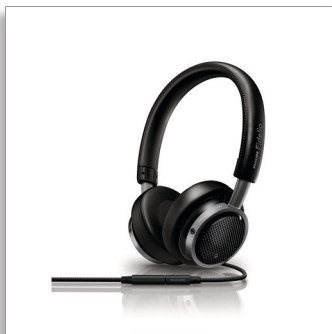




Philips Fidelio  
fones de ouvido  
auriculares

Fidelio  
Preto



M1

## Total fidelidade e alta qualidade. Aonde quer que você vá.

O Philips Fidelio M1 combina o que há de melhor entre som e conforto, oferecendo qualidade sonora legítima aonde quer que você vá! Desenvolvido por especialistas para criar excelente isolamento acústico em um design leve e resistente: curta o som em alta definição em qualquer lugar.

### Ouçá todos os detalhes

- Drivers de neodímio de alta potência para um som mais próximo do original
- Design totalmente fechado para excelente isolamento acústico
- Sistema Bass Reflex para graves nítidos, equilibrados e dinâmicos
- Estrutura com isolamento acústico para evitar o vazamento do som
- Fones de ouvido com camada dupla desenvolvidos para precisão sonora
- Fones de ouvido testados cuidadosamente para o melhor balanço sonoro
- Resposta em frequência ajustada de acordo com as preferências dos usuários mais exigentes

### Som envolvente

- Espumas macias Deluxe com entrada de ar para o encaixe perfeito

### Acabamento de altíssima qualidade para melhor desempenho

- Materiais excepcionais, incluindo alumínio e couro
- Cabo feito de tecido macio isento de oxigênio para alta qualidade de sinal

### Praticidade

- Microfone integrado com botão de atendimento e um estojo incluso

**PHILIPS**  
Fidelio

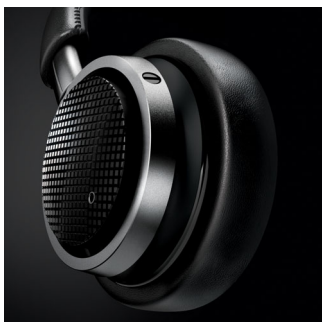
## Destques

### Isolamento acústico



O isolamento acústico é uma trava de borracha integrada à câmara interna dos fones para eliminar o vazamento de som desnecessário e manter os detalhes sonoros: resultando em graves mais profundos.

### Sistema Bass Reflex (BRS)



O design totalmente fechado possui um Sistema Bass Reflex (BRS), que conta com três saídas de ar posicionadas de forma estratégica. Elas regulam a pressão o ar dentro da câmara, proporcionando ao diafragma um ambiente controlado para maior resposta acústica. O BRS garante isolamento acústico do som, reproduzindo graves dinâmicos e precisos com riqueza de detalhes, sem comprometer o som.

### Fones de ouvido com dupla camada



Os fones de ouvido com dupla camada do M1 foram desenvolvidos para reduzir a ressonância e amortecer a vibração, reproduzindo um som autêntico, nítido e preciso com riqueza de detalhes. O design resistente com camada dupla garante maior conforto e durabilidade, tornando o M1 a companhia ideal para longas horas de música.

### Alto-falantes de alta definição



Os drivers do alto-falante foram escolhidos, ajustados e testados cuidadosamente antes de serem emparelhados a fim de garantir o som mais natural e equilibrado. Os drivers de 40mm utilizam ímãs de neodímio de alta potência para reproduzir um som de alta definição com ampla faixa dinâmica e riqueza de detalhes.

### Resposta em frequência ajustada

Uma pesquisa extensiva foi realizada com alguns amantes da música para identificar suas preferências sonoras, como o balanço dos detalhes do som. Nossos engenheiros acústicos ajustaram o Fidelio M1 para ampliar a riqueza de detalhes que influencia na qualidade do som, como a maneira que o ouvido reflete o som e responde a ele. Como resultado, nossos fones de ouvido M1 foram desenvolvidos para reproduzir o som de acordo com o original, incluindo os tipos de gravação atuais.

### Espumas macias Deluxe com entrada de ar



Os materiais usados no Fidelio M1 foram selecionados cuidadosamente para garantir excelente qualidade de som e o máximo de conforto durante o uso e. As espumas macias Deluxe com entrada de ar foram desenvolvidas visando o encaixe ergonômico ideal. Além de se ajustar ao formato da orelha, elas também mantêm os graves e isolam os ruídos do ambiente. Os fones também contam com espumas externas, usando uma proporção equilibrada de tecido e corino para reduzir a pressão no ouvido e o calor acumulado. O resultado é a perfeita combinação entre conforto e som de altíssima qualidade.

# Especificações

## Áudio

- Resposta de frequência: 15 - 24.000 Hz
- Impedância: 16 Ohm
- Sensibilidade: 106 dB
- Diâmetro da caixa acústica: 40 mm
- Entrada de energia máxima: 150 mW
- Distorção: < 0,1% THD
- WBCV: 111mV

## Conectividade

- Conexão por cabo: Cabo sem oxigênio (1,1 m)
- Compatível com: iPhone®, BlackBerry®, HTC, LG, MOTOROLA, Nokia\* e SAMSUNG\*.
- \*Conector adicional disponível durante o suporte ao cliente para Sony Ericsson e os modelos mais antigos da NOKIA e da SAMSUNG

## Acessórios

- Estojo para armazenamento
- Cabo de áudio: com microfone e botão de atendimento

## Dimensões da embalagem

- Dimensões da embalagem (L x A x P): 19,5 x 25 x 8 cm
- Dimensões da embalagem (L x A x P): 7,7 x 9,8 x 3,1 polegadas
- Peso líquido: 0,205 kg
- Peso líquido: 0,452 lb
- Peso bruto: 0,66 kg

- Peso bruto: 1,455 lb
- Peso da embalagem: 0,455 kg
- Peso da embalagem: 1,003 lb
- EAN: 69 23410 71581 1
- Número de produtos incluídos: 1
- Tipo da embalagem: Papelão
- Tipo de colocação em prateleiras: Ambas

## Embalagem externa

- Embalagem externa (L x L x A): 20 x 16,9 x 26.5 cm
- Embalagem externa (L x L x A): 7,9 x 6,7 x 10,4 polegadas
- Peso líquido: 0,41 kg
- Peso líquido: 0,904 lb
- Peso bruto: 1,542 kg
- Peso bruto: 3,399 lb
- Peso da embalagem: 1,132 kg
- Peso da embalagem: 2,496 lb
- GTIN: 1 69 23410 71581 8
- Número de embalagens para o cliente: 2

## Dimensões do produto

- Dimensões do produto (L x A x P): 6,5 x 7,1 x 1,7 polegadas
- Dimensões do produto (L x A x P): 16,4 x 18 x 4,2 cm
- Peso: 0,166 kg
- Peso: 0,366 lb



Data de emissão  
2014-11-12

Versão: 9.14.11

12 NC: 8670 000 86618  
EAN: 06 92341 07158 11

© 2014 Koninklijke Philips N.V.  
Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

[www.philips.com](http://www.philips.com)

