

Données techniques

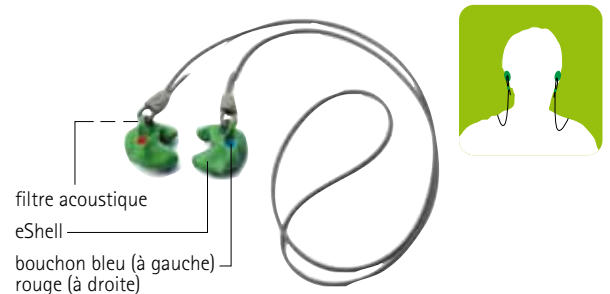
Protection auditive passive et robuste

Serenity Classic est un système de bouchons d'oreilles moulés conçu pour les environnements sonores professionnels les plus hostiles et les utilisateurs qui ont besoin d'atténuer des sons intenses continus. Le système comprend des coques eShell de Phonak, robustes, en nylon médical lavable. Elles sont fabriquées sur-mesure pour s'adapter aux conduits auditifs individuels des utilisateurs, ce qui les rend confortables à porter pendant toute une journée de travail.

Serenity Classic

Caractéristiques :

- Coques d'oreilles moulées individuellement :
 - Confort exceptionnel
 - Pas de transpiration, pas d'irritation
 - Très légères
 - Extrêmement résistants et durables
 - Lavable jusqu'à 60 °C
 - Reproduction économique des coques
- Filtres acoustiques pour conditions sonores variables :
 - Différents niveaux d'atténuation du bruit
 - Perception des signaux d'alarmes maintenue



- Niveau de protection vérifiable avec le SafetyMeter
- Compatible avec les casques, masques et lunettes

Caractéristiques générales

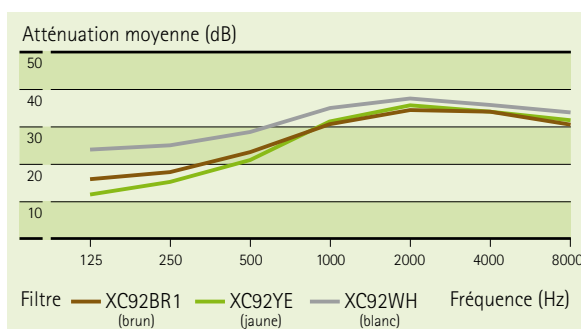
Poids 10 g

Marquage Identification personnelle sur chaque coque

- Accessoires**
- Corde en silicone avec fermetures de sécurité
 - Pince de fixation
 - Détection métallique et corde en silicone bleue pour l'industrie alimentaire (en option)
 - Etui de rangement

Spécification des protections auditives

Serenity Classic est conforme avec la directive EU 89/686/EEC. Il a été testé et certifié selon EN 352-2:2002.



Valeurs d'atténuation (dB)

Filtre	SNR	L	M	H
XC92BR	25	18	23	28
XC92YE	24	14	21	29
XC92WH	29	22	27	31

Légende : SNR Valeur d'atténuation Single Number Rating
 L Valeur d'atténuation des basses fréquences
 M Valeur d'atténuation des fréquences moyennes
 H Valeur d'atténuation des hautes fréquences