



CASQUE ANTI-BRUIT – ELEVATE II

- Protection SNR 28 dB
- Arceau réglable en hauteur par glissement pour un ajustement facilité et un plus grand confort
- Le bandeau égalise la pression et veille à ce que les coussins restent dans leur position
- Pression minimale sur le dessus de la tête grâce à son bandeau confort
- Les coussins souples et larges s'adaptent confortablement autour des oreilles

APPLICATIONS

- Bruits de moyenne à haute fréquence
- Bricolage
- Environnements sales
- Menuiserie

INFORMATIONS UTILISATEUR

- Installez le casque anti-bruit avant de vous exposer au bruit et portez-le durant toute l'exposition au bruit. Veuillez noter qu'un non-respect de ces recommandations entravera gravement la protection fournie par le casque anti-bruit
- Lorsqu'il n'est pas utilisé, il est conseillé de stocker le casque anti-bruit dans un endroit propre et sec de manière à les protéger de la saleté, de la graisse, etc
- Après utilisation, nettoyez le casque à l'eau tiède savonneuse, n'utilisez pas de solvants organiques ni d'alcool
- Le casque antibruit doit être inspecté régulièrement afin de vérifier son état de marche

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MATÉRIAUX	Bandeau : Néoprène / Cuir PU Arceau : Acier carbone Coquilles : ABS / Nylon / PU / Mousse
COULEUR	■ Noir / Gris argenté
SNR	28 dB
POIDS	215g
TAILLE	Taille ajustable
EMBALLAGE	1 casque par sachet individuel ; 20 casques par carton
DIMENSIONS CARTON	53cm x 29cm x 38cm
PAYS D'ORIGINE	Chine



NORMES ET HOMOLOGATIONS

Les casques anti-bruit ont été testés selon la norme EN 352-1:2002 et sont conformes au règlement UE 2016/425.

DONNÉES D'ATTENUATION

FRÉQUENCE HZ	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atténuation moyenne dB	13.0	19.7	29.1	37.8	34.8	36.0	37.1
Écart type dB	3.1	4.4	4.2	4.4	3.8	5.0	7.9
Protection efficace dB	9.9	15.3	24.9	33.4	31.0	31.0	29.2

SNR	28
H	32
M	26
L	17

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

