



Philips
Ohrstöpsel

14,8 mm Treiber/offen
Ohrstöpsel

SHE3010PP

Zusätzl. Bass

Weiches Gehäuse für bequemen Sitz

Philips SHE3010 Kopfhörer mit Ohrhörern aus einem weichen Gehäuse bieten einen angenehmen, bequemen Sitz. In leuchtenden, auffallenden Farben erhältlich, die zu Ihrem Style passen.

Ultimativer Tragekomfort

- Weiches Gehäuse sorgt für komfortablen Sitz
- Gummierte Frontkappe für hohen Tragekomfort

Design für mehr Komfort

- Flexi-Grip-Design für hohe Robustheit

Hochwertigen Sound genießen

- Neodymmagneten verstärken die Bassleistung und Empfindlichkeit
- 14,8-mm-Treiber für hohe Klangqualität

PHILIPS

Daten

Ton

- Akustiksystem: offen
- Frequenzgang: 9 bis 22.000 Hz
- Membran: PET
- Magnettyp: Neodym
- Typ: Dynamisch
- Schwingspule: Kupfer
- Lautsprecher-Durchm.: 14,8 mm
- Empfindlichkeit: 107 dB
- Maximale Eingangsleistung: 25 mW
- Impedanz: 16 ohm

Anschlüsse

- Kabeltyp: Kupfer
- Kabelverbindung: zwei parallele Anschlüsse, symmetr.
- Anschlussausführung: Nickelbeschichtet
- Kabellänge: 1 m
- Anschluss: 3,5 mm

Außenkarton

- Länge: 34,5 cm
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 24
- Breite: 19,7 cm
- Bruttogewicht: 1.21708 kg
- Höhe: 16,3 cm
- GTIN: 1 69 23410 73216 7
- Nettogewicht: 0.28008 kg
- Eigengewicht: 0.937 kg

Innenkarton

- Länge: 17,9 cm
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 3
- Breite: 8 cm
- Höhe: 6 cm
- Nettogewicht: 0.03501 kg
- Bruttogewicht: 0.12351 kg
- Eigengewicht: 0.0885 kg
- GTIN: 2 69 23410 73216 4

Verpackungsmaße

- Höhe: 17,5 cm
- Verpackungsart: Blister
- Regalaufstellung: Beides
- Breite: 5,2 cm
- Tiefe: 2,8 cm
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- EAN: 69 23410 73216 0
- Bruttogewicht: 0.03217 kg
- Nettogewicht: 0.01167 kg
- Eigengewicht: 0.0205 kg

Produktabmessungen

- Höhe: 2,1 cm
- Breite: 1,6 cm
- Tiefe: 1,25 cm
- Gewicht: 0.01167 kg

Design

- Farbe: Violett

Besonderheiten

Flexi-Grip

Das weiche, flexible Teilstück schützt die Kabelverbindung vor Schäden durch häufigen Gebrauch.

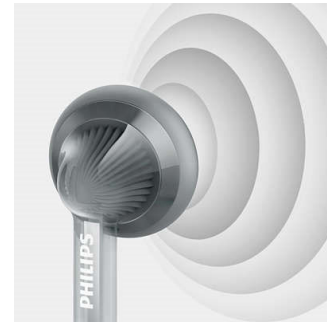
Neodymmagneten

Neodym eignet sich hervorragend für die Erzeugung eines starken Magnetfeldes, was zu einer höheren Empfindlichkeit der Schwingspule führt und somit die Basswiedergabe und Klangqualität verbessert.

Weiches Gehäuse

Das durchsichtige, gummierte Kopfhörergehäuse passt sich der Ohrform an und sorgt so für den perfekten Sitz.

14,8-mm-Treiber



Ohrstöpsel mit 14,8 mm großen Lautsprechertreibern sorgen für hohe Klangqualität.

Gummierte Frontkappe



Die gummierte Frontkappe bildet ein weiches Gehäuse und sorgt für hohen Tragekomfort.

