

A propos de Phonak Communications

Depuis 1992, Phonak Communications a aidé les professionnels à communiquer efficacement dans des environnements difficiles.

Grâce à notre travail de proximité avec les utilisateurs, nous développons des solutions qui répondent parfaitement à leurs besoins. Nos oreillettes sans fil miniaturisées, nos casques et nos appareils de protection auditive professionnels sont utilisés en toute confiance dans le monde entier par des clients exigeants. Phonak Communications, dont le siège social est à Morat en Suisse, est une société du groupe Sonova, le leader mondial des systèmes de santé auditive.

Votre interlocuteur:

www.phonak-communications.com



Serenity

Protection auditive professionnelle

A Sonova brand

PHONAK

10 raisons en faveur de Serenity

Porter et oublier

Spécifique au bruit

Compatible avec les équipements

Idéal pour les malentendants

Convient aux environnements

Facilement

Spécifique au bruit

Les appareils de protection auditive dynamique de Phonak mesurent en permanence le bruit ambiant et ajustent en conséquence l'amortissement du son. Les bruits dangereusement forts seront réduits en un clin d'œil à un niveau sûr. L'amortissement sonore est automatiquement inactivé dans les milieux calmes, afin que l'utilisateur les perçoive intégralement et puisse discuter normalement. Phonak offre aussi des protections Serenity passives, avec tout un choix de filtres acoustiques pour différents environnements bruyants.

Contrôle de l'atténuation individuelle

Pour être sûr que la protection auditive individuelle atteigne l'effet de protection voulu, la coque d'oreille doit avoir la forme correcte et bien se positionner dans le conduit auditif. Ceci ne peut être garanti que par des contrôles réguliers de l'atténuation du bruit fournie par les coques. SafetyMeter de Phonak est un appareil de test professionnel qui fournit à chaque utilisateur un niveau d'atténuation personnelle qui s'applique uniquement à sa protection.

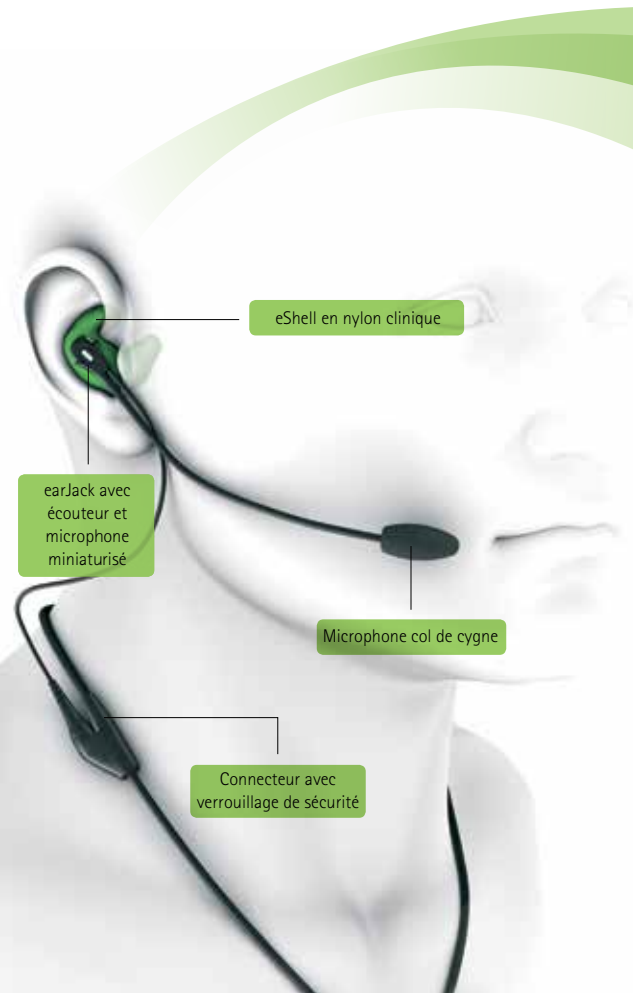
Porter et oublier

Les eShell de Phonak sont des coques individuelles parfaitement adaptées à la forme de l'oreille. Elles sont fabriquées à l'aide d'une technologie laser haute précision, et restent confortablement dans le conduit auditif, que ce soit pour une heure ou pour toute la journée.

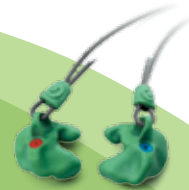
Les eShell de Phonak sont produites dans un nylon médical extrêmement résistant. Ce sont les coques les plus robustes du marché. Elles sont agréables au contact de la peau (pas de transpiration, d'irritation ou d'adhérence), résistantes à de nombreux agents chimiques, mécaniquement stables, et elles peuvent même se laver en machine.

Communication

Les protections auditives de Phonak sont disponibles avec des oreillettes de communication de haute qualité. Quand une communication claire est incontournable dans des milieux bruyants, il suffit tout simplement de connecter l'appareil radio, le téléphone mobile ou le téléphone sans fil pour pouvoir aussitôt communiquer sans problème.



SafetyMeter
Protection auditive garantie



Serenity Classic
Protection auditive passive
SNR: 29 dB



Serenity SP
Protection auditive passive modulaire
SNR: 28 dB



Serenity SPC
Protection auditive passive avec communication
SNR: 28 dB



Serenity DP+
Protection auditive dynamique
SNR: 24 dB



Serenity DPC+
Protection dynamique avec oreillette intégrée
SNR : 24 dB



Primero DPC+
Communication naturelle dans des bruits extrêmes
SNR: 24 dB



Condor 2
Communication protégée dans des groupes mobiles

Les coques eShells Phonak sont disponibles dans les couleurs suivantes : ● ● ●

Protection auditive Serenity

Les protections auditives professionnelles de Phonak sont dotées de technologies d'avant-garde, offrant aux clients de remarquables avantages.

Les systèmes de protection auditive Serenity sont composés d'une coque sur-mesure (eShell), qui peut être équipée de différents filtres acoustiques ou électroniques. De plus, il est possible de les compléter par des fonctions de communication.

Tous les produits ont été testés et certifiés selon la norme européenne EN352 CE correspondante. Le SafetyMeter permet de vérifier les atténuations individuelles de chacune des coques sur-mesure du système Serenity.

Choisissez la bonne protection auditive sur votre lieu de travail !

	Filter	SNR (dB)	L / M / H (dB)
Serenity Classic	XC92BR	25	18 / 23 / 28
	XC92YE	24	14 / 21 / 29
	XC92WH	29	22 / 27 / 31
Serenity SP/SPC	100YE	25	16 / 22 / 30
	105OR	24	17 / 20 / 26
	110WH	28	20 / 24 / 31
Serenity DP+/DPC+ Primero DPC+	Electronique, dépendant du niveau	24	18 / 20 / 27

