

Philips
Altoparlanti multimediali
2.0



MMS321



Audio e stile sorprendente

Potenti driver per i bassi

L'altoparlante multimediale 321 assicura audio di qualità in qualsiasi punto, dai tweeter in mylar ai potenti driver per i bassi. Avrai un audio subwoofer solo tramite due altoparlanti, elegantemente rifiniti in acciaio inox per assicurare prestazioni ottimali.

Bassi con prestazioni eccellenti

- Potenti driver per i bassi
- Dynamic Bass Boost - Bassi più intensi e profondi

Collegati a tutti gli apparecchi

- Ideale per MP3, PC, TV e CD altro

Sensazione audio multimediale

- Tweeter realizzati in Mylar per un suono ad alta definizione
- Driver in alluminio con magneti al neodimio ad alta resistenza

Design moderno

- Rivestimento e supporto in acciaio inox: prestazioni eccellenti con eleganza

PHILIPS

Specifiche

Audio

- Risposta in frequenza: 50 - 20.000 Hz
- Potenza musicale: 80 W
- Potenza in uscita (RMS): 2 x 20 W
- Controllo del volume: Controllo volume analogico
- Fili: Fili fissi
- Funzioni audio avanzate: Dynamic Bass Boost, Treble Boost
- Ottimizzazione dei bassi
- Bassi migliorati: Dynamic Bass Boost
- Altoparlante migliorato: LSB con schermatura magnetica

Altoparlanti

- Altoparlante migliorato: LSB con schermatura magnetica
- Sistema magnetico in neodimio
- Cono in alluminio
- Tweeter CD
- dome in mylar
- 2 woofer da 50 mm: Alluminio

Connettività

- Lunghezza cavo: 1,8 m
- Connettore: 3,5 mm stereo

Funzioni utili

- Indicatore di alimentazione

Alimentazione

- Indicatore (LED) alimentazione: Blu

Contenuto dell'imballo

- Numero di satelliti: 2
- Amplificatore
- Cavo stereo da 3,5 mm
- Guida d'installazione rapida

Dati dell'imballo

- Quantità: 1
- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 882330
- Peso lordo: 3,5 Kg
- Lunghezza: 326 mm
- Larghezza: 176 mm
- Altezza: 309 mm
- 12NC: 908210004468
- Tara: 0,5 Kg

Scatola esterna

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 971034
- Quantità: 2
- Lunghezza: 369 mm
- Larghezza: 346 mm
- Altezza: 329 mm
- 12NC: 908210004468
- Peso lordo: 8,54 Kg
- Tara: 0,9 Kg



In evidenza

Potenti driver per i bassi

Questa soluzione esclusiva ti consente di sperimentare virtualmente il suono di un subwoofer utilizzando soltanto due altoparlanti compatti. Il subwoofer è stato accuratamente studiato e integrato negli altoparlanti.

Dynamic Bass Boost

Questa innovativa tecnologia garantisce bassi incredibilmente intensi e profondi con altoparlanti compatti. Dynamic Bass Boost esalta i toni bassi della musica a qualsiasi livello di volume, semplicemente sfiorando un pulsante!

Ideale per MP3, PC, TV e altro

Collega gli altoparlanti all'apparecchio. Un ottimo modo per ascoltare l'audio riprodotto dal lettore MP3, dal PC, dalla TV, dal lettore CD e DVD e da altri apparecchi multimediali.

Tweeter in Mylar

Il Mylar utilizzato per la cupola dei tweeter garantisce un'incredibile definizione del suono. La musica prende vita e l'audio dei film viene riprodotto così come è stato concepito, grazie alla riproduzione perfetta di tutta la gamma delle alte frequenze.

Driver in alluminio

Questi driver in alluminio presentano magneti al neodimio ad alta resistenza. Grazie ai materiali di qualità e al design ottimizzato, assicurano prestazioni stabili lungo tutta la gamma sonora.

Rivestimento e supporto in acciaio inox

L'elegante rivestimento e il supporto degli altoparlanti sono realizzati in acciaio inossidabile, al fine di prolungare la durata e l'integrità estetica del prodotto. Un modo elegante per migliorare le prestazioni acustiche degli altoparlanti.



Data di rilascio
2013-05-10

Versione: 5.2.11

12 NC: 9082 100 04468
EAN: 87 10895 88233 0

© 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