



Conformes à la norme EN 352 qui fixe la valeur d'affaiblissement moyen (SNR = Signal to Noise Ratio = Rapport Signal sur Bruit) obtenu grâce à la protection auditive.

Arceaux pour bruits intermittents

Cat. II

SNR : 22 à 27 dB



Légers et confortables.



- bouchons lavables et donc réutilisables, ou bouchons remplaçables, selon modèle

niveau sonore	22 dB	23 dB	27 dB
coloris	vert	vert	vert
cordelette	-	lacet sautoir	-
lavables / remplaçables	lavables	remplaçables	remplaçables
matériaux	thermoplastique souple	mousse polyuréthane	mousse polyuréthane
dimensions	24 x 18 x 17 mm	26 x 19 x 17 mm	30 x 23 x 22 mm
Arceaux anti-bruit	XM4130 l'unité	XM4131 l'unité	XM4132 l'unité
Bouchons de remplacement	-	XM4134 les 50 paires	XM4134 les 50 paires

* Livrés avec une paire de bouchons de remplacement.

Casques anti-bruit

Cat. II

SNR : 30 à 35 dB



Flexibles et légers.



- coulisse de réglage facile
- kit d'hygiène en option composé de 2 coussinets et 2 inserts mousse de rechange

niveau sonore	30 dB	34 dB	35 dB
coloris	jaune	violet	noir
matériau coussinets	mousse	mousse	mousse
dimensions / poids	34 x 27 x 20 mm / 260 g	39 x 31 x 23 mm / 310 g	39 x 32 x 25 mm / 355 g
Casques anti-bruit	XM4140	XM4141	XM4142
Kit d'hygiène	XM4143	XM4144	XM4144

Coquilles anti-bruit sur casque

Cat. II

SNR : 31 dB



À fixer sur casque.



- adaptateur pour casque avec encoche 30 mm
- coulisse de réglage facile
- kit d'hygiène en option composé de 2 coussinets et 2 inserts mousse de rechange

niveau sonore	31 dB
coloris	violet
matériaux	coussinets mousse / coquille ABS
dimensions / poids	34 x 39 x 21 mm / 340 g
Coquilles anti-bruit	XM4150 la paire
Kit d'hygiène	XM4144 l'unité