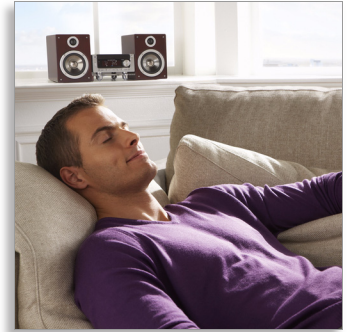




Philips Heritage Audio Komponentný Hi-Fi systém

- Hodvábný kužeľovitý reproduktor
- 60 W



MCM770

Posadnutí zvukom

Vychutnávajte si hudbu s vysokou vernosťou

Ponorte sa do zvuku s kvalitou pre audiofilov s komponentným Hi-Fi systémom Philips, ktorý je vybavený hodvábnym kužeľovitým výškovým reproduktorom. Elegantné drevené reproduktory a hliníková skrinka zdokonaľujú zvuk a súčasne zaisťujú presnosť a kontrolu.

Obohaťte svoj zvukový zážitok

- Hodvábný kužeľovitý reproduktor pre krištáľovo čistý zvuk
- Pozlátený konektor reproduktora pre najjemnejší prenos signálu
- Drevené reproduktory pre vynikajúci prirodzený zvuk
- Digital Sound Control optimálne nastavuje štýl hudby
- Dynamické zvýraznenie basov pre hlboký a vzrušujúci zvuk
- Hlasitosť pre zdokonalenie basov a výšok
- Celkový výstupný výkon 60 W RMS

Vychutnajte si hudbu z viacerých zdrojov

- Prehrávanie MP3/WMA-CD, CD a CD-RW
- USB Direct pre prehrávanie hudby vo formáte MP3/WMA

Dizajn, ktorý zapadne do interiéru

- Hliníková skrinka dotvára kvalitný vzhľad a štýl
- Špičkový komponentný dizajn so stojanom

Hlavné prvky

Hodvábny kuželovitý reproduktor



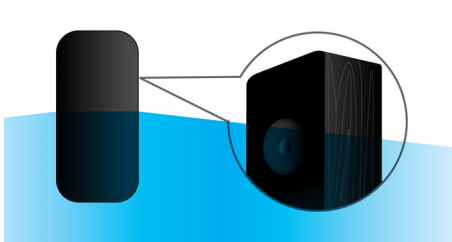
Hodvábny kuželovitý reproduktor drží membránu vyrobenú z hodvábu - materiálu lepšieho ako ostatné materiály používané v obyčajných reproduktoroch. Hodvábny materiál používaný v membráne má prvotriedne charakteristiky absorpcie zvuku a jeho mäkká textúra zaručí minimálny akustický rozklad. Výsledný zvuk vytváraný hodvábnym kuželovitým reproduktorom je uhladený, hrejivý a má široký rozsah.

Pozlátený konektor reproduktora



Pozlátený konektor reproduktora zaisťuje lepší prenos zvukového signálu v porovnaní s bežnými zasúvacími prepojeniami. Tiež minimalizuje elektrickú stratu signálu zo zosilňovača do reproduktora, vďaka čomu sa dosiahne reprodukcia zvuku, ktorá sa maximálne približuje realite.

Drevené reproduktory



Príroda nám poskytuje to najlepšie. V neposlednej rade aj drevo. Pri dreve sa dokázalo, že obsahuje akustické

charakteristiky, vďaka ktorým je jedinečne vhodné pre použitie vo zvukovom vybavení a nástrojoch. Jemné hudobné nástroje, ako klavíry a husle sa vyrábajú z dreva z dobrého dôvodu - z rovnakého dôvodu, prečo majú reproduktory drevený obal. Ponorte sa do bohatého a realistického zážitku z počúvania, ktorý vám zabezpečia tieto drevené reproduktory.

Digitálne ovládanie zvuku



Funkcia Digitálneho ovládania zvuku Vám ponúka výber prednastavených ovládacích prvkov Jazz, Rock, Pop a Classic, pomocou ktorých môžete ovládať frekvenčné rozsahy pre rôzne hudobné štýly. Každý režim používa technológiu grafického vyrovnania, aby automaticky prispôbil zvukovú rovnováhu a zlepšil najdôležitejšie zvukové frekvencie vo zvolenom zvukovom štýle. Digitálne ovládanie zvuku umožňuje vytážiť z hudby maximum presným prispôbením zvukovej rovnováhy tak, aby zodpovedala typu hudby, ktorý práve prehrávate.

Dynamické zvýraznenie basov



Dynamické zvýraznenie basov maximalizuje hudobný zážitok zdôraznením basového obsahu na všetkých nastaveniach hlasitosti - od nízkej po vysokú. Stačí jeden dotyk tlačidla! Spodné basové frekvencie sa bežne strácajú, keď sa hlasnosť nastaví na nízku úroveň. Aby sa tomuto zabránilo, dynamické zvýraznenie

basov možno prepnúť na podporné basové úrovne, takže si budete môcť užívať konzistentný zvuk aj v prípade, že znížite hlasitosť.

Hlasitosť

Vo zvukovom spektre sú vysoké a nízke frekvencie relatívne menej počuteľné pre ľudské uši - hlavne pri nízkej hlasitosti. Aktivovaním funkcie hlasitosti sa basy a výšky zosilnia, aby ste si mohli vychutnať vyváženjšie celkové vnímanie zvuku.

Prehrávanie MP3/WMA-CD, CD a CD-RW



Technológia kompresie zvuku umožňuje, aby sa veľkosť veľkých súborov s digitálnou hudbou až 10-násobne zmenšila bez radikálneho zníženia kvality zvuku. MP3 alebo WMA predstavujú dva z formátov kompresie, ktoré Vám umožnia vychutnávať si svet digitálnej hudby na prehrávači Philips. Prevezmite MP3 alebo WMA piesne z autorizovaných hudobných stránok na internete, prípadne vytvorte svoje vlastné hudobné súbory vo formáte MP3 alebo WMA tak, že skonvertujete svoje hudobné disky CD a prenesiete ich do prehrávača.

Hliníková skrinka



Hliníkový odliatok je ľahký a dokáže odolať prostrediam s vysokými teplotami. Ponúka vysokú pevnosť a tvrdosť spolu s dobrou odolnosťou voči korózii.



Technické údaje

Zvuk

- Výstupný výkon: 2 x 30 W RMS/hudobný výkon 2 x 60 W
- Vylepšenie zvuku: hlasitosť, 4 režimy digitálneho ovládania zvuku, Dynamické zvýraznenie basov

Reproduktory

- Budiče reproduktorov: 3,5" hlbokotónový reproduktor, výškový reproduktor s kuželovou klenbou
- Zdokonalenie reproduktora: 2-pásmový, pozlátené konektory reproduktorov, odnímateľné mriežky na reproduktory

Prehrávanie zvuku

- Prehrávané médiá: WMA-CD, MP3-CD, CD-RW, CD-R, CD
- Režimy prehrávania disku: opakovať/preskakovať/programovať
- Režimy prehrávania cez USB Direct: rýchle vyhl'. dozađu/rýchle vyhl'. dopredu, prehrávanie/pozastavenie, predchádzajúce/nasledujúce, programované prehrávanie, opakovať, režim náhodného prehrávania, zastavenie

Tuner/Prijem/Vysielanie

- Predvolené stanice: 20
- Pásmo tunera: FM Stereo
- Anténa: FM anténa
- RDS: rádiotext, nastavenie hodín RDS, názov stanice
- Zdokonalenie tunera: automatické digitálne ladenie, automatické vyhľadávanie

Pripojiteľnosť

- Výstup zvuku/videa: 2 x RCA (zvuk)

- USB: USB hositeľ
- Vstup Aux: 2 x RCA (zvuk)

Vybavenie a vlastnosti

- Budičky: budenie prehrávaním disku CD, rádiobudík, USB alarm
- Hodiny: na hlavnom displeji, časovač vypnutia
- Typ vkladania: motorizované, zásobník
- Zdokonalenia zobrazenia: Režim DIM
- Typ displeja: Displej VFD

Príslušenstvo

- Diaľkové ovládanie: 40-tlačidlové s lítiovou batériou
- Iné: FM anténa, Stručná príručka spustenia
- Manuál používateľa: viacjazyčný
- Záruka: Celosvetovo platný záručný list

Rozmery

- Hmotnosť brutto: 7,5 kg
- Rozmery hlavného reproduktora (Š x H): 130 x 215 mm
- Výška hlavného reproduktora: 180 mm
- Hĺbka hlavnej jednotky: 280 mm
- Šírka balenia: 375 mm
- Výška hlavnej jednotky: 75 mm
- Výška balenia: 350 mm
- Šírka hlavnej jednotky: 160 mm
- Hĺbka balenia: 250 mm

Príkon

- Zdroj napájania: 50 Hz
- Zdroj napájania: 220 - 240 V

Zelená

- Pohotovostný režim Eco Power: 1 W



Dátum vydania
2013-05-10

Verzia: 3.0.6

12 NC: 8670 000 42259
EAN: 87 12581 44331 3

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Všetky práva vyhradené.

Autor si vyhradzuje právo zmeny špecifikácií bez oznámenia. Ochranné známky sú majetkom Koninklijke Philips Electronics N.V. alebo ich príslušných vlastníkov.

www.philips.com