



Be Brilliant™

Dispositifs d'adaptation EarWear 3.0

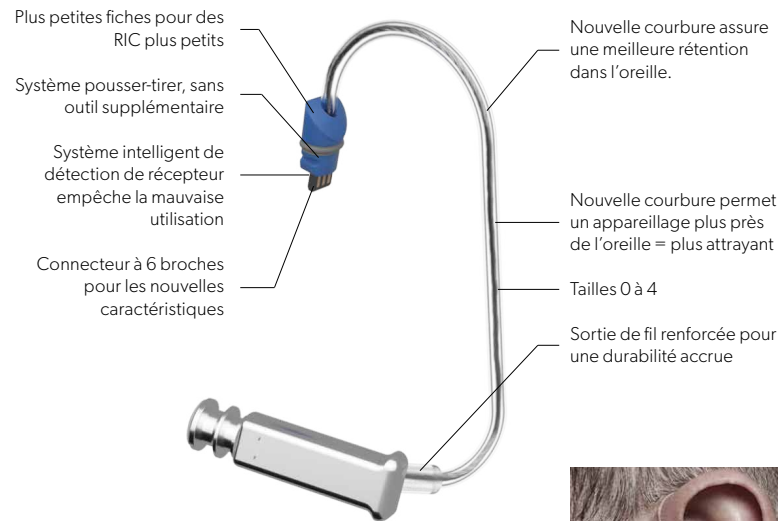


signia

EarWear 3.0

Pourquoi de nouveaux dispositifs d'adaptation EarWear?

Nos nouveaux dispositifs d'adaptation EarWear 3.0 offrent un taux d'appareillage physique supérieur, une esthétique soignée et une meilleure rétention.



Flexion du fil du miniRécepteur 3.0. Bon ajustement 10/10 prêt à l'emploi.

Taux d'appareillage physique supérieur

Des embouts plus souples et des récepteurs plus petits permettent une insertion plus profonde en tout confort, même dans les petits conduits auditifs.

Attrait esthétique

L'amélioration de la flexion et de la position intra-auriculaire du fil assure une installation plus ajustée à l'oreille et quasi invisible. Chaque variante est offerte en longueurs de 0 à 4.

Meilleure rétention

La flexion singulière du fil et sa sortie fixent le couplage acoustique en place pour en assurer la fiabilité dans le conduit auditif sans migration latérale ni besoin d'ancrage.

Nouveaux embouts et manchons

Compatibles avec le miniRécepteur 3.0 et le tube fin ThinTube 3.0, les nouveaux embouts et manchons sont plus faciles à remplacer et à échanger, comparativement aux dômes encliquetables.

La gamme de manchons se voit élargie par l'ajout de l'option Power, assurant le couplage acoustique optimal également pour les pertes auditives sévères. Tous les manchons sont compatibles avec le tube fin ThinTube 3.0 et le miniRécepteur 3.0.

Aides auditives plus petites

L'introduction d'un plus petit point de fixation permet, dans l'ensemble, de plus petits formats RIC.

Amélioration de la convivialité

L'interface améliorée facilite l'échange des embouts et manchons, comparativement aux dômes encliquetables.

Rendement d'appareillage acoustique du miniRécepteur 3.0

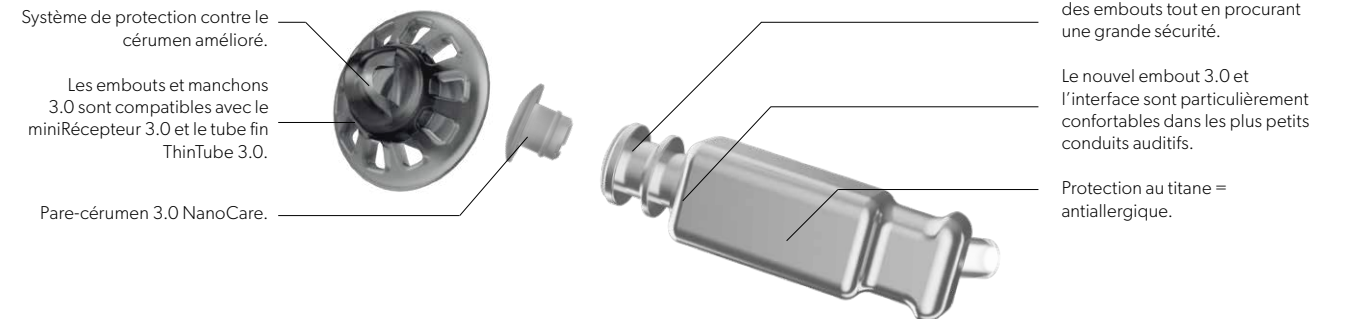
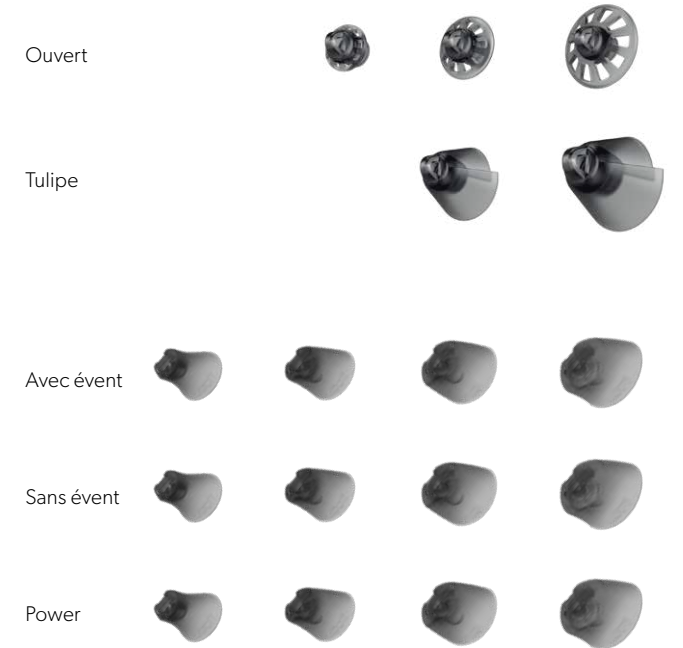
	S		M		P		HP	
	Coupleur 2 ccm	Simulateur d'oreille	Coupleur 2 ccm	Simulateur d'oreille	Coupleur 2 ccm	Simulateur d'oreille	Coupleur 2 ccm	Simulateur d'oreille
OSPL 90 (crête)	110 dBSPL	120 dBSPL	119 dBSPL	129 dBSPL	122 dBSPL	131 dBSPL	130 dBSPL	138 dBSPL
138 dBSPL	46 dB	57 dB	60 dB	70 dB	65 dB	75 dB	75 dB	83 dB

EarWear 3.0

Nouveaux embouts et manchons

Cette nouvelle gamme polyvalente convient à une variété d'anatomies d'oreilles et de besoins auditifs.

Les embouts souples permettent une insertion profonde en tout confort, même dans les petits conduits auditifs. Le nouveau manchon Power 3.0 étend sa déjà grande fiabilité acoustique pour offrir aussi une option d'appareillage entièrement fermée. Sécuritaire, le modèle éprouvé facilite l'échange des embouts 3.0 et des manchons 3.0. Tous les dispositifs d'adaptation EarWear 3.0 peuvent être utilisés ensemble.



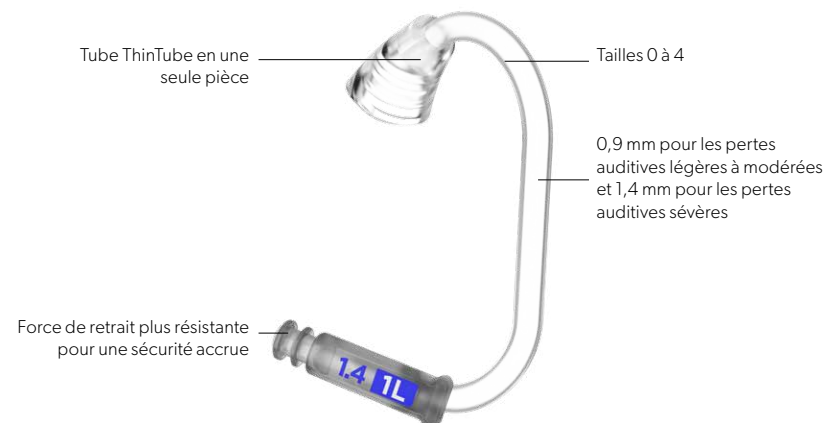
EarWear 3.0

Nouveaux récepteurs et tubes fins

Réduisant le tout à sa plus simple expression, le nouveau miniRécepteur 3.0 et le tube mince ThinTube 3.0 utilisent les mêmes embouts et manchons ainsi que la même géométrie de fils pour assurer le meilleur effet esthétique.

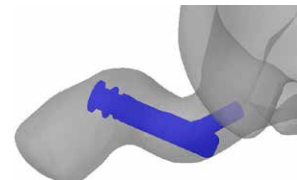


Les deux options de tubes fins 3.0 offrent rétention, confort et taux d'appareillage physique accrus et éprouvés. La nouvelle taille en largeur du tube Power de 1,4 mm offre également une solution esthétique attrayante pour les degrés de pertes auditives sévères.



Esthétique

La nouvelle courbe du fil ou tube et sa position intra-auriculaire rehaussent l'esthétique du port sur l'oreille. Réduction de la taille de 25 % du système de fiche permet de plus petites aides auditives.



Rétention

L'amélioration de la courbe du fil/tube et de la sortie fixe le couplage acoustique bien en place dans le conduit auditif, empêche la migration latérale et rend inutiles les tiges de rétention pour conque.



EarWear 3.0

Outils et trousse de démarrage

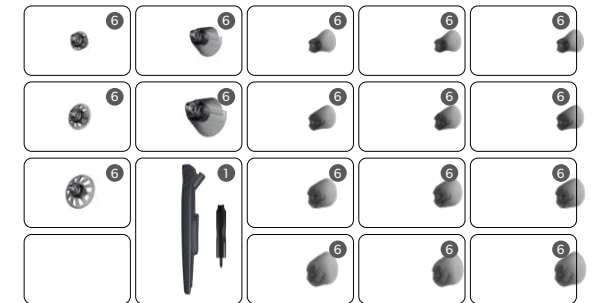
Les trousse de démarrage sont offertes pour chaque solution : embouts 3.0, tubes ThinTube 3.0 et miniRécepteur 3.0

Chaque trousse comprend des articles particuliers nécessaires à l'emploi pour ce type de dispositif d'adaptation 3.0. Vous y trouverez les articles suivants :

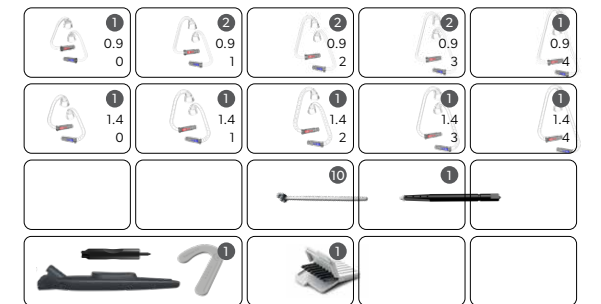
- guide de mesure pour une correspondance optimale avec les miniRécepteurs et tubes ThinTube;
- pochette contenant 8 pare-cérumen 3.0 NanoCare;
- 10 paquets de nouvelles tiges pour conque toute taille 3.0;
- outil offert en option pour l'échange d'embout;
- outil de retrait du récepteur d'un embout sur mesure.

De plus, vous recevrez des manuels d'instructions sur l'utilisation des dispositifs d'adaptation EarWear 3.0 et pour tout savoir sur les embouts et manchons et sur la fixation ou le retrait des tubes fins ou des miniRécepteurs pour échanger les embouts ou les pare-cérumen.

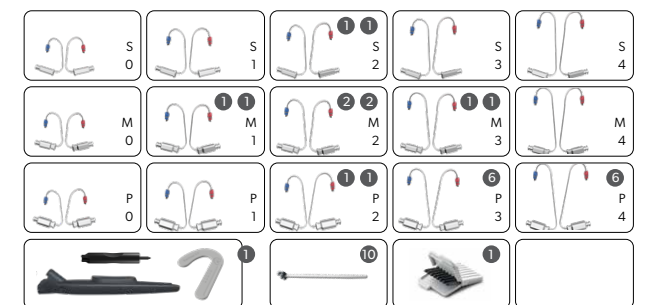
Trousses de démarrage — embouts Eartips 3.0



Trousses de démarrage - tubes minces ThinTube 3.0



Trousses de démarrage — miniRécepteur 3.0



EarWear 3.0

Table de compatibilité aux dispositifs d'adaptation EarWear

Il existe différents types de dispositifs d'adaptation EarWear 3.0 compatibles avec différents produits.

Voici un aperçu de la compatibilité actuelle de chaque solution avec notre gamme d'aides auditives.

	ThinTube 3.0	miniRécepteur 3.0	Embouts et manchons 3.0	Embout sur mesure 3.0	ThinTube	Embouts Life-Tips	Embout Life sur mesure	miniRécepteur 2.0	Dômes et manchons encliquetables	Embout encliquetable sur mesure
Série Pure AX	-	●	●	●	-	-	-	-	-	-
Série Motion X ¹	●	-	●	●	-	-	-	-	-	-
Série Pure X	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●
Série Styletto X	-	-	-	-	-	-	-	●	●	● ²
Série Silk X	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
Série Pure Nx	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●
Série Motion Nx	-	-	-	-	●	●	●	-	-	-

¹ Motion SP X non compatible avec le tube fin 3.0.

² Embouts encliquetables sur mesure non recommandés pour modèle Styletto X en raison des tailles limitées du chargeur Styletto X.

À propos de Signia

Signia est l'une des marques d'aide auditive phares au monde. Notre objectif vise à rehausser la performance humaine par des innovations iconiques qui façonnent la catégorie de la prescription audio. Nous refusons d'admettre que la perte auditive est une limite physique. Il ne s'agit pas de corriger une perte, mais bien d'obtenir un gain. Il ne s'agit pas seulement de faire bonne figure, mais bien de se surpasser brillamment, et pas seulement d'entendre de nouveau, mais bien d'entendre mieux que jamais. Entendre chaque mot, chaque battement, chaque souffle, avec Signia, comme c'est brillant!

Venez nous voir sur signia-pro.ca

Consultez votre spécialiste de la santé pour obtenir plus de renseignements sur les aides auditives Signia, les accessoires fort utiles et l'appli Signia.





Les renseignements contenus dans le présent document décrivent de façon générale certaines fonctions techniques qui ne sont pas offertes systématiquement dans chaque cas et peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Signia est une marque de commerce appartenant à WS Audiology Canada Inc.

Fabricant légal

WS Audiology Canada Inc.
5041 Mainway
Burlington, ON L7L 5H9
1(800)663-0620

102 424 43 | Imprimé au Canada | SIG-21-139
06.2021 © WSAUD A/S.

Nos sites :

-  fr.signia-hearing.ca
-  facebook.com/signiahearingcanada
-  youtube.com/signiahearing
-  instagram.com/signiacanada