



Philips  
Słuchawki z mikrofonem

Przetworniki 14,2 mm/ otwarta  
konstr.  
Douszne

TAUE101BK

## Potężny bas

dla lepszego brzmienia

Te słuchawki douszne pozwalają komfortowo słuchać muzyki oraz zapewniają niezwykle silny bas.

### Niesamowity komfort noszenia

- Produkt opracowany z myślą o wygodnym dopasowaniu do geometrii uszu
- Ergonomiczna konstrukcja umożliwia doskonałe dopasowanie do wnętrza ucha

### Dźwięk wysokiej jakości

- Neodymowe przetworniki głośnikowe zapewniają czyste i optymalne brzmienie
- Przetworniki głośnikowe o średnicy 14,2 mm zapewniają bogate brzmienie basów i czysty dźwięk

### Udogodnienia

- Mikrofon i przycisk odbierania połączeń na przewodzie ułatwiają prowadzenie rozmów

# PHILIPS

Słuchawki z mikrofonem  
Przetworniki 14,2 mm/ otwarta konstr. Douszne

## Dane techniczne

### Dźwięk

- System akustyczny: otwarty
- Pasmo przenoszenia: 20–20 000 Hz
- Średnica głośnika: 14,2 mm
- Czułość: 106 dB
- Maksymalna moc wejściowa: 5 mW
- Impedancja: 32 ohm

### Możliwości połączeń

- Długość przewodu: 1.2 m

### Karton zewnętrzny

- Długość: 34,7 cm
- Liczba opakowań konsumenckich: 96
- Szerokość: 32,5 cm
- Waga brutto: 6,8 kg
- Wysokość: 26 cm
- GTIN: 1 48 95229 10058 6
- Waga netto: 5,76 kg
- Waga opakowania: 1,04 kg

### Karton wewnętrzny

- Długość: 31 cm
- Liczba opakowań konsumenckich: 24
- Szerokość: 16,2 cm
- Wysokość: 11,7 cm
- Waga netto: 1,44 kg

- Waga brutto: 1,55 kg
- Waga opakowania: 0,11 kg
- GTIN: 2 48 95229 10058 3

### Wymiary opakowania

- Wysokość: 17,1 cm
- Szerokość: 5 cm
- Głębokość: 2,5 cm
- Liczba produktów w zestawie: 1
- EAN: 48 95229 10058 9
- Waga brutto: 0,0757 kg
- Waga netto: 0,06 kg
- Waga opakowania: 0,0157 kg

### Wymiary produktu

- Długość przewodu: 0 cm
- Wysokość: 14,6 cm
- Szerokość: 4,9 cm
- Głębokość: 2,1 cm
- Waga: 0,0654 kg

### Design

- Kolor: Czarny

### UPC

- UPC: 8 40063 20035 7

TAUE101BK/00

## Zalety

### Przetworniki głośnikowe o średnicy 14,2 mm



Wysokiej jakości przetworniki głośnikowe o średnicy 14,2 mm z magnesami neodymowymi zapewniają bogate brzmienie basów i czysty dźwięk.

### Zaprojektowane dla wygody

Konstrukcja produktu opiera się na geometrii uszu, dzięki czemu produkt dobrze dopasowuje się do ucha, a korzystanie z niego jest niezwykle wygodne.

### Ergonomiczna budowa

Ergonomiczna konstrukcja umożliwia doskonałe dopasowanie do wnętrza ucha

### Neodymowe przetworniki głośnikowe

Neodym to materiał, który najlepiej nadaje się do wytwarzania silnego pola magnetycznego, dzięki czemu uzyskuje się większą czułość cewki przetwornika, lepszą charakterystykę tonów niskich i czystą zbilansowaną jakość dźwięku.

### Mikrofon i przycisk odbierania połączeń na przewodzie

Mikrofon i przycisk odbierania połączeń na przewodzie ułatwiają prowadzenie rozmów



Data wydania 2024-03-28

Wersja: 5.2.1

EAN: 48 95229 10058 9

© 2024 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)