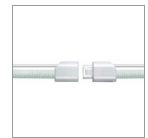




Philips
Auricolari con fascia per il
collo



SHE9600



Estrema praticità

Isolamento perfetto

Cuffie a tracolla dotate di un pratico meccanismo di rilascio rapido e di morbidissimi cuscinetti in tre misure per garantire il massimo della comodità e un perfetto isolamento sonoro.

Goditi un audio eccellente

- L'isolamento auricolare elimina tutti i rumori esterni
- Driver efficiente ultrapieno per una maggiore praticità e un audio perfetto
- Isolamento passivo del rumore per una migliore qualità audio a basso volume
- Il neodimio migliora le prestazioni e la sensibilità dei bassi

Modificali secondo i tuoi gusti

- Il pratico clip di rilascio consente di scollegare rapidamente il lettore
- La tracolla a scatto per un rapido rilascio
- Le chiusure scorrevoli consentono di tenere in ordine i cavi
- 3 cuscinetti in gomma intercambiabili per il massimo comfort di ascolto

Per un uso prolungato

- Materiale della tracolla ultra-morbido per la massima vestibilità e comfort
- Cuscinetti in gomma estremamente morbidi per un comfort eccezionale

PHILIPS
sense and simplicity

Specifiche

Audio

- Sistema acustico: Aperto
- Tipo di magnete: Neodymium
- Voice coil: CCAW
- Membrana: dome in mylar
- Risposta in frequenza: 6 - 23.500 Hz
- Impedenza: 16 Ohm
- Potenza in ingresso massima: 50 mW
- Sensibilità: 102 dB
- Diametro altoparlante: 10 mm
- Tipo: Dynamic

Connettività

- Cavo di collegamento: 2 in parallelo, simmetrici
- Lunghezza cavo: Modello a tracolla
- Connettore: 3,5 mm stereo
- Rifinitura connettore: Placcato oro 24 k
- Tipo di cavo: OFC

Cartone interno

- Peso lordo: 0,551 Kg
- Scatola interna (L x L x A): 23,3 x 18,5 x 11,3 cm
- Peso netto: 0,393 Kg
- Tara: 0,158 Kg

Scatola esterna

- Peso lordo: 10,061 Kg
- Scatola esterna (L x L x A): 48,8 x 39,8 x 49,2 cm
- Peso netto: 8,808 Kg
- Tara: 1,253 Kg

Dimensioni dell'imballo

- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 10,1 x 22 x 3 cm
- Peso lordo: 0,066 Kg
- Peso netto: 0,021 Kg
- Tara: 0,045 Kg

In evidenza

Isolamento auricolare perfetto

I mini-driver da 10 mm dell'altoparlante si adattano all'orecchio con eccezionale comodità, eliminando i rumori esterni e consentendo un ascolto impeccabile.

Driver efficiente ultrapi piccolo

Ciò consente di ottenere dalle cuffie un audio di altissima qualità persino a basso volume e di estendere la durata della batteria.

Isolamento passivo del rumore

Questo comodo dispositivo all'interno dell'orecchio blocca il rumore di sottofondo indesiderato che disturba il piacere di ascoltare la musica preferita. È pertanto assicurata una qualità audio eccellente delle cuffie a basso volume e una durata prolungata della batteria.

Magnete al neodimio

Il neodimio è il miglior materiale per la creazione di potenti campi magnetici che garantiscono un'elevata sensibilità dei voice coil, un'eccezionale risposta dei bassi e una qualità generale superiore.

Pratico clip di rilascio

Il pratico clip di rilascio consente di collegare e scollegare in modo rapido e semplice il lettore MP3 dalla tracolla. Basta ruotare il clip e il lettore MP3 verrà rilasciato.

Tracolla a scatto

La tracolla a scatto è dotata di un meccanismo di sicurezza che consente di sganciare automaticamente il lettore MP3 quando viene tirato con forza. Questo sistema consente anche di rimuovere comodamente la tracolla.

Chiusure scorrevoli

Le chiusure scorrevoli consentono di tenere i cavi in ordine e senza grovigli. La chiusura scorrevole al centro consente di regolare la lunghezza della tracolla per una maggiore sicurezza.

Per il massimo comfort di ascolto

Con una scelta tra 3 cuscinetti in gomma intercambiabili, di dimensioni diverse, troverai sicuramente quelli adatti te.

Materiale della tracolla ultra-morbido

La tracolla è realizzata in cotone resistente ed è estremamente morbida al tatto per un estremo piacere da indossare.

Cuscinetti in gomma molto morbidi

Il materiale in gomma dei cuscinetti è estremamente morbido al tatto e adatto a qualsiasi orecchio. Indossare cuffie auricolari non è mai stato così piacevole.



Data di rilascio
2013-01-26

Versione: 5.0.9

12 NC: 9082 100 05575
EAN: 87 10895 92006 3

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tutti i diritti riservati.

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

www.philips.com