



„Philips“
Kubo formos garso
mikrosistema

su 30 kontaktų jungtimi
skirta „iPod“ / „iPhone“
CD, MP3-CD, USB, FM
10 W



DCM1070



Jūsų namams tinkamas garsas

Sužavėti garsų

Prijunkite „iPod“ / „iPhone“ grotuva. Klausykite muzikos naudodamiesi vienu paprastu valdymo pultu. Puikus garsas ir stilingas dizainas. Prisėskite, atsipalaiduokite ir mėgaukitės muzika visą dieną taip, kaip jums patinka.

Praturtinkite savo muzikos pojūčius

- Garsiak. sist. su žemųjų dažnių atspindžiu leidžia mėgautis galingais, sodriais žemaisiais dažniais
- Skaitmeninis garso valdymas optimaliam muzikos stiliaus nustatymui
- Dinaminis žemųjų dažnių stiprinimas – sodrus ir dinamiškas garsas
- 10W RMS bendra išvesties galia

Mėgaukitės muzika iš kelių šaltinių

- Vienu metu grokite ir įkraukite savo „iPod“ / „iPhone“
- „USB Direct“ MP3/WMA muzikos perklausai
- Leiskite MP3/WMA-CD, CD ir CD-RW diskus
- „MP3 Link“ nešiojamos muzikos atkūrimui
- Skaitmeninis išankstinis stočių nustatymas ypatingam patogumui

PHILIPS

Ypatybės

Garsiakalbiai su žem. dažnių atspindžiu



Dėl garsiakalbių sistemos su žemųjų dažnių atspindžio funkcija sodriais žemaisiais dažniais galite mėgautis iš kompaktiškų garsiakalbių sistemos. Ši sistema skiriasi nuo kitų įprastinių garsiakalbių sistemų, nes joje yra papildomas žemųjų dažnių vamzdis, kuris akustiškai suderintas su žemųjų dažnių garsiakalbiu, todėl iš sistemos sklaidžiami optimalūs žemieji garsai. To rezultatas – sodresni ir mažiau iškraipyti žemųjų dažnių garsai. Sistema veikia rezonuodama oro srautą žemųjų dažnių vamzdyje ir sukurdamą tokią pat vibraciją kaip įprastiniuose žemųjų dažnių garsiakalbiuose. Kartu su žemųjų dažnių garsiakalbiams būdingu jautrumu sistema išplečia bendrą žemųjų dažnių garsų diapazoną ir sukuria visiškai naują tokių garsų dimensiją.

Skaitmeninio garso valdymas



Skaitmeninis garso valdymas siūlo galimybę iš anksto nustatyti „Jazz“, „Rock“, „Pop“ ir „Classic“ valdymą, kurį galite naudoti įvairių muzikos stilių dažnių optimizavimui. Kiekvienas režimas naudoja grafinio suvienodinimo

technologiją, kuri automatiškai suderina garso balansą ir padidina svarbiausius jūsų pasirinkto muzikos stiliaus garso dažnius. Be to, skaitmeninis garso valdymas padeda mėgautis muzika, kruopščiai reguliuojant garso balansą ir derinant grojamos muzikos tipą.

Dinaminis žemųjų dažnių stiprinimas



Dinaminio žemųjų dažnių stiprinimo funkcija maksimaliai padidina mėgavimosi muzika galimybes: galite pasirinkti įvairiausių žemųjų dažnių muzikos garsų garsumo nustatymus – nuo mažo iki didelio – ir viskas vienu mygtuko paspaudimu! Žemiausi žemieji dažniai paprastai dingsta, kai sumažinate garsumą. Kad taip nenutiktų, galima įjungti dinaminį žemųjų dažnių stiprinimą ir šiuos dažnius sustiprinti, kad nuolatos galėtumėte mėgautis tokiu pat garsu – nesvarbu, kokį garsumą pasirinksite.

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 patogu, nes visa, ko jums reikia, tai prijungti nešiojamą MP3 grotuvą prie garso sistemos.

Grokite ir įkraukite „iPod“ / „iPhone“



Mėgaukitės savo mėgstama MP3 muzika, kol kraunate „iPod“ / „iPhone“! Jungtis leidžia prijungti nešiojamąjį prietaisą tiesiogiai prie prijungimo stotelių pramogų sistemos, todėl galite klausytis mėgstamos muzikos kokybišku garsu. Grojant kraunami jūsų „iPod“ / „iPhone“, todėl galite mėgautis mėgstama muzika ir nesijaudinti, kad jūsų nešiojamojo grotuvo baterijos išsikraus. Prijungimo stotelių pramogų sistema automatiškai įkrauna jūsų nešiojamąjį prietaisą, kol jis yra prijungtas.

„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.

Specifikacijos

Garso atkūrimas

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

Garšas

- Išvesties galia: 2 x 5 W RMS
- Garsumo gerinimas: Dinaminis žemųjų dažnių stiprinimas, Skaitmeninio garso valdymas
- Garsumo reguliatorius: didinimas / mažinimas

Garsiakalbiai

- Garsiakalbiai: 3 col. žemų dažnių garsiakalbis
- Garsiakalbių tipai: „Bass Reflex“ garsiakalbių sistema

Derintuvas / imtuvas / siųstuvas

- Imtuvo diapazonas: FM stereo
- Iš anksto nustatytos stotys: 20
- Imtuvo pagerinimas: Automatinis skaitmeninis nustatymas

Prijungimo galimybė

- Garso / vaizdo išvestis: Ausinės (3,5 mm)
- MP3 sąsaja: 3,5 mm stereofoninio garso linijinė įvestis

Patogumas

- Žadintuvai: CD žadintuvas, radijo žadintuvas, „iPod“ žadintuvas, USB žadintuvas
- Įdėjimo būdas: Viršuje
- Laikrodis: Pagrindiniame ekrane, išsijungimo

laikmatis

- Ekranas tipas: LCD ekranas
- Fono spalva: balta
- Įkrovimo prietaisai: „iPhone“, „iPod“

Priedai

- Laidai / jungtys: MP3 jungties laidas
- Nuotolinis valdymas
- Vartotojo vadovas: įvairiomis kalbomis
- Kita: Greitos pradžios vadovas
- Garantija: Tarptautinės garantijos knygelė

Matmenys

- Bendras svoris: 3,5 kg
- Pagrindinio garsiakalbio matmenys (W x D): 140 x 198 mm
- Pagrindinio garsiakalbio aukštis: 143 mm
- Pagrindinio įrenginio gylis: 250 mm
- Pakuotės plotis: 516 mm
- Pagrindinio įrenginio aukštis: 143 mm
- Pakuotės aukštis: 308 mm
- Pakuotės gylis: 195 mm
- Pagrindinio įrenginio plotis: 140 mm

Maitinimas

- Maitinimo šaltinis: 110-240 V, 50 / 60 Hz

„iPod“ suderinamumas

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

„iPhone“ suderinamumas

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



Išleidimo data 2014-08-09

Versija: 1.0.15

12 NC: 8670 000 86579
EAN: 08 71258 16325 33

© 2014 „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