

Bas Ses

daha güçlü bir ses için

Güçlendirilmiş bas performansına sahip bu kulak içi kulaklıklar, kaliteli müziğin kulağınıza en rahat şekilde ulaşmasını sağlar.

Kaliteli sestten keyif alın

- Neodyyum hoparlör sürücülerini saf dengeli ses sağlar
- Zengin bas ve net ses için 14,2 mm hoparlör sürücülerini

Üstün kullanım rahatlığı

- Kulak geometrisine rahatça oturması için tasarlanmıştır
- Bu ergonomik tasarım, kulak kanalınıza mükemmel uyum sağlar

Philips
Kulaklıklar

14,2 mm sürücülü/arkası açık
Rahatça uyum



TAUE100BK



PHILIPS

Kulaklıklar

14,2 mm sürücülü/arkası açık Rahatça uyum

Teknik Özellikler

Ses

- Empedans: 32 Ohm
- Hoparlör çapı: 14,2 mm
- Hassasiyet: 106 dB (1k Hz)
- Frekans aralığı: 20 - 20 000 Hz
- Maksimum güç girişi: 5 mW
- Sürücü tipi: Dinamik

Bağlantı

- Konektör: 3,5 mm
- Kablo uzunluğu: 1,2 m

Tasarım

- Renk: Siyah
- Kullanım şıklığı: Kulaklık

İç Karton

- Brüt ağırlık: 0,79 kg
- GTIN: 2 48 95229 10055 2
- İç karton (L x G x Y): 31 x 16,2 x 11,8 cm
- Net ağırlık: 0,312 kg
- Ambalaj sayısı: 24
- Dara ağırlığı: 0,478 kg

Dış Karton

- Brüt ağırlık: 3,64 kg
- GTIN: 1 48 95229 10055 5
- Dış karton (L x G x Y): 34,9 x 32,5 x 26,4 cm
- Net ağırlık: 1,248 kg
- Ambalaj sayısı: 96
- Dara ağırlığı: 2,392 kg

Ürün boyutları

- Ürün boyutları (G x Y x D): 4,9 x 14,6 x 2,1 cm
- Ağırlık: 0,013 kg

Ambalaj boyutları

- Ambalaj boyutları (G x Y x D): 5 x 17 x 2,5 cm
- EAN: 48 95229 10055 8
- Brüt ağırlık: 0,029 kg
- Net ağırlık: 0,013 kg
- Birlikte verilen ürün sayısı: 1
- Ambalaj türü: Kutu
- Dara ağırlığı: 0,016 kg
- Raf yerleşimi tipi: Asılabilir

UPC

- UPC: 8 40063 20036 4

TAUE100BK/00

Özellikler

Neodimyum hoparlör sürücüleri

Neodimyum, ses bobinlerinde daha yüksek hassasiyette güçlü bir manyetik alan, daha iyi bas tepkisi ve saf, dengeli bir ses kalitesi elde etmek için en iyi malzemedir.

14,2 mm hoparlör sürücüleri



Zengin bas ve net ses sunan, Neodimyum mıknatısı sahip kaliteli 14,2 mm hoparlör sürücüleri.

Ergonomik tasarım

Bu ergonomik tasarım, kulak kanalınıza mükemmel uyum sağlar

Konfor için tasarlandı

Tasarımı, rahat kullanım ve herkese uyum sağlaması için kulak geometrisine dayanır.



Yayın tarihi 2022-05-09

Sürüm: 11.4.5

12 NC: 8670 001 61257
EAN: 48 95229 10055 8

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Tüm hakları saklıdır.

Teknik özellikler üzerinde önceden haber vermeden değişiklik yapılabilir. Ticari markalar, Koninklijke Philips N.V. şirketi veya ilgili kuruluşlara aittir.

www.philips.com