

Philips
Sistema mini Hi-Fi

40 W

FWM154



Ossessionati dal suono

Otteni il massimo dai brani musicali con il sistema Mini Hi-Fi Philips dotato di altoparlanti Bass Reflex a 2 vie per un audio superiore. Ottimizza le impostazioni audio regolando il bilanciamento per i diversi generi musicali con la funzione Digital Sound Control.

Arricchisci la tua esperienza audio

- Dynamic Bass Boost per un audio più profondo ed emozionante
- Sistema di altoparlanti Bass Reflex per bassi potenti e più corposi
- Potenza totale in uscita 40 W RMS
- Per ottimizzare le impostazioni dello stile musicale

Ascolto senza limiti della tua musica preferita

- Riproduzione di CD-MP3, CD e CD-R/RW
- Piastra cassette con arresto automatico
- Sintonizzazione digitale con stazioni preselezionate per una maggiore comodità
- MP3 Link per la riproduzione di musica portatile

PHILIPS

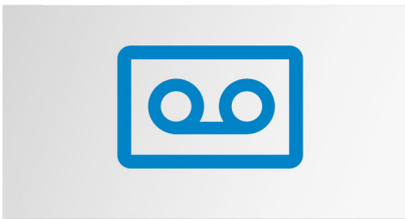
In evidenza

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



MP3 significa "MPEG 1 Audio layer" (7,6 cm, 3"). Si tratta di una tecnologia di compressione rivoluzionaria grazie alla quale file musicali digitali di grandi dimensioni possono essere ridotti di 10 volte senza compromettere la qualità audio. MP3 è diventato il formato di compressione audio standard per il Web, in quanto consente di trasferire i file in modo facile e rapido.

Piastra cassette con arresto automatico



Piastra cassette con arresto automatico

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

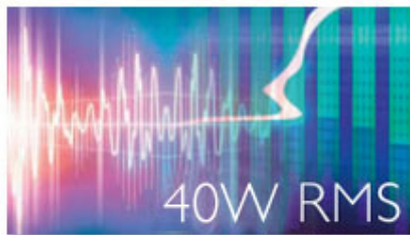
bassi solitamente si perdono. Attivando la funzione Dynamic Bass Boost, che esalta le basse frequenze, chi ascolta percepisce un audio più ricco anche a basso volume.

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.

40 W RMS



L'altoparlante Philips dotato di una potenza totale in uscita di 40 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.

Link MP3



MP3 Link consente la riproduzione di file MP3 direttamente dal tuo lettore multimediale portatile. Oltre al vantaggio di poter ascoltare la musica con la qualità audio superiore del sistema Philips, l'opzione MP3 Link risulta anche molto pratica: basta collegare il lettore MP3 portatile al sistema audio stesso.



Specifiche

Audio

- Funzioni audio avanzate: Dynamic Bass Boost, Controllo audio digitale
- Potenza dell'audio totale (RMS): 40 W

Altoparlanti

- Numero di casse altoparlanti: 2
- Driver altoparlanti: Woofer da 4"
- Altoparlante migliorato: 2 vie

Riproduzione audio

- Supporti di riproduzione: CD, CD-R, CD-RW, CD-MP3
- Modalità riproduzione dischi: Ricerca brano successivo/precedente, Avanti/indietro veloce, Funzioni di ripr. casuale/programmazione/ripet. normale
- Tecnologia piastra a cassette: meccanico
- Numero piastre: 1

Registrazione audio

- Supporti di registrazione: nastro

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Stazioni preimpostate: 40
- Bande sintonizzatore: FM, stereo FM, MW
- Ottimizzazione del sintonizzatore: Sintonia digitale automatica, Scansione automatica

Connettività

- Ingresso Aux: 2 x RCA (audio)
- Link MP3: Ingresso stereo da 3,5 mm

Funzioni utili

- Orologio: Su display principale, spegnimento automatico
- Numero di dischi: 1
- Tipo display: Display LCD
- Sveglia: sveglia tramite CD, radiosveglia
- Tipo di caricatore: vassoio

Accessori

- Telecomando
- Altre: Guida rapida
- Manuale utente: Multilingue
- Garanzia: Libretto di garanzia internazionale

Dimensioni (lxpxa)

- Peso lordo: 8,5 Kg
- Dimensioni altoparlante principale (L x P): 189 x 175 mm
- Altezza altoparlante principale: 292 mm
- Profondità unità principale: 271 mm
- Spessore imballo: 270 mm
- Altezza unità principale: 292 mm
- Altezza imballo: 354 mm
- Larghezza unità principale: 220 mm
- Larghezza imballo: 740 mm

Assorbimento

- Alimentazione: 220 - 240 V

Verde

- Consumo energetico in stand-by: 1 W



Data di rilascio
2014-07-18

Versione: 4.0.13

12 NC: 8670 000 49719
EAN: 87 12581 46508 7

© 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