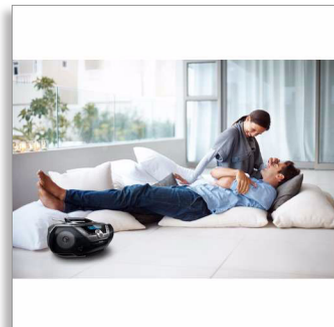




Philips
Stereo CD

CD, CD-MP3, USB, FM

Telecomando
2 W



AZ780

Audio portatile di alta qualità

Lo stereo CD Philips darà vita alla tua musica digitale dal tuo lettore musicale portatile e te la farà ascoltare tutta con un audio potente dove e quando vuoi.

Ascolta la tua musica da diverse sorgenti

- USB diretta per la riproduzione di musica MP3/WMA
- Riproduzione di MP3/WMA-CD, CD e CD-RW
- Sintonizzazione digitale con stazioni preselezionate per una maggiore comodità
- Ingresso audio per riprodurre facilmente musica con lettori portatili

Audio potente: delizia per le tue orecchie

- Sistema di altoparlanti Bass Reflex per bassi potenti e più corposi
- Dynamic Bass Boost per un audio più profondo ed emozionante
- Potenza totale in uscita 2 W RMS

Semplicità d'uso

- Comodo e pratico telecomando
- Per riservarsi il piacere della musica
- Spegnimento automatico per addormentarsi ascoltando la musica preferita

PHILIPS

Stereo CD
CD, CD-MP3, USB, FM Telecomando, 2 W

AZ780/12

In evidenza

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.

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.

Sistema altoparlanti Bass Reflex



Sistema che garantisce bassi profondi grazie al sistema di altoparlanti in box. Si differenzia dal

sistema tradizionale grazie all'aggiunta di un bass pipe allineato acusticamente al woofer per ottimizzare il roll-off delle basse frequenze del sistema. Come risultato si ottengono bassi più profondi, più controllati e con minore distorsione. Il sistema funziona mediante la risonanza della massa d'aria nel bass pipe che lo fa vibrare come un woofer tradizionale. Insieme alla risposta del woofer, il sistema estende l'audio alle basse frequenze per creare una nuova dimensione di toni bassi estremamente profondi.

Pratico telecomando



Grazie al pratico telecomando, che assicura la massima facilità di utilizzo, non devi far altro che sederti e rilassarti.

Jack per cuffie stereo

Collega le tue cuffie a questa radio Philips per vivere in qualsiasi momento un'esperienza di ascolto più personale. Puoi ascoltare la tua musica o i tuoi film preferiti con un audio di qualità superiore senza disturbare gli altri collegando le cuffie al lettore.

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.

2 W RMS



Il sistema è dotato di una potenza totale in uscita di 2 W RMS. RMS è l'acronimo di Root Mean Square, ossia una misura tipica della potenza audio, o piuttosto, della potenza elettrica trasferita da un amplificatore audio a un altoparlante che viene misurata in Watt. La quantità di potenza elettrica trasferita all'altoparlante e la relativa sensibilità determinano la potenza sonora generata. Più alto è il numero di Watt, migliore è la potenza sonora emessa dall'altoparlante.

Tuner digitale con preselezioni



Basta sintonizzarsi sulla stazione da preimpostare e tenere premuto l'apposito pulsante per memorizzare la frequenza. Grazie alle stazioni preimpostate, è possibile accedere velocemente ai propri programmi preferiti senza dover risintonizzare manualmente la frequenza tutte le volte.



Specifiche

Riproduzione audio

- Supporti di riproduzione: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3, WMA-CD
- Modalità riproduzione dischi: Avanti/indietro veloce, Ricerca brano successivo/precedente, Funzioni di ripr. casuale/programmazione/ripet. normale
- Modalità di riproduzione USB diretta: Indietro veloce/avanti veloce, Play/pausa, Precedente/successivo, Riproduzione programmi, ripeti, riproduzione casuale, Stop

Connettività

- USB: Porta USB
- Uscita audio/video: Cuffia (3,5 mm)
- Ingresso audio (3,5 mm)

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Antenna: antenna FM
- Bande sintonizzatore: FM
- Stazioni preimpostate: 20
- Ottimizzazione del sintonizzatore: Sintonia digitale automatica

Audio

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

Altoparlanti

- N. di altoparlanti integrati: 2
- Altoparlante migliorato: Altoparlante Bass Reflex a 2 vie
- Finitura griglia altoparlanti: metallo

Funzioni utili

- Tipo display: Display LCD con retroilluminazione
- Tipo di caricatore: Superiore

Accessori

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

Dimensioni (lxpxa)

- Dimensioni del prodotto (LxPxA): 435 x 270 x 170 mm
- Dimensioni della confezione (L x P x A): 468 x 198 x 310 mm
- Peso del prodotto: 3 Kg
- Peso incluso imballaggio: 4 Kg

Assorbimento

- Alimentazione: 220 - 240 V
- Numero di batterie: 6 x LR20 per il gruppo principale (non incluso), 1 x CR2025 per telecomando (incluso)



Data di rilascio
2014-07-17

Versione: 1.0.3

12 NC: 8670 000 97635
EAN: 08 71258 16677 64

© 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