikada nemojte koristiti kabel za nošenje, povlačenje ili isključivanje električnog alata. Držite kabel podalje od topline, ulja, oštřih rubova ili pokretnih dijelova uređaja. Oštećeni ili zapleteni kabeli povećavaju opasnost od strujnog udara.

■ Kada radite s električnim alatom na otvorenom, koristite produžni kabel prikladan za rad na otvorenom. Korištenje kabela prikladnog za rad na otvorenom smanjuje opasnost od strujnog udara.

■ Ako se ne može izbjegići rad s električnim alatom u vlažnoj lokaciji koristite FID sklopku (RCD uređaj) za zaštitu napajanja. Korištenje RCD uređaja smanjuje opasnost od električnog udara.

OSOBNA SIGURNOST

- Budite na oprezu, gledajte to što radite i pri radu s električnim alatom koristite zdrav razum. Nemojte koristiti električni alat kad ste umorni ili pod utjecajem droge, alkohola ili lijekova. Trenutak nepažnje pri radu s električnim alatima može dovesti do teških osobnih ozljeda.
- Koristite osobnu zaštitnu opremu. Uvijek nosite zaštitna sredstva za oči. Zaštitna oprema poput maske za zaštitu od prašine, protukliznih sigurnosnih cipela, kacige, ili opreme za zaštitu slухa korištena u odgovarajućim uvjetima smanjuje tjelesne ozljede.
- Spriječite slučajno pokretanje. Osigurajte da je prije priključivanja na izvor napajanja i / ili baterije, podizanja ili nošenja alata, sklopku u položaju OFF (isključeno). Nošenje električnog alata s vašim prstom na sklopku ili isključivanje električnih alata sa sklopkom postavljenom na položaj on (isključeno) dovodi do nezgoda.
- Prije isključivanja električnog alata uklonite sve klinove za podešavanje i ključeve. Ključ ili klin ostavljen priključen na rotirajućem dijelu električnog alata može dovesti do osobne ozljede.
- Ne sežite preko određene granice. Cijelo vrijeme držite pravilno uporište i ravnotežu. Ovo u neočekivanim situacijama omogućuje bolju kontrolu nad električnim alatom.
- Pravilno se odjenite. Nemojte nositi široku odjeću ili nakit. Svoju kosu ili odjeću držite podalje od dijelova u pokretu. Široka odjeća, nakit ili dugačka kosa mogu biti zahvaćeni u pokretne dijelove alata.
- Ako su uređaji opremljeni s priključkom aparata za odvajanje i priključanje prašine, osigurajte da su oni priključeni i pravilno korišteni. Korištenje uređaja za sakupljanje prašine smanjuje opasnosti vezane uz prašinu.
- Nemojte dopustiti da vas poznavanje alata zbog česte uporabe opusti toliko da zanemarite sigurnosne principe rukovanja alatom. Nepažljiv rad može uzrokovati osbiljne povrede unutar dješta sekunde.
- Izvucite utikač iz izvora električnog napajanja i / ili uklonite baterijski sklop, ako je odvojiv, prije izvršavanja bilo kakvih prilagodbi ili skladištenja

KORIŠTENJE I BRIGA O ELEKTRIČNOM ALATU

- Nemojte proizvod koristiti iznad njegovih mogućnosti. Za vašu primjenu koristite točan električni alat. Točan električni alat bolje će i sigurnije uraditi posao u odnosu da što je namijenjen.
- Nemojte koristiti električni alat ako ga sklopka pravilno ne isključuje i isključuje. Svaki električni alat koji se ne može kontrolirati pomoću sklopke je opasan i mora se popraviti.
- Izvucite utikač iz izvora električnog napajanja i / ili uklonite baterijski sklop, ako je odvojiv, prije izvršavanja bilo kakvih prilagodbi ili skladištenja

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- **električnih alata.** Ovakve preventivne sigurnosne mjere smanjuju opasnost od slučajnog pokretanja električnog alata.
 - **Električne alate pohranite u stanju mirovanja izvan dohvata djece i ne dopustite rad s električnim alatom osobama koje nisu upoznate s električnim alatom ili ovim uputama.** Električni alati su opasni u rukama nestručnih korisnika.
 - **Održavajte električne alate i pribor.** Provjerite radi pogrešnog poravnjanja ili savijanja pokretnih dijelova, puknuća dijelova i drugih uvjeta koji mogu utjecati na rad električnog alata. Ako je oštećen, električni alat prije korištenja popravite. Većina nezgoda uzrokovano je od strane električnih alata koji su slabo održavani.
 - **Rezne alate držite oštrim i čistim.** Pravilno održavanim reznim alatima s oštrim rubovima za rezanje, manja je vjerojatnost zahvaćanja i lakše se kontroliraju.
 - **Koristite električni alat, pribor i dijelove alata itd., u skladu s ovim uputama i uvezvi u obzir radne uvjete i rad koji treba izvršiti.** Korištenje električnog alata za radevra drugačije od njegove namjene može dovesti do opasne situacije.
 - **Održavajte ručke i površine hvata suhim, čistim i da na njima nema ulja i masti.** Skliske ručke i površine za hvaljanje ne omogućuju sigurno rukovanje i kontrolu alata u neočekivanim situacijama.
- KORIŠTENJE I BRIGA O AKU ALATU**
- **Punite samo s punjačem navedenim od proizvođača.** Punjač koji je prikladan za jednu vrstu baterija može dovesti do opasnosti od požara kada se koristi s drugom baterijom.
 - **Koristite AKU alate samo s posebno naznačenim baterijama.** Korištenje bilo kojih drugih baterija dovodi do opasnosti od ozljeda i požara.
 - **Kada se baterija ne koristi držite je dalje od drugih metalnih predmeta kao što su spajalice za papir, kovanice, ključevi, čavli, vijci ili drugi mali metalni predmeti koji mogu spojiti jedan pol na drugi.** Kratki spoj polova baterije može izazvati opeketine ili požar.
 - **Pod uvjetima loma može doći do izbacivanja tekućine iz baterije, izbjegavajte kontakt.** Ako dođe do nehotičnog kontaktta, isperite to mjesto s vodom. Ako tekućina dospije u oči, dodatno potražite liječničku pomoć. Tekućina koja istječe iz baterije može dovesti do iritacije ili opeketina.
 - **Nemojte koristiti bateriju ili alat koji su oštećeni ili modificirani.** Oštećene ili modificirane baterije mogu imati nepredvidivo ponašanje, što može dovesti do požara, eksplozije ili rizika od tjelesnih ozljeda.
 - **Nemojte izlagati baterijski sklop ili alat vatri ili visokoj temperaturi.** Izlaganje vatri ili temperaturi višoj od 130 °C može dovesti do eksplozije.
 - **Slijedite sve upute za punjenje i nemojte puniti bateriju ili alat na temperaturama izvan temperaturnog raspona specificiranog u uputama.** Nepravilno punjenje ili punjenje na temperaturama izvan specificiranog raspona može oštetiti bateriju i povećati rizik od požara.

ODRŽAVANJE

- **Neka vaš električni alat servisira kvalificirana osoba za popravak koristeći samo identične zamjenske dijelove.** Ovo će osigurati da se održi sigurnost električnog alata.
- **Nikada nemojte popravljati oštećene baterije.** Popravak oštećenih baterija smije izvoditi isključivo proizvođač ili ovlašteni servisni centar.

SIGURNOSNA UPOZORENJA TRIMERA S REZNOM NITI

- Izbjegavajte uporabu uređaja po lošem vremenu, posebno kada postoji opasnost od munje. Time se smanjuje rizik od udara munje.
- Temeljito pregledajte površinu na kojoj će se koristiti uređaj i provjerite ima li na njoj divljih životinjskih vrsta. Uređaj može ozlijediti divlje životinje tijekom rada.
- Temeljito pregledajte površinu na kojoj će se koristiti uređaj i uklonite svo kamenje, štapove, žice, kosti i ostale strane predmete. Bačeni predmeti mogu prouzročiti tjelesne ozljede.
- Prije korištenja uređaja uvijek ga vizualno pregledajte kako biste se uvjerili da rezač i sklop rezača nije istrošen ili oštećen. Oštećeni dijelovi povećavaju rizik od ozljede.
- Prije upotrebe provjerite kabel za napajanje i sve produžne kabеле i potražite znakove oštećenja ili dotrajalosti. Nemojte koristiti uređaj ako je kabel oštećen ili istrošen. Ako je kabel oštećeni ili istrošen tijekom upotrebe, isključite uređaj i nemojte dodirivati kabel prije nego što ga odvojite od izvora napajanja. Oštećen kabel za napajanje ili produžni kabel može izazvati strujni udar, požar i/ili teške ozljede.
- Štitnike držite na njihovom mjestu. Štitnici moraju biti u radnom stanju i pravilno montirani. Štitnik koji je labav, oštećen ili neispravan može dovesti do tjelesne ozljede.
- Održavajte sve ulaze za zrak čistim od krhotina. Blokirani ulazi za zrak i prijavština mogu dovesti do pregrijavanja ili rizika od izbjeganja požara.
- Nosite zaštitu za oči i uši. Odgovarajuća zaštitna oprema ublažit će tjelesne ozljede.
- Tijekom rukovanja uređajem, uvijek nosite protukliznu i zaštitnu obuću. Nemojte raditi bos i u otvorenim sandalama. Time se smanjuje mogućnost ozljedivanja stopala izazvanog kontaktom s pokretnim rezačem.
- Tijekom rukovanja uređajem uvijek nosite odjeću poput hlača koje pokrivaju noge rukovatelja. Kontakt s pokretnim rezačem ili reznom niti može prouzročiti ozljede.
- Nazočne osobe držite podalje tijekom rada s uređajem. Izbacivanje krhotina otpada može izazvati teške tjelesne ozljede.
- Uređajem ne rukujte na visini iznad struka. Na taj se način sprečava nenamjeren kontakt s rezačem i omogućava bolje upravljanje uređajem u neočekivanim situacijama.
- Budite oprezni prilikom rada s uređajem u mokroj travi. Hodajte, nemojte trčati. Time se smanjuje rizik od klizanja i pada koji mogu dovesti do tjelesne ozljede.
- Uređajem nemojte upravljati na prevelikim strminama. Time se smanjuje rizik od gubitka nadzora, klizanja i pada koji mogu dovesti do tjelesne ozljede.

- Prilikom rada na strminama, uvijek budite sigurni u svoje uporište, na strminama uvijek radite dijagonalno, a nikada prema gore ili dolje i budite krajnje oprezni pri promjeni smjera. Time se smanjuje rizik od gubitka nadzora, klizanja i pada koji mogu dovesti do tjelesne ozljede.
- Sve priključne vodove i kabele držite podalje od područja rezanja. Priključni vodovi ili kabeli mogu biti skriveni u živicama ili grmlju i moguće ih je slučajno prerezati reznom niti ili rezačem.
- Sve dijelove tijela držite podalje od pokretnog rezača trimera ili rezne niti. Ne čistite materijal s uređaja sve dok se ne odvojite od izvora napajanja. Pokretni rezač ili rezna nit trimera mogu izazvati teške tjelesne ozljede.

DODATNA SIGURNOSNA UPOZORENJA

- Prije korištenja i nakon svakog udara provjerite da nema oštećenih dijelova. Prekidač u kvaru ili bilo koji dio da je oštećen ili istrošen trebali biste pravilno popraviti ili zamjeniti od strane ovlaštenog servisnog centra.
- Mali nož montiran na sigurnosni štitnik dizajniran je za odsijecanje novoizvućene niti na ispravnu duljinu, za siguran i optimalan rad. Oštrica je vrlo oštra. Nemojte dirati oštricu, osobito prilikom čišćenja proizvoda.
- Plastične niti ili rezače ne zamjenjujte metalnim žicama ili oštircama. Upotreba nepreporučljivih naprava za rezanje može dovesti do ozljede.
- Koristite samo proizvođačevu zamjenski flaks. Nemojte koristiti nikakav drugi priključak za rezanje.
- Provjerite da li je priključak za rezanje pravilno instaliran i čvrsto pritegnut.
- Nikada ne radite s proizvodom ako svi štitnici, deflektori i ručke nisu pravilno i čvrsto priključeni.
- Prije svake upotrebe uvjerite se da je nož za odsijecanje niti u sigurnosnom štitniku pravilno smješten i pričvršćen.
- Nastavak glave držite ispod visine struka.
- U slučaju nezgode ili slamanja odmah isključite proizvod i uklonite baterijski sklop ili ga odvojite od izvora napajanja. Proizvodom nemojte ponovno rukovati sve dok ga potpuno ne provjeri ovlašteni servisni centar.
- Kako biste smanjili rizik od ozljeda zbog kontakta s pokretnim dijelovima, uvijek isključite proizvod, izvadite baterijski sklop i odvojite ga od električnog napajanja. Pustite da se ohlade. Provjerite da su svi pokretni dijelovi zaustavljeni:
 - prije servisiranja
 - prije uklanjanja blokade
 - prije provjere, čišćenja ili rada na uređaju
 - prije promjene pribora
 - nakon udaranja u strano tijelo
 - kada ostavljate proizvod bez nadzora
 - prilikom svakog održavanja
 - ako uređaj počne abnormalno vibrirati
- Osigurajte da su svi štitnici, ručke pravilno pričvršćeni i u dobrom stanju.
- Držite proizvod za označene ruke i ogranicite radno vrijeme i izloženost.
- Čuvajte se odbačenih premeta od flaksa. Očistite malene ostatke poput kameničića, grumena i drugih

stranih predmeta iz radnog područja prije rada. Žice ili flaks se mogu upetljati odrezanim komadima.

- Napajanje treba biti putem FID sklopke (RCD uređaj) s proradnom strujom ne većom do 30 mA.
- Osigurajte da su ventilacijski otvor uvijek čisti od krhotina.
- Povrede mogu biti uzrokovane ili zadobivene produljenim korištenjem alata. Kada proizvod koristite dulje vremensko razdoblje, svakako se redovito odmarajte.
- Proizvodom rukujte samo na temperaturama između 0 °C i 40 °C.
- Proizvod cuvajte na mjestu cija je okolišna temperatura između 0 °C i 40 °C.

DODATNA SIGURNOSNA UPOZORENJA ZA BATERIJU

- Kako biste smanjili rizik od požara, tjelesnih ozljeda i oštećenja proizvoda zbog kratkog spoja, nikada nemojte umakati proizvod, baterijski sklop ili punjač u tekućinu ili dozvoliti da tekućina prodre u njih. Korozirajuće ili vodljive tekućine kao slana voda, određene kemikalije i sredstva za bijeljenje ili proizvodi koji sadrže sredstva bijeljenja, mogu prouzročiti krtak spoj.
- Baterijski sklop punite na mjestu na kojem je okolišna temperatura između 10 °C i 38 °C.
- Baterijski sklop cuvajte na mjestu na kojem je okolišna temperatura između 0 °C i 20 °C.
- Baterijski sklop koristite na mjestu na kojem je okolišna temperatura između 0 °C i 40 °C.

PRIJEVOZ I SKLADIŠTENJE

- Isključite proizvod, i uklonite baterijski sklop ili odvojite proizvod od električnog napajanja. Provjerite da su svi pokretni dijelovi zaustavljeni. Dozvolite da se proizvod ohladi prije nego što ga uskladište ili odnesete u vozilo.
- Očistite svaki strani materijal s uređaja.
- Ne skladište i ne prevozite proizvod s ugrađenim baterijskim sklopm. Izvadite baterijski sklop i zasebno ga pričvrstite. Skladište ga na suhom i dobro ventiliranom mjestu koje nije pristupačno djeci. Držite proizvod podalje od korozivnih sredstava kao što su vrtne kemikalije i soli protiv zaledivanja. Proizvod ne čuvajte na otvorenom.
- Za prijevoz, osigurajte uređaj protiv pomicanja ili pada kako biste spricili povrede osoba ili oštecenja na uređaju.

TRANSPORTIRANJE LITIJUMSKIH BATERIJA

- Transportirajte bateriju u skladu s lokalnim i nacionalnim pravima i zakonima.
- Slijedite sve specijalne zahtjeve na pakiranju i naljepnicama prilikom transporta baterije od treće strane. Osigurajte da baterija ne može doći u kontakt s drugim baterijama ili provodnim materijalima tijekom transporta tako da zaštitite izložene priključke s izolacijom, kapicama koje ne provode energiju ili trakom. Nemojte transportirati baterije koje su polomljene ili cure. Provjerite kod kompanije koji transportirate za daljnju pomoć.

ODRŽAVANJE

- Koristite samo originalne zamjenske dijelove, dodatni pribor i priključke od proizvođača. Nepoštivanje ovih uputa može dovesti do mogućih ozljeda, loše učinkovitosti i može dovesti do ponишtenja jamstva.
- Servisiranje iziskuje krajnju pažnju i znanje i treba da ga vrši samo kvalificirani serviser. Neka se proizvod servisira samo u ovlaštenom servisnom centru.
- Isključite proizvod i uklonite baterijski sklop ili ga odvojite od izvora napajanja prije obavljanja bilo kakvog održavanja ili čišćenja.
- Možete samo vršiti podešanje ili popravke opisane u ovom manualu. Za ostale popravke ili savjete, potražite pomoć ovlaštenog servisnog centra.
- Za zamjenski flaks koristite samo najlonški flaks promjera koji je opisan u tablici specifikacija u ovom priručniku.
- Nakon svakog korištenja, očistite kućište sa suhom mekom krpom. Svaki oštećeni dio trebao bi pravilno popraviti ili zamijeniti ovlašteni servisni centar.
- Prije svake upotrebe i u čestim vremenskim intervalima provjeravajte jesu li sve matice, svornjaci i vijci dobro zategnuti kako biste bili sigurni da se proizvod nalazi u sigurnom radnom stanju. Svaki oštećeni dio trebao bi pravilno popraviti ili zamijeniti ovlašteni servisni centar.
- Za zamjenu oštećenih ili nečitljivih naljepnica vratite proizvod u ovlašteni servisni centar.

UPOZNAJTE SVOJ PROIZVOD

Pogledajte stranicu 113.

- Stražnja ručica
- Okidač za otključavanje
- Sklopka za uklj./isklj.
- Gumb za podešavanje ručke
- Nož za usitnjavanje
- Teleskopska spojnica
- Donja pogonska osovina
- Vijak
- Gumb za funkciju rezanja na rubovima
- Gumb za usmjeravanje
- Poklopac kalema
- Kalem
- Prednja rukica
- Štitnik
- Upute za uporabu
- Produžni kabeli
- Baterija
- Punjač

SIMBOLI



Sigurnosno upozorenje



Prije rada s proizvodom morate pročitati i razumjeti sve upute. Slijedite sva upozorenja i sigurnosne upute.



Nosite zaštitne rukavice velike debljine koje se ne kližu.



Nosite zaštitu za sluš.



Nosite obuću protiv klizanja prilikom korištenja ovog proizvoda.



Ne izlažite kiši ili vlažnim uvjetima.



Nemojte koristiti metalne oštice na proizvodu.



Držite ruke dalje od rezne ploče.



Prije održavanja, ili ako je kabel oštećen ili prerezan odmah izvucite utičnicu iz strujne utičnice.



Prije započinjanja bilo kakvih radova na proizvodu uklonite bateriju.



Čuvajte se odabačenih ili letečih predmeta. Čuvajte promatrače na sigurnoj udaljenosti od proizvoda.



Klasa II: Zaštita od strujnog udara oslanja se na duplu izolaciju ili armiranu izolaciju.



Jamčena razina zvučne snage



Otpadne akumulatore, otpadnu električnu i elektroničku opremu nemojte odlagati kao nesortirani komunalni otpad. Otpadni akumulatori i otpadna električna i elektronička oprema moraju se prikupljati odvojeno. Otpadne baterije, otpadni akumulatori i izvori svjetla moraju se ukloniti iz opreme. Od lokalnih nadležnih tijela ili trgovca zatražite savjete koji se odnose na recikliranje i mjesto za skupljanje otpada. U skladu s lokalnim propisima, trgovci u maloprodaji imaju obvezu besplatnog preuzimanja otpadnih baterija i otpadne električne i elektroničke opreme. Vaš doprinos ponovnoj upotrebni reciklirajući otpadne baterije i otpadne električne i elektroničke opreme pomaže u smanjenju potrebe za sirovinama. Otpadne baterije, osobito one koje sadrže litij i električna i elektronička oprema sadrži i vrijedne materijale koje je moguće reciklirati, koji mogu negativno utjecati na okoliš i ljudsko zdravlje, ako se ne uklanja na način ekološki sukladan s okolišem. Izbrisite osobne podatke iz otpadne opreme, ako ih ima.

Hibridna nitna kosilnica je zasnovana za zagotavljanje najvišje ravni varnosti, učinkovitosti in zanesljivosti delovanja.

NAMEN UPORABE

Hibridna nitna kosilnica je namenjena za košnjo visoke trave, močnega plevela in podobnega rastlinja na tleh ali v bližini tal.

Rezalno ploskev je treba pri košenju premikati čim bolj vodoravno s temi, pri obrezovanju pa čim bolj navpično.

Izdelek lahko uporabljajo samo odrasli, ki so prebrali in razumejo navodila ter opozorila v tem priročniku ter lahko odgovarjajo za svoja dejanja.

Izdelek je namenjen le za uporabo na prostem in v dobro zračenih prostorih. Zaradi varnosti je zahtevano dvoročno krmiljenje naprave.

Za druge namene ga ne uporabljajte.

SPOLOŠNA VARNOSTNA OPORIZILA ZA IZDELEK

⚠️ OPOZORILO! Preberite vsa varnostna opozorila, risbe in tehnične podatke, priložene tem izdelkom. Če ne upoštevate opozoril in navodil, lahko pride do električnega udara, ognja in/ali hudih poškodb.

Shranite vsa opozorila in navodila za kasnejšo uporabo.

Izraz »električno orodje« v opozorilih se nanaša na električno napajani (ozičeni) izdelek ali baterijsko napajani (breznični) izdelek.

DELOVNO OBMOČJE

- **Delovno območje naj bo čisto in dobro osvetljeno.** V neurejenih in temnih območjih se rade zgodijo nesreče.
- **Električnih orodij ne uporabljajte v eksplozivnih okoljih npr. v bližini vnetljivih tekočin, plinov ali prahu.** Električna orodja proizvajajo iskre, ki lahko vnamejo prah ali hlape.
- **Med uporabo električnega orodja v bližino ne pustite otrok in drugih ljudi.** Zaradi zmanjšane koncentracije lahko izgubite nadzor.

ELEKTRIČNA VARNOST

- **Vtiči električnih orodij se morajo prilegati vtičnicam.** Vtič nikoli in na noben način ne smete spremišnjati. **Z ozemljenimi električnimi orodji ne uporabljajte adapterjev vtiča.** Nespremenjeni vtiči in ustrezne vtičnice zmanjšajo tveganje električnega udara.
- **Izogibajte se telesnemu stiku z ozemljenimi površinami, kot so cevi, radiatorji, kuhalniki in hladilniki.** Če je vaše telo ozemljeno, obstaja povečano tveganje električnega udara.
- **Izdelka ne izpostavljajte dežju ali vlagi.** Voda v električnem orodju znatno poveča tveganje električnega udara.
- **Kabla ne uporabljajte za neustrezne namene.** Kabla nikoli ne uporabljajte za prenašanje, vleko ali izklop električnega orodja. Pazite, da kabel ne pride v stik z vročino, oljem, ostrimi robovi ali gibljivimi deli. Poškodovani ali zapleteni kabli zvišujejo tveganje električnega udara.
- **Med uporabo električnega orodja na prostem uporabljajte podaljševalni kabel, ki je primeren**

za zunanjou uporabo. Uporaba kabla, primerenega za zunanjou uporabo, znižuje tveganje električnega udara.

- **Če je delo z električnim orodjem v vlažnem okolju neizogibno, uporabite tokovno zaščitno stikalo (RCD).** Uporaba naprave RCD zmanjša tveganje za električni udar.

OSEBNA VARNOST

- **Med obratovanjem bodite pozorni, spremljajte potek dela in uporabljaljte zdrav razum.** Električnega orodja ne uporabljajte, ko ste utrujeni oz. pod vplivom drog, alkohola ali zdravil. Trenutek nepazljivosti med uporabo električnega orodja lahko povzroči hude telesne poškodbe.
- **Uporabljajte osebno zaščitno opremo.** Vedno nosite zaščito za oči. Uporaba zaščitne opreme, na primer protiprašne maske, nedrsečih varnostnih čevljev, čelade ali zaščite ušes v ustreznih pogojih zmanjša nevarnost telesnih poškodb.
- **Preprečite neželeni zagon.** Preden orodje priključite na vir napajanja, vstavite baterije, ga vzamete v roke ali prenašate, se prepričajte, da je stikalo v izključenem položaju. Prenašanje električnih orodij, tako da prst držite na stikalih, ali dovajanje napajanja električnim orodjem, pri katerih je stikalo v položaju »on (vklop)« poveča tveganje nesreč.
- **Pred vklopom električnega orodja odstranite morebitne nastavitevne ključe ali izvijače.** Izvijač ali ključ, ki ostane pritrjen na vrtljivi del električnega orodja, lahko povzroči telesne poškodbe.
- **Nesiahajte priliš daleko.** Pazite, da stojite stabilno in da imate ravnotežje. To omogoča boljši nadzor nad električnim orodjem v nepričakovanih situacijah.
- **Bodite primerno oblečeni.** Ne nosite ohlapnih oblačil ali nakita. Las in oblačil ne približujte gibljivim delom. Ohlapna oblačila, nakit ali dolgi lasje se lahko zapletejo v gibljive dele.
- **Če so naprave namenjene priključitvi na pripomočke za sesanje in zbiranje prahu, se prepričajte, da so ti priključeni in ustrezno uporabljeni.** Uporaba zbiralca prahu lahko zmanjša nevarnosti, povezane s prahom.
- **Pazite, da zaradi pogoste uporabe orodja ne postanete preveč samozavestni pri svojem delu in ne namenite pozornosti upoštevanju varnostnih načel uporabe.** Neprevidnost lahko že v delčku sekunde povzroči hudo poškodbo.

UPORABA IN NEGA ELEKTRIČNEGA ORODJA

- **Izdelka ne preobremenjujte.** Uporabite električno orodje, ki ustreza vašemu delu. Ustrezno električno orodje bo nalogo opravilo bolje in varneje v kategoriji, za katero je bilo zasnovano.
- **Ne uporabljajte električnega orodja, če ga stikalo ne vklopi ali izklopi, kot bi bilo treba.** Kakršno koli električno orodje, ki ga ni mogoče nadzirati s stikalom, je nevarno in ga je potrebno popraviti.
- **Pred izvajanjem prilagoditev, menjavanjem dodatkov ali shranjevanjem električnega orodja vtič izključite iz vira napajanja in/ali iz električnega orodja odstranite akumulatorsko baterijo,** če se lahko odstrani. Tovrstni preventivni varnosti ukrepi zmanjšajo možnost slučajnega zagona električnega orodja.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- **Električna orodja, ki niso v uporabi, shranjujte izven dosegta otrok in ne dovolite, da bi električno orodje uporabljale osebe, ki niso seznanjene z električnim orodjem ali s temi navodili.** Električna orodja so v rokah neusposobljenih uporabnikov nevarna.
- **Električno orodje in dodatke vzdržujte.** Preverite, če so gibljivi deli napačno poravnani ali zaskočeni, če so sestavni deli polomljeni ali če obstaja kakršno koli druge stanje, ki lahko vpliva na varno delovanje električnega orodja. Če je električno orodje poškodovano, ga pred ponovno uporabo dajte v popravilo. Številne nesreče zakrivijo neustrezno vzdrževana električna orodja.
- **Rezalna orodja naj bodo vedno nabrušena in čista.** Pravilno vzdrževana rezalna orodja z ostrimi rezili se težje zaskočijo in jih je lažje nadzirati.
- **Električno orodje, dodatke, nastavke za orodje itd. uporabljajte v skladu s temi navodili ter upoštevajte delovne pogoje in vrsto dela, ki ga boste izvajali.** Uporaba električnega orodja za namene, ki so drugačni od tistih, za katere je bilo orodje zasnovano, lahko povzroči nevarne situacije.
- **Ročaji in površine za prijem naj bodo suhe in čiste, na njih naj ne bo olja ter maščobe.** Če so ročaji ali površine za prijem splozke, ni zagotovljeno varno rokovanje in upravljanje z orodjem v nepričakovanih situacijah.

UPORABA IN VZDRŽEVANJE BATERIJSKEGA ORODJA

- **Baterijo polnite le s polnilnikom, ki ga določa proizvajalec.** Polnilnik, ki ustreza eni vrsti baterij, morda lahko povzroči požar, če z njim polnite drugo vrsto baterij.
- **Baterijska orodja uporabljajte samo s predpisano vrsto baterij.** Uporaba katerih koli drugih baterij ustvari tveganje poškodb in požara.
- **Ko baterije ne uporabljajte, pazite, da bo odmaknjena od kovinskih predmetov, kot so papirne sponke, kovanci, ključi, žebli, vijaki ali drugih majhni kovinski predmeti, ki bi lahko povzročili povezavo med obema terminaloma.** Kratek stik zaradi povezanih terminalov baterije lahko povzroči opeklino ali požar.
- **Ob zlorabi baterije lahko iz nje steče tekočina.** Če se po nesreči dotaknete tekočine, mesto dotika sperite z vodo. Če pride tekočina v stik z očmi, poščite zdravstveno pomoč. Tekočina, ki izteče iz baterije, lahko povzroči vnetje ali opeklino.
- **Poškodovanega ali spremenjenega akumulatorja ozira orodja ne uporabljajte.** Poškodovani ali spremenjeni akumulatorji lahko delujejo na nepredvidljiv način, kar lahko povzroči požar, eksplozijo ali nevarnost telesne poškodbe.
- **Akumulatorskega vložka ali orodja ne izpostavljajte ognju ali previsokim temperaturam.** Ob izpostavljenosti ognju ali temperaturam, višjim od 130 °C, lahko pride do eksplozije.
- **Dosledno upoštevajte navodila za polnjenje in akumulatorja ozira orodja ne polnite izven temperaturnega razpona, predpisanega v navodilih.** Ob nepravilnem polnjenju ozira polnjenju pri temperaturah izven predpisanega razpona se lahko poškoduje akumulator in poveča nevarnost požara.

SERVISIRANJE

- **Električno orodje naj servisira usposobljena oseba, uporabljati pa sme le originalne nadomestne dele.** To bo zagotovilo vzdrževanje varnostni električnega orodja.
- **Nikoli ne servisirajte poškodovanih akumulatorjev.** Akumulatorje lahko servisira samo proizvajalec ali pooblaščen serviser.

VARNOSTNA OPORIZILA ZA NITNO KOSILNICO

- Stroja ne uporabljajte v slabem vremenu, predvsem če obstaja nevarnost grmenja. To zmanjša nevarnost udara strele.
- Temeljito preverite, ali so na območju, kjer nameravate uporabljati stroj, živali. Delujoč stroj lahko poškoduje živali.
- Temeljito preglejte območje, v katerem boste uporabljali stroj, in odstranite vse kamne, veje, žice, kosti in drug material. Leteči predmeti lahko povzročijo telesne poškodbe.
- Pred uporabo stroja vedno vizualno preverite, ali sta rezalnik ali sestav rezalnika poškodovana. Poškodovani deli povečajo nevarnost telesnih poškodb.
- Pred uporabo preverite, ali so na napajalnem kablu in morebitnem podaljšku znaki poškodb ali staranja. Če opazite, da je napajalni kabel poškodovan ali obrabljen, naprave ne uporabljajte. Če se kabel med uporabo poškoduje ali obrabi, izklopite stroj in se ne dotikajte kabla, dokler ga ne iztaknete iz napajanja. Poškodovan napajalni kabel ali podaljšek lahko povzroči električni udar, požar in/ali hude telesne poškodbe.
- Ščitniki na bodo vedno nameščeni. Ščitniki morajo delovati in biti pravilno nameščeni. Zrahljan, poškodovan ali nepravilno delujoč ščitnik lahko povzroči telesne poškodbe.
- Poskrbite, da bodo odprtine za zračenje čiste. Zamašeni dovodi zraka in drobir lahko povzročijo pregrevanje ali nevarnost požara.
- Nosite zaščito oči in zaščito ušes. Ustrezna zaščitna oprema zmanjša telesne poškodbe.
- Med uporabo stroja vedno nosite nedrsečo in zaščitno obutev. Naprave ne uporabljajte, če ste bosi ali nosite odprte sandale. S tem se zmanjša možnost poškodb nog, če pridejo v stik s premikajočim se rezalnikom.
- Med uporabo stroja vedno nosite oblačila, kot so hlače, ki pokrivajo noge uporabnika. Stik s premikajočim se rezalnikom ali nitko lahko povzroči poškodbo.
- Med uporabo stroja naj se opazovalci ne približujejo delovnemu območju. Leteči drobir lahko povzroči hude telesne poškodbe.
- Stroja ne uporabljajte na višini nad pasom. To pomaga preprečiti neželeni stik z rezalnikom in omogoča boljši nadzor nad strojem v nepričakovanih situacijah.
- Med uporabo stroja na mokri travi bodite previdni. Vedno hodite, nikoli ne tecite. S tem se zmanjša nevarnost zdrsja in padca ter posledičnih telesnih poškodb.
- Stroja ne uporabljajte na preveč strmih pobočjih. S tem se zmanjša nevarnost izgube nadzora, zdrsja in padca ter posledičnih telesnih poškodb.

- Med delom na pobočjih hodite s trdним koraki in vedno delajte prečno na pobočja, nikoli v smeri navzgor ali navzdol, med spremjanjem smeri pa boste izjemno previdni. S tem se zmanjša nevarnost izgube nadzora, zdrsa in padca ter posledičnih telesnih poškodb.
- Zagotovite, da so napajalni kabli in kabli umaknjeni iz območja rezanja. Napajalni kabli ali kabli se lahko skrivajo v živi meji ali grmovju, zato jih lahko z nitko ali rezalnikom nenamerno prerežete ali poškodujete.
- Ne približujte delov telesa premikajočemu se obrezovalniku ali nitki. Ne odstranjujte materiala iz stroja, dokler ga ne izklopite iz napajanja. Premikajoči se obrezovalnik ali nitka lahko povzroči hude telesne poškodbe.

DODATNA VARNOSTNA OPOZORILA

- Pred uporabo in po vsakem udarcu se prepričajte, da ni poškodovanih delov. Okvarjeno stikalno ali drug del, ki je poškodovan ali obrabiljen, morate ustrezno popraviti ali zamenjati pri pooblaščenem serviserju.
- Manjše rezilo, nameščeno na varovalo, je zasnovano za rezanje na novo podaljšane nitke na dolžino, ki omogoča varno in optimalno delovanje. Rezilo je zelo ostro. Ne dotikajte se rezila, predvsem med čiščenjem izdelka.
- Plastičnih nitk ali rezalnikov ne nadomeščajte s kovinskimi žičami ali rezili. Uporaba nepriporočenih rezalnih naprav lahko povzroči telesne poškodbe.
- Uporabljajte le originalno nadomestno rezalno vrvico. Ne uporabljajte nobenih drugih rezalnih pripomočkov.
- Prepričajte se, da je rezalna glava ustrezno nameščena in trdno pritrjena.
- Izdelka nikoli ne uporabljajte, če vse zaščite, ščitniki in ročaji niso pravilno in čvrsto nameščeni.
- Pred vsako uporabo se prepričajte, da je rezilo za rezanje na varovalu v ustrezem položaju.
- Glava izdelka naj bo vedno pod višino pasu.
- Ob nesreči ali okvari izdelek takoj izklopite in odstranite akumulator ali pa ga iztaknite iz napajanja. Izdelek prenehajte uporabljati, dokler ga temeljito ne pregledajo na pooblaščenem servisu.
- Za zmanjšanje nevarnosti poškodbe zaradi stika s premikajočimi se deli izdelek vedno izklopite, odstranite baterijski vložek in iztaknite kabel iz napajalne vtičnice. Počakajte, da se oboje ohladi. Prepričajte se, da so se vsi premikajoči se deli popolnoma zaustavili:
 - preden opravite servis
 - preden odstranite zamašek
 - pred preverjanjem in čiščenjem izdelka ali delom na njem
 - preden menjate dodatke
 - zatem ko udarite ob tuj predmet
 - ko pustite izdelek brez nadzora
 - med vzdrževanjem
 - če izdelek začne nenormalno vibrirati
- Zagotovite, da so vsa varovala in ročaji pravilno nameščeni in v dobrem stanju.
- Izdelek držite za temu namenjene rocage ter omejite cas uporabe in izpostavljenosti.

- Pazite na predmete, ki jih odmetava rezalni del. Z delovnega območja odstranite ostanke, kot so kamenčki, gramoz in drugi tukji, preden začnete z delom. Žice ali vrvica se lahko ujamejo v rezila.
- Napajanje naprave mora imeti napravo za rezidualni tok (RCD), tok naj ne presega 30 mA.
- Poskrbite, da bodo prezračevalne odprtine vedno proste.
- Daljša uporaba orodja lahko privede do poškodb ali pa so poškodbe lahko hujše. Če izdelek uporabljalte daljši čas, poskrbite za redne premore.
- Izdelek uporabljalte samo pri temperaturah med 0 °C in 40 °C.
- Izdelek shranjujte v prostoru, v katerem je temperatura okolja med 0 °C in 40 °C.

DODATNA VARNOSTNA OPOZORILA ZA BATERIJO

- Za zmanjšanje nevarnosti požara, telesne poškodbe in poškodbe izdelka zaradi kratkega stika nikoli ne potopite izdelka, baterijskega vložka ali polnilca v tekočino ali dopustite, da bi tekočina vdrla vanju. Korozivne ali prevodne tekočine, kot so slana voda, določene kemikalije in belila ali proizvod, ki le ta vsebujejo, lahko povzročijo kratek stik.
- Baterijski vložek polnite na mestu, kjer je temperatura okolja med 10 °C in 38 °C.
- Baterijski vložek shranjujte na mestu, kjer je temperatura okolja med 0 °C in 20 °C.
- Baterijski vložek uporabljajte na mestu, kjer je temperatura okolja med 0 °C in 40 °C.

TRANSPORT IN SHRANJEVANJE

- Izklopite izdelek in odstranite akumulator ali iztaknite izdelek iz napajanja. Prepričajte se, da so se vsi premikajoči se deli popolnoma zaustavili. Pred shranjevanjem ali prevozom izdelka z vozilom počakajte, da se ohladi.
- Očistite vse tukje z izdelka.
- Ne shranjujte in ne prevažajte izdelka z nameščenim baterijskim vložkom. Odstranite baterijski vložek in ga pritrinite ločeno. Shranite jo na suhem in dobro prezračenem mestu, ki ni na dosegu otrok. Shranjujte proč od korozivnih sredstev, kot so vrte kemikalije in soli za topljenje ledu. Izdelka ne shranjujte na prostem.
- Za transport zavarujte izdelek pred premiki ali padci, da preprečite poškodbe oseb ali izdelka.

PRENAŠANJE LITIJEVIH BATERIJ

- Baterije prevažajte v skladu z lokalnimi in državnimi uredbami in predpisi.
- Upoštevajte vse posebne zahteve glede pakiranja in označevanja, kadar prevoz opravlja tretja oseba. Zagotovite, da baterije med prevozom ne morejo priti v stik z drugimi baterijami ali prevodnimi materiali tako, da zaščitite izpostavljene konektorje z izolacijo, neprevodnimi pokrovčki ali trakom. Ne prevažajte poškodovanih baterij oz. baterij, ki pušcajo. Za nadaljnje informacije se obrnite na posredovalno podjetje.

VZDRŽEVANJE

- Uporabljajte le originalne rezervne dele in dodatke, ki jih priporoča proizvajalec. V nasprotnem primeru naprava lahko slabo deluje, povzroči poškodbe, garancija pa ne velja več.
- Servisiranje zahteva posebno pozornost in znanje in naj jo zato opravlja samo izurjeni servisni tehnik. Izdelek naj servisirajo izključno v pooblaščenem servisnem centru.
- Pred vzdrževanjem ali čiščenjem izdelek izklopite in odstranite akumulator ali iztaknite izdelek iz napajanja.
- Opravite lahko samo tukaj navedene prilagoditve ali popravila. Za druga popravila ali nasvete se posvetujte s pooblaščenim storitvenim centrom.
- Za nadomestno nitko uporabljajte samo nitko iz najlonških vlaken s premerom, ki je opisan v tabeli s tehničnimi podatki v tem priročniku.
- Po vsaki uporabi z mehko suho krpo očistite trup in ročaje izdeleka. Vsak poškodovan del mora ustrezno popraviti ali zamenjati pooblaščeni servisni center.
- Pred vsako uporabo in nato v rednih intervalih preverite, da so vse matice, sorniki in vijaki ustrezno privitvi ter da je izdelek varen za uporabo. Vsak poškodovani del mora ustrezno popraviti ali zamenjati pooblaščeni servisni center.
- Poškodovane ali nečitljive nalepke naj zamenjajo v pooblaščenem servisnem centru.

SPOZNAJTE SVOJ IZDELEK

Glejte stran 113.

1. Zadnji ročaj
2. Zaklepna tipka
3. Sprožilnik za vklop/izklop
4. Gumb za nastavitev ročice
5. Nihajno rezilo
6. Teleskopski obroc
7. Spodnja pogonska gred
8. Vijak
9. Gumb za obrezovanje
10. Tečajni gumb
11. Pokrov vretena
12. Vreteno
13. Sprednji ročaj
14. Varovalo
15. Uporabniški priročnik
16. Podaljški
17. Akumulator
18. Polnilec

SIMBOLI



Varnostni alarm



Pred uporabo izdelka preberite in razumite vsa navodila. Upoštevajte vsa opozorila in varnostna navodila.



Nadenite si nedrseče zaščitne rokavice za težka dela.



Nosite zaščito za ušesa.



Ko uporabljate izdelek, nosite zaščitno obutvev, ki ne drsi.



Ne izpostavljajte ga dežju ali vlagi.



Z izdelkom ne uporabljajte kovinskih rezil.



Roke držite stran od rezila.



Pred vzdrževanjem oziroma če je kabel poškodovan ali prerezan, vtič nemudoma iztaknite iz električne vtičnice.



Pred izvajanjem del na pripomočku odstranite akumulatorski vložek.



Pazite na izvržene ali leteče predmete. Gledalci naj bodo na varni razdalji od izdelka.



Razred II: Zaščita pred električnim udarom je zasnovana na dvojni izolaciji ali ojačani izolaciji.



Zajamčena raven zvočne moči



Odpadnih baterij in odpadne električne in elektronske opreme ne odlažajte med nesorтирane gospodinjske odpadke. Odpadne baterije in odpadno električno in elektronsko opremo je treba zbirati ločeno. Odpadne baterije, odpadne akumulatorje in svetlobne vire je treba odstraniti iz opreme. Glede recikliranja in zbirališča se posvetujte z lokalnim organom ali prodajalcem. Skladaj z lokalnimi predpisi morajo trgovci na drobno odpadne baterije in odpadno električno in elektronsko opremo morda brezplačno prevzeti. Vaš prispevek k ponovni uporabi in recikliraju odpadnih baterij in odpadne električne in elektronske opreme pomaga zmanjšati zahteve po surovinah. Odpadne baterije, predvsem tiste, ki vsebujejo litij, in odpadna električna in elektronska oprema vsebujejo dragocene materiale in materiale, ki jih je mogoče reciklirati, in lahko v primeru, da se ne odložijo na način, skladen z okoljem, negativno vplivajo na okolje in zdravje ljudi. Če so v odpadni opremi shranjeni osebni podatki, jih izbrišite.

Pri návrhu vašej hybridnej strunovej kosačky boli prvoradé bezpečnosť, výkon a spoľahlivosť.

ÚČEL POUŽITIA

Hybridná strunová kosačka je určená na kosenie dlhej trávy, dužinatých burín a podobnej vegetácie na povrchu zeme alebo blízko povrchu zeme.

Rovina rezu musí byť približne rovnobežná s povrhom zeme pri strihaní a približne kolmá na povrch zeme pri začišťovaní okrajov trávnika.

Tento výrobok je určený len na používanie osobami, ktorí sú prečítali a rozumejú pokynom a výstrahám v tejto príručke a sú za svoje konanie zodpovedné.

Tento produkt je určený výhradne na použitie v exteriéri a v dobre vetraných priestoroch. Z bezpečnostných dôvodov musí byť produkt náležite ovládaný pomocou oboch rúk.

Nepoužívajte na žiadne iné účely.

VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY PRE VÝROBOK

VAROVANIE! Prečítajte si všetky pokyny s bezpečnostnými výstrahami, obrázky a parametre uvádzané pre tento výrobok. Pri nedodržaní pokynov uvedených nižšie môže dojsť k úrazu elektrickým prúdom, požiaru alebo závažnému osobnému poraneniu.

Odložte všetky upozornenia a pokyny použitie v budúcnosti.

Výraz „elektrické náradie“ uvádzaný vo výstrahách sa vzťahuje na produkt napájaný zo siete (s káblom) alebo produkt napájaný akumulátorm (bez kabla).

PRACOVNÝ PRIESTOR

- Pracovisko udržiavajte v čistote a správne osvetlené. Prepchané alebo tmavé miesta zvýšujú pravdepodobnosť nehôd.
- Nepracujte s mechanickými nástrojmi vo výbušných atmosférách, napríklad v blízkosti zápalných tekutín, plynov alebo prachu. Mechanické nástroje vytvárajú iskry, ktoré môžu podpáliť takýto prach alebo výparu.
- Deti a okolostojaci sa počas práce s mechanickým nástrojom nesmú zdržovať v jeho blízkosti. Rozptýlenie môže spôsobiť, že stratíte nad nástrojom kontrolu.

ELEKTRICKÁ BEZPEČNOSŤ

- Zástrčky mechanického nástroja musia zodpovedať zásuvke. Zástrčku nikdy žiadnym spôsobom neupravujte. S uzemnenými mechanickými nástrojmi nepoužívajte rozdrojné zásuvky. Použitím neupravovaných zástrčiek a zodpovedajúcich zásuviek sa znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Vyhýbajte sa telesnému kontaktu s uzemnenými povrchmi, napríklad rúrami, radiátormi, sporákmi a chladničkami. Ak je vaše telo uzemnené, hrozí vysoké riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Nevystavujte produkt dažďu ani mokrému prostrediu. Voda, ktorá vnikne do mechanického nástroja, zvyšuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Kábel nenamáhajte. Nikdy nepoužívajte kábel na prenášanie, tiahanie alebo odpájanie mechanického nástroja. Kábel nedávajte do blízkosti tepla, oleja, ostrých okrajov alebo pohyblivých dielov. Poškodené alebo zamotané káble zvyšujú riziko úrazu elektrickým prúdom.

■ Pri práci s mechanickým nástrojom v exteriéri používajte predlžovací kábel vhodný pre použitie v exteriéri. S káblom vhodným pre použitie v exteriéri sa znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom.

■ Ak je nevyhnutné pracovať s mechanickým nástrojom vo vlnkom prostredí, použite zdroj chránený zariadením pre zvyškový prúd. Použitie zariadenia pre zvyškový prúd znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom.

OSOBNÁ BEZPEČNOSŤ

- Pri práci s mechanickým nástrojom budte ostražité, sledujte, čo robíte a používajte zdravý rozum. Nepoužívajte mechanický nástroj, keď ste unavení alebo pod vplyvom drog, alkoholu alebo liekov. Chvíľa nepozornosti počas práce s mechanickými nástrojmi môže spôsobiť závažné osobné poranenie.
- Používajte osobné ochranné pomôcky. Vždy používajte chrániče zraku. Na redukovanie osobných poranení sa pre príslušné podmienky musia používať ochranné prostriedky, ako je protiprachová maska, ochranná obuv s protišmykovou úpravou, prilba alebo chrániče sluchu.
- Zabráňte neúmyselnému spusteniu. Pred zapojením zariadenia do siete a/alebo k jednotke akumulátora, zdvíhaním alebo prenášaním nástroja vždy skontrolujte, či je spínač vo vypnutej polohe. Pri prenášaní mechanických nástrojov s prstom položeným na spínači alebo prípadnej mechanických nástrojov so zapnutým spínačom sa zvyšuje riziko úrazu.
- Pred zapnutím nástroja odstráňte prípadný nastavovací klin alebo kľúč. Keď necháte kľúč alebo klin nasadený na rotujúci diel mechanického nástroja, môže dojsť k vážnemu poraneniu osôb.
- Neprenechujte sa. Neustále zachovávajte pevnú oporu nôh a rovnováhu. Tak si zaistíte lepšiu kontrolu nad mechanickým nástrojom v nečakanych situáciach.
- Primerane sa obliečte. Lenoste voľný odev ani šperky. Svoje vlasy a odev majte v bezpečnej vzdialenosť od pohyblivých dielov. Voľný odev, šperky či dlhé vlasy sa môžu zachytiť do pohyblivých častí.
- Ak sú zariadenia vybavené pripojením na prostriedky na odšávanie a zber prachu, zaistite, aby boli správne pripojené a primerane sa používali. Pri používaní týchto prostriedkov sa znižujú riziká pochádzajúce z prachu.
- Nedovoľte, aby znalosti získané počas častého používania náradia spôsobili, že budete ignorovať princípy bezpečnosti pre náradie. Nedbanlivosť môže spôsobiť závažné poranenie v zlomku sekundy.

POUŽIVANIE ELEKTRICKÉHO NÁSTROJA A STAROSTLIVOSŤ O NÁSTROJ

- Na nástroj nevyvijajte silu. Používajte vhodný nástroj pre dané použitie. Správny mechanický nástroj splní svoju úlohu lepšie a bezpečnejšie pri rýchlosťi, na ktorú je určený.
- Mechanický nástroj nepoužívajte, ak spínač nezapína a nevypína nástroj. Mechanický nástroj, ktorý sa nedá ovládať spínačom, je nebezpečný a musí sa dať opraviť.
- Pred vykonávaním akýchkoľvek úprav, výmenou príslušenstva alebo uskladnením elektrického náradia odpojte elektrickú zástrčku zo zdroja napájania a/alebo vyberte z elektrického náradia súpravu batérií, ak sa dá vybrať. Takéto preventívne opatrenie znižuje riziko neúmyselného spustenia mechanického nástroja.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

■ **Nečinné mechanické nástroje odložte mimo dosahu detí a nedovoľte používať mechanický nástroj osobám neobznameným s mechanickým nástrojom alebo týmto pokynmi.** Mechanické nástroje sú v rukách netrénovaných osôb nebezpečné.

■ **Vykonávajte údržbu elektrického náradia a príslušenstva.** Skontrolujte, či pohyblivé diely nie sú nesprávne nastavene alebo zablokované, či niektoré diely nie sú poškodené, ako aj akýkoľvek iný stav, ktorý by mohol ovplyvniť činnosť mechanického nástroja. V prípade poškodenia nechajte mechanický nástroj pre použitím opraviť. Veľké množstvo nehôd je spôsobených nedostatočnou údržbou mechanických nástrojov.

■ **Rezacie nástroje udržiavajte ostré a v čistote.** Správne udržiavané rezacie nástroje s ostrými ostriami sa menej pravdepodobne zaseknú a ľahšie sa ovládajú.

■ **Mechanický nástroj, príslušenstvo a vrtáky a pod., používajte v súlade s týmto návodom, pričom berte do úvahy pracovné podmienky a úlohu, ktorú chcete vykonať.** Pri používaní mechanického nástroja na iné ako určené činnosti môže dôjsť k nebezpečným situáciám.

■ **Rukováte a úchopné povrchy udržiavajte suché, čisté a bez zvyškov oleja či maziva.** Klzké rukováte a úchopné povrchy neumožňujú bezpečnú manipuláciu a ovládanie nástroja v neočakávaných situáciach.

POUŽIVANIE AKUMULÁTORA A STAROSTLIVOSŤ O N

■ **Nabijajte len s použitím nabíjačky špecifikovanej výrobcom.** Nabíjačka, ktorá je vhodná pre jeden typ jednotky akumulátora, môže pri použíti s inou jednotkou akumulátora spôsobiť riziko požiaru.

■ **Používajte len mechanické nástroje so špecificky určenými jednotkami akumulátorov.** Pri použíti iných jednotiek akumulátora vzniká riziko poranenia a požiaru.

■ **Ked' sa jednotka akumulátora nepoužíva, nedávajte ju do blízkosti iných kovových objektov, ako sú papierové sponky, mince, kľúče, klince, skrutky či iné malé kovové predmety, ktoré by mohli skratovať svorky.** Pri skratovaní svorkiek akumulátora môže dôjsť k popáleninám alebo požiaru.

■ **Za nevhodných podmienok, ked' by z batérie vytiekala kvapalina, predchádzajte kontaktu s ňou.** Pri náhodnom kontakte opáľchnite vodou. Ak tekutina zasiaha oči, dodatočne vyhľadajte lekársku pomoc. Tekutina vytiečená z akumulátora môže spôsobiť podráždenie alebo popáleniny.

■ **Poškodenú alebo upravenú súpravu batérií alebo náradie nepoužívajte.** Poškodené alebo upravené batérie môžu vykazovať nepredvídateľné správanie s následkom požiaru, výbuchu alebo poranenia.

■ **Súpravu batérií ani náradie nevystavujte účinkom ohňa ani nadmernej teploty.** Vystavenie účinkom ohňa alebo teploty nad 130 °C môže spôsobiť výbuch.

■ **Dodržiavajte všetky pokyny na nabíjanie a súpravu batérií ani náradie nenabíjajte mimo rozsahu tepôt, ktorý je uvedený v pokynoch.** Nesprávne nabíjanie alebo nabíjanie pri teplotách mimo uvedeného rozsahu môže poškodiť batériu a zvýšiť riziko vzniku požiaru.

OPRAYVY

■ **Servis mechanického náradia prenechajte kvalifikovanému servisnému pracovníkovi s použitím len identických náhradných dielov.** Taktô zachováte bezpečnosť mechanického nástroja.

■ **Nikdy nevykonávajte servis poškodených súprav batérií.** Servis súprav batérií sme vykonávať len výrobca alebo autorizovaní poskytovatelia servisu.

BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY PRE STRUNOVÚ KOSAČKU

■ Stroj nepoužívajte za zlých poveternostných podmienok, hlavne ak existuje riziko výskytu bleskov. Znižuje sa tým riziko zasiahnutia bleskom.

■ Z hľadiska výskytu voľne žijúcich zvierat dôkladne skontrolujte oblasť, kde sa má stroj používať. Stroj môže počas prevádzky poraní voľne žijúce zvieratá.

■ Pozorne skontrolujte plochu, kde sa bude stroj používať a odstráňte všetky kamene, palice, drôty, kosti a iný cudzí materiál. Odhadné predmety môžu spôsobiť osobné poranenie.

■ Pred použitím vždy zrakom stroj skontrolujte, aby ste sa uistili, že rezací nož a príslušenstvo rezacieho noža nie sú poškodené. Poškodené diely zvyšujú riziko poranenia.

■ Pred použitím skontrolujte, či prívodný kábel a predĺžovací kábel nevykazujú známy poškodenia alebo opotrebovania. Nástroj nepoužívajte, ak je kábel poškodený alebo opotrebovaný. Ak dôjde k poškodeniu alebo opotrebovaniu kábla počas používania, vypnite stroj a nedotýkajte sa kábla skôr, ako ho odpojite od napájania. Poškodený napájací kábel alebo predĺžovaci kábel môže spôsobiť úraz elektrickým prúdom, požiar alebo vážne zranenie.

■ Ochranné kryty ponechajte v správnej polohe. Ochranné kryty musia byť funkčné a správne namontované. Ochranný kryt, ktorý je uvoľnený, poškodený alebo nefunguje správne, môže spôsobiť zranenie osôb.

■ Zo všetkých otvorov na chladiaci vzduch odstraňujte úlomky. Zablokované prívody vzduchu a nečistoty môžu spôsobiť prehriatie alebo riziko požiaru.

■ Používajte ochranu zraku a sluchu. Náležité ochranné pomôcky znížia riziko zranenia osôb.

■ Pri obsluhe stroja vždy nosť pevnú protišmykovú ochrannú obuv. Nepoužívajte nástrój bosí alebo v otvorených sandáloch. Znižuje sa tak možnosť poranenia nôh pri kontakte s pohybujúcim sa rezacím nožom.

■ Vždy nosť odev, ako sú nohavice, ktoré zakrývajú nohy obsluhujúcej osoby počas obsluhy stroja. Kontakt s pohybujúcim sa rezacím nožom alebo drôtom môže spôsobiť zranenie.

■ Počas obsluhy stroja zabráňte prístupu okolostojacim. Vymrštené úlomky môžu spôsobiť vážne poranenie osôb.

■ Stroj neobsluhujte nad výškou pasa. Pomáha to predísť náhodnému kontaktu s rezacím nožom a umožňuje lepší kontrolu nad strojom v neočakávaných situáciach.

■ Budte opatrny, ked' obsluhujete stroj na mokrej tráve. Chodte krokom, nikdy nebežte. Znižuje sa tak riziko pošmyknutia a pádu, ktoré môžu mať za následok zranenie osôb.

■ Stroj nepoužívajte na nadmerne strmých svahoch. Znižuje sa tak riziko straty kontroly, pošmyknutia a pádu, ktoré môžu mať za následok zranenie osôb.

■ Pri práci na svahoch vždy zaujmite správny postoj, pracujete vždy naprieč svahom, nikdy nie hore alebo dole svahom, a pri zmene smeru pracujte mimoriadne opatne. Znižuje sa tak riziko straty kontroly, pošmyknutia a pádu, ktoré môžu mať za následok zranenie osôb.

- Všetky elektrické a ďalšie káble vedte mimo miesta strihania. Elektrické a ďalšie káble sa môžu skrývať v živom plote alebo kríkoch a rezaci nôž alebo drôt ich môžu náhodne prerazat.
- Zabráňte kontaktu akejkoľvek časti tela s pohybujúcou sa rezacou strunou alebo drôtom. Materiál nečistite zo stroja, kým nie je odpojený od zdroja napájania. Pohybujúca sa rezacia struna alebo drôt môžu spôsobiť väzne zranenie osôb.

ĎALŠIE BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY

- Pred použitím a po každom náraze skontrolujte, či nie sú nejaké diely poškodené. Chybný spínač či akýkoľvek iný diel, ktorý je poškodený alebo opotrebovaný, je potrebné náležite opraviť alebo vymeniť v autorizovanom servisnom zariadení.
- Malý nôž, vsadený do ochranného krytu, je určený na zastrihnutie novo vysunutého vlákna na správnu dĺžku pre bezpečnú a optimálnu prevádzku. Čepeľ je veľmi ostrá. Najmä počas čistenia výrobku sa nedotykajte čepeľi.
- Plastové struny alebo rezacie nože nenahradzajte kovovými drôtkami ani čepeliačkami. Použitie neodporúčaných rezacích nástrojov môže spôsobiť poranenie.
- Používajte len náhradné rezné vlákno výrobca. Nepoužívajte žiadne iné rezné nástavce.
- Skontrolujte, či je rezný nástavec správne namontovaný a bezpečne upnutý.
- Nikdy nepoužívajte produkt, kým nie sú správne a bezpečne nasadené všetky ochranné kryty, odchylčovače a rukováte.
- Pred každým použitím skontrolujte, že je orezávacie ostrie struny v ochrannom kryte v správnej polohe a zaistené.
- Príslušenstvo hlavy držte pod úrovňou pásu.
- V prípade nehody alebo poruchy výrobok okamžite vypnite a vyberte batériu alebo ho odpojte od elektrickej siete. Nepoužívajte výrobok znova, pokiaľ nebude úplne skontrolovaný autorizovaným servisným strediskom.
- Aby ste znížili riziko poranenia spojeného s kontaktom s pohybivými časťami, výrobok vždy vypnite, vyberte z neho batériu a odpojte ho od napájania. Nechajte oba diely vychladnúť. Skontrolujte, či sa všetky pohybivé diely úplne zastavili:
 - pred vykonávaním servisu
 - pred odstránením zablokovania
 - pred kontrolou, čistením alebo prácou na zariadení
 - pred výmenou príslušenstva
 - po narazení na cudzí predmet
 - pri ponechaní produktu bez dozoru
 - pri každom vykonávaní údržby
 - ak zariadenie začne neštandardne vibrovať
- Skontrolujte, či sú všetky ochranné kryty, rukováte správne nasadené a v dobrom stave.
- Produkt držte za rukováte na to urcené a obmedzte pracovný cas a expozíciu.
- Pozor na objekty vymŕštené rezným nástrojom. Pred začiatím práce odstráňte z pracoviska kamienky, štrk a ostatné cudzie predmety. Do rezných zariadení sa môžu zamotať vodiče alebo vlákna.
- Elektrické napájanie musí byť privádzané cez zariadenie pre zvyškový prúd s vypínacím prúdom maximálne 30 mA.

- Vždy skontrolujte, či vetracie otvory nie sú upchaté úlomkami.
- Pri dlhodobom alebo zvýšenom používaní môže dôjsť k zraneniam. Keď používate výrobok dlhší čas, robte si pravidelné prestávky.
- Výrobok prevádzkujte len pri teplotách v rozsahu 0 °C až 40 °C.
- Výrobok skladujte na mieste s teplotou okolia v rozsahu 0 °C až 40 °C.

DOPLNKOVÉ BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY PRE BATÉRIU

- Aby ste znížili riziko požiaru alebo poškodenia výrobku skratom, nikdy výrobok, akumulátor ani nabíjačku neponárajte do kvapaliny ani nedovolte, aby sa do nich kvapalina dostala. Korodujúce alebo vodivé kvapaliny, ako je slaná voda, určité chemikálie a bieliacie prostriedky alebo výrobky, ktoré obsahujú bielidlo, môžu spôsobiť skrat.
- Akumulátor nabíjajte len na mieste s teplotou okolia v rozsahu 10 °C až 38 °C.
- Akumulátor skladujte na mieste s teplotou okolia v rozsahu 0 °C až 20 °C.
- Akumulátor používajte na mieste, kde je teplota okolia v rozsahu 0 °C až 40 °C.

PREPRAVA A SKLADOVANIE

- Vypnite výrobok a vyberte batériu alebo ho odpojte od napájania. Skontrolujte, či sa všetky pohybivé diely úplne zastavili. Pred uskladnením alebo prepravou vo vozidle nechajte výrobok vychladnúť.
- Z výrobku odstráňte všetok cudzí materiál.
- Výrobok neskladujte ani neprevážajte s namontovanou súpravou batérií. Vyberte súpravu batérií a samostatne zaistite. Odložte ho na suché a dobre vetrané miesto, na ktoré nemajú prístup deti. Nedávajte zariadenie do blízkosti koróznych činidiel, ako sú záhradné chemikálie a razmrazovacie soli. Výrobok neuchovávajte vonku.
- Pri preprave zaistite produkt pred pohybom alebo pádom, aby nedošlo k poraneniu osôb alebo poškodeniu produktu.

PREPRAVA LÍTOVÝCH AKUMULÁTOROV

- Akumulátory prepravujte v súlade s miestnymi smernicami a nariadeniami.
- Keď akumulátoru prepravujete tretia strana, dodržiavajte všetky požiadavky na balení a označení. Zabezpečte, aby počas prepravy akumulátor neprišli do kontaktu s inými akumulátormi ani vodivými materiálmi – chráňte obnažené konektory pomocou izolácie, nevodivými viečkami alebo páskou. Neprepravujte akumulátory, ktoré sú prasknuté alebo vytiekajú. Ďalšie pokyny zistite u nasledujúcej spoločnosti.

ÚDRŽBA

- Používajte len originálne náhradné diely, príslušenstvo a nástavce výrobca. V opačnom prípade môže dôjsť k možnému poraneniu, nedostatočnému výkonu a strate platnosti záruky.
- Údržba vyžaduje extrémnu starostlivosť a znalosť, a musí byť prevádzkaná výhradne v autorizovanom servise. Servis výrobku zverte len autorizovanému servisnému stredisku.

- Pred vykonávaním akékoľvek údržby alebo čistenia výrobok vypnite a vyberte z neho batériu alebo ho odpojte od prívodu elektrickej energie.
- Môžete vykonávať len úpravy alebo opravy popísané v tejto príučke. Pri ostatných opravách alebo ak potrebujete radu, vyhľadajte pomoc v autorizovanom servisnom centre.
- Pri výmene drôtu používajte len nylónové drôtené vlákná so súperom predpísaným v tabuľke špecifikácií tejto príučky.
- Po každom použití vyčistite telo a rukoväť produktu suchou tkaninou. Akýkoľvek poškodený diel sa musí náležite opraviť alebo vymeniť v autorizovanom servisnom centre.
- Pred používaním a v častých intervaloch skontrolujte všetky matice, svorníky a skrutky, či sú správne utiahnuté, aby ste zaistili bezpečný prevádzkový stav výrobku. Akýkoľvek poškodený diel sa musí náležite opraviť alebo vymeniť v autorizovanom servisnom centre.
- Prineste produkt do autorizovaného servisného centra na výmenu poškodených alebo nečitateľných štítkov.

OBOZNÁMTE SA S VAŠÍM PRODUKTOM

Pozrite stranu 113.

1. Zadná rukoväť
2. Blokovací spínač
3. Hlavný spínač
4. Tlačidlo nastavenia rukoväťe
5. Cepový nož
6. Teleskopická objímka
7. Spodný hriadeľ pohonu
8. Skrutka
9. Tlačidlo orezávania
10. Otočné tlačidlo
11. Kryt cievky
12. Cievka
13. Predná rukoväť
14. Ochranný kryt
15. Návod na obsluhu
16. Predĺžovacie šnúry
17. Batéria
18. Nabíjačka

SYMBOLY



Výstražná značka



Pred používaním výrobku si prečítajte a pochopte všetky pokyny. Dodržujte všetky výstrahy a bezpečnostné pokyny.



Používajte protišmykové odolné ochranné rukavice.



Používajte chrániče sluchu.



Pri používaní tohto produktu používajte nešmykavú obuv.



Nevystavujte daždu ani nepoužívajte vo vlhkom prostredí.



Nepoužívajte kovové ostria na produkte.



Nikdy nedávajte ruky do blízkosti orezávacieho ostria.



Pred údržbou alebo ak dôjde k poškodeniu či prerezaniu kábla, okamžite odpojte zástrčku zo sietovej zásuvky.



Vyberte sadu batérií pred vykonávaním akýchkoľvek prác na výrobku.



Pozor na vymrštené alebo odletujúce objekty. Okolo stojacích udržiavajte v bezpečnej vzdialosti od produktu.



Trieda II: Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom je založená na dvojitej alebo zosilnenej izolácii.



Garantovaná úroveň hluku



Odpadové batérie a akumulátory a odpadové elektrické a elektronické zariadenia nelikvidujte ako netriedený komunálny odpad. Odpadové batérie a akumulátory a odpadové elektrické a elektronické zariadenia sa musia zberať separované. Odpadové batérie, odpadové akumulátory a svetelné zdroje treba z výrobku vybrať. Pokyny na recykláciu a miesta recyklácie zistíte v svojho miestneho orgánu alebo predajcu. Podľa miestnych predpisov môžu mať maloobchodníci povinnosť bezplatne prevziať odpadové batérie a akumulátory a odpadové elektrické a elektronické zariadenia. Váš príspevok k opäťovnému použitiu a recyklácií odpadových batérií a akumulátorov a odpadových elektrických a elektronických zariadení pomáha znížiť doplyt po surovínach. Odpadové batérie a akumulátory, konkrétnie tie, ktoré obsahujú litium, sú odpadové elektrické a elektronické zariadenia obsahujú cenné a recyklovateľné materiály, ktoré môžu mať nepriaznivý vplyv na životné prostredie a ľudské zdravie, ak sa nelikvidujú ekologicky vhodným spôsobom. Odstráňte prípadne osobné údaje z odpadového zariadenia.

Безопасността, работните характеристики и надеждността са аспектите, на които е даден най-голям приоритет при проектирането на Вашия хибриден тример с корда.

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Хибридният тример с корда е предназначен за рязане на висока трева, бурени и подобна растителност на или около нивото на земята.

Повърхността на рязане трябва да е приблизително успоредна на земната повърхност при рязане и приблизително отвесна при оформяне на ръбове.

Продуктът е предназначен за използване само от възрастни, които са прочели и разбрали инструкциите и предупрежденията в това ръководство и могат да се считат отговорни за действията си.

Продуктът е предназначен за използване само на открити и добре проветрени пространства. От съображения за сигурност, продуктът трябва да бъде управляван адекватно чрез работа с двете ръце.

Не го използвайте за никакви други цели.

ОБЩИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ ПРИ РАБОТА С ПРОДУКТА

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Прочетете всички инструкции с предупреждения за безопасност, илюстрации и спецификации, предоставени с този продукт. Неспазването на всички инструкции, посочени по-долу, може да доведе до токов удар, пожар и/или сериозно нараняване.

Съхранявайте всички предупреждения и инструкции за бъдещи справки.

Терминът „електрически инструмент“ в предупрежденията се отнася до електрически продукт (с кабел) или работещ с батерия (безжичен).

БЕЗОПАСНОСТ НА РАБОТНАТА ЗОНА

- **Поддържайте работното пространство чисто и добре осветено.** Безпорядъкът или тъмнината в работното пространство са предпоставка за злополуки.
- **Не използвайте електрически инструменти в експлозивни среди, например в присъствието на запалителни течности, газове или прах.** По време на работа електрическите инструменти произвеждат искри, които могат да възпламенят прах или пари.
- **Дръжте децата и страничните наблюдатели далече, докато боравите с електрически инструмент.** Ако вниманието ви ще бъде отклонено, може да загубите контрола над електрическия инструмент.

ЕЛЕКТРИЧЕСКА БЕЗОПАСНОСТ

- **Щепселтът на електрическия инструмент трябва да е съвместим с контакта.** В никакъв случай не внасяйте изменения в конструкцията на щепселя. Когато работите със занулен електрически инструмент, не използвайте адаптери за щепселя. Използването на оригиналните щепсели и контакти намалява риска от токов удар.

- **Избягвайте допир със заземени повърхности, като тръби, радиатори, печки и хладилници.** Когато тялото ви е заземено, рисъкът от възникване на токов удар е по-голям.
- **Не излагайте продукта на дъжд или влажни условия.** Проникването на вода в електрическия инструмент повишава опасността от токов удар.
- **Не насиливайте захранващия кабел.** Никога не носете, не изключвате и не дърпайте електрическия инструмент за кабела. Предпазвайте кабела от нагряване, омасляване, допир до остри ръбове или до подвижни звена на машини. Повредените или усукани кабели увеличават риска от токов удар.
- **Когато работите с електрически инструмент на открito, използвайте само удължителни кабели, предназначени за работа на открito.** Използването на удължител, предназначен за работа на открito, намалява риска токов удар.
- **Ако не можете да избегнете използването на електрически инструмент на влажно място, използвайте RCD (прекъсвач със защитно изключване).** Използването на RCD намалява опасността от електрически удар.

ЛИЧНА БЕЗОПАСНОСТ

- **Бъдете бдителни, внимавайте какво правите и проявявайте благоразумие, когато боравите с електрически инструмент.** Не използвайте електрическия инструмент, когато сте уморени или под влиянието на наркотични вещества, алкохол или лекарства. Миг невнимание, докато боравите с електрически инструмент, е достатъчен за получаването на сериозни наранявания.
- **Използвайте лична защитна екипировка.** Винаги носете защитни очила. Предпазни средства като маска против прах, непъзгащи се предпазни обувки, твърда шапка или антифони, използвани при подходящи условия, ще намалят физическите наранявания.
- **Не допускайте нежелано стартиране.** Преди да видите или носите инструмента и преди да го включвате в електрическата мрежа и/или батерия, винаги проверявайте дали превключвателят е на позиция OFF (изкл.). Носенето на инструмента с пръст върху превключвателя или включването му към електричеството, докато превключвателят му е на включен, е предпоставка за злополуки.
- **Махнете всички гаечни или френски ключове за настройка преди да включите инструмента.** Помощен инструмент, забравен на въртящ се елемент, може да доведе до физически наранявания.
- **Не се протягайте, за да работите на трудно достижиими места.** Винаги стъпвайте стабилно по време на работа и пазете равновесие. Това дава възможност за по-добър контрол над електрическия инструмент в неочаквани ситуации.
- **Обличайте се целесъобразно.** Не носете широки дрехи или украсления. Дръжте косата и дрехите си далече от движещите се части. Широките дрехи, украсленията, дългите коси могат да бъдат захванати и увлечени от движещи се елементи.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- Ако устройствата са оборудвани със съоръжение за издърпване и събиране на прах, уверете се, че е то свързано и функционира правилно. Използването на устройства за събиране на прах ще намали рисковете, свързани с работа в прашни условия.
 - Не позволяйте опита ви с често използване на инструменти да ви направи прекалено самоуверени и да ви накара да игнорирате принципите за безопасност. Едно небрежно действие може да доведе до сериозно нараняване в рамките само на секунда.
- ИЗПОЛЗВАНЕ И ОБСЛУЖВАНЕ НА ЕЛЕКТРИЧЕСКИЯ ИНСТРУМЕНТ**
- Не насиливайте продукта. Използвайте електрическия инструмент, съобразно неговото предназначение. Правилно подбраният електрически инструмент ще свърши работата по-добре и по-безопасно в зададения от производителя диапазон на натоварване.
 - Не използвайте електрически инструменти, чито пусков прекъсвач е повреден. Електрически инструмент, който не може да бъде контролиран посредством превключвател, е опасен и трябва да бъде ремонтиран.
 - Изключете щепселя на ел. захранването и/или извадете акумулаторната батерия, ако може да се изважда, от електрическия инструмент, преди да извършвате каквито и да е действия по регулиране, смяна на принадлежностите или съхраняване на електрическия инструмент. Тази мярка премахва опасността от задействане на електрическия инструмент по невнимание.
 - Съхранявайте незаетите електрически инструменти на недостъпни за деца места и не позволяйте на лица, незапознати с инструмента или с тези указания, да боравят с него. Когато са в ръцете на неопитни потребители, електрическите инструменти могат да бъдат изключително опасни.
 - Поддържайте в добро състояние електрическите инструменти и техните принадлежности. Проверявайте за неизправности или заклинаване в подвижните елементи, за скучени части или други обстоятелства, които могат да влошат работата на електрическия инструмент. Преди да използвате електрическия инструмент, се погрижете повредите да бъдат отстранени. Много от трудовите злополуки се дължат на недобре поддържани електрически инструменти.
 - Поддържайте режещите инструменти винаги добре заточени и чисти. Инструменти, за които е полагана правилна грижа и са с добренаточени режещи елементи, се управляват по-лесно и вероятността да зядат е по-малка.
 - Използвайте електрическите инструменти, принадлежностите и режещите и др. части съобразно тези указания, като се съобразявате с работните условия и с работата, която ще извършвате. Използването на електрически инструменти за различни от предвидените от производителя приложения повишава опасността от възникване на трудови злополуки.
 - Поддържайте ръкохватките и повърхностите за захващане сухи, чисти и неомаслени. Хългавите ръкохватки и повърхности за захващане не дават възможност за безопасно управление и контролиране на инструмента при възникване на неочекани ситуации.
- ИЗПОЛЗВАНЕ И ОБСЛУЖВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТА С БАТЕРИЯ**
- Презареждайте единствено със зарядното устройство, посочено от производителя. Зарядно устройство, подходящо за зареждане на един вид батерии, може да предизвика риск от пожар, ако бъде използвано за други батерии.
 - Използвайте електрически инструменти с батерии единствено със специално предназначените за тях батерии. Използването на всякакви други батерии може да създаде риск от нараняване и пожар.
 - Когато батерията не се използва, съхранявайте я далеч от други метални обекти, като например кламери, монети, ключове, гвоздеи, гайки или други малки метални обекти, които могат да направят връзка между клемите. Късото съединение от клемите може да доведе до изгаряния или пожар.
 - При неправилно използване батерията може да отдели течност; избягвайте контакт. Ако случайно настъпи контакт, промийте с вода. Ако течността влезе в контакт с очите, потърсете незабавно медицинска помощ. Отделената от батерията течност може да причини възпаление или изгаряния.
 - Не използвайте акумулаторна батерия или инструмент, които са повредени или променени по някакъв начин. Повредените или променени батерии могат да работят по непредсказуем начин, което да доведе до пожар, взрив или опасност от наранявания.
 - Не излагайте акумулаторна батерия или инструмент на огън или прекалено висока температура. Излагането на огън или на температура над 130 °C може да причини взрив.
 - Следвайте всички инструкции за зареждане и не зареждайте акумулаторната батерия или инструмента извън температурния диапазон, посочен в инструкцията. Неправилното зареждане или зареждането при температури извън посочения диапазон може да повреди батерията и да увеличи риска от пожар.
- СЕРВИЗНО ОБСЛУЖВАНЕ**
- Ремонтът на електрическите инструменти трябва да се извършва само от квалифицирани специалисти и само с използването на оригинални резервни части. По този начин се гарантира поддържането на безопасност при работа с електрически инструмент.
 - Никога не обслужвайте повредени акумулаторни батерии. Обслужването на акумулаторните батерии трябва да се извършва само от производителя или от оторизирани доставчици на услуги по сервизно обслужване.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ ПРИ РАБОТА С ТРИМЕРА С КОРДА

- Не използвайте машината при лоши метеорологични условия, особено когато има риск от мълнии. Това намалява риска от поразяване от мълния.
- Проверете внимателно зоната, в която ще използвате машината, за диви животни. Дивите животи може да бъдат наранени от машината по време на работа.
- Проверете внимателно мястото, на което ще използва машината, и премахнете всички камъни, пръчки, жици, кости и други чужди предмети. Изхвърлените предмети може да причинят физическо нараняване.
- Преди да използвате машината, винаги я проверявайте визуално, за да се уверите, че резачката и модулът на резачката не са повредени. Повредени части повишават риска от нараняване.
- Преди употреба проверете захранващия кабел и удължителите, ако има такива, за следи от повреда или стареене. Не използвайте инструмента, ако кабелът е повреден или износен. Ако кабелът се повреди или скъса по време на употреба, изключете машината и не докосвайте кабела, преди да го изключите от мрежовото захранване. Повреден захранващ кабел или удължител може да доведе до токов удар, пожар и/или сериозно нараняване.
- Дръжте предпазителите на място. Предпазителите трябва да бъдат в изправно състояние и да бъдат правилно монтирани. Разхлабен, повреден или неправилно функциониращ предпазител може да доведе до физическо нараняване.
- Дръжте всички охлаждащи вентилационни отвори чисти от отпадъци. Запушнените отвори за въздух и отломки могат да доведат до прегряване или риск от пожар.
- Носете защитни средства за предпазване на очите и ушите. Подходящите защитни средства ще намалят броя на нараняванията.
- Докато работите с машината, винаги носете неплъзгащи се предпазни обувки. Не използвайте инструмента, ако сте боси или носите отворени сандали. Това намалява възможността от нараняване на краката при контакт с движещата се резачка.
- По време на работа с машината винаги носете дрехи, например панталони, които покриват краката ви. Контактът с движещите се резачка или влакно може да доведе до нараняване.
- Страниците наблюдатели трябва да са далече при работа с машината. Изхвърляните отпадъци могат да доведат до сериозно физическо нараняване.
- Не работете с машината на височина над кръста. Това помага да се предотврати неволен контакт с резачката и позволява по-добър контрол върху машината в неочаквани ситуации.
- Бъдете внимателни при работа с машината във влажна трева. Вървете, никога не тичайте, когато косите. Това намалява риска от подхълъзване и падане, което може да доведе до физическо нараняване.
- Не работете с машината на прекалено стръмни склонове. Това намалява риска от загуба на контрол, подхълъзване и падане, което може да доведе до физическо нараняване.
- Когато работите по склонове, винаги бъдете сигурни в опората си, винаги работете по хоризонтала спрямо наклона на склона, никога нагоре или надолу, и бъдете изключително внимателни, когато променяте посоката. Това намалява риска от загуба на контрол, подхълъзване и падане, което може да доведе до физическо нараняване.
- Дръжте всички захранващи проводници и кабели настрани от зоната на рязане. Захранващите проводници или кабели може да са скрити в клони или храсти и може случайно да бъдат срязани или повредени от влакното или резачката.
- Дръжте всички части на тялото далеч от движещите се резачка или влакно на тримера. Не почиствайте материали от машината, докато тя не бъде изключена от източника на захранване. Движещите се резачка или влакно на тримера могат да доведат до сериозно физическо нараняване.

ДОПЪЛНИТЕЛНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Преди употреба и след всяко въздействие проверете дали няма повредени части. Поправянето или заменянето на дефектен превключвател или повредени или износени части трябва да се извършива само от уполномощени сервизи.
- Малкото острье, прикачено към предпазителя, служи за подръзване на новоразвитата корда до подходящата дължина, при която се гарантира безопасна работа и оптимални работни характеристики. Острието е много остро. Не докосвайте острието особено при почистване на продукта.
- Не заменяйте пластмасови корди или резачка с метални жици или остриета. Използването на непропоръчани режещи изделия може да доведе до нараняване.
- Подменяйте режещото влакно само с оригинално таково от производителя. Не използвайте никакво друго режещо приспособление.
- Уверете се, че приспособлението за рязане е правилно монтирано и здраво закрепено.
- Никога не работете с продукта, докато всички предпазители, отклонители и ръкохватки не са прикрепени правилно и стабилно.
- Преди всяка употреба се уверявайте, че острието за подръзване на кордата в предпазителя е правилно позиционирано и закрепено.
- Дръжте приставката с главата под нивото на кръста.
- Незабавно спрете продукта и извадете акумулаторната батерия или изключете от електрическата мрежа в случай на инцидент или повреда. Не работете с продукта отново, докато той не премине щатлена проверка в оторизиран сервизен център.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- За да се намали рисъкът от нараняване, свързан с контакт с движещи се части, винаги изключвайте продукта, изваждайте батерията и го разкачавайте от електроизхранването. Оставете продукта и батерията да изстинат. Уверете се, че всички движещи се части са спрели напълно:
 - преди обслужване
 - преди почистване на запушване
 - преди проверка, почистване или работа по уреда
 - преди смяна на принадлежности
 - след удряне на чужд предмет
 - когато оставяте продукта без надзор
 - всеки път при извършване на техническо обслужване
 - ако уредът започне да вибрира неестествено
- Уверете се, че всички предпазители и ръкохватки са поставени на мястото им и са в изправност.
- Дръжте продукта за предназначените ръкохватки и ограничавайте времето за работа.
- Внимавайте за обекти, захвърлени от режещия механизъм. Почистете отпадъците като малки камъни, чакъл и други чужди обекти от работната зона, преди да започнете работа. В режещите елементи могат да се заплелат жици или влакна.
- Уредът трябва да бъде захранван чрез прекъсвач за защитно изключване, пропускащ ток не повече от 30 mA.
- Винаги проверявайте дали по вентилационните отвори има отпадък.
- Продължителното използване на инструмента може да доведе до наранявания или влошаване. Когато използвате продукта продължително време, уверявайте се, че правите редовни почивки.
- С продукта трябва да се работи само при температури между 0 °C и 40 °C.
- Съхранявайте продукта при околнна температура между 0 °C и 40 °C.

ДОПЪЛНИТЕЛНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ ЗА БАТЕРИЯТА

- За да намалите риска от пожар, физическо нараняване и повреда на продукта поради късо съединение, никога не потапяйте продукта, комплекта батерии или зарядното устройство в течност и не позволявайте в тях да проникне течност. Течностите, предизвикващи корозия или провеждащи електричество, като солена вода, определени химикали, избелващи вещества или продукти, съдържащи избелващи вещества, могат да предизвикат късо съединение.
- Зареждайте акумулаторната батерия на място, на което околната температура е между 10 °C и 38 °C.
- Съхранявайте акумулаторната батерия на място, на което околната температура е между 0 °C и 20 °C.
- Използвайте акумулаторната батерия на място, на което околната температура е между 0 °C и 40 °C.

ТРАНСПОРТИРАНЕ И СЪХРАНЕНИЕ

- Изключете уреда, извадете батерията или го изключете от електрическото захранване. Уверете се, че всички движещи се части са спрели напълно. Оставете продукта да се охлади преди съхранение или транспорт с превозно средство.
- Почистете продукта от всички чужди частици.
- Не съхранявайте и транспортирайте продукта с поставени батерии. Извадете акумулаторната батерия и я съхранете отделно. Съхранявайте я на хладно, сухо и добре проветрявано място, което е недостъпно за деца. Дръжте продукта далече от разядящи вещества, като например градински химикали и размразяващи соли. Не съхранявайте продукта на открито.
- Когато транспортирате продукта, го обезопасете така, че да не може да се движи или да падне, защото това може да доведе до евентуални наранявания на хора или повреди по продукта.

ТРАНСПОРТИРАНЕ НА ЛИТИЕВИ БАТЕРИИ

- Транспортирайте батерии в съответствие с местните и национални постановления и разпоредби.
- Спазвайте всички специални изисквания за пакетиране и етикетиране, когато транспортирате батерии чрез трето лице. Уверете се, че батерийте не влизат в контакт с други батерии или проводими материали по време на транспортиране, като предпазите отворите конектори с изолация, непроводими капачета или лента. Не транспортирайте батерии, които са слукани или текат. Свържете се със следната компания за допълнителен съвет.

ПОДДРЪЖКА

- Използвайте само оригинални резервни части, аксесоари и приставки от производителя. В противен случай може да се влоши работата на инструмента или да получите тежки контузии, а гаранцията ви ще стане невалидна.
- Сервизното обслужване изисква изключително внимание и специфични познания и следва да бъде извършвано само от квалифициран техник. Продуктът трябва да бъде ремонтиран само в утълномощен сервис.
- Спирайте уреда и изваждайте батерията или го изключвайте от електрическата мрежа, преди да извършвате каквато и да е профилактика или почистващи дейности.
- Можете да правите само такива настройки и поправки, които са описани в настоящото ръководство. За други поправки или съвети потърсете съдействие от оторизиран сервизен център.
- Когато трябва да смените кордата, използвайте само корда с найлонови влакна със съответния диаметър, посочен в таблицата със спецификации в настоящото ръководство.

- След всяко използване почиствайте корпуса и дръжките на уреда с мека и суха кърпа. Всяка повредена част трябва да бъде поправена или заменена от упълномощен сервизен център.
- Проверявайте всички гайки, болтове и винтове преди всяко използване и на чести интервали за правилно затягане, за да се уверите, че изделието е в безопасно работно състояние. Всяка повредена част трябва да бъде поправена или заменена от упълномощен сервизен център.
- Занесете продукта в оторизиран сервизен център, ако е необходима замяна на повредени или нечетливи етикети.

ОПОЗНАЙТЕ ВАШИЯ ПРОДУКТ

Вж. страница 113.

1. Задна ръкохватка
2. Спусък за фиксиране
3. Спусък за включване/изключване
4. Врътка за регулиране на ръкохватката
5. Острие за вършеене
6. Пръстен на телескопа
7. Долен задвижващ вал
8. Винт
9. Бутон за оформяне на ръбове
10. Въртящ се бутон
11. Капак на макарата
12. Макара
13. Предна ръкохватка
14. Предпазител
15. Ръководство за оператора
16. Удължителни кабели
17. Батерия
18. Зарядно устройство

СИМВОЛИ



Предупреждение относно безопасността



Прочетете и разберете всички инструкции, преди да използвате продукта. Следвайте всички предупреждения и инструкции за безопасност.



Носете здрави предпазни ръкавици, пригодени против пъзгане.



Носете антифони.



Когато използвате продукта, носете неплъзгащи се предпазни обувки.



Не излагайте на дъжд и на влажни условия.



Не използвайте метални остроита върху продукта.



Дръжте ръцете си далече от остроите за подрязване на кордата.



Изключете щепсела от електрическия контакт незабавно преди поддръжка или ако кабелът е повреден или прекъснат.



Извадете батерията, преди да започнете каквато и да е работа по уреда.



Внимавайте за изхвърлени или летящи обекти. Дръжте наблюдателите на безопасно разстояние от продукта.



Клас II: Защитата от електрически удар се упава на двойна изолация или подсилена изолация.



Гарантирано ниво на шум



Не изхвърляйте отпадъците от батерии, електрическо и електронно оборудване като несортиирани битови отпадъци. Отпадъците от батерии и електрически и електронно оборудване трябва да се събират отделно. Отпадъците от батерии, акумулатори и светлинни източници трябва да бъдат премахнати от оборудването. За съвети относно рециклирането и пункта за събиране се обрънете към вашите местни власти или търговски представители. Съгласно местните разпоредби търговците на дребно трябва да бъдат задължени да приемат обратно отпадъци от батерии и електрическо и електронно оборудване. Вашият принос за повторната употреба и рециклирането на отпадъци от батерии и електрическо и електронно оборудване помага за намаляване на търсенето на сировини. Отпадъците от батерии, особено съдържащи литий, и електрическо и електронно оборудване съдържат ценни, подходящи за рециклиране материали, които може да имат неблагоприятно въздействие върху околната среда и човешкото здраве, ако не бъдат изхвърлени по екологичен начин. Ако на отпадъчното оборудване има лични данни, изтрийте ги.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

Головними міркуваннями при розробці цього гібридного тримера були безпека, ефективність та надійність.

ПЕРЕДБАЧУВАНОМУ ВИКОРИСТАННІ

Гібридний тример призначений для різання довгої трави, м'ясистого бур'яну та подібної рослинності на рівні ґрунту або близько до нього.

Площина косиння повинна бути приблизно паралельною поверхні землі під час косиння трави і приблизно вертикальною при боковому обрізанні.

Виріб призначений для використання тільки дорослими, які уважно прочитали та зрозуміли інструкції та попередження у цьому керівництві, та можуть вважатися відповідальними за власні дії.

Продукт призначений тільки для використання на відкритому повітрі у добре провітрюваній області. З міркувань безпеки продукт повинен належним чином контролюватися за допомогою двох рук.

Не використовуйте для будь-яких інших цілей.

ЗАГАЛЬНІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ З БЕЗПЕКИ ВИКОРИСТАННЯ

⚠ УВАГА! Вивчіть всі правила безпеки, інструкції, ілюстрації і специфікації, що поставляються з пристроєм. Недотримання попереджень та інструкцій може привести до ураження електричним струмом, пожежі та / або серйозної травми.

Зберігайте всі інструкції і вказівки для майбутнього використання.

Термін "електроінструмент" у попередженнях стосується вашого (дротового) електричного інструменту, що живиться від електромережі, або (бездротового) електричного інструменту, що працює на акумуляторній батареї.

БЕЗПЕКА РОБОЧОГО МІСЦЯ

- Утримуйте робоче місце в чистоті і добре освітленнім. Безлад на робочому місці або темні місця спричиняють аварії .
- Не використовуйте продукт у вибухонебезпечних атмосferах, наприклад, у присутності легко займистих рідин, газів або пилу. Під час роботи косарки виникають іскри, що можуть привести до займання пилу або парів.
- Тримайте дітей та сторонніх осіб подалі під час роботи електроінструментом. Відволікання уваги може привести до втрати контролю.

ЕЛЕКТРОБЕЗПЕКА

- Вилка живлення електроінструменту повинна відповідати розетці. Ніколи не змінюйте вилку. Не використовуйте ніякі вилки-перехідники заземленими (замкнутими на землю) електроінструментами. Не змінені вилки та відповідні розетки зменшують ризик ураження електричним струмом.
- Уникайте контакту тіла з заземленими поверхнями, такими як труби, радіатори, плити та холодильники. Існує підвищений ризик ураження електричним струмом, якщо ваше тіло заземлене.
- Не піддавайте електроінструменти впливу дощу або вологих умов. Попадання води на пристрій збільшує ризик ураження електричним струмом.
- Не зловжуйте шнур. Ніколи не використовуйте шнур живлення для перенесення, переміщення або вилучення вилки з розетки. Тримайте шнур подалі від тепла, масла, гострих кромок або рухомих частин. Пошкоджені або заплутані шнури збільшують ризик ураження електричним струмом.

■ При роботі з електроінструментом на вулиці, використовуйте подовжувач, відповідний для використання на відкритому повітрі. Використання кабелю, придатного для використання на відкритому повітрі, знижує ризик ураження електричним струмом.

■ При роботі з електроінструментом у вологому середовищі використовуйте залишковий поточний пристрій (ЗПП) захищеного живлення. Використання ЗПП знижує ризик ураження електричним струмом.

ОСОБИСТА БЕЗПЕКА

- Будьте уважні, дивітьсяся, що ви робите, і використовуйте здоровий глузд при експлуатації виробу. Не працюйте з виробом, коли ви втомлені або знаходитесь під дією наркотиків, алкоголя або медикаментів. Найменша необережність при роботі з електроінструментом може привести до серйозних травм.
- **Використовуйте персональні захисні обладнання.** Завжди одягайте захисні окуляри. Засоби захисту, такі як респіратор, нековзне взуття, каска або засоби захисту органів слуху, що використовуються в належних умовах знізають ризик отримання травми.
- **Виключіть можливість випадкового ввімкнення.** Переконайтесь, що вимикач знаходиться у вимкненому положенні перед підключенням до джерела живлення та / або акумуляторної батареї, підніманням або переміщенням інструменту. Не переносьте електроінструмент з пальцем на вимикач або подачею живлення на інструмент, який має перемикач, щоб запобігти нещасного випадку.
- Перед включенням електроінструменту знімайте регулювальний або гайковий ключ. Гайковий ключ або регулювальний ключ, залишений на обертаемій частині електроінструменту, може привести до травм.
- Не тягнітесь. Зберігайте правильну стійку і баланс весь час. Це дозволяє краще контролювати інструмент в несподіваних ситуаціях.
- Одягайтеся правильно. Не носіть вільний одяг або прикраси. Тримайте волосся та одяг далі від частин пристрою, що рухаються. Вільний одяг, прикраси або довге волосся можуть потрапити в рухомі частини.
- Якщо є пристрій для підключення для збору пилу, переконайтесь, що вони під'єднані і використовуються правильно. Використання пилозбирника знижує небезпеку, пов'язану з запиленістю.
- Не дозволяйте звичці від частого використання пристрою стати причиною втрати пильності та ігнорувати принципи безпеки роботи з пристроям. Пам'ятайте, що достатньо частки секунди, щоб отримати серйозні травми.

ВИКОРИСТАННЯ ТА ДОГЛЯД ЗА ЕЛЕКТРОІНСТРУМЕНТОМ

- Не перевантажуйте електроінструмент. Використовуйте відповідний для вашої потреби електроінструмент. Електроінструмент виконав роботу краще і безпечніше при швидкості, для якої він був розроблений.
- Не використовуйте електроінструмент, якщо перемикач не включася та вимикає його. Будь-який електроінструмент, який не може управлятися за допомогою перемикача, є небезпечним і має бути відремонтований.
- Перед здійсненням будь-яких налаштувань, заміною аксесуарів або зберіганням пристрою від'єднайте штекер від електричної мережі та/або



виміть акумулятор з електричного пристрою, якщо він зінімний. Такі запобіжні заходи знижують ризик випадкового запуску приладу.

- **Зберігайте непрацюючі електроприлади у недоступному для дітей місці і не дозволяйте особам, які не знайомі з інструкціями електричного пристава або з даними інструкціями, працювати з електроприладами.** Електроінструменти небезпечні в руках недосвідчених користувачів.
- **Обслуговування електричного пристрою та аксесуарів.** Перевіряйте рухомі частини на наявність зміщення елементів або некоректного з'єднання, а також поломки та будь-яких інших чинників, які можуть вплинути на роботу електроінструменту. Якщо пошкоджені, відремонтуйте електроінструмент перед використанням. Багато нещасних випадків є наслідком поганого додгляду за електроінструментом.
- **Тримайте ріжучий інструмент гострим і чистим.** Добре доглянуті ріжучі інструменти з гострими ріжучими крайками рідше зв'язуються і легше контролюються.
- **Використовуйте електроприлади, придаді та насадки відповідно до цих інструкцій, ураховуючи умови та характер роботи.** Використання електричного інструменту для операцій, які відрізняються від призначених, може привести до небезпечної ситуації.
- **Тримайте ручки та поверхні захвату сухими, чистими та без слідів мастила та смазки.** Слизькі ручки та поверхні захвату не забезпечують безпечне маніпулювання та керування інструментом у неочікуваних ситуаціях.

ВИКОРИСТАННЯ І ДОГЛЯД ІНСТРУМЕНТУ НА БАТАРЕЙКАХ

- **Перезаряджати тільки за допомогою зарядного пристрою, зазначеного виробником.** Зарядний пристрій, що підходить для одного типу акумуляторів, може створити ризик загоряння при використанні з іншим акумуляторним блоком.
- **Використовуйте електроінструменти тільки з призначеними для них акумуляторами.** Використання будь-яких інших акумуляторів, може створити ризик отримання травми і пожежі.
- **Коли акумуляторна батарея не використовується, тримайте її подалі від металевих предметів, таких як кліпси, монети, ключі, цвяхи, гвинти або інші невеликі металеві предмети, які можуть замкнути клеми.** Коротке замикання контактів акумулятора може привести до опіків або пожежі.
- **У важких умовах експлуатації, рідина може бути випущена з батареї; уникайте контакту.** При випадковому контакті змініть водою. Якщо рідина потрапила в очі, зверніться за медичною допомогою. Рідина з акумулятора може викликати розривання або опіки.
- **Заборонено використовувати акумулятор або пристрій, що були пошкоджені або модифіковані.** Використання пошкоджених або модифікованих акумуляторів може мати ненепредбачувані наслідки, серед яких: виникнення пожежі, вибуху та ризик травмування.
- **Уникайте загоряння та високої температури акумулятору або пристрою.** Загоряння або висока температура понад 130 °C можуть стати причиною вибуху.
- **Дотримуйтесь усіх інструкцій щодо заряджання пристрою та уникайте заряджання поза діапазоном температур, що позначені у інструкції.** Неправильне заряджання або заряджання при температурі, поза межами позначеними в інструкції, може пошкодити акумулятор та підвищити ризик виникнення пожежі.

ОБСЛУГОВУВАННЯ

- **Дозволяйте обслуговувати ваш електроінструмент тільки кваліфікованому персоналу, використовуючи тільки ідентичні запасні частини.** Це гарантуватиме безпечну експлуатацію електроінструменту.
- **Заборонено використання пошкоджених акумуляторів.** Обслуговування акумуляторів має бути здійснене тільки виробником або у авторизованому сервісному центрі.

ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ ПРИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ ЛІНИЙНОГО ТРИМЕРА

- Не використовуйте виріб при поганій погоді, особливо коли існує ризик блискавки. Це зменшує ризик ураження блискавкою.
- Переконайтесь у відсутності тварин та птахів на ділянці, на якій планується використовувати виріб. При роботі виріб може завдати шкоди птахам і тваринам.
- Уважно огляньте ділянку, на якій планується використовувати виріб, та приберіть з неї всі камені, цеглу, гілки, дріт, кістки й інші предмети. При розльоті такі предмети можуть травмувати.
- Перед використанням інструменту завжди перевіряйте ножі та блок скошування в цілому на наявність пошкоджень. Ушкодження деталей підвищує ризик травмування.
- Перед використанням перевірійте дріт живлення та подовжувач на наявність пошкоджень або зношенні. Не використовуйте виріб при наявності пошкоджень або зношенні кабелю живлення. Якщо дріт живлення пошкоджене, або він зношений, вимкніть інструмент і не торкайтесь дроту, доки не від'єднаєте його від джерела живлення. Пошкодження дроту живлення або подовжувача може привести до ураження електричним струмом, загоряння та (або) серйозної травми.
- Не знімайте щитки. Щитки мають бути в робочому стані та правильно встановлені. Погане закрінення, ушкодження або неправильна робота захисних щитків може привести до травмування.
- Тримайте всі повітrozабірники охолодження вільними від сміття. Через блокування вентиляційних отворів та накопичення решток підвищується вірогідність перегріву та загоряння.
- Надягайте засоби захисту очей та вух. Адекватні засоби захисту допомагають зменшити травмування.
- Для роботи з інструментом надягайте захисне взуття з нековзною підошвою. Не експлуатуйте машину босоніж або у відкритих сандалях. Робоче взуття зменшує шанс травмування ніг від контакту з ножем, що рухається.
- Для роботи з інструментом завжди надягайте відповідний одяг, як-от штани, що повністю закривають ноги. Контакт із ножем або волосінно, що обертаються, може привести до травмування.
- Сторонні особи повинні знаходитися на віддаленні від виробу, коли він працює. Уламки при розльоті можуть завдати серйозної травми.
- Не використовуйте інструмент на рівні поясу або вище. Це допомагає запобігти випадкових контактів ножа та дозволяє краще контролювати інструмент у несподіваних ситуаціях.
- Будьте уважні при використанні інструменту на вологій траві. Ходіть, ніколи не бігайте. На мокрій траві можна посклизнутися та впасти, що може привести до травмування.
- Не використовуйте інструмент на занадто крутих схилах. На крутих схилах можна посклизнутися та впасти, що може привести до травмування.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- При роботі на схилах слідкуйте за надійністю опори, завжди рухайтесь поперек схилу, а не вниз чи вгору, і будьте обережні при зміні напряму руху. На крутых схилах можна послизнутися та впасти, що може привести до травмування.
- Слідкуйте за тим, аби дроти живлення не потрапили у зону зрізання. Кабелі живлення можуть бути непомітними у живоплоті або кущах, тому існує ризик їхнього випадкового перерізання ножем або волосинкою.
- Коли тример працює, тримайте кінцівки та інші частини тіла на відстані від ножа або волосині. Перш ніж вичистити матеріал, що застряг в інструменті, від'єднайте його від джерела живлення. Ніж або волосину тримера, коли вони рухаються, можуть завдати серйозної травми.

ДОДАТКОВІ ЗАГальні ПОПЕРЕДЖЕННЯ ѩОДО БЕЗПЕКИ

- Перед використанням, а також у разі механічного впливу перевіріть цілісність виробу та його частин. Несправний вимикач або будь-яка пошкоджена частина, повинні бути відремонтовані чи замінені в авторизованому сервісному центрі.
- Маленька лопатка встановлена на захисний кожух призначена для обрізки нової подовженої волосині потрібної довжини для безпечної і оптимальної продуктивності. Лезо дуже гостре. Не торкайтесь леза, особливо під час чищення.
- Не замінюйте пластикову волосину або ножі на металевий дріт або леза. Використання нерекомендованих аксесуарів може привести до травмування.
- Використовуйте тільки замінну ріжучу лінію від виробника. Не використовуйте будь-який інше ріжуче пристрій.
- Переконайтесь, що ріжуча насадка правильно встановлена та надійно закріплена.
- В жодному разі не користуйтесь пристріком, поки всі захисні частини, дефлектори та ручки не будуть належним чином та надійно закріплені.
- Перед кожним використанням перевіріть ніж на захисному щитку і слідкуйте за тим, щоб він був правильно встановлений і надійно закріплений.
- Тримайте прилаштування голівки нижче рівня пояса.
- Негайно вимкніть пристрій та вийміть акумуляторну батарею у випадку нещасного випадку або несправності. Не використовуйте пристрій знову до проведення його повної перевірки в авторизованому сервісному центрі.
- Щоб знищити ризик травмування рухомими частинами пристрію, завжди вимикайте пристрій, виймайте акумулятор і від'єднуйте пристрій від джерела живлення. Дайте їм охолонути. Переконайтесь, що всі рухомі частини зупинилися:
 - перед обслуговуванням
 - перед очищенням закупорення
 - перед перевіркою, чищенням, або роботі на продукті
 - перед зміною пристріддя
 - після удару об сторонній предмет
 - коли залишаєте продукт без нагляду
 - перед кожним технічним обслуговуванням
 - якщо продукт починає ненормально вібрувати
- Переконайтесь, що всі захисні щитки та ручки приладнані належним чином і знаходяться у робочому стані.
- Тримайте пристрій за спеціально призначені ручки та лімітуйте час роботи із ним.
- Остерігайтесь об'єктів, кинутих у ріжучі засоби. Вичистіть сміття таке, як дрібні камені, гравій та інші сторонні предмети з робочої зони перед початком

операції. Дроти або волосину можуть заплутатися у ріжучому засобі.

- Електроживлення має подаватися через пристрій захисного вимикання (ПЗВ) зі струмом вимикання не більше 30 mA.
- Завжди переконайтесь, що вентиляційні отвори знаходяться чистими від сміття.
- Тривале використання інструменту може привести до травмування або загострення існуючої травми. При використанні приладу протягом тривалого періоду часу, часті перерви.
- Експлуатувати виріб дозволяється при температурі від 0 °C до 40 °C.
- Зберігайте виріб у місці, де навколоишня температура тримається в межах 0-40 °C.

ДОДАТКОВІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ З ТЕХНИКИ БЕЗПЕКИ ѩОДО ВИКОРИСТАННЯ АКУМУЛЯТОРІВ

- Для зменшення ризику загоряння, травмування та пошкодження пристрою у разі короткого замикання ніколи не занурюйте виріб, акумуляторну батарею або зарядний пристрій у рідину та не допускайте потрапляння рідини всередину. Корозійні і струмопровідні рідини, такі як солоний розчин, певні хімікати, вибілювальні засоби або продукти, що їх містять, можуть привести до короткого замикання.
- Заряджайте акумулятор у місці з температурою від 10 °C до 38 °C.
- Зберігайте акумулятор у місці, де навколоишня температура тримається в межах 0-20 °C.
- Використовуйте акумулятор у місці, де навколоишня температура тримається в межах 0-40 °C.

ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

- Вимкніть виріб і вийміть акумуляторну батарею або від'єднайте його від джерела живлення. Переконайтесь, що всі рухомі частини зупинилися. Зупиніть двигун і дайте йому охолонути перед зберіганням або транспортуванням.
- Почистіть всі сторонні матеріали з продукту.
- Заборонено зберігання або транспортування пристрою зі встановленим акумулятором. Вийміть акумуляторну батарею та зберігайте її окремо. Зберігайте продукт в прохолодному, сухому і добре провітрюваному місці, недоступному для дітей. Зберігати подалі від агресивних агентів, таких як садові хімікати і солей проти обледеніння. Не зберігайте пристрій на відкритому повітрі.
- Для транспортування, забезпечіть машину від руху або падіння, щоб запобігти травмам людей або пошкодженням машини.

ПЕРЕВЕЗЕННЯ ЛІТІСВІХ БАТАРЕЙ

- Здійснюйте транспортування акумуляторної батареї відповідно до місцевих та загальнодержавних норм і правил.
- Дотримуйтесь всі спеціальні вимоги до упаковки і маркування при транспортуванні батареї третьою стороною. Переконайтесь, що під час транспортування акумулятор не вступає в контакт з іншими акумуляторними батареями або струмопровідними матеріалами та захистіть відкриті роз'єми ізоляційними непровідними кришками або стрічкою. Чи не переносьте акумулятори, тріснуті або бігу. Зв'язатися з нами для отримання подальших рекомендацій.

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

- Використовуйте тільки оригінальні запасні частини, аксесуари та обладнання від виробника. Невиконання цієї вимоги може привести до можливої травми, поганої продуктивності та може привести до втрати гарантії.
- Обслуговування вимагає крайньої обережності і знання і повинно бути виконане тільки кваліфікованим фахівцем. Звертайтеся тільки до авторизованого сервісного центру.
- Перед чищенням або обслуговуванням вимикайте виріб і виймайте акумуляторну батарею або від'єднуйте його від джерела живлення.
- Ви можете зробити регулювання та ремонт, описані в цьому посібнику користувача. Для інших ремонтних робіт, зверніться до авторизованого сервісного агента.
- Під час заміни волоссіні використовуйте тільки нейлонову волоссінь з діаметром, вказаним у таблиці технічних характеристик цього керівництва.
- Після кожного використання, очистіть основну частину і ручки продукту м'якою сухою тканиною. Будь-яка пошкоджена деталь, має бути правильно відремонтована або замінена в авторизованому сервісному центрі.
- Перевірте всі гайки, болти і гвинти після короткого проміжка часу і перед кожним використанням на правильну герметичність, щоб забезпечити продукт у безпечному робочому стані. Будь-яка пошкоджена деталь, має бути правильно відремонтована або замінена в авторизованому сервісному центрі.
- Принесіть продукт в авторизований сервісний центр для заміни пошкоджених або нечитаємих етикеток.

ЗНАЙ СВІЙ ПРОДУКТ

Дивіться сторінку 113.

1. Задня ручка
2. Затисна клямка
3. Трігер Увімкнено/Вимкнено
4. Кнопка регулювання ручки
5. Відкідне лезо
6. Телескопічний фіксатор
7. Важіль зниженій передачі
8. Болт
9. Кнопка вирівнювання
10. Обертальна кнопка
11. Кришка котушки
12. Котушка
13. Передня ручка
14. Захисне запобіжне пристосування
15. Керівництво по експлуатації
16. Подовжувач
17. Акумуляторна батарея
18. Зарядний пристрій

СИМВОЛИ



Попередження



Перед використанням пристрою прочитайте та зрозумійте всі інструкції. Дотримуйтесь всіх попереджень та інструкцій з безпеки використання.



Носіть неслизькі, надміцні рукавички.



Одягайте засоби для захисту слуху.



Носіть нековзне захисне взуття при використанні продукту.



Не піддавайте впливу дощу або вогкому стану.



Не використовуйте металеве лезо(а) на продукті.



Тримайте руки подалі від зрізаючого леза.



Обов'язково від'єднуйте вилку від розетки перед технічним обслуговуванням, а також у разі пошкодження чи обрізання кабелю.



Вийміть батарею перед початком ремонту або технічного обслуговування приладу.



Остерігайтесь кинутих або літаючих об'єктів. Тримайте спостерігачів на безпечній відстані від продукту.



Клас II: Захист від ураження електричним струмом завдяки подвійній або посиленій ізоляції.



Гарантований рівень звукової потужності



L_{WA}

96 dB

dB

Не викидайте старі акумулятори, старе електричне та електронне устаткування разом із несортированим побутовим сміттям. Старі акумулятори, старе електричне та електронне устаткування збираються окремо. З устаткування необхідно зняти старі батареї, акумулятори та джерела світла. За інформацією стосовно утилізації або місць збору звертайтеся до місцевої влади або дилера. Місцеве законодавство може зобов'язувати продавців безкоштовно прияти старі акумулятори та електричне та електронне устаткування. Ваш внесок до справи повторного використання та переробки старих акумуляторів, електричного та електронного устаткування зменшує потребу в сировині. В акумуляторах, особливо літієвих, і старому електричному та електронному устаткуванні містяться цінні, придатні для переробки матеріали, і якщо утилізація такого устаткування проводиться у неекологічний спосіб, це негативно впливає на навколошине середовище та людське здоров'я. Видаліть персональні дані з устаткування, яке передається на переробку.

Hibrit ot biçme makinenizin tasarımında güvenlik, performans ve güvenilirliğe en yüksek öncelik verilmiştir.

KULLANIM AMACI

Hibrit ot biçme makinesi; uzun çimleri, kalın otları ve yer seviyesindeki benzer otları kesmek için tasarlanmıştır.

Kesme düzlemini kesme esnasında yüzeye yaklaşık olarak paralel, kenar kesme esnasında ise yaklaşık olarak dik konumda olmalıdır.

Ürün, sadece bu el kitabındaki talimat ve uyarıları okuyup anlamış ve hareketlerinden sorumlu tutulabilecek olan yetişkinler tarafından kullanılabilir.

Ürün sadece dış mekanlarda, iyi havalandırılan bir alanda kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Güvenlik nedenleriyle ürün iki elle kullanılarak uygun şekilde kontrol edilmelidir.

Başka herhangi bir amaçla kullanmayın.

GENEL ÜRÜN GÜVENLİĞİ UYARILARI

⚠️UYARI! Bu üründe birlikte sağlanan bütün güvenlik uyarı ve talimatlarını, çizim ve teknik özellikleri okuyun. Aşağıda belirtilen talimatlara uyulmaması, yangın, elektrik çarpması ve/veya ciddi bedensel yaralamlar gibi kazalar sebep olabilir.

İleride başvurmak üzere tüm uyarıları ve talimatları saklayın.

Uyarılardaki "elektrikli alet" terimi şebeke elektriğiyle çalışan (kablolu) ya da pille çalışan (kablosuz) ürünü ifade eder.

ÇALIŞMA ALANI GÜVENLİĞİ

- **Çalışma alanını temiz tutun ve iyi şekilde aydınlatın.** Dağınık veya karanlık alanlar kazaya davetiye çıkartır.
- **Elektrikli aletleri yanıcı sıvıların, gazların veya tozun mevcut olduğu patlayıcı atmosferlerde kullanmayın.** Elektrikli aletler tozu veya buharları ateşleyebilecek kivircımlar oluşturur.
- **Bir elektrikli alet kullanırken çocukların ve çevredeki insanları uzaklaştırın.** Dikkat dağınıklığı kontrolü kaybetmenize neden olabilir.

ELEKTRİKSEL GÜVENLİK

- **Elektrik fisleri prize uygun olmalıdır.** Fişi hiçbir zaman hiçbir şekilde değiştirmezin. Topraklı elektrikli aletlerle birlikte herhangi bir adaptörlü fiş kullanmayın. Üzerinde değişiklik yapılmayan fisler ve uygun prizler elektrik çarpması riskini azaltır.
- **Vücutunuzla borular, radyatörler, kuzine ve buzdolabı gibi topraklı ürünlerle temas etmekten kaçının.** Vücutunuz topraklanırsa yüksek elektrik çarpması riski mevcuttur.
- **Ürünü yağımra veya ıslak koşullara maruz bırakmayın.** Elektrik alete su girmesi elektrik çarpması riskini artırır.
- **Kabloyu amacı dışında kullanmayın.** Kabloyu hiçbir zaman elektrikli aleti taşımak, çekmek veya fişten çıkarmak için kullanmayın. Kabloyu isidan, yağıdan, keskin kenarlardan veya hareketli parçalardan uzak tutun. Hasarlı veya dolanmış kablolar elektrik çarpması riskini artırabilir.

- **Bir elektrikli alet açık alanda kullanırken açık alanda kullanıma uygun bir uzatma kablosu kullanın.** Açık alanda kullanıma uygun bir kablo kullanmak elektrik çarpması riskini azaltır.
- **Eğer bir elektrikli alet nemli bir yerde kullanmanız kaçınılmazsa bir artık akım cihazı (RCD) korumalı kaynak kullanın.** Bir RCD kullanmak elektrik çarpması riskini azaltır.

KİŞİSEL GÜVENLİK

- **Bir elektrikli alet kullanırken dikkatli olun, yaptığıınız işe dikkat edin ve sağduyulu olun.** Yorgunken veya uyuşturucu, alkol veya ilaç etkisi altındayken bir elektrikli alet kullanmayın. Elektrikli aletleri kullanırken bir anlık dikkatsizlik ciddi fiziksel yaralanma ile sonuçlanabilir.
- **Kişisel koruyucu ekipman kullanın.** Koruyucu gözlük takın. Uygun koşullarda kullanılan toz maskesi, kaymaz güvenlik ayakkabıları, kask veya kulak tıkaç fiziksel yaralanma riskini azaltacaktır.
- **Kasitsız başlamayı önleyin.** Aleti yerinden alırken veya taşırken güç kaynağına ve/veya pil takımına bağlamadan önce anahtarın kapali konumda olduğundan emin olun. Elektrikli aletleri parmağınız anahtarın üzerindeyken veya anahtarlı elektrikli aletlerin gücü açıkken taşımak tehlikeye davetiye çıkartır.
- **Elektrikli aleti açmadan önce ayar kamasını veya anahtarını çıkarın.** Bir ayar anahtarının veya kamanın elektrikli aletin döner parçasına takılı hâle bırakılması fiziksel yaralanma ile sonuçlanabilir.
- **Yukarıya doğru erişmeye çalışmayın.** Yere sağlam basın ve dengenizi her zaman koruyun. Bu, beklenmedik durumlarda gücün daha iyi kontrol edilmesini sağlar.
- **Uygun şekilde giyinin.** Bol kıyafet giymeyin veya takı takmayın. Saçlarınızı ve kıyafetlerinizi hareketli parçalardan uzak tutun. Bol kıyafetler, takı veya uzun saç hareketli parçalara yakalanabilir.
- **Eğer toz tahliye ve toplama aparatları için bağlantı cihazları sağlanmışsa bunların doğru şekilde bağlandığından ve kullanıldığından emin olun.** Toz toplama aparatı kullanmak tozdan kaynaklanan tehlikeleri azaltabilir.
- **Makinelerin sık kullanılması ile elde edilen aşınlığın konsantrasyonunuza kaybettirmesine ve alet güvenliği ilkelerini göz ardı etmenizi sağlamasına izin vermeyin.** Dikkatsizce yapılan bir davranış birkaç saniye içinde ciddi yaralanmaya neden olabilir.

ELEKTRİKLİ ALET KULLANIMI VE BAKIMI

- **Elektrikli aletin kapasitesini zorlamayın.** Uygulamanız için doğru elektrikli aleti kullanın. Doğru elektrikli alet tasarlandığı işi daha iyi ve daha güvenli bir şekilde yapacaktır.
- **Eğer anahtar açılıp kapanmıyorsa makineyi kullanmayın.** Anahtarla kontrol edilemeyen her elektrikli alet tehlikelidir ve onarılmalıdır.
- **Herhangi bir ayar yapmadan ya da aksesuar değiştirmeden önce fişi güç kaynağından ve/veya pil takımını çıkartılabiliriyorsa aletten çıkarın.** Bu gibi önleyici güvenlik tedbirleri elektrikli aletin kazara çalışma riskini azaltır.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR



- **Bos konumda olan elektrikli aletleri çocukların ulaşamayacağı yerde depolayın ve elektrikli aleti tanımayan veya bu talimatları bilmeyen kişilerin elektrikli aleti kullanmasına izin vermeyin.** Elektrikli aletler eğitimsiz kullanıcıların elinde tehlikelidir.
- **Elektrikli aletlerin ve aksesuarların bakımını yapın.** Hareketli parçaların hiza kaymasını ve bağlantısını, parçaların kırık olup olmadığını ve elektrikli aletin çalışmasını etkileyebilecek diğer durumları kontrol edin. Eğer hasarlıysa elektrikli aleti kullanmadan önce onartın. Pek çok kaza bakımı kötü yapılmış elektrikli aletlerden kaynaklanır.
- **Kesici aletleri keskin ve temiz tutun.** Uygun şekilde bakımı yapılan keskin kesme kenarlarına sahip kesme aletlerinin sıkışma olasılığı daha azdır ve kontrol edilmesi daha kolaydır.
- **Elektrik aleti, aksesuarları ve alet uçlarını vb. çalışma koşullarını ve yapılacak çalışmayı dikkate alarak bu talimatlara uygun şekilde kullanın.** Elektrikli alet amaçlananlarındaki çalışmalar için kullanmak tehlili bir durumun oluşmasına yol açabilir.
- **Kulpları ve kavrama yüzeylerini kuru, temiz ve yağdan ve gresten arındırılmış hâlde tutun.** Kaygan kulplar ve kavrama yüzeyleri beklenmedik durumlarda aletin güvenli şekilde taşıınmasına ve kontrol edilmesine izin vermez.

PILLI ALET KULLANIMI VE BAKIMI

- **Sadece üretici tarafından belirtilen şarj cihazı ile şarj edin.** Tek bir pil takımı tipine uygun bir şarj cihazı başka bir pil takımı ile birlikte kullanıldığında yanım riski oluşturabilir.
- **Elektrikli aletleri sadece özel olarak belirlmiş pil takımı ile birlikte kullanın.** Başka bir pil takımı kullanmak yaranan ve yanım riski oluşturabilir.
- **Pil takımı kullanılmadığı zaman ataş, bozuk para, anahtar, çivi, vida ve diğer metal nesneler gibi bir terminalden diğerine bağlantı oluşturabilecek diğer metal nesnelerin uzak tutun.** Pil terminalerinin birlikte kısa devre yapması yanım veya yanına neden olabilir.
- **Kötü koşullarda pilden sıvı boşalabilir; temas etmekten kaçının.** Eğer kazara temas ederseñiz temas eden yeri suyla yıkayın. Eğer sıvı gözlerinize temas ederse ek olarak tıbbi yardım alın. Pilden boşalan sıvı tahiře veya yanıklara neden olabilir.
- **Hasar görmüş ya da değiştirilmiş pil paketi ya da aleti kullanmayın.** Hasar görmüş ya da değiştirilmiş piller yanım, patlama ya da yarananma riskine yol açabilecek beklenmeyen davranış sergileyebilir.
- **Pil paketi ya da aleti ateş ya da aşırı sıcakğa maruz bırakmayın.** Ateş ya da 130 °C üzerinde isıya maruz kalmak patlamaya neden olabilir.
- **Şarj işlemine ilişkin tüm talimatlara uyun ve pil paketi ya da aleti talimatlarda belirtilen sıcaklık aralığı dışında şarj etmeyin.** Belirtilen sıcaklık aralığı dışında şarj edildiğinde pil zarar görebilir ve yanım riski artar.

SERVİS

- **Elektrikli aletinizi sadece aynı yedek parçaları kullanarak nitelikli bir tamirciye onartın.** Bu, elektrikli aletin güvenliğinin muhafaza edilmesini sağlar.
- **Hasarlı pil takımlarına asla bakım uygulamayın.** Pil takımlarının bakımı üretici ya da yetkili hizmet sağlayıcılar tarafından yapılmalıdır.

OT BİÇME MAKINESİ GÜVENLİK UYARILARI

- Makineyi kötü hava koşullarında, özellikle de yıldırım riskinin olduğu durumlarda kullanmayın. Bu yıldırım çarpması riskini azaltır.
- Makinenin kullanılacağı alanda canlılar olup olmadığını içice kontrol edin. Canlılar çalışma sırasında makine yüzünden yaranabilir.
- Makinenin kullanılacağı alanı özenle denetleyin ve tüm paspasları, kızakları, kartonları, telleri, kemikleri ve diğer yabancı cisimleri kaldırın. Fırlayan nesneler kişisel yarananmaya neden olabilir.
- Kesicinin ve kesici grubunun hasar görmediğinden emin olmak için makineyi kullanmadan önce her zaman görsel olarak inceleyin. Hasarlı parçalar yarananma riskini artırtır.
- Kullanımdan önce güç kaynağı ve uzatma kablosunu hasar ve eskimeye yönelik kontrol edin. Kablo hasarlı veya aşınmışsa makineyi kullanmayın. Kablo kullanım sırasında hasar görür veya aşınırsa makineyi kapatın ve güç kaynağıyla bağlantısını kesmeden kabloya dokunmayın. Hasarlı bir güç kaynağı veya uzatma kablosu, elektrik şoku, yangın veya ciddi yarananmaya yol açabilir.
- Muhabazaları yerinde bulundurun. Muhabazalar çalışır halde olmalı ve doğru monte edilmelidir. Gevşemiş, hasar görmüş veya doğru işlemeyen bir muhabaza kişisel yarananmaya sonuçlanabilir.
- Tüm soğuk hava girişlerini birikintiden temizleyin. Tikanmış hava girişleri ve kalıntılar aşırı ısınmaya veya yanım riskiyle sonuçlanabilir.
- Göz ve kulak koruyucu ekipman kullanın. Yeterli koruyucu ekipman kişisel yarananmaları azaltacaktır.
- Makineyi çalıştırırken her zaman kaymaz ve koruyucu bir ayakkabı giyin. Ürünü çıplak ayakla veya üstü açık terlik giyerken kullanmayın. Bu hareketli kesiciye temastan kaynaklanan ayak yarananları ihtiyalini azaltır.
- Makineyi çalıştırırken daima kullanıcının bacaklarını kapatın pantolon gibi giysiler giyin. Hareketli kesici veya ip ile temas yarananmaya neden olabilir.
- Makineyi çalıştırırken çevredekileri uzakta tutun. Fırlayan parçalar ciddi bedensel yarananmala neden olabilir.
- Makineyi bel yüksekliğinin üzerinde çalıştmayıñ. Bu, istenmeyen kesici temasını önlemeye yardımcı olur ve beklenmedik durumlarda makinenin daha iyi kontrol edilmesini sağlar.
- Makineyi ıslak çimde çalıştırırken dikkatli olun. Yürüyün, hiçbir zaman koşmayın. Bu, kişisel yarananmaya sonuçlanabilecek kayma ve düşme riskini azaltır.
- Makineyi çok dik yokuşlarda çalıştmayıñ. Bu, kişisel yarananmaya sonuçlanabilecek kontrolü kaybetme riskini azaltır.
- Yokuşlarda çalışırken her zaman ayağınıza sağlam bastığınızdan emin olun, her zaman yokuşun yüzüne doğru çalışın, asla yukarısına veya aşağısına doğru çalışmayın ve yön değiştirirken ekstra dikkatli olun. Bu, kişisel yarananmaya sonuçlanabilecek kontrolü kaybetme riskini azaltır.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR

- Tüm güç kabloları ile normal kabloları kesim alanından uzak tutun. İp veya kesici, çit ya da çalılıklarda gizli kalmış güç kabloları ile kabloları kazara kesebilir veya bunlara zarar verebilir.
- Vücutunuzun tüm kısımlarını hareketli kesici veya ipten uzak tutun. Güç kaynağıyla bağlantısı kesilene kadar makinedeki malzemeyi temizlemeyin. Hareketli biçme makinesi kesicisi veya ipi ciddi kişisel yaralanmalara neden olabilir.

EK GÜVENLİK UYARILARI

- Kullanıldan önce ve her türlü darbeden sonra üründe hasarlı parça olup olmadığını kontrol edin. Arızalı bir anahtarın ya da hasarlı veya aşınmış herhangi bir parçanın yetkili bir servis tarafından gerektiği gibi onarılması ya da değiştirilmesi gereklidir.
- Çim korumasına takılı olan küçük bıçak, güvenli ve en iyi performans için yeni çekilmiş teli doğru uzunlukta kesmek içindir. Bıçak çok keskindir. Özellikle de ürünü temizlerken bıçağa dokunmayın.
- Plastik ipleri veya kesicileri metal tel veya bıçaklarla değiştirmeyin. Önerilmeyen kesme cihazlarının kullanılması yaralanmaya neden olabilir.
- Yalnızca üreticinin yedek kesme telini kullanın. Başka bir kesme aparatı kullanmayın.
- Kesme eklentisinin düzgün şekilde takılı olduğundan ve güvenli şekilde sıkıştırıldığından emin olun.
- Tüm korumalar, deflektörler ve tutamaklar düzgün ve güvenli şekilde takılmadan aska ürünü kullanmayın.
- Güvenlik korumasındaki hat kesme bıçağının her kullanıldan önce düzgün konumlandırılmalıdır ve sabitlendiğinden emin olun.
- Kafa bağlantısını göğüs hizasının altında tutun.
- Bir kaza ya da ariza halinde ürünü derhal durdurun ve pil takımını çıkarın veya güç kaynağıyla bağlantısını kesin. Yetkili servis merkezi tarafından kontrol edilene dek ürünü tekrar çalıştırın.
- Hareketli parçalara temastan kaynaklanabilecek yaralanma riskini azaltmak için her zaman ürünü kapatın, pil paketini söküp ve güç kaynağıyla bağlantısını kesin. Her ikisini de soğumaya bırakın. Tüm hareketli parçaların tamamen durduğundan emin olun:
 - servis yapmadan önce
 - tıkanıklığı temizlededen önce
 - ürünü kontrol etme, temizleme ve ürün üzerinde çalışmadan önce
 - aksesuarları değiştirmeden önce
 - yabancı bir nesneye çarptıktan sonra
 - ürün gözetimsiz bırakıldığında
 - bakım yapıldığı her zaman
 - eğer ürünler anomal olursa titremeye başlarsa
- Tüm korumaların, kulpların doğru şekilde takıldığından ve iyi durumda olduğundan emin olun.
- Ürünü belirtilen tutamaklardan tutun ve ürünle çalışma ve ürüne maruz kalma süresini kısa tutun.

- Kesme araçlarının fırlatabileceği objelere karşı dikkatli olun. Çalışma alanındaki küçük taşlar, çakıl ve diğer yabancı nesneleri çalışmadan önce temizleyin. Kablo ya da teller kesme araçlarına dolanabilir.
- Elektrik gücü 30 mA'yi geçmeyecek akıma sahip bir artık akım cihazı (RCD) ile sağlanmalıdır.
- Havalandırma girişlerinin her zaman birikintiden arındırılmış hâlde tutulduğundan emin olun.
- Ürünün uzun süre kullanılması nedeniyle yaralanmalar meydana gelebilir veya kötüleşebilir. Herhangi bir alet uzun süre kullanıldığında düzenli molalar verdiğinizden emin olun.
- Ürünü yalnızca 0 °C ve 40 °C arası sıcaklıklarda çalıştırın.
- Ürünü ortam sıcaklığının 0 °C ve 40 °C arasında olduğu bir yerde muhafaza edin.

PİL İÇİN EK GÜVENLİK UYARILARI

- Kısa devreden kaynaklanan yangın, yaralanma ve maddi hasar risklerini azaltmak için ürünü, pil paketini ya da şarj cihazının asla bir sıvıya batırmayı, ya da içine sıvı girmesine izin vermeyin. Tuzlu su, belirli kimyasallar, ağırtıcı madde veya ağırtıcı madde içeren ürünler gibi korozif veya iletken sıvılar kısa devreye neden olabilir.
- Pil paketini 10 °C ve 38 °C arasındaki ortam sıcaklığında sarj edin.
- Pil paketini ortam sıcaklığının 0 °C ve 20 °C arasında olduğu bir yerde muhafaza edin.
- Pil paketini ortam sıcaklığının 0 °C ve 40 °C arasında olduğu bir yerde kullanın.

TAŞIMA VE DEPOLAMA

- Ürünü kapatın ve batarya takımını çıkarın veya ürünün güç kaynağıyla bağlantısını kesin. Tüm hareketli parçaların tamamen durduğundan emin olun. Depolamadan ya da bir taşımadan önce ürünün soğuması için zaman tanyın.
- Üründeki tüm yabancı maddeleri temizleyin.
- Ürünü pil paketi takılıken ürünü saklamayın veya taşımayın. Pil takımını çıkartın ve ayrıca sabitleyin. Çocukların erişemeyeceği serin, kuru ve iyi havalandırılan bir yerde depolayın. Bahçe kimyasalları ve buz çözücü tuzlar gibi korozif maddelerden uzak tutun. Ürünü açık havada depolamayın.
- Tasınacağı zaman insanların yaralanmasını veya ürünün zarar görmesini önlemek amacıyla ürünü hareket etmemesi veya düşmemesi için sabitleyin.

LİTYUM BATARYALARIN TAŞINMASI

- Bataryayı yerel ve ulusal hükümlere ve yönetmeliklere uygun şekilde taşıyın.
- Bataryalar üçüncü bir şahıs tarafından taşıdığından ambalaj ve etiket üzerindeki tüm özel koşullara uyın. Açıkta konnektörleri yalıtkan, iletken olmayan başlıklar veya bant ile koruyarak hiçbir bataryanın taşıma sırasında diğer bataryalarla veya iletken malzemelerle temas etmediğinden emin olun. Çatlak veya sizdiran bataryaları taşımayın. Ek tavsiye için nakliye şirketi ile birlikte kontrol edin.

BAKIM

- Sadece orijinal üreticinin yedek parçalarını, aksesuarlarını ve ek parçalarını kullanın. Aksine davranış olası yaralanmaya yol açabilir, yetersiz performansa neden olabilir ve garantinizin geçersiz olmasına sonučanabilir.
- Servis çalışması en yüksek düzeyde dikkat ve bilgi gerektirir ve sadece nitelikli bir servis teknisi tarafından yapılmalıdır. Ürünün servis işlemlerini sadece yetkili bir servis merkezinde yapın.
- Herhangi bir bakım veya temizlik işi gerçekleştirmeden önce ürünü kapatın ve batarya takımını çıkarın veya ürünün güç kaynağıyla bağlantısını kesin.
- Sadece bu kılavuzda açıklandığı şekilde ayar veya onarım yapabilirsiniz. Diğer onarımlar için yetkili servis temsilcisini arayın.
- Yedek tel olarak yalnızca bu kılavuzun spesifikasyonlar tablosunda belirtilen çapta naylon tel kullanın.
- Her kullanım sonrası ürünün gövdesini ve kulplarını yumuşak ve kuru bir bezle temizleyin. Hasarlı her tür parça yetkili servis merkezi tarafından uygun şekilde onarılmalı veya değiştirilmelidir.
- Her kullanmadan önce ve sık aralıklarla tüm somun, civata ve vidaların uygun sıkılıkta olduğunu ve bu şekilde ürünün emniyetli kullanım koşullarına sahip olduğunu kontrol edin. Hasarlı her tür parça yetkili servis merkezi tarafından uygun şekilde onarılmalı veya değiştirilmelidir.
- Zarar görmüş veya okunmaz durumdaki etiketleri değiştirmek için yetkili bir servis merkezine gönderin.

ÜRÜNÜNZÜ TANIYIN

Bkz. sayfa 113.

1. Arka kulp
2. Kilit tetiği
3. Açma/Kapama tetiği
4. Tutamak ayar düğmesi
5. Parçalama bıçağı
6. Teleskopik bilezik
7. Alt tahrif mili
8. Vida
9. Kenar kesme butonu
10. Döner düğme
11. Makara kapağı
12. Sargı
13. Ön kulp
14. Güvenlik koruması
15. Kullanıcı Kılavuzu
16. Uzatma kablosu
17. Pil
18. Şarj cihazı

SEMBOLLER



Güvenlik ikazı



Ürünü çalıştırmadan önce bütün talimatları okuyup anlayın. Tüm uyarı ve güvenlik talimatlarına uyun.



Kaymaz, ağır iş eldiveni giyin.



Kulak tıkacı takın.



Ürünü kullanırken kaymaz güvenlik ayakkabısı giyin.



Ürünü yağmura veya nemli koşullara maruz bırakmayın.



Bu üründe metal bıçak kullanmayın.



Ellerinizi kesici bıçağa yaklaştırmayın.



Bakımdan hemen önce veya kablo hasarlıysa veya kesilmişse fiş elektrik prizinden çekin.



Ürün üzerinde herhangi bir çalışma yapmaya başlamadan önce batarya takımını çıkartın.



Fırlayan ve sıçrayan nesnelere dikkat edin. Yakında duran kişileri makineden güvenli bir uzaklıkta tutun.



Sınıf II: Elektrik çarpmasından korunma çifle yalıtma ya da takviyeli yalıtma dayanır.

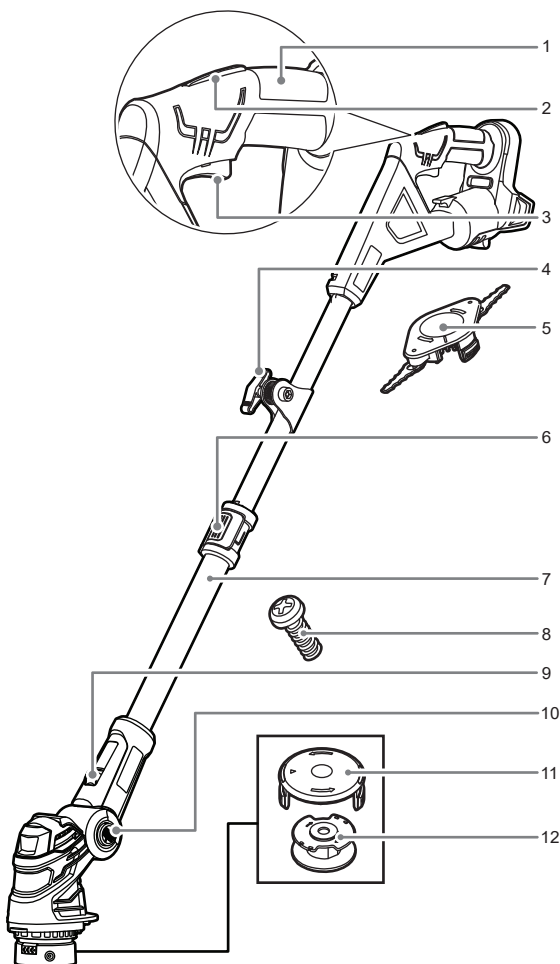


Güvenceli ses gücü seviyesi



Atık pilleri, atık elektrikli ve elektronik ekipmanı, sınıflandırılmamış belediye atığı olarak bertaraf etmeyin. Atık piller ile atık elektrikli ve elektronik ekipmanlar ayrıca toplanmalıdır. Atık pil, akü ve işık kaynakları ekipmandan çıkarılmalıdır. Yerel otorite veya satıcıdan geri dönüşüm tavaşıyesi alın ve toplama noktasını öğrenin. Yerel düzenlemelere göre perakendecilerin atık piller ile atık elektrikli ve elektronik ekipmanı ücretsiz olarak geri alma yükümlülüğü olabilir. Atık bataryaların yanı sıra atık elektrikli ve elektronik ekipmanların yeniden kullanımı ve geri dönüşümüne katkıınız, hammadde talebinizi azaltmaya yardımcı olur. Özellikle litium içeren atık piller ile atık elektrikli ve elektronik ekipmanlar, çevreye uyumlu bir şekilde bertaraf edilmediği takdirde çevre ve insan sağlığını olumsuz yönde etkileyebilecek değerli ve geri dönüştürülebilir malzemeler içerir. Varsa, atık ekipmandaki kişisel verileri silin.

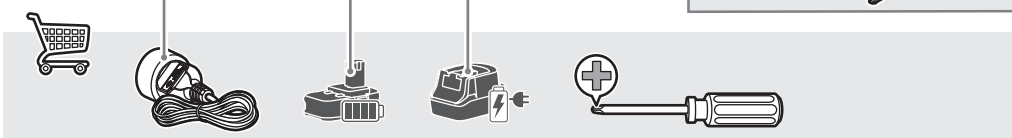
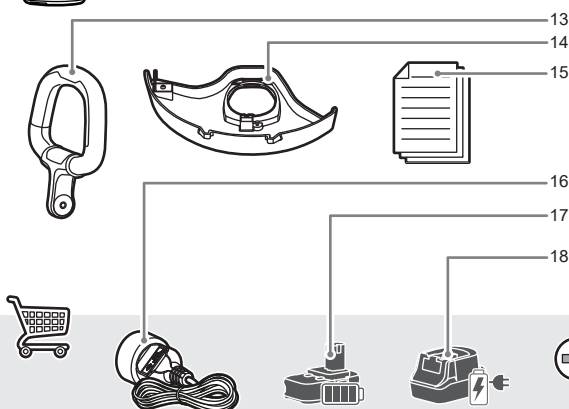
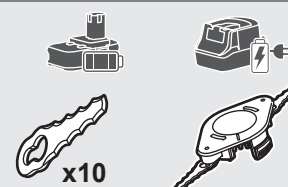
OLT1831H

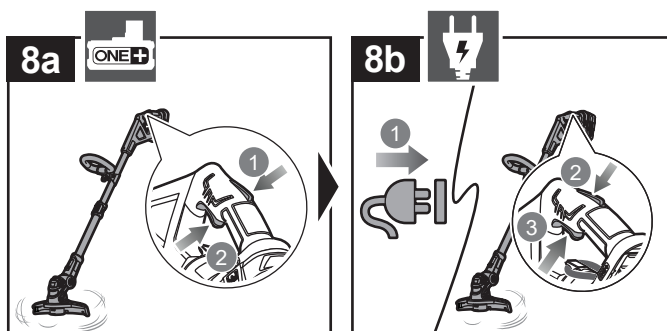
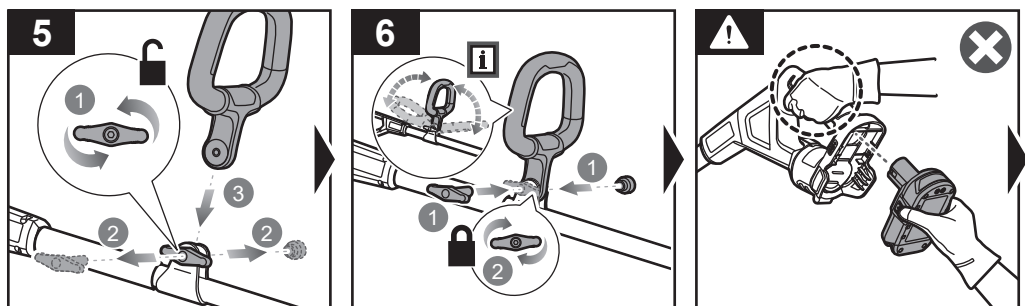
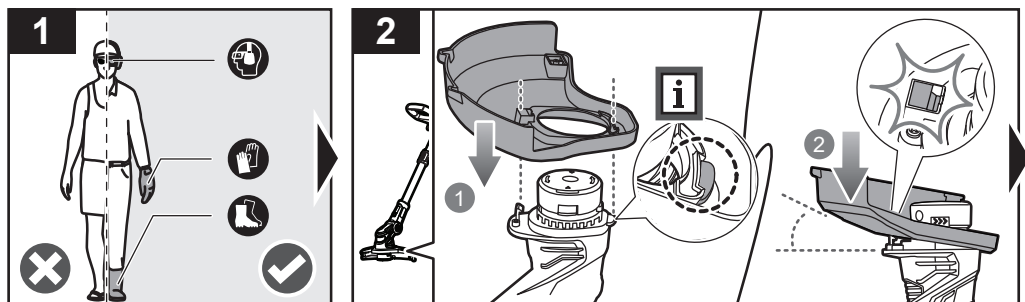


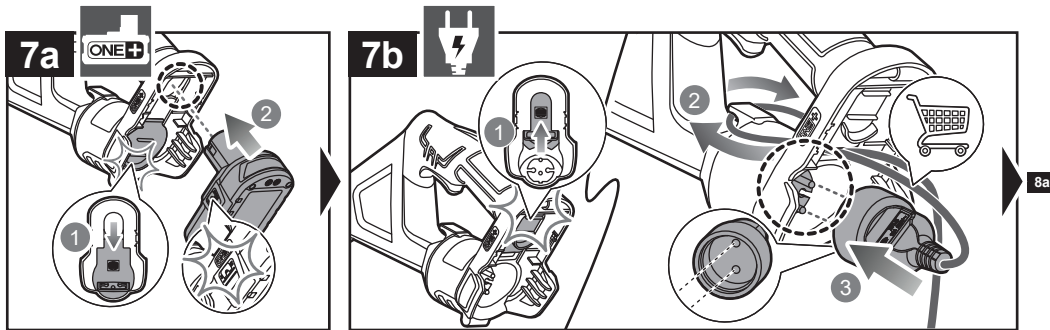
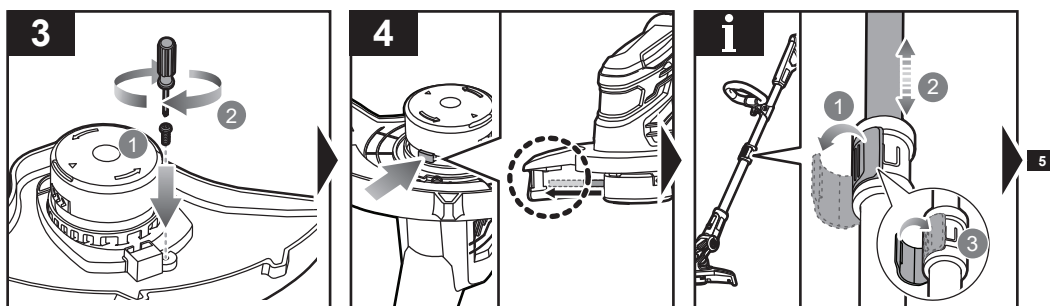
RLT1831H20
RLT1831H25
RLT1831H20F
RLT1831H25F

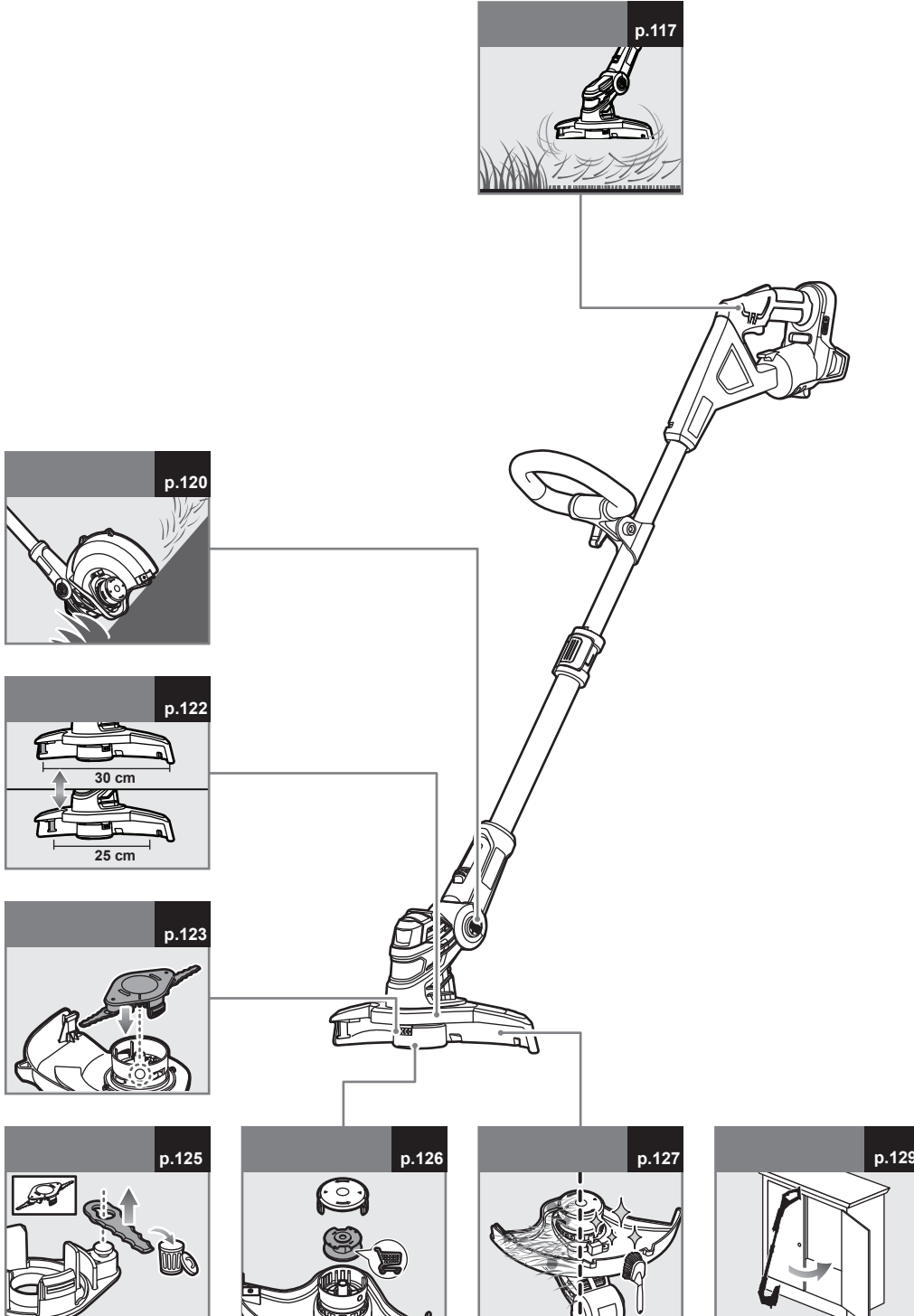


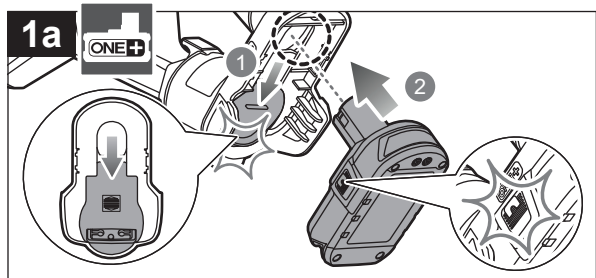
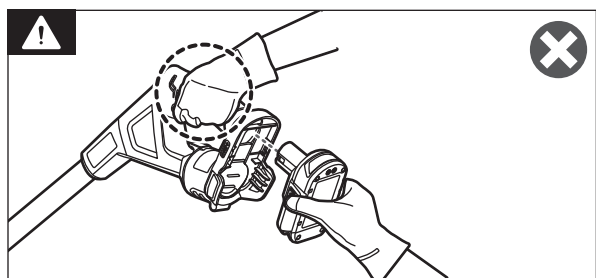
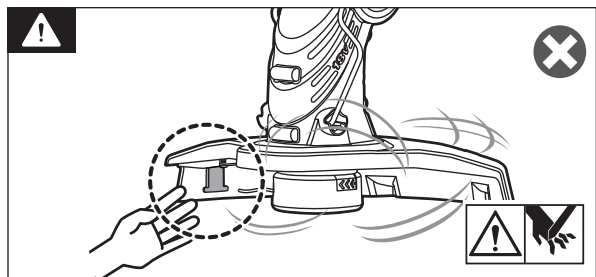
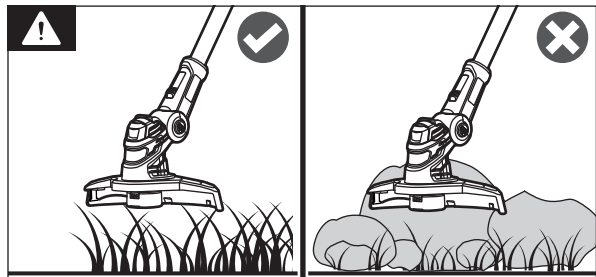
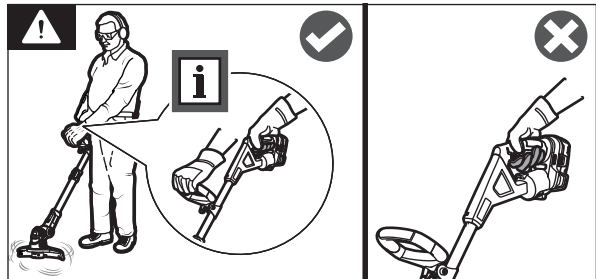
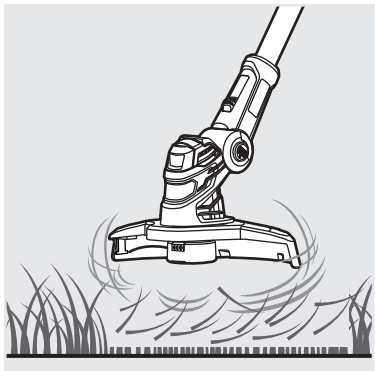
RLT1831H25PK
RLT1831H25PKF

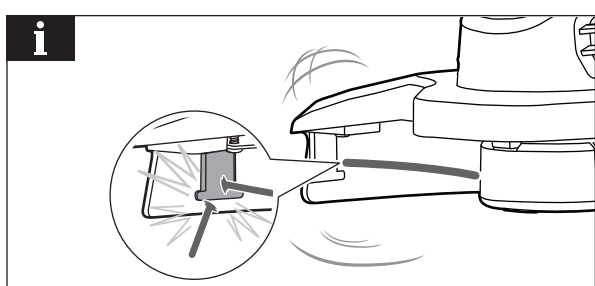
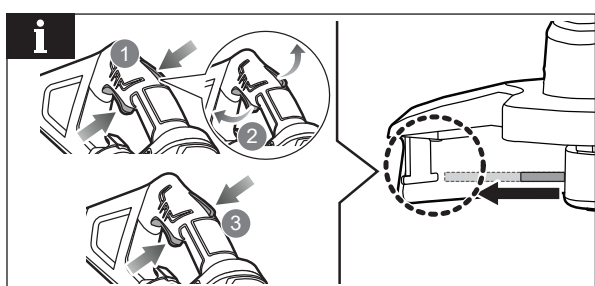
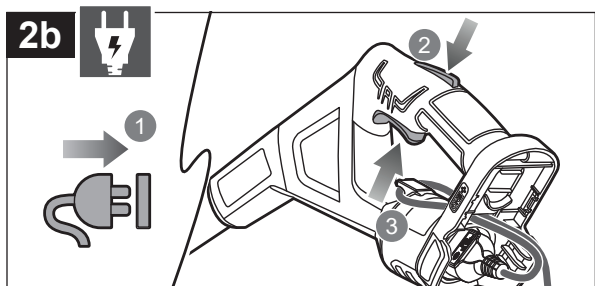
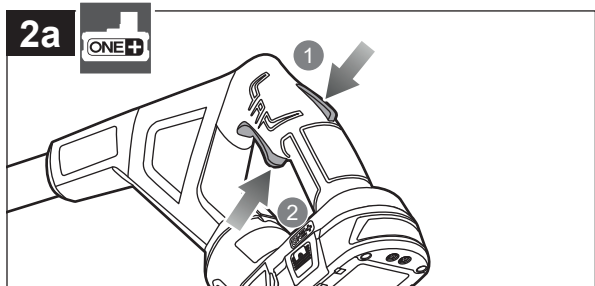
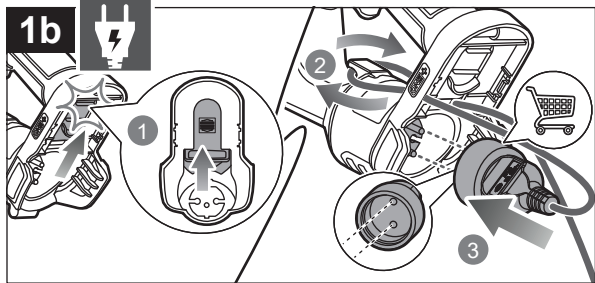


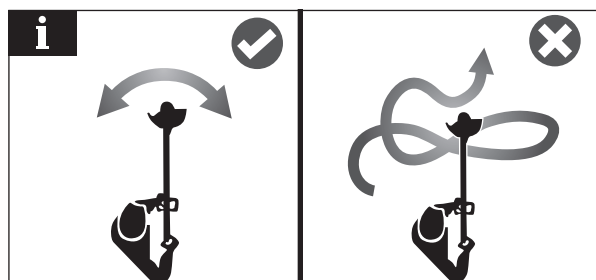
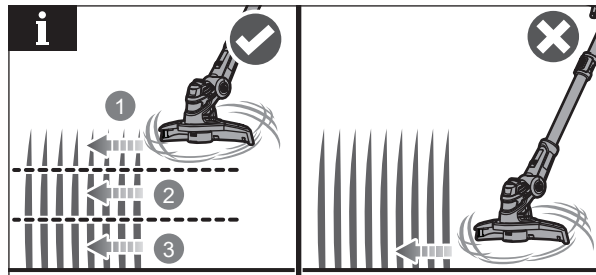
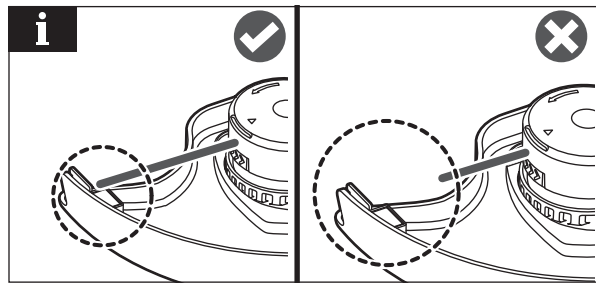


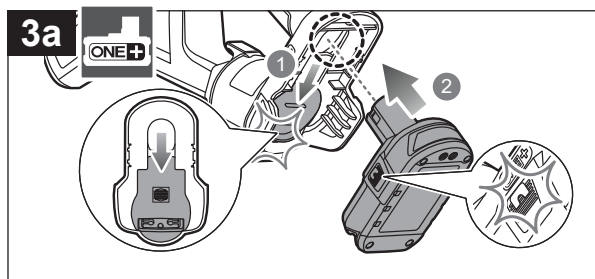
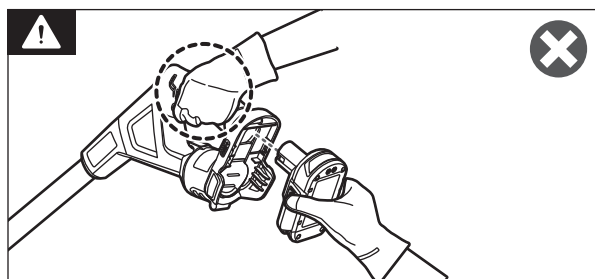
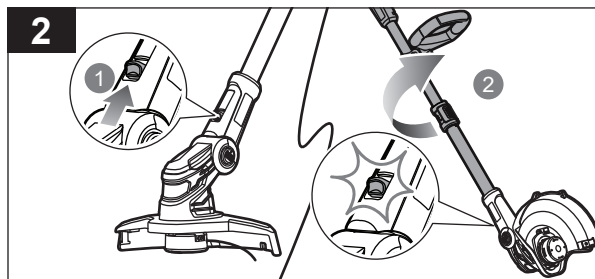
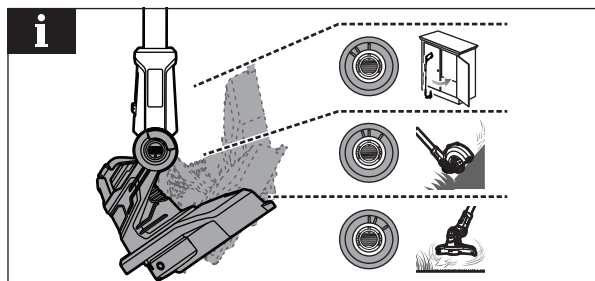
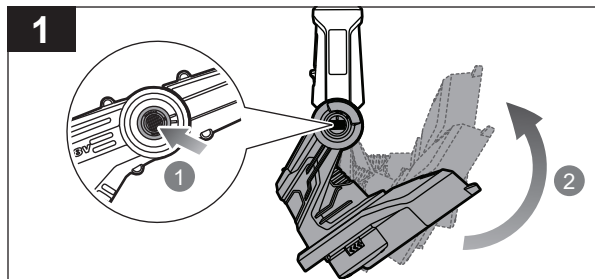
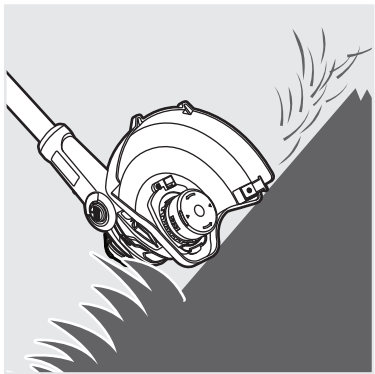


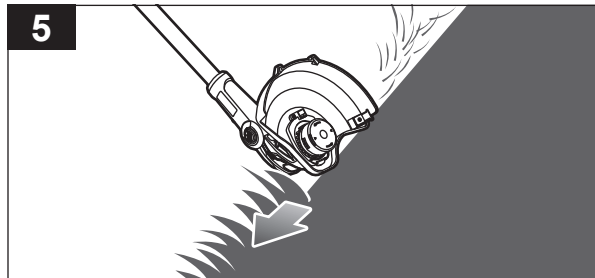
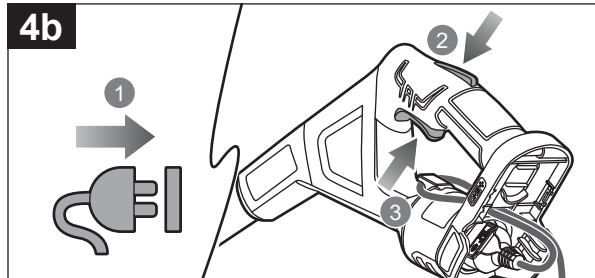
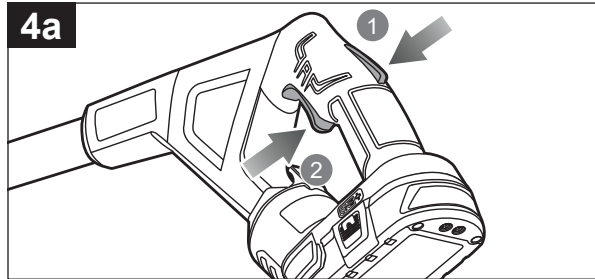
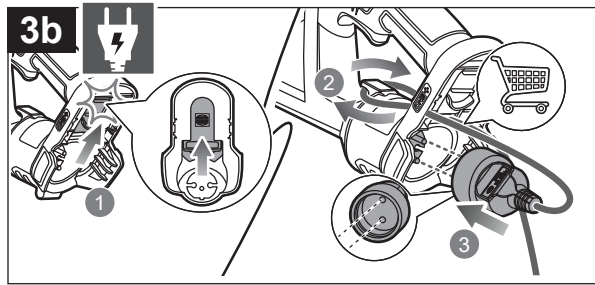


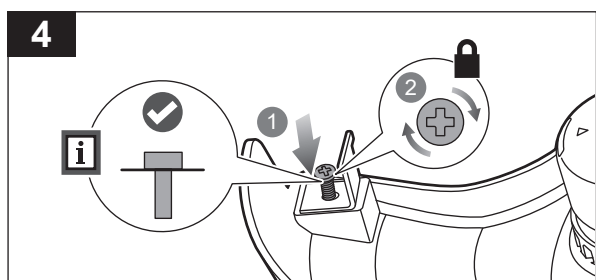
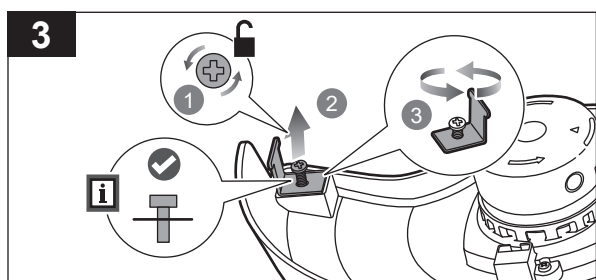
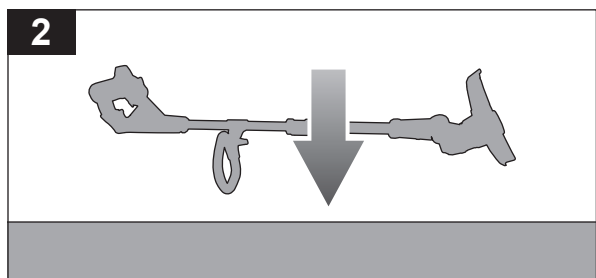
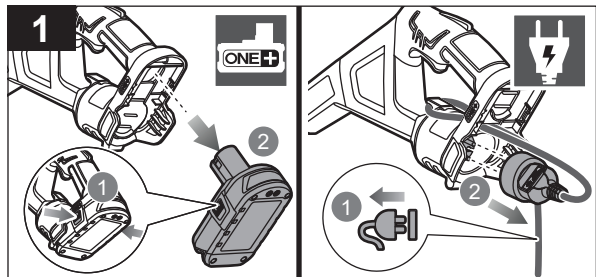
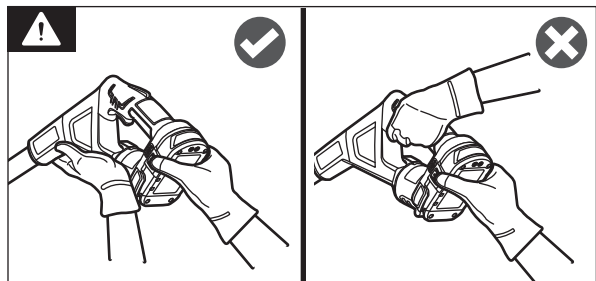
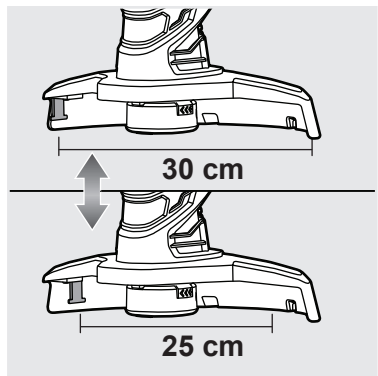




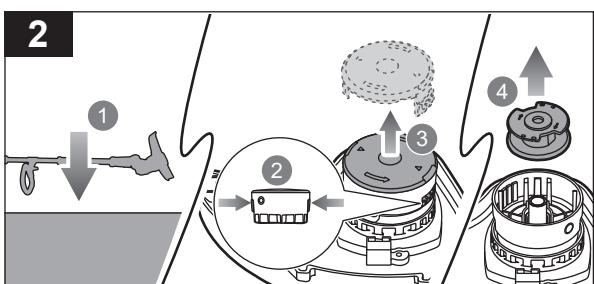
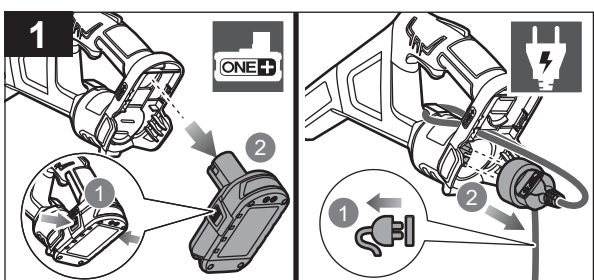
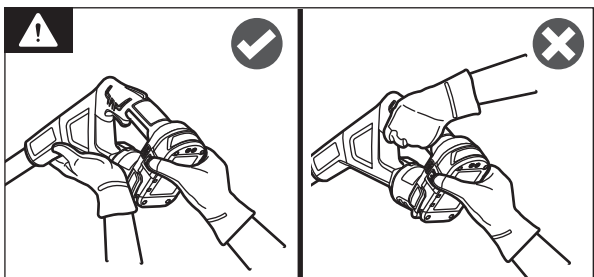
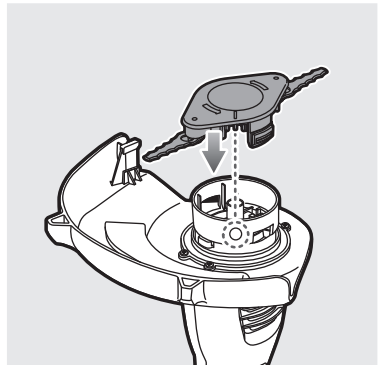
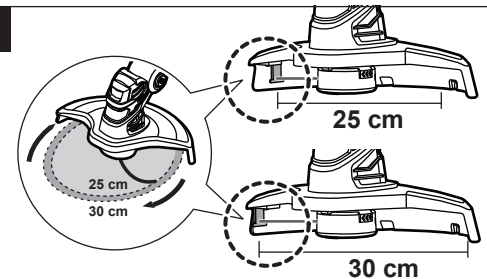




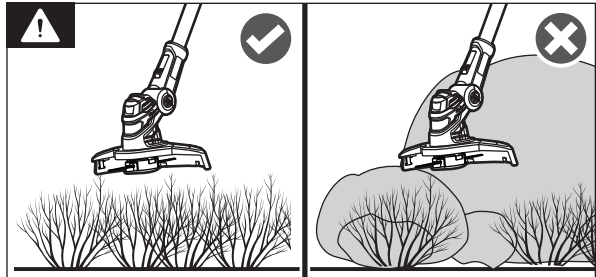
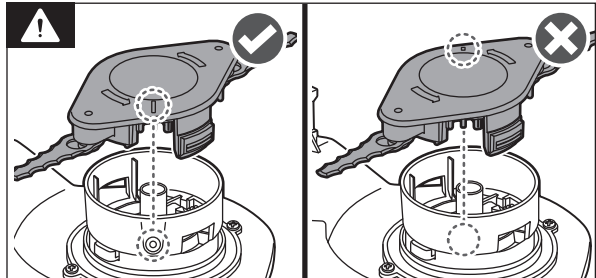
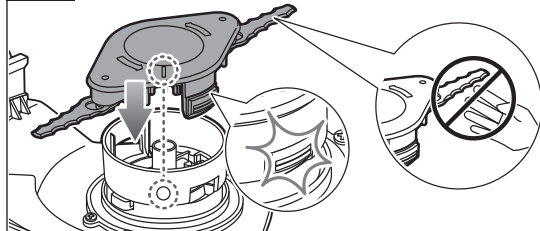


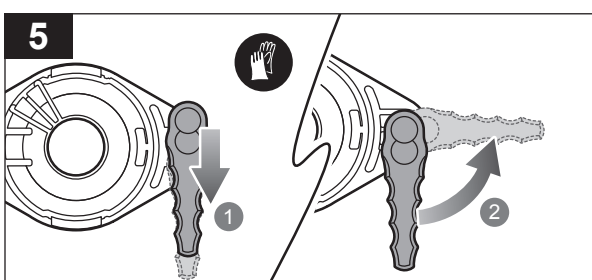
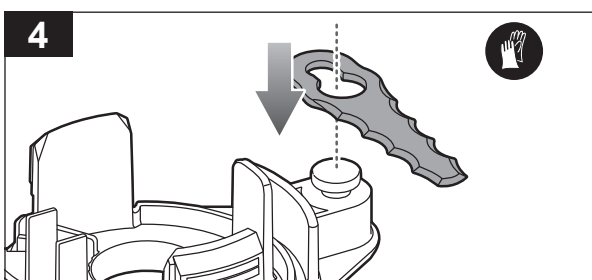
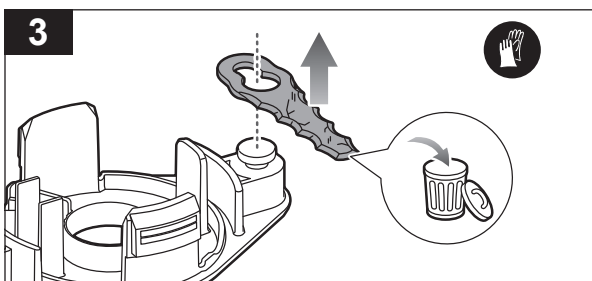
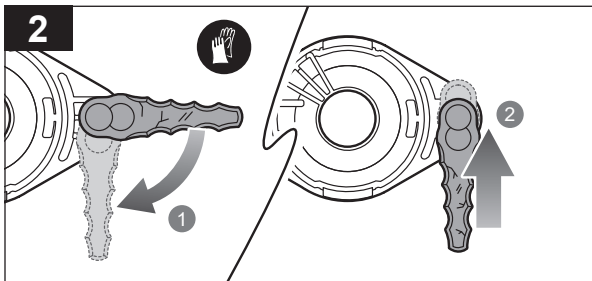
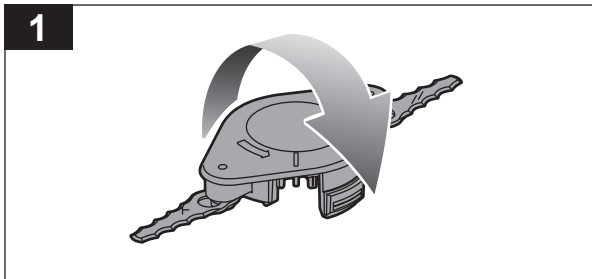
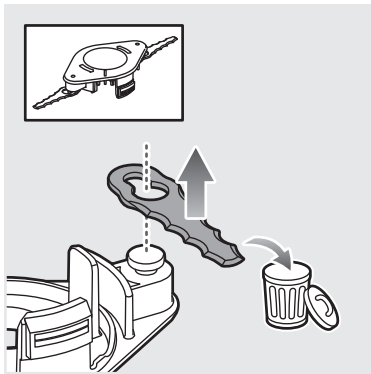


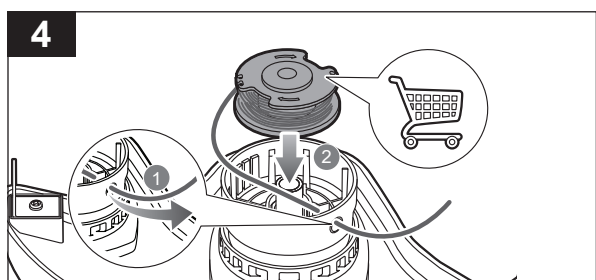
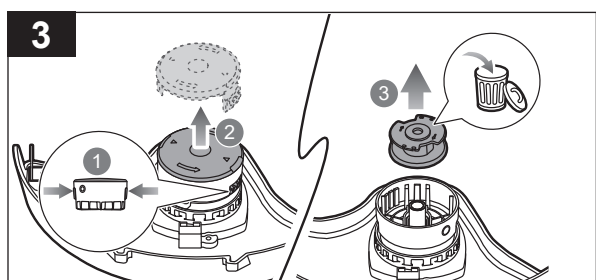
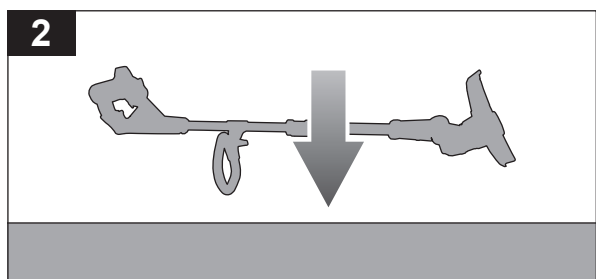
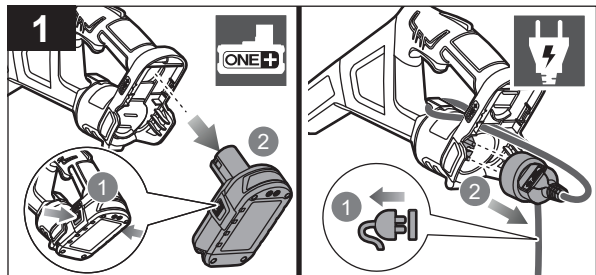
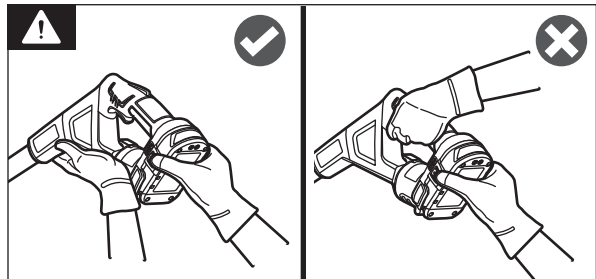
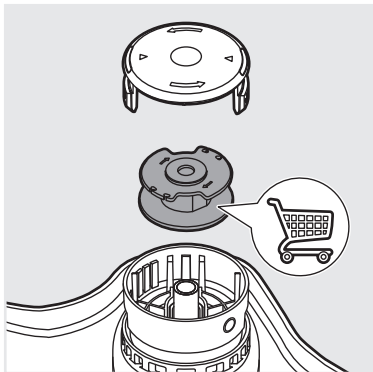
i

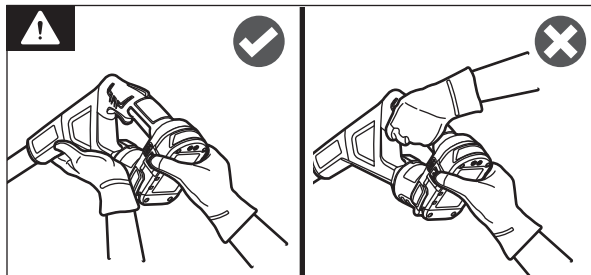
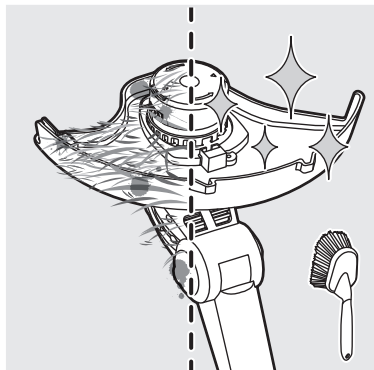
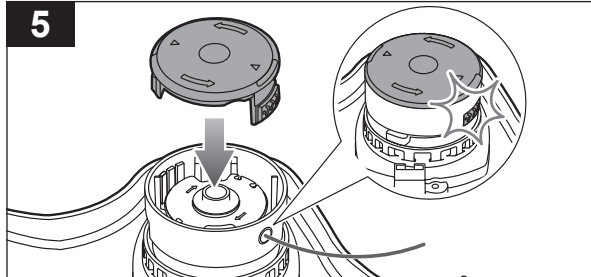
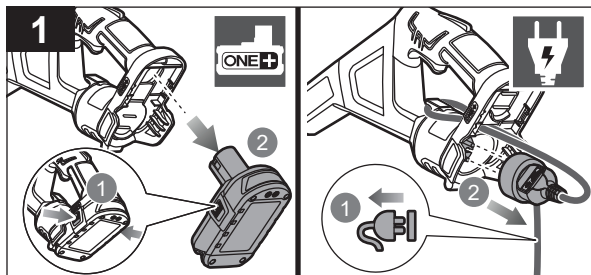
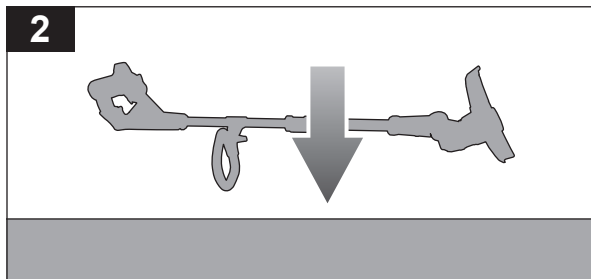


3

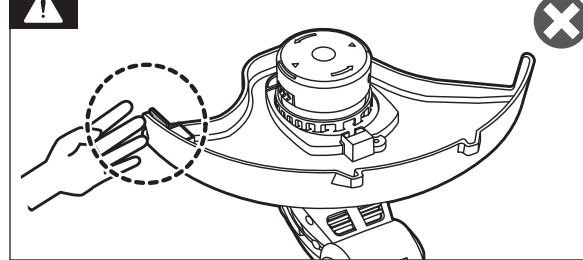
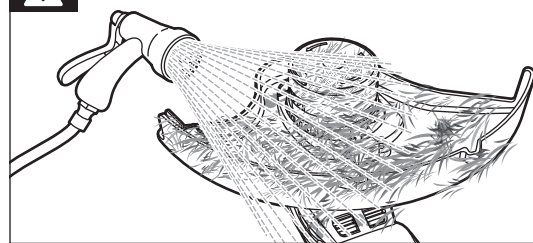
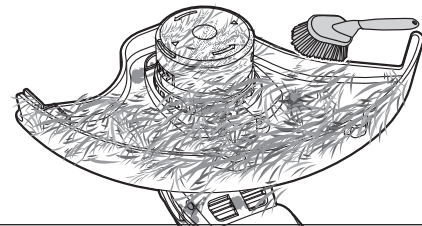


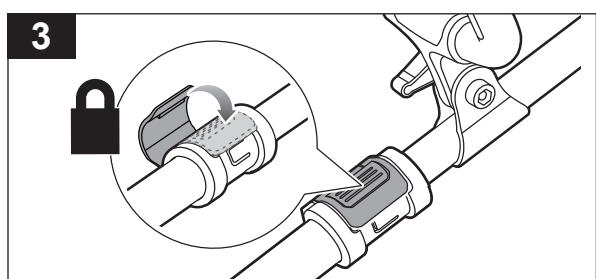
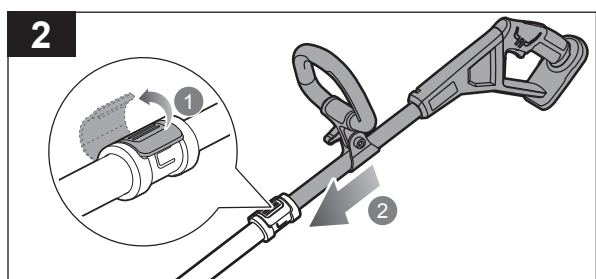
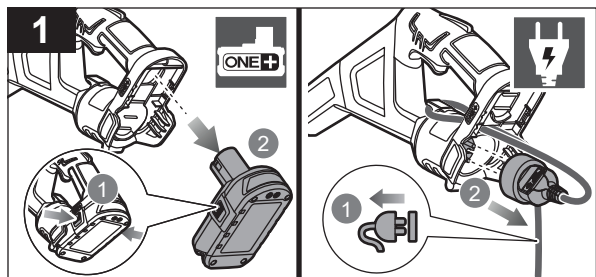
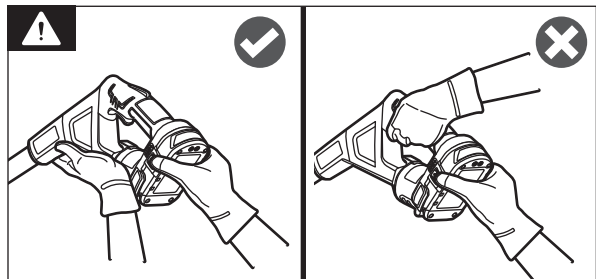
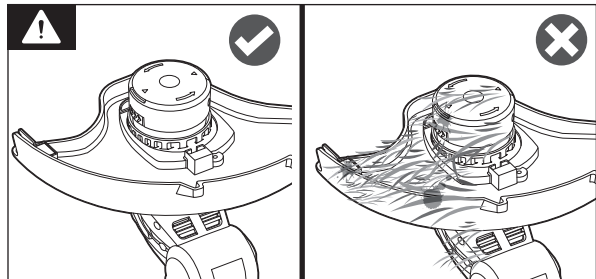
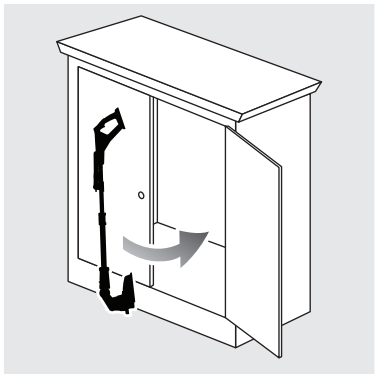


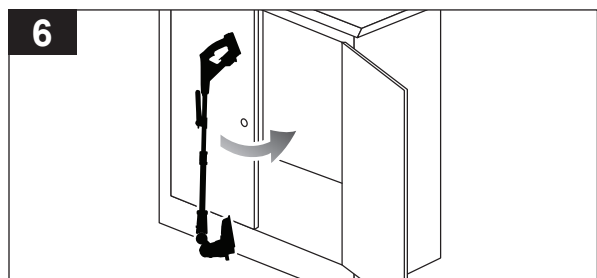
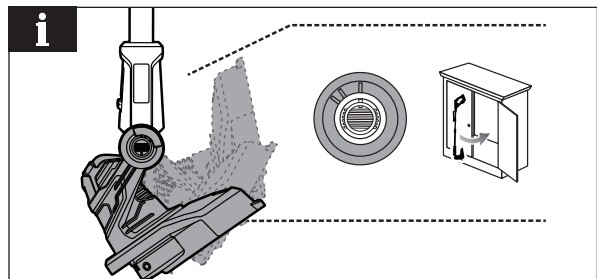
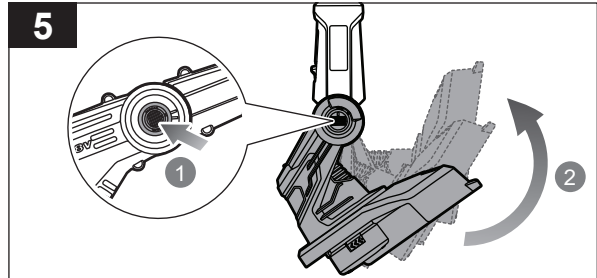
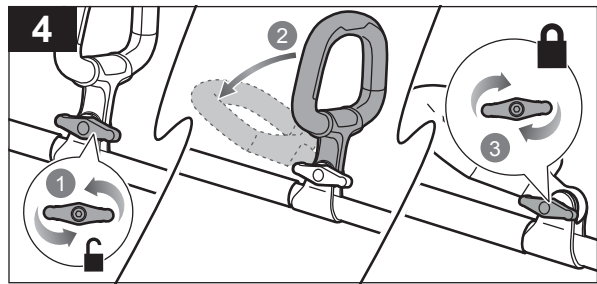


5**1****2**

3









English	Français	Deutsch	Español	Italiano	Nederlands	Português
Product specifications	Caractéristiques produit	Produkt-Spezifikationen	Características del producto	Caratteristiche del prodotto	Productgegevens	Características do aparelho
Hybrid line trimmer according to lawn trimmer with edger requirements	Taille-bordures hybride selon les exigences relatives au coupe-bordures avec coupe-herbe	Hybrid-Rasentrimmer entsprechend den Anforderungen an Rasentrimmer mit Kantenschneider	Recortadora de línea híbrida en función de los requisitos de la recortadora con bordadora	Tagliaerba ibrido a filo in base ai requisiti per tosaerba con sfondatore	Vereisten hybride lijntrimmer volgens gazontrimmer met kantentrimer	Aparador de linha híbrido conforme os requisitos de aparadores de relva com cortador de bordas
Model	Modèle	Modell	Modelo	Modello	Model	Modelo
Rated voltage	Tension nominale	Nennspannung	Tensión nominal	Voltaggio nominale	Toegekende spanning	Tensão nominal
AC mode	Mode CA	AC-Betriebsart	Modo CA	Modalità CA	AC-modus	Modo CA
DC mode	Mode CC	DC-Betriebsart	Modo CC	Modalità CC	DC-modus	Modo CC
Rated power (for AC mode)	Puissance nominale (pour le mode CA)	Nennleistung (im Wechselstrommodus)	Potencia nominal (para el modo CA)	Potenza nominale (per la modalità CA)	Nominale vermogen (voor AC-modus)	Potência nominal (para o modo CA)
No-load speed	Vitesse à vide	Leerlaufdrehzahl	Velocidad sin carga	Velocità senza carico	Snelheid zonder lading	Velocidade sem carga
Cutting capacity: 25 cm	Capacité de coupe: 25 cm	Schnittbreite Durchmesser: 25 cm	Capacidad de corte: 25 cm	Capacità di taglio: 25 cm	Snijcapaciteit: 25 cm	Capacidade de corte: 25 cm
Cutting capacity: 30 cm	Capacité de coupe: 30 cm	Schnittbreite Durchmesser: 30 cm	Capacidad de corte: 30 cm	Capacità di taglio: 30 cm	Snijcapaciteit: 30 cm	Capacidade de corte: 30 cm
Cutting line diameter	Diamètre du Fil de Coupe	Schneidfäden-Durchmesser	Cortar el diámetro de la línea	Diametro linea di taglio	Maailijndiameter	Cortar o diâmetro da linha
Line trimmer	Coupe-bordure	Rasentrimmer	Recortadora	Tagliabordi	Lijntrimmer	Aparador
Line type: Twisted	Type de ligne: Torsadé	Schnurart: Gedreht	Tipo de linea: Trenzada	Tipo di cavo: Attorcigliato	Draadtype: Gedraaid	Tipo de linha: Torcida
Weight without battery pack	Poids sans la batterie	Gewicht ohne Akkupack	Peso (sin la batería)	Peso (senza batterie)	Gewicht (zonder batterij)	Peso (sem a bateria)
Vibration level (in accordance with IEC 62841-4-4)	Niveau de vibration (selon IEC 62841-4-4)	Vibrationsgrad (gemäß IEC 62841-4-4)	Nivel de vibración (de acuerdo con IEC 62841-4-4)	Livello vibrazioni (in accordo con la direttiva IEC 62841-4-4)	Trillingsniveau (in overeenstemming met IEC 62841-4-4)	Nível de vibração (em conformidade com IEC 62841-4-4)
Rear handle	Poignée arrière	Hinterer Handgriff	Mango trasero	Manico posteriore	Achterste handvat	Pega traseira
Front handle	Poignée avant	Vorderer Handgriff	Mango delantero	Manico anteriore	Voorste handvat	Pega frontal
Uncertainty	Incertitude	Unsicherheit	Incercidumbre	Incercetza	Onzekerheid	Incerteza
Noise emission level (in accordance with IEC 62841-4-4)	Niveau d'émission sonore (selon IEC 62841-4-4)	Schallenergiepegel (gemäß IEC 62841-4-4)	Nivel de emisión de ruido (de acuerdo con IEC 62841-4-4)	Livello di emissione rumore (in accordo con la direttiva IEC 62841-4-4)	Geluidsemissieniveau (in overeenstemming met IEC 62841-4-4)	Nível de emissão de ruído (em conformidade com IEC 62841-4-4)
A-weighted sound pressure level at the operator's position	Niveau de pression sonore pondérée A au niveau de l'opérateur	A-bewerteter Schalldruckpegel an der Position des Anwenders	Nivel de presión sonora ponderado A en la posición del operario	Livello di pressione sonora pesato A alla posizione dell'operatore	A-gewogen geluidsdrukniveau op de plaats van de bediener	Nível de pressão sonora ponderada A na posição do operador
Uncertainty	Incertitude	Unsicherheit	Incercidumbre	Incercetza	Onzekerheid	Incerteza
A-weighted sound power level	Niveau de puissance sonore pondérée A	A-bewerteter Schallleistungspegel	Nivel de potencia acústica ponderada en A	Livello di potenza sonora pesato A	A-gewogen geluids niveau	Nível de potência sonora ponderada A
Uncertainty	Incertitude	Unsicherheit	Incercidumbre	Incercetza	Onzekerheid	Incerteza
Edge trimmer	Coupe-bordures	Rasenkantschneider	Perfiladora	Potasiepi	Kantentrimer	Recortador de sebes
Line type: Twisted	Type de ligne: Torsadé	Schnurart: Gedreht	Tipo de linea: Trenzada	Tipo di cavo: Attorcigliato	Draadtype: Gedraaid	Tipo de linha: Torcida
Weight without battery pack	Poids sans la batterie	Gewicht ohne Akkupack	Peso (sin la batería)	Peso (senza batterie)	Gewicht (zonder batterij)	Peso (sem a bateria)

Dansk	Svenska	Suomi	Norsk	Русский	Polski	
Produktspecifikationer	Produktspecifikationer	Tuotteen tekniset tiedot	Produktspesifikasjoner	Характеристики изделия	Parametry techniczne	
Hybrid trådtrimmer i henhold til plæntrimmer med krav til kantrimmer	Hybridgrästrimmer enligt kraven för gräsmattetrimming inklusive kantrimming	Reunustrimmerin vaatimusten mukainen hybridtihotrimmeri	Hybridsnortrimmer i henhold til gresstrimmer med kantklipperkrav	Гибридный лесочный триммер и требования к триммерам с функцией выравнивания края газона	Sięciowo-akumulatorowa podkaszarka zijkowa — wymagania takie jak w przypadku przycinarki do trawnika z krawędziarką	
Model	Modell	Malli	Modell	Модель	Model	OLT1831H
Mærkespænding	Spänning	Nimellisjännite	Nominell spenning	Номинальное напряжение	Napięcie znamionowe	
Vekselstrømtilstand	Växelströmsläge	AC-tila	AC-modus	Режим переменного тока	Tryb AC (prąd przemienny, zasilanie sieciowe)	230–240 V a.c.
Jævnstrømtilstand	Likströmsläge	DC-tila	DC-modus	Режим постоянного тока	Tryb DC (prąd stał, zasilanie z akumulatora)	18 V d.c.
Nominel effekt (til vekselstrøm-tilstand)	Nominell effekt (AC-läge)	Nimellisteho (AC-tilalle)	Nominell effekt (for AC-modus)	Номинальная мощность (в режиме переменного тока)	Moc znamionowa (w trybie prądu przemiennego, AC)	250 W
Tomgangshastighed	Hastighet utan belastning	Nopeus ilman kuormaa	Tomgangshastighet	Холостая скорость	Prędkość obrotowa bez obciążenia	
Skærekapacitet: 25 cm	Trimmingskapacitet: 25 cm	Leikkuusiajan halkaisija	Klippekapasitet: 25 cm	Сокращение вместимости: 25 cm	Szerokość cięcia: 25 cm	9,000 +/-10% min ⁻¹
Skærekapacitet: 30 cm	Trimmingskapacitet: 30 cm	Leikkuusiajan halkaisija	Klippekapasitet: 30 cm	Сокращение вместимости: 30 cm	Szerokość cięcia: 30 cm	8,000 +/-10% min ⁻¹
Klipptrådsdiameter	Klipptrådens diameter	Leikkuusiajan halkaisija	Diameter på klippesoren	Диаметр режущей струны	Średnica żyłki tnącej	1,65 mm
Linetrimmer	Strängtrimmer	Ruohotrimmeri	Snortrimmer	Лесочный триммер	Podkaszarka zijkowa	
Linetype: Drejet	Typ av lina: Vriden	Siiman typpi: Kierretty	Ledningstype: Vridt	Тип лески: Скрученный	Typ żyłki: Skręcana	
Vægt (uden batteri)	Vikt (utan batteri)	Paino (ilman akkua)	Vekt (uten batteri)	Вес (без батареи)	Masa (bez akumulatora)	2,9 kg
Vibrationsniveau (iht. IEC 62841-4-4)	Vibrationsnivå (enligt IEC 62841-4-4)	Tärinätaso (standardin IEC 62841-4-4 mukaisesti)	Vibrasjonsnivå (iht. IEC 62841-4-4)	Уровень вибрации (в соответствии с IEC 62841-4-4)	Poziom vibracji (zgodnie z normą IEC 62841-4-4)	
Baghåndtag	Bakre handtag	Takädensija	Bakre håndtak	Задняя ручка	Tylny uchwyt	0,1 m/s ²
Forhåndtag	Främre handtag	Etukädensija	Fremre håndtak	Передняя ручка	Przedni uchwyt	0,1 m/s ²
Usikkerhed	Osäkerhet	Epätarkkuus	Usikkerhet	Погрешность	Niepewność pomiaru	1,5 m/s ²
Støjemissionsniveau (iht. IEC 62841-4-4)	Bullerutsläppsnivå (enligt IEC 62841-4-4)	Melutaso (standardin IEC 62841-4-4 mukaisesti)	Støyutslipsnivå (iht. IEC 62841-4-4)	Уровень шума (в соответствии с IEC 62841-4-4)	Poziom emisji hałasu (zgodnie z normą IEC 62841-4-4)	
A-vægtet lydryksniveau ved operatørens position	A-viktad ljudtrycksnivå vid operatörsplats	A-painotettu käytäjänään kohdistuva äänepainetaso	A-vektet lydrykk ved operatørposisjon	Амплитудно-взвешенный уровень звукового давления на рабочем месте оператора	Poziom ważonego ciśnienia akustycznego w pozycji operatora	83,0 dB(A)
Usikkerhed	Osäkerhet	Epätarkkuus	Usikkerhet	Погрешность	Niepewność pomiaru	3,0 dB
A-vægtet lydeffektniveau	A-vägd ljudeffektnivå	A-painotettu äänentehto	A-vektet lydeffektnivå	Уровень А-взвешенной звуковой мощности	A-ważony poziom mocy akustycznej	91,5 dB(A)
Usikkerhed	Osäkerhet	Epätarkkuus	Usikkerhet	Погрешность	Niepewność pomiaru	1,8 dB
Kantrimmer	Kantrimmer	Reunatrimmeri	Kantrimmer	Кромкорез	Przycinarka do krawędzi	
Linetype: Drejet	Typ av lina: Vriden	Siiman typpi: Kierretty	Ledningstype: Vridt	Тип лески: Скрученный	Typ żyłki: Skręcana	
Vægt (uden batteri)	Vikt (utan batteri)	Paino (ilman akkua)	Vekt (uten batteri)	Вес (без батареи)	Masa (bez akumulatora)	2,9 kg

Čeština	Magyar	Română	Latviski	Lietuviškai	Eesti	Hrvatski
Technické údaje produktu	Termék muszaki adatai	Specificatiile produsului	Produkta specifikacijas	Gaminio techninės savybės	Toote tehnilised andmed	Specifikacije proizvoda
Hybridní strunový výžináč podle požadavků na vyžinacé trávníku s požadavky na obrubovac	Hybrid szegélynyíró a szegélynyíróval ellátott fűnyíró előirásainak megfelelően	Motocoasă hibridă cu fir conformă cu cerințele stabilitate pentru echipamentele de tuns gazonul cu dispozitiv de bordură.	Hibrida auklas trimmeris saskaņā ar malu apgrizejā prasībām	Hibridinė vielinė žoliaplovė atitinka vejpajovēms su vejos pakraščiu karpytuvu taikomus reikalavimus	Hübрид-jöhvtrimmer vastavalt servajaga murutrimmeri nöuetele	Hibridni trimer s reznom niti u skladu sa zahtjevima za šišće rubova travnjaka
Model	Típus	Model	Modelis	Modelis	Model	Model
Jmenovitý napětí	Névleges feszültség	Tensiunea nominală	Nominālais spriegums	Nominali įtampa	Nimipinge	Nazivni napon
Střídavý režim	AC üzemmód	Mod CA	MAINSTRĀVAS režīms	Kintamosios srovės režimas	Vahelduvvoolu režiim	Način rada s izmjereničnom strujom
Stejnosmerný režim	DC üzemmód	Mod CC	LĪDZSTRĀVAS režīms	Nuolatinės srovės režimas	Alalisvoolu režim	Način rada s istosmernjom strujom
Jmenovitý výkon (pro režim AC)	Névleges teljesítmény (AC üzemmódozhoz)	Putere nominală (pentru mod CA)	Nominālā jauda (Mainstrāvas režīms)	Vardinė galia (KS režimui)	Arvutuslik vōimsus (vahelduvvoolu režiimi jaoks)	Nazivna snaga (za način rada s izmjereničnom strujom)
Rychlosť naprázdno	Úresjárati fordulatszám	Vitezá fárra sarciná	Tukšgaitas átrums	Greitis be apkrovimo	Tühikäigukirus	Brzina bez opterečenja
Řezací kapacita: 25 cm	Vágási teljesítmény: 25 cm	Lungimea de tăiere: 25 cm	Griešanas dzīlums: 25 cm	Pjovimo talpa: 25 cm	Löikevõimsus: 25 cm	Kapacitet rezanja: 25 cm
Řezací kapacita: 30 cm	Vágási teljesítmény: 30 cm	Lungimea de tăiere: 30 cm	Griešanas dzīlums: 30 cm	Pjovimo talpa: 30 cm	Löikevõimsus: 30 cm	Kapacitet rezanja: 30 cm
Průměr záběru	Vágószál átmérő	Diametru fir de tăiere	Griežējvada diametrs	Pjovimo linijos diametras	Trimmerijöö läbimõõt	Promjer flaksa
Strunový výžináč	Szegélynyíró	Trimer pentru tuns gazonul	Auklas trimmeris	Vielinė žoliaplovė	Jöhvtrimmer	Trimer s reznom niti
Typ strunu: Kroucená	Vezeték típusa: Csavart érpár	Tip fir: Torsadat	Auklas veids: Vta	Vielos tipas: Vytoji	Jöhvi tüüp: Keermega	Vrsta niti: Uvrnuta
Hmotnost (bez baterie)	Súly (akkumulátor nélkül)	Greutate (fără acumulator)	Svars (bez baterijas)	Svoris (be akumulatorinės baterijos)	Kaal (ilma akuta)	Težina (bez baterije)
Úroveň vibracií (v souladu s IEC 62841-4-4)	Vibrációs szint (az IEC 62841-4-4 szerint)	Nivel de vibrație (în conformitate cu IEC 62841-4-4)	Vibrācijas līmenis (saskaņā ar IEC 62841-4-4)	Vibracijos lygis (pagal IEC 62841-4-4 standartą)	Vibratsioonitase (vastavalt standardile IEC 62841-4-4)	Razina vibracija (u skladu s IEC 62841-4-4)
Zadní rukojet	Hátsó fogantyú	Mânerul principal	Aizmugurejais rokturis	Galine rankena	Tagumine käepide	Stražnja rucica
Prední rukojet	Elülső fogantyú	Mâner anterior	Priekšejais rokturis	Priekine rankena	Eesmine käepide	Prednja rucka
Nejistota	Bizonytalanság	Incertitudine	Nenoteiktība	Nepastovumas	Määramatus	Neodređenost
Hladina emise hluku (v souladu s IEC 62841-4-4)	Hangkibocsátási szint (az IEC 62841-4-4 szerint)	Nivel emisie zgromot (în conformitate cu IEC 62841-4-4)	Trokšņu emisijas līmenis (saskaņā ar IEC 62841-4-4)	Skleidžiamo triukšmo lygis (pagal IEC 62841-4-4 standarts)	Helivõimsuse tase (vastavalt standardile IEC 62841-4-4)	Razina emisija buke (u skladu s IEC 62841-4-4)
Hladina akustického tlaku vážená funkci A v poloze obsluhy	A-súlyozott hangnyomászint a kezelő helyén	Valoare A nivel presiune zgromot la poziția operatorului	A-novērtējuma skanas spiediena līmenis operatora darba viētā	A dažninės charakteristikos garso slēgio lygis operatoriaus vietoje	A-kaalutud heliröhу tase operatori töökohal	A-ponderirana razina zvučnog tlaka u položaju operatera
Nejistota	Bizonytalanság	Incertitudine	Nenoteiktība	Nepastovumas	Määramatus	Neodređenost
Hladina akustického výkonu vážená funkci A	A-súlyozott hangteljesítményszint	Nivel de putere acustică ponderată A	A-līmena skanas jaudas līmenis	A-svertinis akustinis lygis	A-kaalutud heliõmsuse tase	Ponderirana razina zvučne snage
Nejistota	Bizonytalanság	Incertitudine	Nenoteiktība	Nepastovumas	Määramatus	Neodređenost
Obrubovac	Szegélyvágó	Bordurator	Malu trimmeris	Vejos pakraščiu karpytuvās	Servatrimmer	Trimer za rubove travnjaka
Typ strunu: Kroucená	Vezeték típusa: Csavart érpár	Tip fir: Torsadat	Auklas veids: Vta	Vielos tipas: Vytoji	Jöhvi tüüp: Keermega	Vrsta niti: Uvrnuta
Hmotnost (bez baterie)	Súly (akkumulátor nélkül)	Greutate (fără acumulator)	Svars (bez baterijas)	Svoris (be akumulatorinės baterijos)	Kaal (ilma akuta)	Težina (bez baterije)

Slovenščina	Slovenčina	България	українська	Türkçe	
Specifikacije izdelka	Špecifikácie produktu	Технически характеристики	Технічні характеристики пристрою	Ürün teknik özellikleri	
Hibridna nitna kosilnica v skladu z zahtevami obrezovalnikov in kosilnic za robove	Hybridná strunová kosačka podľa požiadaviek na obrubovačku	Хибриден тример с корда в съответствие с изискванията за тример за тревни площи с тример за оформяне на ръбове	Гибридний тример відповідно до вимог для тримерів для газону з кромкою	Kenar budama makineli çim biçme makinesi gereksinimlerine göre hibrit ot biçme makinesi	
Model	Modelis	Модел	Модель	Model	OLT1831H
Nazivna napetost	Menovité napätie	Номинален волтаж	Номінальна напруга	Nominal voltaj	
Način AC	Režim AC	Режим на AC	Режим змінного струму	AC modu	230–240 V a.c.
Način DC	Režim DC	Режим на DC	Режим постійного струму	DC modu	18 V d.c.
Nazivna moč (za način enosmermega napajanja)	Menovitý výkon (pre režim AC)	Номинална мощност (за режим AC)	Номінальна потужність (для режиму перемінного струму)	Anma Gücü (AC modu için)	250 W
Hitrost neobremenjenega motorja	Rýchlosť naprázdno	Скорост в ненатоварен режим	Швидкість без навантаження	Yüksüz hız	
Kapaciteta rezanja: 25 cm	Kapacita rezania: 25 cm	Капацитет на рязане: 25 cm	Різуча здатність: 25 см	Kesme Kapasitesi: 25 cm	9,000 +/-10% min ⁻¹
Kapaciteta rezanja: 30 cm	Kapacita rezania: 30 cm	Капацитет на рязане: 30 cm	Різуча здатність: 30 см	Kesme Kapasitesi: 30 cm	8,000 +/-10% min ⁻¹
Premer rezalne nitke	Priemer rezného drôtu	Діаметр на режещото влакно	Діаметр волосині	Kesme hattı çapı	1,65 mm
Nitna kosilnica	Strunový vyžinač	Тример с корда	Тример	Ot biçme makinesi	
Vrsta nitke: Prepletena	Typ strunu: Töčená	Тип на влакното: Усукано	Тип волосині: Скручена	Tel türü: Büklü	
Teža (brez baterije)	Hmotnosť (bez akumulátora)	Тегло (без батерията)	Вага (без акумулятора)	Ağırlık (batarya hariç)	2,9 kg
Nivo vibracij (v skladu s standardom IEC 62841-4-4)	Úroveň vibrácií (podľa normy IEC 62841-4-4)	Ниво на вибрациите (в съответствие с IEC 62841-4-4)	Рівень вібрації (відповідно до IEC 62841-4-4)	Titreşim seviyesi (IEC 62841-4-4 uyarınca)	
Zadnji ročaj	Zadná rukoväť	Задна ръкохватка	Задня ручка	Arka kulp	0,1 m/s ²
Sprednji ročaj	Predná rukoväť	Предна ръкохватка	Передня ручка	Ön kulp	0,1 m/s ²
Negotovost	Neurčitosť	Променливост	Похідка	Belirsiz	1,5 m/s ²
Raven emisij hrupa (v skladu s standardom IEC 62841-4-4)	Úroveň emisii hluku (podľa normy IEC 62841-4-4)	Ниво на шумовите емисии (в съответствие с IEC 62841-4-4)	Рівень шуму (відповідно до IEC 62841-4-4)	Gürültü Emisyonu (IEC 62841-4-4 uyarınca)	
A-vrednotena raven zvočnega tlaku na položaju upravljalca	Vážená A hladina akustického tlaku na pozicii operátora	Ниво на шумово налягане с равнице А на мястото на оператора	Рівень звукового тиску за шкалою А для оператора пристрою	Kullanıcı pozisyonundaki A ağırlıklı ses basıncı seviyesi	83,0 dB(A)
Negotovost	Neurčitosť	Променливост	Похідка	Belirsiz	3,0 dB
A-izmerjena raven zvočne moči	Vážená A hladina akustického výkonu	Ниво на силата на шума с равнице А	А-зажежений рівень звукової потужності	A ağırlıklı ses gücü seviyesi	91,5 dB(A)
Negotovost	Neurčitosť	Променливост	Похідка	Belirsiz	1,8 dB
Obrezovalnik robov	Orezávač okrajov trávníkov	Тример за ръбове	Кутовий тример	Kenar Budama Makinesi	
Vrsta nitke: Prepletena	Typ strunu: Töčená	Тип на влакното: Усукано	Тип волосині: Скручена	Tel türü: Büklü	
Teža (brez baterije)	Hmotnosť (bez akumulátora)	Тегло (без батерията)	Вага (без акумулятора)	Ağırlık (batarya hariç)	2,9 kg

Slovenščina	Slovenčina	България	українська	Türkçe	
Specifikacije izdelka	Špecifikácie produktu	Технически характеристики	Технічні характеристики пристрою	Ürün teknik özelliklerı	
Nivo vibracij (v skladu s standardom IEC 62841-4-4)	Úroveň vibrácií (podľa normy IEC 62841-4-4)	Ниво на вибрациите (в съответствие с IEC 62841-4-4)	Рівень вібрації (відповідно до IEC 62841-4-4)	Titreşim seviyesi (IEC 62841-4-4 uyarınca)	
Zadnji ročaj	Zadná rukoväť	Задна ръкохватка	Задня ручка	Arka kulp	0,1 m/s ²
Sprednji ročaj	Predná rukoväť	Предна ръкохватка	Передня ручка	Ön kulp	0,1 m/s ²
Negotovost	Neurčitosť	Променливост	Похібка	Belirsiz	1,5 m/s ²
Raven emisij hrupa (v skladu s standardom IEC 62841-4-4)	Úroveň emisii hluku (podľa normy IEC 62841-4-4)	Ниво на шумовите емисии (в съответствие с IEC 62841-4-4)	Рівень шуму (відповідно до IEC 62841-4-4)	Gürültü Emisyonu (IEC 62841-4-4 uyarınca)	
A-vrednotena raven zvočnega tlaka na položaju upravljalca	Vážená A hladina akustického tlaku na pozícii operátora	Ниво на шумово налягане с равнище А на мястото на оператора	Рівень звукового тиску за шкалою А для оператора пристрою	Kullanıcı pozisyonundaki A ağırlıklı ses basıncı seviyesi	74,1 dB(A)
Negotovost	Neurčitosť	Променливост	Похібка	Belirsiz	3,0 dB
A-izmerjena raven zvočne moči	Vážená A hladina akustického výkonu	Ниво на силата на шума с равнище А	А-зажежений рівень звукової потужності	A ağırlıklı ses gücü seviyesi	93,6 dB(A)
Negotovost	Neurčitosť	Променливост	Похібка	Belirsiz	1,8 dB
Nihajno rezilo	Cepový nôž	Острие за вършеене	Відкінче лезо	Parçalama bıçağı	
Teža (bez baterije)	Hmotnost' (bez akumulátora)	Тегло (без батерията)	Bara (без акумулятора)	Ağırlık (batarya hariç)	2,9 kg
Nivo vibracij (v skladu s standardom IEC 62841-4-4)	Úroveň vibrácií (podľa normy IEC 62841-4-4)	Ниво на вибрациите (в съответствие с IEC 62841-4-4)	Рівень вібрації (відповідно до IEC 62841-4-4)	Titreşim seviyesi (IEC 62841-4-4 uyarınca)	
Zadnji ročaj	Zadná rukoväť	Задна ръкохватка	Задня ручка	Arka kulp	0,2 m/s ²
Sprednji ročaj	Predná rukoväť	Предна ръкохватка	Передня ручка	Ön kulp	0,2 m/s ²
Negotovost	Neurčitosť	Променливост	Похібка	Belirsiz	1,5 m/s ²
Raven emisij hrupa (v skladu s standardom IEC 62841-4-4)	Úroveň emisii hluku (podľa normy IEC 62841-4-4)	Ниво на шумовите емисии (в съответствие с IEC 62841-4-4)	Рівень шуму (відповідно до IEC 62841-4-4)	Gürültü Emisyonu (IEC 62841-4-4 uyarınca)	
A-vrednotena raven zvočnega tlaka na položaju upravljalca	Vážená A hladina akustického tlaku na pozícii operátora	Ниво на шумово налягане с равнище А на мястото на оператора	Рівень звукового тиску за шкалою А для оператора пристрою	Kullanıcı pozisyonundaki A ağırlıklı ses basıncı seviyesi	84,5 dB(A)
Negotovost	Neurčitosť	Променливост	Похібка	Belirsiz	3,0 dB
A-izmerjena raven zvočne moči	Vážená A hladina akustického výkonu	Ниво на силата на шума с равнище А	А-зажежений рівень звукової потужності	A ağırlıklı ses gücü seviyesi	94,2 dB(A)
Negotovost	Neurčitosť	Променливост	Похібка	Belirsiz	1,7 dB
$L_{wA} + K_{wA}$	$L_{wA} + K_{wA}$	$L_{wA} + K_{wA}$	$L_{wA} + K_{wA}$	$L_{wA} + K_{wA}$	96 dB(A)

English	Français	Deutsch	Español	Italiano	Nederlands	Português
Battery and charger	Batterie et chargeur	Akku und Ladegerät	Batería y cargador	Batteria e caricatore	Accu en oplader	Bateria e carregador
Model	Modèle	Modell	Modelo	Modello	Model	Modelo
Battery pack	Bloc de batterie	Akkupack	Batería	Batteria	Accu	Bateria
Charger	Chargeur	Ladegerät	Cargador	Caricatore	Oplader	Carregador
Compatible battery packs	Blocs des batterie compatibles	Kompatible Akkupacks	Paquetes de batería compatibles	Gruppo batterie compatibili	Compatibile accupacks	Baterias compatíveis
Compatible chargers	Chargeurs compatibles	Kompatible Ladegeräte	Cargador compatible	Caricatore compatibile	Compatibile oplader	Carregador compatível

Battery and charger	Batterie et chargeur	Akku und Ladegerät	Batería y cargador	Batteria e caricatore	Accu en oplader	Bateria e carregador
Model	Modèle	Modell	Modelo	Modello	Model	Modelo
Battery pack	Bloc de batterie	Akkupack	Batería	Batteria	Accu	Bateria
Charger	Chargeur	Ladegerät	Cargador	Caricatore	Oplader	Carregador
Compatible battery packs	Blocs des batterie compatibles	Kompatible Akkupacks	Paquetes de batería compatibles	Gruppo batterie compatibili	Compatibile accupacks	Baterias compatíveis
Compatible chargers	Chargeurs compatibles	Kompatible Ladegeräte	Cargador compatible	Caricatore compatibile	Compatibile oplader	Carregador compatível

Čeština	Magyar	Română	Latviski	Lietuviškai	Eesti	Hrvatski
Nabiječka a baterie	Akkumulátor és töltő	Bateria și încărcătorul	Akumulators un lādētājs	Akumulatorius ir įkroviklis	Aku ja laadija	Baterija i punjač
Model	Típus	Model	Modelis	Modelis	Mudel	Model
Baterie	Akkumulátor	Acumulator	Akumulators	Baterija	Aku paketiga	Baterija
Nabiječka	Tolto	Încarcator	Ladetājs	Ikroviklis	Laadija	Punjac
Kompatibilní akumulátory	Kompatibilis akkumulátorok	Acumulatori compatibili	Savietojami akumulatoru komplekti	Suderinami baterijos paketai	Ühilduvad akupaketid	Kompatibilna pakiranja baterija
Kompatibilní nabiječka	Kompatibilis töltő	Încărcător compatibil	Saderīgs lādētājs	Suderinamas įkroviklis	Ühilduv laadija	Kompatibilni punjači

Nabiječka a baterie	Akkumulátor és töltő	Bateria și încărcătorul	Akumulators un lādētājs	Akumulatorius ir įkroviklis	Aku ja laadija	Baterija i punjač
Model	Típus	Model	Modelis	Modelis	Mudel	Model
Baterie	Akkumulátor	Acumulator	Akumulators	Baterija	Aku paketiga	Baterija
Nabiječka	Tolto	Încarcator	Ladetājs	Ikroviklis	Laadija	Punjac
Kompatibilní akumulátory	Kompatibilis akkumulátorok	Acumulatori compatibili	Savietojami akumulatoru komplekti	Suderinami baterijos paketai	Ühilduvad akupaketid	Kompatibilna pakiranja baterija
Kompatibilní nabiječka	Kompatibilis töltő	Încărcător compatibil	Saderīgs lādētājs	Suderinamas įkroviklis	Ühilduv laadija	Kompatibilni punjači

Dansk	Svenska	Suomi	Norsk	Русский	Polski					
Batteri og oplader	Batteri och batteriladdare	Akku ja laturi	Batteri og lader	Аккумуляторная батарея и зарядное устройство	Akumulator i ładowarka					
Model	Modell	Malli	Modell	Модель	Model	RLT1831H20	RLT1831H25	RLT1831H25PK		
Batteri	Batteri	Akku	Batteri	Аккумулятор	Akumulator	RB18L20	RB18L25			
Oplader	Batteriladdare	Laturi	Lader	Зарядное устройство	Ładowarka	BCL14181H				
Kompatible batterier	Kompatibla batteripaket	Yhteensopivat akut	Kompatible batteripakker	Совместимая аккумуляторная батарея	Pasujace akumulatory	RB18..				
Kompatibel oplader	Kompatibel laddare	Yhteensopiva laturi	Kompatibel lader	Совместимое зарядное устройство	Zgodna ładowarka	BC-18..				

Batteri og oplader	Batteri och batteriladdare	Akku ja laturi	Batteri og lader	Аккумуляторная батарея и зарядное устройство	Akumulator i ładowarka			
Model	Modell	Malli	Modell	Модель	Model	OLT1831H	RLT1831H20F / RLT1831H25F / RLT1831H25PKF	
Batteri	Batteri	Akku	Batteri	Аккумулятор	Akumulator	-	-	
Oplader	Batteriladdare	Laturi	Lader	Зарядное устройство	Ładowarka	BCL14181H	RC18120	
Kompatible batterier	Kompatibla batteripaket	Yhteensopivat akut	Kompatible batteripakker	Совместимая аккумуляторная батарея	Pasujace akumulatory	RB18..		
Kompatibel oplader	Kompatibel laddare	Yhteensopiva laturi	Kompatibel lader	Совместимое зарядное устройство	Zgodna ładowarka	BC-18..	RC18..	

Slovenščina	Slovenčina	България	українська	Türkçe					
Baterija in polnilnik	Akumulátor a nabíjačka	Батерия и зарядно устройство	Акумулятор і зарядний пристрій	Pil ve şarj cihazı					
Model	Modelis	Модел	Модель	Model	RLT1831H20	RLT1831H25	RLT1831H25PK		
Akumulator	Batéria	Батерия	Акумуляторна батарея	Pil	RB18L20	RB18L25			
Polnilec	Nabíjačka	Зарядно устройство	Зарядний пристрій	Sarj cihazı	BCL14181H				
Združljive baterije	Kompatibilné jednotky akumulátorov	Съвместими батерии	Сумісні акумуляторні блоки	Uyumluluk pil takımları	RB18..				
Združljiv polnilec	Kompatibilná nabíjačka	Съвместимо зарядно устройство	Сумісний зарядний пристрій	Uyumluluk şarj cihazı	BC-18..				

Baterija in polnilnik	Akumulátor a nabíjačka	Батерия и зарядно устройство	Акумулятор і зарядний пристрій	Pil ve şarj cihazı			
Model	Modelis	Модел	Модель	Model	OLT1831H	RLT1831H20F / RLT1831H25F / RLT1831H25PKF	
Akumulator	Batéria	Батерия	Акумуляторна батарея	Pil	-	-	
Polnilec	Nabíjačka	Зарядно устройство	Зарядний пристрій	Sarj cihazı	BCL14181H	RC18120	
Združljive baterije	Kompatibilné jednotky akumulátorov	Съвместими батерии	Сумісні акумуляторні блоки	Uyumluluk pil takımları	RB18..		
Združljiv polnilec	Kompatibilná nabíjačka	Съвместимо зарядно устройство	Сумісний зарядний пристрій	Uyumluluk şarj cihazı	BC-18..	RC18..	

English	Français	Deutsch	Español	Italiano	Nederlands	Português
Replacement parts	Pièces de recharge	Ersatzteile	Piezas de repuesto	Parti di ricambio	Vervangonderdelen	Peças de substituição
1.65 mm cutting line	Fil de coupe 1,65 mm	1,65 mm Schneidfaden	Hilo de corte de 1,65 mm	Filo di taglio da 1,65 mm	1,65 mm Maailijnen	Linha de corte de 1,65 mm
Complete spool	Bobine complète	Komplette Spule	Bobina completa	Bobina completa	Volledige rol	Bobina completa
Spool (3 pcs)	Bobine (3 pcs)	Spule (3 Stk.)	Bobina (3 unidades)	Bobina (3 pz.)	Spoel (3 stuks)	Bobina (3 peças)
Flailing blade accessory (RLT1831H25PK only)	Accessoire pour lame à fléaux (RLT1831H25PK uniquement)	Zubehörteil Schlegelmesser (ausschließlich RLT1831H25PK)	Cuchilla oscilante (accesorio) (Solo para RLT1831H25PK)	Accessorio con lama a flagelli (RLT1831H25PK solo)	Accessoires voor draaiende snijbladen (uitsluitend RLT1831H25PK)	Acessório da lâmina do mangual (apenas RLT1831H25PK)

Čeština	Magyar	Română	Latviski	Lietuviškai	Eesti	Hrvatski
Náhradní díly	Cserealkatrészek	Piese de schimb	Rezerves daļas	Atsarginės detalės	Asendusosad	Zamjena dijelova
1,65 mm Žaci struna	1,65 mm Vágószál	Fir de tâiere de 1,65 mm	1,65 mm Griešanas aukla	1,65 mm Pjovimo linija	1,65 mm Lökejöhv	Flaks 1,65 mm
Úplná čívka	Teljes orsó	Mosor complet	Spole komplektā	Pilna ritē	Komplektné pool	Cijela špula
Cívka (3 ks.)	Orsó (3 db)	Bobina (mosor) (3 buc.)	Spole (3 gab.)	Rite (3 vnt.)	Jõhvi pool (3 tk)	Kalem (3 kom)
Příslušenství rotačního nože (pouze RLT1831H25PK)	Szárzúzó kés tartozék (csak RLT1831H25PK)	Accesoriu lamă percutantă (numai la model RLT1831H25PK)	Peldošo nažu papildpjedērums (tikai RLT1831H25PK)	Spragilinis zoliapjovės peilis (tik RLT1831H25PK)	Lehtterä tarvik (ainult RLT1831H25PK)	Pribor u obliku noža za usitnjavanje (samo RLT1831H25PK)

Dansk	Svenska	Suomi	Norsk	Русский	Polski	
Reservedele	Utbytesdelar	Varaosat	Erstatningsdeler	Запасные части	Części zamienne	
1,65 mm Klippeträd	Skärträd, 1,65 mm	1,65 mm Leikkuusiima	1,65 mm Klippesnor	Режущая струна 1,65 мм	Linia cięcia z żyłką 1,65 mm	RAC101
Komplet spole	Komplett spole	Täydellinen kela	Fullständig spole	Катушка в сборе	Kompletta szpula	RAC124
Spole (3 stk.)	Rulle (3 stck)	Kela (3 kpl)	Spole (3 stk.)	Шпулька (3 шт.)	Szpula (3 szt.)	RAC125
Tilbehör til afklipningsklinge (Kun til RLT1831H25PK)	Svängande blad, tillbehör (endast RLT1831H25PK)	Siipiterälisävaruste (vain RLT1831H25PK)	Flailing blade-tilbehör (Kun RLT1831H25PK)	Измельчающее лезвие – насадка (только RLT1831H25PK)	Ostrze obrotowe (tylko RLT1831H25PK)	RAC1392A

Slovenščina	Slovenčina	България	українська	Türkçe	
Nadomestni deli	Náhradné diely	Резервни части	Запасні частини	Yedek Parça	
1,65 mm Rezilna nitka	1,65 mm Rezací drôt	Режещо влакно 1,65 mm	Ріжуча лінія 1,65 мм	1,65 mm Kesme İpi	RAC101
Celotna tuljava	Kompletná cievka	Окомплектована ролка	Повна катушка	Tam daire	RAC124
Vreteno (3 kosi)	Cievka (3 ks)	Макара (3 бр.)	Котушка (3 штуки)	Sargı (3 parça)	RAC125
Dotadno nihajno rezilo (samo RLT1831H25PK)	Príslušenstvo ceponého noža (len RLT1831H25PK)	Приставка с остріє за вършение (само RLT1831H25PK)	Ніж-метелик (Тільки RLT1831H25PK)	Parçalama bıçağı aksesuarı (yalnızca RLT1831H25PK)	RAC1392A



EN

WARNING

The declared vibration total values and the declared noise emission values given in this instruction manual have been measured in accordance with a standardised test and may be used to compare one tool with another. They may be used for a preliminary assessment of exposure.

The declared vibration and noise emission values represent the main applications of the tool. However, if the tool is used for different applications, used with different accessories, or poorly maintained, the vibration and noise emission may differ. These conditions may significantly increase the exposure levels over the total working period. An estimation of the level of exposure to vibration and noise should take into account the times when the tool is turned off or when it is running idle. These conditions may significantly reduce the exposure level over the total working period.

Identify additional safety measures to protect the operator from the effects of vibration and noise, such as maintaining the tool and the accessories, keeping the hands warm (in case of vibration), and organising work patterns.

FR

AVERTISSEMENT

Le niveau total de vibrations et le niveau total d'émissions sonores déclarés indiqués dans ce manuel d'instruction ont été mesurés selon une méthode de test normalisée et peut servir de référence pour comparer les outils entre eux. Ils peuvent servir d'évaluation préliminaire à l'exposition.

Les niveaux d'émissions sonores et de vibrations déclarés représentent les principales applications de l'outil. Toutefois, si l'outil est utilisé pour des applications différentes ou des accessoires différents, ou s'il est mal entretenu, les vibrations émises peuvent varier. Ces facteurs pourraient augmenter considérablement les niveaux d'exposition sur la durée totale d'utilisation. Une estimation du niveau d'exposition aux vibrations et du bruit doit aussi prendre en compte les périodes durant lesquelles l'outil est éteint ou lorsqu'il fonctionne à vide. Ces facteurs pourraient réduire considérablement le niveau d'exposition sur la durée totale d'utilisation.

Identifiez toute mesure de sécurité supplémentaire à observer pour protéger l'opérateur des effets des vibrations et du bruit, comme l'entretien de l'outil et des accessoires, le maintien au chaud des mains (en cas de vibrations), et l'élaboration de schémas de pulvérisation.

DE

WARNUNG

Die in dieser Anleitung deklarierten Gesamtwerte der Schwingungsemmission und die deklarierten Werte der Geräuschemission wurden gemäß einer standardisierten Testmethode gemessen und können verwendet werden, um Werkzeuge miteinander zu vergleichen. Sie können für eine vorläufige Beurteilung der Belastung verwendet werden.

Die deklarierten Werte für Schwingungs- und Geräuschemission treffen auf die Hauptanwendung des Werkzeugs zu. Wenn jedoch das Werkzeug für verschiedene Anwendungen oder mit unterschiedlichem Zubehör genutzt wird oder schlecht gewartet ist, kann die Schwingungs- und Geräuschemission variieren. Diese Bedingungen können das Belastungsniveau über die gesamte Arbeitszeit deutlich steigern. Eine Schätzung der Schwingungsbelastung sollte auch die Zeiten berücksichtigen, in denen das Werkzeug ausgeschaltet ist oder im Leerlauf läuft. Diese Bedingungen können das Belastungsniveau über die gesamte Arbeitszeit deutlich reduzieren.

Legen Sie zusätzliche Sicherheitsmaßnahmen fest, um den Bediener vor den Auswirkungen von Schwingung und Geräuschen zu schützen, z. B. Warten des Geräts und der Zubehörteile, Warmhalten der Hände (bei Schwingung) und Organisieren der Tätigkeit.

ES

ADVERTENCIA

Los valores totales de emisión de vibración declarados y los valores de emisiones de ruido declarados que se indican en este manual de instrucciones se han calculado según lo establecido en una prueba estandarizada y se pueden utilizar para comparar una herramienta con otra. Se pueden utilizar para una evaluación preliminar de exposición.

Los valores declarados de emisión de vibración y ruido representan las aplicaciones principales de la herramienta. No obstante, si la herramienta se utiliza para diferentes aplicaciones, con distintos accesorios o con un mantenimiento deficiente, la emisión de vibración y ruido podría diferir. Estas condiciones podrían aumentar significativamente los niveles de exposición sobre el periodo de funcionamiento total. Una estimación del nivel de exposición a la vibración y el ruido debería también tenerse en cuenta la herramienta está apagada o cuando funciona a baja intensidad. Estas condiciones podrían reducir significativamente el nivel de exposición sobre el periodo de funcionamiento total.

Identifique cualquier medida de protección adicional para proteger al operario de los efectos de la vibración y el ruido, como el mantenimiento de la herramienta y los accesorios, mantener las manos calientes (en caso de vibración) y la organización de los patrones de trabajo.

IT

AVVERTENZE

Il livello di emissioni di vibrazioni riportato in questa scheda informativa è stato misurato con un metodo di prova standardizzato ed è utilizzabile per confrontare gli utensili fra di loro. Questi possono essere usati per una valutazione preliminare dell'esposizione.

I valori di emissione di rumori e vibrazioni rappresentano le principali applicazioni dello strumento. Tuttavia, se l'utensile viene utilizzato in applicazioni differenti, con diversi accessori o con scarsa manutenzione, l'emissione di vibrazioni e rumori può essere diversa. Queste condizioni possono significativamente aumentare il livello di esposizione nel periodo di lavoro totale. Una stima del livello di esposizione alle vibrazioni e ai rumori va presa in considerazione anche quando l'utensile viene spento oppure è in funzione a folla. Queste condizioni possono significativamente ridurre il livello di esposizione nel periodo di lavoro totale.

Identificare le misure di sicurezza aggiuntive per proteggere l'operatore dagli effetti di vibrazioni e rumori, come la manutenzione di strumento e accessori, mantenendo le mani calde (in caso di vibrazione), e le modalità di lavoro.

NL

WAARSCHUWING

Het gespecificeerde totale trillingswaarden en geluidsemmissiawaarden in deze instructiehandleiding zijn gemeten overeenkomstig een gestandaardiseerde test en kunnen worden gebruikt om gereedschappen met elkaar te vergelijken. Ze kunnen worden gebruikt voor een voorafgaande beoordeling van blootstelling.

De gespecificeerde trillings- en geluidsemmissiawaarden vertegenwoordigen de belangrijkste toepassingen van het gereedschap. Als het gereedschap echter voor andere toepassingen of met andere accessoires wordt gebruikt of slecht wordt onderhouden, kunnen de trillings- en geluidsemmissiawaarden afwijken. Deze omstandigheden kunnen het blootstellingsniveau over de gehele gebruikspériode aanzienlijk verhogen. Een schatting van het niveau van blootstelling aan trillingen en geluid dient ook rekening te houden met de perioden dat het gereedschap is uitgeschakeld of is ingeschakeld maar niet wordt gebruikt. Deze omstandigheden kunnen de blootstellingsniveaus over de gehele gebruikspériode aanzienlijk verhogen.

Stel aanvullende veiligheidsmaatregelen vast om de gebruiker te beschermen tegen de effecten van trillingen en geluid, zoals onderhoud van het gereedschap en de accessoires, het warm houden van de handen (in geval van trillingen) en het organiseren van werkpatronen.

PT

AVISO

Os valores de vibração totais declarados e o nível de emissão de ruído dado nesta ficha de informações foi medido de acordo com um teste normalizado e pode ser utilizado para fazer comparações entre ferramentas. Podem ser utilizados para uma avaliação preliminar da exposição.

O nível declarado de emissão de vibrações e ruído representa as aplicações principais da ferramenta. Contudo, se a ferramenta para utilizada para várias aplicações, com diferentes acessórios ou se receber manutenção insuficiente, a emissão de vibrações e ruído poderá ser diferente. Estas condições podem aumentar significativamente o nível de exposição ao longo do período total de trabalho. Uma estimativa do nível de exposição às vibrações e ruído deverá também levar em conta os tempos que a ferramenta está desligada ou que está a funcionar mas sem estar a ser utilizada para trabalho. Estas condições podem reduzir significativamente o nível de exposição ao longo do período total de trabalho.

Identifique medidas de segurança adicionais para proteger o operador dos efeitos da vibração e ruído, tal como a manutenção da ferramenta e dos acessórios, manter as mãos quentes (em caso de vibração) e organizar padrões de trabalho.

DA

ADVARSEL

Vibrations- og støjemissionsværdierne, der er angivet i denne vejledning er målt i overensstemmelse med en standardiseret test og kan bruges til at sammenligne et værktøj med et andet. De kan bruges til en foreløbig vurdering af udsættelse.

De angivne vibrations- og støjemissionsværdier repræsenterer værkøjets hovedanvendelser. Hvis værktøjet imidlertid anvendes til andre formål med forskelligt tilbehør eller er dårligt vedligeholdt, kan vibrations- og lydemissionen afvige. Dette forhold kan i væsentlig grad foruge udsættelsesniveauerne over den samlede arbejdsperiode. Et overslag over udsættelsesniveauer for vibrationer og støj bør også tage højde for de gange, hvor værktøjet er slukket, eller når det kører i tomgang. Disse forhold kan i betragteligt omfang reducere udsættelsesniveauer over den samlede arbejdsperiode.

Find yderligere sikkerhedsforanstaltninger, der kan beskytte operatøren mod virkningerne af vibrationer og støj, såsom vedligeholdelse af værktøjet og tilbehøret, holde hænderne varme (i tilfælde af vibrationer) og organisering af arbejdsmønstre.



SV

VARNING

De angivna totala vibrations- och bulleremissionsvärdena som anges i denna instruktionsmanual har uppmäts i enlighet med ett standardiserat test och kan användas för att jämföra olika verktyg. De kan användas för en preliminär bedömning av exponering.

De angivna vibrations- och bulleremissionsvärdena representerar verktygets huvudsakliga användningsområden. Om verktyget emellertid används i andra tillämpningar, med andra tillbehör eller underhålls bristfritt, kan vibrationer och bulleremission skilja sig från de angivna. Dessa förhållanden kan öka exponeringsnivåerna under den totala arbetsperioden avsevärt. En uppskattning av exponeringsnivån för vibrationer och buller bör även tas med i beräkningen de tider då verktyget är avstängt eller när det är igång men inte används i arbete. Dessa förhållanden kan minska exponeringsnivån under den totala arbetsperioden avsevärt.

Identifiera ytterligare säkerhetstiltag för att skydda operatören från effekterna av vibrationer och buller, såsom att underhålla verktyget och tillbehören, hålla händerna varma (i händelse av vibrationer) och organisera arbetsmönster.

FI

VAROITUS

Tässä ohjekäskirjassa tärinälle annetut kokonaisarvot ja ilmoitetut melupäästöt arvot on mitattu standardoidun kokeen mukaisesti, ja niitä voidaan käyttää työkalujen vertaamiseen toisiinsa. Niitä voidaan käyttää alitustumisen avlastavana arvioimiseen.

Ilmoitetut tärinä- ja melupäästöt koskevat työkalun pääkäytöntarkoituksia. Tärinapäästö voi kuitenkin vaihdella, jos työkalu käytetään eri käyttötarkoituksin, eri tarvikkeilla tai huonoluettuna. Maitinut olosuhteet saattavat nostaa alitustumiasoa huomattavasti kokonaistyöjakson aikana. Tärinä- ja melun alitustumisastan arviointi tulisi ottaa huomioon myös silloin, kun työkalu on kytketty pois päältä tai kun se on käynnisissä, mutta sitä ei varsinaisesti käytetä. Maitinut olosuhteet saattavat vähentää huomattavasti alitustumiasoa kokonaistyöjakson aikana.

Lisäturvatoimenpiteillä, kuten työkalun ja lisävarusteiden huoltamisella, käsien lämpimänä pitämällä (tärinän tapauksessa) ja työmallien järjestämällä, voit suojella käyttää tärinältä ja melulta.

NO

ADVARSEL

De erklærte totale vibrasjonsverdiene og de erklærte støyutslippsverdiene gitt i denne brukerhåndboken har blitt målt i samsvar med en standardisert test og kan brukes til å sammenligne ett verktøy med ett annet. De kan brukes for en preliminær vurdering av eksponering.

De opplyste vibrasjons- og støyutslippsverdiene representerer verktøyets hovedbruksområder. Men hvis verktøyet brukes til ulike bruksområder, brukes med ulike tilbehør eller vedlikeholdet er dårlig, kan vibrasjons- og støyutslipp være forskjellig. Disse forholdene kan øke eksponeringsnivået betraktelig i løpet av hele arbeidsperioden. En vurdering av eksponeringsnivået for vibrasjon og støy skal ta hensyn til at det gengitte verktøyet er slatt av eller går på tomgang. Disse forholdene kan betydelig redusere eksponeringsnivået over den totale arbeidsperioden.

Identifiser ytterligere sikkerhetstiltak for å beskytte operatoren mot virkningen av vibrasjon og støy, slik som å vedlikeholde verktøyet og tilbehøret, holde hendene varme (i tilfelle vibrasjon) eller organisere arbeidsmønstre.

RU

ОСТОРОЖНО

Заявленные данные о совокупном уровне вибрационного и шумового воздействия, указанные в настоящем руководстве, получены в ходе стандартизованных исследований и могут использоваться для сравнения инструментов. Могут применяться в рамках предварительной оценки степени воздействия.

Заявленный уровень вибрационного и шумового воздействия учитывает основные области применения инструмента. При этом, если инструмент используется иным образом, с другим оборудованием либо некачественно обслуживается, степень вибрационного и шумового воздействия может отличаться. В рамках всего периода эксплуатации эти условия могут способствовать значительному повышению уровня воздействия. Расчет уровня вибрационного и шумового воздействия должен также проводиться с учетом количества выключений инструмента и продолжительности работы на холостом ходу. В рамках всего периода эксплуатации эти условия могут способствовать значительному снижению уровня воздействия.

Обеспечьте дополнительные меры защиты оператора от воздействия вибрации и шума, например, техническое обслуживание инструмента и принадлежностей, поддержания температуры рук (в случае вибрации) и организации графика работ.

PL

OSTRZEŻENIE

Podany w niniejszej instrukcji łączny poziom emisji vibracji zmierzono zgodnie ze znormalizowaną metodą testowania — może on być wykorzystywany do wzajemnego porównywania narzędzi. Można go wykorzystywać do wstępnej oceny narażenia.

Deklarowany poziom emisji vibracji i hałasu odpowiada głównym zastosowaniom narzędzi. Jeżeli jednak narzędzie będzie używane do innych zastosowań lub z innymi akcesoriami, bądź też jeśli będzie niewłaściwie konserwowane, poziom emisji vibracji i hałasu może się różnić. Warunki takie mogą doprowadzić do znaczącego wzrostu poziomu narażenia w całym okresie eksploatacji. Oszacowanie poziomu narażenia na wibracje i hałas powinno również uwzględniać okresy, w których narzędzie jest wyłącznie bądź działa, ale nie jest wykorzystywane do pracy. Warunki takie mogą doprowadzić do znaczącego ograniczenia poziomu narażenia w całym okresie eksploatacji.

Należy zidentyfikować dodatkowe środki bezpieczeństwa mające na celu ochronę operatora przed skutkami wibracji i hałasu, takie jak konserwacja narzędzi i akcesoriów, utrzymywanie ciepła dloni (w przypadku wibracji) oraz organizacja pracy.

CS

VAROVÁNÍ

Deklarované celkové hodnoty vibrací a deklarovane hodnoty hlučnosti uvedené v tomto návodu byly zímněny standardizovanou zkoušební metodou a mohou být použity k porovnání jednoho mlhováče s druhým. Mohou být použity k předběžnému posouzení vystavení vibracím a hlučku.

Deklarované hodnoty vibrací a hlučnosti jsou vymezeny hlavními způsoby použití tohoto mlhováče. Pokud je vásak mlhováč použít jiným způsobem, s jiným příslušenstvím nebo při nedostatečné údržbě, úrovne vibrací a hlučku se mohou lišit. Tyto podmínky mohou podstatně zvýšit úroveň vystavení vibracím a hlučku za celou pracovní dobu. Při ořadu úrovne vystavení vibracím a hlučku je nutné vzít v úvahu také dobu, kdy je mlhováč vypnutý nebo běží naprázdno. Tyto podmínky mohou podstatně snížit úroveň vystavení vibracím a hlučku za celou pracovní dobu.

K ochraně obsluhy před účinky vibrací a hlučku určete další bezpečnostní opatření, například provádění údržby mlhováče a příslušenství, udržování rukou v teple (v případě vibrací) a organizování pracovních cyklů.

HU

FIGYELMEZTETÉS

A jelen használati kézikönyvben között rezgés- és zajkibocsátási értékeket szabványosított vizsgálat segítségével mértük, amelynek segítségével az eszközök egymással összehasonlíthatók. Ezek alkalmazhatók a kittertség előzetes felmérésére is.

A megadott rezgékibocsátási és zajkibocsátási szint az eszközök föalkalmazhatók jelölő. Azonban ha az eszköz nem megfelelően tárják karban, különöző alkalmazásokra vagy eltérő tartozékokkal használják, akkor a rezgés- és zajkibocsátás változhat. Ezek a kapottakról jelentések növelhetik a kittertségi szintet a teljes működési időtartam során. A rezgésnek és zajnak való kittertségi szint becsült értékét akkor is figyelembe kell venni, amikor az eszköz ki van kapcsolva, vagy amikor csak tételek jár. Ezek jelentősen csökkenhetik a kittertségi szintet a teljes működési időtartam során.

A kezelő rezgés- és zajáratomb elleni védelméhez tegyen meg további biztonsági intézkedéseket, mint pl. az eszköz és alkatrészei karbantartása, a kéz melegen tartása (rezgés esetén) és a munkavégzési folyamat megszervezése.

RO

AVERTISMENT

Nivelul total al vibratiilor și valorile emisiilor de zgomat declarate în acest manual cu instrucțiuni au fost măsurate în conformitate cu o metodă de testare standardizată și pot fi utilizate pentru compararea unelelor între ele. Acestea pot fi utilizate pentru evaluarea preliminară a expunerii.

Valorile emisiilor de vibrație și de zgomat declarate sunt relevante pentru domeniul de utilizare al acestei unele. Totuși, dacă unealta este utilizată în alte scopuri, cu alte accesorii sau este întreținută necorespunzător, nivelul vibratiilor și al zgomotului poate să difere. În acest caz, nivelul de expunere totală, pe parcursul întregii perioade de lucru, poate crește. O estimare a nivelului de expunere la vibratiile și zgomat trebuie să liniște și de numărul de porniri-opriri, precum și de perioada în care unealta este opriță sau funcționează în gol. În acest caz, nivelul de expunere totală, pe parcursul întregii perioade de lucru, poate fi mai mic.

Identificăți măsuri de protecție suplimentare pentru protecția operatorului contra efectelor vibratiilor și zgomotului, precum întreținerea unelei și a accesoriilor, menținerea mâinilor calde (în caz de vibrație) și organizarea de perioade de lucru.



LV

⚠ BRĪDINĀJUMS

Deklarētie kopējie vibrāciju līmeni un deklarētie trokšņu izstādošanas līmeni, kas norādīti sājā instrukcijā ir mērīti saskaņā ar standartizētajiem testiem, un var tikt izmantoti viena instrumenta salīdzināšanai ar citu. Tots var izmantot sākotnēji ieteikmes novērtēšanai.

Deklarētās vibrāciju un trokšņu veidošanās vērtības atspoguļots galvenajam instrumenta pielietojumam. Tomēr, ja instrumenti tiek izmantoti citam pielietojumam, izmantojot ar citiem aksesoariem, vai netiek pienācīgi kopīs, vibrāciju un trokšņu līmenis var atskirties. Sie apstākļi var būtiski palielināt ieteikmes līmeni visā darba laikā. Vibrāciju un trokšņu iedarbības līmena noteikšanai jāņem vērā arī laika posmi, kad instruments ir izslēgts, vai arī darbojas tuksagāta. Šie apstākļi var būtiski samazināt ieteikmes līmeni visā darba laikā.

Nosakiet papildu drošības pasākumus, lai aizsargātu lietotāju no vibrācijas un trokšņu ieteikmes, piemēram, veicot instrumenta un aprīkojuma apkopes, roku uzturēšanu siltumā (vibrāciju gadījumā), vai organizējot darba grafiku.

LT

⚠ ISPĒJIMAS

Sjioje naudojimo instrukcijoje nurodytos keliamos vibracijos vertēs nustatytos atsīvēgiant į standartinj bandymo metodā, todēl jas galima palyginti su kitu elektroninju īranki keliamu vibraciju. Jos taip pat gali būti naudojami preliminariem vibracijos poveikui ivertinti.

Deklaruojamos vibracijos ir skleidziamo trišķīni vertēs atspindi pagrindinuis ierenginio tālkynu būdus. Tačau, jei šīs ierenginys atliekami kiti darbai, naudojant kitus piedūs arba prastai pribūžinim priedus, keliamos vibracijos ir trišķīno vertēs gali skirktis. Šiomis sālygomis gali zīmīai padidēti vibracijos poveikio līgaij par visā darba laikā. Vertinant vibracijos ir trišķīmo poveikio līgi par tam tikrā darbo laikotri, relikia atsīvēgati ne tik j laikā, kai ierenginys veikia, bet ir i tā laikā, kai ierenginys yra išjungtas, ir i laikā, kai jis veikia tuščiāja eiga be apkrovo. Šiomis sālygomis gali zīmīai sumētīti vibracijos poveikio līgais per visā darba laikā.

Nustatykite papildomus saugos priemones, skirtas operatoriui apsaugoti nu vibracijos ir trišķīmo poveikio, p.vz., tehniskai pribūžinim ierenginj ir priedus, laikykitė rankas šiltai (vibracijos atveju) ir organizuokite darbo pamainas.

ET

⚠ HOIATUS

Käesolevas juhendis toodud vibratsioonitase ja deklareeritud müräemissiooni väärtsused on mõõdetud standardmeetodi järgi ja seda saab kasutada tööristatud omavaheliseks võrdlemiseks. Neid võlbi kasutada ka emissiooni esialgsed hindamiseks.

Deklarateeritud vibratsioni ja müräemissiooni väärtsused kehtivad töörista peamiste rakendustele. Kui aga töörista kasutatakse muudeks töödeks, rakendatakse teisi tarkivaid või kui töörista hooldus pole piisav, võib vibratsioni ja müräemissiooni tase kõikuda. Need tingimusel võivad emissiooni tööperiode jooksul tunduvalt suurenduda. Vibratsiooni ja müräemissiooni läpsaks hindamiseks tulub arvesse võtta ka aega, mil seade on valja lätlattat või siisse lätlattat, kuid tegelikult tööle rakendamata. Need tingimusel võivad emissiooni tööperiode jooksul tunduvalt vähendada.

Tehke kindlaks täiendavad ohutusmeetmed kasutaja kaitmiseks vibratsiooni ja mürä mõju eest: näiteks töörista ja lisaseadmete hooldamine, kätte soojas hoidmine (vibratsiooni korral) ja töökorraldus.

HR

⚠ UPOZORENJE

Deklarirane ukupne vrijednosti vibracija i deklarirane emisije buke navedene u ovom priručniku s uputama izmjereni su u skladu sa standardiziranom ispitnom metodom i mogu se koristiti za usporedu jednog alata s drugim. Moguće ih je upotrijebiti za preliminarnu procjenu izlaganja.

Deklarirana vrijednost razine emisije vibracija i buke predstavljaju glavne primjene alata. Međutim, ako se alat koristi za druge primjene, koristi s različitim dodacima ili ako se loše odzivava, emisija vibracija i buke se može razlikovati od navedene vrijednosti. Ti uvjeti mogu uzrokovati značajno povećanje razine izloženosti u ukupnom vremenu rada alatom. Procjena razine izloženosti vibracijama i buci takoder bi trebala užeti u obzir i vrijeme u kojem je alat isključiven ili radi u praznom hodu. Ti uvjeti mogu uzrokovati značajno smanjenje razine izloženosti u ukupnom vremenu rada alatom.

Utvrdite dodatne sigurnosne mjere za zaštitu rukovatelja od djelovanja vibracija i buke, kao što su održavanje alata i pribora, održavanje topline ruku (u slučaju vibracija) i organiziranje radnog vremena.

SL

⚠ OPOZORILO

Skupni vrednosti emisiji vibracij i emisiji hrupa, navedeni u tem priročniku, sta bili izmerjeni v skladu z metodo standardiziranoga preskusa in se lahko uporabljata za medsebojno primerjavo orodja. Uporabljajte lahko za predhodno oceno stopnje izpostavljenosti.

Navedeni vrednosti emisiji vibracij in hrupa veljata za glavne namene uporabe orodja. Vendar, če se orodje uporablja v druge namene, z drugačimi dodatki ali je slabo vzdrževano, sta lahko ravni emisiji vibracij in hrupa drugačni. V teh pogojih se lahko stopnja izpostavljenosti v celotnem delovnem obdobju občutno zviša. V oceni stopnje izpostavljenosti vibracijam in hrupa je treba upoštevati tudi obdobja, v katerih je orodje usagšnjeno oziroma teče, vendar ni v dejanski uporabi. V teh pogojih se lahko stopnja izpostavljenosti v celotnem delovnem obdobju občutno zniža.

Ugotovite dodatne varnostne ukrepe za zaščito uporabnika pred učinkni vibracij in hrupa, kot je vzdrževanje orodja in dodatkov, ohranjanje toplih rok (v primeru vibracij) in organizacija delovnih vzorcev.

SK

⚠ VAROVANIE

Deklarované celkové hodnoty vibrácií a deklarované hodnoty emisií hľuku uvedené v tomto návode na obsluhu boli merané v súlade so standardizovanou skúškou a môžu sa použiť na porovnanie jedného náradia s druhým. Môžu sa použiť na predbežné posúdenie expozície.

Deklarované hodnoty vibrácií a emisií hľuku sú pre hľavné použitia náradia. No ak sa náradie používa na iné aplikácie, v spojení s iným príslušenstvom alebo je jeho údržba nepostačujúca, emisie vibrácií a hľuku sa môžu zísť. Tieto podmienky značne zvýšia úroveň expozície počas celkovej pracovnej doby. Odhad úrovne expozície článkom vibrácií a hľuku musí takiež zohľadniť čas vyuputia náradia alebo ak beži na volnobeh. Tieto podmienky môžu značne znížiť úroveň expozície počas celkovej pracovnej doby.

Identifikujte ďalšie bezpečnostné opatrenia na ochranu obsluhy pred účinkami vibrácií a hľuku, ak je napríklad udržiavanie náradia a príslušenstva, udržiavanie teplých rúk (v prípade vibrácií) a organizácia pracovných postupov.

BG

⚠ ВНИМАНИЕ

Декларираниите общи стойности на изльчените вибрации и на шумовите емисии, посочени в настоящото ръководство, са измерени в съответствие със стандартизиран тестов метод и може да се използват за сравнение на един инструмент с друг. Те може да се използват за предварително оценяване на въздействието.

Декларираниятите стойности на изльчените вибрации и на шумовите емисии представляват основните приложения на инструмента. Въпреки това, ако инструментът се използва за различни приложения, с различни принадлежности или поддържката му е некачествена, изльчените вибрации и шумовите емисии могат да се различават. Тези условия може значително да увеличат нивото на излагане през целия срок на работа. При оценяване на нивото на излагане на вибрации и шум също трябва да се вземе предвид колко пъти инструментът е бил изключен или колко пъти е работил на праген ход. Тези условия може значително да намалят нивото на излагане през целия срок на работа.

Определете допълнителни мерки за предизвикане на оператора от ефектите от вибрации и шума, като например поддържане на инструмента и аксесоарите, поддържане на ръцете топли (в случай на вибрации), организация на моделите за работа.

UK

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Значення вібрації та шуму, наведені в цьому керівництві, вимірювалися відповідно до стандартизованого методу випробування та можуть бути використані для порівняння одного інструменту з іншим. Ними можна користуватися для попередньої оцінки впливу.

Наведені значення вимірюються за стандартній експлуатації виробу. Утім якщо виріб використовується для інших цілей, з іншими додатковими пристосуваннями чи якщо не проходить належного обслуговування, рівні вібрації та шуму можуть відрізнятися від зазначених. Як наслідок, рівні впливу впродовж загального робочого часу можуть значно збільшитися. При оцінці рівнів впливу вібрації та шуму спід враховують період, коли виріб вимкнений або працює на холостих обертах. Як наслідок, рівні впливу впродовж загального робочого часу можуть значно зменшитися.

Дотримуйтесь додаткових заходів, які можуть захистити оператора від впливу вібрації та шуму: підтримуйте пристрій та додаткові пристосування у належному стані, слідкуйте, щоб руки залишалися теплими (при вібрації), та продумайте графік роботи.

TR

⚠ UYARI

Bu kullanım kılavuzunda verilen toplam titremiş değerleri ve gürültü emisyonu değerleri standartlaştırmış bir teste göre ölçülüştür ve bir aleti diğeryle karşılaştırılmak için kullanılabilir. Maruz kalmanın önceden değerlendirilmesi için kullanılabilirler.

Beyan edilen titremiş ve gürültü emisyonu değerleri aletin ana uygulamalarını temsil eder. Ancak, alet farklı uygulamalar için kullanılıyorsa, farklı aksesuarları kullanılıyorsa ve bakımı yapılmıyorsa, titremiş ve gürültüyü emisyonu değişiklik gösterebilir. Bu koşullar toplam çalışma süresi genelindeki maruz kalma düzeylerini önemli oranda artırrabilir. Titremiş ve gürültüye maruz kalma seviyesinin tahmininde aletin kapasiteli veya boşta çalıştığı süreler dikkate alınmalıdır. Bu koşullar toplam çalışma süresi boyunca maruz kalma seviyesini önemli oranda azaltabilir.

Kullanılan kişiye titremişin ve gürültünün etkilerinden korumak için aletin aksesuarlarının bakımı yapmak, (titremiş halinde) elleri sıcak tutmak ve çalışma modelleri organize etmek gibi ilave güvenlik önlemlerini tamamlayın.



EN RYOBI WARRANTY APPLICATION CONDITIONS

In addition to any statutory rights resulting from the purchase, this product is covered by a warranty as stated below.

- The warranty period is 24 months for consumers and commences on the date when the product was purchased. This date has to be documented by an invoice or other proof of purchase. The product is designed and dedicated to consumer and private use only. So there is no warranty provided in case of professional or commercial use. This warranty applies only on new products.
- There is a possibility to extend for a part of the range of power tools (AC/DC) the warranty period over the period described above using the registration on the www.ryobitoools.eu website. The eligibility of products for extended warranty is clearly displayed in stores and / or on packaging and is contained within the product documentation. The end user is required to register his/her newly-acquired products online within 30 days from the date of purchase. The end user may register for the extended warranty in his/her country of residence if listed on the online registration form where this option is valid. Furthermore, end users must give their consent to the storage of their personal data that is required to be entered online. They must also accept the terms and conditions. The registration confirmation receipt, which is sent out by e-mail, and the original invoice showing the date of purchase will serve as proof of the extended warranty.
- The warranty covers all defects of the product during the warranty period due to faults in workmanship or material at the purchase date. The warranty is limited to repair and/or replacement and does not include any other obligations including but not limited to incidental or consequential damages. The warranty is not valid if the product has been misused, used contrary to the instruction manual, or has been incorrectly connected to a power supply. This warranty does not apply to:
 - any damage to the product that is the result of improper or lack of maintenance
 - any product that has been altered or modified
 - any product where original identification (trade mark, serial number) markings have been defaced, altered or removed
 - any damage caused by non-observance of the instruction manual
 - any product not displaying the CE approval mark on the rating plate
 - any product that has been attempted to be repaired by a non-authorised warranty service centre or without prior authorisation by Techtronic Industries
 - any product connected to improper power supply (amps, voltage, frequency)
 - any product used with inappropriate fuel mixture (fuel, oil, ratio of oil/fuel mixture)
 - any damage caused by external influences (water, chemical, physical, shocks) or foreign substances
 - normal wear and tear spare parts
 - inappropriate use, overloading of the tool
 - use of non-approved accessories or parts
 - Accessories provided with the tool or purchased separately including but not limited to blades, saw chains, cutting lines, etc.
 - Any periodic adjustments to or maintenance cleaning of carburetors
 - Components (parts and accessories) subject to natural wear and tear, including but not limited to bump knobs, drive belts, clutch, blades of hedge trimmers or lawn mowers, harness, cable throttle, carbon brushes, power cord, tines, felt washers, hitch pins, blower fans, blower and vacuum tubes, vacuum bag and straps, guide bars, saw chains, hoses, connector fittings, spray nozzles, wheels, spray wands, inner reels, outer spools, cutting lines, spark plugs, air filters, gas filters, mulching blades, etc.
- For servicing, the product must be sent or presented to a RYOBI authorised service station listed for each country in the following list of service station addresses. In some countries your local RYOBI dealer undertakes to send the product to the RYOBI service organisation. When sending a product to a RYOBI service station, the product should be safely packed without any dangerous contents such as petrol, marked with sender's address and accompanied by a short description of the fault.
- A repair / replacement under this warranty is free of charge. It does not constitute an extension or a new start of the warranty period. Exchanged parts or products become our property. In some countries delivery charges or postage will have to be paid by the sender. Your statutory rights arising from the purchase of the product remain unaffected.
- This warranty is valid in the European Community, Switzerland, Iceland, Norway, Liechtenstein, Turkey, Russia, and the United Kingdom. Outside these areas, please contact your authorised RYOBI dealer to determine if another warranty applies.

AUTHORISED SERVICE CENTRE

Any request or issue with the product can be addressed to your local authorised service centres (visit www.ryobitoools.eu) or directly to: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Please state the serial number and product type printed on the label.

FR RYOBI CONDITIONS D'APPLICATION DE LA GARANTIE

En plus des droits statutaires liés à l'achat, ce produit est couvert par une garantie telle que décrite ci-dessous.

- La durée de la garantie accordée au consommateur est de 24 mois à partir de la date d'achat. Cette date doit être authentifiée par une facture ou tout autre preuve d'achat. Le produit a été conçu en vue d'une utilisation strictement privée. Aucune garantie ne s'applique donc en cas d'utilisation professionnelle ou commerciale.
- Il existe pour une partie de la gamme « jardin » (AC/DC), une possibilité d'étendre la période de garantie au-delà de la période précédemment décrite en utilisant le formulaire d'enregistrement présent sur le site Internet www.ryobitoools.eu. L'éligibilité d'un outil est clairement affichée dans les points de vente et/ou sur l'emballage et la documentation. L'utilisateur final doit enregistrer son/ses outil(s) nouvellement acheté(s) en ligne dans les 30 jours qui suivent la date d'achat. L'utilisateur a la possibilité d'enregistrer pour l'extension de garantie dans son pays de résidence si celui-ci est listé dans le formulaire d'enregistrement en ligne où cette option est valide. L'utilisateur final doit donner son consentement pour l'enregistrement des données requises pour accéder au site et doit accepter les termes et conditions. La confirmation d'enregistrement, envoyée par courrier électronique, ainsi que la facture originale mentionnant la date d'achat serviront de preuve de l'extension de garantie.
- La garantie couvre pendant la période de garantie les défauts des produits liés à la fabrication et aux matériaux à la date d'achat. La garantie est limitée à la réparation et/ou au remplacement et n'inclut aucune autre obligation, tel que, mais sans s'y limiter, les dommages accessoires ou indirects. La garantie est non valable en cas de mauvaise utilisation du produit, d'utilisation contraire aux instructions du mode d'emploi, ou en cas de branchement incorrect. Cette garantie ne s'applique pas pour :
 - tout dommage au produit résultant d'un mauvais entretien
 - tout produit ayant été altéré ou modifié
 - tout produit dont les marquages originaux d'identification (marque, numéro de série) ont été dégradés, altérés ou retirés
 - tout dommage causé par le non-respect des instructions du mode d'emploi
 - tout produit non CE
 - tout produit ayant subi une tentative de réparation par du personnel non qualifié ou sans autorisation préalable de Techtronic Industries
 - tout produit raccordé à une alimentation secteur non conforme (ampérage, voltage, fréquence)
 - tout produit utilisé avec un mélange inapproprié (essence, huile, pourcentage d'huile)
 - tout dommage causé par des influences extérieures (chimiques, physiques, chocs) ou par des substances étrangères
 - l'usure normale des pièces consommables
 - une utilisation inappropriée, une surcharge de l'outil
 - l'utilisation de pièces ou accessoires non agréés
 - Tout réglage périodique ou tout nettoyage de maintenance des carburateurs
 - les composants (pièces et accessoires) sujets à une usure naturelle, incluant de façon non exhaustive les têtes de fil à frapper, les courroies de transmission, les embrayages, les lames des taille-haies ou des tondeuses à gazon, les harnais, les câbles d'accélérateur, les carbones, les cordons d'alimentation, les fraises de cultivateurs, les rondelles feutre, les goujilles de fraise, les turbines et lame de broyage des souffleurs, les tubes de soufflage et d'aspiration des souffleurs, les sacs de souffleurs et leurs lanières, les guides-chaîne, les chaînes de tronçonneuses, les tuyaux et raccords, les buses et lances de nettoyage haute pression, les roues, les recharges de fil des têtes de coupe, les têtes de coupe, le fil de coupe, les bougies d'allumage, les filtres à air, les filtres à essence, etc.
- Si le produit doit être réparé, envoyez-le à un service après-vente agréé RYOBI dont vous trouverez ci-dessous la liste pour chaque pays. Dans certains pays, votre revendeur RYOBI se chargera d'envoyer le produit à un centre de réparation RYOBI. Lorsque vous envoyez un produit à un service après-vente RYOBI, celui-ci doit être correctement emballé, sans contenir aucun produit dangereux tel que de l'essence, et vous devez indiquer votre adresse ainsi qu'une courte description du problème.
- Une réparation / un remplacement sous garantie est gratuit(e). Ceci ne constitue pas une extension de garantie ni un nouveau départ de la période de garantie. Les pièces ou les outils remplacés deviennent notre propriété. Dans certains pays, les frais de port devront être assumés par l'expéditeur. Vos droits statutaires restent inchangés.
- Cette garantie est valable dans la Communauté européenne, la Suisse, l'Islande, la Norvège, le Liechtenstein, la Turquie, la Russie et le Royaume-Uni. En dehors de ces zones, veuillez contacter votre distributeur agréé RYOBI pour déterminer si une autre garantie s'applique.

SERVICE APRÈS-VENTE AGRÉÉ

Toute demande ou tout problème concernant le produit peut être transmis à votre centre de réparation agréé local (consultez www.ryobitoools.eu) ou directement à : Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Veuillez mentionner le numéro de série et le type de produit imprimés sur l'étiquette.



DE RYOBI GARANTIEBEDINGUNGEN

Zusätzlich zu den gesetzlichen Rechten aus dem Kauf gilt für dieses Produkt die nachstehend aufgeführte Garantie.

- Der Garantiezeitraum beträgt für Verbraucher 24 Monate und beginnt mit dem Datum des Kaufs. Dieses Datum muss durch eine Rechnung oder einen anderen Kaufbeleg dokumentiert werden. Dieses Produkt wurde ausschließlich zur privaten Nutzung durch Verbraucher entwickelt. Für den Fall einer professionellen bzw. kommerziellen Nutzung besteht daher keine Garantie.
- Es besteht die Möglichkeit, für einen Teil des Sortiments der Gartenwerkzeuge (AC/DC) den Garantiezeitraum über den oben genannten Zeitraum hinaus zu verlängern, indem der Verbraucher die Registrierung auf der Website www.ryobitoools.eu durchführt. Die Berechtigung der Werkzeuge für die Garantieverlängerung ist deutlich im Geschäft und/oder auf der Verpackung beschrieben und in der Produktdokumentation erwähnt. Der Verbraucher muss das neu erworbene Gerät online innerhalb von 30 Tagen ab dem Kaufdatum registrieren. Der Verbraucher kann das Gerät zwecks Garantieverlängerung in seinem Wohnsitzland/Heimatland registrieren, wenn dieses Land auf dem Online-Registrierungsformular aufgeführt und die Option gültig ist. Darüber hinaus muss der Verbraucher seine Zustimmung zur Speicherung der Daten geben, die online eingegeben werden müssen, und er muss die allgemeinen Geschäftsbedingungen akzeptieren. Die Bestätigung der Registrierung, die per E-Mail versandt wird, und die Originalrechnung mit dem Kaufdatum gelten als Beleg für die Garantieverlängerung.
- Die Garantie deckt alle Defekte des Geräts während des Garantiezeitraums ab, die auf zum Zeitpunkt des Kaufs bestehende Verarbeitungs- oder Materialfehler zurückzuführen sind. Die Garantie beschränkt sich auf Reparatur und/oder Ersatz und beinhaltet keine anderen Verpflichtungen, insbesondere keinen Schadensersatz für Folge- oder Nebenschäden. Die Garantie gilt nicht, wenn das Gerät fehlerhaft eingesetzt wurde, gegenseitig zur Bedienungsanleitung eingesetzt wurde oder falsch angeschlossen wurde. Die Garantie gilt nicht für Folgendes:
 - Schäden am Gerät, die auf unkorrekte Wartung zurückzuführen sind
 - Geräte, an denen Veränderungen vorgenommen wurden
 - Produkte, bei denen die ursprüngliche Identifizierung (Handelsmarke, Seriennummer) unleserlich gemacht, verändert oder entfernt wurde
 - Schäden durch Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung
 - nicht-CE-zertifizierte Geräte
 - Geräte, an denen durch nicht-qualifizierte Personen oder ohne vorherige Genehmigung von Techtronic Industries Reparaturversuche vorgenommen wurden
 - Geräte, die an die unkorrekte Energiequellen (Ampere, Volt, Frequenz) angeschlossen wurden
 - Geräte, die mit einer fehlerhaften Treibstoffmischung (Treibstoff, Öl, Ölantrieb) betrieben wurden
 - Schäden durch äußere Einflüsse (chemisch, physisch, Stöße) oder Fremdstoffe
 - normaler Verschleiß von Ersatzteilen
 - unangemessene Nutzung, Überlastung des Geräts
 - Nutzung nicht genehmigter Zubehörteile oder Ersatzteile
 - Regelmäßige Einstellung oder Wartungsreinigung des Vergasers
 - Komponenten (Ersatzteile und Zubehörteile), die natürlichem Verschleiß unterliegen, einschließlich, aber nicht begrenzt auf Service- und Wartungssets, Kohlebürsten, Lager, Spannvorrichtungen, SDS-/Bohreraffnahme /Bit-Adapter, Netzkabel, Zusatzhandgriff, Transportkoffer, Schleifplatten, Staubbeutel, Staubaufführungen, Filzunterlegscheiben, Bolzen und Federn von Schlagschraubern, einschließlich, aber nicht beschränkt auf Fadenköpfe, Antriebsriemen, Kupplungen, die Klingen von Heckenscheren oder Rasenmähern, Kabelstränge, Gaszüge, Zinken, Steckbolzen, Lüfter, Saug- und Bläserrohre oder Düsen, Fangsäcke und Gurte, Führungsschienen, Sägeketten, Schläuche, Verbinden, Sprühdüsen, Räder, Sprühstäbe, innere Rollen, äußere Spulen, Schneidfäden, Zündkerzen, Luftfilter, Benzin-/Ölfilter, Hächsel-Messer usw.
- Zum Service muss das Gerät zu einer von RYOBI autorisierten Servicestation gebracht oder dorthin gesendet werden. Die Servicestationen für die einzelnen Länder sind in der folgenden Liste aufgeführt. In einigen Ländern sendet Ihr RYOBI-Händler vor Ort das Gerät an das RYOBI-Servicounternehmen. Beim Einsenden an die RYOBI-Servicestation sollte das Gerät sicher verpackt sein, ohne gefährliche Inhalte wie Benzin, und es sollte mit der Adresse des Absenders und einer kurzen Beschreibung des Fehlers versehen sein.
- Eine Reparatur bzw. ein Ersatz gemäß dieser Garantie ist kostenlos. Hieraus ergibt sich weder eine Garantieverlängerung noch der Beginn eines neuen Garantiezeitraums. Die ausgetauschten Ersatzteile oder Werkzeuge gehen in unser Eigentum über. In einigen Ländern müssen die Zustellgebühren oder die Versandkosten vom Absender gezahlt werden. Ihre gesetzlichen Rechte aus dem Kauf des Geräts bleiben hiervon unberührt.
- Diese Garantie ist gültig in der Europäischen Gemeinschaft, der Schweiz, Island, Norwegen, Liechtenstein, der Türkei, Russland und dem Vereinigten Königreich. Bitte wenden Sie sich außerhalb dieser Gebiete an Ihren autorisierten RYOBI-Händler, um festzustellen, ob eine andere Garantie gilt.

AUTORISIERTER KUNDENDIENST

Bitte wenden Sie sich bei Fragen zum oder Problemen mit dem Gerät an das örtliche autorisierte Servicenter (siehe www.ryobitoools.eu) oder direkt an: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Bitte geben Sie die Seriennummer und den auf dem Typenschild aufgedruckten Gerätetyp an.

ES CONDICIONES DE APLICACIÓN DE LA GARANTÍA DE RYOBI

Además de cualquier derecho legal derivado de la compra, este producto está cubierto por una garantía que se indica a continuación.

- El periodo de garantía es de 24 meses para consumidores y comienza en la fecha en que se comprara el producto. Dicha fecha debe documentarse con una factura u otro comprobante de compra. El producto está diseñado y concebido únicamente para el uso privado del consumidor. Por lo tanto, no se ofrece garantía en caso de uso profesional o comercial.
- Existe la posibilidad de ampliar el periodo de garantía respecto a una parte de la gama de herramientas de jardinería (CA/CC) durante el periodo descrito más arriba y mediante el registro en el sitio web www.ryobitoools.eu. La elegibilidad de las herramientas para que se amplíe el periodo de garantía se muestra claramente en las tiendas o en el embalaje y está incluida en la documentación del producto. El usuario final tiene que registrar en línea sus herramientas recientemente adquiridas en un plazo de 30 días a partir de la fecha de compra. El usuario final podrá registrarse para obtener la garantía ampliada en su país de residencia si este aparece en la lista del formulario de registro en línea cuando esta opción sea válida. Además, los usuarios finales deberán dar su consentimiento al almacenamiento de los datos necesarios para el acceso en línea y tienen que aceptar los términos y condiciones. El recibo de confirmación de registro, que se envía por correo electrónico, y la factura original que muestra la fecha de compra servirán como comprobante para la garantía ampliada.
- La garantía cubre todos los defectos del producto durante el periodo de garantía debido a fallos de mano de obra o material en la fecha de compra. La garantía se limita a la reparación o sustitución y no incluye ninguna otra obligación como, por ejemplo, daños accidentales o consecuentes. La garantía no es válida si se ha usado mal el producto, se ha usado contraviniendo el manual de instrucciones o se ha conectado de forma incorrecta. Esta garantía no es aplicable a:
 - ningún daño en el producto que sea consecuencia de un mantenimiento inadecuado
 - ningún producto que haya sido alterado o modificado
 - ningún producto en el que los marcados de identificación originales (marca comercial, número de serie) se hayan borrado, modificado o eliminado
 - ningún daño provocado por no seguir el manual de instrucciones
 - ningún producto que no sea CE
 - ningún producto que haya sufrido un intento de reparación por parte de un profesional no cualificado o sin la autorización previa de Techtronic Industries.
 - ningún producto conectado a un suministro eléctrico inadecuado (amperios, voltaje, frecuencia)
 - ningún producto usado con una mezcla de combustible inadecuada (combustible, aceite, porcentaje de aceite)
 - ningún daño causado por influencias externas (químicas, físicas, impactos) o sustancias extrañas
 - desgaste normal de piezas de repuesto
 - uso inadecuado, sobrecarga de la herramienta
 - uso de accesorios o piezas no aprobados
 - Cualquier ajuste periódico o limpieza de mantenimiento de los carburadores
 - Componentes (piezas y accesorios) sujetos al desgaste natural incluyendo, entre otros, pomas de golpes, correas de transmisión, embragues, cuchillas de cortasetos o cortacésped, arneses, cable del acelerador, escobillas de carbono, cables eléctricos, piás, discos de fieltro, pasadores de enganche, ventiladores de sopladur, tubos de aspiración y de soplado, bolsas y correas de aspiración, barras guías, cadenas de sierra, mangueras, herrajes de conectores, boquillas pulverizadoras, ruedas, lanzas pulverizadoras, bobinas interiores, carretas exteriores, líneas de corte, bujías, filtros de aire, filtros de gas, cuchillas de compostaje, etc.
- Para su mantenimiento, el producto debe enviarse o presentarse a una estación de servicio de RYOBI autorizada que figure en la siguiente lista de direcciones de estaciones de servicio por países. En algunos países, su distribuidor RYOBI local se responsabiliza de enviar el producto a la compañía de servicio de RYOBI. Cuando se envíe un producto a una estación de servicio de RYOBI, este debe estar empaquetado de forma segura sin contenidos peligrosos como gasolina, marcado con la dirección del remitente y acompañado de una breve descripción del fallo.
- Una reparación / sustitución con esta garantía es gratuita. No constituye una ampliación ni un nuevo comienzo del periodo de garantía. Las piezas o herramientas intercambiadas pasan a ser de nuestra propiedad. En algunos países, los gastos de envío o correos tendrán que pagárselos el remitente. Sus derechos legales derivados de esta compra de la herramienta no se verán afectados.
- Esta garantía es válida en la Comunidad Europea, Suiza, Islandia, Noruega, Liechtenstein, Turquía, Rusia y el Reino Unido. Fuera de estas zonas, póngase en contacto con su distribuidor de RYOBI autorizado para determinar si es aplicable otra garantía.

SERVICIO TÉCNICO AUTORIZADO

Cualquier solicitud o problema relacionado con el producto se puede remitir a su centro de servicio autorizado local (visite www.ryobitoools.eu) o directamente a: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Indique el número de serie y el tipo de producto que aparecen impresos en la etiqueta.

IT CONDIZIONI DI VALIDITÀ DELLA GARANZIA RYOBI

In aggiunta ai diritti di legge risultanti dall'acquisto, il prodotto è coperto dalla garanzia sotto descritta.

1. Il periodo di garanzia è di 24 mesi per i consumatori, a decorrere dalla data di acquisto del prodotto. La data deve essere documentata da una fattura o altra prova d'acquisto. Il prodotto è progettato e destinato solo all'utilizzo privato dei consumatori. Pertanto non viene fornita alcuna garanzia in caso di uso professionale o commerciale.
2. Per una serie di utensili da giardino (CA/CC) è possibile prolungare il periodo di garanzia oltre quello descritto, registrandosi sul sito web www.ryobitools.eu. Gli utensili per i quali è possibile prolungare il periodo di garanzia sono chiaramente indicati nei negozi e/o sulle confezioni e nella documentazione dei prodotti. L'utente deve registrare online l'utensile acquistato entro 30 giorni dalla data di acquisto. L'utente può registrarsi per la garanzia prolungata nel proprio paese di residenza, se questo è elencato nel modulo di registrazione online dove questa opzione sia valida. Inoltre gli utenti devono fornire il proprio consenso alla conservazione dei dati da immettere online e devono accettare le condizioni generali. La conferma di registrazione, inviata tramite e-mail, e la fattura originale indicante la data di acquisto, costituiranno la prova della garanzia prolungata.
3. La garanzia copre tutti i difetti del prodotto durante il periodo di garanzia, risultati da manodopera o materiali alla data di acquisto. La garanzia è limitata alla riparazione e/o sostituzione e non include alcun altro obbligo quali, a mero titolo esemplificativo, i danni incidentali o conseguenziali. La garanzia non è valida se il prodotto è stato usato scorrettamente, in modo contrario al manuale di istruzioni o se è stato collegato in modo errato. La garanzia non è valida per:
 - qualsiasi danno al prodotto dovuto a manutenzione errata;
 - qualsiasi prodotto che sia stato alterato o modificato;
 - qualsiasi prodotto le cui marcature di identificazione originali (marchi di fabbrica, numero di serie) siano state cancellate, alterate o rimosse;
 - qualsiasi danno causato dalla non osservanza delle istruzioni del manuale;
 - qualsiasi prodotto privo di omologazione CE;
 - qualsiasi prodotto che sia stato sottoposto a un tentativo di riparazione da parte di un professionista non qualificato oppure senza la previa autorizzazione di Techtronic Industries;
 - qualsiasi prodotto collegato a un'alimentazione errata (per ampere, tensione, frequenza);
 - qualsiasi prodotto usato con una miscela di carburante errata (carburante, olio, percentuale di olio);
 - qualsiasi danno causato da influenze esterne (chimiche, fisiche, urti) o sostanze estranee;
 - la normale usura delle parti di ricambio;
 - uso inappropriato, sovraccarico dell'utensile;
 - uso di accessori o parti non omologate;
 - qualsiasi regolazione periodica o pulizia di manutenzione dei carburatori;
 - componenti (parti e accessori) soggetti alla normale usura compresi, a mero titolo esemplificativo, testina a filo, cinghie di trasmissione, frizioni, lame di tagliaiespi e tagliaerba, imbragature, cavi di accelerazione, spazzole al carbonio, cavi di alimentazione, denti, rondelle di feltro, perni di aggancio, ventole dei soffiatori, tubi di soffiatori e aspiratori, sacchetti e cinghie per aspirapolvere, barre guida, catene per seghe, tubi, raccordi di connessione, ugelli di spruzzo, ruote, erogatori, bobine interne ed esterne, linee di taglio, candele, filtri dell'aria, filtri del gas, lame per mulching ecc.
4. Per la manutenzione il prodotto deve essere spedito o portato presso uno dei centri assistenza autorizzati RYOBI elencati per ogni paese nel seguente elenco di indirizzi dei centri. In alcuni paesi il rivenditore locale RYOBI si incarica di inviare il prodotto all'organizzazione di assistenza RYOBI. Quando si invia un prodotto a un centro assistenza RYOBI, imballarlo in modo sicuro senza contenuti pericolosi come la benzina, apporre l'indirizzo del mittente e accompagnarlo da una breve descrizione del guasto.
5. La riparazione/sostituzione ai sensi della presente garanzia è gratuita. Non costituisce un prolungamento o un nuovo inizio del periodo di garanzia. Le parti o gli utensili scambiati diventano di nostra proprietà. In alcuni paesi i costi di consegna o di spedizione postale devono essere pagati dal mittente. I diritti di legge derivanti dall'acquisto dell'utensile rimangono inalterati.
6. La presente garanzia è valida in Comunità Europea, Svizzera, Islanda, Norvegia, Liechtenstein, Turchia, Russia e Regno Unito. Al di fuori di tali aree contattare il rivenditore autorizzato RYOBI per sapere se è valida un'altra garanzia.

CENTRO SERVIZI AUTORIZZATO

Qualsiasi richiesta o problema con il prodotto può essere indirizzato ai centri di assistenza autorizzati locali (visitare www.ryobitools.eu) o direttamente a: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Si prega di indicare il numero di serie e il tipo di prodotto stampati sull'etichetta.

NL RYOBI GARANTIEVOORWAARDEN

Naast de wettelijke rechten die voortvloeien uit de aankoop, wordt dit product gedekt door een garantie, zoals hieronder staat vermeld.

1. De garantietijd voor consumenten bedraagt 24 maanden en gaat in op de datum waarop het product is gekocht. Deze datum moet worden gedocumenteerd met een factuur of een ander aankoopbewijs. Het product is uitsluitend ontworpen en bedoeld voor persoonlijk gebruik door consumenten. Er wordt dus geen garantie gegeven voor professioneel of commercieel gebruik.
2. Voor een deel van ons aanbod van tuingereedschappen (AC/DC) is het mogelijk om de garantietijd te verlengen over de boven beschreven termijn, met behulp van de website www.ryobitools.eu. De gereedschappen die in aanmerking komen voor de verlenging van de garantietijd worden duidelijk weergegeven in winkels en/of verpakkingen en staan beschreven in de productdocumentatie. De eindgebruiker moet zijn/haar nieuw gekochte gereedschappen binnen 30 dagen na aankoop online registreren. De eindgebruiker kan zich registreren voor de verlengde garantietijd als zijn woonland staat vermeld op het online registratieformulier waar deze optie geldig is. Bovendien moeten eindgebruikers toestemming geven voor de opslag van de gegevens die online ingevuld moeten worden en moeten ze de algemene voorwaarden accepteren. Het ontvangstbewijs van de registratie, dat per e-mail wordt verzonden en de oorspronkelijke factuur met de aankoopdatum vormt het bewijs van de verlengde garantietijd.
3. De garantie dekt tijdens de garantietijd alle gebreken van het product vanwege defecten in vakmanschap of materiaal op de aankoopdatum. De garantie is beperkt tot reparatie en/of vervanging en bevat geen andere verplichtingen, waaronder maar niet beperkt tot incidentele of gevolgschade. De garantie is niet geldig als het product is misbruikt, in strijd met de gebruiksaanwijzing wordt gebruikt of onjuist is aangesloten. Deze garantie geldt niet voor:
 - alle schade aan het product die het gevolg is van onjuist onderhoud
 - elk product dat is veranderd of aangepast
 - elk product waar de oorspronkelijke identificatie (handelsmerk, serienummer) is beschadigd, gewijzigd of verwijderd
 - alle schade die is veroorzaakt door het niet opvolgen van de gebruiksaanwijzing
 - elk niet-CE-product
 - elk product waar een poging tot reparatie is gedaan door een niet erkende professional of zonder voorafgaande toestemming door Techtronic Industries
 - elk product dat is verbonden met een verkeerde voeding (amperage, spanning, frequentie)
 - elk product dat wordt gebruikt met een verkeerd brandstofmengsel (brandstof, olie, oliegerhalte)
 - alle schade die is veroorzaakt door externe invloeden (chemisch, fysisch, schokken) of vreemde stoffen
 - normale slijtage van reserveonderdelen
 - ongepast gebruik, overbelasting van het gereedschap
 - gebruik van niet-goedkeurde accessoires of onderdelen
 - Alle periodieke aanpassingen aan of het onderhoud en reiniging van carburetors
 - Componenten (onderdelen en accessoires) die onderhevig zijn aan natuurlijke slijtage, waaronder maar niet beperkt tot stoelknopen, aandrijfriemen, koppelingen, messen van hegtrimmers of grassmaaiers, harnas, gaskabel, koolstofborstels, stroombroers, tanden, vitringen, koppelingsspennen, blazers, blaas- en zuigbuizen, zuigzakken en -riemen, geleidingsstaven, zaagkettingen, slangen, koppelingen, mondstukken, wielen, sputstokken, binnehanspels, buitenhanspels, snijdraden, bougies, luchtfilters, gasfilters, maaimessen, etc.
4. Voor onderhoud moet het product worden verzonden of gebracht naar een erkend servicestation van RYOBI die voor elk land staan vermeld in de volgende lijst met adressen voor servicestations. In sommige landen zal uw lokale RYOBI-dealer het product verzenden naar de RYOBI-serviceorganisatie. Wanneer u het product naar een servicestation van RYOBI verzendt, moet het product veilig worden verpakt zonder enige gevaarlijke inhoud, zoals benzine, met het adres van de afzender en vergezeld van een korte beschrijving van het defect.
5. Een reparatie/vervanging die onder deze garantie valt is gratis. Het vormt geen verlenging of een nieuwe start van de garantietijd. Verwisselde onderdelen of gereedschappen worden ons eigendom. In sommige landen moeten de verzendkosten door de afzender worden betaald. UW wettelijke rechten die voortvloeien uit de aankoop van het gereedschap blijven onaangetast.
6. Deze garantie is geldig binnen de Europese Gemeenschap, Zwitserland, IJsland, Noorwegen, Liechtenstein, Turkije, Rusland en het Verenigd Koninkrijk. Buiten deze gebieden moet u contact opnemen met uw erkende RYOBI-dealer om vast te stellen of er een andere garantie van toepassing is.

GEAUTORISEERD ONDERHOUDSCENTRUM

Elk verzoek van probleem met het product kan worden gericht aan uw lokale geautoriseerde servicecentra (bezoek www.ryobitools.eu) of rechtstreeks aan: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Vermeld het serienummer en het type product dat op het etiket staat.

PT CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO DA GARANTIA RYOBI

Para além de quaisquer direitos previstos por lei resultantes da compra, este produto está coberto por uma garantia conforme descrição abaixo.

- O período da garantia é de 24 meses para consumidores particulares e inicia-se na data de compra do produto. Esta data tem de ser documentada por uma factura ou por outra prova de compra. O produto foi concebido para e destina-se apenas a consumidores particulares e uso privado. Assim, não é dada garantia em caso de utilização por profissionais ou uso comercial.
- Para uma parte da gama de ferramentas de jardim (AC/DC) existe a possibilidade de prolongamento do período da garantia para além do período descrito acima, mediante registo no Web site www.ryobitools.eu. A elegibilidade das ferramentas para prolongamento do período da garantia é claramente visível nas lojas e/ou nas embalagens e está contida na documentação do produto. O utilizador final tem de fazer o registo online das suas ferramentas recém-adquiridas no prazo de 30 dias após a data de compra. O utilizador final pode fazer o registo para prolongamento da garantia no seu país de residência, desde que esteja listado no formulário de registo online e para os casos em que esta opção seja válida. Para além disso, os utilizadores finais têm de autorizar o armazenamento dos dados cujo preenchimento lhes for solicitado online e têm de aceitar os termos e as condições. O recibo de confirmação do registo é enviado por e-mail e, em conjunto com a factura original ostentando a data de compra, servirá de prova do prolongamento da garantia.
- A garantia cobre todos os defeitos do produto durante o período da garantia devidos a defeitos de fabrico ou de material à data da compra. A garantia está limitada à reparação e/ou substituição e não inclui quaisquer outras obrigações, incluindo mas não se limitando a, perdas complementares ou indirectas. A garantia não é válida se o produto tiver sido utilizado incorrectamente, utilizado de forma contrária ao Manual de Instruções ou se as respectivas ligações tiverem sido feitas incorrectamente. Esta garantia não se aplica aos seguintes:
 - quaisquer danos ao produto que sejam resultado de manutenção incorrecta
 - qualquer produto que tenha sido alterado ou modificado
 - qualquer produto cujas marcações de identificação de origem (marca comercial, número de série) tiverem sido apagadas, alteradas ou retiradas
 - quaisquer danos causados pelo incumprimento do Manual de Instruções
 - qualquer produto que não seja da Comunidade Europeia
 - qualquer produto ao qual tenha sido feita, ou tentada fazer, uma reparação por outra pessoa que não um profissional habilitado ou sem autorização prévia da Techtronic Industries.
 - qualquer produto ligado a uma fonte de alimentação eléctrica incorrecta (Ampères, Voltagem e Frequência)
 - qualquer produto utilizado com uma mistura de combustível incorrecta (combustível, óleo, percentagem de óleo)
 - qualquer dano causado por influências externas (químicas, físicas, impactos) ou substâncias estranhas
 - desgaste e degradação normal de sobresselentes
 - utilização incorrecta, sobrecarga da ferramenta
 - utilização de acessórios ou peças não aprovados
 - quaisquer ajustes periódicos a, ou limpeza de manutenção de, carburadores
 - Componentes (peças e acessórios) sujeitos a desgaste e degradação natural, incluindo mas não se limitando a, maçanetas anti-choque, correias de transmissão, embragues, lâminas de recortadoras de sebes ou corta-relvas, amarras, cabos do acelerador, escovas de carvão, cabos eléctricos, dentes, anilhas de ferro, pinos de engate, ventoinhas do soprador, tubos do soprador e do aspirador, cintas e sacos do aspirador, barras de guia, correntes de serra, mangueiras, peças de ligação, bocais de pulverização, rodas, varinhas de pulverização, bobinas interiores, bobinas exteriores, linhas de corte, velas de ignição, filtros do ar, filtros de gasolina, lâminas trituradoras, etc.
- Para assistência, o produto tem de ser enviado para, ou apresentado em, um posto de assistência autorizado RYOBI, conforme listado para cada país na lista de moradas de postos de assistência seguinte. Nalguns países, o seu concessionário RYOBI local encarrega-se de enviar o produto para a organização de assistência RYOBI. Quando enviar um produto para um posto de assistência RYOBI, o produto deve ser embalado de forma segura, sem conter nenhuns conteúdos perigosos (por exemplo, gasolina), marcado com o endereço do remetente e acompanhado por uma breve descrição da avaria.
- Uma reparação/substituição ao abrigo desta garantia é gratuita. Não constitui um prolongamento a, nem um novo início de, o período da garantia. As peças ou ferramentas substituídas tornam-se propriedade nossa. Nalguns países, o remetente terá de pagar os custos de entrega ou a remessa postal. Os seus direitos previstos por lei resultantes da compra da ferramenta mantêm-se inalterados.
- Esta garantia é válida na Comunidade Europeia, Suíça, Islândia, Noruega, Liechtenstein, Turquia, Rússia e Reino Unido. Fora destas áreas, entre em contacto com o seu concessionário autorizado RYOBI para determinar se existe outra garantia aplicável.

CENTRO DE ASSISTÊNCIA AUTORIZADO

Qualquer pedido ou problema relacionado com o produto pode ser encaminhado para os seus centros de reparação autorizados locais (visite www.ryobitools.eu) ou diretamente para: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Indique o número de série e o tipo de produto impressos na etiqueta.

DA RYOBI BETINGELSER FOR GARANTI

Udover lovbestemte rettigheder, som resulterer af købet, er dette produkt dækket af en garanti, som anført herunder.

- Garanteriperioden er 24 måneder for forbrugere og begynder på den dato, som produktet blev købt. Denne dato skal dokumenteres af en faktura eller andet bevis for køb. Produktet er udelukkende designet og dækket til forbrugere og privat brug. Så der ydes ingen garanti i tilfælde af professionel eller kommerciel brug.
- Der er en mulighed for at forlænge garanteriperioden for en del af udvalget af haveværktøj (AC/DC), hen over den senest beskrevne periode vha. registrering på hjemmesiden www.ryobitools.eu. Berettigelsen af værktøjet til forlængelse af garanteriperioden er tydeligt vist i butikker og/eller på emballage/og indeholder i produktdokumentationen. Slutbrugeren skal registrere hans/hendes nyligt indkøbte værktøj online indenfor 30 dage efter købsdatoen. Slutbrugeren kan registrere sig for den forlængede garanti i sit land, hvis han/hun er opført på den online registreringsformular, hvor denne mulighed er gyldig. Derudover skal slutbrugeren give deres samtykke til at opbevare data, som er påkrævet at indtaste online, og de er nødt til at acceptere villkår og betingelser. Registreringsbekræftelsesklikkeringen, som sendes ud på e-mail, og den originale faktura, som viser købsdatoen, vil fungere som bevis for den forlængede garanti.
- Garantien dækker alle defekter, som et produkt måtte have i løbet af garanteriperioden, og som skyldes produktionfejl eller materialefejl på købsdatoen. Garantien er begrænset til reparation og/eller udskiftning og inkluderer ikke andre forpligtelser, inklusiv men ikke begrænset til tilfældige skader eller følgeskader. Garantien er ugyldig, hvis produktet er blevet misbrugt, brugt uden at overholde vejledningen, eller det er blevet forkert tilsluttet. Denne garanti gælder ikke:
 - Beskadigelse af produktet, som er et resultat af uegent vedligeholdelse
 - Et produkt der er blevet ændret eller modifieret
 - Et produkt hvor de originale identifikationsmærkninger (varemærke, serienummer) er blevet ødelagt, ændret eller fjernet.
 - Enhver beskadigelse forårsaget af manglende overholdelse af vejledningen
 - Ethvert ikke CE-produkt
 - Ethvert produkt som er blevet forsøgt repareret af en ukvalificeret professional eller uden tidligere autorisation af Techtronic Industries.
 - Ethvert produkt som er tilsluttet uegent strømforsyning (ampere, spænding, frekvens)
 - Ethvert produkt som bruges med uegent brændstofblanding (brændstof, olie, procentdel olie)
 - Enhver skade forårsaget af ekstern påvirkning (kemisk, fysisk, chok) eller fremmedelemler
 - Normal slid på reservedele
 - Uegnet brug, overbelastning af værktøjet
 - Brug af ikke-godkendt tilbehør eller dele
 - Alle regelmæssige justeringer eller vedligeholdelsesrengeing af karburatorer
 - Komponenter (dele og tilbehør) som er udsat for naturlig slid og ældde, inklusiv men ikke begrænset til drejeknapper, drivrem, greb, klinger til hækkekrimmere eller plæneneklipperne, sele, kabel gasspæjd, kulberster, elledning, tænder, filtskiver, ophængstapper, blæserventilatører, blæs- og sugeslanger, sugerose og stropper, styrestænger, savkæder, slanger, forbindelsesklikkeringer, sprøjtedyser, hjul, sprøjtelavse, indvendige ruller, udvendige ruller, udvendige spoler, skærelinjer, tændrør, luftfiltre, gasfiltre, tilslækningsblade etc.
- For ettersyn skal produktet sendes til eller præsenteres for en RYOBI-autorisert service værksted, som er oplistet for hvert land i den følgende liste over service værksted adresser. I nogle lande påtager din lokale RYOBI-forhandler sig ansvaret for at sende produktet til RYOBI-serviceorganisationen. Når et produkt sendes til en RYOBI-service værksted, skal det pakkes sikker ind uden noget farligt indhold som benzin, mærkes med afsenderens adresse og med en kort beskrivelse af fejlen.
- En reparation/erstatning under denne garanti er gratis. Den udgør ikke en forlængelse eller en ny start på garanteriperioden. Udvekslede dele eller værktøjer bliver vores ejendom. I nogle lande skal leveringsafgifter eller porto betales af afsenderen. Dine lovbestemte rettigheder i forbindelse med købet forbliver uanfægtede.
- Denne garanti gælder i EU, Schweiz, Island, Norge, Liechtenstein, Tyrkiet, Rusland og Storbritannien. Udenfor disse områder bedes du kontakte din autoriserede RYOBI-forhandler for at afgøre, om en anden garanti gælder.

AUTORISEREDE SERVICEVÆRKSTEDER

Enhver anmeldning eller problem angående produktet kan adresseres til dine lokale autoriserede servicecentre (gå ind på www.ryobitools.eu) eller direkte til: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Angiv serienummer og produkttype, der er trykt på etiketten.



SV RYOBI ANVÄNDNINGSVILLKOR FÖR GARANTI

Förutom eventuella lagstadgade rättigheter som uppstår genom köpet, täcks den här produkten av en garanti som anges nedan.

- Garantiperioden är 24 månader för konsumenter och börjar gälla från det datum då produkten köptes. Detta datum måste dokumenteras på en faktura eller annat köpbevis. Produkten är utformad och avsedd för konsumenter och privat bruk. Därmed tillhandahålls ingen garanti vid yrkesmässig eller kommersiell bruk.
- Det finns möjlighet att förlänga garantiperioden för en del av utbudet för trädgårdsverktyg (AC/DC) under den period som anges ovan genom att använda registreringen på webbplatsen www.ryobitools.eu. De verktyg som är berättagade till en förlängning av garantiperioden visas tydligt i butiker och/eller på förpackningen/och anges i produkttdokumentationen. Slutanvändaren behöver registrera han/hennes nyförvärvade verktyg online inom 30 dagar från köpdatumet. Slutanvändaren kan registrera sig för den förlängda garantin i det land där han/hon bor om landet finns angivet i registreringsformuläret online och där detta alternativ är giltigt. Dessutom måste slutanvändaren ge sitt medgivande till lagring av data vilket krävs vid registrering online samt acceptera villkoren. Bekräftelekskribett för registreringen som skickas ut via e-post och originalfakturan som visar köpdatumet kommer att gälla som bevis för den förlängda garantin.
- Garantin täcker alla produktdefekter under garantiperioden som beror på brister i utförande eller material vid köpdatumet. Garantin är begränsad till gällande reparation och/eller utbyte och inkluderar inte några skyldigheter inklusive men inte begränsat till ofrutsädda skador eller följdskador. Garantin är inte giltig om produkten har missbrukats, använts i strid med bruksanvisningen eller inte anslutits på rätt sätt. Denna garanti täcker inte:
 - eventuella skador på produkten som uppstår till följd av felaktigt underhåll
 - produkter som har ändrats eller modifierats
 - produkter där ursprungliga identifieringsmärkningar (varumärke, serienummer) har märkts över, ändrats eller tagits bort
 - eventuella skador som uppstår till följd av att bruksanvisningen inte efterföljs
 - alla icke CE-produkter
 - eventuella produkter som har försöks repareras av en icke-kvalificerad yrkesman eller utan föregående medgivande från Techtronic Industries.
 - eventuella produkter som anslutits till felaktig strömforsörjning (ampere, volt, frekvens)
 - eventuella produkter som används med olämplig bränselemblandning (bränsle, olja, oljeprocent)
 - eventuella skador som uppstår till följd av yttere påverkan (kemisk, fysisk, stötar) eller främmande ämnen
 - normalt slitage av reservdelar
 - olämplig användning, överbelastning av verktyget
 - användningen av icke-godkända tillbehör eller delar
 - Eventuella periodiska justeringar av delar vid underhållsrengöring av förgasare
 - Komponenter (delar och tillbehör) är föremål för naturligt slitage, inklusive men inte begränsat till tryckknappar, drivremmar, koppling, blad till kartlämrar eller gräsklippare, sele, gasreglagevajer, kolbarstar, strömsladd, spetsar, filterkrok, kopplingsprinz, bläsfäkt, blås- och sugrör, sugpåse och remmar, styrskenor, sågkedjor, slangar, anslutningsdonrörlet, sprayrörstucken, hjul, spraystavar, innerrullar, ytterspolar, skärträd, tändstift, luftfilter, gasfilter, sönderdelningsblad osv.
- Vid service måste produkten skickas eller uppvisas för en RYOBI-aktorisera servicestation som står angiven för varje land i följande adresslista över servicestationer. I vissa länder tar din lokala RYOBI-återförsäljare på sig ansvaret att skicka produkten till RYOBI-serviceorganisationen. När en produkt skickas till en RYOBI-servicestation, ska produkten paketeras säkert utan något farligt innehåll såsom bensin, markeras med avsändarens adress samt en kort beskrivning av felet.
- En reparation/ett utbyte under denna garanti är kostnadsfri. Det utgör inte en förlängning eller förmöye av garantiperioden. Utbyta delar eller verktyg blir bara egendom. I vissa länder måste leveranskostnader eller porto betalas av avsändaren. Dina lagstadgade rättigheter som härrör från köpet av verktyget förblir opåverkade.
- Denna garanti är giltig i Europeiska gemenskapen, Schweiz, Island, Norge, Liechtenstein, Turkiel, Ryssland och Storbritannien. Utanför dessa länder kontakta din auktorisera RYOBI-återförsäljare för att avgöra om en annan garanti gäller.

AUKTORISERAT SERVICECENTER

Varje begärda eller problem avseende produkten kan adresseras till ditt lokala auktorisera servicecenter (besök www.ryobitools.eu) eller direkt till: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Ange serienumret och produkttypen som anges på etiketten.

FI RYOBI-TAKUUN SOVELTAMISEHDOT

Tällä tuotteella on oston luomien lakisääteisten oikeuksien ohella alla mainitun mukanaan takuu.

- Takuun kesto on kuluttajille 24 kuukautta ja takuuaika alkaa tuotteen ostobetkestä. Tämän päävähänään tulee lukea laskussa tai muussa ostotositteessa. Tuote on suunniteltu ja tarkoitettu vain kuluttajien ja yksityiseen käyttöön. Takuu ei sisä kata ammatti- eikä kaupallista käyttöä.
- Joidenkkin puutarhayökalujen (AC/DC)takuun kesto on mahdollista laajentaa yllä mainittua kestoä pidemäksi verkkosivuston www.ryobitools.eu rekisteröintiin kautta. Työkalujen kelpoisuus takuuajaksen laajennukseen näkyy selkeästi myymälöissä ja/tai paikkauksissa/ja tai tämä tieto sisältyy tuotekuvaatioon. Loppukäytäjän täytyy rekisteröidä vasta hankitut työkalut internetissä 30 päivän kuluessa ostopalvähänästä. Loppukäytäjä voi rekisteröidä laajennetun takuun kotimaassaan, jos se on luettuna online-rekisteröintilomakkeessa, jossa mainitaan, missä tämä vahioheitto on voimassa. Loppukäytäjien täytyy lisäksi hyväksyä tietojen tallennus, jotka heidän täytyy antaa online-tilassa sekä ehdot. Rekisteröinnin vahvistuskuitti, joka lähettetään sähköpostitse, ja alkuperäinen ostopalvähänä ilmaiseva lasku toimivat laajennetun takuun tosittaiseksi.
- Takuu kattaa kaikki tuotteeseen takaavaikana tulevat viat, joiden aiheuttajina ovat tuotteessa ostopalvänä olleet valmistus- tai materiaaliav. Takuu on rajoitettu korjausseen ja/tai vahioon eikä se sisällä mitään muita velvoitteita mukaan lukien satunnaisia- ja seuraavaisvaihingoja, mutta rajoitumatta niihin. Takuu ei päde, jos tuotetta on käytetty väärin, käytööhön vasteaisesti tai jos se on liittetty virheellisesti. Tämä takuu ei kata:
 - virheellisestä huolosta johtuvia vaurioita
 - muunneutta tai muutettua tuotetta
 - tuotetta, jonka alkuperäiset tunnistemerkit (tavaramerkki, sarjanumero) on turmeltu, muuttettu tai poistettu
 - tämän käytööppaan lainimiyönnistä johtuvia vaurioita
 - ei-CE-tuotetta
 - tuotetta, jota on ryttänyt korjata epäpätevä ammattilainen tai joka on korjattu ilman Techtronic Industriesin ennakkoilppua.
 - tuotetta, joka on liittetty virheelliseen teholähteeseen (ampeerit, jännite, taajuus)
 - tuotetta, jossa on käytetty väärää poltoaineseosta (poltoaine, öljy, öljyprosentti)
 - ulkoisen vaikutusten (kemiaallinen, fyysisen, iskut) tai vieraiden aineiden aiheuttamaa vaurioita
 - normaleja kulumia varaosia
 - virheellistä käytöä, työkalun ylikuormitusta
 - ei-virheksyttyjen tarvikkeiden tai osien käytöö
 - Kasautusten säännöllisistä sää töitä tai ylläpitävää puhdistusta
 - Luonnollisesti kuluvia komponentteja (osia tai tarvikkeita), joihin sisältyvät puskunpuit, käytönhinat, kytkin, pensasleikkurien tai ruohonleikkurien terät, valjaat, kaasuvajen, hilliharjat, virtajohdot, piikit, huopatuistiveet, soksatapit, puhallinten tuuletintimet, puuhallit ja imupuket, imuriun säkit ja hihat, terälevyt, sahankeitut, letkut, littonas, suihkusuutimet, pyörät, ruiskutuspuket, sisä- ja ulkokalat, leikkusismat, hehkutulpat, ilmansuodattimet, kasausuodattimet, silpputerät yms. näihin kuitenkaan rajoitumatta.
- Tuote on lähettetään huollettavaksi valtuutettuun RYOBI-huoltoon tai näytettävä siellä. Nidén osoitetaan kussakin maassa löytävät seuraavasta luetelistosta. Joissakin maissa paikallinen RYOBI-jälleenmyyjä huolehtii tuotteen lähetyksestä RYOBI-huolto-organisaatioon. Kun tuote lähetetään RYOBI-huoltoon, se täytyy pakata hyvin ilman vaarallisia ainelia, kuten polttoaineita, ja pakkaukseen täytyy merkitä lähetäjän nimi sekä viisi lyhyt kuvaus.
- Takuu kattama korjaus/vaihto on maksuton. Se ei tarkoita takuuajan laajennusta tai alkamista alusta. Vaihdetut osat tai työkalut siirtyvät valmistajan omistukseen. Joissakin maissa lähetäjän täytyy maksaan lähetyskustannukset tai postikulut. Työkalun oston luomat lakisääteiset oikeudet pysyvät koskemattomina.
- Tämä takuu on voimassa Euroopan yhteisössä, Sveitsissä, Islannissa, Norjassa, Liechtensteinissa, Turkkissa, Venäjällä ja Yhdysvalloissa. Iltiä kunkin kunnassa. Ota näiden alueiden ulkopuolella yhteyttä omaan valtuutettuun RYOBI-jälleenmyyjään ja selvitä, onko jotain muuta takuuta.

VALTUUTETTU HUOLTO

Kaikki tuotteeseen liittyvät pyynnöt tai kysymykset voidaan osoittaa paikallisille valtuutettuiille huoltoilijille (katso www.ryobitools.eu) tai suoraan osoitteenseen: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Ilmoita tarraan painettu sarjanumero ja tuotetyyppi.



NO RYOBI GARANTIBETINGELSER

I tillegg til eventuelle lovbestemte rettigheter som følger av kjøpet, er dette produktet dekket av en garanti som angitt nedenfor.

- Garantiperioden er 24 måneder for konsumenter og gjelder fra den datoен som produktet ble kjøpt. Denne datoen skal dokumenteres med en faktura eller annet kjøpsbevis. Produktet er designet og beregnet kun til konsumtivt og privat bruk. Så det gis ingen garanti ved profesjonell eller kommersiell bruk.
- For en del av utvalget av hageverktøy (AC/DC) er det mulighet til å utvide garantiperioden i den perioden som er beskrevet ovenfor ved bruk av registreringen på nettsiden www.ryobitools.eu. Kvalifiseringen av verktøyene for en utvidelse av garantiperioden er tydelig vist i butikker og/eller på pakningen / or finnes innen produktdokumentasjonen. Sluttkjøperen må registrere sine nylig anskaffede verktøy online innen 30 dager etter kjøpsdato. Sluttkjøperen kan registrere seg for den utvidede garantien i sitt land hvis det er opplistet på online registreringsskjemaet der dette alternativet er gyldig. Videre må sluttkjøper gi sitt samtykke til oppbevaring av dataene som kreves for å gå online, og de må godta vilkår og betingelser. Registreringsbekræftelsen, som sendes ut på e-post, og den originale fakturaen som viser kjøpsdato, vil tjene som bevis for den utvidede garantien.
- Garantien dekker alle defekter i produktet under garantiperioden på grunn av defekter i utførelsen eller materiale på kjøpsdato. Garantien er begrenset til å reparere og/eller erstatte og inkluderer ikke noen andre forpliktelser, inkludert, men ikke begrenset til, tifelige eller folgesmessige skader. Garantien er ikke gyldig hvis produktet har blitt misbrukt, brukt på annen måte enn det som beskrives i bruksanvisningen eller er koblet til på feil måte. Denne garantien gjelder ikke for:
 - enhver skade på produktet som er resultat av utilstrekkelig vedlikehold
 - ethvert produkt som har blitt endret eller modifisert
 - ethvert produkt der de originale identifiseringsmerkene (varemerke, serienummer) har blitt uteslaget, er endret eller fjernet
 - enhver skade som forårsakes av ikke-overholdelsen av instruksjonshåndboken
 - ethvert ikke-CE-produkt
 - ethvert produkt som har blitt forsøkt reparert eller av en ikke-kvalifisert fagperson eller uten tidligere autorisasjon fra Techtronic Industries.
 - ethvert produkt tilkoblet feil strømforsyning (ampere, spennin, frekvens)
 - ethvert produkt som brukes med feil drivstoffblanding (drivstoff, olje, prosentandel olje)
 - enhver skade som er forårsaket av eksterne påvirkninger (kjemiske, fysiske, støt) eller fremmede stoffer
 - normal slitasje og slitereservedeler
 - feil bruk, overbelastning av verktøyet
 - bruk av ikke-godkjent tilbehør eller deler
 - Eventuelle periодiske justeringer av eller vedlikeholdsrengjøring av forbrennere
 - Komponenter (deler og tilbehør) som er underlagt naturlig slitasje, inkludert, men ikke begrenset til bulkknøtter, drivreimer, clutch, blader på hekketrimmer, eller gressklipper, seler, kabelspak, karbonborster, strømledning, kniver, felpakninger, heispinner, blåsevifter, blåse- og vakuumslang, vakuumpose og reimer, førerstenger, sagkjeder, strømper, kobbingsmonteringer, spraydrev, hjul, spraysteng, indre spoler, ytre spoler, kuttelinjer, tonnplugger, luftfilter, gassfilter, mulchingblader osv.
- For service må produktet sendes eller fremlegges for en RYOBI-autorisert servicestasjon opplistet for hvert land i den følgende listen over servicestasjonsadresser. I noen land sender den lokale RYOBI-forhandleren produktet til RYOBI serviceorganisasjonen. Ved å sende et produkt til en RYOBI-servicestasjon skal produktet uten noe farlig innhold, slik som bensin, merket med sendersens adresse og fulgt av en kort beskrivelse av feilen.
- En reparasjon/erstatning under denne garantien er gratis. Den utgjør ingen forlengelse eller en ny start av garantiperioden. Utvekslede deler eller verktøy blir vår eiendom. I noen land vil leveringskostnader eller frankering måtte betales av senderen. Dine lovbestemte rettigheter som oppstår fra kjøp av verktøyet forblir uberørte.
- Denne garantien er gyldig i EU, Sveits, Island, Norge, Liechtenstein, Tyrkia, Russland og Storbritannia. Utenfor disse områdene ta kontakt med din autoriserte RYOBI-forhandler om en annen garanti gjelder.

AUTORISERT SERVICESENTER

Enhver forespørrelse eller problem med produktet kan henvises til de lokale autoriserte servicesentrene (se www.ryobitools.eu) eller direkte til: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Angi serienummer og produkttype som er trykket på etiketten.

RU УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ ГАРАНТИИ НА ПРОДУКЦИЮ RYOBI

Помимо законных прав, возникающих при покупке, данное изделие покрывается гарантией в соответствии с приведенными ниже пунктами.

- Гарантийный период для покупателя составляет 24 месяца с даты покупки изделия. Дата покупки должна быть подтверждена полностью заполненным гарантинным талоном и чеком о покупке. Данное изделие предназначено только для частного использования покупателем. Поэтому гарантия не распространяется на использование в профессиональных или коммерческих целях.
- Предусмотрена возможность продления для части изделий линеек садовых инструментов (AC/DC) гарантинного периода с помощью регистрации на сайте www.ryobitools.eu. Право инструмента на продление гарантинного периода чётко указано в магазинах и / или на упаковке / и содержится в сопутствующей инструменту документации. Конечный пользователь должен зарегистрировать свой приобретенный инструмент в течение 30 дней с даты покупки. Конечный пользователь может зарегистрировать свой инструмент на продление гарантии в стране своего проживания, если она указана в форме онлайн-регистрации. Кроме того, конечный пользователь должен дать свое согласие на хранение данных, которые необходимо ввести в онлайн-форму и принять правила и условия. Подтверждение регистрации, которое вы получите по электронной почте, заполненный гарантинный талон и оригинальный чек, в котором указана дата покупки, будут служить доказательством продленной гарантии.
- Гарантия покрывает в течение гарантинного периода все дефекты качества или материала изделия на дату покупки. Гарантия ограничена ремонтом и / или заменой и не включает никакие другие обязательства, включая, но не ограничиваясь случайными или косвенными убытками. Гарантия становится недействительной, если изделие использовалось не по назначению, вопреки инструкциям, данным в Руководстве пользователя или было неправильно подключено. Настоящая гарантия не распространяется на:
 - любые повреждения изделия в результате неправильного технического обслуживания или недостаточного ухода за инструментом
 - любые изделия, подвергшиеся изменениям и модификациям
 - любые изделия, оригиналные идентификационные отметки которого (торговая марка, серийный номер) были повреждены, изменены или удалены
 - любые повреждения, вызванные несоблюдением инструкций Руководства пользователя
 - любые изделия, не сертифицированные маркировкой "CE" для продажи в Европейском союзе
 - любые изделия, подвергшиеся попыткам ремонта неквалифицированным работником или без предварительного утверждения компанией Techtronic Industries.
 - любые изделия, подключенные к неправильному источнику питания (сила тока, напряжение, частота)
 - любые изделия, в которых использовались несоответствующие топливные смеси (топливо, масло, процент масла)
 - любые повреждения, вызванные внешними воздействиями (химические, физические, удары) или посторонними веществами
 - естественный износ запасных деталей
 - несоответствующее использование, перегрузка инструмента
 - использование неутверждённых аксессуаров и неоригинальных запасных деталей
 - любые регулярные регулировки, техническое обслуживание или чистка карбюраторов
 - компоненты (детали и аксессуары), подверженные естественному износу, включая, но не ограничиваясь фиксаторы шпулы приводные ремни, сцепные муфты, лезвия триммеров и газонокосилок, плечевые ремни, кабельный дроссельный регулятор, угольные щетки, кабели питания, зубья, войлочные шайбы, фиксирующие шильдики, вентиляторы воздуховоды, трубки воздуховоды и пылесоса, мешок для сбора мусора и ремни, пильные шины, пильные цепи, шланги, соединительные детали, распылительные насадки, колеса, распылительные переходники, внутренние катушки и шпулы, режущую леску, свечи зажигания, воздушные и топливные фильтры, мультирующие лезвия и др.
- Для проведения технического обслуживания изделия следует направлять в авторизованные сервисные центры RYOBI, указанные для каждой страны в приведенном ниже списке адресов станций сервисного обслуживания. В некоторых странах местные дилеры RYOBI отправляют изделия в сервисные организации RYOBI. При отправке изделия в сервисный центр RYOBI, изделие должно быть безопасно упаковано и не содержать никаких опасных веществ, таких как бензин, должен быть подписан адрес отправителя и сопровождаться кратким описанием неисправности.
- Ремонт / замена проводится в рамках настоящей гарантии бесплатно. Он не продлевает гарантию и не начинает новый гарантинный период. Замененные детали и инструменты становятся нашей собственностью. В некоторых странах отправитель должен оплачивать стоимость отправки. Ваши законные права, возникшие при покупке инструмента, остаются неизменными.
- Настоящая гарантия действительна в Европейском Сообществе, Швейцарии, Испании, Норвегии, Лихтенштейне, Турции, России и Великобритании. Вне указанных территорий обращайтесь к своему авторизованному дилеру RYOBI, чтобы узнать, применяются ли условия каких-либо других гарантий.

УПОЛНОМОЧЕННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

При возникновении проблем с изделием обращайтесь в один из региональных авторизованных сервисных центров (см. www.ryobitools.eu) или напрямую: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Укажите серийный номер и тип изделия, указанные на табличке.



PL WARUNKI GWARANCJI RYOBI

Oprócz praw ustawowych wynikających z zakupu produkt jest objęty gwarancją, której warunki podano poniżej.

- Okres gwarancyjny wynosi 24 miesiące dla konsumentów i rozpoczyna się w dniu zakupu produktu. Data zakupu należy udokumentować fakturą lub innym dowodem zakupu. Produkt został zaprojektowany i jest przeznaczony do użytku konsumenckiego i prywatnego. W związku z tym gwarancja nie obejmuje zastosowań profesjonalnych i komercyjnych.
- Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancyjnego dla części asortymentu narzędzi ogrodniczych (AC/DC) poprzez zarejestrowanie produktu na stronie internetowej www.ryobitools.eu. Kwalifikowalność narzędzi do wydłużenia okresu gwarancyjnego jest wyraźnie określona w sklepie i/lub na opakowaniu oraz w dokumentacji produktu. Użytkownik końcowy musi zarejestrować nowo kupione narzędzia online w ciągu 30 dni od daty zakupu. Użytkownik końcowy może zarejestrować się w celu przedłużenia gwarancji w swoim kraju zamieszkania, jeżeli jest on wymieniony w formularzu rejestracji online, gdzie opisja ta obowiązuje. Ponadto użytkownicy końcowi muszą wyrazić zgodę na przechowywanie danych, wprowadzanych na stronie internetowej zaakceptowując regulamin. Dowodem wydłużenia gwarancji jest wysłana pocztą elektroniczną potwierdzenie rejestracji i oryginalna faktury potwierdzającej datę zakupu.
- Gwarancja obejmuje wszystkie wady produktu ujawnione w okresie gwarancyjnym wynikające z usterek, wykonania lub materiału obecnych w dniu zakupu. Gwarancja jest ograniczona do naprawy i/lub wymiany i nie obejmuje żadnych innych zobowiązań, w tym między innymi odpowiedzialności za szkody przypadkowe lub wtórne. Gwarancja nie obejmuje, jeżeli produkt był nieprawidłowo używany, używany niezgodnie z instrukcją lub nie był prawidłowo podłączony. Gwarancja nie obejmuje:
 - uszkodzenia produktu wynikającego z nieprawidłowej konserwacji,
 - produktu, który został zmieniony lub zmodyfikowany,
 - produktu, którego oryginalne oznaczenie (znak towarowy, numer seryjny) zostało zniszczone, zmienione lub usunięte,
 - jakichkolwiek uszkodzeń wynikających z nieprzestrzegania instrukcji,
 - jakiegokolwiek produktu bez certyfikatu CE,
 - jakiegokolwiek produktu, który próbowało naprawiać z pomocą niewykwalifikowanej osoby lub bez uzyskania wcześniejszej zgody firmy Techtronic Industries.
 - jakiegokolwiek produktu podłączonego nie nieprawidłowego źródła zasilania (nieprawidłowe napięcie prądu, napięcie, częstotliwość),
 - jakiegokolwiek produktu, który był używany z nieprawidłową mieszanką paliwową (palivo, olej, procentowy udział oleju),
 - jakichkolwiek uszkodzeń spowodowanych wpływem czynników zewnętrznych (chemicznych, fizycznych, drgan) lub substancji obcych,
 - normalnego zużycia części zamiennych,
 - nieprawidłowego użycia, przeciążenia narzędzia,
 - stosowania niezatwierdzonych akcesoriów lub części,
 - jakichkolwiek okresowych regulacji lub czyszczania gaźników w ramach konserwacji
 - elementów (części i akcesoriów) podlegających naturalnemu zużyciu, obejmujących, między innymi, kopulki do zwalniania żyłki, pasy napędowe, sprzągło, ostrza przycinarki do żywotników lub kosiarek do trawy, uprząż, przepustnicę linkową, szczotki węglowe, przewód zasilania, zęby, podkładki filcowe, kolki podnośnika, wentylatory dmuchawki, rury nadmuchowe i ssawne, worek na śmieci i paski, prowadnice, łańcuchy płyty, wieże, mocowanie złączy, dysze natryskowe, kola, pretaty natryskowe, szpule wewnętrzne, szpule wewnętrzne, filtr gazu, ostrza do ścinania itp.
- W celu serwisowania produktu należy wysłać lub okazać w autoryzowanym punkcie serwisowym RYOBI znajdującym się na przedstawionym poniżej wykazie punktów serwisowych w poszczególnych krajach. W niektórych krajach lokalny dystrybutor produktów RYOBI podejmuje się wysyłki produktu do centrum serwisowego RYOBI. W przypadku wysyłki do punktu serwisowego RYOBI produkt – pozbawiony jakiegokolwiek niebezpiecznych substancji, na przykład benzyny – należy bezpiecznie zapakować i dołączyć adres nadawcy oraz krótki opis usterek.
- Naprawa/wymiana w ramach niniejszej gwarancji jest bezpłatna. Nie stanowi jednak o przedłużeniu lub rozpoczęciu od nowa biegu okresu gwarancyjnego. Wymienione części lub narzędzia stają się naszą własnością. W przypadku niektórych krajów nadawca będzie musiał uregulować koszty dostawy lub opłaty pocztowe. Prawa ustawowe wynikające z zakupu narzędzia pozostają niezmienione.
- Niniejsza gwarancja obowiązuje we Wspólnocie Europejskiej, Szwajcarii, na Islandii, w Norwegii, a także w Liechtensteinie, Turcji, Rosji oraz Zjednoczonym Królestwie Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej. Poza tymi obszarami należy skontaktować się z autoryzowanym dostawcą produktów RYOBI i ustalić, czy obowiązuje inna gwarancja.

AUTORYZOWANY PUNKT SERWISOWY

Wszelkie zapytania i problemy z produktem można zgłaszać do lokalnych autoryzowanych centrów serwisowych (patrz www.ryobitools.eu) lub bezpośrednio do: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Prosimy o podanie wydrukowanego na etykiecie numeru seryjnego oraz typu produktu.

CS ZÁRUČNÍ PODMÍNKY RYOBI

Kromě zákonních práv vyplývajících z koupě výrobku se na tento výrobek vztahuje také níže uvedené záruka.

- Záruční doba pro spotřebitele je 24 měsíců a začíná datem nákupu výrobku. Datum musí být zaznamenáno na faktuře nebo jiném dokladu o koupi. Tento výrobek je navržen a určen pouze pro soukromé účely spotřebitele. Záruka se tedy nevztahuje na profesionální nebo komerční využití výrobku.
- U některých zahradních nástrojů (AC/DC) je možné záruční dobu prodloužit. K tomu je nutná registrace na stránkách www.ryobitools.eu. Možnost prodloužení záruční doby výrobků je jasné uvedena v prodejnách, popř. na obalech nebo v dokumentech o výrobku. Koncový uživatel musí svůj nový nástroj registrovat online do 30 dnů od daty nákupu. Koncový uživatel se muže k prodloužené záruční době registrovat v zemi trvalého pobytu, pokud je toto uvedeno na internetovém registračním formuláři v výrobku, kde je tato možnost dostupná. Koncoví uživatel musí dle souhlasit s uložením osobních údajů, která musí zdat na internetu, a přijmout obchodní podmínky. E-mail s potvrzením registrace a původní faktura s datem koupě poslouží jako důkaz o prodloužené záruce.
- Záruka se vztahuje na veškeré vady na výrobku v rámci záruční doby způsobené výrobními vadami nebo vadami materiálu v době koupě. Záruka je omezena na opravu, popřípadě výměnu a nezahrnuje žádné další povinnosti, včetně mimo jiné vedlejších či následných odškodnění. Záruka neplatí při používání výrobku v nevhodném účelu, v rozporu s uživatelskou příručkou nebo při nepřesném zapojení. Záruka se nevztahuje na:
 - veškeré škody na výrobku způsobené nesprávnou údržbou
 - veškeré produkty, které byly pozměněny nebo upraveny
 - veškeré produkty, když byly původně identifikovány (obchodní značka, sériové číslo) poněj, pozměněny nebo odstraněny
 - veškeré škody způsobené nedodržováním pokynů uživatelské příručky
 - veškeré produkty bez CE certifikace
 - veškeré produkty, které se pokusí opravit nekvalifikovaný odborník nebo opravy bez předchozího svolení společnosti Techtronic Industries.
 - veškeré produkty zapojené do nesprávného elektrického zdroje (proud, napětí, frekvence)
 - veškeré produkty používané s nevhodnou palivovou směsí (palivo, olej, procento oleje)
 - veškeré škody způsobené externími vlivy (chemickými, fyzickými, nárazy) nebo cizími látkami
 - běžně opráťovávaný dílů
 - nevhodně použití, přetěžování nástroje
 - použití neschválených příslušenství nebo dílů
 - veškerá pravidelná seřízení nebo čištění v rámci údržby karburátorů
 - komponenty (dily a příslušenství) podléhající opráťování, včetně mimo jiné nárazových kolen, posuvních páš, spojek, nožů plotových nůžek a sekáček na trávu, popruhy, plynového lanka, karbonových kartáčů, napájecího kabelu, zubů, plstěných podložek, závěsných kolíků, větráku fukaru, trubic fukaru a vysavače, vaku a popruhy vysavače, vodicích lišt, pilových řetězů, hadic, konektorek, tysek, kol, stříkaček tyčí, vnitřních klíček, vnitřních kotoučů, fezňých strun, zapalovacích svíček, vzduchových filtrů, plynových filtrů, mušlovacích nožů atd.
- K provedení servisu musí být výrobek zaslán nebo předán do autorizovaného servisního centra společnosti RYOBI. Jejich adresy jsou uvedeny podle zemí v seznamu servisních center. V některých zemích za vás výrobek pošle servisní organizaci RYOBI sám prodejce výrobku této značky. Při zaslání výrobku do servisního centra RYOBI je potřeba výrobek bezpečně zabalit bez nebezpečného obsahu jako benzín, opařit adresu odesílatele a připojit krátký popis závady.
- Oprava, popř. výměna v rámci této záruky je zdarma. Neznamená to prodloužení nebo začátek nové záruční lhůty. Vyměněné díly nebo nástroje přejdou do našeho vlastnictví. V některých zemích platí poštovné odesílatele. Vaše zákonné práva vyplývající z koupě tohoto nástroje zůstávají nedotčená.
- Tato záruka platí v Evropském společenství, Švýcarsku, na Islandu, v Norsku, Lichtenštejnsku, Turecku, Rusku a Spojeném království. Mimo tato území kontaktujte autorizovaného prodejce značky RYOBI, který zjistí, zda se na výrobek vztahuje jiná záruka.

POVĚŘENÉ SERVISNÍ STŘEDISKO

S požadavkem nebo problémem typickým se tohoto výrobku se můžete obracet na místní pověřená servisní střediska (podle www.ryobitools.eu) nebo přímo na: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Uveďte výrobní číslo a druh výrobku ze štítku.

HU A RYOBI GARANCIA ALKALMAZÁSÁNAK FELTÉTELEI

A vásárlásból adódó törvényben rögzített jogok mellett a termékre az alábbi garancia vonatkozik.

1. A fogyasztói garancia tartama 24 hónap, mely a termék vásárlásának napjával kezdődik. Ezt a dátumot számítva vagy a vásárlást igazoló egyéb dokumentummal kell bizonyítani. A termék rendeltetése csak fogyasztói és magáncélu használat. Ezért professzionális vagy kereskedelmi használat esetén a garancia nem érvényes.
2. A kerti szerszámok (egyenáramú/váltóáramú) egy részénél a garancia időtartama a www.ryobitools.eu weblapon regisztrálva meghosszabbítható. Az áruházakban, a csomagolásban, illetve a termék dokumentációjában egyértelemmel jellezeve van, hogy az adott termék garanciájára meghosszabbítható-e. A végfelhasználónak a vásárlás dátumától számított 30 napon belül regisztrálnia kell az újonnan vásárolt szerszámon. A végfelhasználó akkor regisztrálhat a kiterjesztett garanciára, ha az ország, ahol lakik, fel van sorolva az online regisztrációs űrlapon azon országok között, ahol választható ez az opció. Ezenkívül a végfelhasználónak bele kell egyeznie az online regisztrálás során szükséges adatokat töltsenek el, és ekkor fogadnak a felhasználási feltételeket. A kiterjesztett garanciára a regisztráció beérkezésétől e-mailben küldött visszaigazolás és a vásárlás dátumát tartalmazó eredeti számla igazolja.
3. A garancia a termék vásárlásakor fennálló, a gyártás során keletkezett hibákra és anyaghábakra érvényes, a garanciás időtartamon belül. A garancia csak a javításra/cserére korlátozódik, és nem terjed ki semmilyen egyéb kötelezettségre, nem kizárolagosan ideérte a véletlen vagy szándék nélküli, a használati utasításban foglaltak alkalmatlanul, illetve nem megfelelően, a használati utasításban foglaltak alkalmatlanul, illetve nem megfelelően csatlakoztatva használható. A garancia nem vonatkozik:
 - a termékkel a nem megfelelő karbantartás következtében ért károsodásra
 - megváltoztatott vagy átalakított termékre
 - olyan termékre, melyen az eredeti azonosítókat (védjegy, sorozatszám) megrongálják, megváltoztatják vagy eltávolítják
 - a használati utasítás be nem tárásával eredő kárho
 - CE jelöléssel nem rendelkező termékekre
 - olyan termékre, melyet nem képzett, illetve a Techtronic Industries által nem feljogosított szerele javított
 - nem megfelelő (áramerősséggű, feszültségű, frekvenciájú) áramforrásra csatlakoztatott termékre
 - nem megfelelő üzemanyag-keverékkel (üzemanyag, olaj, olaj aránya) használt termékre
 - kálos (vegyi, fizikai, ütés) hatásokból vagy idegen anyagokból eredő károkra
 - a cserélhető alkatrészek természetes kopására és elhasználódására
 - a szerszám helytelen használatara, túlerhelésére
 - nem jóváhagyott tartozékokkal vagy alkatrészek használata
 - A karburátorok rendszerei beállítása, karbantartása, tisztítása
 - A termésekhez kapcsának és elhasználódásnak kitett alkatrészek és kiegészítők, például (de nem kizárolólag) damildobok, ékszerük, foglalatok, sörvényrákók és fűnyírók kész, heveder, gázbowden, szénkék, tűpkábel, kultivátorfogak, filcálatétek, akasztlószögek, fűvészszűrök ventilátor, fűvő és szívószívók, szívószás és pántok, terelőrudak, fűrézsáncok, tömlök, csatlakozószerek, permetezőfejek, kerekék, permetezőszárak, belső doboz, különböző csők, vágódamilok, gyűjtőgyertyák, légszűrök, gázszűrök, mulcszűrök stb.
4. A termékkel javításra el kell vinni egy meghatalmazott RYOBI szervizbe; ezeket az egyes országokhoz a következő listában találja. Egyes országokban a helyi RYOBI kereskedő vállalja a termék elszállítását a RYOBI szervizbe. A terméket veszélyes tartalom, például benzin nélküli csomagolva, a feladó címét feltüntetve, a hiba rövid leírásával együtt küldje el a RYOBI szervizbe.
5. A jelen garancia hatálya alatt végzett javítás, illetve csere ingyenes. Nem jelenti a garanciás időtartam újraindulását. A kicsérési alkatrészek és szerszámok a mindenkorunkban kerülnek. Egyes országokban a szállítás vagy postázás költségét a feladó viseli. A vevőnek a szerszám megvásárlásából adódó törvényes jogai nem változnak.
6. Ez a garancia az Európai Közösségen, Svájcban, Izlandon, Norvégiában, Liechtensteinben, Törökországban, Oroszországban és az Egyesült Királyságban érvényes. E területeken kívül kérdezze meg a RYOBI forgalmazót, hogy milyen garancia van érvényben.

HIVATALOS SZERVIZKÖZPONT

Ha bármilyen kérésre vagy problémájára van a termékkel kapcsolatban, forduljon a helyi hivatalos szervizközponthoz (láthatóan el a www.ryobitools.eu oldalra), vagy közvetlenül ide: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Adja meg a címkerére nyomtatott sorozatszámot és terméktípusát.

RO CONDIȚII DE APLICARE A GARANȚIEI PENTRU PRODUSELE RYOBI

În plus față de condițiile statutare rezultante din achiziționarea acestui produs, acesta este acoperit de garanția stipulată mai jos.

1. Perioada de garanție este de 24 de luni pentru consumatori și începe de la data achiziționării produsului. Data de începere a garanției trebuie demonstrată cu o factură sau altă dovadă a cumpărării produsului. Produsul este destinat și conceput doar pentru utilizare în scopuri personale. Din acest motiv, nu se oferă garanție pentru utilizarea sa în scop profesional sau comercial.
2. Există posibilitatea de extindere a perioadei de garanție pentru gama de unele electrice pentru grădină (de CA/CC) peste perioada stipulată mai sus prin înscrierea produsului pe website-ul www.ryobitools.eu. Eligibilitatea pentru perioada de extindere a garanției este afișată în mod clar în magazinile de vânzare și/sau pe ambalaj sau este inclusă în documentația livrată împreună cu produsul. Utilizatorul final este obligat să-și înregistreze produsul online în termen de maxim 30 de zile de la achiziția acestuia. Utilizatorul final poate înregistra produsul pentru garanția extinsă oferită în jara sa de rezidență dacă acesta este listat în formularul de înregistrare online și dacă această opțiune este validă. În plus, utilizatorii finali trebuie să-și dea acordul pentru stocarea datelor personale solicitate la înregistrarea online și trebuie să accepte termenii și condițiile. Mesajul de confirmare a înregistrării, trimis prin e-mail și factura originală cu data achiziției vor dovedi perioada de garanție extinsă.
3. Garanția acoperă toate defectiunile produsului survenite în perioada de garanție datorate defectelor de execuție sau materialelor folosite, începând cu data achiziției acestuia. Garanția este limitată la repararea și/sau înlocuire și nu include alte obligații, inclusiv, dar fără a se limita la daune accidentale sau rezultate pe cale de consecință. Garanția își pierde valabilitatea dacă produsul este utilizat necorespunzător, utilizat neconform cu instrucțiunile de utilizare din manualul cu instrucțiuni sau conectat incorrect. Garanția nu se aplică în cazul:
 - ori căruori defectiuni survenite în urma întreținerii necorespunzătoare a produsului
 - ori căruori produs alterat sau modificat
 - ori căruori produs la care inscripția cu datele de identificare (marca comercială, numărul de serie) au fost sterse, modificate sau îndepărăte
 - ori căruori defectiuni datorate neconformării cu instrucțiunile din manualul de utilizare
 - ori căruori produs necertificat CE
 - ori căruori produs asupra căruia au fost efectuate tentative de reparare de către personal necalificat sau fără autorizație prealabilă din partea Techtronic Industries.
 - ori căruori produs conectat la o sursă de alimentare necorespunzătoare (current, tensiune, frecvență)
 - ori căruori produs utilizat cu un amestec de carburant necorespunzător (combustibil, ulei, proporții de adaoi ulei)
 - ori căruori defectiuni datorate unor influențe externe (chimice, fizice, șocuri) sau substanțe străine
 - uzuri și fisiurări normale a pieselor de rezervă
 - utilizări neadecvate, suprasolicitarie sau neterminate
 - utilizări de piese și accesorii neaprobată
 - Orice operații de curățare sau reglare periodică a carburoatoarelor
 - Componentele (piese și accesorii) supuse uzurii și defectării normale, care includ, fără a se limita la manșoane de protecție, curele de transmisie, ambreiaj, lamele de la tăietoarele de arbore sau gazon, hamasalemente, cablu de acceleratie, perii de cărbune, cordon de alimentare, dinți, discuri de pâslă, stifturi de siguranță, ventilatoare de suflanță, tuburi sau saci sau sulfure, sac de colectare resturi și banda de sușinere a acestuia, bare de ghidare, lanțuri de fierastrău, futuri, accesorii de conectare, diuze de pulverizare, volante, baghete de pulverizare, moscare interne, carcase exterioare pentru mosoare, fire tăietoare, bujii, filtru de aer, filtru de gaz, lame de tocător, etc.
4. Pentru efectuarea reparărilor produsul trebuie trimis sau adus la un centru de reparări autorizat RYOBI din lista următoare de centre de reparări prezentate pentru fiecare țară. În anumite țări, reprezentantul local RYOBI va trimite produsul spre reparare la sediul central de reparări RYOBI. Atunci când trimiteți produsul spre reparare la un centru de reparări RYOBI, acesta trebuie ambalat în siguranță, fără conținut periculos (cum ar fi benzina), marcat cu adresa expeditorului și însoțit de o scrisoare a defectului.
5. Repararea/inlocuirea în perioada de garanție este gratuită. Aceasta nu este însoțită de o prelungire sau o reinșiere a perioadei de garanție. Piesele sau unelele schimbate devin proprietatea dvs. În anumite țări, taxele de expedite sau poștale vor fi suportate de expeditor. Drepturile dvs. statutare rezultante din achiziția produsului rămân neschimbate.
6. Această garanție este valabilă în Comunitatea Europeană, Elveția, Islanda, Norvegia, Liechtenstein, Turcia, Rusia și Marea Britanie. În afară acestor zone, vă rugăm să contactați reprezentantul dvs. local RYOBI pentru a determina dacă se aplică alt tip de garanție.

CENTRUL DE SERVICE AUTORIZAT

Orice întrebare sau problemă în legătură cu produsul se poate adresa la centrele locale autorizate de service (vizitate www.ryobitools.eu) sau direct la: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Vă rugăm să specificați numărul de serie și tipul de produs tipărite pe etichetă.



LV RYOBI GARANTIJAS PIEMĀRĀŠANAS NOSACĪJUMI

Papildus jebkādām likumiskajām tiesībām, kuras rodas, veicot pirkumu, izstrādājums tiek nodrošināts ar tālāk teiktā noteikto garantiju.

- Garantijas perioda patēriņtajiem ir 24 mēnēši, tā atskaita tiek sākta no datuma, kurā veikta izstrādājuma legāde. Šīm datumiem jābūt dokumentētam reķinā vai citā pirkumu apliecināšanai dokumentā. Izstrādājums ir radīts un paredzēts tikai patēriņtā privātai lietosanai. Saistībā ar iepriekšminēto, garantija netiek nodrošināta profesionālai vai komerciālai lietosanai gadījumā.
- Pastāv iespēja pagarināt daļas no dārza instrumentu kāsta (Mainstrāvas/akumulatoru) garantiju ilgāk par iepriekš minēto periodu, izmantojot reģistrāciju internetā vietnei www.ryobitools.eu. Instrumenti, kas pakļauti garantijas perioda pagarināšanai, tiek skaidri apzīmēti veikalos un/vai uz iepakojumiem un izstrādājumu komplektējošajā dokumentācijā. Gala lietotājam nepieciešams reģistrēt tā iegādāto jauno instrumentu 30 dienu laikā no pirkuma datuma. Gala lietotājs var reģistrēties pagarinātajai garantijai savā mitnes valstī, ja tā minēta tiešsaistes reģistrācijas veidlapā, kurā šī iespēja ir aktivā. Bez tam, gala lietotājam ir jāsniedz piekrīšana tiešsaistes ievadišanai nepieciešamo datu glabāšanai un jaipiekrit noteikumiem un nosacījumiem. Reģistrācijas apstiprinājums, kas tiek nosūtīts, izmantojot e-pastu, un rēķina oriģināls, kurā norādīts iegādes datums, kalpo kā pagarinātās garantijas apstiprinājums.
- Garantija attiecas uz visiem izstrādājuma defektiem garantijas periodā, kas saistīti ar rāzošanas vai materiālu defektiem no pirkuma datuma. Šī garantija tiek ierobežota ar remontu un/vai nomainu un neietver jebkādas citas saistības, tajā skaitā, bet ne tikai, cēlospakāgos vai saistītos bojājumus. Garantija nav spēkā, ja izstrādājums ir nepareizi lietots, izmants pretej norādēm lietosanās rokasgrāmatā vai bijis nepareizi pīlestēts. Šī garantija netiek attiecināta uz:
 - jebkādiem izstrādājuma bojājumiem, kas radušies nepareizas uzturēšanas rezultātā
 - jebkuru izstrādājumu, kas tīcis pārveidots vai mainīts
 - jebkuru izstrādājumu, kura oriģinālās identifikācijas (preču zīme, sērijas numurs) markējums ir tīcis nodzēsts, mainīts vai noņemts
 - jebkādiem bojājumiem, kuri radušies neievērojot norādes lietosanās rokasgrāmatā
 - jebkādiem izstrādājāmam bez CE sertifikācijas
 - jebkaram izstrādājumam, kura remonta mēģinājīs veikt nevalkificēti personāls vai būt ar Techtronic Industries iepriekšējās autorizācijas.
 - jebkaram izstrādājumam, kurš bijis izmants ar nepareizu degvielas maiņu (degviela, eļļa, eļļas protcentūla saturs)
 - jebkuriem bojājumiem, kuri radušies ārējas iedarbības (ķīmiskas, fiziskas, tīcieni) vai vielu ieteikmē
 - detalju normāla lietosānas nodiluma rezultātā
 - nepareizas lietosānas vai instrumentu pārlodzes rezultātā
 - neapstiprinātu datu vai apriņķu lietosānas rezultātā
 - jebkādus periodiskus karburatoru regulēšanas darbus vai apkopes tīrīšanu
 - Komponentus (daļas un aksesuārus), kas pakļauti dabīgām nodilumiem, iesskaņot, bet neaprobežotajos ar atisīšanu pogām, piedziņas siksniņām, sajūgiem, krūmu šķēru un plaujmašīnu asmenīem, uzķabēm, droselē, trostēm, ogliķa sukām, elektīrbāvjiem, tapām, filca paplāķiem, sakabes tapām, pūtēja ventilatoriem, pūtēja un sūšanas caurulēm, savākšanas māsliem un siksniņiem, vadlūtu plānkām, zāgu kēdem, slūteniem, savienojumiem uzgaļiem, izsmidzinātāja uzgaļiem, riteņiem, izsmidzinātāja caurulēm, iekšējām spōlēm, ārējām spōlēm, plāšuām auklām, aizdedzes svecēm, gaisa filtriem, degvielas filtriem, mulčēšanas asmenīem, utt.
- Servisa nodrošināšanai, izstrādājums ir jānodod pilnvarotā RYOBI servisa centrā, kas norādīts katrai valstij tālāk minētajā servisa centru adrešu sarakstā. Dažās valstis jūsu vietējais RYOBI izplatītājs uzmējas izstrādājuma nosūtīšanu uz RYOBI servisa organizāciju. Nosūtot izstrādājumu uz RYOBI servisa centru, izstrādājuma jābūt droši iepakotam, tas nedrīkst saturēt bīstamas vietas kā degvielu, sūtījumam jābūt markētam ar sūtītāja adresi un īsu kūlēm aprakstu.
- Remonts/nomainīšana šīs garantijas ietvaros ir bezmaksas. Tas nerada garantijas perioda pagarināšanu vai jaunu garantiju. Nomainīšanas daļas vai instrumentu klūst par mūsu išpāsumu. Dažās valstis piegādes vai pastā izmaksas būs jāpārmaksā sūtītājam. Jūsu likumiskās tiesības, kas nodibinās, iegādājoties instrumentu, paliek nemainīgas.
- Šī garantija ir spēkā Eiropas Kopienā, Šveicē, Islandē, Norvēģijā, Līhtenšteinā, Turcijā, Krievijā un Apvienotajā Karalistē. Ārpus šīm teritorijām, līdzīgi, sazinieties ar jūsu pilnvarotā RYOBI izplatītāju, lai noteiktu, vai ir piemērojama citā garantija.

AUTORIZĒTS APKALPOŠANAS CENTRS

Ar jebkuru pieprasījumu vai problēmu, kas saistīta ar produktu, var vērsties Jūsu vietējā pilnvarotajā servisa centrā (apmeklējiet www.ryobitools.eu) vai tieši pie: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Lūdu, norādīt sērijas numuru un produkta tipu, kas norādīts uz etiketes.

LT „RYOBI“ GARANTIJOS TAIKIMO SAŁYGOS

Papildant bet kokias istatymuose numatytas perkant atsrandančias teises, šiam ienginui tai kailma tolīau nurodyta garantija.

- Vartojojams suteikiamas 24 mēnesių trukmės garantija nuo ienginio išsigimo datos. Ši data turi būti nurodyta saškaitoje faktūroje ar kitame pirkimą irodantlaname dokumente. Šis ienginys skirtas tik vartotojų rinkai ir asmeniniam naudojimui. Todėl garantija netinka, jei ienginys naudojamas profesinėm ar komercinėm reikmėms.
- Isgijus tam tikrus sodo ienginius (AC/DC), suteikiamas galimybė pratęsti garantiją, kad ji galotū ilgiau, nei nurodyta pirmiau, naudojantis registracija internetu svetainėje www.ryobitools.eu. Ar galima pratęsti ienginio garantinių laikotarpį, aiškiai nurodoma parduotuvės ir (arba) amžių ienginio pakutės, ir (arba) ienginio dokumentuose. Galutinis naudotojas turi užregistruoti savo naujai išsigytą ienginį per 30 dienų nuo išsigimo datos. Galutinis naudotojas gali užregistruoti išplėstinei garantijai savyenamomie šalyje, jei ji nurodyta internetinėje registracijos formoje, kuriuo siūloma tokia galimybė. Be to, galutiniui naudotojui turi sutikti su duomenų, kuriuos reikia įvesti internetu, saugojimui ir svetainės naudojimo sąlygomis. Kaip išplėstinei garantijos irodymus naudojamas registracijos patvirtinimo kvitai, atsiunčiamas el. paštu, ir originali saškaita faktūra, kuriuo nurodyta išsigimo data.
- Ši garantija apima visus garantinius laikotarpius aptiktus ienginio trūkumus, atsiradusius dėl gamybos arba medžiaginių defektų nuo išsigimo datos. Ši garantija ribojama remonto ir (arba) pakeitimų, jei neapima jokių kitų spalvinimo, išskaitant (bet tuo neapsiribojant) slalutinius arba antrinius nuostolius. Garantija anuliuojama, jei ienginys buvo naudojamas netinkamai, naudojamas ne pagal naudojimo instrukcijas arba netinkamai prijungtas. Ši garantija netinka:
 - jokai ienginui padarytai žalai, kurių lėmė netinkama techninė priežiūra;
 - jokiam ienginui, kuris buvo keičiamas ar modifikuojamas;
 - jokiam ienginui, kurio originalūs identifikavimo ženkli (prekės ženklas, serijos numeris) buvo sugadinti, pakeisti arba pašalinuti;
 - jokai žalai, kurių lėmė naudojimo instrukcijos nesilaikymas;
 - jokiem CE ženklu nepažymėtiems ienginiams;
 - jokiam ienginui, kurį bandė remontuoti nevakuumuoti asmenys arba kuris buvo remontuojamas be „Techtronic Industries“ leidimo;
 - jokiam ienginui, kuris buvo prijungtas prie netinkamo maitinimo tinklo (netinkamosios srovės, ītampos, dažnio);
 - jokiam ienginui, kuris buvo naudojamas su netinkamu degalu mišiniu (degalui, alavai, maistinėm santiukis);
 - jokai žalai, kuriai lėmė išorinis poveikis (cheminis, fizinis, smūgiai) arba pašalinės medžiagos;
 - dėvimosioms dalims;
 - netinkamam naudojimui, ienginio perkrovai;
 - nepatvirtinty priedų arba dalii naudojimui;
 - Jokiam reguliariam karbiuratorių reguliavimui arba priežiūros ir valymo darbam;
 - Komponentams (dalims ir priedams), kurie natūralai devisi, išskaitant (bet tuo neapsiribojant) spyruoklinės galvutes, pavaru diržus, sankabą, gyvatvorų genetuvą ar žoliaplovijų geležtes, diržus, trosinį droseli, anglinius šepetėlius, maitinimo kabeli, virbus, fetro poveržles, priekabinimo kaičiūs, pūstuvu ventiliatorius, pūstuvu ir surbuli vamzdžius, surbuli maišai ir diržus, kreipiamosius styrpus, pjoko grandines, žarnelės, jungiamasis detaleas, puršķīsimi antgalis, ratus, puršķimo liestukus, vidines rites, išorės rites, piovimo vielai, uždegimo žvakės, oro filtri, duju filtri, muščiavimo geležtes ir pan.
- Prieinavot atlikti priežiūros darbus, ienginį reikia siųsti arba atvežti RYOBI īgalotajam priežiūros centru, nurodytam kiekvienos šalies priežiūros centru adresu saraše. Kai kuriose šalyse ienginį RYOBI atstovas siūlyti ienginį RYOBI priežiūros organizacijai. Siūlyant ienginį RYOBI priežiūros centru, reikia saugiai jį supakuoti pašalinant visas pavojingas medžiagas, pvz., benzīnu, nurodyti arī pakutės siuntejo adresā ir pridēti trumpā gedimo aprašymą.
- Pagal šią garantiją remontas / keitimas atliekami nemokamai. Tokie veiksmių nelaiķomi garantijos pratēsimi arba nauju garantinio laikotarpio pradžia. Dalys arba ienginai, kuriuos pakeitēme, tampa mūsu nusavyse. Kai kuriose šalyse pristatymo ir pašto išlaidas turi padengti siuntejėjas. Istatymuose numatyti jūsu teisēs, atsrandančios perkant ienginį, lieka nepakelstos.
- Ši garantija galioja Eiropas Bendrijos šalyse, Šveicarijoje, Islandijoje, Norvegijoje, Lichtensteine, Turkijoje, Rusijoje ir Jungtinéje Karalystéje. Jei gynesate ne šiose šalyse, kreipkités į īgalotaji RYOBI atstovai ir sužinokite, ar jums tai kailma kita garantija.

IGALIOTAS TECHNINÉS PRIEŽIŪROS CENTRAS

Jei turite kokių nors pagēdavimų ar problemu, susijusiu su šiuo gaminiu, galite kreiptis į artimiausią īgalotąjį techninės priežiūros centrą apsilankydami www.ryobitools.eu arba tiesiogiai: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Nurodykite etiketę išspaustintą serijos numerį ir gaminio tipą.



ET RYOBI GARANTIITINGIMUSED

Lisaks toote ostust tulenevatele seadusjärgsetele õigustele, kehtib tootele ka alltoodud garantia.

- Tarbijatele on garantiaeg 24 kuud ja algab sellel kuupäeval, mil toode osteti. Selle kuupäeva töestuseks on vaja arvet või mõnda teist töendit oma sooritamise kohta. Toode on mõeldud eratartijatele ainult istlikkuks kasutamiseks. Seeaga ei kehti garantii ostu kasutamisel kutselgevuses või kaubanduslikele eesmärkidele.
- Teatud osale (vahelduvvoolul/alalisvoolu) aiatööristadele on võimalik pikendada eespool toodud garantiaega, kasutades toote registreerimist veeblehel www.ryobitoools.eu. Teave töörista vältimiseks on vaja sisalduva töote dokumentatsiooni. Lõpptarbijal peab registreerima oma uued tööristad interneti teel 30 päeva jooksul pärast ostupäeva. Lõppkasutaja võib registreerida pikendatud garantiaja saamiseks oma elukohariigis, kui veebles registreerimisvormis on see valik lubatav. Lisaks peavad kasutajad andma oma nõusoleku veebis nõutud sisestavate andmete salitamiseks ning ka nad peavad nõustumata tingimustega. E-posti teel saadetav registreerimise kinnitus jaar originaal, kus on näha ostu sooritamise kuupäev, on pikendatud garantiaja töestuseks.
- Garantii katab kõik defektid toote garantiaaja jooksul, kui ostu kuupäeval ilmnevad taliüüs - või materjalivead. Garantii pürdub toote remondi ja/või väljavahetamisega ning ei sisalda muud kohustusi, muu hulgas ettenägematu ja/või kausdeid kahjustusi. Garantii ei kehti, kui toodet ei ole kasutatud sihtotstarbeliselt või kooskõlas kasutusjuhendiga või see on valesti ühendatud. Garantii ei kehti järgmistel põhjustel:
 - toode on kahjustatud vale hoolduse töötu
 - toodet on muudetud
 - toote algupärased identifitseerimismärgised (kaubamärk, seerianumber) on rikutud, muudetud või eemaldatud
 - kahju on tekkinud kasutusjuhendil mittejärgmisest
 - tooteli puudub CE-märgis
 - toodet on püüdud remontida vastavat kvalifikatsiooni mitte omav isik või ilma firma Techtronic Industries eelneva loata.
 - toode on ühendatud valeesse toiteallikasse (voolutugevus, pingi, sagedus)
 - totega kasutati sobimatut kütusesegu (kütus, öli, õli protsent)
 - välimõjude (keemilised, füüsikalised, elektroliögid) või vörkehade tekitud kahju
 - tavapärase kulumine ja katkised varusasud
 - ebaõige kasutamine, tööriista ülekommamine
 - heaksiklitmata tarvikute või osade kasutamine
 - Karburaatorita korralised reguleerimistööd või hoidlus- ja puuhastustööd
 - Komponendid (osaad ja tarvikud), mida iseloomustab kulumine ja vananemine, muu hulgas puutunupud, liikimad, sidur, hekkilõikurite või murunuidukute lõiketerad, rakmed, gaasitross, süsinikharjad, toitejuhe, freesiterad, vildist seibid, htihvid, õhuventilaatorid, puhiur- ja imuritorud, kogumiskott ja rihmad, juhikud, saeketid, voolikud, littrikud, pliusti otsakud, rattad, pritsi varred, sisemised poolid, välimises poolid, hõivid, süütekünlad, õhufiltrid, gaasifiltrid, multistimerad jne.
- Hooduseks peab toote saatma või viima RYOBI volitatud teenindusse, mille aadressi leiate järgnevast teeninduspunktile nimikirjast vastava riigi alt. Mõnedes riikides võtab kohalik RYOBI edasimüüja enda kanda kohustuse saatma toode RYOBI teenindusorganisatsiooni. Toote saatmisel RYOBI teenindusse peab toode olema ohutult pakitud ja ei tohi sisalda ohtlikke aineid (nt bensiin), kirjas peab olema saatja address ja lisatud vea lühikirjeldus.
- Garantii alusel tehtavat remonditööd / asendamine on tasuta. See ei pikenda garantii kehtivusaega ega tähistu uue garantiaja algust. Väljavahetatud osad või tööriistarud kuuluvad meile. Mõnedes riikides maksab kätte toimetamis- ja postikulut saatja. Teile jäädav kehtima töörista ostust tulenevad seadusjärgsed õigused.
- See garantii kehtib Euroopa Liidus, Šveitsis, Islandil, Norras, Liechtensteinis, Türgis, Venemaal ja Ühendkuningriigis. Väljaspool neid piirkondi võtke ühendust volitatud RYOBI edasimüüjaga, et teha kindlaks kas kehtib mõni teine garantii.

VOLITATUD HOOLDUSKESKUS

Toote seotud päringleid voi probleemide korral pöörduge kohaliku volitatud hoolduskeskuse poole (vt www.ryobitoools.eu) või otse aadressile: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Märkige ära sildil olev seerianumber ja toote tüüp.

HR UVJETI PRIMJENE JAMSTVA TVRTKE RYOBI

Osim svim zakonskim pravima koja proizlaze iz kupnje, ovaj je proizvod pokriven jamstvom kako je navedeno u nastavku.

- Jamstveno razdoblje za potrošače traje 24 mjeseca i počinje s datumom na koji je proizvod kupljen. Taj datum mora se dokumentirati računom ili drugim dokazom o kupnji. Proizvod je konstruiran i namijenjen samo za privatnu upotrebu korisnika. Stoga se jamstvo ne daje u slučaju profesionalne ili komercijalne uporabe.
- Postoji mogućnost da se za dio assortmana vrtnih alata pokretnih izmjereničnom strujom (AC/DC) produži gore navedeno jamstveno razdoblje putem registriranja na mrežnom mjestu www.ryobitoools.eu. Uvjeti koje je potrebno zadovoljiti kako bi se produžilo jamstveno razdoblje jasno su istaknuti u prodavaocnicama i/ili na pakiranju i/naže se unutar dokumentacije proizvoda. Krajnji korisnik mora registrirati svoje novo kupljene alate na mreži u roku od 30 dana od datuma kupnje. Krajnji korisnik može se registrirati za produženo jamstvo u svojoj zemlji boravišta ako se nalazi na popisu u mrežnom obrascu za registraciju gdje je ta opcija važeća. Nadalje, krajnji korisnici moraju dati svoj pristanak na pohranu podataka koji su potrebni za mrežni ulazak i moraju prihvati odredbe i uvjete. Potvrda o prijemu registracije, koja se šalje putem e-pošte, kao i originalni račun s vidljivim datumom kupnje poslužiti će kao dokaz produženog jamstva.
- Jamstvo pokriva sve nedostatke proizvoda tijekom jamstvenog razdoblja koji su nastali zbog neprisavnosti prilikom izrade ili materijala s datumom kupnje. Jamstvo je ograničeno na popravak i/ili zamjenu i ne obuhvaća nikakve druge obvezne, uključujući, ali ne ograničavajući se na slučajne ili posljedične štete. Jamstvo ne vrijedi ako je proizvod bio zlorabljen, korišten u suprotnosti s priručnikom s uputama ili ako je pogrešno spojen. Ovo jamstvo ne primjenjuje se na:
 - svaku oštećenju proizvoda koje je rezultat nepravilnog održavanja
 - svaki proizvod koji je izmijenjen ili modificiran
 - svaki proizvod gdje su originalne identifikacijske oznake (zaštitni znak, serijski broj) izbrisane, zamijenjene ili uklonjene
 - svaku oštećenje uzrokovano nepridržavanjem korisničkog priručnika
 - svaki proizvod koji nije CE
 - svaki proizvod koji je pokušao popraviti nekvalificirani profesionalac ili bez prethodnog odobrenja od strane Techtronic Industries
 - svaki proizvod priključen na nepravilno napajanje energijom (amperi, napon, frekvencija)
 - Svaki proizvod korišten s neodgovarajućom mješavinom (gorivo, ulje, postotak ulja)
 - svaku oštećenje uzrokovano vanjskim utjecajima (kemijsko, fiziko, udar) ili stranim varinama
 - normalno trošenje i habanje rezervnih dijelova
 - nepravilno korištenje, preopterećenje alata
 - korištenje neodobreng dodatnog pribora ili dijelova
 - rasplinjaka nakon 6 mjeseci, podešavanje rasplinjaka nakon 6 mjeseci
 - komponente (dijelovi i dodatni pribor) koji su predmet prirodnog trošenja i habanja, uključujući se na one ograničavajući se na gumbe za otpuštanje, pogonske remene, spojku, oštroski trimera za grmlje ili kosilicu, kope, sajle gase, ugrijene četke, kable za napajanje, noževe, podloške, zlitke za zglobnu vezu, ventilatore puhalica, cijevi za ispuštanje, vakuumske vrećice i trake, vodilice, lance pile, crijeva, priključene elemente, mlaznice za raspršivanje, kotake, kopija za raspršivanje, unutarnje kolute, vanjske kaleme, flaksove, svjećice, filtere za zrak, filtere za plin, oštroske za usitnjavanje itd.
- Za potrebe servisiranja, proizvod se mora poslati ili oduzeti u ovlaštenu servisnu postaju tvrtke RYOBI navedenu na sljedećem popisu s adresama servisnih postaja u svakoj zemlji. U nekim zemljama, vaš lokalni RYOBI zastupnik obvezuje se da će poslati proizvod u servisnu organizaciju tvrtke RYOBI. Kada se proizvod šalje u neku servisnu postaju tvrtke RYOBI, proizvod se mora sigurno pakirati bez jehogn od opasnih sadržaja kao što je benzin, na njemu mora biti napisati adresu pošiljatelja i mora biti popraćen kratkim opisom kvara.

- Popravak / zamjena pod ovim jamstvom su besplatni. Oni ne predstavljaju produženje ili novi početak jamstvenog razdoblja. Zamjenjeni dijelovi ili alati postaju naše vlasništvo. U nekim državama troškove isporuke ili poštarinu mora platiti pošiljatelj. Vaša zakonska prava koja proizlaze iz kupnje alata ostaju nepromjenjena.
- Ovo jamstvo je valjano u zemljama Europske zajednice, Švicarskoj, Islandu, Norveškoj, Lichtenstajnu, Turskoj, Rusiji i Ujedinjenoj Kraljevini. Izvan tih područja vas molimo da se obratite svojem ovlaštenom zastupniku tvrtke RYOBI kako biste utvrdili primjenjuje li se drugo jamstvo.

OVLAŠTENI SERVISNI CENTAR

Za svaki zahtjev ili problem s proizvodom možete se obratiti vašim ovlaštenim servisnim centrima (posjetite adresu www.ryobitoools.eu) ili izravno na: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Navedite serijski broj i vrstu proizvoda otisnutu na naljepnici.



SL POGOJI ZA VELJAVNOST GARANCIE RYOBI

Poleg morebitních zakonsko določenih pravic, ki izvirajo iz nakupa, za ta izdelek velja spodaj navedena garancija.

- Garancijsko obdobje je za potrošnike 24 mesecov in začne teči z dnem nakupa izdelka. Ta datum mora biti dokumentiran z računom ali drugim dokazilom o nakupu. Izdelek je zasnovan in namenjen izključno za potrošniško zasebno uporabo. V primeru strokovne ožirama komercialne uporabe izdelka garancija ne velja.
- Obstaja možnost podaljšanja garancije na del naše ponudbe vrhnih orodij (AC/DC) prek obdobja garancije, opisanega zgoraj, s pomočjo registracije na spletnem mestu www.ryobitools.eu. Ustreznost orodij za podaljšanje garancijskega obdobja je jasno prikazana v trgovinah in/ali na embalaži oziroma je navedena v dokumentaciji izdelka. Končni uporabnik mora registrirati svojo novo orodje na spletni vmesniku v 30 dneh po datumu nakupa. Končni uporabnik lahko registrira podaljšano garancijo v svoji državi bivanja, če je na obrazcu spletnne registracije navedeno, da ta možnost velja za njegovo državo. Poleg tega morajo končni uporabniki podati svoje soglasje za shranjevanje podatkov, ki so potrebi za spletni dostop in morajo sprejeti pogoje in določila uporabe spletnega mesta. Potrdilo o registraciji, ki ga pošljemo prek e-pošte, in originalni račun, ki prikazuje datum nakupa, služita kot dokazilo za podaljšani garanciji.
- Garancija krije vse okvare izdelka, do katerih pride v garancijskem obdobju zaradi napak in izdelavi ali materialu, ki so bile prisotne ob datumu nakupa. Garancija je omrežena na popravilo in/ali zamenjavo in ne vključuje nobenih drugih obveznosti, med drugim vključno z naključno ali posledično škodo. Garancija ne velja, če je bil izdelek napáčno uporabljen, uporabljen v nasprotnju z navodili iz priručnika za uporabo ali če ni bil pravilno povezan. Ta garancija ne velja za:
 - škodo na izdelku, ki je posledica neutreznega vzdrževanja
 - spremenjen ali prilagojen izdelek
 - izdelek, katerega originalna identifikacijska oznaka (blagovna znamka, serijska številka) je bil poškodovana, spremenjena ali odstranjena
 - škodo, ki je posledica neupoštevanja navodil iz priručnika za uporabo
 - izdelek, ki nima oznake CE
 - izdelek, ki ga je poskušal opraviti nekvalificiran strokovnjak ali ki je bil popravljen brez predhodne odobritve s strani družbe Techtronic Industries.
 - izdelek, ki je bil povezan na neustrezno napajanje (amperska moč, napetost, frekvenca)
 - izdelek, ki je bil uporabljen z neustrezno mešanico goriva (gorivo, olje, odstotek olja)
 - škodo, ki jo povzročijo zunanjih vplivi (kemični, fizični, mehanički) ali tuje snovi
 - rezervne dele, ki so podvrženi običajni uporabi
 - neprimerno uporabo, preobremenitev orodja
 - uporabo neodobreneh dodatkov ali delov
 - Vsako redno prilagajanje ali vzdrževalno čiščenje uplinjalčev
 - Komponente (sestavnini in rezervni deli), ki so podvrženi običajni obrabi, med drugimi vključno z gumbi odbijača, pogonskimi jermenji, sklopko, rezili obrezovalnikov za živ meje ali kosilnic, nosilnimi pasovi, kabli, dušilnimi ventili, ogljikovimi krtačami, napajalnimi kabli, zobjci, tensili iz filca, veznim zatiči, ventilatorji pihalnika, cevni pihalnici, vrečko in pasovi sesalnika, vodilnimi palicami, verigami motorne žage, cevni, priključki, razpršilniki šobami, kolesi, razpršilnimi palicami, notranjimi kolesci, zunanjimi motki, rezalnimi vrvicami, vžigalnimi svečkami, zračnimi filteri, plinskim filteri, rezil za mulčenje itd.
- Za servisiranje morate izdelek poslati ali prineseti v pooblaščeni servisni center družbe RYOBI, ki je naveden za vsako državo na naslednjem seznamu naslovov servisnih centrov. V nekaterih državah se vaš lokalni posrednik družbe RYOBI obvezuje, da bo poslal izdelek na servis družbe RYOBI. Ko pošljete izdelek v servisni center družbe RYOBI, mora biti izdelek varno zapakiran in ne sme vsebovati nobenih nevarnih snovi, kot je npr. bencin, opremiljen na mora biti z naslovom pošiljatelja in vsebovati kratke opise napake.
- Popravilo/zamenjava v skladu s to garancijo sta brezplačna storitvi. To pa ne predstavlja podaljšanja ali ponovnega začetka garancijskega obdobja. Zamenjanji deli ali orodja postanejo naša last. V nekaterih državah stroške dostave ali poštnino plača pošiljatelj. Vaše zakonsko določene pravice, ki izvirajo iz nakupa orodja, ostajajo nespremenjene.
- Ta garancija velja v Evropski skupnosti, Švici, na Islandiji, Norveškem, v Litvanski, Turčiji, Rusiji in Združenem kraljestvu. Izven teh območij se obrnite na svojega pooblaščenega posrednika izdelkov RYOBI, dealer, ki vam bo povedal, ali velja kakšna druga garancija.

POOBLAŠČEN SERVISNI CENTER

V primeru zahtev ali težav v zvezi z izdelkom se lahko obrnete na lokalne pooblaščene servisne centre (obiščite www.ryobitools.eu) ali neposredno na: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Prosimo, da navedete serijsko številko in tip izdelka, ki sta natisnjena na oznaki.

SK ZÁRUČNÉ PODMIENKY RYOBI

Na tento výrobok sa okrem všetkých zákonných práv, vyplývajúcich z nákupu, vzťahuje záruka v nasledovnom znení.

- Záručná doba pre spotrebiteľa je 24 mesiacov a začína plynúť odo dňa, kedy bol výrobok zakúpený. Tento dátum musí byť doložený faktúrou alebo iným dokladom o zakúpení. Výrobok je navrhnutý a určený pre spotrebiteľov a len na súkromné používanie. Preto sa záruka sa neposkytuje v prípade použitia na profesionálne a komerčné účely.
- V prípade záhradného náradia (na striedavy/jednosmerný prúdu AC/DC), existuje možnosť predĺženia záručnej doby oproti záručnej dobe, uvedenej výšie, s využitím on-line registrácie na webovej stránke www.ryobitools.eu. Označenie na náradí o nároku na predĺženie záručnej doby je zreteľne uvedené v obchodoch a/alebo na obale a je uvedené v dokumentácii k výrobku. Koncový používateľ musí zaregistrovať svoje novozískané náradie on-line do 30 dní odo dňa nákupu. Koncový používateľ sa môže zaregistrovať na predĺženú záruku v krajinе svojho bydliska, ak je v on-line registračnom formulári uvedená táto možnosť. Ďalej musia koncoví používateľia ešte dať svoj súhlas k uchovávaniu údajov, ktoré je potrebné zadat on-line a musia súhlasiť s podmienkami. Potvrdenie o prijatí registrácie, ktoré je zasielané e-mailom a originál faktúry, v ktorej je uvedený dátum nákupu, slúži ako dôkaz o predĺženej záruke.
- Záruka sa vzťahuje na všetky poruchy výrobku v záručnej dobe, spôsobené chybami materiálu alebo spracovania k dátumu nákupu. Táto záruka je obmedzená na opravu a/alebo výmenu a nezahŕňa ďalšie dôležité povinnosti, vrátane, okrem iných, hľadnej alebo následnej škody. Táto záruka je neplatná, ak bol výrobok nesprávne používaný, bol používaný v rozpore s návodom na použitie alebo bol nesprávne zapojený. Táto záruka sa nevzťahuje na:
 - akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnou obsluhou
 - akýkoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
 - akýkoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstranené identifikačné označenia (ochranná známka, výrobné číslo)
 - akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
 - akýkoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
 - akýkoľvek výrobok, ktorý sa pokúsal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
 - akýkoľvek výrobok, pripojený k nesprávnemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
 - akýkoľvek výrobok, používaný s nesprávnou palivovou zmesou (palivo, olej, percento oleja)
 - akékoľvek poškodenia, spôsobené vonkajšími vplyvmi (chemickými, fyzikálnymi, nárazmi) alebo cudzorodými látkami
 - bežné opotrebovanie náhradných dielov
 - nevhodné používanie, pretáčanie nástroja
 - používanie neschváleného príslušenstva a dielov
 - Akékoľvek pravidelné úpravy alebo čistenie karburátorov, vykonávaných vrámci údržby
 - Súčasť (diely a príslušenstvo), ktoré podliehajú prirodzenému opotrebeniu, okrem iných, otočné gombíky, hnacie remene, spojka, nože na nožnice na žívý plot alebo kosáčku na trávu, popruhy, lanko škrútiace klaky, uhlíky, napájaci kábel, radlice, pistené podložky, závesné klince, lopatky fúkačov, trubice vysávača a fúkača, valk do vysávača a popruhy, vodiacie listy, reťazové pily, hadice, spojovacie armatury, trysky, kolesá, striekacie rúry, vnútorné cievky, vonkajšie cievky, zácie lanká, zapalovacie svečky, vzduchové filtre, benzínové filtre, muľčovacie nože atď.
- Na opravu musí byť výrobok odoslaný alebo doručený do autorizovaného servisného strediska RYOBI, uvedeného pre každú krajinu v nasledovnom zozname adres servisných stredísk. V niektorých krajinach miestny zástupca RYOBI preberá na seba záväzok zaslať tovar do servisnej organizácie RYOBI. Pri odosielaní výrobku do servisného strediska RYOBI je potrebné výrobok bezpečne zabaliť bez akékoľvek nebezpečného obsahu, ako je benzin, s vyznačením adresy odosielateľa, s krátkym popisom poruchy.
- Oprava/výmena je vrámcí tejto záruky bezplatná. Neznamena to predĺženie záruky alebo spustenie novej záručnej doby. Vymenované diely alebo nástroje sa stávajú našim vlastníctvom. V niektorých krajinách náklady na odoslanie alebo poštovné musí zaplatiť odosielateľ. Vaše zákonné práva, vyplývajúce z nákupu náradia, zostávajú nedotknuté.
- Táto záruka je platná v Európskych spoločenstvách, Švajčiarsku, Islande, Nórsku, Lichtenštajnsku, Turecku, Rusku a Spojenom kráľovstve. Ak sa nachádzate mimo týchto oblasti, obráťte sa na autorizovaného predajcu RYOBI na určenie, či sa dá uplatniť iná záruka.

AUTORIZOVANÉ SERVISNÉ CENTRUM

Všetky žiadosti alebo problémy s výrobkom možno adresovať miestnym autorizovaným servisným strediskám (navštívte www.ryobitools.eu) alebo priamo na: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Uvedte sériové číslo a typ výrobku uvedené na etikete.



BG УСЛОВИЯ ЗА ВАЛИДНОСТ НА ГАРАНЦИЯТА НА RYOBI

В допълнение към законоустановените права, произтичащи от покупката, този продукт е обхванат от гаранция, както е изложено по-долу.

- Гаранционният срок е 24 месеца за клиенти и започва да тече от дена на закупуване на продукта. Тази дата трябва да се докаже с фактура или друго доказателство за покупка. Продуктът е изработен и предназначен само за потребителска и лична употреба. Следователно не се дава гаранция в случаи на използване от професионалисти или с търговска цел.
- Съществува възможност за удължаване на гаранционния срок за част от диапазона на гаранцията на градински инструменти (AC/DC) след изтичанието на описаната тук чрез регистрация на уеб сайта www.ryobitoools.eu. Е в магазините и/или на опаковката или във в документацията на продукта е показвано ясно дали инструментът отговаря на условията за такова удължаване на гаранционния срок. Крайният потребител трябва да регистрира своите новопридобити инструменти онлайн в рамките на 30 дни от датата на покупка. Крайният потребител може да се регистрира за удължена гаранция в държавата си на пребиваване, ако е посочена във формулария за онлайн регистрация като място, където тази опция е валидна. Освен това крайните потребители трябва да дадат съгласие си за съхранение на данните, които са задължителни за попълване онлайн, и трябва да приемат общите условия. Полученото потвърждение за регистрация, изпратено по електронна поща, и оригиналната фактура, показваща датата на покупка, ще служат като доказателство за удължената гаранция.
- Гаранцията покрива всички дефекти на продукта по време на гаранционния срок, които се дължат на проблеми в изработката или материалите към момента на покупката. Гаранцията е ограничена до ремонт или замяна и не включва други задължения, включително, но не само, случаи или косвени щети. Гаранцията е невалидна, ако продуктът е използван неправилно или в противоречие с ръководството с инструкции, както и ако е съзран неправилно. Тази гаранция не важи за:
 - щети по продукта в резултат на неправилна профилактика
 - продукти, които са били изменени или модифицирани
 - продукт, при който оригиналните маркировки за идентификация (търговска марка, серийен номер) са изтрити, променени или премахнати
 - повреда, причинена от неспазване на ръководството с инструкции
 - продукт без CE маркировка
 - продукт, за който е направен опит за ремонт от неквалифициран специалист или без предварително разрешение от Techtronic Industries.
 - продукт, съзран към неподходящо електроизхранване (ампераж, волтаж, честота)
 - продукт, използван с неподходяща горивна смес (гориво, масло, процент масло)
 - щети, причинени от външни влияния (химични, физични, удари) или чужди вещества
 - нормално износвана на резервни части
 - неподходяща употреба, претоварване на инструмента
 - използване на неодобрени аксесоари или части
 Всякакви периодични настройки или почистване с цел извършване на поддръжка на карбуратори
 - Компоненти (част и аксесоари), подложени на естествено износване, включително, но не само, скотчета за тласкане, задвижващи ремъци, съединител, отстрига на ножици за жил плет или косачки за трева, премраки, кабелен дросел, карбонови четки, захранващ кабел, отстрига, филцови шайби, осигурителни щифтове, вентилатори на уреди за обдуване, тръби за обдуване и всмукване, торба за отпадъци и ремъци, водещи шини, вериги за триони, маручи, фитинги на конектори, дюзи, колела, праскалки, вътрешни и външни макари, режещо влакно, запалителни свещи, въздушни филтри, горивни филтри, отстрига за мултиленти и др.
 - За обслужване продуктът първо да се изплати или занесе на оторизиран сервис на RYOBI, посочен за всяка държава в следния списък с адреси на сервиси. В някои държави местният търговец на RYOBI поема отговорността да изплати продукта до сервисен център на RYOBI. При изпращане на продукт до сервис на RYOBI той трябва да е опакован безопасно без опасно съдържание, напр. бензин, да е маркиран с адреса на подателя и придружен от кратко описание на повредата.
 - Ремонтът/замяната по силата на тази гаранция са бесплатни. Те не водят до удължаване или подновяване на гаранционния срок. Сменените части или инструменти стават наша собственост. В някои държави таксите за доставка или изпращане трябва да се платят от подателя. Законоустановените ви права, произтичащи от закупуването на инструмента, остават незасегнати.
 - Тази гаранция е валидна в Европейската общност, Швейцария, Испания, Норвегия, Лихтенщайн, Турция и Обединеното кралство. Изън тези области се съврежат с утвърдено регионът търговец на RYOBI, за да се установи дали е приложима друга гаранция.

УЪЛНОМОСЕН СЕРВИЗЕН ЦЕНТЪР

Всички заявки или проблеми, съврзани с продукта, могат да бъдат отправяни към местните уълномощени сервизни центрове (посетете www.ryobitoools.eu) или директно до: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Посочете серийния номер и типа на продукта, отпечатани върху етикета.

UK ГАРАНТИЙНИ УМОВИ ДЛЯ RYOBI

Окръм загалом установлених законом прав, що стосуються покупки, цей пристрій покривається гарантією, що зазначено нижче.

- Гарантійний період для споживачів складає 24 місяці і починається з моменту придбання цього пристроя. Ця дата повинна бути задокументована у гарантійному талоні або чеку, що підтверджує покупку. Цей пристрій був розроблені і призначений тільки для споживчого та приватного використання. У разі професійного або комерційного використання цього пристроя, він втрачає гарантію.
- Існує можливість продовжити гарантійний період, понад період описаний вище, для частин лінійки садових інструментів (перемінного/постійного струму) за допомогою реєстрації на сайті www.ryobitoools.eu. Пристрій, який має право на подовження гарантійного періоду, мають чітки позначення щодо цього в магазинах і/або на упаковці і/або в документації до пристроя. Кінцевий користувач повинен зареєструвати його/її новопридбаний пристрій онлайн протягом 30 днів з дати покупки. Кінцевий користувач може зареєструватися для подовження гарантійного періоду в своїй країні постійного перебування, якщо вона є доступною у відповідній опції онлайн форми реєстрації. Крім того, кінцеві користувачі повинні дати свою згоду на зберігання даних, які необхідні для введення онлайн, а також вони повинні прийняти правила та умови. Отримання підтвердження реєстрації, яке відправляється на адресу електронної пошти, що орігінал гарантійного талона із зазначеною датою покупки буде слугувати доказом подовженої гарантії.
- Гарантія поширюється на всі дефекти пристроя протягом гарантійного терміну щодо недотримання стандартів виробництва або матеріалів на дату придбання. Гарантія обмежується ремонтом та/або заміною, та не включає в себе будь-які інші зобов'язання, в тому числі, але не обмежена у разі випадкових та подальших пошкоджень. Гарантія не діє, якщо пристрій використовувався ненадлежним чином, усверочек інструкції з експлуатації/або був неправильно підключений до мережі. Дані гарантія не поширяється на:
 - пристрій, що були пошкоджені у результаті неправильного технічного обслуговування;
 - пристрій, що були видозмінені або модифіковані;
 - пристрій, оригінальні ідентифікаційні (товарний знак, серійний номер) маркування яких було пошкоджене, змінене або видалено;
 - будь-які пошкодження, заподіяні недотриманням інструкції з експлуатації;
 - пристрій, що не має маркування CE;
 - пристрій, що були відремонтовані невідповідною фахівцем або за відсутності попереднього дозволу від Techtronic Industries;
 - пристрій, підключений до невідповідного джерела живлення (сила току, напруження, частота);
 - пристрій, що використовувався із невідповідною паливною сумішшю (паливом, олією, відсортованою часткою олії);
 - будь-які пошкодження спричинені зовнішнім впливом (хімічним, фізичним, стрібкам на нігах) або стороннimi речовинами;
 - нормальну амортизацію запасних частин;
 - нездійснене використання, перевантаження пристроя;
 - використання непідтверджені запасних частин або аксесуарів;
 - Будь-які періодичні коригування або технічне очищення карбюраторів
 - Компоненти (частини та аксесуари) з урахуванням нормального зношування, враховуючи але без обмеження на імпульсні кнопки, ремені приводу, зчеплення, леза куторца або газонокосарки, ремені, трости дросельного клапана, вузлові штиці, шнури живлення, зубці, фетрові підкладки, зчіпні штири, вентилятори, повітродувки, трубки пілососа та повітродувки, вакумні мішки та накладки, напрямні, ланцюги, гнучкі шланги, з'єднувальні фітинги, розливовані насадки, колеса, корстки колла, внутрішні котушки, зовнішні золотники, ріжучу волосину, свічки запалення, повітряні фільтри, противазові фільтри, мульчувальні леза, тд.
 - Для обслуговування, пристрій має бути відправлений або поданий до одного з авторизованих сервісних центрів RYOBI, які перелічені для кожної країни у наступному переліку адрес сервісних центрів. У деяких країнах місцевий дилер RYOBI зобов'язується відправити пристрій до сервісного центру RYOBI. При відправленні пристрію до сервісного центру RYOBI, пристрій має бути надійно упакованій без будь-якого небезпечноного вмісту, наприклад бензину, з позначеню адресою відправника та супроводжуватися коротким описом несправності.
 - Ремонт / заміна відповідає до цієї гарантії здійснюється безкоштовно. Це не є основою для подовження або початку нового гарантійного періоду. Замінені частини або прилади переходят до власності компанії. У деяких країнах вартість доставки або поштові витрати повинні бути сплачені відправником. Загально встановлені права покупця на пристрій залишаються незмінними.
 - Ця гарантія є дійсною у країнах, членах ЄС, Швейцарії, Ісландії, Норвегії, Лихтенштайні, Туреччині, Росії та Великій Британії. За межами цих зон, будь ласка, зверніться до офіційного дилера RYOBI, щоб визначити, чи застосовується інша гарантія.

АВТОРИЗОВАНІ СЕРВІСНІ ЦЕНТРИ

З будь-яких питань або проблем, пов'язаних з пристроя, ви можете звернутися до місцевих авторизованих сервісних центрів (відвідайте www.ryobitoools.eu) або напряму до: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Будь ласка, вкажіть серійний номер та тип продукту, вказані на етикетці.

TR RYOBI GARANTİ UYGULAMA KOŞULLARI

Alımdan kaynaklanan yasal haklara ek olarak, ürün aşağıda belirtilen garanti kapsamındadır.

1. Tüketiciler için 24 ay olan garanti süresi, ürünün satınıldığı tarihte başlar. Bu tarihin bir fatura ya da alım kanıtıyla belgelendirilmesi gerektir. Ürün sadece tüketim ve özel kullanım için geliştirilmiş ve adanmıştır. Bu nedenle, profesyonel ya da ticari kullanım halinde garanti kapsamı sağlanmaz.
2. Bahçe aletlerinin bir bölümü (AC/DC) için www.ryobitools.eu sayfasındaki kayıt işlemini kullanarak garantinin belirlenen sürenin ötesine uzatma imkani mevcuttur. Aletlerin garanti süresinin uzatılmasına uygun olup olmadığı mağazalarda ve / veya ambalajda açıkça belirtilmeli olup, ürün dokümantasyonunda gösterilir. Son kullanıcının yeni aldığı aletleri satın alma tarihini izleyen 30 gün içinde kaydetmemesi gereklidir. Son kullanıcı ikamet ettiği ülkede, bu segenin geçerli olduğu çevrimiçi kayıt formunda belirtilmişse, uzatılmış garanti süresi için kayıt yaprabilir. Dahası, son kullanıcıların çevrimiçi giriş için gerekli verilerin kaydedilmesine izin verme ve hükmü ve koşulları kabul etmelidir. E-posta ile gönderilen kayıt teytıl makbuzu ve alım tarihini gösteren orijinal fatura uzatılmış garantinin kanıtı olarak değerlendirilir.
3. Garanti, ürünün alım tarihindeki işçilik ve malzeme kusurları nedeniyle garanti süresi içinde olacak bütün arızalarını kapsar. Bu garanti onarım ve değiştirilemeye sınırlı olup, tesadüf ya da dolaylı hasarlar da dahil, ancak bunlara kısıtlı olmayan başka hiçbir taahhüd kapsamaz. Garanti, ürünün kötü, kullanıcı kilavuzuna aykırı kullanılmış ya da yanlış bağlanmış olması halinde geçerli değildir. Bu garanti aşağıdakileri kapsamaz:
 - Üründe, yanlış bakımından kaynaklanan herhangi bir hasar
 - Değiştirilmiş ya da modifiye edilmiş herhangi bir ürün
 - Orijinal tanıtım işaretleri (ticari marka, seri numarası) silinmiş, değiştirilmiş ya da kaldırılmış herhangi bir ürün
 - Kullanma kilavuzuna uyamakta kaynaklanmış herhangi bir hasar
 - Herhangi bir AT dışı ürün
 - Kalifiye olmamış personel tarafından ya da önceden Techtronic Industries onayı alınmadan onarılmış herhangi bir ürün.
 - Uygunsuuz güç kaynağına (amper, voltaj, frekans) bağlanmış herhangi bir ürün
 - Uygunsuuz bir yakıt karışımıyla (yakıt, yağı, yap yüzdesi) kullanılmış herhangi bir ürün
 - Harici etkenlerden (kimyasal, fiziksel, darbe) veya yabancı cisimlerden kaynaklanan her türlü hasar
 - Normal aşınır ve yıpranır aksam
 - Uygunsuuz kullanım, aletin aşırı yüklenmesi
 - Onaysız aksesuar veya parça kullanımı
 - Karbüratörlere uygulanacak her türlü periyodik ayar, bakım veya temizlik
 - Darbe Düğmeleri, Tıhrik Kayışları, Kavrama, Çıt Budama ya da Çım Biçme Makinelerinin Biçakları, Kayış Koşumlar, Kablolu Gaz, Kömür Fırçalar, Güç Kablosu, Dişler, Keçe Rondeller, Bağlantı Pimleri, Üfleyici Pervaneleri, Üfleyici ve Vakum Boruları, Vakum Torbası ve Kayışları, Kilavuz Çubukları, Zincir Testeleri, Hortumlar, Konektör Bağlantıları, Püskürme Memeleri, Çarklar, Püskürme Çubukları, Dahili Makaralar, Harici Makaralar, Kesme Telleri, Büjüler, Hava Filtreleri, Gaz Filtreleri, Malzeme Biçakları vb. gibi parçaları kapsayan, ancak bunlara sınırlı olmayan, aşınma ve yıpranmaya tabi bileşenler (aksam ve aksesuarlar).
4. Ürünün servis için her ülkede aşağıdaki servis istasyonları adres listesinde yer alan yetkili bir RYOBI servis istasyonuna gönderilmesi ya götürülmesi gereklidir. Bazi ülkelerde, yerel RYOBI distribütörünüz ürün RYOBI servis teşkilatına göndermemiştir. Bir ürün bir RYOBI servis istasyonuna gönderilirken, ürünün güvenli bir biçimde ambalajlanması, benzin gibi tehlikeli maddeler içermemesi, gönderenin adresini taşıması ve arızanın kısa bir açıklamasını içermesi gereklidir.
5. Bu garanti kapsamında yapılacak onarım / değişiklik ücretsizdir. Garanti süresinin uzatılması ya da yeniden başlatılması anlaşmına gelmez. Değiştirilmiş parçalar veya aletler bize aittir. Bazi ülkelerde teslima ücretleri veya posta giderlerinin gönderici tarafından ödenmesi gereklidir. Alımdan kaynaklanan yasal haklarınız etkilenmez.
6. Bu garanti Avrupa Birliği'nde, İsviçre, İzlanda, Norveç, Lühtensteyn, Türkiye, Rusya ve Birleşik Krallık'ta geçerlidir. Bu alanların dışında, başka bir garantinin geçerli olup olmadığını belirlemek için lütfen yetkili RYOBI distribütörünüzle irtibata geçin.

YETKİLİ SERVİS MERKEZİ

Ürünü ilgili her türlü talep ve sorun yerel yetkili servis merkezlerine (www.ryobitools.eu adresini ziyaret edin) veya doğrudan aşağıdaki şekilde iletişim kurabilir: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Lütfen etikette yer alan seri numarasını ve ürün tipini belirtin.



EN EC DECLARATION OF CONFORMITY

Hybrid line trimmer

Brand: RYOBI | Manufacturer¹ | Model number² | Serial number range³
We declare as the manufacturer under our sole responsibility that the product mentioned below fulfills all the relevant provisions of the following European Directives, European Regulations and harmonised standards⁴
Measured sound power level..... 94.2 dB(A)
Guaranteed sound power level..... 96 dB(A)
Conformity assessment method to Annex VI Directive 2000/14/EC amended by 2005/88/EC.
Notified body⁵
Authorised to compile the technical file:⁶

FR DÉCLARATION CE DE CONFORMITÉ

Taille-bordures hybride

Marque: RYOBI | Fabricant¹ | Numéro de modèle² | Étendue des numéros de série³
Nous déclarons sous notre entière responsabilité que le produit mentionné ci-dessous remplit toutes les dispositions pertinentes des directives et réglementations européennes suivantes, ainsi que des normes harmonisées ci-après⁴
Niveau de puissance sonore mesuré 94.2 dB(A)
Niveau de puissance sonore garanti 96 dB(A)
Méthode d'évaluation de la conformité de l'annexe VI Directive 2000/14/EC modifiée 2005/88/EC.
L'organisme certifié⁵
Autorisé à rédiger le dossier technique:⁶

DE EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hybrid-Rasenträimmer

Marke: RYOBI | Hersteller¹ | Modellnummer² | Seriennummernbereich³
Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das nachstehend erwähnte Produkt allen einschlägigen Bestimmungen der folgenden EU-Richtlinien, EU-Vorschriften und harmonisierten Normen entspricht⁴
Gemessener Schallleistungspegel 94,2 dB(A)
Garantiertes Schallleistungspegel 96 dB(A)
Konformitätsbeurteilungsmethode zu Anhang VI Richtlinie 2000/14/EC wie durch 2005/88/EC.
Benannte Stelle⁵
Autorisiert die technische Datei zu erstellen:⁶

ES DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD

Recortadora de linea hibrida

Marca: RYOBI | Fabricante¹ | Número de modelo² | Intervalo del número de serie³
Declaramos, bajo nostra exclusiva responsabilidad, que el producto mencionado a continuación cumple con todas las disposiciones relevantes de las siguientes directivas, normas armonizadas y reglamentos europeos⁴
Nivel de potencia acústica medida 94,2 dB(A)
Nivel de potencia acústica garantizado 96 dB(A)
Método de evaluación de conformidad con el anexo VI Directiva 2000/14/EC modificada por la 2005/88/EC.
El organismo acreditado⁵
Autorizado para elaborar la ficha técnica:⁶

IT DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITÀ

Tagliaerba a filo ibrido

Marca: RYOBI | Ditta produttrice¹ | Numero modello² | Gamma numero seriale³
Dichiariamo sotto la nostra unica responsabilità che il prodotto descritto in basso soddisfa tutte le disposizioni delle direttive europee e che sono state osservate le norme seguenti⁴
Livello di potenza acustica misurato 94,2 dB(A)
Livello di potenza sonora garantita: 96 dB(A)
Metodo di valutazione sulla conformità all'allegato VI Direttiva 2000/14/EC modificata con la 2005/88/EC.
L'ente notificato⁵
Autorizzato per compilare il file tecnico:⁶

NL EG-VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING

Hybride lijntrimmer

Merk: RYOBI | Fabrikant¹ | Modelnummer² | Serienumberbereik³
Wij verklaren naaer onze eigen verantwoordelijkheid, dat het hieronder genoemde product voldoet aan alle relevante bepalingen van de volgende Europese richtlijnen, Europese verordeningen en geharmoniseerde normen⁴
Gemeten geluidsniveau 94,2 dB(A)
Gegarandeerd geluidsniveau 96 dB(A)
Evaluatiemethode conformiteit volgens bijlage VI Richtlijn 2000/14/EC gewijzigd door 2005/88/EC.
Aangemeelde instantie⁵
Afgewezen voor het samenstellen van de technische fiche.⁶

PT DECLARAÇÃO CE DE CONFORMIDADE

Aparador de linha híbrido

Marca: RYOBI | Fabricante¹ | Número do modelo² | Intervalo do número de série³
Declaramos sob nossa exclusiva responsabilidade que o produto mencionado abaixo cumpre todas as disposições aplicáveis das seguintes diretrizes, regulamentos e normas harmonizadas da União Europeia⁴
Nível de potência sonora medida 94,2 dB(A)
Nível de potência sonora garantido 96 dB(A)
Método de avaliação de conformidade para o anexo VI Directiva 2000/14/EC alterada por 2005/88/EC.
O organismo acreditado⁵
Autorizado para compilar o ficheiro técnico:⁶

DA EF-OVERENSSTEMMELSESKRÆFTING

Hybrid trådtrimmer

Brand: RYOBI | Producent¹ | Modelnummer² | Serienummerområde³
Vi erklærer under eget ansvar, at produktet nævnt nedenfor opfylder alle de relevante forskrifter i de følgende europæiske direktiver, europæiske forordninger og harmoniserede standarder⁴
Målt støjniveau 94,2 dB(A)
Garanteret støjniveau 96 dB(A)
Overensstemmelsesvurderingsmetode til bilag VI Direktiv 2000/14/EC ændret ved 2005/88/EC.
Bemyndiget organ⁵
Bemyndiget til at udarbejde det tekniske kartotek.⁶

SV EG-FÖRSÄKRAН ÖVERENSSTÄMMELSE

Hybridgrästrimmer

Mark: RYOBI | Tillverkare¹ | Modellnummer² | Serienummerintervall³
Vi förklarar under eget ansvar att den produkt som nämns nedan uppfyller alla relevanta föreskrifter i följande europeiska direktiv, europeiska förordningar och harmoniseringar standarder⁴
Uppmätt lydefektnivå 94,2 dB(A)
Garanterad lydefektnivå 96 dB(A)
Konformitetsbedömnning gjord enligt metod i VI Direktiv 2000/14/EC samt tilläggen i 2005/88/EC.
Reglerande myndighet⁵
Godkänd att sammantälta den tekniska filen.⁶

FI EY-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Hybriidiruohotrimmeri

Tuotemerkki: RYOBI | Valmistaja¹ | Mallinumero² | Sarjanumerointialue³
Vakuumatteja määritimme oman tuotteen olevan seuraavien eurooppalaisten direktiivien, asetuksen ja yhdenmukaisettujen standardien säädösten mukainen⁴
Mitattu äänitefekti 94,2 dB(A)
Taattu äänitehohon 96 dB(A)
Säädösten noudattaminen tarkastettiin direktiivin 2000/14/EC liitteen VI mukaisesti muunnettu direktiivillä 2005/88/EC.
Ilmoitettu elin⁵
Vaihtuvuute kokoamana tekninen tiedosto.⁶

NO CE-SAMSVARERSKRÆFTING

Hybridsnortrimmer

Merkje: RYOBI | Produsent¹ | Modellnummer² | Serienummerserie³
Vi erklærer på eget ansvar at produktet beskrevet nedenfor oppfyller alle de relevante bestemmelserne i de europeiske direktiver, europeiske forskrifter og harmoniserte standarder⁴
Målt lydefektnivå 94,2 dB(A)
Garanteret lydefektnivå 96 dB(A)
Metode for vurdering av konformitet til Tillegg VI Direktiv 2000/14/EC endret ved 2005/88/EC.
Teknisk kontrollorgan⁵
Autorisert til å sette sammen den tekniske filen.⁶

RU ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ СТАНДАРТАМ ЕС

Гибридный лесочный триммер

Марка: RYOBI | Изготовитель¹ | Номер модели² | Диапазон заводских номеров³
Со всей ответственностью заявляем, что нижеупомянутое изделие отвечает всем соответствующим положениям следующих европейских директив, европейских регламентов, а также гармонизированных стандартов⁴
Измеренный уровень звуковой мощности 94,2 dB(A)
Гарантируемый уровень звуковой мощности 96 dB(A)
Способ оценки соответствия, приложение VI к директиве 2000/14/EC с изменениями 2005/88/EC.
Уполномоченным органом⁵
Лицо, ответственное за подготовку технической документации.⁶

PL DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Sieciowo-akumulatorowa podkaszarka złykowa

Marcia: RYOBI | Producent¹ | Numer modelu² | Zakres numerów serijnych³
Oświadczenie na własność odpowiadalnośc, że produkt opisany w sekcji „Specyfikacja” spełnia wszystkie istotne postanowienia wymienionych ponizej dyrektywy UE, przepisów europejskich oraz norm zharmonizowanych⁴
Zmierzony poziom mocy akustycznej 94,2 dB(A)
Gwarantowany poziom mocy akustycznej 96 dB(A)
Metoda oceny zdolności zgody z aneksem VI Dyrektywa 2000/14/EC zmieniona przez dyrektywę 2005/88/EC.
Jednostka notykowana⁵
Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentu technicznego.⁶

CS CE PROHLÁŠENÍ O SHODE

Hybridní strunový vyžívací

Značka: RYOBI | Vyrobcem¹ | Číslo modelu² | Rozsah sériových čísel³
Vyhlašujeme na vlastní odpovědnost prohlášujeme, že níže uvedený výrobek splňuje všechny příslušně ustanovené evropské směrnice, evropských nařízení a harmonizovaných norm⁴
Změřená hladina akustického výkonu 94,2 dB(A)
Záručená hladina akustického výkonu 96 dB(A)
Soulad s metodou určování pro přílohu VI směrnice 2000/14/EC upravenou 2005/88/EC.
Notifikovaný orgán⁵
Pověření ke komplikaci technického souboru.⁶



HU EK-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZATA

Hibrid szegélynyíró

Márka: RYOBÍ | Gyártó¹ | Tipusszám² | Sorozatszám tartomány³
 Kizárolásos felelősségünk keretében nyilatkozunk, hogy az alább említett termék megfelel a következő európai irányelvek, szabályozások és harmonizált szabványok vonatkozó rendelkezéseinek⁴
 Mérő hangteljesítményszint 94,2 dB(A)
 Garantált hangteljesítményszint 96 dB(A)
 A megfelelőségi értékelési eljárás a 2000/14/EC irányelv VI függeléke szerint történt által módosított 2005/88/EC irányelv.
 Tanúsító testület⁵
 A műszaki dokumentáció összeállítására felhatalmazott:⁶

RO DECLARAȚIE DE CONFORMITATE CE

Dispozitiv liniar hibrid de turn gard viu

Marcă: RYOBÍ | Producător¹ | Număr serie² | Gamă număr serie³
 Declărăm pe proprie responsabilitate că produsul menzionat mai jos îndeplinește toate prevederile relevante ale directivelor Uniunii Europene, ale Regulamentelor UE și standardele armonizate⁴
 Nivelul măsurat al puterii acustice 94,2 dB(A)
 Nivel garantat al puterii acustice 96 dB(A)
 Metoda de evaluare a conformității cu Anexa VI Directiva 2000/14/EC modificată prin 2005/88/EC.
 Organismul notificat⁵
 Autorizat să completeze fișa tehnică:⁶

LV EK ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Hibrida auklas trimmeris

Zīmols: RYOBÍ | Ražotājs¹ | Modeļa numurs² | Sērijas numura intervāls³
 Ar pilnu atbilstību mēs deklarējam, ka tālāk norādītais produkts izpilda visas atbilstošās norādīto Eiropas direktīvu, Eiropas regulu un harmonizēto standartu prasības⁴
 Izmērītās skājas jaudas līmenis 94,2 dB(A)
 Garantētās skājas intensitātes līmenis 96 dB(A)
 Atbilstības novērtēšanas metode pieļikumam VI Direktīvai 2000/14/EC labota 2005/88/EC.
 Pilnvarotā iestāde⁵
 Pilnvarots sastādīt tehnisko failu:⁶

LT EB ATITIKTIES DEKLARACIJA

Hibridinė vielinė žoliapjovė

Prekės ženklas: RYOBÍ | Gamintojas¹ | Modelio numeris² | Serijinio numerio diapazonas³
 Mes atskingai pareiškiame, kad toliau minėmas gamyros etiketinė nurodytus Europos direktyvas, Europos reglamentus ir darniūsios standartus⁴
 Išmūtuotas akustinis lygis 94,2 dB(A)
 Garantuotas akustinis lygis 96 dB(A)
 Atitinkles įvertinimo metodas pagal direktyvąs 2000/14/EC VI Priedą su pataisomis 2005/88/EC.
 Notifikuočio ištaiga⁵
 Igaliotas sudaryti techninį failą:⁶

ET EU VASTAVUSDEKLARATSIOON

Hübriid-jõhvtrimmer

Mark: RYOBÍ | Tootja¹ | Mudeli number² | Seerianumbri vahemik³
 Kirjutame oma ainuvastutusel, et allpool nimetatud toode vastab järgmiste Euroopa direktiivide, Euroopa määruse ja ühtlustatud standardite kõigile asjaoamastele sätetele⁴
 Mõõdetud heliõhivõimsuse tase 94,2 dB(A)
 Garantieeritud heliõhivõimsuse tase 96 dB(A)
 Vastavushindamine vastavalt Isale VI direktiivist 2000/14/EC muudetud direktiiviga 2005/88/EC.
 Tunnustatud asutus⁵
 Tehnilise faili koostamiseks volitatud isik:⁶

HR IZJAVA O SUKLADNOSTI

Hibridni trimar s reznom niti

Marka: RYOBÍ | Proizvodac¹ | Broj modela² | Raspon serijskog broja³
 Pod punom odgovornostju izjavljujemo da proizvod naveden u nastavku zadovoljava sve relevantne odredbe sljedećih evropskih direktiva, evropskih uredbi i uskladenih normi⁴
 Izmjerenje razina zvučne snage 94,2 dB(A)
 Jamčena razina zvučne snage 96 dB(A)
 Metoda procjene uskladjenosti prema Dodatu VI Direktive 2000/14/EC navedeno u 2005/88/EC.
 Nadzorna tijelo⁵
 Ovlaštena da sastavi tehničku datoteku:⁶

SL ES-IZJAVA O SKLADNOSTI

Hibridna nitna kosilnica

Znamka: RYOBÍ | Proizvajalec¹ | Številka modela² | Razpon serijskih številk³
 Pod izključno lastno odgovornostjo izjavljamo, da spodaj navedeni izdelek izpoljuje vse ustrezne predpise naslednjih evropskih direktiv, evropskih uredib in harmoniziranih standartov⁴
 Izmerjena raven zvučne moči 94,2 dB(A)
 Zajamčena raven zvučne moči 96 dB(A)
 Način ugotavljanja skladnosti z aneksom VI direktive 2000/14/EC ki je bila spremenjena z 2005/88/EC.
 Priglašeni organ⁵
 Pooblaščena oseba za sestavo tehnične dokumentacije:⁶

SK ES VYHLÁSENIE O ZHODE

Hybridná strunová kosačka

Značka: RYOBÍ | Výrobca¹ | Číslo modelu² | Rozsah sériových čísel³
 Na vlastné zodpovednosť vyhlasujeme, že dolu uvedený výrobok vyhovuje príslušným ustanoveniam nasledujúcich európskych smerníc, európskych nariadení a harmonizovaných noriem⁴
 Nameraná úroveň hľuku 94,2 dB(A)
 Garantovaná úroveň hľuku 96 dB(A)
 Spôsob určenia zhody podľa Dodatku VI Smernica 2000/14/EC doplnená o 2005/88/EC.
 Oboznámený orgán⁵
 Oprávnená osoba na zostavenie technického súboru⁶

BG CE - ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Хибриден тример с корда

Марка: RYOBÍ | Производител¹ | Номер на модела² | Обхват на серийни номера³
 Декларираме за своята чинна отговорност, че продуктът, посочен по-долу, отговаря на всички съответни разпоредби на директивите и регламентите на Европейския съюз и хармонизирани са стандарти по-долу⁴
 Измерено ниво на шум 94,2 dB(A)
 Гарантирано ниво на шум 96 dB(A)
 Метод за оценка на съответствието с приложение VI Директива 2000/14/EC, изменена от 2005/88/EC.
 Компетентният орган⁵

Упълномощено лице за съставяне на техническия файл:⁶

UK CE ПЕРСИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ ВИМОГАМ ЄС

Гібридний тример

Марка: RYOBÍ | Виробник¹ | Номер моделі² | Діапазон серійного номера³
 Ми відповідально заявляємо, що описаний нижче пристрій відповідає всім чинним положенням директив ЄС, Європейських норм та гармонізованих стандартів⁴
 Умірний рівень звукої потужності 94,2 dB(A)
 Гарантований рівень звукої потужності 96 dB(A)
 Метод оцінки відповідності Annex VI Directive 2000/14/EC з поправками, внесеними 2005/88/EC.
 Уповноважений орган⁵

Дозвіл на складання технічного файла:⁶

TR CE UYGUNLUK BEYANI

Hibrit ot bicme makinesi

Marka: RYOBÍ | Üretici¹ | Model numarası² | Seri numarası aralığı³
 Tüm sorumluluğu bize ait olmak üzere, aşağıdaki belirtilen ürünlerin aşağıdaki Avrupa Direktifleri, Avrupa Mevzuatı ve uyumlaştırılmış standartların ilgili hükümlerini yerine getirdiğini beyan ederiz⁴
 Ölçülen ses gücü seviyesi 94,2 dB(A)
 Güvenelli ses gücü seviyesi 96 dB(A)
 2005/88/EC ile değiştirilen 2000/14/AT Direktifi Ek VI uyarınca uygunluk değerlendirilmesi önerimi.
 Onaylı kuruluş⁵
 Teknik dosyayı derlemekte yetkili sorumlu:⁶

¹ Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

² OLT1831H

³ 46207904000001 - 46207904999999

⁴ 2006/42/EC, 2014/30/EU, 2000/14/EC, 2005/88/EC, 2011/65/EU, (EU)2015/863, EN 62841-1:2015+A11:2022, EN ISO 12100:2010, EN 55014-1:2017+A11:2020, EN 55014-2:2015, EN IEC 63000:2018, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013+A1:2019, EN 62233:2008

⁵ No. 0197 – TÜV Rheinland LGA Products GmbH
Tillystraße 2 - 90431 Nürnberg – Germany

Todd Chipner
Senior Vice President, Quality – Asia
Winnenden, May 19, 2023

⁶ Alexander Krug, Managing Director
Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany



EN RYOBI is a trade mark of Ryobi Limited, and is used under license.

FR RYOBI est une marque déposée de Ryobi Limited, et est utilisée sous license.

DE RYOBI ist ein Markenzeichen von Ryobi Limited und wird in Lizenz verwendet.

ES RYOBI es una marca registrada de Ryobi Limited, y se utiliza bajo licencia.

IT L'utilizzo del marchio registrato RYOBI è legato alla licenza concessa da Ryobi Limited.

NL RYOBI is een handelsmerk van Ryobi Limited en wordt onder licentie gebruikt.

PT RYOBI é uma marca comercial de Ryobi Limited, e é utilizada sob licença.

DA RYOBI er et varemærke tilhørende Ryobi Limited og bruges under licens.

SV RYOBI är en del av varumärket Ryobi Limited och dess användning är licensierad.

FI RYOBI on Ryobi Limitedin omistama tavaramerki, ja sitä käytetään lisenssin puitteissa.

NO RYOBI er et varemølle for Ryobi Limited, og brukes under lisens.

RU RYOBI является товарным знаком компании Ryobi Limited, используемым по лицензии.

PL RYOBI to znak towarowy firmy Ryobi Limited i jest używany zgodnie z udzieloną licencją.

CS RYOBI je ochranná známka společnosti Ryobi Limited a její používání podléhá licenci.

HU A RYOBI a Ryobi Limited védjegye, használata licenc keretében történik.

RO RYOBI este o marcă comercială a firmei Ryobi Limited și este utilizată sub licență.

LV „RYOBI“ ir Ryobi Limited preču zime un tiek izmantota saskaņā ar licenci.

LT „RYOBI“ yra „Ryobi Limited“ prekės ženklas, naudojamas pagal licenciją.

ET RYOBI on ettevõtte Ryobi Limited kaubamärk, mida kasutatakse litsentsi alusel.

HR RYOBI je značka tvrtke Ryobi Limited i koristi se po licenci.

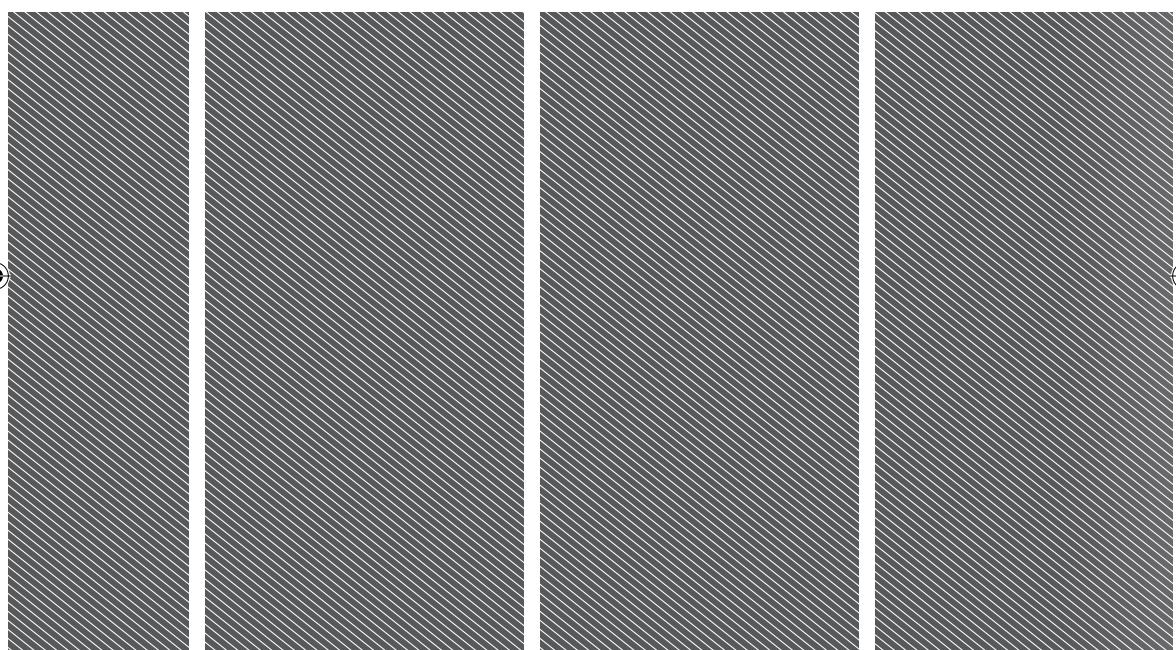
SL RYOBI je blagovna znamka države Ryobi Limited in se uporablja na podlagi dovoljenja.

SK RYOBI je ochranná známka spoločnosti Ryobi Limited a používa sa na základe licencie.

BG RYOBI е търговска марка на Ryobi Limited и се използва под лиценз.

UK RYOBI є товарним знаком Ryobi Limited, і використовується за ліцензією.

TR RYOBI, Ryobi Limited şirketine ait olup, lisans altında kullanılan bir ticari markadır.



Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10,
71364 Winnenden, Germany

Techtronic Industries (UK) Ltd
Parkway
Marlow Bucks SL7 1YL
UK

961087701-01