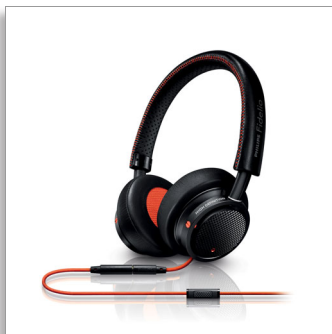




Philips Fidelio  
Słuchawki z mikrofonem

Dźwięk wysokiej rozdzielczości  
Nauszne  
Luksusowe, dopasowujące się  
poduszki  
Składane



M1MKIIBO

## Wysoka jakość dźwięku, dopracowana w najdrobniejszych szczegółach

Słuchawki Philips Fidelio M1MKII to połączenie najlepszej w swojej klasie jakości dźwięku i prawdziwej wygody z wyjątkowym wzornictwem. Zostały umiejętnie zaprojektowane w taki sposób, aby słuchanie muzyki było prawdziwą przyjemnością. Dzięki lekkiej, a jednocześnie wytrzymałej konstrukcji zapewniają również doskonałą izolację akustyczną w czasie słuchania muzyki w ruchu.

### Głębokie i czyste brzmienie pełne detali

- Dźwięk wysokiej rozdzielczości oddaje muzykę w najczystszej formie
- Zoptymalizowane 40-milimetrowe przetworniki neodymowe zapewniają czysty i autentyczny dźwięk
- Lżejsza cewka drgająca zwiększa wyrazistość i poszerza scenę dźwiękową
- Akustycznie szczelna konstrukcja utrzymuje szczegóły dźwięku wewnątrz, a hałas na zewnątrz
- System Bass Reflex zapewnia czysty, dynamiczny i zrównoważony bas
- Dwuwarstwowe elementy nauszne zapewniają precyzyjne brzmienie

### Intuicyjna i prosta obsługa

- Pilot i mikrofon na przewodzie umożliwiają przełączanie między muzyką a połączeniem
- Etui ze sztucznego zamszu to eleganckie zabezpieczenie słuchawek

### Wygodne poruszanie się

- Wysokiej klasy poduszki dopasowujące się do kształtu ucha umożliwiają ergonomiczne dopasowanie

WHAT HI-FI?  
AWARDS 2014

On-ear headphones  
Best portable on-ear  
headphones £100-£200  
Philips Fidelio M1MKII

**PHILIPS**  
Fidelio

Słuchawki z mikrofonem

Dźwięk wysokiej rozdzielczości Nauszne, Luksusowe, dopasowujące się poduszki, Składane

## Zalety

### Dźwięk wysokiej rozdzielczości



Dźwięk wysokiej rozdzielczości oznacza najwyższą jakość brzmienia — oddaje on charakter oryginalnych nagrań studyjnych wierniej niż formaty CD (16 bitów/44,1 kHz). Ta bezkompromisowa jakość dźwięku jest najlepszym towarzyszem miłośników muzyki. Słuchawki Fidelio spełniają najostrejsze standardy w zakresie jakości dźwięku. Niezależnie od tego, czy słuchasz kolekcji nagrań wysokiej rozdzielczości czy bardziej tradycyjnych źródeł dźwięku, wygładzenie wysokich częstotliwości i rozszerzenie ich zakresu powoduje, że dzięki słuchawkom z serii Fidelio słuchanie muzyki staje się bardziej przyjemne.

### Wysokiej jakości przetworniki 40 mm



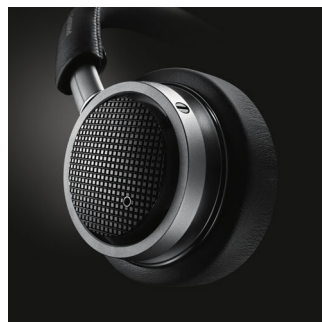
Każdy przetwornik głośnika jest starannie ręcznie wybrany, dostrojony i przetestowany przed dopasowaniem, aby zapewnić najbardziej zrównoważony, naturalny dźwięk. 40-milimetrowe przetworniki wykorzystują wysokiej mocy magnesy neodymowe, aby zapewnić dźwięk wysokiej jakości w szerokim zakresie dynamicznym i odtwarzają nawet najdrobniejsze detale.

### Akustyczna uszczelka



Słuchawki Fidelio są wyposażone w akustyczną uszczelkę. To specjalnie zaprojektowana wstęga wbudowana w wewnętrzną komorę, która eliminuje niepotrzebną utratę dźwięku i zachowuje szczegóły. Efektem jest nie tylko bogate brzmienie basów, ale także realistyczny wyraz każdego szczegółu muzyki bez zakłóceń z otoczenia.

### System Bass Reflex (BRS)



Zamknięta konstrukcja akustyczna słuchawek jest wyposażona w system Bass Reflex, na który składają się przede wszystkim elementy nauszne ze strategicznie rozmieszczonymi otworami. Otwory te, regulując ciśnienie powietrza wewnątrz komory, zapewniają kontrolowane środowisko dla membrany w celu uzyskania optymalnego pasma przenoszenia. Współdziałając z akustyczną uszczelką, system izoluje każdy detal naturalnego dźwięku oraz zapewnia dokładny i dynamiczny bas bez uszczerbku dla czystości dźwięku.

### Dwuwarstwowe elementy nauszne

Dwuwarstwowe elementy nauszne słuchawek Philips Fidelio M1MKII zostały skonstruowane

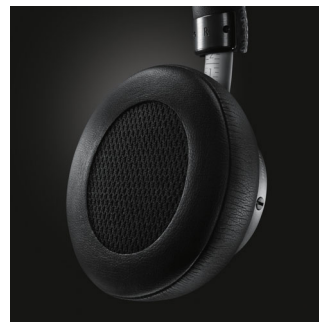
M1MKII/00

tak, aby zmniejszyć rezonans i drgania oraz zapewnić precyzyjne odwzorowanie dźwięku w celu usłyszenia każdego szczegółu dźwięku. Solidna, warstwowa konstrukcja zapewnia trwałość i wygodę, co czyni słuchawki M1MKII idealnym muzycznym towarzyszem na długi czas.

### Lżejsza cewka drgająca

Model Fidelio M1MKII wykorzystuje lżejszą cewkę drgającą niż poprzedni model. Zapewnia ona bardziej wyraźny dźwięk przy niskich częstotliwościach i szersze brzmienie przy wysokich częstotliwościach. W efekcie dźwięk jest bardziej szczegółowy i przestrzenny.

### Poduszki dopasowujące się do kształtu ucha



Materiały użyte w słuchawkach Fidelio zostały starannie dobrane, aby zapewnić długotrwały komfort i wyższą jakość dźwięku. Luksusowe wentylowane elementy nauszne i pianka dopasowująca się do kształtu ucha zostały opracowane, aby zapewnić optymalne ergonomiczne dopasowanie. Pianka nie tylko idealnie dostosuje się do kształtu ucha, ale również zabezpiecza przed utratą tonów niskich i tłumi hałasy otoczenia. Zewnętrzna poduszka z tkaniny i skóry w odpowiednich proporcjach zmniejsza nacisk na powierzchnię ucha i redukuje gromadzenie się ciepła, aby słuchawki doskonale brzmiały i wyglądały.

### Mikrofon z przyciskiem odbierania połączeń

Pilot i mikrofon na przewodzie umożliwiają przełączanie między muzyką a połączeniem

## Dane techniczne

### Dźwięk

- Pasmo przenoszenia: 6–40 000 Hz
- Impedancja: 16 omów
- Czułość: 107 dB
- Średnica głośnika: 40 mm
- Maksymalna moc wejściowa: 150 mW
- Zniekształcenia: < 0,1% THD
- System akustyczny: Zamknięty
- Rodzaj magnesu: Neodymowy
- Typ: Dynamiczne

### Wzornictwo

- Kolor: Czarny z pomarańczowymi elementami

### Możliwości połączeń

- Połączenie przewodowe: Przewód beztlenowy (1,1 m)
- Zgodność z: iPhone®, BlackBerry®, HTC, LG, MOTOROLA, NOKIA\*, SAMSUNG\*, SONY\*  
Dotyczy jedynie najnowszych modeli.

### Aksesoria

- Etui do przechowywania
- Przewód audio: z mikrofonem i przyciskiem odbierania połączeń na przewodzie



Data wydania 2016-07-21

Wersja: 7.3.3

12 NC: 8670 001 15967  
EAN: 06 92341 07313 78

© 2016 Koninklijke Philips N.V.  
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.  
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V.  
lub własnością odpowiednich firm.

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