



uvex K20 hi-viz

EPI de catégorie III – niveau sonore dangereux

| | |
|---------------------------|-----------------|
| N° d'art. | 2630021 |
| Désignation | uvex K20 hi-viz |
| Coloris | lime hi-viz |
| Unité de commande | 1 pièce |
| Conditionnement au carton | 20 pièces |



Caractéristiques produit

- coloris haute visibilité
- serre-tête pliable, compact et facilement transportable dans le sac pour coquille antibruit avec passants de ceinture (n° d'article : **2000002**)
- serre-tête matelassé en mousse à mémoire de forme pour plus de confort
- réglable en continu pour un ajustement idéal
- coussins en mousse à mémoire de forme pour une bonne isolation sonore et un confort de port élevé
- tampons absorbants et mousses isolantes de remplacement disponibles (à remplacer idéalement tous les 6 mois)
- coquilles au design optimisé pour envelopper l'oreille externe sans créer de points de pression
- personnalisation client ; toutes les coquilles antibruit uvex peuvent être personnalisées avec le logo de votre entreprise, à partir de 100 pièces
- idéal jusqu'à 113 dB

Exigences des normes

Les coquilles antibruit de la gamme uvex K ont été testées conformément à la norme CE et satisfont les normes harmonisées EN 352-1:2020, ANSI S-3.19-1974, CSA Z94.2-02 et AS/NZS 1270:2022 et les exigences du règlement 2016/425.

L'EPI est soumis aux procédures d'évaluation de la conformité suivante : conformité sur la base de la garantie de la qualité du processus de production (module D) et du contrôle :

BSI Group The Netherlands B.V.
 Say Building, John M. Keynesplein 9
 1066 EP, Amsterdam
 Pays-Bas
 Organisme notifié n° 2797

Vous trouverez la jurisprudence en vigueur sur la déclaration de conformité.
 Vous les trouverez sur : www.uvex-safety.com/ce

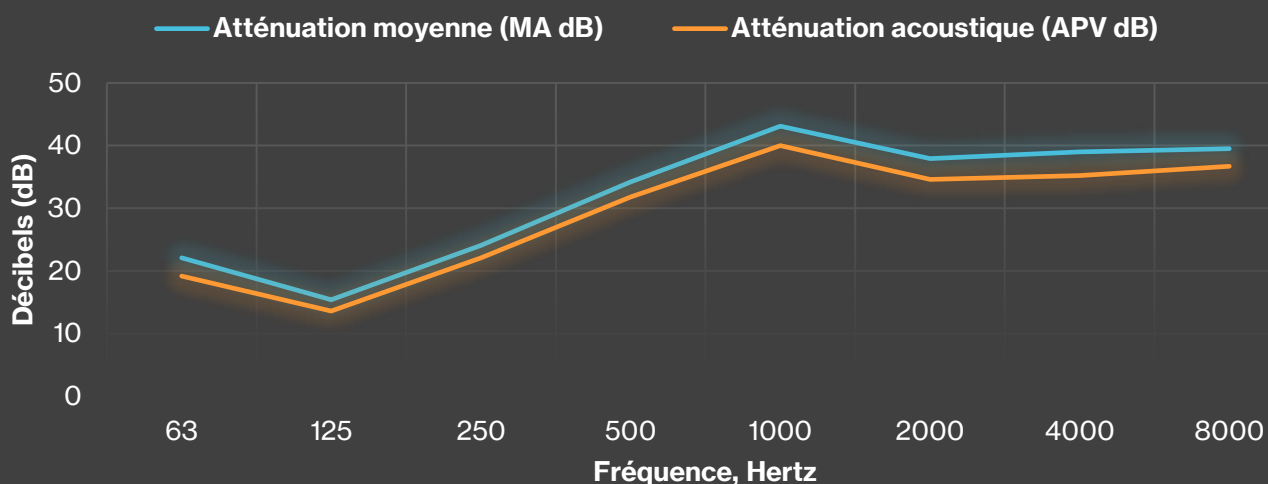
Données techniques

Testées selon la norme européenne EN 352-1:2020



| | SNR : 33 dB | | | | HML : 36 dB – 32 dB – 22 dB | | | | Poids : 230 g | | | |
|----------|-------------|------|------|------|-----------------------------|-------|-------|-------|---------------|------|------|------|
| Freq. Hz | 63 | 125 | 250 | 500 | 1 000 | 2 000 | 4 000 | 8 000 | H | M | L | SNR |
| MA dB | 22,1 | 15,4 | 24,1 | 34,2 | 43,1 | 37,9 | 39,0 | 39,5 | 38,9 | 33,2 | 23,7 | 34,7 |
| SD dB | 2,8 | 1,8 | 2,0 | 2,4 | 3,1 | 3,3 | 3,8 | 2,8 | 3,0 | 1,5 | 1,7 | 1,7 |
| APV | 19,2 | 13,6 | 22,1 | 31,8 | 40,0 | 34,6 | 35,2 | 36,7 | 36 | 32 | 22 | 33 |



Courbes d'atténuation



Abréviations

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Freq. | Fréquence |
| MA (Mean Attenuation) | Atténuation moyen |
| SD (Standard Deviation) | Écart type |
| APV (Assumed Protection Value) | Atténuation acoustique |
| SNR (Single Number Rating) | Moyenne pondérée de l'atténuation |
| H | Atténuation sur les hautes fréquences |
| M | Atténuation sur les hautes fréquences |
| L | Atténuation sur les basses fréquences |

| Matériaux | |
|-------------------|--|
| coquilles | ABS |
| serre-tête | acier inoxydable PVC mousse en PE à mémoire de forme |
| arceau | acier |
| coussins isolants | PVC mousse en PE à mémoire de forme |
| inserts en mousse | PE |

| Accessoires | | | |
|--|--------------|---|---------------------------|
| | N° d'article | Désignation | Unité de commande |
|  | 2599971 | Kit hygiène (à remplacer idéalement tous les 6 mois) | 1 kit |
|  | 2599978 | Tampons absorbants uvex dry pads (absorbent l'humidité de transpiration) | 10 tampons dans un sachet |
|  | 2000002 | Sac de protection pour coquilles antibruit | 1 pièce |

Stockage

À stocker dans l'emballage d'origine, dans un lieu sec, propre, protégé de la lumière, des UV, et de la chaleur dans des températures comprises entre -10 °C à 55 °C, avec une humidité de l'air à 85 % max. Durée de stockage : 5 ans à partir de la date de fabrication. Date de fabrication : voir le produit ou l'emballage. Veillez à ce que l'arceau ne soit pas étiré et que les coussinets isolants ne soient pas comprimés.

Durée de vie

5 ans à compter de la date fabrication. Jeter le produit à la fin de l'opération ou immédiatement s'il est endommagé ou s'il ne peut plus être nettoyé.

Informations logistiques

| | Unité de commande | Conditionnement au carton |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|
| Code EAN | 4031101928821 | 4031101928968 |
| Quantité | 1 pièce | 20 pièces |
| Dimensions (L x l x h) | 100 mm x 158 mm x 130 mm | 520 mm x 340 mm x 280 mm |
| Matériau de l'emballage | carton | carton ondulé |
| Volume | 2,05 dm ³ | 49,50 dm ³ |
| Poids net | 230 g | 4,6 kg |
| Poids brut | 330 g | 6,9 kg |

UVEX HECKEL s.a.s. | 44 rue d'Engwiller | 67350 Val de Moder | **Téléphone** : +33 (0)3 88 07 61 08
Fax : +33 (0)3 88 72 51 06 | **E-mail** : contact.france@uvex-heckel.fr | **Internet** : www.uvex-safety.fr