

microfone

## Áudio de alta resolução

Capas ultra-macias em silicone Cabo plano



# Alta fidelidade, qualidade topo de gama

# Para onde quer que vá

Os auscultadores Philips Fidelio S1 foram concebidos com precisão para fornecer um som natural e equilibrado, revelando todos os detalhes, exactamente como o artista os concebeu. Um som surpreendente num design leve mas duradouro para conforto e prazer verdadeiros em audições em movimento.

## Concebido para precisão

- Áudio de alta resolução reproduz música na sua forma mais pura
- Diafragmas em neodímio de 13,5 mm de alta potência para som excepcional
- Estrutura fabricada em metal reduz vibrações e ressonância
- Diafragmas seleccionados cuidadosamente, sintonizados e testados para uma correspondência
- Design posterior semi-fechado para equilíbrio de som e ampliação dos graves

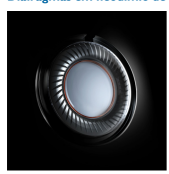
### Audição com conforto

- · Capas ultra macias de silicone em 3 tamanhos para uma adaptação confortável e personalizada
- Capas em espuma Comply™ para uma excelente adaptação personalizada e isolamento de
- Anel elástico para estabilidade dentro da orelha e uma adaptação ultra segura
- Auriculares ergonómicos adaptam-se na perfeição enquanto dissipam a pressão
- Estrutura leve em alumínio com acabamento escovado requintado



# Destaques

# Diafragmas em neodímio de 13,5 mm



Todos os diafragmas do altifalante são seleccionados cuidadosamente, sintonizados e testados, antes de serem combinados de forma a garantir o som natural mais equilibrado. Os diafragmas de 13,5 mm utilizam ímanes em neodímio de alta potência para fornecer graves de impacto profundo, frequências médias transparentes e altas frequências requintadas.

# Design posterior semi-fechado

A arquitectura posterior semi-fechada, combinada com diafragmas grandes de alta qualidade, assegura uma maior ampliação dos graves, enquanto o próprio design é optimizado para minimizar as fugas de som. Os canais frontais de equalização da pressão permitem um som mais detalhado e equilibrado, que reduz o efeito de oclusão permitindo uma experiência de audição mais natural.

# Seleccionados cuidadosamente, sintonizados e testados



Todos os diafragmas de altifalantes são testados e seleccionados cuidadosamente para

encontrar os pares estéreo ideais, que fornecem graves incrivelmente profundos, frequências médias transparentes e altas frequências requintadas.

#### Estrutura fabricada em metal



A estrutura em metal é fabricada cuidadosamente para reduzir a ressonância e as vibrações, fornecendo um som com uma precisão autêntica, marcado pelos detalhes de som incríveis.

#### Anel elástico

Anel elástico para estabilidade dentro da orelha e uma adaptação ultra segura

# Auriculares ergonómicos



Os auriculares Fidelio S1 são moldados ergonomicamente para se adaptarem à curvatura natural das suas orelhas, enquanto dissipam a pressão. A sua construção leve em alumínio e os materiais superiores asseguram uma utilização prolongada confortável, proporcionando-lhe um conforto autêntico enquanto desfruta da sua música ao máximo.

#### Estrutura leve em alumínio



Estrutura leve em alumínio com acabamento escovado requintado

## Comando e microfone no fio



Os auriculares Fidelio S1 dispõem de um comando e um microfone no fio para poder alternar facilmente entre a sua música e chamadas. Mantenha-se sempre ligado às pessoas mais importantes para si e à sua música.

# Especificações

#### Som

- Frequência de resposta: 5 40 000 Hz
- Sensibilidade: 107 dB
- Diâmetro do altifalante: 13,5 mm
- Entrada máxima de corrente: 40 mW
- Impedância: 32 ohms
- Sistema acústico: Sem-fechado

#### **Acessórios**

• Bolsa para arrumação

## Conectividade

- Ligação de Cabo: 3,5 mm, 4 pinos (1,2 m)
- Compatível com:: iPhone®, BlackBerry®, HTC, LG, MOTOROLA, Sony, Nokia\*, SAMSUNG\*.
  \*Conector extra disponibilizado pelo Apoio ao Cliente para Sony Ericsson e modelos mais antigos NOKIA e SAMSUNG



Data de publicação 2015-11-30

Versão: 10.3.7

12 NC: 8670 000 97382 EAN: 69 23410 71931 4 © 2015 Koninklijke Philips N.V. Todos os direitos reservados.

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

www.philips.com