

Le 31 décembre 2025

MILWAUKEE 4933478750 protection auditive Bluetooth L4 RLEPB-301 réduction de bruit

Outilage & Fourniture industrielle>Equipements de protection individuelle>
Protections anti-bruit>Bouchons anti-bruit

S Ce produit est référencé SOCODA

Réf fabricant :4933478750



Les avantages du produit

Protection bruit réglable
Communication mains libres
Recharge longue durée

| Caractéristiques techniques | Description |
|-----------------------------|-------------|
| Couleur: | Noir |
| Genre: | Mixte |
| Nombre de pièces: | 1 |

L'écouteur Bluetooth Milwaukee est conçu pour accompagner les usages en environnement de travail bruyant, en combinant écoute et réduction sonore. Le mode Chantier permet de contrôler les sons ambients tout en limitant l'intensité des bruits extérieurs, jusqu'à un seuil défini de 82dB. Ce réglage permet de rester attentif à ce qui se passe autour sans être exposé aux nuisances sonores continues.

Le système Bluetooth® 5.1 assure une connexion rapide aux appareils compatibles, facilitant les appels et le pilotage audio sans contact. Trois tailles d'embouts sont fournies, pour garantir une adaptation ajustée à différentes morphologies d'oreilles. L'usage prolongé est facilité par une conception pensée pour réduire la fatigue intra-auriculaire. L'ensemble reste fonctionnel même en présence d'autres équipements de protection individuelle.

L'écouteur Bluetooth Milwaukee inclut une double protection auditive avec embouts en mousse et en silicone, limitant l'exposition directe aux bruits intenses. Le boîtier de rangement rechargeable est conçu pour résister à l'humidité et à la poussière, tout en assurant une autonomie prolongée sur plusieurs journées de travail. L'appareil reste compact, compatible avec les conditions de port d'EPI sur chantier.

Caractéristiques techniques :

Version Bluetooth : 5.1

Intensité de sons : 82 Db

Autonomie de batterie du boîtier : jusqu'à 70 heures

Autonomie d'écouteur : 10 heures