

PHILIPS

miniRITE T R

HER9012DG



La prothèse auditive à récepteur intra-auriculaire rechargeable

Autonomie d'une journée complète

Grâce à sa batterie rechargeable intégrée et à sa technologie de recharge sans contact, la prothèse auditive Philips HearLink peut être rechargée de façon moderne et pratique. Vous profitez ainsi d'une autonomie d'une journée complète, de la possibilité de lire du contenu à partir d'appareils intelligents et d'une recharge de courte durée.

Technologie SoundMap

- Contrôle du bruit SoundMap
- Amplification SoundMap
- Suppresseur de rétroaction acoustique SoundMap

Technologie SoundTie

- Conçu pour iPhone®, iPad®, iPod®
- Accessoires sans fil
- Technologie sans fil 2,4 GHz

Caractéristiques

Conçu pour iPhone®, iPad®, iPod®



Philips HearLink est conçu pour les appareils auditifs avec iPhone®, iPad® et iPod touch®. Ils diffusent du son à partir des appareils directement dans votre appareil auditif Philips HearLink.

Amplification SoundMap



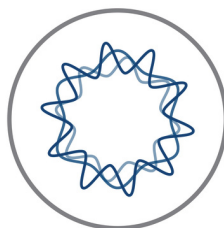
Un procédé de compression sophistiqué avec estimation du bruit intégrée améliore la clarté et l'audibilité de tous les sons qui vous ont échappé, y compris la parole.

Suppresseur de rétroaction acoustique SoundMap



Un supprimeur de rétroaction acoustique révolutionnaire qui est assez rapide pour détecter et contrer la première accumulation de rétroaction acoustique.

Contrôle du bruit SoundMap



Une estimation du bruit unique avec microphone double sépare précisément le bruit de la parole. Avec le bruit de fond réduit, vous pouvez comprendre plus facilement la parole dans les environnements bruyants.

Accessoires sans fil



La technologie SoundTie vous connecte à votre famille et à vos amis éloignés ainsi qu'à votre musique et à votre divertissement préférés. Connectez les appels de votre téléphone intelligent Android™ à partir de Philips AudioClip. Diffusez du son à partir de systèmes de son et télévisions supérieurs, tout simplement les systèmes et les téléviseurs avec l'adaptateur TV Philips. Et utilisez la télécommande Philips ou l'application Philips HearLink pour changer le volume ou le programme de votre prothèse auditive en toute discrétion.

Technologie sans fil 2,4 GHz



Bluetooth® 2,4 GHz à faible consommation permet une connexion sans fil directe aux appareils de connexion modernes.

Spécifications

Description du produit

Bouton-poussoir double: Changement de programme et du volume, sourdine, mode avion

Capteur téléphonique: Disponible

Haut-parleurs miniFit: 4 options grâce aux différents écouteurs

Revêtement: Hydrophobe

Indice de protection: IP68

Bluetooth® : 2,4 GHz BLE

NFMI: Disponible

Rechargeable

Heures de fonctionnement: Jusqu'à 24,7 heures (selon l'utilisation)

Temps de charge: Charge complète en 3 heures

Type de batterie: Lithium-ion

