



Sistema musicale micro

- Bluetooth®
- con connettore Lightning

DTM3170/12

Audio ricco e potente

Ossessionati dall'audio

Compatibile con il connettore Lightning per iPhone 5 e iPad mini e persino con la riproduzione musicale wireless tramite Bluetooth, il sistema audio micro di Philips libera la tua musica con dettagli e bassi potenti grazie alla tecnologia wOOx.

Vantaggi

Amicchisci la tua esperienza audio

- Tecnologia wOOx™ degli altoparlanti per bassi profondi e potenti
- Per ottimizzare le impostazioni dello stile musicale
- Dome tweeter per un audio ricco di dettagli e naturale.
- Potenza massima in uscita 150 W RMS

Ascolta la tua musica da diverse sorgenti

- Ricarica veloce e riproduzione della musica tramite il connettore Lightning
- Streaming wireless di file musicali tramite Bluetooth

- Ingresso audio per riprodurre musica con i dispositivi portatili
- Funzione USB diretta per la semplice riproduzione di musica MP3

Semplicità d'uso

- Telecomando all-in-one per il tuo sistema e per il tuo iPod/iPhone/iPad
- Caricatore di CD motorizzato per accesso semplificato
- Per informazioni su stazioni e servizi di dati

PHILIPS

Caratteristiche

Ascolta e ricarica mediante Lightning



Ascolta la tua musica preferita mentre ricarichi il tuo iPod/iPhone/iPad attraverso il nuovo connettore Lightning! Basta riporlo direttamente sull'altoparlante per riprodurre i brani selezionati con un audio eccezionale. Durante la riproduzione ricarica anche il tuo dispositivo, in modo da non doverti più preoccupare che la batteria si esaurisca.

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.

Tecnologia wOOx™



Tecnologia rivoluzionaria per altoparlanti, offre bassi profondi e più intensi di qualsiasi altro impianto audio. Gli speciali driver degli altoparlanti, in armonia con il diffusore bassi wOOx e la sintonizzazione precisa tra driver principale e tweeter, garantiscono passaggi fluidi dalle frequenze basse e medie a quelle alte. La sospensione a due vie e la struttura totalmente simmetrica "a sandwich" offrono una base bassa e precisa senza distorsioni di nota. Bassi

estremamente profondi e dinamici grazie al volume pieno della cassa che aumenta l'impatto della musica.

controllo audio digitale



Digital Sound Control offre una vasta scelta di comandi pre-impostati Jazz, Rock, Pop e Classic 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.

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.

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.

Specifiche

Il presente è un opuscolo prevendita. Il contenuto di questo opuscolo riporta informazioni relative a data e paese il più possibile accurate. Il contenuto di questo opuscolo è soggetto a cambiamenti senza preavviso. Philips declina ogni responsabilità quanto al contenuto del presente opuscolo.

Audio

Massima potenza in uscita (RMS)	150 W
Funzioni audio avanzate	controllo audio digitale

Altoparlanti

Altoparlante principale	2 vie
Tipi di altoparlanti	Diffusore bassi wOOx Tweeter a cupola

Riproduzione audio

Supporti di riproduzione	CD CD-R CD-RW CD-MP3
--------------------------	-------------------------------

Modalità riproduzione dischi	Unità flash USB Ripeti brano/tutto/programma Ripetizione casuale 20 brani programmabili Avanzamento/Indietro veloce Ricerca brano successivo/precedente
Modalità USB diretta	Indietro veloce/Avanzamento veloce Play/Pause Previous/Next Program Play Ripetizione Avvia la riproduzione casuale Stop

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

Bande del sintonizzatore	Stereo FM
--------------------------	-----------

Sintonia digitale automatica	Sì
Sintonizzatore migliorato	Auto Store
RDS	Tipo di programma Nome stazione Impostazione orologio RDS
Stazioni preimpostate	20
Antenna	antenna FM

Connettività

Altri collegamenti	Antenna FM
Ingresso stereo da 3,5 mm	Ingresso audio
Bluetooth	Bluetooth V2.1
Profili Bluetooth	A2DP AVRCP
Cuffia	3,5 mm
USB	Porta USB

Funzioni utili

Sveglia	Sveglia tramite CD Radiosveglia Spegnimento automatico Sveglia via USB
Orologio	Su display principale spegnimento automatico
Tipo display	Display VFD
Standby Eco Power	1 W
Indicazioni	Modalità DIM
Dispositivo di ricarica	iPad iPhone iPod
Tipo display	Display VFD

Accessori

Accessori inclusi	Cavo di alimentazione CA antenna FM
Telecomando	Sì
Manuale utente	Multilingue

Dimensioni (lpxpx)

Spessore imballo	360 mm
Altezza imballo	290 mm
Larghezza imballo	514 mm
Profondità unità principale	237 mm
Altezza unità principale	195 mm
Larghezza unità principale	230 mm
Profondità altoparlante principale	230 mm
Altezza altoparlante principale	304 mm
Larghezza altoparlante principale	139 mm
Peso lordo	9,4 Kg
Peso netto	8 Kg

Assorbimento

Alimentazione	110-240 V 50/60 Hz
---------------	-----------------------

Compatibilità con iPod

tramite Bluetooth	iPod nano 7a generazione iPod touch 3a generazione iPod touch 4a generazione iPod Touch 5a generazione
-------------------	---

tramite connettore Lightning	iPod nano 7a generazione iPod Touch 5a generazione
------------------------------	---

Compatibilità con iPhone

tramite Bluetooth	iPhone 3G iPhone 3GS iPhone 4 iPhone 4S iPhone 5 iPhone 6 iPhone 6 Plus iPhone 6S iPhone 6S plus iPhone SE
tramite connettore Lightning	iPhone 5 iPhone 6 iPhone 6 Plus iPhone 6S iPhone 6S Plus iPhone SE

Compatibilità iPad

Compatibile con	iPad mini iPad con display Retina iPad Air 2 iPad mini 2 iPad mini 4 iPad Pro
tramite Bluetooth	iPad Air 2 iPad mini 2 iPad mini 4 iPad Pro

Dimensioni dell'imballo

Altezza	29,00 cm
Larghezza	51,40 cm
Profondità	36,00 cm
Peso netto	8,00 Kg
Peso lordo	9,00 Kg
EAN	08712581657772
Numero di prodotti inclusi	1
Paese di origine	CN
Codice del sistema armonizzato	852791

Unità di caricamento

Numero di confezioni consumatori	16
Lunghezza	102,80 cm
Larghezza	72,00 cm
Altezza	116,00 cm
Peso lordo	144,00 Kg
Peso netto	128,00 Kg
GTIN/EAN/EAN	68712581657774
Tipo	8845
Numero di CTI per livello di stack	4
Numero di livelli di stack per unità	4
Numero di scatole esterne per livello	4



Dati soggetti a modifiche
2016, Dicembre 6

Version: 4.1.6
EAN: 08712581657772

© 2016 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza previa notifica. Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. or their respective owners.

www.philips.com