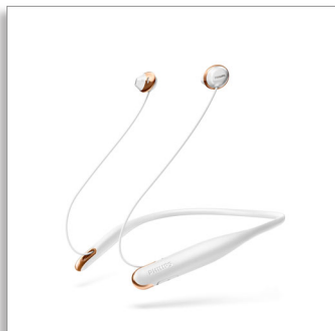




Philips
Cuffie wireless Bluetooth®

Driver da 12,2 mm, aperte sul
retro
Cuffie in ear



SHB4205WT

Ultra leggero, audio potente.

Cuffie che sfidano la forza di gravità

Benvenuti nel mondo della libertà leggera. Le cuffie con archetto da collo Philips Flite Hyprlite Wireless sono prive di cavi e così sottili e leggere da essere quasi impercettibili.

Chiarezza e purezza

- I potenti driver riproducono un audio nitido
- Tubo per bassi profondi

Design elegante

- Eleganti finiture in metallo lucido
- Non perdere mai una chiamata con la modalità vibrazione
- Telecomando per chiamate e musica in vivavoce

Comfort e leggerezza

- Cuscinetti ergonomici per una vestibilità perfetta
- Archetto da collo leggerissimo e sottile ma estremamente stabile
- Bluetooth versione 4.1 e assistenza HSP/HFP/a2DP/AVRCP
- Batteria ricaricabile, durata di riproduzione fino a 7 ore

PHILIPS

Cuffie wireless Bluetooth®
Driver da 12,2 mm, aperte sul retro Cuffie in ear

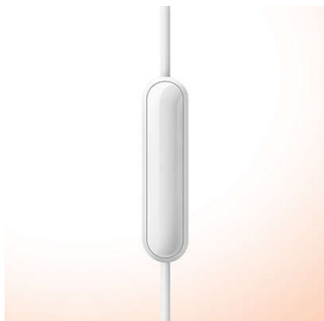
In evidenza

Finiture metalliche



Design elegante con finiture lucide, per uno stile moderno e accattivante.

Chiamate in vivavoce



Questo telecomando facile da usare consente di riprodurre/mettere in pausa musica e di effettuare chiamate premendo solo un pulsante.

Tubo per bassi



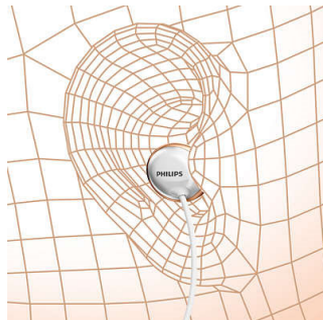
Gli innovativi tubi per i bassi presenti negli auricolari aumentano il flusso d'aria per offrirti bassi potenti e profondi.

Audio nitido



I potenti driver da 12,2 mm sono impostati per riprodurre un audio chiaro e nitido.

Posizionamento ergonomico



Le cuffie Hyprlite ti consentono di ascoltare la tua musica preferita nel massimo comfort e

SHB4205WT/00

sono talmente leggere e sottili che ti sembrerà di non indossarle.

Archetto da collo leggerissimo



Archetto da collo super sottile progettato per adattarsi a tutti. Talmente leggero che ti dimenticherai di indossarlo.

Modalità vibrazione



L'archetto da collo vibra quando ricevi le chiamate, così non potrai più perderle.

Durata di riproduzione di 7 ore

Con una durata di riproduzione di 7 ore, avrai un'autonomia sufficiente per ascoltare la tua musica tutto il giorno.

Supporto Bluetooth versione 4.1

Associa il dispositivo smart alle cuffie tramite Bluetooth e goditi in libertà musica e chiamate di alta qualità, senza il fastidio dei fili.

Specifiche

Audio

- Sistema acustico: Chiuso
- Gamma di frequenza: 9 - 21.000 Hz
- Diametro altoparlante: 12,2 mm
- Membrana: PET
- Impedenza: 32 Ohm
- Tipo di magnete: Neodimio
- Potenza in ingresso massima: 30 mW
- Sensibilità: 105 dB

Connettività

- Versione Bluetooth: 4,1
- Profili Bluetooth: A2DP, AVRCP, HFP, HSP
- Distanza massima: Fino a 10 m

Scatola esterna

- Lunghezza: 20,5 cm
- Numero di confezioni consumatori: 3
- Larghezza: 9,5 cm
- Peso lordo: 0.418 Kg
- Altezza: 20,8 cm
- GTIN: 1 69 51613 99155 5
- Peso netto: 0.114 Kg
- Tara: 0.304 Kg

Funzioni utili

- Gestione chiamata: Chiamata in attesa, Alternare 2 chiamate, Risposta/Fine chiamata, Silenziamento del microfono, Rifiuto chiamata, Passa dalla chiamata alla musica
- Controllo del volume

Scatola interna

- Numero di confezioni consumatori: 3
- GTIN: 2 69 51613 99155 2

Assorbimento

- Tipo di batteria: Polimero di litio
- Ricaricabile
- Autonomia di riproduzione: 7* ore
- Tempo di stand-by: 120* ore
- Tempo conversazione: 7* ore

Dimensioni dell'imballo

- Altezza: 17,5 cm
- Tipo di imballaggio: Cartone
- Tipo di posizionamento sullo scaffale: Entrambi
- Larghezza: 18,5 cm
- Profondità: 2,5 cm
- Numero di prodotti inclusi: 1
- EAN: 69 51613 99155 8
- Peso lordo: 0.107 Kg
- Peso netto: 0.038 Kg
- Tara: 0.069 Kg

Dimensioni del prodotto

- Altezza: 17,5 cm
- Larghezza: 13,5 cm
- Profondità: 1,5 cm
- Peso: 0.038 Kg

Accessori

- Cavo USB

Design

- Colore: White



Data di rilascio
2024-03-03

Versione: 10.3.4

EAN: 69 51613 99155 8

© 2024 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

* I risultati effettivi possono variare