

Réf. 6OPTIM3

Casques anti-bruit



DESCRIPTION

Casque antibruit 3M PELTOR OPTIME III, 35 dB.
Technologie de double compartimentation pour réduire l'effet de résonance.
Serre-tête large et très confortable, en acier inoxydable réglable.
Coques en ABS noir et rouge. Grand espace à l'intérieur des coquilles pour réduire l'accumulation de chaleur et d'humidité.
Coussinets souples et larges pour réduire la pression autour des oreilles, ce qui les rend confortables à porter pendant de longues périodes.

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Protections auditives haute performance pour les environnements très bruyants, tels que les aéroports, les centrales électriques, les salles de machines de bateaux et les imprimeries.

35
dB

285

Les +

Technologie de double compartimentation pour réduire l'effet de résonance.
Grand espace à l'intérieur des coquilles pour réduire l'accumulation de chaleur et d'humidité.
Coussinets souples et larges pour réduire la pression autour des oreilles.
Pièces détachées disponibles : coussinets et inserts en mousse.

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
6OPTIM3NSI	-		20

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Boîte individuelle

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Forme	Casque anti-bruit	Risque principal	Protection auditive dans les environnements bruyants
Poids	285 g	dB	35 dB
SNR	35 dB	Couleur	Noir
H	40 dB	Couleur 2	Rouge
L	23 dB	Caractéristiques	Réduction du bruit : 35 dB. Serre-tête large et très confortable, en acier inoxydable réglable. Coquilles en ABS rouge et noir, avec double compartimentation. Coussinets souples et larges.
M	32 dB	Durée de vie	1825
Arceau			
Coussinets			

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type 21329S01rev

Délivré par Finnish Institute of Occupational Health (0403) Topeliuksenkatu 41 a A - FI-00250 Helsinki - Finland



EPI CAT. III

EN 352-1:2020

Serre-tête (casque anti-bruit)