

Philips
DVD-mängija

DVP3111



Esitab mis tahes plaati, loeb iga vormingut

Kas suurus on oluline? Kas teate, et vähemaga saavutab rohkem? Tutvustame parima hinna ja kvaliteedi suhtega DVD-mängijat. Ei mingit keerukust! Vaid lihtne seade, mis esitab peaaegu igasuguseid plaadivorminguid, sealhulgas teie digifotosid, tegemata järeleandmisi pildikvaliteedis.

Elustage heli ja pilt

- 12-bitine / 108 MHz videotöötlus teravate ja loomulike kujutiste esitamiseks
- 192 kHz / 24-bitine heli-DAC täiustab analooghelisisendit
- Kvaliteetsed analoog- ja digitaalheli väljundid
- Funktsioon Screen Fit kuvab alati optimaalse kujutise

Esitage kõiki filme ja muusikat

- DivX Ultra sertifikaat DivX-videote täiustatud esituseks
- Esitab CD-sid, (S)VCD-sid, DVD-sid, DVD+R/RW-sid, DVD-R/RW-sid
- Esitab MP3- ja WMA-faile ning digitaalkaamera JPEG-fotosid

Sobib igasse ruumi ja iga elustiiliga

- Üliõhuke konstruktsioon, mahub kõikjale

PHILIPS
sense and simplicity

Spetsifikatsioon



Väljalaske kuupäev
2013-01-08

Versioon: 3.3.4

12 NC: 8670 000 56744
EAN: 87 12581 50869 2

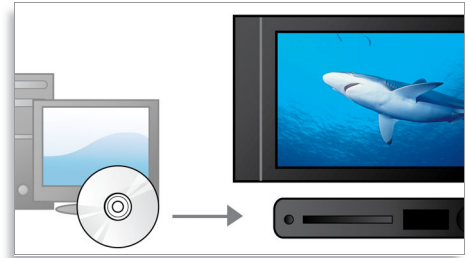
© 2013 Firma Koninklijke Philips Electronics N.V.
Kõik õigused kaitstud

Spetsifikatsioon võib muuta ette teatamata
Kaubamärgid kuuluvad firmale Koninklijke Philips
Electronics N.V. või vastavatele omanikele.

www.philips.com

Esiletõstetud

DivX sertifikaat



DivX-toega võite nautida DivX-kodeeringuga videoid mugavalt oma elutoas. DivX-meediavorming on MPEG4-põhine videotihendustehnoloogia, millega saate salvestada suuri faile, näiteks filme, filmitreilereid ja muusikavideoid andmekandjatele, nagu näiteks CD-R/RW ja salvestatavad DVD-plaadid.

12-bitine / 108 MHz videotöötlus



12-bitine video-DAC on tiptasemel digitaal-analoogmuundur, mis säilitab kõik algse kujutise üksikasjad. See esitab kujutise vaevumärgatavaid varjundeid ja sujuvama üleminekuga värve, muutes pildi eredamaks ja loomulikumaks. Tavalise 10-bitise DAC piirangud muutuvad eriti ilmseks suurte ekraanide ja projektorite kasutamisel.

192 kHz / 24-bitine heli-DAC

192 KHz diskreetimisega luuakse algsete helikõverate täpne taasesitus. 24-bitise eraldusvõimega saab algsest helilainekujust rohkem teavet, mistõttu on võimalik heli palju külluslikumalt esitada.

Esitab kõike

Esitage MP3-, WMA- või JPEG-faile ning kogege meediumifailide teleris või kodukinosüsteemis jagamise lihtsust – võite seda teha mugavalt oma elutoas.

Screen Fit

Ükskõik mida te ka vaatate ja millises teleris, täidab funktsioon Screen Fit alati kogu ekraani. Kõrvaldatakse tülilad mustad ribad ekraani ala- ja ülaosast, ilma et neid peaks käsitsi reguleerima. Vajutage vaid nuppu Screen Fit, valige vorming ja nautige filmi täisekraanil.