

Philips
Cuffia per PC

SHM6103



Cuffia stereo per PC

VoIP PC

Questa cuffia è dotata di elevate prestazioni audio stereo e dal microfono regolabile per un rilevamento vocale ottimale. Grazie alla sua leggerezza, assicura comodità e comfort e viene fornita con il controllo del volume in linea e la funzione di disattivazione dell'audio.

Trasmissione nitida della voce

- Microfono direzionale sensibile per una nitida trasmissione della voce
- Per posizionare il microfono e ottimizzare l'acquisizione dell'audio

Prestazioni audio di qualità

- Il driver dell'altoparlante da 32 mm garantisce un audio di altissima qualità
- Le aperture per i bassi assicurano un flusso d'aria per un audio ottimizzato

Facile e comodo da indossare

- Comfort assicurato anche per un uso prolungato

Massima praticità

- Controllo del volume e silenziamento

PHILIPS
sense and simplicity

Specifiche

Audio

- Risposta in frequenza: 12 - 22.000 Hz
- Impedenza: 24 Ohm
- Tipo di magnete: Neodymium
- Potenza in ingresso massima: 100 mW
- Sensibilità: 106 dB
- Diametro altoparlante: 32
- Tipo: Dynamic
- Sensibilità microfono: 50-15000 Hz, -42+/-3 dB

Connettività

- Lunghezza cavo: 2 m
- Connettore: 2 x 3,5 mm
- Tipo di cavo: Rame

Praticità

- Pulsante disattivazione audio
- Controllo del volume

Dimensioni dell'imballo

- Tipo di imballaggio: Blister
- Numero di prodotti inclusi: 1

- EAN: 87 10895 99094 3
- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 17,9 x 22,3 x 5,8 cm
- Peso lordo: 0,194 Kg
- Peso netto: 0,071 Kg
- Tara: 0,123 Kg

Cartone interno

- Numero di confezioni consumatori: 6
- EAN: 87 12581 36127 3
- Scatola interna (L x L x A): 35,8 x 18,9 x 25 cm
- Peso lordo: 1,37 Kg
- Peso netto: 0,426 Kg
- Tara: 0,944 Kg

Scatola esterna

- Numero di confezioni consumatori: 24
- EAN: 87 12581 36128 0
- Scatola esterna (L x L x A): 39,7 x 37,6 x 51,6 cm
- Peso lordo: 6,79 Kg
- Peso netto: 1,704 Kg
- Tara: 5,086 Kg

Caratteristiche principali del prodotto

Tecnologia Bass Beat

Le aperture per i bassi assicurano un flusso d'aria per un audio eccellente con bassi intensi e profondi.

Microfono a sensibilità direzionale

Garantisce che il microfono sia sempre in posizione per il rilevamento della voce.

Microfono regolabile

L'asta regolabile permette di posizionare sempre al meglio il microfono per garantire la migliore acquisizione dell'audio.

Comoda da indossare

Questa cuffia è stata realizzata in base alla forma dell'orecchio per garantire il massimo comfort soprattutto se indossata a lungo.

Controllo del volume e silenziamento

Per disattivare il microfono o impostare il livello del volume senza doversi spostare fino all'unità audio sorgente.



Data di rilascio
2008-07-06

Versione: 2.0.5

12 NC: 9082 100 09456
EAN: 87 10895 99094 3

© 2008 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