

Philips
EarClip-Kopfhörer



SHS4700



Komfort zum Aufsetzen

Flexibler Komfort

Bieten Sie Ihren Ohren die derzeit bequemsten Kopfhörer. Diese komplett anpassbaren Kopfhörer mit ultraweichen Ohrpolstern passen sich perfekt an Ihren Kopf an und bieten damit einen besonders sicheren Sitz für stundenlanges Hörvergnügen.

Für besten Musikgenuss

- Die Bass Beat-Öffnungen optimieren den Luftstrom für verbesserten Sound
- Neodym-Magnet steigert Bassleistung und Empfindlichkeit
- Goldbeschichteter Stecker (24-Karat) für zuverlässige Verbindung

Für Sie gemacht

- Superweiche Ohrpolster für stundenlangen Genuss
- Flexible gummierte Ohrbügel für einen bequemen, sicheren Sitz
- Mit verstellbarem Scharnier und Ohrbügel für mehr Sicherheit und Komfort

Jederzeit startklar

- Vereinfachte Nutzung und Aufbewahrung ohne Kabelsalat
- Asymmetrisches Kabelsystem sorgt für Ordnung
- Zugentlastung für erhöhte Kabel- und Anschluss-Zuverlässigkeit
- Ein 1,2 m langes Kabel, ideal für den Gebrauch im Freien

PHILIPS

sense and simplicity

Daten

Ton

- Akustiksystem: offen
- Magnettyp: Neodym
- Schwingspule: CCAW
- Membran: Mylar Dome
- Frequenzgang: 12 bis 24.000 Hz
- Impedanz: 24 Ohm
- Maximale Eingangsleistung: 100 MW
- Empfindlichkeit: 115 dB
- Lautspr.-Durchmesser: 32 mm
- Typ: Dynamisch

Anschlüsse

- Kabelverbindung: doppelseitig, asymmetr.
- Kabellänge: 1,2 m + 1,8 m
- Anschluss: 3,5 mm
- Anschlussausführung: vergoldet
- Kabeltyp: OFC

Innenkarton

- Bruttogewicht: 0,617 kg
- Innenkarton (L x B x H): 23,3 x 18,5 x 11,3 cm

- Nettogewicht: 0,459 kg
- Eigengewicht: 0,158 kg
- EAN: 87 10895 92145 9
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 6

Außenkarton

- Bruttogewicht: 10,82 kg
- Außenkarton (L x B x H): 47,5 x 40 x 48 cm
- Nettogewicht: 3,264 kg
- Eigengewicht: 7,556 kg
- EAN: 87 10895 92146 6
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 6

Verpackungsmaße

- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 10 x 22 x 2,8 cm
- Bruttogewicht: 0,077 kg
- Nettogewicht: 0,034 kg
- Eigengewicht: 0,043 kg
- EAN: 87 10895 92144 2
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Verpackungsart: Blister

Besonderheiten

Bass Beat-Öffnungen

Die Bass Beat-Öffnungen optimieren den Luftstrom für verbesserten Sound mit tiefen, satten Basstönen.

Neodym-Magnet

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.

Goldbeschichteter Stecker, 24-Karat

Die Beschichtung des Steckers mit dem Edelmetall bietet Ihnen eine zuverlässigere Verbindung für eine bessere Audioqualität.

Superweiche Ohrpolster

Die superweichen Ohrpolster umschließen das Ohr und erzeugen großartigen Sound. Da nur minimaler Druck auf das Ohr ausgeübt wird, kann der Kopfhörer auch bequem über mehrere Stunden getragen werden.

Flexible gummierte Ohrbügel

Dank rutschfester Passeigenschaften bieten die gummierten Ohrbügel einen besonders sicheren und bequemen Sitz, sodass die Kopfhörer auch nach längerer Nutzung ihren rutschfesten Tragekomfort beibehalten. Ideal für den aktiven Lifestyle.

Komplett anpassbar

Dank verstellbarem Scharnier und Ohrbügel lassen sich die Kopfhörer an die Form und Größe der Ohren anpassen und bieten somit mehr Sicherheit und Komfort. Resultat ist ein perfekter, überaus bequemer und rutschfester Sitz.

Kein Kabelwirrwarr

Dieses Kabel kann Ihnen viel Zeit sparen, da die Wahrscheinlichkeit eines Kabelsalates aufgrund stabilerer und dennoch flexibler Materialien äußerst gering ist.

Asymmetrisches Kabelsystem

Diese einfache und gleichzeitig effektive Lösung garantiert noch mehr Tragekomfort. Sie können das Kabel statt unter dem Kinn einfach an Ihrem Rücken herunterhängen lassen.

Zugentlastung

Der weiche, flexible Überzug schützt den Kabelanschluss vor Schäden durch wiederholtes Biegen und verlängert somit die Lebensdauer.

1,2-m-Kabel

Die ideale Kabellänge ermöglicht den einfachen Transport des Geräts.



Ausstellungsdatum
2011-05-16

Version: 6.0.6

12 NC: 9082 100 05696
EAN: 87 10895 92144 2

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com