



HA 80
Single
beurer
medical

HA 80 Single - Amplificateurs auditifs numériques



rechargeable

Amplificateurs de son rechargeables avec piles remplaçables



2 hearing programmes

2 programmes auditifs différents pour les environnements bruyants et silencieux



Avec chargeur micro USB

Incl. piles remplaçables

Coupe ergonomique derrière l'oreille

Peut être utilisé pour l'oreille gauche ou droite

Idéal si la capacité auditive est limitée

Amplifie le volume de tous les sons à l'intérieur et à l'extérieur

Rendu à faible bruit

4 embouts chacun pour un ajustement individuel au conduit auditif

Gamme de fréquences: 200 - 6700 Hz

Amplification: max. 48 dB

Volume: max. 121 dB

Dimensions: 3 x 3,5 x 4,1 cm

Incl. 2 piles lithium-ion remplaçables

Accessoires et pièces de rechange:

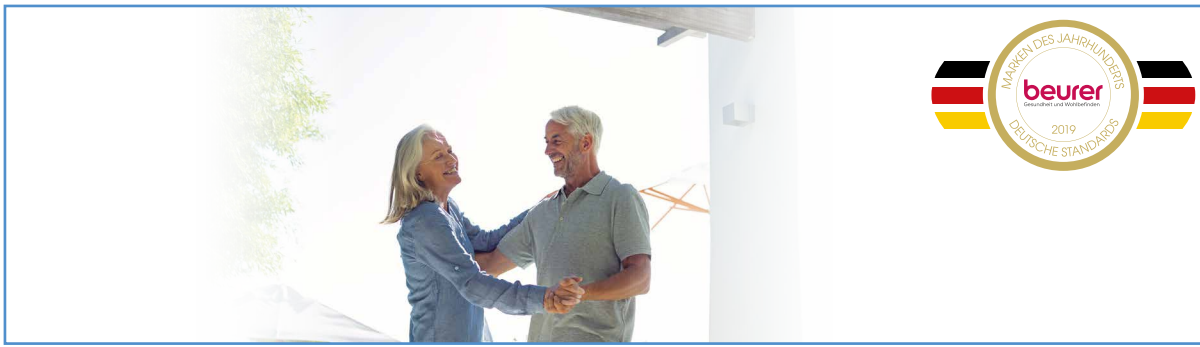
Capsules de séchage HA 60/80/85, 8 pièces: 641.15

Garantie 3 ans

Sales unit: 6 / Shipping carton: 4 x 6

EAN no.: 4211125 64117 7

Item no.: 641.17



Des solutions sur mesure grâce à divers modèles d'amplificateurs auditifs

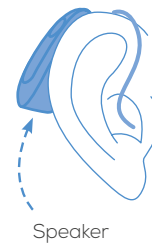
Chaque design a ses avantages. Choisissez un amplificateur auditif qui vous convient et revivez pleinement votre vie.

Amplificateurs auditifs BTE

Fonctionnalité: modèle classique confortable à porter

Ces amplificateurs auditifs sont portés derrière l'oreille (BTE) et tous fonctionnels des composants, tels que le haut-parleur, sont intégrés dans le boîtier. Le son est transmis à l'oreille via la conduction d'air dans le tube en plastique.

Avantage: Grâce à leur conception, les personnes âgées les trouveront également faciles à utiliser.



Amplificateurs auditifs RIC

Fonctionnalité: technologie améliorée sans perte de transmission

Les appareils RIC sont un sous-type d'amplificateurs auditifs BTE. Le haut-parleur est situé directement à l'intérieur de l'oreille, ce qui rend le son très clair.

Avantage: Bonnes caractéristiques de transmission acoustique grâce à la transmission directe du son dans le conduit auditif.



Amplificateurs auditifs ITE

Fonctionnalité: petit, discret et pratiquement invisible

Ces amplificateurs auditifs sont portés à l'oreille (ITE). Ce sont donc les amplificateurs auditifs les plus petits et les plus discrets. Tous les composants sont placés directement dans le conduit auditif.

Avantage: Bonnes caractéristiques de transmission acoustique. Facile à placer. Idéal pour les personnes qui portent des lunettes.

