

Philips Cuffia con cancellazione del rumore



SHN5500













75% di rumore esterno in meno

Cancellazione attiva del rumore

Basta con quell'irritante rumore di fondo. Ascolta la tua musica in pace grazie a queste eccellenti cuffie che cancellano fino al 75% del rumore di fondo. Ideali per chi viaggia in aereo e in treno.

Ottimo ascolto anche in ambienti rumorosi

- Componenti elettronici compatti per l'eliminazione del rumore del 75%
- Cuscinetti auricolari morbidi per un isolamento perfetto e un audio eccellente

Progettato per te secondo il tuo stile di vita

- Regolazione a tre posizioni per un adattamento più versatile
- Auricolari flessibili in gomma per un uso più comodo e sicuro
- Comandi ultraleggeri per la regolazione del volume e dell'alimentazione.
- Il cavo da 1,2 m è l'ideale per l'uso all'aperto

Sempre pronto!

- Riduce il problema dei cavi aggrovigliati e migliora la praticità
- Adattatore per sistemi di intrattenimento su aerei
- L'adattatore da 3,5 6,35 mm consente di collegare tutti i dispositivi audio
- Per poter utilizzare il subito il prodotto



Specifiche

Audio

- · Sistema acustico: Aperto
- Attenuazione attiva del rumore: 50 1500 Hz, >10 dB a 300 Hz
- Membrana: dome in mylar
- Risposta in frequenza: 40 20000 Hz Hz
- Impedenza: 45 Ohm
- Tipo di magnete: Neodimio
- Potenza in ingresso massima: 500 mW
- Effetto di cancellazione del rumore: ~10 dB a 300 Hz
- Sensibilità: 102 dB
- Diametro altoparlante: 32 mm
- Tipo: Dinamico
- Voice coil: Rame

Connettività

- Lunghezza cavo: 1,2 m
- Connettore: 3,5 mm stereo
- Rifinitura connettore: Cromato
- Tipo di cavo: OFC

Accessor

- Spinotto adattatore: Sì, 3,5-6,3 mm
- Batteria: Sì, Batterie 1,5 V R03/AAA

Cartone interno

- Peso lordo: 1,8 Kg
- Scatola interna ($\bar{L} \times L \times A$): 45 x 19 x 24 cm
- Peso netto: 1,38 Kg
- Tara: 0,42 Kg

Scatola esterna

- Peso Iordo: 16,3 Kg
- Scatola esterna (L x L x A): 80,5 x 47,4 x 54,4 cm
- Peso netto: 3,84 Kg
- Tara: 12,46 Kg

Dimensioni dell'imballo

- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 17,9 x 22,4 x 7 cm
- Peso lordo: 0,23 Kg
- Peso netto: 0,08 Kg
- Tara: 0,15 Kg

In evidenza

Cancellazione del rumore del 75%

La tecnologia per la riduzione del rumore migliora il piacere dell'ascolto a basso volume in ambienti rumorosi. È particolarmente efficace nella riduzione del rumore generato alle basse frequenze, ad esempio quello emesso dai motori degli aerei. In questo modo è possibile ascoltare la musica in aereo, in treno o in luoghi simili in cui il rumore di fondo è particolarmente fastidioso. La tecnologia crea una forma d'onda uguale ma opposta al rumore, che elimina quest'ultimo in modo efficace.

Cuscinetti auricolari isolanti

I cuscinetti auricolari sono morbidissimi e avvolgono gli altoparlanti attorno alle orecchie per creare un isolamento perfetto e offrire un audio eccellente. La pressione minima esercitata sulle orecchie consente di usare le cuffie per periodi di tempo prolungati.

Regolazione a tre posizioni

La regolazione a tre posizioni comprende uno snodo a 360 gradi completamente flessibile e auricolari a tre posizioni. Grazie a queste caratteristiche è possibile regolare perfettamente l'archetto per una maggiore comodità.

Auricolari flessibili in gomma

Gli auricolari in gomma aderiscono più facilmente all'orecchio restando fermi in posizione per ore e assicurando il massimo del comfort. Ideali per chi è sempre in movimento.

Comandi ultraleggeri

Sul cavo delle cuffie è posizionata una scatola di controllo di piccole dimensioni che consente di regolare comodamente il volume e di attivare o disattivare la funzione di cancellazione del rumore. Inoltre, un indicatore luminoso si attiva quando non viene utilizzato il prodotto per ricordare di spegnerlo e risparmiare la batteria.

Cavo da 1,2 metri

La lunghezza del cavo permette di riporre il dispositivo audio dove si vuole.

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.

Adattatore per aereo

Per utilizzare la propria cuffia con i sistemi di intrattenimento degli aerei. L'adattatore converte le prese doppie-mono standard in prese stereo.

Adattatore presa audio incluso

Questo adattatore consente di utilizzare la cuffia con apparecchi che utilizzano prese da 3,5 o 6,35 mm offrendo un'ampia scelta di dispositivi audio.

Batteria inclusa

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



Data di rilascio 2009-08-06 © 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V. Tutti i diritti riservati.

Versione: 4.0.7

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

12 NC: 9082 100 05625 EAN: 87 10895 92041 4

www.philips.com