

Philips
Auscultadores sem fios FM



SHC8680



Receptor sem fios leve

com auriculares confortáveis

Use os mais recentes auscultadores pessoais Hi-Fi sem fios e desfrute de música, filmes e televisão com todo o conforto. Este novo formato, com auriculares, sem fita para a cabeça ou para o pescoço, e com um receptor separado, redefine o prazer da audição e a liberdade de movimentos.

Até se esquece que os está a usar!

- A fita ultra-leve para a cabeça melhora o conforto
- A ausência de fita significa que não tem de se preocupar com o seu penteado

A experiência de audição sem fios perfeita

- A melhoria de graves e agudos permite otimizar o som
- Controlo de equilíbrio para compensar o desequilíbrio de som
- Escolha o idioma Nicam a partir do receptor

Sempre pronto a partir

- Transmissão FM sem Fios para liberdade de movimentos
- A estação de base energizante guarda e recarrega o receptor
- Permite um armazenamento sem enrolamento dos cabos
- PLL Duplo assegura uma transmissão e uma ligação de recepção estáveis



PHILIPS

sense and simplicity

Especificações

Som

- Rácio sinal-ruído: ~60 dB
- Melhoramento do Som: Bass Boost, Aumento dos Agudos
- THD: < 2%

Sintonizador/Recepção/Transmissão

- Separação de canais: > 30 dB
- Frequência do tom piloto: 19 kHz
- Modulação de sinal: FM
- Limites de frequência da portadora: 863,0 - 865,0 MHz
- Corte de som automático
- Selecção automática de canais
- Número de canais: 3

Comodidade

- Desactivação automática
- Funcionalidades da estação de base: Indicador LED de energia
- Indicação de carga
- Indicação de bateria fraca
- PLL Duplo
- Tempo de funcionamento: ~10 horas

Acessórios

- Transformador CA/CC: 12 V, 200 mA

- Ficha adaptadora: 3,5-6,3 mm
- Carregador de pilhas: estação de base para carregamento
- Clipe para o cinto
- Fita para o pescoço

Potência

- Alimentação dos auscultadores: 1x AA NiMH recarregável
- Alimentação do transmissor: Adaptador CA/CC, 12 V/200 mA

Embalagem exterior

- Peso bruto: 3,55 kg
- Embalagem exterior (C x L x A): 37 x 20,7 x 21,3 cm
- Peso líquido: 2,28 kg
- Tara: 1,27 kg

Dimensões da embalagem

- Dimensões da embalagem (L x A x P): 18,6 x 18,9 x 11,5 cm
- Peso bruto: 1,406 kg
- Peso líquido: ,76 kg
- Tara: ,646 kg

Destaques

Design ultraleve

A esguia fita em aço inoxidável para a cabeça é tão leve que quase nem dará conta que está a usá-la.

Sem fita

Estes são os únicos auscultadores sem fios que não interferem com o seu penteado!

Melhoria de graves e agudos

Tire partido do melhor som natural para o seu tipo de música, melhorando os graves e os baixos.

Controlo de equilíbrio

Se a sua audição for melhor num ouvido do que noutro, pode facilmente compensar esta situação através da função de equilíbrio esquerdo-direito e desfrutar de uma experiência de audição personalizada.

Controlo de idioma Nicam (I/II)

Nos países que transmitem programas televisivos em dois idiomas, pode escolher remotamente qual quer ouvir, a partir de um controlo na unidade do receptor.

Transmissão FM sem Fios

Graças à transmissão FM sem fios de elevada frequência, que permite atravessar paredes, pode continuar a ouvir a música noutro compartimento.

Estação de base energizante

A estação de base é a forma mais prática de guardar o receptor quando não estiver em uso. Permite igualmente recarregar o receptor para que esteja pronto sempre que necessário.

Armazenamento do cabo

Uma área de armazenamento de fácil acesso no transmissor que permite guardar os auscultadores e o respectivo cabo.

PLL Duplo

Tanto o transmissor como os auscultadores sem fios estão equipados com um microprocessador preciso controlado pelos sistemas Phase Locked Loop (PLL) para assegurar uma transmissão estável.



Data de publicação
2009-08-06

Versão: 9.0.13

12 NC: 9082 100 04341
EAN: 87 10895 88009 1

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos os direitos reservados.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou dos respectivos detentores.

www.philips.com