

# BTE 13 HALO i110

# Halo™ SANS-FIL



## Contour d'oreille pile 13 ●

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	HALO i110	
	Standard	Configuration Tube fin
Technologie numérique sans-fil 2.4 GHz	✓	✓
<b>Application TruLink*</b> - via l'iPhone (connexion Bluetooth®) Contrôle du volume et des programmes	✓	✓
<b>Bouton-poussoir Multiprogramme</b> Contrôle du volume et des programmes	✓	✓
<b>Streaming sans-fil</b> - Transmission des appels téléphoniques, de la musique et tous signaux audio dans l'aide auditive	✓	✓
Solution Téléphone Automatique	✓	✓
Directivité	Directionnel adaptatif	Directionnel adaptatif
Matrix maximum	131/70	120/64
Embout standard		✓
Embout sur-mesure	✓	✓
Autonomie pile 13 (moyenne d'utilisation de 16h/j)	9-13* j	9-13* j

\*Les résultats peuvent varier en fonction de l'utilisation de la technologie sans-fil



**\*L'appli TruLink™ est téléchargeable sur l'App Store d'iTunes.** Retrouvez la liste des appareils compatibles à jour sur [trulinkhearing.fr](http://trulinkhearing.fr)  
Egalement compatible avec les appareils Android, TruLink vous permet de créer et d'actualiser des programmes uniques et de contrôler le volume des aides auditives.

## COULEURS



Halo et TruLink sont compatibles avec les iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, iPhone 4s, iPad Air, iPad 4, iPad mini avec écran Retina, iPad mini, et iPod touch (5ème génération). Les mentions "Made for iPod," "Made for iPhone," et "Made for iPad" désignent un accessoire électronique qui a été conçu spécialement afin d'être connecté à des modèles iPhone, iPad et iPod et qui a été certifié par le développeur, conforme aux normes de performance d'Apple. Apple n'est pas responsable du fonctionnement de cet appareil ni de sa conformité aux normes de réglementation et de sécurité. Veuillez noter que l'utilisation de cet accessoire avec un iPod, iPhone ou iPad peut affecter la performance sans-fil. Apple, le logo Apple, iPhone, iPad, iPod touch, Siri et FaceTime sont des marques d'Apple Inc., enregistrées aux Etats-Unis et dans d'autres pays. App Store est une marque d'Apple Inc.

FONCTIONS AVANCÉES		i110
<b>PRÉCISION DES RÉGLAGES (CANAUX/BANDES)</b>		<b>16/16</b>
<b>ANNULATEUR DE LARSEN</b> : Elimine la quasi-totalité des sifflements. Pas de sifflement même au téléphone.		●
<b>ABAISSEMENT FRÉQUENTIEL (SPECTRAL IQ)</b> : Optimise l'audibilité en temps réel en identifiant les indices vocaux aigus et en les dupliquant dans les basses fréquences.		●
<b>RÉDUCTION DU BRUIT (VOICE IQ<sup>2</sup>)</b> : Système de réduction de bruit et de préservation de la parole, votre compréhension même dans les milieux bruyants se fera sans effort ni fatigue cérébrale.		Premium ●
<b>VISION DIRECTIONNELLE</b> : Permet d'améliorer l'audibilité de la parole, même dans les milieux bruyants.		●
<b>DATA LOGGING</b> : Programmation de la solution auditive selon le profil auditif et le style de vie de l'utilisateur.		●
<b>ANALYSEUR DE SCÈNE AUDITIVE</b> : Gestion et adaptation à l'environnement sonore, aide à mieux comprendre dans les environnements bruyants.		Premium ●
<b>MULTIPROGRAMME</b> : Accès simple et rapide aux programmes les plus fréquemment utilisés.		●
FONCTIONS SYSTÈME IOS DE L'IPHONE & APPLI TRULINK		
<b>STREAMING AUDIO</b> : transmet les appels téléphoniques, la musique et tous signaux audio à partir de l'iPhone.		●
<b>TÉLÉCOMMANDE</b> : Sur l'écran de votre iPhone, vous pouvez aisément régler le volume et changer les programmes de vos aides auditives.		●
<b>ÉCOUTER EN TEMPS RÉEL (LIVE MICROPHONE)</b> : vous permet d'enregistrer, de réécouter, voire d'envoyer par mail des fichiers audio.		●
<b>SOUNDSPACE</b> : vous permet d'ajuster facilement selon votre préférence l'amplification à votre environnement sonore.		●
<b>PROGRAMMES TRULINK</b> : vous pouvez créer jusqu'à 20 programmes personnalisés à l'aide de SoundSpace sur l'appli Trulink. Si vous le souhaitez, vous pouvez même géolocaliser vos programmes Trulink. Pratique, cette fonctionnalité vous facilite encore plus la tâche, si la fonction GPS intégrée à l'iPhone est activée pour vous localiser. Le changement de programme est alors automatique dès lors que vous vous trouvez à l'endroit géolocalisé (par exemple le programme "Mon restaurant préféré" s'active automatiquement lorsque vous y entrez.)		●
<b>MODE VOITURE ADAPTATIF TRULINK</b> : ajuste automatiquement le réglage pour réduire les bruits gênants et améliorer la qualité d'écoute pendant la conduite.		●
<b>INTÉGRATION AVEC SIRI</b> : Vous pouvez même utiliser Siri pour lire vos messages et e-mails, directement dans vos aides auditives.		●

DONNÉES TECHNIQUES ANSI AU COUPLEUR 2 CC	BTE 13 HALO i110	
	STANDARD	TUBE FIN (Taille 3+, fermé)
<b>CONFIGURATIONS</b>		
Niveau de sortie maximum (90 dB SPL)	131	120
Niveau de sortie maximum HFA (90 dB SPL)	120	110
Gain maximum (dB)	70	64
Gain maximum HFA (dB SPL)	63	52
<b>Bande passante (Hz)</b>	100 - 7400	100 - 7400
Fréquence de référence test HFA (kHz)	1.0 - 1.6 - 2.5	1.0 - 1.6 - 2.5
Gain de référence test HFA (dB)	43	33
<b>Distorsion harmonique</b>		
500 Hz	< 5 %	< 5 %
800 Hz	< 2 %	< 2 %
1600 Hz	< 1 %	< 1 %
Consommation (mA)	1.5*	1.5*
De repos (mA)	1.4*	1.4*
Estimation de la vie d'une pile (utilisation moyenne 16h/j) - Jours	9-13*	9-13*

\*Les résultats peuvent varier en fonction de l'utilisation de la technologie sans-fil

#### Conditions de mesure

Les données techniques ont été obtenues en utilisant les normes ANSI S3.22 (2003), ANSI C63.19 (2007), IEC 60118-7 (2005), IEC 60711 (1981), DIN 45605 (1989) et IEC 60118-0 (1983) avec l'amendement 1 (1994-01). Ces mesures ont été obtenues avec un équipement Analyseur en temps réel et un Système automatisé de vérification de test (SADVTS) propriété Starkey utilisant les tests basiques. Ces données peuvent changer si elles sont effectuées avec un autre équipement.



Google Play et Android sont des marques commerciales ou des marques déposées de Google Inc. Galaxy S et Samsung Galaxy Apps sont des marques enregistrées de Samsung Electronics Co.

