



## CALME ET CONCENTRATION AU TRAVAIL

Avec nos casques antibruit, vous êtes protégé de manière optimale contre le bruit.

Travailler dans le bruit ? Il est prouvé que cela rend malade. Dans le cadre de la sécurité au travail, il est donc obligatoire de porter des protections auditives dans les environnements de travail où le volume sonore est élevé.

Le casque antibruit d'ABUS absorbe les sons de manière fiable et est agréable à porter pendant une longue période grâce à sa construction légère.

Simplement fixé à l'Euroslot de 30 mm de votre casque de protection, il reste bien en place et ne glisse pas. Le rembourrage souple et large réduit la pression sur les oreilles et les enveloppe complètement. Vous pouvez ainsi vous concentrer pleinement sur votre travail et avoir la certitude que vos oreilles sont protégées en toute sécurité.

L'arceau réglable en longueur permet d'adapter le casque antibruit exactement à vos besoins et de profiter d'un confort de port agréable. La rotation à 360 degrés permet de le placer facilement dans la bonne position.

Le casque antibruit est compatible avec tous les casques de protection ABUS et peut être porté en combinaison avec d'autres accessoires, comme par exemple des lunettes de protection.

## Technologies

- Protection auditive fiable pour l'atténuation des bruits : H (dB) 35 / M (dB) 29 / L (dB) 22 / SNR (dB) 31
- Fixation sur l'Euroslot de 30 mm : Le casque antibruit est solidement fixé à la fente latérale sur les casques de

protection, de sorte qu'il ne puisse pas glisser.

- Arceau réglable en longueur : Positionnement en continu de l'arceau
- Excellent confort de port : Des rembourrages souples et larges (mousse à mémoire de forme) réduisent la pression sur les oreilles, l'oreille externe est complètement entourée
- Manipulation pratique : Le casque antibruit peut être placé facilement et rapidement dans la position souhaitée (rotation à 360 degrés)
- Casque antibruit conforme à la norme DIN EN 352-3

## Utilisation et application

- Le port de protections auditives peut prévenir les lésions auditives à long terme et préserver la qualité de vie
- Compatible avec les casques de protection ABUS Spector, Spector-E, Scator et Scator-E
- Compatible avec les tailles de casque (forme de la tête) Moyen et Grand/non certifié en combinaison avec les petites tailles de casque
- Les domaines d'application sont l'industrie et la fabrication, la construction et le bâtiment, la production et l'approvisionnement en énergie, l'agriculture et l'horticulture, la construction de routes et le génie civil, la sylviculture et le traitement du bois

## Caractéristiques techniques - Casque antibruit

EPI catégorie	III
Finition	mat
Norme	EN 352-3:2020
Poids	268 g
Taille	universal
couleur de surface	noir
couleur design	black
EAN	4003318414008