

Philips
Tunt mikromusiksystem
med LivingSound

• väggmonterbar

MCM330



Besatt av ljud

Ljud som passar ditt hem

Du är trendig och framåtsträvande, och unik innovation och stil tilltalar dig. Philips mycket snygga mikromusiksystem med dynamiskt ljud har en tunn design med LivingSound som omsluter dig.

Lyssna på musik från olika källor

- MP3 Link för uppspelning av bärbar musik
- Lyssna på MP3/WMA-CD, CD och CD-RW
- USB Direct- och SD-/MMC-kortplatser för MP3-/WMA-musikuppspelning
- Digital mottagare med förinställda kanaler är extra praktiskt

Berika din ljudupplevelse

- Digital ljudkontroll för optimerade musikstilsinställningar
- DBB (Dynamic Bass Boost) för djupare och bättre ljud
- Total uteffekt på 20 W RMS
- LivingSound – för ett rikt, uppslukande stereoljud
- wOOx™-högtalare för djup och kraftfull bas

Design som matchar din inredning

- Motorstyrd skjutlucka på framsidan som ger stil och elegans
- Flexibel placering med alternativ för väggmontering

PHILIPS

Funktioner

Digital ljudkontroll



Med digital ljudkontroll får du ett urval förinställningar – Jazz, Rock, Pop och Classic – som du kan använda till att optimera frekvensomfånget för olika musikstilar. För varje läge används grafisk frekvenskorrigering för att automatiskt justera ljudbalansen och förstärka de viktigaste ljudfrekvenserna i den valda musikstilen. Med digital ljudkontroll får du enkelt ut mesta möjliga av musiken genom att finjustera ljudbalansen så att den passar för den musik du spelar.

DBB (Dynamic Bass Boost)



Med DBB (Dynamic Bass Boost) maximerar du musikupplevelsen med en knapptryckning och tydliggör basen i alla volyminställningar – från lågt till högt. De lägsta basfrekvenserna går ofta förlorade vid låga volymer. För att motverka detta kan du ställa in DBB så att basen förstärks och du kan njuta av ett rikt ljud även när du skruvar ned volymen.

20 W RMS



Det här systemet har total uteffekt på 20 W RMS. RMS står för Root Mean Square (kvadratroten ur medelvärdet), som är ett vanligt mått på ljudeffekt, eller snarare den elektriska energi som överförs från en förstärkare till en högtalare, och som mäts i watt. Mängden elektrisk energi som levereras till högtalaren och dess känslighet avgör vilken ljudeffekt som genereras. Ju högre wattal desto bättre ljudeffekt från högtalaren.

LivingSound



Philips patentsökta LivingSound utökar markant den optimala punkten, alltså den ideala lyssningsplatsen i rummet, så att den riktigt uppslukande musikupplevelsen sprider sig över ett större område. LivingSound kombinerar flera ljudprocesser återställer ljudbildens fyllighet och rumsliga detaljer, något som ofta går förlorat med kompakta stereosystem. Effekten är en yta större än den förväntade optimala punkten – ljudet sprids brett och jämnt i rummet. Nu behöver du inte lyssna på musik i ett litet smalt område längre.

Njut av ett optimalt stereoljud på en större yta.

Motorstyrd skjutlucka på framsidan



En frontmatad motorstyrd skjutlucka ger ännu mer elegans till systemets redan tunna och snygga design. Den stilrena men ändå funktionella skivluckan skjuts uppåt och nedåt vertikalt i en jämn rörelse när du trycker på knappen för att byta musik. Luta dig tillbaka och njut av dynamiska ljudprestanda medan du tittar på skivan som spelas genom det genomskinliga fönstret.

wOOx™-teknik



wOOx-tekniken är ett revolutionerande högtalarkoncept för att höra och uppleva en verkligt djup bas som är fylligare än i andra ljudsystem. Speciella högtalarelement arbetar i harmoni med wOOx-baselementen och den exakta samklngen mellan huvudelementet och diskantelementet leder till mjuka övergångar från låga/medelhöga frekvenser till höga. En dubbelfjädrande och helt symmetrisk sandwich-konstruktion ger en låg och exakt bas utan märkbar distorsion. wOOx-högtalarna ger dig en exceptionell djup och dynamisk bas genom att högtalarlådans hela volym utnyttjas för att förstärka musikintrycket.

Specifikationer

Ljud

- Ljutförbättring: digital ljudkontroll 4 lägen, DBB (Dynamic Bass Boost), LivingSound, wOOx™-teknik
- Uteffekt: 2 x 10 W RMS / 2 x 20 W musikeffekt
- Volymkontroll: upp/ned

Högtalare

- Antal inbyggda högtalare: 4

Ljuduppspelning

- Uppspelningsmedia: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD-skiva, WMA-CD, SD/MMC-kort, USB-flashminne
- Skivuppspelningslägen: snabbt framåt/bakåt, nästa/föregående spårsökning, repetera/shuffle/program
- Övrigt: ID3 Tag Support
- Uppspelningslägen för USB Direct: snabbspolning bakåt/framåt, spela upp/paus, föregående/nästa, programmerad uppspelning, repetering, shuffle, Stopp

Mottagare/mottagning/sändning

- Radioband: FM-stereo
- RDS: programtyp, stationsnamn, radio-text, RDS-klocka
- Kanalförinställningar: 20
- Antenn: FM-fixerad antennövergång
- Mottagarförbättring: automatisk digital kanalsökning, automatisk avsökning

Anslutningar

- Ljud-/videoutgång: Hörlur (3,5 mm)

- MP3 Link: 3,5 mm stereoanslutning
- USB: USB-värd

Bekvämlighet

- Larm: CD-larm, radiolarm/radioväckning, USB-larm
- Klocka: på huvudskärmen, insomningsfunktion
- typ av laddare: front, motoriserad
- Skärmförbättringar: DIM-läge
- Skärmtyp: VFD-display
- Vägghöjning/Takbildvisningsavstånd: väggmontering

Tillbehör

- Kablar/anslutning: Nätadapter, MP3 Link-kabel
- Fjärrkontroll: 40 knappar och litiumbatteri
- Bruksanvisning: flera språk
- Övrigt: Snabbstartguide

Mått

- Bruttovikt: 3,07 kg
- Pakethöjd: 170 mm
- Huvudenhet, djup: 91 mm
- Paketbredd: 156 mm
- Huvudenhet, höjd: 143 mm
- Paketbredd: 622 mm
- Huvudenhet, bredd: 571 mm

Effekt

- Strömförsörjning: 100-240 V, AC 50/60 Hz

Grön

- Eco Power-vänteläge: 1 W



Publiceringsdatum
2013-05-10

Version: 2.0.8

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

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips Electronics N.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com

* Undvik långvarig användning av enheten vid volymer över 85 decibel eftersom det kan skada din hörsel.