



Philips

Sistema musicale micro

- CD, CD-MP3, USB, FM
- 70 W max

MCM2150/12

Audio ricco e potente

Ossessionati dal suono

Ascolta tutti i tuoi brani preferiti sul lettore musicale portatile con USB diretta e ingresso audio. Questo sistema audio micro Philips riproduce anche CD MP3 e CD-R/RW ed è dotato di altoparlanti bass reflex per bassi più profondi e potenti.

Vantaggi

Amicchiisci la tua esperienza audio

- Sistema di altoparlanti Bass Reflex per bassi potenti e più corposi
- Per ottimizzare le impostazioni dello stile musicale
- Potenza massima in uscita 70 W RMS
- Dome tweeter per un audio ricco di dettagli e naturale.

Ascolta la tua musica da diverse sorgenti

- Ingresso audio per riprodurre musica con i dispositivi portatili
- Riproduzione di CD-MP3, CD e CD-R/RW

- Funzione USB diretta per la semplice riproduzione di musica MP3

Semplicità d'uso

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

PHILIPS

Caratteristiche

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.

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.

controllo audio digitale



Digital Sound Control offre una vasta scelta di comandi pre-impostati Balance, 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

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

Funzioni audio avanzate	Controllo audio digitale
Massima potenza in uscita (RMS)	70 W

Altoparlanti

Tipi di altoparlanti	Tweeter a cupola
Altoparlante principale	2 vie Woofer da 4" Sistema altoparlanti Bass Reflex

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.

Tweeter a cupola

I Dome tweeter riproducono esattamente le frequenze alte e medie, migliorando la nitidezza totale del suono emesso dagli altoparlanti. Garantendo un insieme di suoni senza distorsioni e armonico, offrono una chiarezza vocale eccellente e una purezza strumentale senza precedenti, bilanciando l'audio generale quando utilizzati con un woofer.

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 FM (75 ohm)
Ottimizzazione del sintonizzatore	Sintonia digitale automatica Scansione automatica Facile installazione (Plug and Play)

Connettività

USB	Porta USB
Ingresso audio (3,5 mm)	Si

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 (l x p x a)

Larghezza unità principale	180 mm
Altezza unità principale	119 mm
Profondità unità principale	220,4 mm
Larghezza altoparlante principale	140 mm
Altezza altoparlante principale	260 mm
Profondità altoparlante principale	185 mm

Larghezza imballo	663 mm
Altezza imballo	315 mm
Spessore imballo	208 mm
Peso lordo	6,7 Kg
Peso netto	5,74 Kg

Assorbimento

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

Dimensioni dell'imballo

Altezza	31,20 cm
Larghezza	47,10 cm
Profondità	22,40 cm
Peso netto	5,50 Kg
Peso lordo	6,70 Kg
EAN	08712581662707
Numero di prodotti inclusi	1
Paese di origine	CN
Codice del sistema armonizzato	852791

Unità di caricamento

Numero di confezioni consumatori	28
Lunghezza	112,00 cm
Larghezza	69,50 cm
Altezza	124,80 cm
Peso lordo	187,60 Kg
Peso netto	154,00 Kg
GTIN/EAN/EAN	68712581662709
Tipo	8845
Numero di CTI per livello di stack	7
Numero di livelli di stack per unità	4
Numero di scatole esterne per livello	7



Dati soggetti a modifiche
2016, Ottobre 15

Version: 4.0.6
EAN: 08712581662707

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

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

www.philips.com