

## Casque anti-bruit électronique left/right CutOff Pro MSA

Casque anti-bruit électronique left/right CutOff Pro a une double fonction : protéger l'utilisateur des sons nocifs tout en lui permettant de communiquer avec ses collègues



**Marque :** MSA

**Points de fidélité offerts :** 480

**Prix :** 149.99 €

**Critères associés :**

*Casque anti-bruit* : casque anti-bruit

Casque anti-bruit électronique left/right CutOff Pro

## Casque anti-bruit électronique left/right CutOff Pro MSA

Le casque left/RIGHT CutOff Pro est un casque de protection auditive électronique à atténuation dépendante du niveau. Le casque anti-bruit a une double fonction : protéger l'utilisateur des sons nocifs tout en lui permettant de communiquer avec ses collègues & d'entendre les sons faibles reproduits dans la coquille à un niveau acceptables pour la santé (< 82dB).

En utilisant le casque anti bruit MSA avec la fonction Cutoff, vous pouvez communiquer en face à face avec une autre personne et entendre les instructions sans enlever le casque anti-bruit, même lorsque les autres osnt entrain de tirer. Une amplification des sons faibles vous permet également d'entendre votre chien ou votre jeu à distance plus lointaine que si vous ne portiez pas votre casque anti-bruit. La fonction électronique reproduit des sons à un niveau maximum de 82dB afin de vous apporter une protection en continu contre les sons nocifs.

Les points forts :

2 micros externes pour détecter les bruits ambiants et les reproduire dans les coquilles à un niveau acceptables pour la santé des utilisateurs (< 82dB) Reproduction naturelle du son Fonction économie d'énergie: extinction automatique après 4 heures

si aucun des boutons n'est activé Entrée AUX pour connecter un lecteur MP3 ou une radio Alerte sonore batterie faible (20 heures avant extinction de l'amplification) Niveau sonore à l'intérieure des coquilles limité à 82 dB

### Caractéristiques techniques:

Type: Arceau ou Coquilles pour casques industriels Données d'atténuation, arceau: SNR=27dB, H=31dB, M=24dB, L=15dB  
Données d'atténuation, coquilles: SNR=27dB, H=31dB, M=24dB, L=16dB Piles: 2 x 1.5 V AA/LR6, 1000 heures  
d'utilisation (peut varier selon le type de piles) Couleurs: Bleu & Jaune Poids: 325 grammes sans piles

[Lien vers la fiche du produit](#)