

PROTECTION AUDITIVE

Introduction	03
Bouchons d'oreilles jetables	05
Bouchons réutilisables	07
Distributeurs	08
Arceaux antibruit	09
Coquilles	10
Accessoires	19





LÉGISLATION

Législation générale

La directive européenne 2003/10/CE relative au bruit a été publiée en 2003. Ses exigences sont reprises dans la législation nationale de tous les États membres européens depuis le 15 février 2006.

Pour l'application de cette directive, les **valeurs limites et valeurs déclenchant l'action pour les niveaux journaliers d'exposition au bruit** et pour la **pression acoustique de crête** sont définies à :

A : Valeurs limites d'exposition : >respectivement Lex, 8h **87 dB(A)** et Pcrête **200 Pa**

B : Valeurs d'exposition supérieures déclenchant l'action : >respectivement Lex, 8h **85 dB(A)** et Pcrête **140 Pa**

C : Valeurs d'exposition inférieures déclenchant l'action : >respectivement Lex, 8h **80 dB(A)** et Pcrête **112 Pa**

Remarque : Par exposition journalière au bruit (LEX,8h) (dB(A) re. 20 µPa), on entend : moyenne pondérée dans le temps des niveaux d'exposition au bruit pour une journée de travail nominale de huit heures. Cette notion couvre tous les bruits présents au travail, y compris le bruit impulsif.



Cela signifie concrètement qu'il ne peut y avoir d'exposition supérieure à **87 dB(A)**, puisqu'il est défini au niveau européen qu'au-delà de cette valeur, des lésions auditives sont probables en cas d'exposition prolongée. Les scientifiques affirment qu'il y a déjà un risque de lésion auditive durable au-delà de **80 dB(A)**. L'employeur est donc tenu de mettre à la disposition des équipements de protection auditive dès la première valeur déclenchant l'action de **80 dB(A)**. De plus, dès cette valeur, il doit informer ses employés des risques liés au bruit et les former à l'utilisation correcte de ces équipements. Au-delà de la 2ème valeur déclenchant l'action de **85 dB(A)**, les employés sont obligés de porter une protection auditive. L'employeur doit surveiller s'ils en portent effectivement et, si nécessaire, en promouvoir l'utilisation par l'information et l'utilisation forcée. Dans ce cadre, il existe également des obligations relatives à la signalisation de sécurité et de santé sur le lieu de travail.

VALEURS LIMITES

Exposition maximale

2^{ème} NIVEAU DÉCLENCHANT L'ACTION à partir de 85 dB(A)

Port obligatoire d'une protection individuelle

1^{er} NIVEAU DÉCLENCHANT L'ACTION à partir de 80 dB(A)

Mise à disposition d'une protection individuelle

Pour protéger les employés contre les lésions auditives par le bruit, les employeurs sont tenus de répertorier les endroits et travaux où ce danger existe, avec les mesures acoustiques nécessaires, et de prendre des mesures suffisantes. Il n'est possible de bien choisir un équipement de protection auditive que lorsque toutes les conditions d'utilisation sont connues, y compris la charge de bruit mesurée et la durée d'exposition.



NORMES

Dans les **normes** européennes ci-dessous, vous pouvez retrouver des définitions, niveaux de performance, méthodes d'essais, ainsi que des informations sur les équipements de protection auditive spécifiques :

EN 352 - 1 : coquilles

EN 352 - 2 : bouchons d'oreilles jetables

EN 352 - 3 : coquilles à monter sur un casque

EN 352 - 4 : coquilles à atténuation dépendante du niveau

EN 352 - 5 : coquilles à atténuation active du bruit

EN 352 - 6 : coquilles avec entrée communication audio

EN 352 - 7 : bouchons d'oreilles à atténuation dépendante du niveau

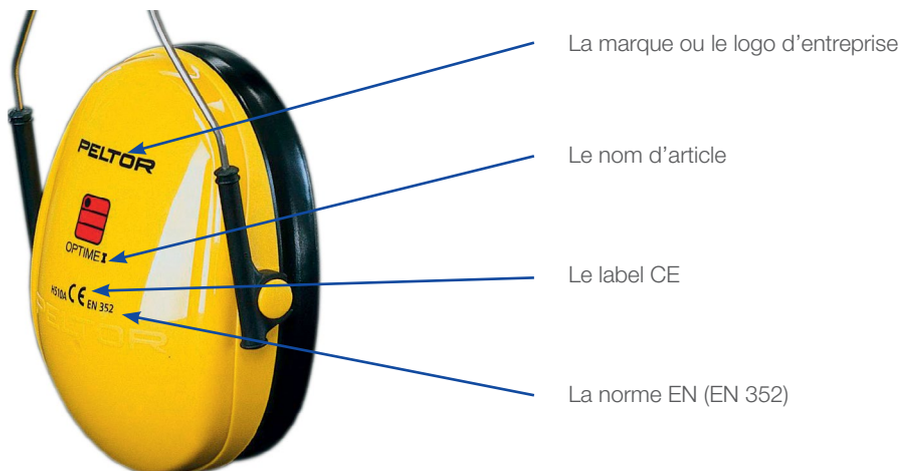
MARQUAGE

Il n'y a pas de marquage sur des bouchons d'oreilles jetables, vous le retrouvez sur le plus petit conditionnement.

Sur les bouchons d'oreilles réutilisables et otoplastiques, le marquage varie fortement selon les marques.

Plusieurs marques utilisent des couleurs pour présenter le type de filtre et/ou indiquer quel protecteur auditif est destiné à l'oreille gauche et à l'oreille droite.

Cependant, certaines informations sont indiquées systématiquement sur les coquilles, à savoir :



Le cas échéant avec une méthode de port spécifique : Devant et/ou Au-dessus, et/ou à Gauche/Droite sur la coque.



PROTECTION AUDITIVE SUR MESURE

Un otoplastique est un protecteur auditif sur mesure, réalisé à partir d'une empreinte du conduit auditif et qui offre ainsi un confort de port optimal.

Nos otoplastiques sont dotés d'un petit canal acoustique, qui peut être équipé d'un filtre. Le type de filtre détermine le niveau d'atténuation du bruit. De plus, l'intelligibilité est maintenue et un contact avec l'environnement est donc possible.

Nos atouts

Produit fabriqué en 3D numérique (Comfoor) : la seule garantie d'une protection parfaite

Garantie d'empreinte optimale (= certitude quant à l'étanchéité totale)

Grâce à 12 filtres différents, **l'atténuation est optimale**

Produit high-tech permettant un **contrôle électronique d'étanchéité**

Choix entre différents **modules d'entretien et de suivi**

Mesures ou service

Lors d'une **consultation professionnelle et personnelle**, nous assurons les mesures, l'entretien ou l'essai d'étanchéité des otoplastiques.

Toutes les mesures sont réalisées **par des spécialistes, chez vous sur place ou chez l'un de nos partenaires**. Ils accompagnent vos collaborateurs non seulement dans le choix de la solution la plus appropriée, mais les conseillent aussi sur le plan de l'utilisation et de l'entretien.

LÉGENDE



: 100% sans métal



: Protecteur auditif adapté aux femmes



: Récepteur FM intégré



: Protection à atténuation active du bruit



: Communication bidirectionnelle



: Récepteur Bluetooth intégré



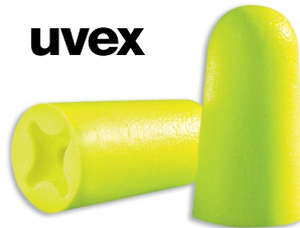
: Radio intégrée



: Adapté à un contact avec des aliments

**SANS CORDELETTE****BOUCHON JETABLE
X-FIT/200PR**1000985 **S** **1** 10

- Encoche pour une pression réduite
- Valeur SNR : 37 dB
- Support mural disponible séparément (réf. : 1001184)
- Disponible avec cordelette (réf. : 1001018)
- Conforme à : EN 352-2

**uvex****BOUCHON JETABLE COM4-
FIT/200PR**1000987 **S** **1** 10

- Encoche pour une pression réduite
- Se prête aux (plus) petits conduits auditifs
- Valeur SNR : 33 dB
- Support mural disponible (réf. : 1001184)
- Disponible avec cordelette (réf. : 1001019)
- Conforme à : EN 352-2

**3M EAR****BOUCHON JETABLE EAR
CLASSIC/250PR**1000992 **S** **1** 4

- Valeur SNR : 28 dB
- Support mural disponible séparément (réf. : 1001185)
- Disponible avec cordelette (réf. : 1001020)
- Conforme à : EN 352-2

BOUCHON JETABLE EAR SOFT/250PR1000989 **S** **1** 4

- Valeur SNR : 36 dB
- Disponible avec cordelette (réf. : 1032586)
- Conforme à : EN 352-2

BOUCHON JETABLE 1100/200PR1000997 **S** **1** 5

- Valeur SNR : 37 dB
- Disponible avec cordelette (réf. : 1001023)
- Conforme à : EN 352-2

Honeywell**GSA****Honeywell****BOUCHON JETABLE 303/200PR**1000993 **S** **1** 10

- Tailles : S, L
- Valeur SNR : 33 dB
- Disponible avec cordelette (réf. : 1001021)
- Conforme à : EN 352-2

BOUCHON JETABLE HIRADO/200PR1041743 **S** **1** 10

- Atténuation accrue !
- Valeur SNR : 36 dB
- Conforme à : EN 352-2

BOUCHON JETABLE MAX/200PR1000996 **S** **1** 10

- Valeur SNR : 37 dB
- Disponible avec cordelette (réf. : 1001022)
- Conforme à : EN 352-2



AVEC CORDELETTE

uvex



BOUCHON JETABLE CORDED X-FIT/100PR

1001018 S 1 10

- Encoche pour une pression réduire
- Valeur SNR : 37 dB
- Disponible sans cordelette (réf. : 1000985)
- Conforme à : EN 352-2

uvex



BOUCHON JETABLE CORDED COM4-FIT/100PR

1001019 S 1 10

- Encoche pour une pression réduire
- Se prête aux (plus) petits conduits auditifs
- Valeur SNR : 33 dB
- Disponible sans cordelette (réf. : 1000987)
- Conforme à : EN 352-2



uvex



BOUCHON JETABLE CORDED XACT-FIT/50PR

1024620 S 1 10

- Positionnement facile grâce à une poignée pratique
- Valeur SNR : 26 dB
- Disponible sous forme de variante détectable (réf. : 1040590)
- Conforme à : EN 352-2

E-AR 3M



BOUCHON JETABLE CORDED EAR CLASSIC/200PR

1001020 S 1 10

- Valeur SNR : 28 dB
- Disponible sans cordelette (réf. : 1000992)
- Conforme à : EN 352-2

Honeywell



BOUCHON JETABLE CORDED QUIET DANS BOÎTE/50PR

1018786 1 10

- Valeur SNR : 28 dB
- Disponible sans cordelette (réf. : 1001028)
- Conforme à : EN 352-2

Honeywell



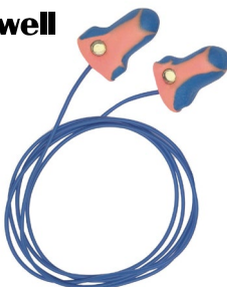
BOUCHON JETABLE CORDED 304/100PR

1001021 S 1 10

- Tailles : S, L
- Valeur SNR : 33 dB
- Disponible sans cordelette (réf. : 1000993)
- Conforme à : EN 352-2

DÉTECTABLE AVEC CORDELETTE

Honeywell



BOUCHON JETABLE CORDED DETECT LASER TRAK/100PR

1001046 S 1 10

- Valeur SNR : 35 dB
- Conforme à : EN 352-2

uvex



BOUCHON JETABLE CORDED X-FIT DETECT/100PR

1001003 S 1 10

- Encoche pour une pression réduire
- Valeur SNR : 37 dB
- Conforme à : EN 352-2

E-AR 3M



BOUCHON JETABLE CORDED DETECT EARSOFT/200PR

1001004 S 1 10

- Valeur SNR : 36 dB
- Conforme à : EN 352-2

**AVEC CORDELETTE****BE COMFOOR BOUCHON
RÉUTILISABLE PARTTIME****1001025**

- Qualité supérieure et hypoallergénique
- Valeur SNR : 24 dB
- Existe en version détectable (réf. : 1001029)
- Cordelette disponible séparément (réf. : 1001164)

Conforme à : EN 352-2

Honeywell**BOUCHON RÉUTILISABLE CORDED
FUSION/50PR****1001039**

- Tailles : S, L
- Valeur SNR : 28 dB
- Conforme à : EN 352-2

uvex**BOUCHON RÉUTILISABLE CORDED
WHISPER+/50PR****1001032**

- Valeur SNR : 27 dB
- Conforme à : EN 352-2

uvex**BOUCHON RÉUTILISABLE CORDED
WHISPER SUPREME/50PR****1034116**

- Valeur SNR : 30 dB
- Conforme à : EN 352-2

Honeywell**BOUCHON RÉUTILISABLE CORDED
SMARTFIT/50PR****1001037**

- Valeur SNR : 30 dB
- Conforme à : EN 352-2

E·A·R. 3M**BOUCHON RÉUTILISABLE CORDED
ULTRAFIT 32/50 PR****1013081**

- Valeur SNR : 32 dB
- Existe en version avec valeur SNR 20 dB (réf. : 1013080)
- Conforme à : EN 352-2

DÉTECTABLE AVEC CORDELETTE**E·A·R. 3M****BOUCHON RÉUTILISABLE CORDED
TRACERS/50PR****1001044**

- Valeur SNR : 32 dB
- Conforme à : EN 352-2

uvex**BOUCHON RÉUTILISABLE CORDED
WHISPER+ DETECT/50PR****1001043**

- Valeur SNR : 27 dB
- Conforme à : EN 352-2

Honeywell**BOUCHON RÉUTILISABLE CORDED
DETECT SMARTFIT/50PR****1001045**

- Valeur SNR : 30 dB
- Conforme à : EN 352-2



SWITCH PROTECTION



KIT DE BOUCHONS RÉUTILISABLES AVEC SWITCH PROTECTION
1038999

- Kit avec bouchons réutilisables
- Commutation très simple entre les différents niveaux de protection
- Peuvent être utilisés pour la protection contre les sons impulsions avec des pics allant jusqu'à 160 dB.
- Livrés avec trois tailles d'embouts différentes pour un ajustement individuel optimal.
- Valeur SNR : 28 dB
- Conformés à la norme EN 352-2

DISTRIBUTEURS ET RECHARGES



DISTRIBUTEUR EAR ONE TOUCH SPENDER OUTSIDE
1031971

- Distributeur, non rempli



RECHARGE BOUCHON JETABLE EAR CLASSIC/500PR
1001007

- Sans cordelette
- Valeur SNR : 28 dB
- Bouteille de 500 paires
- Conforme à : EN 352-2



DISTRIBUTEUR LS400 VIDE (EX BILSOMAT)
1001183

- Distributeur, non rempli

RECHARGE BOUCHON JETABLE 303 LS400/200PR
1001014

- Sans cordelette
- Tailles : S, L
- Valeur SNR : 33 dB
- Sachet contenant 200 paires
- Conforme à : EN 352-2

Honeywell



uvex

DISTRIBUTEUR VR X-FIT/COM4-FIT
1001182

- Distributeur, non rempli



RECHARGE BOUCHON JETABLE COM4-FIT/300PR
1034115

RECHARGE BOUCHON JETABLE X-FIT/300PR
1034114

- Sans cordelette
- Encoche pour une pression réduite
- Valeur SNR : 37 dB
- Boîte de 300 paires
- Conforme à : EN 352-2

- Sans cordelette
- Encoche pour une pression réduite
- Se prête aux (plus) petits conduits auditifs
- Valeur SNR : 33 dB
- Boîte de 300 paires
- Conforme à : EN 352-2





ARCEAUX



ARCEAU XACT BAND

1040590 **S** 10 10

- Bouchon jetable de forme ergonomique
- Pas nécessaire de façonner les bouchons au préalable
- Valeur SNR : 26 dB
- Bouchons de rechange disponibles séparément (réf. : 1037443)
- Conforme à : EN 352-2



uvex

ARCEAU X-FOLD

1015672 **S** 1 5

- Valeur SNR : 23 dB
- Pliable
- Bouchons de rechange disponibles séparément (réf. : 1022424)
- Conforme à : EN 352-2

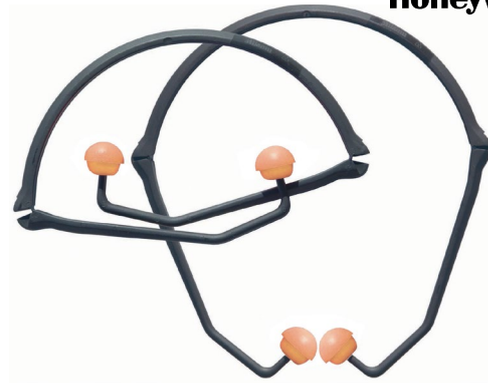


uvex

ARCEAU X-CAP

1032428 **S** 1 15

- Valeur SNR : 24 dB
- Bouchons de rechange disponibles séparément (réf. : 1022424)
- Conforme à : EN 352-2



Honeywell

ARCEAU PERCAP

1001056 **S** 1 100

- Valeur SNR : 24 dB
- Bouchons de rechange disponibles séparément (réf. : 1001222)
- Conforme à : EN 352-2



ARCEAU CABOFLEX

1001051 **S** 1 40

- Valeur SNR : 21 dB
- Bouchons de rechange disponibles séparément (réf. : 1001219)
- Conforme à : EN 352-2



ARCEAU 1310

1001059 **S** 1 50

- Valeur SNR : 26 dB
- Bouchons de rechange disponibles séparément (réf. : 1001225)
- Conforme à : EN 352-2



COQUILLES PASSIVES CLARITY



COQUILLES CLARITY C1
1001062 **S** (1 10)

- Valeur SNR : 25 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1001226)
- Conforme à : EN 352-1

Honeywell



**COQUILLES CLARITY C1F
PLIABLES**
1001063 **S** (1 10)

- Pliables
- Valeur SNR : 26 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1001226)
- Conforme à : EN 352-1

Honeywell



COQUILLES CLARITY C1H
1001091 **S** (1 10)

- Valeur SNR : 26 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1001226)
- Conforme à : EN 352-3

Honeywell



COQUILLES CLARITY C2
1001064 **S** (1 10)

- Valeur SNR : 30 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1001227)
- Conforme à : EN 352-1

Honeywell



COQUILLES CLARITY C3
1001065 **S** (1 10)

- Valeur SNR : 33 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1001227)
- Conforme à : EN 352-1

Honeywell



COQUILLES CLARITY C3H
1001092 **S** (1 10)

- Valeur SNR : 30 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1001227)
- Conforme à : EN 352-3

Honeywell



**AUTOCOLLANT HYGIÈNE
COQUILLE BILSOM 3456**
1001215 **S** (100 100)

- Convient à toutes les coquilles
- Améliore le confort

Honeywell



COQUILLES PASSIVES OPTIME



COQUILLES OPTIME I

1001066 **S** 1 20

- Valeur SNR : 27 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1001228)
- Conforme à : EN 352-1

COQUILLES SERRE-NUQUE OPTIME I

1001107 1 10

- Valeur SNR : 28 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1001228)
- Conforme à : EN 352-1

COQUILLES CASQUE OPTIME I + P3EV/2 (30 MM)

1001093 **S** 1 20

- Valeur SNR : 26 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1001228)
- Conforme à : EN 352-3



COQUILLES OPTIME II

1001068 **S** 1 20

- Valeur SNR : 31 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1001229)
- Conforme à : EN 352-1

COQUILLES SERRE-NUQUE OPTIME II

1001108 **S** 1 10

- Valeur SNR : 31 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1001229)
- Conforme à : EN 352-1

COQUILLES CASQUE OPTIME II + P3EV/2 (30MM)

1001095 **S** 1 20

- Valeur SNR : 30 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1001229)
- Conforme à : EN 352-3



COQUILLES OPTIME III

1001070 **S** 1 20

- Valeur SNR : 35 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1001230)
- Conforme à : EN 352-1

COQUILLES SERRE-NUQUE OPTIME III

1001109 1 10

- Valeur SNR : 35 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1001230)
- Conforme à : EN 352-1

COQUILLES CASQUE OPTIME III + P3EV/2 (30MM)

1001097 **S** 1 20

- Valeur SNR : 34 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1001230)
- Conforme à : EN 352-3



AUTOCOLLANT HYGIÈNE COQUILLE PELTOR HY100A

1030711 1000 1000

- Convient à toutes les coquilles
- Améliore le confort

Accessoire de communication sans fil 3M™ PELTOR™

conçu pour les Protecteurs d'oreilles 3M™ de Série X

Protégez votre audition sans limiter vos capacités de communication sur le lieu de travail. Grâce à l'accessoire de communication sans fil 3M PELTOR, vous pouvez continuer à travailler tout en communiquant, même dans les environnements les plus bruyants. Équipé d'un microphone à réduction de bruit, l'accessoire de communication sans fil 3M PELTOR transforme instantanément votre casque antibruit 3M PELTOR X en un dispositif de communication mains libres sans fil.



Convient à la plupart des Protecteurs d'oreilles PELTOR™ 3M™ de Série X.
Également offert pour les Protecteurs d'oreilles montés sur casque de protection X1P5E-X5P5E.



COQUILLES PASSIVES SÉRIE X

Peltor™



COQUILLES X3
1023324 **S** 1 10

- Valeur SNR : 33 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1023336)
- Conforme à : EN 352-1



COQUILLES X1
1023322 **S** 1 10

- Valeur SNR : 27 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1023334)
- Conforme à : EN 352-1



COQUILLES X2
1023323 **S** 1 10

- Valeur SNR : 31 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1023335)
- Conforme à : EN 352-1



COQUILLES X4
1023325 **S** 1 10

- Valeur SNR : 33 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1023337)
- Conforme à : EN 352-1



COQUILLES X5
1023326 **S** 1 10

- Valeur SNR : 37 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1023338)
- Conforme à : EN 352-1

COQUILLES CASQUE PASSIVES SÉRIE X

Peltor™



**COQUILLES CASQUE X3 + P3EV/2
(30MM)**
1023329 **S** 1 10

- Valeur SNR : 32 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1023336)
- Conforme à : EN 352-3



**COQUILLE CASQUE X1 + P3EV/2
(30MM)**
1023327 **S** 1 10

- Valeur SNR : 26 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1023334)
- Conforme à : EN 352-3



**COQUILLES CASQUE X2 + P3EV/2
(30MM)**
1023328 **S** 1 10

- Valeur SNR : 30 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1023335)
- Conforme à : EN 352-3



**COQUILLES CASQUE X4 + P3EV/2
(30MM)**
1023330 **S** 1 10

- Valeur SNR : 32 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1023337)
- Conforme à : EN 352-3



**COQUILLES CASQUE X5 + P3EV/2
(30MM)**
1023331 **S** 1 10

- Valeur SNR : 36 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1023338)
- Conforme à : EN 352-3



COQUILLES PASSIVES WELDING ET VERSAFLO



COQUILLES SERRE-NUQUE WELDING

1021705 **S** 1 10

- Serre-neuque, spécifique pour masque de soudage
- Valeur SNR : 24 dB
- Conforme à : EN 352-1

PELTOR™



COQUILLES CASQUE H31P3AF 300 VR VERSAFLO M100

1021598 **S** 6 6

- Montage sur casque
- Valeur SNR : 28 dB
- Set hygiénique disponible (réf. : 1001229)
- Conforme à : EN 352-3

PELTOR™

COQUILLES PW40

- Arceau
- Meilleure vente grâce au bon rapport qualité/prix !
- Valeur SNR : 28 dB
- Conforme à : EN 352-1



COQUILLES PW40 ROUGE

1042662 **S** 1 10

COQUILLES PW40 JAUNE

1042775 **S** 1 10

COQUILLES KID NEON

- Arceau, spécifique pour les enfants
- Idéal pour journées de sécurité/portes ouvertes, par exemple
- Valeur SNR : 27 dB
- Conforme à : EN 352-1

PELTOR™



COQUILLES KID NEON GREEN

1026123 **S** 1 6

- Set hygiénique disponible (réf. : 1001228)

COQUILLES KID NEON PINK

1026136 **S** 1 6

- Set hygiénique disponible (réf. : 1001228)





COQUILLES DIVERTISSEMENT



PELTOR™

COQUILLES WORKTUNES PRO

1036276

- Arceau (n° de type HRXS220A)
- Radio FM intégrée
- Prise d'entrée AUX 3,5 mm
- Valeur SNR : 32 dB
- Variante pour montage sur casque (n° de type HRXS220P3E) (réf. : 1040398)
- Set hygiénique disponible (réf. : 1034440)
- Autocollant hygiène (réf. : 1030711)
- Câble 3,5 mm (réf. : 1034452)
- Conforme à : EN 352-1



COQUILLES ALERT FM

1023832

- Arceau (n° de type M2RX7A2-01)
- Protection auditive à modulation sonore
- Radio FM intégrée
- Prise d'entrée AUX 3,5 mm
- Valeur SNR : 30 dB
- Variante pour montage sur casque (n° de type M2RX7P3E2-01) (réf. : 1023833)
- Set hygiénique disponible (réf. : 1034440)
- Chargeur de batterie (réf. : 1001241)
- Piles AA rechargeables (réf. : 1001240)
- Autocollant hygiène (réf. : 1030711)
- Protection microphone (réf. : 1024514)
- Plaque de recouvrement batterie (réf. : 1034451)
- Câble 3,5mm (réf. : 1034452)
- Conforme à : EN 352-1



COQUILLES DAB+ FM

1039003

- Arceau (n° de type HRXD7A-01)
- Radio DAB+ FM intégrée
- Prise d'entrée AUX 3,5 mm
- Valeur SNR : 31 dB
- Variante pour montage sur casque (n° de type HRXD7P3E-01) (réf. : 1039004)
- Set hygiénique disponible (réf. : 1040401)
- Chargeur de batterie (réf. : 1001241)
- Piles AA rechargeables (réf. : 1001240)
- Autocollant hygiène (réf. : 1030711)
- Câble 3,5mm (réf. : 1034452)
- Conforme à : EN 352-1



COQUILLES WS ALERT XPI

1039001

- Arceau (n° de type MRX21AWS6)
- Protection auditive à modulation sonore
- Radio FM intégrée
- Bluetooth MultiPoint
- Microphone
- Valeur SNR : 30 dB
- Variante pour montage sur casque (n° de type MRX21P3EWS6) (réf. : 1039002)
- Set hygiénique disponible (réf. : 1040401)
- Adaptateur secteur (réf. : 1027638)
- Chargeur de batterie (réf. : 1027634)
- Piles AA rechargeables (réf. : 1040296)
- Autocollant hygiène (réf. : 1030711)
- Protection microphone (réf. : 1040400)
- Ruban hygiénique pour microphone (réf. : 1001242)
- Conforme à : EN 352-1



PELTOR™





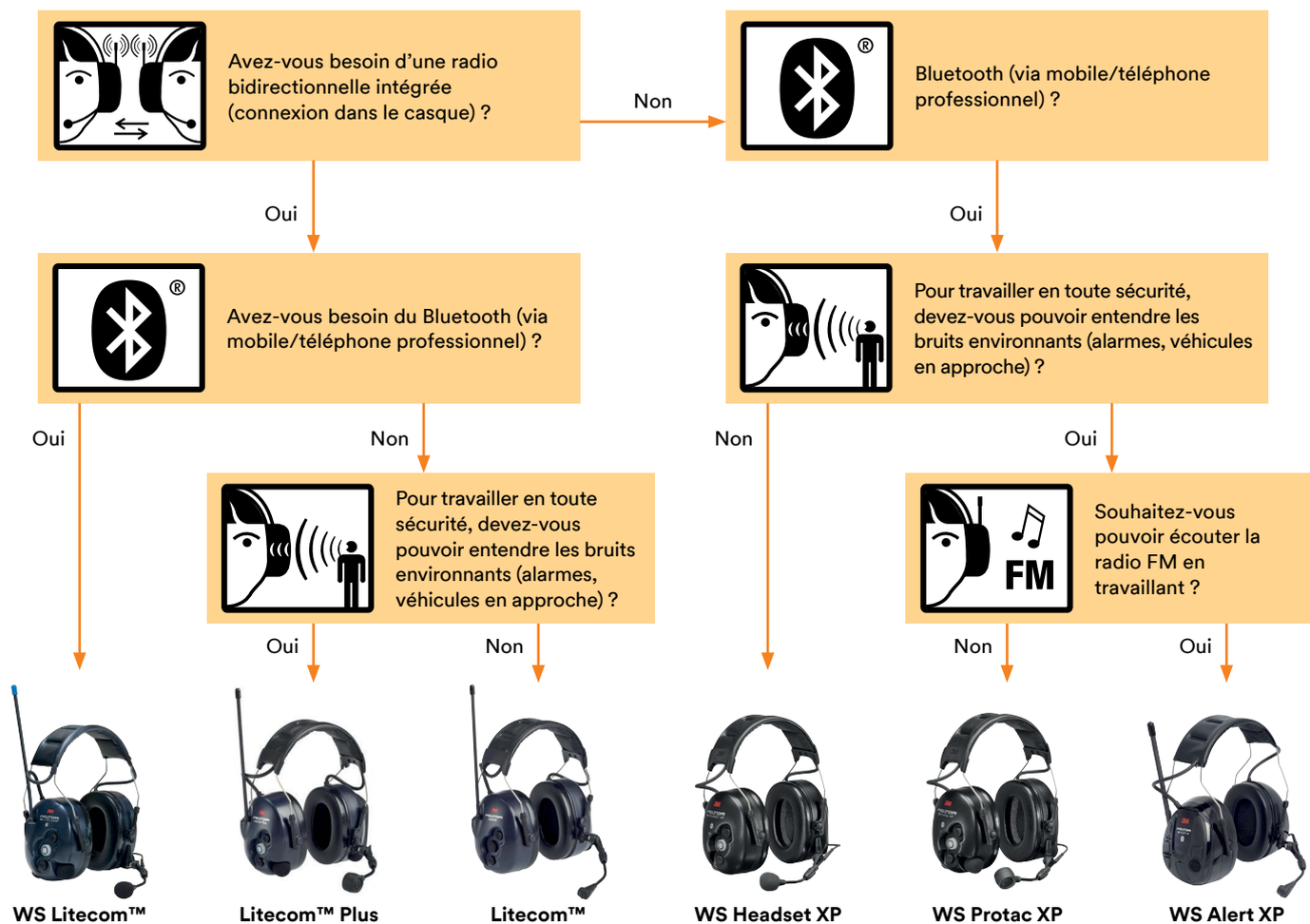
Solutions de communication. Joignable tout en étant protégé.

Guide de sélection

Posez-vous les questions suivantes :

- ▶ De quelle manière souhaitez-vous établir ou élargir votre réseau de communication ?
- ▶ Quelles fonctionnalités sont importantes dans votre cas, ou au contraire superflues ?

Le guide de sélection ci-dessous vous aidera à trouver le casque qui répond le mieux à vos besoins et présente brièvement les produits de communication les plus populaires dans le secteur.





COQUILLES DE COMMUNICATION



PELTOR

1 Hors gamme dès que 2020



PELTOR™

COQUILLES LITECOM

1001133

- Arceau (n° de type MT53H7A4400-EU)
- Communication radio intégrée
- Communication duplex
- Valeur SNR : 32 dB
- Variante pour montage sur casque (n° de type MT53H7P3E4400-EU) (réf. : 1016158)
- Variante avec serre-nuque (n° de type MT53H7B4400-EU) (réf. : 1027633)
- Set hygiénique disponible (réf. : 1001234)
- Adaptateur secteur (réf. : 1027638)
- Chargeur de batterie (réf. : 1027634)
- Batterie rechargeable (réf. : 1027635)
- Microphone (réf. : 1014902)
- Conforme à : EN 352-1



COQUILLES LITECOM PLUS

1023838

- Arceau (n° de type MT7H7A4410-EU)
- Protection auditive à modulation sonore
- Communication radio intégrée
- Communication duplex
- Prise audio pour radio externe
- Microphone
- Valeur SNR : 34 dB
- Variante pour montage sur casque (n° de type MT7H7P3E4410-EU) (réf. : 1023839)
- Variante avec serre-nuque (n° de type MT7H7B4410-EU) (réf. : 1001134)
- Set hygiénique disponible (réf. : 1001234)
- Adaptateur secteur (réf. : 1027638)
- Microphone (réf. : 1001244)
- Protection microphone (réf. : 1024514)
- Batterie rechargeable (réf. : 1029116)
- Autocollant hygiène (réf. : 1030711)
- Ruban hygiénique pour microphone (réf. : 1001242)
- PTT externe (réf. : 1016184)
- Câble de charge avec fiche USB (réf. : 1034457)
- Conforme à : EN 352-1



COQUILLES WS LITECOM PLUS

1047970

- Arceau (n° de type MT73H7A4410WS6EU)
- Protection auditive à modulation sonore
- Communication radio intégrée
- Communication duplex
- Prise audio pour radio externe
- Microphone
- Bluetooth MultiPoint
- Valeur SNR : 33 dB
- Variante pour montage sur casque (n° de type MT73H7P3E4410WS6EU) (réf. : 1047974)
- Variante avec serre-nuque (n° de type MT73H7B4410WS6EU) (réf. : 1047975)
- Set hygiénique disponible (réf. : 1048685)
- Adaptateur secteur (réf. : 1027638)
- Microphone (réf. : 1048686)
- Câble de charge avec fiche USB (réf. : 1034457)
- Batterie rechargeable (réf. : 1029116)
- Ruban hygiénique pour microphone (réf. : 1001242)
- PTT externe (réf. : 1016184)
- Protection microphone (réf. : 1047080)
- Conforme à : EN 352-1





COQUILLES DE COMMUNICATION



COQUILLES WS LITECOM PRO III

1045052 1 10

- Arceau (n° de type MT73H7A4D10EU GB)
- Protection auditive à modulation sonore
- Communication radio intégrée
- Communication duplex
- Prise audio pour radio externe
- Microphone
- Bluetooth MultiPoint
- Valeur SNR : 33 dB
- Variante pour montage sur casque (n° de type MT73H7P3E4D10EU GB) (réf. : 1045105)
- Variante avec serre-nuque (n° de type MT73H7B4D10EU GB) (réf. : 1045106)
- Set hygiénique disponible (réf. : 1048685)
- Adaptateur secteur (réf. : 1027638)
- Microphone (réf. : 1048686)
- Câble de charge avec fiche USB (réf. : 1034457)
- Batterie rechargeable (réf. : 1029116)
- Ruban hygiénique pour microphone (réf. : 1001242)
- PTT externe (réf. : 1016184)
- Protection microphone (réf. : 1047080)
- Conforme à : EN 352-1



COQUILLES WS PROTAC XPI

1047977 1 10

- Arceau (n° de type MT15H7AWS6)
- Protection auditive à modulation sonore
- Push-to-Listen
- Microphone
- Bluetooth MultiPoint
- Valeur SNR : 31 dB
- Variante pour montage sur casque (n° de type MT15H7P3EWS6) (réf. : 1047978)
- Set hygiénique disponible (réf. : 1048685)
- Adaptateur secteur (réf. : 1027638)
- Microphone (réf. : 1048686)
- Chargeur de batterie (réf. : 1027634)
- Câble de charge avec fiche USB (réf. : 1034457)
- Batterie rechargeable (réf. : 1027635)
- Protection microphone (réf. : 1024514)
- Ruban hygiénique pour microphone (réf. : 1001242)
- Protection microphone (réf. : 1047080)
- Conforme à : EN 352-1



COQUILLES WS ALERT XP

1040282 1 10

- Arceau (n° de type MRX21A2WS6)
- Protection auditive à modulation sonore
- Radio FM intégrée
- Prise d'entrée AUX 3,5 mm
- Bluetooth
- Microphone
- Valeur SNR : 30 dB
- Variante pour montage sur casque (n° de type MRX21P3E2WS6) (réf. : 1040283)
- Set hygiénique disponible (réf. : 1040401)
- Adaptateur secteur (réf. : 1027638)
- Chargeur de batterie (réf. : 1027634)
- Piles AA rechargeables (réf. : 1040296)
- Autocollant hygiène (réf. : 1030711)
- Protection microphone (réf. : 1040400)
- Ruban hygiénique pour microphone (réf. : 1001242)
- Conforme à : EN 352-1





COQUILLES ET BOUCHONS D'OREILLES FAVORISANT LA PERCEPTION DU MILIEU ENVIRONNANT



COQUILLES PROTAC III

1034662

- Arceau (n° de type MT13H221A)
- Protection auditive à modulation sonore
- Prise audio pour radio externe
- Valeur SNR : 32 dB
- Variante pour montage sur casque (n° de type MT13H221P3E) (réf. : 1034663)
- Variante avec arceau Slim (n° de type MT13H220A) (réf. : 1037277)
- Variante avec fixation au casque Slim (n° de type MT13H220P3E) (réf. : 1040419)
- Set hygiénique disponible (réf. : 1034777)
- Autocollant hygiène (réf. : 1030711)
- Câble 3,5 mm (réf. : 1034452)
- Conforme à : EN 352-1



KIT BOUCHONS D'OREILLES LEVEL DEPENDENT LEP-200(1PR)

1040414



- Protection auditive à modulation sonore
- Commande intuitive à 1 bouton pour allumer et éteindre l'appareil et régler le volume (fort ou normal)
- Des bouchons d'oreilles remplaçables contribuent à la protection auditive dans des environnements bruyants
- À utiliser avec des bouchons d'oreilles Ultrafit (32 dB) ou Torque (SNR = 38 dB) Bouchons d'oreilles
- Plusieurs formes et dimensions disponibles pour un ajustement optimal
- Rechargeable via USB
- Version militaire disponible en noir en tant que TEP-200 (réf. : 1040415)
- Valeur SNR : 32 dB/38 dB
- Conforme à : EN 352-2



i Si vous souhaitez également communiquer, vous pouvez compléter cette unité avec la Neckloop (boucle tour de cou) (réf. : 1040416)

ACCESSOIRES



DONGLE X-SERIE

1041161

- Pour transformer des coquilles passives en coquilles de communication
- Connectez-les à votre smartphone avec la technologie sans fil Bluetooth®
- Conçu pour la communication dans des environnements bruyants
- Microphone avec atténuation du bruit ambiant
- Approprié pour toute la série Peltor X



ALIMENTATION FR08 POUR FR09
1027638 **1** 100

- Approprié pour : Litecom, Litecom Plus, WS Litecom, WS Headset XP, WS Alert XP, WS Alert XPI



CHARGEUR POUR COQUILLES ÉLECTRONIQUES FR03-EU
1001241 **1** 60

- Approprié pour : Alert FM, DAB+ FM



CHARGEUR USB POUR COQUILLES ÉLECTRONIQUES FR09
1027634 **1** 50

- Approprié pour : Litecom, WS Litecom, WS Headset XP, WS Protac XP, WS Alert XP, WS Alert XPI



CÂBLE DE CHARGEMENT USB AL2AI
1034457 **1** 1

- Approprié pour : Litecom Plus



BATTERIE RECHARGEABLE ACK053
1027635 **1** 100

- Approprié pour : Litecom, WS Litecom, WS Headset XP, WS Protac XP

PELTOR™



BLOC BATTERIE POUR COQUILLES ÉLECTRONIQUES ACK03
1001240 **1** 6

- Approprié pour : Alert FM, DAB+ FM



BLOC BATTERIE POUR COQUILLES ÉLECTRONIQUES ACK081
1029116 **1** 48

- Approprié pour : Litecom Plus

PELTOR™



BATTERIE AA RECHARGEABLE LR6NM
1040296 **2** 2

- Approprié pour : WS Alert XP, WS Alert XPI