



Philips
DVD muzikos
mikrosistema

„Bluetooth®“
DVD



BTD5210

Sodrus ir galingas garsas

Per šią „Philips“ DVD muzikos mikrosistemą mėgautės kitokia muzika ir filmais. Net ir transliuodami muziką belaidžiu ryšiu per „Bluetooth“, galėsite mėgautis tiksliu garsu ir galingais žemaisiais dažniais, kurie atkuriami panaudojus „Bass Reflex“ sistemą.

Praturtinkite savo muzikos pojūčius

- Garsiak. sist. su žemųjų dažnių atspindžiu leidžia mėgautis galingais, sodriais žemaisiais dažniais
- 70 W RMS maksimali išvesties galia

Paprasta naudoti

- Motorizuotas CD dėklas patogiam naudojimui
- FM skaitmeninis derinimas iki 20 iš anksto nustatomų stočių

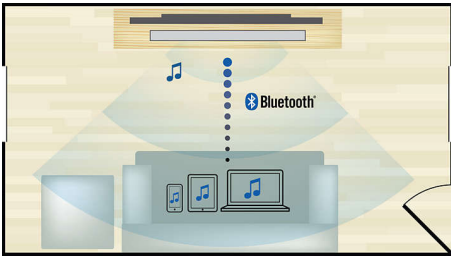
Mėgautės mėgstamais filmais ir muzika

- HDMI 1080p pagerina vaizdą, suteikiant aukštos raiškos standartą
- Karaoke dainavimui be pabaigos namuose
- Leiskite DVD, (S)VCD, MP3-CD, CD-RW ir nuotraukų CD
- „USB Direct“ lengvai MP3 muzikos perklausai
- Belaidis muzikos srautinis perdavimas per „Bluetooth“ iš jūsų muzikos įrenginių
- HDMI ARC funkcija – išnaudokite visas savo televizoriaus garso atkūrimo galimybes

PHILIPS

Ypatybės

Belaidis srautinis perdavimas per „Bluetooth“



Belaidis muzikos srautinis perdavimas per „Bluetooth“ iš jūsų muzikos įrenginių

HDMI 1080p

HDMI 1080p patobulinimas perteikia krištolo skaidrumo vaizdus. Standartinės raiškos filmams galima mėgautis ypač aukštos raiškos skiriamąja geba - perteikiant daugiau detalių ir tikroviškesnius vaizdus. Progresyvus skenavimas (žymimas „p“ - „1080p“) pašalina linijas televizoriaus ekrane ir užtikrina itin aiškius vaizdus. Be to, HDMI sukuria tiesioginę skaitmeninę jungtį, kuri perteikia nesuglaudintus skaitmeninius aukštos raiškos vaizdus ir skaitmeninius daugiakanalius garsus, nekeičiant jų analogiškais ir perteikiant puikią vaizdo ir garso kokybę be jokio triukšmo.

HDMI ARC

HDMI ARC funkcija – išnaudokite visas savo televizoriaus garso atkūrimo galimybes

Leiskite DVD, VCD, MP3-CD, CD-RW ir PICT formatų failus



„Philips“ grotuvas yra suderinamas su dauguma rinkoje esančių DVD ir CD diskų. DVD, (S)VCD, MP3-CD, CD-RW ir nuotraukų CD – visus galima leisti šiame grotuve. SVCD („Super

VideoCD“) kokybė yra daug geresnė nei VCD ir dėl aukštesnės skiriamosios gebos perteikia ryškesnius vaizdus nei VCD. CD-RW (CD-ROM santrumpa) priima įprastą perrašomą CD formatą.

Karaoke dainavimui be pabaigos



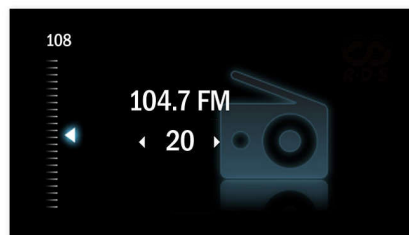
Karaoke dainavimui be pabaigos namuose

„USB Direct“ lengvai MP3 muzikos perklausai



Dėl neribojamo failų persiunčiamumo galite mėgautis patogia ir malonia prieiga prie daugiausia skaitmeninės muzikos įrašų naudodamiesi integruotu „USB Direct“.

Iki 20 iš anksto nustatomų stočių



Skaitmeninis FM radijas siūlo papildomų muzikos kolekcijos parinkčių „Philips“ garso sistemoje. Paprasčiausiai suraskite norimą stotį, paspauskite ir laikykite išankstinio

nustatymo mygtuką, kad būtų įsimintas dažnis. Su iš anksto nustatyta radijo stotimi, kurią galima išsaugoti, galite greitai pasiekti savo mėgstamą radijo stotį ir nereikia kiekvieną kartą iš naujo nustatyti dažnį.

Motorizuotas CD dėklas

Motorizuotos stumdomos priekinės durelės suteikia dar daugiau lengvumo šios sistemos glotniam dizainui. Stilingos ir funkcinės durelės švelniai pakelia ir nuleidžia diskus vienu mygtuko paspaudimu, kai tik norite pakeisti muziką. Paprasčiausiai atsisloškite ir mėgaukitės dinamišku garsu, žiūrėdami į grojančią diską per permatomą langelį.

70 W RMS maksimali išvesties galia

70 W RMS maksimali išvesties galia

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.

Specifikacijos

Garsas

- Garsumo gerinimas: Skaitmeninio garso valdymas
- Garso sistema: „Dolby Digital“
- Maksimali išvesties galia (RMS): 70 W

Garsiakalbiai

- Pagrindinis garsiakalbis: dvipusis
- Garsiakalbiai: Dengtas aukštųjų dažnių garsiakalbis su 4,5 colių difuzoriumi

Prijungimo galimybė

- Garso jungtis: Analoginė garso įvestis (K/D), RCA AUX įvesties lizdas
- Mikrofonas: Mikrofono lizdas
- USB: USB jungtis
- „Bluetooth“ profiliai: A2DP
- Garso / vaizdo išvestis: HDMI išvestis
- Vaizdo išvestis - analoginė: Kompozitinė CVBS (geltona RCA jungtis)

Derintuvas / imtuvas / siųstuvas

- Antena: FM antena (75 ohm)
- Automatinis skaitmeninis nustatymas
- Imtuvo patobulinimas: „Auto Store“
- Imtuvo diapazonas: FM stereo
- Iš anksto nustatytos stotys: 20
- RDS: Programos tipas, Stoties pavadinimas

Patogumas

- Žadintuvai: CD žadintuvas, Išsijungimo laikmatis, radijo žadintuvas, USB žadintuvas
- Laikrodis: Pagrindiniame ekrane
- Rodmenys: DIM režimas

Maitinimas

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

Priedai

- Pridedami priedai: Kompozitinis vaizdo kabelis (Y), AC maitinimo laidas, FM antena
- Nuotolinis valdymas: Taip, su baterija
- Vartotojo vadovas: Įvairiomis kalbomis

Matmenys

- Bendras svoris: 6,5 kg
- Grynas svoris: 6 kg
- Pagrindinio garsiakalbio dydis: 210 mm
- Pagrindinio garsiakalbio plotis: 160 mm
- Pagrindinio įrenginio gylis: 240 mm
- Pagrindinio įrenginio aukštis: 121 mm
- Pagrindinio įrenginio plotis: 200 mm
- Pakuotės aukštis: 288 mm
- Pakuotės plotis: 512 mm
- Pakuotės gylis: 278 mm
- Pagrindinio garsiakalbio aukštis: 235 mm

Garso atkūrimas

- Diskų atkūrimo režimai: Kartoti/vieną/visas/programas, Greitai pirmyn / atgal, Kito / ankstesnio takelio paieška
- Atkuriamą mediją: MP3-CD, CD, CD-R, CD-RW
- „USB Direct“ režimai: Greitai sukti atgal / į priekį, Groti/sustabdyti, Ankstesnis/kitas, Pakartoti, Stabdyti

nejudančių vaizdų atkūrimas

- Vaizdo glaudinimo formatas: JPEG
- Atkuriamą mediją: Kompaktinis diskas (CD) su nuotraukomis, CD-R/RW, DVD+R/+RW
- Vaizdo išryškėjimas: skaidrių demonstracija su MP3 atkūrimu

Vaizdo atkūrimas

- Atkuriamą mediją: DivX, DVD-Video, Kompaktinis diskas (CD) su nuotraukomis, CD/SVCD diskas su vaizdo įrašais, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW
- Diskų atkūrimo režimai: A–B kartinimas, Kampas, PBC, Sulėtinimas, išdidinimas, Tėvų kontrolė, Disko meniu, Atsukimas, Persukimas, OSD, Tęsti grojimą nuo sustojimo
- Vaizdo patobulinimas: Progresinis skenavimas, Vaizdo įrašo pagerinimas
- DVD regionas: 2



Išleidimo data 2024-03-28

Versija: 3.0.3

EAN: 48 95185 61172 3

© 2024 „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