



Philips
Sistema musicale micro

Bluetooth®

CD, USB, FM
20 W max



BTM1180

Audio ricco e potente

Ossessionati dal suono

Ascolta tutti i tuoi brani musicali digitali dallo smartphone tramite Bluetooth. Questo sistema micro Philips riproduce anche CD-MP3 e CD-R/RW ed è dotato di altoparlanti Bass Reflex per bassi più profondi e potenti.

Ascolta la tua musica da diverse sorgenti

- Streaming wireless di file musicali tramite Bluetooth
- Funzione USB diretta per la semplice riproduzione di musica MP3
- Riproduzione di CD-MP3, CD e CD-R/RW
- Ingresso audio per riprodurre musica con i dispositivi portatili

Arricchisci la tua esperienza audio

- Potenza massima in uscita 20 W RMS
- controllo audio digitale
- Sistema di altoparlanti Bass Reflex per bassi potenti e più corposi

Semplicità d'uso

- Caricatore di CD motorizzato per accesso semplificato
- Sintonizzazione digitale con stazioni preselezionate per una maggiore comodità

PHILIPS

In evidenza

Streaming wireless di file musicali



La tecnologia di comunicazione Bluetooth consente di stabilire una connessione wireless affidabile a breve raggio e a basso consumo energetico. In questo modo, puoi connetterti facilmente a iPod/iPhone/iPad o ad altri dispositivi Bluetooth, come smartphone, tablet o persino laptop. Potrai quindi ascoltare la tua musica preferita, l'audio di video e di giochi wireless su questo altoparlante.

Funzione USB diretta per la musica MP3



Grazie alla trasferibilità totale dei file, è possibile sfruttare la comodità e la facilità d'uso di accedere a più file musicali in formato digitale tramite la tecnologia USB diretta.

Ingresso audio



La connettività Ingresso audio consente la riproduzione diretta di file audio direttamente dal

tuo lettore multimediale portatile. Oltre al vantaggio di poter ascoltare la tua musica preferita con la qualità audio superiore del sistema audio, l'ingresso audio risulta anche molto pratica: basta collegare il lettore MP3 portatile al sistema audio stesso.

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.

controllo audio digitale

Digital Sound Control offre una vasta scelta di comandi pre-impostati Balanced, Clear, Powerful, Warm e Bright utilizzabili per ottimizzare gli intervalli di frequenza dei differenti stili musicali. Ciascuna modalità utilizza la tecnologia di equalizzazione grafica per la regolazione automatica del bilanciamento dell'audio in modo da migliorare le frequenze dello stile musicale prescelto. Infine, Digital Sound Control semplifica le operazioni per ottenere il massimo dai brani musicali impostando con precisione il bilanciamento del suono in corrispondenza del tipo di musica riprodotta.

Specifiche

Audio

- Funzioni audio avanzate: Controllo audio digitale
- Massima potenza in uscita (RMS): 20 W

Altoparlanti

- Driver altoparlanti: Woofer da 3,5"
- Tipi di altoparlanti: sistema di altoparlanti Bass Reflex

Riproduzione audio

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

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Bande sintonizzatore: Mono FM, stereo FM
- Stazioni preimpostate: 20
- Antenna: Antenna pigtail fissa FM
- Ottimizzazione del sintonizzatore: Sintonia digitale automatica, Scansione automatica, Facile installazione (Plug and Play)

Connettività

- USB: Porta USB
- Ingresso audio (3,5 mm)
- Profili Bluetooth: A2DP

Funzioni utili

- Sveglia: Sveglia tramite CD, Radiosveglia, Sveglia via USB
- Orologio: Su display principale, spegnimento automatico
- Tipo display: Display LED
- Tipo di caricatore: vassoio

Accessori

- Accessori inclusi: Cavo di alimentazione CA, antenna FM, Manuale utente
- Telecomando: Telecomando a 21 tasti

Dimensioni (lxpxa)

- Larghezza unità principale: 180 mm
- Altezza unità principale: 119 mm
- Profondità unità principale: 220,4 mm
- Dimensioni altoparlante principale (L x P): 127 x 160 mm
- Altezza altoparlante principale: 170 mm
- Larghezza imballo: 659 mm
- Altezza imballo: 234 mm
- Spessore imballo: 180 mm
- Peso lordo: 4,6 Kg
- Peso netto: 3,94 Kg

Assorbimento

- Alimentazione: 100-240 VCA, 50/60 Hz



Data di rilascio
2014-08-22

Versione: 2.0.3

12 NC: 8670 001 07539
EAN: 08 71258 16995 36

© 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