

Philips Kopfhörer mit Nackenbügel

SHS8200





Zusätzlicher Bass

Äußerst kompakt: Zur Aufbewahrung zusammenklappbar

Die großen 32-mm-Lautsprechertreiber und Bass Beat-Öffnungen sorgen für eine unglaublich kräftige Basswiedergabe, und der ultraflache faltbare Nackenbügel lässt sich leicht tragen und verstauen.

Musik für Ihre Ohren

- 32 mm Lautsprechertreiber garantiert optimale Soundleistung
- Die Bass Beat-Öffnungen optimieren den Luftstrom für verbesserten Sound
- Neodym-Magnet steigert Bassleistung und Empfindlichkeit
- Unübertroffene Leistung und optimale Soundqualität
- Goldbeschichteter Stecker (24-Karat) für zuverlässige Verbindung

Speziell für Sie und Ihren Lifestyle entwickelt

- Besonders weiches Gewebe für maximalen Tragekomfort
- Ergonomisch geformtes Design für einen komfortablen Sitz am Hals
- Ergonomisch geformter Kopfhörer steigert Nutzerkomfort

Jederzeit startklar

- Passt zusammengeklappt in jede Tasche
- Verstärkte Kabelverbindung garantiert zusätzliche Haltbarkeit
- Einseitiges Kabel gegen Kabelgewirr und für Komfort
- Ein 1,2 m langes Kabel, ideal für den Gebrauch im Freien



SHS8200/00

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: 106 dB
- Lautspr.-Durchmesser: 32 mm
- Typ: Dynamisch

Anschlüsse

- · Kabelverbindung: einseitig
- Kabellänge: 1,2 M
- Anschluss: 3,5 mm
- Anschlussausführung: vergoldet
- · Kabeltyp: OFC

Verpackungsmaße

 Abmessungen Verpackung (B x H x T): 12,5 x 23,2 x 3,2 cm

- Nettogewicht: 0,056 kg
- Bruttogewicht: 0,14 kg
- Eigengewicht: 0,084 kg
- EAN: 87 10895 93689 7
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- · Verpackungsart: Blister

Außenkarton

- Außenkarton (L x B x H): 51 x 30 x 56 cm
- Nettogewicht: 8,72 kg
- Bruttogewicht: 9,4 kg
- Eigengewicht: 0,68 kg
- EAN: 87 10895 93691 0
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 48

Innenkarton

- Innenkarton (L \times B \times H): 24 \times 13,5 \times 26 cm
- Nettogewicht: 0,84 kg
- Bruttogewicht: 1,09 kg
- Eigengewicht: 0,25 kg
 EAN: 87 10895 93690 3
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 6

Besonderheiten

32 mm Lautsprechertreiber

Der kompakte und leistungsstarke 32 mm Lautsprechertreiber eignet sich ideal für die Übertragung von verzerrungsfreiem Sound ganz unabhängig von der Eingangsleistung.

Bass Beat-Offnungen

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.

Ausgezeichnete Soundqualität

Ein speziell auf die Akustik abgestimmtes Design und hochwertige Treiber garantieren eine optimale Audioleistung.

Goldbeschichteter Stecker, 24-Karat

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

Besonders weiches Gewebe

Die Verwendung von besonders weichem Gewebe sorgt für ein außergewöhnlich angenehmes Gefühl auf der Haut und maximalen Tragekomfort.

Ergonomisch geformtes Design

Ergonomisch geformtes Design für einen komfortablen Sitz am Hals

Komfortable Anpassung

Das Design des Kopfhörers ist an die Ohrform angepasst. Sie erhalten dadurch zusätzlichen Komfort auch bei langem Tragen und erleben optimalen Soundgenuss.

Flach zusammenklappbar Dieser Kopfhörer lässt sich flach zusammenklappen und passt so ganz bequem in jede Tasche.

Verstärkte Kabelverbindung

Ein weiches Plastikelement an der Öhrmuschel verringert den Kabelzug, sichert die Verbindung und schützt vor Schäden durch wiederholtes Biegen.

Einseitiges Kabel

Das einseitige Kabel verringert eventuelles Kabelgewirr und vereinfacht die Aufbewahrung.

1,2-m-Kabel

Die ideale Kabellänge ermöglicht den einfachen Transport des Geräts.



Ausstellungsdatum 2010-12-17

Version: 3.0.7

12 NC: 9082 100 06523 EAN: 87 10895 93689 7 © 2010 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

www.philips.com