



Microsistem muzical

• CD, MP3-CD, USB, FM

MCM3350/12

Sunet bogat și puternic

Obsedat de sunet

Ascultați toate melodiile preferate pe playerul muzical portabil cu USB Direct și intrare audio. Acest microsistem Philips redă și formate MP3-CD și CD-R/RW și dispune de difuzoare Bass Reflex pentru un bas puternic și dramatic.

Beneficii

[Plăcerea neîngrădită a ascultării](#)

- USB Direct pentru o redare simplă a pieselor MP3
- Redare MP3-CD, CD și CD-R/RW
- Intrare audio pentru redarea muzicii portabile

[Pentru o experiență audio mai bogată](#)

- Putere maximă de ieșire 130 W RMS
- Sistemul de boxe Bass Reflex oferă un sunet de bas puternic, mai profund

- Digital Sound Control

[Ușor de utilizat](#)

- Reglare digitală cu presetări pentru mai mult confort
- Încărcare automată CD

PHILIPS

Caracteristici

USB Direct pentru o parcurgere simplă a pieselor MP3



Datorită capacității complete de transfer al fișierelor, vă puteți bucura cu ușurință de confortul și de distracția accesării mai multor melodii digitale prin USB Direct încorporat.

Redare MP3-CD, CD și CD-R/RW



MP3 înseamnă „MPEG 1 Audio layer-7,6 cm (3”)”. MP3 este o tehnologie revoluționară prin care fișierele audio mari sunt comprimate de 10 ori fără o scădere simțitoare a calității audio. MP3 a devenit formatul standard de compresie audio utilizat pe Web, permițând transferul rapid și ușor al fișierelor audio.

Putere maximă de ieșire 130 W RMS

Sistem de boxe Bass Reflex



Sistemul Bass Reflex facilitează obținerea unui bas puternic și profund, utilizând incinte de dimensiuni mici. Se diferențiază de sistemul convențional printr-un tub acustic suplimentar, aliniat acustic la woofer, pentru optimizarea redării frecvențelor joase. Rezultatul este un sunet controlat mai profund și cu mai puține distorsiuni. Sistemul funcționează prin rezonarea masei de aer din tubul de bas. În combinație cu difuzorul, sistemul amplifică frecvențele joase furnizând un bas puternic, de calitate.

Digital Sound Control

Digital Sound Control vă oferă posibilitatea de a preseta comenzile Balans, Clar, Puternic, Cald și Luminos pe care le puteți utiliza pentru optimizarea intervalelor de frecvențe pentru diferite stiluri muzicale. Fiecare mod folosește o tehnologie de egalizare pentru reglarea automată a balansului și amplificarea celor mai importante frecvențe pentru respectivul stil de muzică. Nu în ultimul rând, Digital Sound Control vă permite să vă bucurați din plin de muzica preferată, reglând balansul în funcție de stilul de muzică redat.

Specificații

Rețineți că aceasta este o broșură pentru servicii de pre-vânzare. Conținutul acestei broșuri reflectă datele pe care le deținem la data și în țara menționate mai sus. Conținutul acestei broșuri este supus modificării fără notificare. Philips nu acceptă nicio răspundere referitoare la conținutul acestei broșuri.

Sunet

Caracteristici superioare sunet	Digital Sound Control
Putere maximă ieșire (RMS)	130 W

Presetări de posturi	Tip program
Caracteristici superioare tuner	20
Benzi pentru tuner	Memorare automată
Antenă	FM Stereo
	Antenă FM (75 ohm)

Difuzoare

Tipuri de difuzoare	Dome tweeter
Difuzor principal	2 căi
	Woofer de 4"

Conectivitate

USB	Port USB
Căști	3,5 mm
Intrare cu jack stereo de 3,5 mm	Intrare audio
Alte conexiuni	Antenă FM

Redare audio

Medii de redare	CD CD-R CD-RW MP3-CD
Moduri redare disc	20 de piese programabile Repetare piesă/integrală/program Redare aleatorie Derulare înainte/înapoi Căutare melodie următoare/ anterioară
Tip încărcător	Tavă Automat
Moduri USB Direct	Derulare rapidă înapoi/Derulare rapidă înainte Redare/Pauză Piesă anterioară/Piesă următoare Redare program Repetare Shuffle Stop

Confort

Alarmer	Alarmă CD Alarmă radio Alarmă USB
Ceas	Pe afișajul principal
Tip ecran	Afișaj VFD
Timer Sleep	Da

Accesorii

Accesorii incluse	Antenă FM Certificat de garanție internațională da
Telecomandă	da
Manual de utilizare	Mai multe limbi

Alimentare

Sursă de alimentare	110-127 V / 220-240 V, ~50-60 Hz
---------------------	----------------------------------

Dimensiuni

Lățime unitate principală	249 mm
Înălțime unitate principală	128 mm

Tuner/Recepție/Transmisie

Reglare automată digitală	Da
RDS	Nume post de radio

Adâncime unitate principală	275 mm
Lățime difuzor principal	140 mm
Adâncime boxă principală	210 mm
Greutate brută	7,4 kg
Înălțime boxă principală	262 mm
Greutate netă	6,2 kg
Adâncime ambalaj	281 mm
Înălțime ambalaj	337 mm
Lățime ambalaj	486 mm

Dimensiunile ambalajului

Înălțime	33,70 cm
Lățime	48,60 cm
Adâncime	28,10 cm
Greutate netă	6,30 kg
Greutate brută	7,00 kg
EAN	04895185606118
Număr de produse incluse	1
Țara de origine	CN

Cod sisteme armonizate 852791

Unitate de încărcare

Număr de ambalaje	18
Lungime	113,40 cm
Lățime	77,70 cm
Înălțime	100,50 cm
Greutate brută	116,00 kg
Greutate netă	113,40 kg
GTIN/EAN	64895185606110
Tip	8845
Număr de unități de comerț pentru vânzarea en-detail per strat pe o unitate de încărcare	6
Număr de straturi per unitate de încărcare	3
Număr de cutii exterioare per strat	6



Informație ce poate fi modificată
2017, Iulie 28
Version: 2.0.5
EAN: 04895185606118

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi schimbate fără notificare. Informațiile constituie proprietatea Koninklijke Philips N.V.

www.philips.com