



Philips
Hoofdtelefoon

Rijk geluid
Comfortabele pasvorm

TAUE100BK

Basgeluid

voor een beter geluid

Deze oordopjes met verbeterde basprestaties laten uw oren op comfortabele manier naar kwaliteitsmuziek luisteren.

Ultiem draagcomfort

- Ontworpen voor een comfortabele pasvorm
- Dit ergonomische ontwerp past perfect in uw oren

Geniet van hoge geluidskwaliteit

- Neodymium-luidsprekerdrivers zorgen voor een puur, gebalanceerd geluid
- Luidsprekerdrivers van 14,2 mm voor diepe bastonen en helder geluid

PHILIPS

Specificaties

Geluid

- Frequentiebereik: 20 - 20.000 Hz
- Diameter van luidspreker: 14,2 mm
- Impedantie: 32 ohm
- Maximaal ingangsvermogen: 5 mW
- Gevoeligheid: 106 dB (1 kHz)
- Type driver: Dynamisch

Connectiviteit

- Kabellengte: 1,2 m
- Aansluiting: 3,5 mm

Omdoos

- Lengte: 34.9 cm
- Aantal consumentenverpakkingen: 96
- Breedte: 32.5 cm
- Brutogewicht: 3.64 kg
- Hoogte: 26.4 cm
- GTIN: 1 48 95229 10055 5
- Nettogewicht: 1.248 kg
- Gewicht van de verpakking: 2.392 kg

Binnendoos

- Lengte: 31 cm
- Aantal consumentenverpakkingen: 24
- Breedte: 16.2 cm
- Hoogte: 11.8 cm
- Nettogewicht: 0.312 kg
- Brutogewicht: 0.79 kg

- Gewicht van de verpakking: 0.478 kg
- GTIN: 2 48 95229 10055 2

Afmetingen van de verpakking

- Hoogte: 17 cm
- Verpakkingstype: Doos
- Type schap: Ophanging
- Breedte: 5 cm
- Diepte: 2.5 cm
- Aantal producten: 1
- EAN: 48 95229 10055 8
- Brutogewicht: 0.029 kg
- Nettogewicht: 0.013 kg
- Gewicht van de verpakking: 0.016 kg

Afmetingen van het product

- Hoogte: 14.6 cm
- Breedte: 4.9 cm
- Diepte: 2.1 cm
- Gewicht: 0.013 kg

Ontwerp/Design

- Kleur: Zwart
- Oorpasvorm: Oortelefoon
- In-ear pasvorm: Open pasvorm (open-ear)

UPC

- UPC: 8 40063 20036 4

Kenmerken

Neodymium-luidsprekerdrivers

Neodymium produceert sterke magnetische velden en zorgt zo voor een grotere gevoeligheid van de spreekspoel, een snelle basrespons en een pure, gebalanceerde geluidskwaliteit.

Luidsprekerdrivers van 14,2 mm



Hoogwaardige luidsprekerdrivers van 14,2 mm met neodymium-magneet voor diepe bastonen en een helder geluid.

Ergonomisch design

Dit ergonomische ontwerp past perfect in uw oren

Ontworpen voor jouw comfort

Bij het ontwerp is de oorgeometrie als uitgangspunt genomen. Dit maakt comfortabel dragen en een goede pasvorm voor iedereen mogelijk.

