

Philips
Sistema audio micro
classico

- Docking station per iPod
- DAB+

DCB146



Ossessionati dal suono

Rilassati ascoltando dell'ottima musica

Ascolta la musica dal tuo iPod, CD e dalle stazioni radio DAB+ senza interferenze sull'elegante sistema di riproduzione musicale Philips Micro. Grazie al comodo telecomando tutto in uno, puoi ascoltare la musica al meglio da più sorgenti.

Scopri la radio DAB di qualità digitale

- Radio DAB+ con audio nitido e senza interferenze
- DAB+, DAB e FM per un'esperienza radio completa

Ascolta la tua musica da diverse sorgenti

- Ascolta e ricarica il tuo iPod contemporaneamente
- Riproduzione di CD, CD-R e CD-RW

Semplicità d'uso

- Funzioni di timer sveglia/spegnimento automatico
- Sintonia digitale con 20 stazioni preselezionate per una maggiore comodità

PHILIPS

Specifiche

Riproduzione audio

- Supporti di riproduzione: CD, CD-R, CD-RW
- Modalità riproduzione dischi: 20 brani programmabili, Ripeti brano/tutto/programma, Avanzamento/Indietro veloce, Ricerca brano successivo/precedente, Ripetizione riproduzione, Ripetizione casuale
- Tipo caricatore: Superiore
- Modalità di riproduzione da docking: Ricarica iPod, Avanti/indietro veloce, Brano successivo/precedente, Riproduzione e pausa

Suono

- Potenza in uscita: Potenza musicale 2 x 2 W RMS/ 2 x 4 W
- Controllo del volume: Controllo volume su/giù
- Funzioni audio avanzate: Dynamic Bass Boost
- Sistema audio: Stereo

Altoparlanti

- Altoparlante principale: Woofer da 3"

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Bande del sintonizzatore: Stereo FM, MW
- Sintonia digitale automatica
- Stazioni preimpostate: 20
- DAB: Banda III, Display informazioni, Menu, Smart Scan
- RDS: Tipo di programma, Testo radio, Nome stazione

Connettività

- Cuffia: 3,5 mm
- Altri collegamenti: Antenna FM fissa e DAB a T, Antenna OM
- Collegamenti audio: Ingresso da 3,5 mm

Funzioni utili

- Sveglia: Spegnimento automatico, Radiosveglia, Sveglia tramite CD
- Orologio: Su display principale
- Tipo display: LCD
- Colore retroilluminazione: Viola Blue
- Retroilluminazione

Accessori

- Accessori inclusi: Antenna FM/OM, Telecomando, Foglio di garanzia internazionale, Antenna DAB
- Telecomando: Telecomando a 24 tasti
- Alloggiamento: Base e adattatori per GoGear e iPod
- Manuale utente: Italiano
- guida rapida: Italiano

Dimensioni (lxpxx)

- Dimensioni set (L x A x P): 148 x 233 x 216 mm
- Dimensioni altoparlante principale (L x A x P): 134 x 230 x 152 mm
- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 326 x 270 x 370 mm
- Peso incluso imballaggio: 4,75 Kg

Absorbimento

- Alimentazione: 220-240 V, 50 Hz

Compatibilità con iPod

- Compatibile con: iPod, iPod classic, iPod mini, iPod nano, iPod nano 1a generazione, iPod nano 2a generazione, iPod nano 3a generazione, iPod nano 4a generazione, iPod nano 5a generazione, iPod nano 6a generazione, iPod con display a colori, iPod 5a generazione

In evidenza

Ascolta e ricarica il tuo iPod



Ascolta la tua musica preferita in formato MP3 mentre carichi il tuo iPod! La base docking ti consente di collegare il tuo iPod direttamente al sistema di intrattenimento docking per ascoltare i tuoi brani musicali preferiti con un audio ottimale. Consente anche di ricaricare il tuo iPod durante il funzionamento per ascoltare la musica senza doverti preoccupare dello stato di carica della batteria. Utilizza il telecomando per navigare, selezionare e riprodurre la musica salvata nel tuo iPod. Il sistema di intrattenimento docking carica automaticamente l'iPod quando quest'ultimo è inserito.

DAB+, DAB e FM

La radio digitale DAB+/DAB (Digital Audio Broadcasting) è una nuova tecnologia di trasmissione radio superiore alla trasmissione analogica FM, che utilizza una rete di trasmettitori terrestri. Offre agli ascoltatori un maggior numero di opzioni e di informazioni con una qualità del suono estremamente nitida e priva di interferenze. Tale tecnologia consente al ricevitore di regolarsi sul segnale più forte individuato. Con le stazioni digitali DAB+ o DAB, non è più necessario ricordare le frequenze e la sintonizzazione avviene in base al nome della stazione, senza più bisogno di regolazioni quando ci si sposta.



Data di rilascio
2013-07-31

Versione: 2.0.5

12 NC: 8670 000 65716
EAN: 87 12581 55445 3

© 2013 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