



HA 85

beurer
medical

HA 85 amplificadores de audición digitales



Sonido
Claro

Sonido muy claro gracias al diseño RIC



Recargable

Amplificadores auditivos recargables
con pilas reemplazables



2 programas
auditivos

2 programas auditivos diferentes
para entornos ruidosos y silenciosos



Con cargador micro USB

Incluye prácticas pilas reemplazables

Ajuste ergonómico detrás de la oreja

Práctico set de 2 piezas para amplificación en ambos lados

Ideal si la capacidad auditiva es limitada

Amplifica el volumen de todos los sonidos en interiores y exteriores.

Renderizado con poco ruido

4 Accesorios cada uno para un ajuste individual al canal auditivo

Rango de frecuencia: 200 - 8000 Hz

Amplificación: máx. 38 dB

Volumen: máx. 114 dB

Dimensiones del producto: 2,8 x 2,9 x 4 cm

Incl. 4 baterías de iones de litio reemplazables

Dispositivo médico

Accesorios y repuestos (Se venden por separado):

Cápsulas secantes HA 85

Protector de cerumen HA 85



HA 85

beurer
medical

Soluciones a medida gracias a varios diseños de amplificadores auditivos

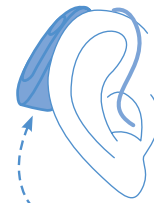
Cada diseño tiene sus beneficios. Elija un amplificador auditivo adecuado para usted y viva la vida al máximo una vez más.

Amplificadores auditivos BTE

Características: modelo clásico que es cómodo de llevar

Estos amplificadores auditivos se llevan detrás de la oreja (BTE) y todos son funcionales. Los componentes, como el altavoz, están integrados dentro de la carcasa. El sonido se transmite al oído a través de la conducción de aire en el tubo de plástico.

Ventaja: Gracias a su diseño, la gente mayor los encuentra fáciles de usar.



Altavoz

Amplificadores auditivos RIC

Características: Tecnología mejorada, sin pérdida de transmisión

Los dispositivos RIC son un subtipo de amplificadores auditivos BTE. El altavoz está ubicado directamente dentro del oído, lo que hace que el sonido sea muy claro.

Ventaja: Buenas características de transmisión acústica gracias a la transmisión directa del sonido dentro del canal auditivo.



Altavoz

Amplificadores auditivos ITE

Características: Pequeña, discreta y prácticamente invisible.

Estos amplificadores auditivos se usan en el oído (ITE). Por tanto, son los amplificadores auditivos más pequeños y discretos. Todos los componentes se colocan directamente dentro del canal auditivo.

Ventaja: Buenas características de transmisión acústica. Fácil de instalar. Ideal para personas que usan gafas.

