



Comfort e leggerezza

Senza fili

Immagina, niente cavi, massima libertà di movimento e massimo piacere nell'ascolto della musica grazie alla qualità della cuffia stereo FM wireless.

Dimenticherai che le indossi!

- Regolabile in 3 modi per offrire migliori prestazioni dei bassi
- Il design leggero migliora il comfort in caso di uso prolungato.

L'esperienza perfetta di ascolto wireless

- ALC aiuta a prevenire la distorsione percepibile dei segnali di ingresso
- Il driver dell'altoparlante da 32 mm garantisce un audio di altissima qualità

Sempre pronte!

- La trasmissione FM Wireless garantisce libertà di movimento
- È possibile scegliere tra 2 canali per ridurre al minimo le interferenze
- Per poter utilizzare il subito il prodotto

Philips
Cuffie Hi-Fi wireless

Trasmissione FM

SBCHC8430



PHILIPS

Specifiche

Suono

- Sistema acustico: chiuso
- Risposta in frequenza: 10 - 22.000 Hz
- Tipo di magnete: Ferrite
- Sensibilità: 100 dB
- Diametro altoparlante: 32 mm

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Separazione dei canali: >30 dB
- Frequenza tono pilota: 19
- Gamma effettiva: 100 m
- Intervallo frequenza portante: 863,0 - 865,0 MHz
- Modulazione: FM
- Numero di canali: 2

Funzioni utili

- Spegnimento automatico
- Spia di batteria scarica
- Doppio PLL
- Tempo di funzionamento: +/- 15 ore

Assorbimento

- Alimentazione cuffia: 2 x AAA da 1,5 V
- Alimentazione trasmettitore: Adattatore AC/DC 12 V/200 mA

Scatola esterna

- Peso lordo: 6,03 Kg
- Scatola esterna (L x L x A): 44,9 x 34,5 x 32,9 cm
- Peso netto: 3,612 Kg
- Tara: 2,418 Kg

Dimensioni dell'imballo

- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 21,5 x 30,9 x 10,6 cm
- Peso lordo: 0,867 Kg
- Peso netto: 0,602 Kg
- Tara: 0,265 Kg

In evidenza

Guscio regolabile in tre modi

Una confortevole adattabilità e migliori prestazioni dei bassi grazie agli auricolari regolabili che si adattano naturalmente alle orecchie.

Design leggero

I materiali di qualità resistenti e leggeri migliorano il comfort in caso di uso prolungato.

Controllo automatico livello (ALC)

Grazie alla regolazione automatica corretta del livello di ingresso audio, questo circuito elettronico intelligente previene le distorsioni e assicura un ascolto piacevole.

Driver dell'altoparlante da 32 mm

Il driver dell'altoparlante da 32 mm è compatto e potente e garantisce un audio senza distorsioni qualunque sia la potenza di ingresso.

Trasmissione FM Wireless

Con la trasmissione FM wireless ad alta frequenza, il cui segnale attraversa anche le pareti, è possibile ascoltare la musica da un'altra stanza.

2 canali di trasmissione

Grazie alla possibilità di scelta tra due canali di trasmissione, il piacere dell'ascolto viene protetto dalla capacità di passare facilmente al canale con la migliore ricezione.

Batteria inclusa

Non è necessario acquistare le batterie per utilizzare il prodotto ma è sufficiente inserire quelle in dotazione.



Data di rilascio
2019-03-14

Versione: 5.0.7

12 NC: 9082 100 02661
EAN: 87 10895 80711 1

© 2019 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