

Philips
Komponentmikromusiksys-
tem

• 50W

MCM302



Besatt av ljud

Slappna av med fantastisk musik

Njut av fantastiskt ljud med Philips komponentmikromusiksystem. Spela upp din bärbara favoritmusik med USB Direct eller MP3 Link. Digital Sound Control optimerar dina musikstilsinställningar. Snyggt designade med högkvalitetshögtalare.

Lyssna på musik från olika källor

- MP3 Link för uppspelning av bärbar musik
- Lyssna på MP3/WMA-CD, CD och CD-RW
- USB Direct för MP3-/WMA-musikuppspelning

Berika din ljudupplevelse

- Digital ljudkontroll för optimerade musikstilsinställningar
- DBB (Dynamic Bass Boost) för djupare och bättre ljud
- Total uteffekt på 50 W RMS
- Loudness för extra bas och diskant

Lättanvänd

- Motorstyrd släde för CD-skivor för bekväm åtkomst
- Radio Data System för stationsinformation och annan service
- Väcknings- och insomningsfunktion



asimpleswitch.com

asimpleswitch.com

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.

50 W RMS

Den här Philips-högtalaren har en total uteffekt på 50 W RMS. RMS står för Root Mean Square (kvadratroten ur medelvärdet) och 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.

Motorstyrd släde för CD-skivor

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.

MP3 Link



MP3 Link-anslutningen möjliggör direktuppspelning av MP3-innehåll från bärbara mediaspelare. Du kan njuta av din favoritmusik med ljudsystemets enastående ljudkvalitet. Dessutom är MP3 Link också mycket praktiskt eftersom du bara behöver ansluta din bärbara MP3-spelare till ljudsystemet.

Lyssna på MP3/WMA-CD, CD och CD-RW



Med ljudkomprimeringsteknik kan digitala musikfiler reduceras upp till 10 gånger i storlek utan att ljudkvaliteten radikalt försämras. MP3 och WMA är två av komprimeringsformaten med vilka du kan uppleva en hel värld av digital musik på din Philips-spelare. Ladda ned MP3- eller WMA-låtar på musikwebbplatser på internet eller skapa dina egna MP3- eller WMA-musikfiler genom att rippa dina CD-skivor och överföra dem till spelaren.

RDS (Radio Data System)

Med RDS (Radio Data System) ställer du in radiokanalerna utan att behöva komma ihåg frekvenserna. I standardläget visas stationsnamnet i stället för frekvensen på RDS-panelen, vilket underlättar inställningen. RDS-systemet tillåter att stationerna skickar ut textmeddelanden som nyheter och stationsinformation direkt till radion. I Europa är det vanligt att textinformation skickas ut på samma frekvens som man sänder radio på. Du kan välja om du vill ta emot antingen den vanliga RDS-informationen (stationsnamn) eller prenumerera på ytterligare textbaserade tjänster.

USB Direct



I USB Direct-läget kan du enkelt ansluta USB-enheter till USB-porten på din Philips-enhet och spela upp digital musik direkt från Philips-enheten.



Philips Green-logotyp

Miljövänliga produkter från Philips kan minska kostnaderna, energiförbrukningen och koldioxidutsläppen. Hur? De ger avsevärda miljöförbättringar på ett eller flera av Philips miljöfokusområden - energieffektivitet, förpackning, farliga ämnen, vikt, återvinning och kassering samt tillförlitlighet under produktens livstid.



Specifikationer

Ljud

- Uteffekt: 2 x 25 W RMS / 2 x 50 W musikeffekt
- Ljutförbättring: digital ljudkontroll 4 lägen, DBB (Dynamic Bass Boost), loudness

Högtalare

- Högtalarelement: 4 tums woofer
- Högtalartyper: basreflexhögtalare

Ljuduppspelning

- Uppspelningsmedia: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD-skiva, WMA-CD
- Skivuppspelningslägen: snabbt framåt/bakåt, 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: stationsnamn, RDS-klocka, programtyp
- Kanalförinställningar: 20
- Antenn: FM-antenn
- Mottagarförbättring: automatisk digital kanalsökning, automatisk avsökning

Anslutningar

- Ljud-/videoutgång: Hörlur (3,5 mm)
- Aux-in: 2 x RCA (ljud)
- MP3 Link: 3,5 mm stereoanslutning
- USB: USB-värd

Bekvämlighet

- Larm: CD-larm, radiolarm/radioväckning, USB-larm
- Klocka: på huvudskärmen, insomningsfunktion
- typ av laddare: motoriserad, släde
- Skärmtyp: LCD-display

Tillbehör

- Kablar/anslutning: nätkabel
- Fjärrkontroll: 40 knappar och litiumbatteri
- Övrigt: FM-antenn, Snabbstartguide
- Bruksanvisning: flera språk
- Garanti: Häfte med världsomfattande garanti

Mått

- Bruttovikt: 7,5 kg
- Huvudhögtalarens mått (B x D): 150 x 165 mm
- Huvudhögtalare, höjd: 250 mm
- Huvudenhet, djup: 265 mm
- Paketbredd: 520 mm
- Huvudenhet, höjd: 120 mm
- Paketbredd: 200 mm
- Huvudenhet, bredd: 200 mm
- Pakethöjd: 375 mm

Effekt

- Strömförsörjning: 50 Hz
- Strömförsörjning: 220 - 240 V

Grön

- Eco Power-vänteläge: 1 W



Publiceringsdatum
2013-08-12

Version: 1.0.7

12 NC: 8670 000 50902
EAN: 87 12581 47359 4

© 2013 Koninklijke Philips N.V.
Med ensamrätt.

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

www.philips.com