



Philips
Stereo CD

CD, CD-MP3, USB, FM
2 W

AZ385

Goditi la tua musica ovunque

Ti piacerebbe ascoltare la musica memorizzata sul tuo lettore portatile senza utilizzare le cuffie? Collega lo stereo CD Philips alla presa USB diretta e goditi i tuoi brani preferiti riprodotti dai potenti altoparlanti ovunque ti trovi.

Un'esperienza di ascolto perfetta

- USB diretta per la riproduzione di musica MP3/WMA
- Riproduzione di MP3/WMA-CD, CD e CD-RW
- Sintonizzatore FM per ascoltare la radio

Semplicità d'uso

- Funzioni CD shuffle/repeat per sentire la musica in maniera personalizzata
- Ingresso audio per riprodurre facilmente musica con lettori portatili

Audio limpido e intenso

- Dynamic Bass Boost per un audio più profondo ed emozionante

PHILIPS

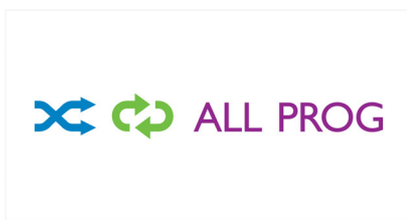
In evidenza

Dynamic Bass Boost



Dynamic Bass Boost assicura a chi ascolta una resa eccellente dei toni bassi con qualsiasi volume dal più basso al più alto. Quando il volume è basso, le frequenze inferiori dei toni bassi solitamente si perdono. Attivando la funzione Dynamic Bass Boost, che esalta le basse frequenze, chi ascolta percepisce un audio più ricco anche a basso volume.

CD Shuffle/Repeat



Le funzioni di riproduzione casuale/ripetizione ti consentono di non ascoltare la musica sempre nello stesso ordine. Dopo aver caricato i tuoi brani preferiti sul lettore, basta selezionare una di queste modalità per riprodurre i brani variando l'ordine di ascolto. Ascolta sempre la musica in modo diverso sul tuo lettore.

Ingresso audio (3,5 mm)



Un semplice collegamento per ascoltare tutta la tua musica da computer e dispositivi portatili. Basta

collegare il dispositivo alla porta AUDIO-IN (3,5 mm) dell'apparecchio Philips. Con i computer, il collegamento in genere viene eseguito dall'uscita delle cuffie. Una volta effettuato il collegamento, potrai ascoltare direttamente l'intera raccolta musicale, con una serie di altoparlanti di livello superiore. Philips offre semplicemente il suono migliore.

Riproduzione di MP3/WMA-CD, CD e CD-RW



La tecnologia di compressione audio consente di ridurre i file musicali digitali di grandi dimensioni fino a 10 volte senza compromettere la qualità audio. MP3 o WMA sono due formati di compressione che ti consentono di ascoltare un mondo di musica digitale sul tuo lettore Philips. Scarica le canzoni MP3 o WMA dai siti musicali autorizzati su Internet o crea i tuoi file musicali MP3 o WMA estraendo i brani dai CD audio e trasferendoli sul lettore.

USB diretta



Con la modalità USB diretta, basta collegare il dispositivo Philips alla porta USB dell'impianto e la musica digitale verrà riprodotta direttamente dal dispositivo Philips.

Specifiche

Riproduzione audio

- Supporti di riproduzione: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, WMA-CD
- Modalità riproduzione dischi: Avanti/indietro veloce, Ricerca album successivo/precedente, Ricerca brano successivo/precedente, Funzioni di ripr. casuale/programmazione/ripet. normale

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Bande sintonizzatore: FM
- Antenna: antenna FM

Audio

- Funzioni audio avanzate: Dynamic Bass Boost
- Impianto audio: stereo
- Controllo del volume: rotatorio (analogico)
- Potenza in uscita: 2 x 1 W RMS

Altoparlanti

- N. di altoparlanti integrati: 2
- Finitura griglia altoparlanti: metallo

Connettività

- Ingresso audio (3,5 mm)
- USB: Porta USB

Assorbimento

- Tipo di batteria: C (LR14)
- Voltaggio della batteria: 1,5 V
- Numero di batterie: 6
- Tipo alimentazione: Ingresso CA

Accessori

- Cavi/collegamenti: cavo di alimentazione
- Altre: Guida rapida
- Garanzia: Foglio di garanzia

Dimensioni (lpxxa)

- Peso lordo: 1,84 Kg
- Larghezza imballo: 284 mm
- Altezza imballo: 264 mm
- Spessore imballo: 155 mm
- Peso: 1,5 Kg
- Profondità unità principale: 245 mm
- Altezza unità principale: 123 mm
- Larghezza unità principale: 262 mm

Funzioni utili

- Cifre display: 3
- Tipo display: Display LCD
- Tipo di caricatore: Superiore



Data di rilascio
2014-07-17

Versione: 1.0.7

12 NC: 8670 000 94525
EAN: 87 12581 65818 2

© 2014 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