

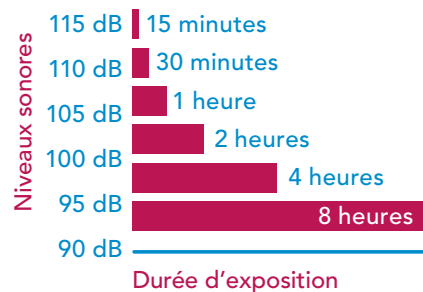
# Temps d'exposition au bruit

Les limites pour l'oreille humaine

L'exposition à des bruits très importants peut provoquer des dommages sur notre audition entraînant souvent des lésions irréversibles. Même un bruit rapide d'une intensité supérieure à 90 dB peut avoir un effet nuisible. Les informations suivantes peuvent être utilisées comme guide des bruits et des intensités sonores.

## Niveaux sonores Bruits

180 dB	Décollage d'une fusée
150 dB	Armes à feu
140 dB	Moteur d'avion au décollage
130 dB	Marteau piqueur, banc d'essai moteur
120 dB	Sirène d'ambulance, concert de rock
115 dB	Décapage sous-pression, Chaudronnerie
110 dB	Menuiserie, moto à l'accélération
100 dB	Tronçonneuse, fôreuse, passage de train
90 dB	Tondeuse à gazon, machine outils
80 dB	Circulation automobile, baladeur
75 dB	Robots ménagers
70 dB	Restaurant bondé
65 dB	Conversation animée



Certaines pertes auditives peuvent survenir lors d'une exposition à des bruits même pour un laps de temps très court. 15 minutes suffisent pour une personne non protégée lors de l'utilisation d'armes à feu ou de certains outils de chantier par exemple. Si votre oreille est sensible à certains sons au-delà de 90 dB, vous devez dès à présent prendre la décision de protéger votre audition.

Votre spécialiste de l'audition



## PROTECTIONS AUDITIVES



Toutes les solutions de protection.

Les protections de Starkey sont la première étape pour protéger vos oreilles et conserver votre audition.



# Protections auditives

Protéger et conserver votre audition

*Les protections sur-mesure antibruit, anti-eau et musicien offrent la solution la plus simple et économique pour protéger vos oreilles et conserver votre audition.*

**Bouchon antibruit hautes fréquences Noise-Breaker**



Le bouchon Noise-Breaker reconnu comme une protection auditive haut de gamme, est destiné à une large variété d'activités. Equipé d'un filtre d'atténuation avec une courbe fixe, il permet de protéger sans isoler complètement.



Bouchon réalisé sur-mesure.

**Bouchon antibruit réglable Noise-Audiophone**



Le bouchon Noise-Audiophone répond aux normes d'utilisation dans l'industrie. Existe en 2 versions "Spécial Industrie" et "Public". Le bouchon "Spécial Industrie" offre une grande sécurité d'utilisation car le porteur ne peut pas intervenir sur le réglage de la valve d'atténuation. Le bouchon "Public" offre une grande souplesse d'utilisation car l'accès à la valve d'atténuation est possible et permet d'ajuster le réglage en fonction de l'environnement sonore.



Bouchon réalisé sur-mesure. Peut être porté toute la journée en bénéficiant d'une protection optimale avec le plus grand confort.

**Protection antibruit armes à feu Soundscope**



Parce que l'usage régulier des armes à feu peut endommager l'audition de façon irréversible et permanente, les utilisateurs voient leurs capacités à localiser la provenance des sons souvent diminuée. Le bouchon Soundscope est destiné aux chasseurs et à tous les sports d'arme à feu. Il apporte confort et efficacité à leurs utilisateurs et offre une protection très efficace, sans inhiber la position de tir ou la liberté de mouvement.



Protection réalisée sur-mesure sous la forme d'intra-auriculaire de type conque. En résine "Spécial U.V." de couleur bleue pour l'oreille gauche et rouge pour l'oreille droite.

**Bouchon Musicien "Musicien" musicien classique**



Pour un musicien, l'ouïe est le sens le plus vital. Elle aide à contrôler en permanence la qualité et l'harmonie de leur œuvre. Le bouchon "Musicien" conseillé pour les musiciens classiques, atténue toutes les fréquences de la bande passante de manière quasi plate afin de ne pas affecter la sonorité des mélodies perçues.



Bouchon réalisé sur-mesure. Disponible en trois versions d'atténuation ER-9, ER-15 et ER-25 pour 25 dB d'atténuation, en fonction de l'utilisation.

**Bouchon Musicien "Musique Eco" musicien de variétés**



Une exposition constante à des niveaux sonores élevés peut affecter la capacité d'un musicien à faire des ajustements sonores indispensables au cours d'un spectacle. Le bouchon "Musique Eco" conseillé pour les musiciens de variétés, de jazz et de rock, atténue particulièrement les fréquences aiguës, ce qui donne à la musique une tonalité claire et naturelle. Il est doté d'une courbe d'atténuation unique.



Bouchon réalisé sur-mesure..

**Bouchon anti-eau Aqualypso**



Les nageurs peuvent avoir les oreilles sensibles à l'eau. Le bouchon Aqualypso est conçu pour prévenir les infections, mycoses et autres maladies causées par les différentes bactéries pouvant être présentes dans l'eau. Imperméable, il offre protection et confort.



Le bouchon flottant ou non flottant est réalisé sur-mesure. Disponible dans une large variété de couleurs fluorescentes.

**Bouchon antibruit sommeil Morphée**



Pour dormir en toute tranquillité, le bouchon Morphée porté la nuit isole tous les bruits extérieurs. Extrêmement confortable.



Bouchon réalisé sur-mesure en forme de conque ou canule.