

„Philips“
DVD grotuvas su USB



DVP2320BL

Puikus stilius, puikios charakteristikos

Ar dydis svarbu? Ar girdėjote, kad mažiau yra daugiau? Pristatome geriausią DVD leistuvą. Jokių problemų! Paprastas prietaisas, kuris leidžia beveik visų formatų įrašus, įskaitant ir skaitmenines nuotakas, nenusileisdamas nuotraukų kokybei.

Pasijunkite ir mėgaukitės keliais šaltiniais

- „Hi-Speed USB 2.0“ jungtis suteikia galimybę leisti vaizdo ir muzikos įrašus iš „USB flash“ atmintinės

Leiskite visus filmus ir muzikos įrašus

- Atkuria CD, (S)VCD, DVD, DVD+R/RW, DVD-R/RW
- Atkuria „DivX“, MP3, WMA ir skaitmeninių fotoaparātų nuotraukas JPEG formatu
- „DivX Certified“ standartinei „DivX“ vaizdo įrašų perklausai

Atneškite vaizdą ir garsą į gyvenimą

- Progresinio skenavimo komponentinis vaizdo įrašas optimaliai vaizdo kokybei
- 12-bitų/108MHz vaizdo apdorojimas ryškesniems ir natūralesniems vaizdams
- 192kHz/24 bitų garsas DAC padidina analogiško garso išvestį
- Aukštos kokybės išvestys analogiškam ir skaitmeniniam garsui

Tinka bet kuriai erdvei, bet kuriam stiliui

- Itin gražsti bet kur pritaikoma konstrukcija

PHILIPS

Ypatybės

„Hi-Speed USB 2.0“ jungtis

Universalioji 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.

Itin graški konstrukcija

Itin graški bet kur pritaikoma konstrukcija

Progresinis skenavimas

Progresinis skenavimas dvigubai padidina vertikalią vaizdo skiriamąją gebą, todėl gaunami žymiai ryškesni vaizdai. Vietoj to, kad pirmiausia į ekraną skleistų lauką, kurį sudaro nelygios linijos, o tada lauką su lygiomis linijomis, abu laukai yra įrašomi vienu metu. Visas vaizdas sukuriamas akimirksniu, naudojant didžiausią skiriamąją gebą. Tokiu greičiu jūsų akys mato aiškesnį vaizdą be linijų.

192kHz/24 bitų garsas DAC

192kHz suteikia originalaus garso nuokrypio tikslumą. Kartu su 24 bitų skiriamąja geba užfiksuojama daugiau informacijos iš pradinio analogiško garso bangos, perteikiant sodresnį garso atkūrimą.

Grokite viską

Atkurkite MP3, WMA ir JPEG formatus, pajuskite, ką reiškia patogiai įsitačius svetainėje siųstis medijos failus tiesiai į televizorių ar namų kino teatro sistemą.



Specifikacijos

Vaizdas / ekranas

- Skaitmeninis-analoginis keitiklis: 12 bitų, 108 MHz
- Vaizdo išryškimas: Progresinis skenavimas, Vaizdo ryškumo pagerinimas

Garsas

- Skaitmeninis-analoginis keitiklis: 24 bitų, 192 kHz
- Dažninė charakteristika: 30-20000 Hz
- Signalo ir triukšmo santykis: 90
- Iškraipymai ir garsas (1kHz): 65 dB
- Perėjimas (1kHz): 70 dB
- Dinaminis diapazonas (1kHz): 80 dB
- Garso sistema: „Dolby Digital“

Vaizdo atkūrimas

- Atkuriamą mediją: CD, CD-R/CD-RW, CD/SVCD diskas su vaizdo įrašais, DVD, DVD-R/-RW, DVD+R/+RW, DVD-Video, DivX
- Glaudinimo formatai: MPEG1, MPEG2, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.0
- Disko su vaizdo įrašais atkūrimo sistema: PAL, NTSC

Garso atkūrimas

- Atkuriamą mediją: CD, MP3-CD, MP3-DVD, WMA-CD, CD-R/RW, Garso CD
- MP3 sparta bitais: 32–320 kbps
- Glaudinimo formatai: „Dolby Digital“, MP3, WMA, PCM

nejudančių vaizdų atkūrimas

- Atkuriamą mediją: DVD-R/-RW, DVD+R/+RW, CD-R/RW, „Kodak“ vaizdo CD, Kompaktinis diskas (CD) su nuotraukomis
- Vaizdo glaudinimo formatai: JPEG
- Vaizdo tobulinimas: Lengvos nuotraukos, pasukimas, skaidrių demonstracija, išdidinimas,

skaidrių demonstracija su MP3 atkūrimu

Prijungimo galimybė

- Galinė jungtis: Skaitmeninė koaksialinė išvestis, Component Video išvestis Progressive, CVBS ir analogiško garso K/D išvestis, SCART1 (CVBS, RGB išvestis)
- Priekinės / šoninės jungtys: USB

Patogumas

- Vaikų apsauga: Užraktas nuo vaikų
- Ekranu meniu kalbos: ispanų, anglų, danų, olandų, suomių, prancūzų, vokiečių, italų, norvegų, lenkų, portugalių, švedų, turkų

Maitinimas

- Energijos sąnaudos: < 10 W
- Elektros energijos suvartojimas veikiant budėjimo režimu: < 1 W
- Maitinimo šaltinis: 110-240V, 50 / 60 Hz

Priedai

- Pridedami priedai: 2 x AAA baterijos, Nuotolinis valdymas, Tarptautinės garantijos lapas, Maitinimo laidas, Vartotojo vadovas

Matmenys

- Rinkinio matmenys (W x H x D): 179 x 49 x 179 mm
- Pakuotės matmenys (W x H x D): 260 x 70 x 210 mm

Multimedijos programos

- Atkūrimo formatai: JPEG stop kadrai, MP3, DivX
- Multimedijos jungtys: USB klasės atminties prietaisai



Išleidimo data 2017-04-04

Versija: 4.0.7

12 NC: 8670 000 53036
EAN: 87 12581 48504 7

© 2017 „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