



Philips
Hörlurar

Fylligt ljud
Bekväm passform

TAUE100BK

Basljud

för bättre ljud

In-ear-hörlurar med förbättrade basprestanda som ger dig förstklassiga musikupplevelser.

Enastående bärkomfort

- Bekväm passform utformad för örat
- Den ergonomiska utformningen passar perfekt i örgången

Njut av kvalitetsljud

- Neodymium-högtalarelementen ger rent, balanserat ljud
- 14,2 mm högtalarelement för djup bas och klart ljud

PHILIPS

Specifikationer

Ljud

- Frekvensomfång: 20–20 000 Hz
- Högtalardiameter: 14,2 mm
- Impedans: 32 ohm
- Maximal ineffekt: 5 mW
- Känslighet: 106 dB (1 000 Hz)
- Högtalar-typ: Dynamisk

Anslutningar

- Sladdlängd: 1,2 m
- Anslutning: 3,5 mm

Yttre kartong

- Längd: 34,9 cm
- Antal konsumentförpackningar: 96
- Bredd: 32,5 cm
- Bruttovikt: 3,64 kg
- Höjd: 26,4 cm
- GTIN: 1 48 95229 10055 5
- Nettovikt: 1,248 kg
- Taravikt: 2,392 kg

Inre kartong

- Längd: 31 cm
- Antal konsumentförpackningar: 24
- Bredd: 16,2 cm
- Höjd: 11,8 cm
- Nettovikt: 0,312 kg
- Bruttovikt: 0,79 kg

- Taravikt: 0,478 kg
- GTIN: 2 48 95229 10055 2

Förpackningens mått

- Höjd: 17 cm
- Förpackningstyp: Förpackning
- Typ av hyllplacering: Hängande
- Bredd: 5 cm
- Djup: 2,5 cm
- Antal produkter som medföljer: 1
- EAN: 48 95229 10055 8
- Bruttovikt: 0,029 kg
- Nettovikt: 0,013 kg
- Taravikt: 0,016 kg

Produktstorlek

- Höjd: 14,6 cm
- Bredd: 4,9 cm
- Djup: 2,1 cm
- Vikt: 0,013 kg

Design

- Färg: Svart
- Öronpassform: In-ear
- In-ear-passform: Öppen passform

UPC

- UPC: 8 40063 20036 4

Funktioner

Neodymhögtalarelement

Neodymium är det bästa materialet för att skapa ett starkt magnetfält som ökar högtalarspolens känslighet, ger bättre basrespons och en ren, balanserad ljudkvalitet.

14,2 mm högtalarelement



14,2 mm kvalitetshögtalarelement med neodymiummagnet ger fyllig bas och klart ljud.

Ergonomisk design

Den ergonomiska utformningen passar perfekt i örgången

Utformad för komfort

Designen är baserat på örats geometri för bekväm användning och perfekt passform för alla.

