



Audio puro ad alta definizione

Hi-Fi puro

Le cuffie di ultima generazione ad alta definizione per immagini audio dettagliate. I driver degli altoparlanti appositamente regolati reagiscono in maniera estremamente precisa ai segnali audio. Risposta a frequenza estremamente ampia.

L'esperienza di ascolto perfetta

- Driver per altoparlante da 50 mm che garantisce audio senza distorsioni
- L'orecchio è completamente coperto per ottimizzare la qualità dell'audio
- Cavo LC-OFC (Linear Crystal Oxygen Free Copper) di alta qualità

Dimenticherai che le indossi!

- La fascia di facile regolazione assicura un comfort ottimale

Sempre pronte!

- Spinotto placcato oro da 24 k per un collegamento estremamente affidabile
- Riduce il problema dei cavi aggrovigliati e migliora la praticità
- Cavo da 4 m rimovibile: durata più lunga e conservazione più semplice
- Meccanismo esclusivo di blocco dei cavi rimovibili
- Custodia inclusa

Philips Cineos
Cuffie Hi-Fi

Audio puro ad alta definizione

CINEOS

SHP9000



PHILIPS

Specifiche

Audio

- Sistema acustico: aperto
- Tipo di magnete: Neodimio
- Risposta in frequenza: 5 - 40.000 Hz
- Impedenza: 32 ohm
- Potenza in ingresso massima: 1500 mW
- Sensibilità: 106 dB
- Diametro altoparlante: 50 mm

Connettività

- Cavo di collegamento: unilaterale
- Lunghezza cavo: 4 m
- Rifinitura connettore: placcato oro
- Tipo di cavo: LC-OFC

Accessori

- Spinotto adattatore: Placcato oro da 3,5 - 6,3 mm
- Custodia protettiva: Pratica custodia inclusa
- Cavi: cavo rimovibile

Dimensioni dell'imballo

- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 26,1 x 29,2 x 13,9 cm
- Peso lordo: 1,137 Kg
- Peso netto: 0,28 Kg
- Tara: 0,857 Kg
- EAN: 87 12581 32708 8
- Numero di prodotti inclusi: 1
- Tipo di imballaggio: Cartone

Scatola esterna

- Peso lordo: 2,8 Kg
- Scatola esterna (L x L x A): 29 x 27,5 x 32 cm
- Peso netto: 0,56 Kg
- Tara: 2,24 Kg
- EAN: 87 12581 33544 1
- Numero di confezioni consumatori: 2

In evidenza

Driver altoparlante da 50 mm

Il driver per altoparlante da 50 mm unisce la sensibilità del materiale Mylar alla potenza del neodimio del circuito magnetico per garantire un audio potente e senza distorsioni.

Spinotto placcato oro da 24 k

Questo tipo di spinotto con terminale placcato in oro garantisce un collegamento molto più affidabile e una migliore qualità dell'audio.

Design a dimensione naturale

Gli auricolari a conchiglia a dimensioni naturali di queste cuffie Philips coprono l'intero orecchio per garantire una migliore qualità audio, offrendo al tempo stesso lo spazio necessario per ospitare un driver più grande ad alte prestazioni.

cavo LC-OFC

Il rame estremamente puro utilizzato per questo cavo, riduce al minimo le dispersioni di trasmissione e invia alle cuffie un segnale di qualità straordinaria, diffondendo un audio estremamente puro nelle orecchie di chi ascolta.

Cavo singolo

Il cavo è collegato a una sola estremità, riducendo notevolmente la possibilità che si formino grovigli e facilitandone l'avvolgimento quando non viene utilizzato.

Cavo da 4 m

Un cavo rimovibile è pratico da riporre e da utilizzare.

Fascia di facile regolazione

Questo meccanismo di facile regolazione consente una chiusura confortevole assicurando una perfetta aderenza tra il cuscinetto dell'auricolare e l'orecchio per prestazioni di qualità superiore.

Meccanismo esclusivo di blocco dei cavi

Facendo attenzione anche ai più piccoli dettagli, i tecnici dei sistemi acustici hanno perfezionato il meccanismo di blocco dei cavi per evitare che questi possano staccarsi accidentalmente.

Custodia inclusa

Custodia inclusa



Data di rilascio
2014-11-27

Versione: 4.1.7

12 NC: 8670 000 28702
EAN: 87 12581 32708 8

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com