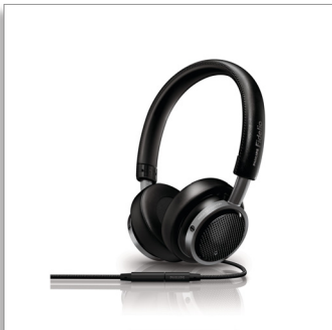




Philips Fidelio  
Auscultadores com aro  
para a cabeça sobre o  
ouvido

## Alta fidelidade, qualidade topo de gama. Para onde quer que vá.

Os Philips Fidelio M1 combinam o melhor do som e do conforto para uma experiência de música autêntica em movimento. Fabricados habilmente para um isolamento de ruído excelente num design leve, mas resistente, pode desfrutar de um som de alta definição, para onde quer que vá.



M1

### Captar todos os detalhes

- Diafragmas em neodímio de alta potência para um som fiel ao original
- Arquitetura posterior acústica fechada p/ o melhor isolamento de ruído
- Sistema Bass Reflex para graves nítidos, dinâmicos e equilibrados
- Construção isolada acusticamente preserva os detalhes do som
- Protecções p/ ouvidos de dupla camada concebidas para um som preciso
- Altifalantes testados cuidadosamente para o melhor equilíbrio no som
- Frequência de resposta ajustada conforme as preferências do ouvinte

### Concebido para envolver

- Tampões respiráveis deluxe e espuma de memória para uma adaptação perfeita

### Acabamento de qualidade para um desempenho melhorado

- Materiais topo de gama, incluindo alumínio e pele de boa qualidade
- Cabo sem oxigénio revestido a tecido assegura um sinal de alta qualidade

### Equipados para a comodidade

- Microfone no fio com botão para atender e bolsa incluída

**PHILIPS**  
Fidelio

## Destques

### Isolam. acústico



O isolamento acústico consiste num bloqueio de fita concebido especificamente para o efeito, que é incorporado na câmara interior para eliminar fugas de som desnecessárias e preservar os detalhes sonoros. Isto resulta numa excelente extensão de graves.

### Sistema Bass Reflex (BRS)



A arquitectura posterior acústica fechada dispõe de um sistema Bass Reflex que inclui protecções para as orelhas com saídas posicionadas de forma estratégica. Estas regulam a pressão de ar dentro da câmara interior, proporcionando um ambiente controlado ao diafragma para uma resposta acústica optimizada. Em conjunto com a vedação do isolamento acústico, todos os detalhes do som natural são isolados e são fornecidos graves precisos e dinâmicos sem comprometer a nitidez do som.

### Protecções p/ ouvidos de dupla camada



As protecções para os ouvidos de dupla camada dos M1 foram concebidas para reduzir a ressonância e para amortecerem as vibrações para um som preciso autêntico e nítido de forma a poder ouvir todos os detalhes de um som excelente. A construção sólida e com camadas assegura durabilidade e conforto, tornando os M1 num companheiro perfeito para muitos e longos anos.

### Altifalantes de alta definição



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 40 mm utilizam ímanes em neodímio de alta potência para fornecer um verdadeiro som de alta definição numa gama dinâmica ampla, reproduzindo até os detalhes mais pequenos.

### Frequência de resposta ajustada

Foi efectuada uma pesquisa extensiva com apreciadores de música perspicazes, para compreender as suas preferências de audição - por exemplo, o equilíbrio das características de som que eles preferiam. Em seguida, os nossos técnicos acústicos sintonizaram os Fidelio M1 para englobar todos os pequenos detalhes que afectam a forma como os ouvintes percebem o som, por exemplo, a forma como o ouvido reflecte o som e reage com uma ressonância. Consequentemente, os nossos auscultadores M1 são concebidos para reproduzir um som tão fiel à gravação original quanto possível - incluindo os estilos de gravação actuais.

### Tampões respiráveis deluxe



Os materiais utilizados nos Fidelio M1 são seleccionados cuidadosamente para assegurar um conforto de utilização prolongado e um desempenho de som melhorado. Os tampões respiráveis deluxe com espuma de memória são concebidos para uma adaptação ergonómica perfeita. Para além da espuma se moldar perfeitamente ao formato da sua orelha, esta também isola os sons de graves, enquanto bloqueia o ruído ambiente. Estes foram concebidos com um almofadado exterior - utilizando uma proporção equilibrada de tecido e pele sintética - para reduzir a pressão sobre a superfície da orelha e a acumulação de calor, para que os M1 transmitam uma sensação e um som excelentes.

# Especificações

## Som

- Frequência de resposta: 15 - 24 000 Hz
- Impedância: 16 ohm
- Sensibilidade: 106 dB
- Diâmetro do altifalante: 40 mm
- Entrada máxima de corrente: 150 mW
- Distorção: < 0,1% THD
- WBCV: 111 mV

## Conectividade

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

## Acessórios

- Bolsa para arrumação
- Cabo áudio: com microfone e botão para atender

## 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 polegada
- Peso líquido: 0,205 kg
- Peso líquido: 0,452 lb
- Peso bruto: 0,66 kg

- Peso bruto: 1,455 lb
- Tara: 0,455 kg
- Tara: 1,003 lb
- EAN: 69 23410 71581 1
- Número de produtos incluídos: 1
- Tipo de embalagem: Caixa
- Tipo de disposição na prateleira: Ambos

## Embalagem exterior

- Embalagem exterior (C x L x A): 26,8 x 20,6 x 17,5 cm
- Embalagem exterior (C x L x A): 10,6 x 8,1 x 6,9 polegada
- Peso líquido: 0,41 kg
- Peso líquido: 0,904 lb
- Peso bruto: 1,495 kg
- Peso bruto: 3,296 lb
- Tara: 1,085 kg
- Tara: 2,392 lb
- GTIN: 1 69 23410 71581 8
- Número de embalagens para o consumidor: 2

## Dimensões do produto

- Dimensões do produto (L x A x P): 6,5 x 7,1 x 1,7 polegada
- 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 publicação  
2013-07-30

Versão: 9.14.9

12 NC: 8670 000 86618  
EAN: 69 23410 71581 1

© 2013 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](http://www.philips.com)

