



# PROTECTION AUDITIVE



## STOCKAGE DES ÉQUIPEMENTS

Afin de conserver les équipements de protection dans de bonnes conditions d'hygiène et de conservation, ranger les bouchons dans un étui et les serre-têtes dans un sachet. Cette mesure contribuera à augmenter la durée de vie de ces équipements.

## INFO

### RÉGLEMENTATION

Code du travail

- > Valeurs d'exposition : art. R.4431-2.
- > Fourniture et utilisation des EPI antibruit : art. R.4434-7.
- Surveillance médicale renforcée : art. R.4624-18.



# PROTECTION AUDITIVE

## BOUCHONS d'OREILLES JETABLES

### BOUCHONS CONIQUES ORANGE

Le design profilé s'adapte à la plupart des conduits auditifs et permet une utilisation plus facile. Bouchons d'oreilles à rouler fabriqués à partir d'une mousse souple en polyuréthane à expansion lente. Lorsqu'ils ont été insérés dans les oreilles, le bouchon reprend sa forme et épouse parfaitement le conduit auditif avec une pression régulière. Sa finition profilée permet une meilleure insertion. Boîte de 200 paires. **SNR 37 dB**

**Norme : CE - EN 352-2**

**Réf: K1100**



### BOUCHONS AVEC ARCEAU

Arceau antibruit en polypropylène avec embouts en PU, se porte sous le menton. Solution idéale pour une exposition temporaire ou intermittente au bruit. Emballage individuel. **SNR 24 dB**

**Norme : CE - EN 352-2**

**Réf: CONICAP01JA**

Recharge  
10 paires bouchons  
**Réf: CONICAP01BRJA**



Arceau pour se protéger de bruit intermittent, embouts en mousse confortable, technologie bi-matière de la bande pour réduire la transmission du bruit, lacet avec système libérateur de sécurité.

**SNR 23 dB**

**Norme : CE - EN 352-2**

**Réf: 6700**

Recharge  
50 paires bouchons  
**Réf: 6825**

**MOLDEX**



**Arceau et cordon  
avec mémoire de forme**

### BOUCHONS USAGE UNIQUE

Boîte distributrice de 200 paires de bouchons d'oreille à usage unique en sachets plastiques individuels par 2 bouchons (mousse polyuréthane).

**SNR 37 dB**

**Norme : CE - EN 352-2**

**Réf: CONIC200JA**



Distributeur pour bouchons d'oreilles avec recharge de 500 paires. **SNR 37 dB**

**Norme : CE - EN 352-2**

**Réf: CONICDISPLAY**



Recharge 500 paires

**Réf: CONIC500JA**

### BOUCHONS SPARK PLUGS

Bouchons de forme anatomique pour une étanchéité très sûre, en mousse de PU. 1 paire en sachet plastique.

**SNR 35 dB**

**Norme : CE - EN 352-2**

**Réf: 7800**

La boîte de 200 paires



Le +

**Facile à mettre en place  
Longues périodes d'exposition**

avec cordon

**Réf: 7801**

La boîte de 200 paires



en distributeur de 500 paires

**Réf: 7850**

support mural

**Réf: 7060**

**MOLDEX**



### BOUCHONS PURA-FIT

Bouchons d'oreilles pour se protéger de niveaux sonores plus élevés faits de mousse PU douce. Boîte de 200 paires.

1 paire en sachet plastique.

**SNR 36 dB**

**Norme : CE - EN 352-2**

**Réf: 7700 non cordé**

**Réf: 6900 avec cordon**

**MOLDEX**



# PROTECTION AUDITIVE

## BOUCHONS d'OREILLES RÉUTILISABLES

Sachet de 10 paires bouchons d'oreilles réutilisables en silicone avec cordon nylon. Ø 7-11 mm. Utilisables avec ou sans le cordon (9 paires en sachet + 1 paire en boîte de rangement)

**SNR 29 dB**

**Norme : CE - EN 352-2**

**Réf: CONICFIT010BL**



Bouchons avec cordelette, lavables, fabriqués en TPE doux et durable, confort optimal grâce à la poche d'air à l'extrémité. Dans une boîte de rangement PocketPak.

**SNR 30 dB**

**Norme : CE - EN 352-2**

**Réf: 6401**



**MOLDEx**

Le +

**Confortables  
Sans pression sur l'oreille  
À changer 1 fois par mois**

Bouchons à tige non cordés préformés. Inutile de rouler le bouchon, hygiène renforcée (pas besoin de le préformer).

**SNR 38 dB**

**Norme : CE - EN 352-2**

**Réf: EX0121**



## BOUCHONS d'OREILLES SUR MESURE

### Entendre et être protégé!

**Solution indispensable pour lever les freins  
au port de protections auditives  
et prévenir de lésions irréversibles :**

Prises d'empreinte après examen otoscopique.  
Fabrication sur mesure, fournie avec tous les accessoires de confort et d'hygiène.  
Choix de filtres auditifs adaptés aux besoins spécifiques de l'environnement de travail.  
Protection sûre et efficace, garantie 4 ans.

**Consultez-nous**



**Réf: PHONORS**



Membre du



Notre indépendance fait la différence

21

# PROTECTION AUDITIVE

## CASQUES ANTI-BRUIT

### CASQUES PASSIFS

Casque antibruit avec coquilles PS et mousse synthétique. Arceau en ABS, réglable en hauteur. Coussinets faible pression. Poids: 158g

**SNR 28 dB**

**Norme : CE - EN 352-1**

**Réf: SPA3BL**



Casques antibruit universel  
Revêtement SoftCoat, multipositions, multiréglages des coquilles. Remplacement coussinets et inserts mousse (6105) tous les 6 mois. Poids: 294g

**SNR 28 dB**

**Norme : CE - EN 352-1**

**Réf: 6200**



### CASQUES PASSIFS ET ACTIFS

Casque antibruit **OPTIME II** en acier à ressort inoxydable, aux coquilles profilées peu encombrantes. Coussinets composés de liquide et de mousse pour plus de confort. Conçu pour apporter un niveau d'atténuation modéré à haut, il est adapté aux environnements industriels bruyants. Arceau profilé unique pour maintenir une pression constante et assurer une protection efficace. Grande profondeur intérieure des coquilles pour réduire l'humidité et la chaleur. Coussinets larges et confortables pour réduire la pression sur les oreilles et améliorer le confort et le port.

**SNR 31 dB**

**Norme : CE - EN 352-1**

**Réf: H52001**



Casque avec fonction d'écoute manuelle. En appuyant sur un bouton situé sur la coquille, vous pourrez suivre une conversation, **il n'est plus nécessaire de soulever les coquilles.**

**SNR 31 dB**

**Norme : CE - EN 352-1**

**Réf: MTA380**



Le casque 3M™ PELTOR™ WorkTunes™ Pro vous protège des bruits dangereux sur le lieu de travail tout en vous permettant d'écouter la radio FM intégrée. L'antenne intégrée, le réglage numérique rapide et la possibilité d'enregistrer des stations rendent cette protection auditive flexible et facile à utiliser sur le lieu de travail. **SNR 32 dB**

**Norme : CE - EN 352-1**

**Réf: HRXS220A (sur commande)**



Le +

Casque avec RADIO FM