

Philips
Microsistem Hi-Fi



MCM330

Învăluți-vă în sunetul dinamic

cu Living Sound

Modern și progresist, sunteți atrași de stil și inovație. Veți fi atrași și de noul sistem Hi-Fi MC330 cu un sunet dinamic, performant, și cu un design rafinat cu Living Sound care vă învâluie.

Mai multe surse, mai multe opțiuni

- Legătură MP3 pentru redarea de muzică portabilă
- Redare MP3/WMA-CD, CD și CD-RW
- Sloturi pentru carduri USB Direct și SD/MMC pentru redarea de muzică în format MP3/WMA
- Tuner digital, posturi presetate

Pentru o experiență audio mai bogată

- LivingSound pentru sunet stereofonic mai amplu, copleșitor
- Tehnologia boxelor wOOx pentru un bas profund și puternic
- Oferă setări optimizate, în funcție de stilul de muzică
- Dynamic Bass Boost pentru bas profund și dramatic
- 2x10W RMS/ 2x20W putere acustică

Design care se potrivește interiorului

- Design elegant cu panou frontal cu deschidere electrică
- Design pentru montare pe perete, elegant și flexibil

PHILIPS

Repere

Digital Sound Control

Digital Sound Control vă oferă posibilitatea de a preseta modurile Jazz, Rock, Pop sau Clasic 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 ascultat.

Dynamic Bass Boost

Dynamic Bass Boost optimizează frecvențele joase în funcție de volum, prin simpla apăsare a unui buton. De obicei, frecvențele joase ale basului se pierd când volumul este diminuat. Pentru a contracara acest efect, funcția Dynamic Bass Boost amplifică nivelul basului, pentru ca dumneavoastră să vă puteți bucura de un sunet consistent chiar și atunci când reduceți volumul.

LivingSound

Tehnologia LivingSound Philips în curs de patentare extinde semnificativ punctul optim

(locul ideal pentru audiție din cameră), astfel încât să vă puteți bucura de o muzică într-adevăr copleșitoare pe o zonă mai largă. Prin combinarea diferitelor procese de sonorizare, LivingSound restituie bogăția și detaliile spațiale ale ambianței sonore, adeseori pierdute cu un sistem stereo compact. Efectul este un sunet mai amplu decât așteptările în punctul optim - distribuit extins și uniform în toată camera. Acum ascultarea muzicii nu se limitează la zona restrânsă în mod obișnuit. Bucurați-vă de sunetul stereo optim într-o zonă mai largă.

Tehnologie wOOx™

Tehnologia wOOx este un concept revoluționar ce vă permite să auziți și să simțiți basul profund, mai amplu decât în orice alt sistem audio. Difuzoarele speciale lucrează în armonie cu amplificatorul de bas wOOx, iar coordonarea precisă dintre difuzorul principal și tweeter asigură o tranziție lină de la frecvențele joase-medii la cele înalte. Suspensia duală și construcția de tip sandwich perfect simetrică oferă o bază precisă, fără distorsionări. Tehnologia wOOx produce un bas dinamic de calitate, utilizând integral

volumul boxei pentru a crește cu adevărat impactul muzicii.

Legătură MP3 pentru muzică portabilă

Conectivitatea prin legătură MP3 permite redarea directă a materialelor MP3 de pe playerele media portabile. Pe lângă avantajul ascultării muzicii dvs. preferate la calitatea superioară pusă la dispoziție de sistemul audio, legătura MP3 este de asemenea extrem de comodă, deoarece tot ce trebuie să faceți este să conectați playerul MP3 la sistemul audio.

Redare muzică USB/SD/MMC

Datorită capacității complete de transfer al fișierelor, vă puteți bucura cu ușurință de confortul și distracția accesării mai multor melodii în format digital prin sloturile pentru carduri USB Direct și SD/MMC încorporate. Conectați dispozitivul la portul USB sau introduceți cardul de memorie în slotul pentru card SD/MMC pe sistemul muzical Philips, iar muzica și fotografiile digitale vor fi redade direct din dispozitiv. Acum puteți savura momentele preferate împreună cu familia și prietenii!



Specificații

Sunet

- Caracteristici superioare sunet: 4 moduri Digital Sound Control, Dynamic Bass Boost, Tehnologie wOOx
- Putere de ieșire: Putere muzicală 2x10 W RMS / 2x20 W
- Tip: LivingSound
- Controlul volumului: Reglarea volumului

Difuzoare

- Difuzoare încorporate: 4

Redare audio

- Medii de redare: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD, Card SD/MMC, Unitate flash USB
- Moduri redare disc: Repetare piesă/integrală/program, Redare aleatorie, 20 de piese programabile, Derulare înainte/înapoi, Căutare melodie următoare/anterioară
- Tip încărcător: Frontal, Automat
- Acceptă etichete ID3
- Moduri USB Direct: Derulare rapidă înapoi/ Derulare rapidă înainte, Redare/Pauză, Piesă anterioară/Piesă următoare, Redare program, Repetare, Shuffle, Stop

Tuner/Recepție/Transmisie

- Benzi pentru tuner: FM Stereo
- Reglare automată digitală
- Caracteristici superioare tuner: Memorare automată
- RDS: Tip program, Nume post de radio, Radio Text, Reglare ceas prin RDS
- Presetări de posturi: 20

Conectivitate

- Căști: 3,5 mm
- Alte conexiuni: Antenă spiralată fixă FM
- USB: Port USB
- Intrare cu jack stereo de 3,5 mm: Legătură MP3

Confort

- Alarmer: Alarmă CD, Alarmă radio, Timer Sleep, Alarmă USB
- Ceas: Pe afișajul principal
- Tip ecran: Afișaj VFD
- Eco Power Standby: 1 W
- Montare pe perete / Suspendare plafon: Montare pe perete
- Indicații: Mod DIM

Accesorii

- Accesorii incluse: Adaptor CA/CC
- Ghid de inițiere rapidă: Engleză, Germană, Olandeză, Franceză, Spaniolă, Italiană
- Telecomandă: Telecomandă cu 40 de taste cu baterie cu litiu
- Manual de utilizare: 16 limbi
- Cabluri: Cablu line-in MP3

Dimensiuni

- Dimensiuni ambalare (L x Î x A): 622 x 156 x 170 mm
- Dimensiuni set (L x Î x A): 571 x 143 x 91 mm
- Greutate cu ambalaj inclus: 3,07 kg

Alimentare

- Sursă de alimentare: 100-240 V CA, 50/60 Hz



Data apariției 2013-05-10

Versiune: 2.0.8

12 NC: 8670 000 49678
EAN: 87 12581 46502 5

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips Electronics N.V. sau a deținătorilor lor legali.

www.philips.com

* Evitați utilizarea aparatului la un volum de peste 85 dB, deoarece vă poate afecta auzul.