



„Philips“
Komponentinė Hi-Fi
sistema

- „iPod/iPhone/iPad“ jungtis



DCM7005



Mėgaukitės aukščiausios kokybės muzika

Sužavėti garsų

Mėgaukitės natūraliu ir detaliu garsu, sklindančiu iš „Hi-Fi“ aukštų tonų stiprintuvo. Šis įtaisas pagamintas iš aliuminio, kurio apdaila ir tvirta, ir stilinga, jis leidžia muziką ir įkrauna jūsų „iPod“ / „iPhone“ / „iPad“. Klausykitės MP3 formato įrašų, radijo ir kitų įrenginių per MP3 sąsają ir „USB Direct“.

Praturtinkite savo muzikos pojūčius

- Hi-Fi aukštų tonų stiprintuvas sodriam ir natūraliam garsui
- D klasės skaitmeninis stiprintuvas aukštai garso kokybei
- Diskanto ir žemųjų dažnių reguliavimas lengvam aukštų ir žemų tonų nustatymui
- Paausota garsiakalbio jungtis geram signalo perdavimui
- 100W RMS bendra išvesties galia

Mėgaukitės muzika iš kelių šaltinių

- Naudokite ir įkraukite savo „iPod“ / „iPhone“ / „iPad“
- Leiskite MP3/WMA-CD, CD ir CD-RW diskus
- „USB Direct“ MP3/WMA muzikos perklausai
- „MP3 Link“ nešiojamos muzikos atkūrimui

Aukščiausios klasės apdaila tauriomis medžiagomis

- Kokybiška aliuminio korpuso išvaizda ir puikus potyris

PHILIPS

Ypatybės

Aukštųjų ir žemųjų dažnių reguliavimas

Diskanto ir žemieji dažniai yra išlyginamoji savybė, kontroliuojanti garso įrašo aukštų ir žemų dažnių garso lygius. Diskantas reguliuoja aukštų muzikos tonų stiprėjimą, o žemieji dažniai - žemų. Galima lengvai sustiprinti ar susilpninti žemuosius ir aukštuosius tonus naudojantis „žemyn“ ir „aukštyn“ mygtukais arba nekeisti diskanto ir žemųjų dažnių bei klausytis muzikos tokios, kokia ji buvo įrašyta. Diskanto ir žemųjų dažnių reguliavimas suteikia galimybę klausytis muzikos taip, kaip pageidaujate.

MP3 sąsaja



„MP3 Link“ jungtis leidžia tiesiogiai atkurti MP3 turinį iš nešiojamų medijos grotuvų. Be to, kad galite mėgautis ypatinga mėgstamos muzikos kokybe savo garso sistemoje, „MP3 Link“ naudoti yra labai patogiu, nes visa, ko jums reikia, tai prijungti nešiojamą MP3 grotuvą prie garso sistemos.

„USB Direct“



Kai naudojate „USB Direct“ režimą, paprasčiausiai prijunkite savo USB įrenginį prie „Philips“ įrenginio USB prievado, ir jūsų skaitmeninė muzika bus atkurama tiesiogiai iš „Philips“ įrenginio.

D klasės stiprintuvas

D klasės skaitmeninis stiprintuvas paima analogišką signalą, paverčia jį skaitmeniniu ir sustiprina. Signalas praeina pro demoduliacijos filtrą ir duoda galutinę išvestį. Sustiprinta skaitmeninė išvestis siūlo visus skaitmeninio garso įrašo privalumus, įskaitant patobulintą garso kokybę. Be to, D klasės skaitmeninis stiprintuvas yra daugiau nei 90% efektyvesnis, palyginus su tradiciniais AB stiprintuvais. Šis didelis efektyvumas virsta galingu stiprintuvu.

Grokite ir įkraukite „iPod/iPhone/iPad“



Mėgaukitės savo mėgstama MP3 muzika, kol kraunate „iPod“ / „iPhone“ / „iPad“! Stotelė leidžia prijungti nešiojamąjį prietaisą tiesiogiai prie „Philips“ sistemos, todėl galite klausytis mėgstamos muzikos kokybišku garsu. Be to, grojant yra įkraunami jūsų „iPod“ / „iPhone“ / „iPad“, todėl galite mėgautis mėgstama muzika ir nesijaudinti, kad jūsų nešiojamojo grotuvo baterijos išsikraus. Sistema automatiškai įkrauna jūsų nešiojamąjį prietaisą, kol jis yra prijungtas.

Paauskuota garsiakalbio jungtis



Paauskuota garsiakalbio jungtis užtikrina geresnį garso signalą, palyginus su kitomis tradicinėmis jungtimis. Ji taip pat sumažina elektros signalo iš stiprintuvo į garsiakalbio dėžę praradimo galimybę, todėl garso atkūrimas yra labai artimas realybei.

Specifikacijos

Garsas

- Išvesties galia (RMS): 2 x 50 W
- Garsumo gerinimas: Aukštųjų ir žemųjų dažnių reguliavimas, D klasės skaitmeninis stiprintuvas, Garsumas

Garsiakalbiai

- Garsiakalbių tipai: Aukštų tonų stiprintuvas
- Pagrindinis garsiakalbis: 5 col. žemų dažnių garsiakalbis, dvipusis, Garsiakalbiai su žem. dažnių atspindžiu, Nuimamos garsiakalbių grotelės
- Garsiakalbių sustiprinimas: paausuotos garsiakalbio jungtys

Garso atkūrimas

- Diskų atkūrimo režimai: Greitai pirmyn / atgal, kito/ ankstesnio albumo paieška, Kito / ankstesnio takelio paieška, pakartoti/groti atsitiktine tvarka/ programuoti
- Prijungimo atkūrimo režimai: greitai pirmyn ir atgal, meniu, aukštyn ir žemyn, kitas / ankstesnis takelis, groti ir sustabdyti
- „USB Direct“ leidimo režimai: Greitai sukti atgal / į priekį, Groti/sustabdyti, Ankstesnis/kitas, Programų leidimas, Pakartoti, Groti atsitiktine tvarka, Stabdyti
- Atkuriamą mediją: CD, CD-R/RW, MP3-CD, WMA-CD, USB atmintinė
- Kita: ID3-tag palaikymas

Derintuvas / imtuvas / siųstuvas

- Imtuvo diapazonas: FM stereo
- RDS: Stoties pavadinimas, Programos pavadinimas, radijo tekstas, RDS laikrodžio nustatymas
- Iš anksto nustatytos stotys: 20
- Antena: FM antena
- Imtuvo pagerinimas: Lengvas nustatymas (prijungti ir groti), Automatinis skaitmeninis nustatymas, automatinis skenavimas

Prijungimo galimybė

- Priekinės / šoninės jungtys: USB 2.0
- MP3 sąsaja: 3,5 mm stereofoninio garso linijinė įvestis
- Ausinės: 3,5 mm
- Galinė jungtis: AUX įvestis, Linijos išvestis, FM

antena, Kairysis ir dešinysis garsiakalbiai

Patogumas

- Žadintuvai: CD žadintuvas, radijo žadintuvas, USB žadintuvas, „iPod“ žadintuvas
- Laikrodis: Pagrindiniame ekrane
- Ekranas: VFD ekranas
- Rodmenys: DIM režimas

Priedai

- Pridedami priedai: AC maitinimo laidas, 3,5 mm stereolinijos įvesties laidas, FM antena, Garantijos lapas
- Nuotolinis valdymas: 44 mygtukų nuotolinio valdymo pultas su 2xAAA baterijomis
- Vartotojo vadovas: 16 kalbų

Matmenys

- Pagrindinio įrenginio plotis: 250 mm
- Pagrindinio įrenginio aukštis: 92 mm
- Pagrindinio įrenginio gylis: 285 mm
- Pagrindinio garsiakalbio matmenys (W x D): 174 x 240 mm
- Pagrindinio garsiakalbio aukštis: 260 mm
- Pakuotės plotis: 425 mm
- Pakuotės aukštis: 441 mm
- Pakuotės gylis: 310 mm

Maitinimas

- Maitinimo šaltinis: 220 - 240V, 50Hz

„iPad“ suderinamumas

- Suderinama su: „iPad“

„iPhone“ suderinamumas

- Suderinama su: „iPhone“, „iPhone“ 3G, „iPhone“ 3GS, „iPhone“ 4

„iPod“ suderinamumas

- Suderinama su: „iPod mini“, „iPod nano“ (1-oji karta), „iPod nano“ (2-oji karta), „iPod nano“ (3-oji karta), „iPod nano“ (4-oji karta), „iPod nano“ (5-oji karta), „iPod nano“ (6-oji karta), „iPod Touch“, „iPod touch“ (2-oji karta), „iPod touch“ (3-oji karta), „iPod Touch“ (4-oji karta)



Išleidimo data 2013-06-12

Versija: 1.0.8

12 NC: 8670 000 75785
EAN: 87 12581 60192 8

© 2013 „Koninklijke Philips N.V.“
Visos teisės saugomos.

Specifikacijos gali būti keičiamos be įspėjimo. Prekių ženklai yra „Koninklijke Philips N.V.“ ar jų atitinkamų savininkų nuosavybė.

www.philips.com