

„Philips“
Komponentinė „Blu-ray“
Hi-Fi sistema



MBD3000



Sužavėti garsų

Mėgaukitės aukštos kokybės muzikos ir filmų garsu

Užsitikrinkite „Full HD“ 1080p vaizdą, aukštųjų dažnių stiprintuvus, Dolby TrueHD“ aukščiausios kokybės garsą ir dar daugiau su „Philips“ „Blu-ray“ komponentine „Hi-Fi“ sistema. Ji pagaminta iš aukščiausios kokybės medžiagų, todėl vaizdas ir garsas iš „Blu-ray“ DVD ir CD diskų bei kitų laikmenų dar niekada nebuvo atkuriamas taip gerai.

Praturtinkite savo muzikos pojūčius

- Aukštų tonų stiprintuvus detaliam ir natūraliam garsui
- „Dolby TrueHD“ aukštos kokybės erdviniam garsui
- 100W RMS bendra išvesties galia
- Diskanto ir žemųjų dažnių reguliavimas lengvam aukštų ir žemų tonų nustatymui

Praturtinkite filmų žiūrėjimo pojūčius

- „Blu-ray“ diskų įrašų atkūrimas – ryškūs vaizdai „Full HD 1080p“ formatu
- „DivX Ultra Certified“ patobulintam DivX vaizdo atkūrimui
- 1080p su 24 fps vaizdams kaip kine
- „BD-Live“ (2.0 profilis) – mėgaukitės papildomu „Blu-ray“ interneto turiniu
- „EasyLink“ reguliuoja visus HDMI prijungtas priemones per HDMI CEC
- „Hi-Speed USB 2.0“ jungtis suteikia galimybę leisti vaizdo ir muzikos įrašus iš „USB flash“ atmintinės

Aukščiausios klasės apdaila tauriomis medžiagomis

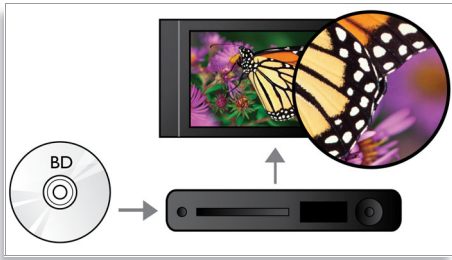
- Mediniai garsiakalbiai natūraliam garsui

PHILIPS

genialu ir paprasta

Ypatybės

„Blu-ray“ diskų įrašo perklausa



„Blu-ray“ diskuose pakanka vietos didelės raiškos duomenims saugoti, įskaitant 1920 x 1080 skiriamosios gebos vaizdus, t. y. „Full HD“ vaizdus. Filmų scenos atgyja – aiški kiekviena detalė, judesiai sklandūs, o vaizdas nepakartojamai švarus. „Blu-ray“ suteikia galimybę mėgautis ir nepriekaištinga erdvinio garso kokybe – pojūčiai taps neįtikėtinais realistiški. Didelė „Blu-ray“ diskų talpa suteikia galimybę naudotis integruotomis interaktyviomis funkcijomis. Sklandus naršymas atkūrimo metu ir kitos nepakartojamos funkcijos, pavyzdžiui, iškylantieji meniu, suteikia naujovišką išvaizdą namų pramogų sistemai.

„DivX Ultra Certified“



DivX dėka, galite mėgautis DivX kodavimo vaizdo įrašais ir filmais internete, įskaitant ir perkamiausius Holivudo filmus, patogiai sėdėdami savo svetainėje. DivX medijos formatai yra MPEG-4 paremta vaizdo glaudinimo technologija, kurios dėka galite išsaugoti didelius failus, tokius kaip filmai, filmų anonsai ir muzikiniai klipai tokiose laikmenose kaip CD-R/RW ir DVD įrašančiuose diskuose, leidžiamuose „DivX Ultra Certified Philips Blue-ray“ įrenginiuose ar DVD leistuvuose. „DivX Ultra“ suderina DivX atkūrimą su tokiomis savybėmis kaip integruoti subtitrai, kelios garso kalbos, keli takeliai ir meniu viename patogiam formate.

Aukštų tonų stiprintuvas

Aukštų tonų stiprintuvas atkuria aiškius aukštus ir vidutinius dažnius, kurie patobulina bendrą garsiakalbių garso aiškumą. Perteikiant harmoningą neiškreipto ir bespalvio garso derinį, aukštų tonų stiprintuvas siūlo didesnę balso aiškumą, instrumentų tyrumą ir natūralius tonus – balansą tarp garso kokybės ir žemų dažnių garsiakalbių.

1080p su 24 kps



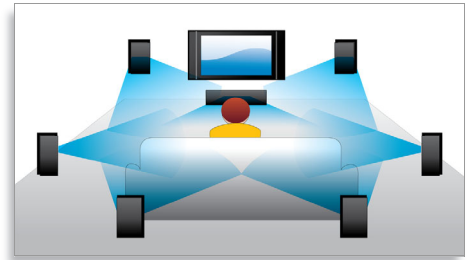
Atneškite tikrą kino teatro patirtį į savo namus su 24 kadru per sekundę vaizdais. Visi originalūs filmai yra filmuojami šiuo formatu, suteikiant unikalią atmosferą ir vaizdo tekstūrą. „Philips Blu-ray“ diskų grotuvai skirti pateikti 24kps tiesiai iš „Blu-ray Discs“, taip suteikiant ypatingą jausmą kaip kine dėl aukštos raiškos pribloškiančių vaizdų..

„BD-Live“ (2.0 profilis)



„BD-Live“ dar plačiau atveria duris į didelės raiškos pasaulį. Gaukite naujausią turinį vos prijungę „Blu-ray“ diskų grotuvą prie interneto. Nepakartojamas naujas turinys, pavyzdžiui, išskirtinis atsisiunčiamas turinys, tiesioginiai įvykiai, pokalbiai, žaidimai ir interneto parduotuvė – visa tai jau laukia jūsų. Pasinerkite į didelės raiškos „Blu-ray“ diskų atkūrimo ir „BD-Live“ pasaulį

„Dolby TrueHD“

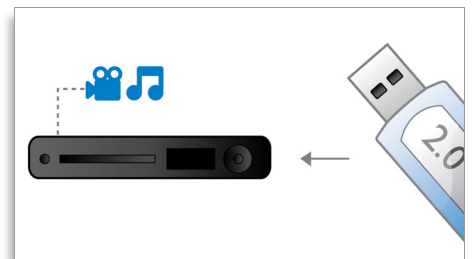


„Dolby TrueHD“ perteikia geriausią garsą iš jūsų „Blu-ray“ diskų. Garso atkūrimas yra virtualiai neatskiriamas iš pagrindinės studijos, todėl girdite tai, ką kompozitorius ir norėjo, kad išgirstumėte. „Dolby TrueHD“ papildo jūsų aukštos raiškos pramogų patirtį.

EasyLink

Jūs nenorite naudoti keletos nuotolinio valdymo pultų, kad galėtumėte valdyti visus namų pramogų ekosistemos produktus. Su „EasyLink“, naudodamiesi HDMI-CEC, galėsite naudoti STB nuotolinio valdymo pultą (pvz., įjungti/išjungti sistemą tuo pačiu metu) kitiems HDMI-CEC suderinamiems prietaisams. „EasyLink“ naudoja standartinį HDMI laidą, kad perduotų sistemos komandas. Kai spaudžiate mygtuką STB nuotolinio valdymo pulte, jis automatiškai siunčia atitinkamus signalus į televizorių ar kitus suderinamus HDMI-CEC prietaisus.

„Hi-Speed USB 2.0“ jungtis



Universioji magistralė arba USB – tai protokolo standartas, kuris naudojamas kompiuteriams, periferiniams įrenginiams ir buitiniams elektronikos prietaisams patogiai susieti. „Hi-Speed USB“ įrenginiai gali pasiekti iki 480 Mbps duomenų perdavimo greitį (ankstesniuose USB įrenginiuose buvo pasiekiamas 12 Mbps). Jei naudosite „Hi-Speed USB 2.0“ jungtį, viskas, ką turėsite padaryti, – prijungti USB įrenginį, pasirinkti filmą, muziką ar nuotrauką ir šį turinį paleisti.



Specifikacijos

Vaizdas / ekranas

- Vaizdo tobulinimas: Vaizdo įrašo pagerinimas, Aukšta raiška (720p, 1080i, 1080p), Progresinis skenavimas
- Kraštinių santykis: 16:9, 21:9, 4:3

Vaizdo atkūrimas

- Atkuriamą mediją: BD Video, BD-R/RE 2.0, BD-ROM, DVD, DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, CD, CD su vaizdo įrašais, CD-R/CD-RW, USB atmintinė, „DivX Ultra“
- Disko atkūrimo režimai: standartinis leidimas, sustabdyti, paieška pirmyn / atgal, lėtas persukimas, Atnaujinti grojimą po sustabdymo, praleisti, Disko meniu, Pakartoti, A–B kartojimas, išdidinimas, Kampinis
- BD regiono kodas: B
- DVD regiono kodas: 2
- Suderinami formatai: AVCHD, „DivX Ultra“, H.264, MPEG2, VC-1, WMV

Garsas

- Išvesties galia: 2 x 50 W RMS
- Garsumo gerinimas: D klasės skaitmeninis stiprintuvas, Garsumas, Diskanto ir žemųjų dažnių reguliavimas, „Dolby Digital“, „Dolby Digital Plus“, „Dolby True HD“, DTS

Garsiakalbiai

- Garsiakalbiai: 5 col. žemų dažnių garsiakalbis, kūginis aukštų tonų stiprintuvas
- Garsiakalbių sustiprinimas: dvipusis, Nuimamos garsiakalbių grotelės

Garso atkūrimas

- Suderinami formatai: MP3, PCM, WMA
- Atkuriamą mediją: CD, CD-R/RW, MP3-CD, MP3-DVD, WMA-CD, USB atmintinė

Skaitmeninių nuotraukų peržiūra

- Atkuriamą mediją: CD-R/RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, USB atmintinė
- Vaizdo glaudinimo formatai: JPEG
- Vaizdo tobulinimas: didelės raiškos skiriamoji geba, pasukimas, išdidinimas, nuotraukų demonstravimas su MP3 atkūrimu

Derintuvas / imtuvas / siųstuvas

- Imtuvo diapazonas: FM stereo
- Iš anksto nustatyta stotis: 20
- RDS: RDS laikrodžio nustatymas, Stoties pavadinimas, Programos pavadinimas
- Imtuvo pagerinimas: Automatinis skaitmeninis

nustatymas, automatinis skenavimas

Prijungimo galimybė

- Garso / vaizdo išvestis: komponentinė vaizdo išvestis, kompozitinė vaizdo išvestis (CVBS), skaitmeninė koaksialinė išvestis, skaitmeninė optinė išvestis, HDMI išvestis, Ausinės (3,5 mm)
- Aux įvestis: 2xRCA (garso)
- Kita: ethernetas
- USB: didelio greičio USB 2.0

Patogumas

- Laikrodis: Pagrindiniame ekrane, Išjungimo laikmatis
- Žadintuvai: CD žadintuvas, radijo žadintuvas, USB žadintuvas
- BD-Live (vidinė 1GB atmintis)
- „EasyLink“ HDMI-CEC: paleidimas vienu paspaudimu
- Vaikų apsauga: Tėvų kontrolė
- Ekrano meniu kalbos: anglų, prancūzų, vokiečių, italų, ispanų, olandų, švedų, portugalų, danų, suomių, lenkų, turkų, norvegų

Priedai

- Laidai / jungtys: garso / vaizdo laidas, Maitinimo laidas
- Vartotojo vadovas: įvairiomis kalbomis
- Nuotolinis valdymas: 50 mygtukų su 2 x AAA baterijomis
- Kita: FM antena, Greitos pradžios vadovas
- Garantija: Tarptautinės garantijos knygelė

Maitinimas

- Maitinimo šaltinis: 50/60 Hz
- Maitinimo šaltinis: 220 - 240 V

Matmenys

- Pagrindinio garsiakalbio matmenys (W x D): 160 x 231 mm
- Pagrindinio garsiakalbio aukštis: 255 mm
- Pagrindinio įrenginio gylis: 247 mm
- Pakuotės plotis: 410 mm
- Pagrindinio įrenginio aukštis: 98 mm
- Pakuotės aukštis: 430 mm
- Pagrindinio įrenginio plotis: 277 mm
- Pakuotės gylis: 325 mm

Žalias

- Elektros energijos suvartojimas veikiant budėjimo režimu: < 0,25 W



Išleidimo data 2013-02-15

Versija: 1.2.5

12 NC: 8670 000 56441
EAN: 87 12581 50542 4

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

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

www.philips.com