



Philips Harmony Component mikro Hi-Fi sistēma

Hi-Fi kupolv. augstfrekv. skaļrunis
CD, USB, FM
60 W, 4 Hi-Fi skaļruņi

Harmony



MCM7000



Izbaudiet augstas kvalitātes mūziku

Pārņemti ar skaņu

Piepildiet savu mājokli ar lielisku skaņu no kompaktdiskiem, MP3 saites un USB Direct, izmantojot šo Philips MCM7000/12 atskaņotāju. Hi-Fi kupolveida augstfrekvenču skaļruņi nodrošina detalizētu un dabisku skaņu, bet augsto frekvenču un zemfrekvences skaņas kontrole ļauj pielāgot toņus. To visu papildina augstas kvalitātes izskats, ko nodrošina alumīnija korpuss.

Bagātiniet savu skaņas klausīšanās pieredzi

- Hi-Fi kupolveida augsto frekvenču skaļrunis detalizētai un dabiskai skaņai
- "D" klases digitālais pastiprinātājs kvalitatīvam skaņas izpildījumam
- Augstās frekvences un zemās frekvences skaņas kontrole vienkāršiem augsto un zemo toņu iestatījumiem
- Apzeltīts skaļruņu savienojums smalkāko signālu pārraidīšanai
- 60 W RMS kopējā izejas jauda

Izbaudiet mūziku no vairākiem avotiem

- Atskaņojiet MP3/WMA-CD, CD un CD-RW
- USB Direct MP3/WMA mūzikas atskaņošanai
- MP3 saite portatīvai mūzikas atskaņošanai

Augstākās klases apdare ar izsmalcinātiem materiāliem

- Alumīnija korpuss kvalitatīvam izskatam un sajūtai

PHILIPS

Izceltie produkti

Augstfrekv. un zemfrekv. skaņas kontr.

Augstās frekvences un zemās frekvences skaņas ir ekvivalenta iespēja, kas attiecīgi kontrolē audio sistēmas augsto un zemo frekvenču skaņas līmeni. Augstās frekvences skaņu funkcija īpaši regulē augsto toņu pastiprinājumu mūzikā, savukārt zemās frekvences skaņu funkcija regulē zemo toņu pastiprinājumu. Lietojot augšup un lejup vērsto bultiņu taustiņus, klausītājs bez grūtībām var vairāk vai mazāk akcentēt augstos vai zemos toņus vai arī saglabāt augstās frekvences un zemās frekvences skaņu sākotnējo skaņējumu atbilstoši oriģinālā ieraksta iestatījumiem. Augstās frekvences un zemās frekvences skaņas kontrole sniedz iespēju klausīties mūziku jums tīkamajā veidā.

MP3 saite



MP3 saites savienojuma iespēja ļauj tieši atskaņot MP3 saturu no portatīviem multivides atskaņotājiem. MP3 saite ne tikai nodrošina priekšrocību baudīt iecienīto mūziku audio sistēmas lieliskajā skaņas kvalitātē, bet ir arī ārkārtīgi parocīga, jo ir tikai jāsavieno portatīvais MP3 atskaņotājs ar audio sistēmu.

USB Direct



Izmantojot USB Direct režīmu, vienkārši pievienojiet savu USB ierīci Philips ierīces USB lasītājam un jūsu digitālā mūzika tiks atskaņota tieši no Philips ierīces.

"D" klases pastiprinātājs

"D" klases digitālais pastiprinātājs saņem analogu signālu, pārveido to digitālā signālā un pēc tam to digitāli pastiprina. Tad signāls tiek ievadīts demodulācijas filtrā, nodrošinot galīgo izvadi. Pastiprinātā digitālā izeja sniedz visas digitālā audio priekšrocības, tostarp uzlabotu skaņas kvalitāti. Turklāt "D" klases pastiprinātāja lietderība ir par 90% lielāka nekā tradicionālajiem AB pastiprinātājiem. Šī izcilā lietderība iemiesota jaudīgā pastiprinātājā, kas aizņem pavisam nelielu vietu.

Apzeltīts skaļruņu savienojums



Apzeltīts skaļruņu savienojums nodrošina labāku audio signāla pārraidi salīdzinājumā ar standarta pievienojamajiem savienotājiem. Tas mazina arī elektriskā signāla zudumu no pastiprinātāja uz skaļruņi, attiecīgi nodrošinot tādu skaņas atveidojumu, kas ir pēc iespējas tuvāks realitātei.

Specifikācijas

Skaņa

- Izejas jauda (RMS): 2 x 30 W
- Skaņas pastiprinājums: Augstfrekv. un zemfrekv. skaņas kontr., Skaļums, "D" klases digitālais pastiprinātājs

Skaļruņi

- Skaļruņu tipi: Kupolveida augsto frekvenču skaļrunis
- Pamatskaļrunis: 5" zemfrekvenču skaļrunis, Divvirzienu, Zem.frekv. skaņu atstar. skaļruņu sist., Noņemams skaļruņa režģis
- Skaļruņa pastiprinājums: apzeltīti skaļruņu savienojumi

Audio atskaņošana

- Disku atskaņošanas režīmi: atkārtot/jauktā secībā/programmu, ātri paūt uz priekšu/atpakaļ, nākamā/iepriekšējā albuma meklēšana, nākamā/iepriekšējā celiņa meklēšana
- USB atskaņošanas režīmi: atskaņot/pauzēt, ātri attī/ātri tīt uz priekšu, iepriekšējais/nākamais, programmas atskaņošana, atkārtot, atskaņot jauktā secībā, apturēt
- Atskaņošanas datu nesēji: CD, CD-R/RW, MP3-CD, WMA-CD, USB zibatmiņas disks
- Citi: ID3 tagu atbalsts

Uztvērējs/uztveršana/pārraide

- Iepriekš iestatītas stacijas: 20
- RDS: stacijas nosaukums, programmas veids, radio teksts, RDS pulksteņa iestatīšana
- Antena: FM antena (75 omu)
- Uztvērēja pastiprināšana: Vienkārša iestatīšana (gatavs lietošanai), automātiska digitālā regulēšana, automātiska skenēšana
- Uztvērēja joslas: FM mono, FM stereo

Savienojamība

- Priekšējie / sānu savienojumi: USB 2.0
- MP3 saite: 3,5 mm stereo ieeja
- Austiņas: 3,5 mm
- Aizmugurējie savienojumi: AUX ieeja, Līnijas izeja, FM antena, Kreisās un labās puses skaļruņi

Lietošanas komforts

- Modinātāja signāli: CD modinātāja signāls, Radio modinātāja signāls, USB modinātāja signāls
- Pulkstenis: Galvenajā displejā
- Displeja tips: VFD displejs
- Rādījumi: DIM režīms

Piederumi

- Iekļautie piederumi: AC strāvas vads, FM antena, 3,5 mm stereo līnijas ieejas vads, Garantijas sertifikāts
- Tālvadības pults: 44 taustiņu tālvadības pults ar 2 x AAA baterijām
- Lietotāja rokasgrāmata: 16 valodas

Izmēri

- Ierīces platums: 250 mm
- Ierīces augstums: 92 mm
- Ierīces dziļums: 285 mm
- Galvenā skaļruņa izmēri (W x D): 174 x 240 mm
- Pamatskaļruņa augstums: 260 mm
- Iesaiņojuma platums: 425 mm
- Iesaiņojuma augstums: 441 mm
- Iesaiņojuma dziļums: 310 mm
- Bruto svars: 10 kg
- Neto svars: 8,5 kg

Strāvas padeve

- Barošanas avots: 220-240 V, 50 Hz



Izlaides datums
2014-07-14

Versija: 2.1.5

12 NC: 8670 000 71442
EAN: 87 12581 57915 9

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Visas tiesības patur autors.

Specifikācijas var tikt mainītas bez paziņojuma. Preču zīmes ir Koninklijke Philips N.V. vai to attiecīgu īpašnieku īpašums.

www.philips.com