

Philips
DVD-mängija

HDMI 1080p

DivX Ultra

DVP4320WH



Ülistiilne ja ülivõimas

Divx Ultra ja HDMI 1080P

Laske Philipsi HDMI-digitaalvideo ja heliühendusega DVD-mängijal endale muljet avaldada. Astuge kodumeelelahutuse areenile, lastes end kaasa haarata kõrglahutuslikust videost (720p/1080i).

Ühendage ja nautige mitut allikat

- Kiire USB 2.0 Linki kaudu saate esitada videot/muusikat USB mälu pulgalt

Esitage kõiki filme ja muusikat

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

Elustage heli ja pilt

- Täiskaadrilaotus optimaalse pildikvaliteedi jaoks
- 192 kHz / 24-bitine heli-DAC täiustab analooghelisisendit
- HDMI-digitaalväljund lihtsaks ühendamiseks vaid ühe kaabliga
- HDMI 1080p on suure eraldusvõimega vorming teravamate piltide kuvamiseks

Sobib igasse ruumi ja iga elustiiliga

- Üliõhuke konstruktsioon, mahub kõikjale

PHILIPS

sense and simplicity

Esiletõstetud tooted

Hi-Speed USB 2.0 Link

Universal Serial Bus ehk USB on protokollistandard, mida kasutatakse arvutite, perifeerseadmete ja tarbeelektronika ühendamiseks. Kiirete USB-seadmete andmeedastuskiirus on kuni 480 Mbps, erinevalt algsete USB-seadmete kiirusest 12 Mbps. Kiire USB 2.0 kasutamiseks peate vaid ühendama oma USB-seadme, valima filmi, muusika või foto ning saategi seda esitada.

DivX Ultra sertifikaat

DivX-toega võite nautida DivX-kodeeringuga videoid mugavalt oma elutoas. DivX-meediavorming on MPEG4-põhine videotihendustehnoloogia, millega saab salvestada suuri faile, näiteks filme, filmitreilereid ja muusikavideoid andmekandjatele, näiteks CD-R/RW ja salvestatavad DVD-plaadid. DivX Ultra ühendab DivX-esituse suurepärase funktsioonidega, näiteks sisseehitatud subtiitrid, mitmekeelne heli, mitu heliriba ja menüüd.

Täiskaadrialaotus

Täiskaadrialaotus kahekordistab pildi vertikaalse eraldusvõime, mille tulemuseks on märgatavalt teravam pilt. Selle asemel, et kuvada ekraanile esmalt paarituurvulistest joontest koosnev kujutis ja seejärel paarisarvulistest joontest koosnev kujutis, kuvatakse mõlemad kujutised samal ajal. Hetkega luuakse kogu kujutis, kasutades maksimaalset eraldusvõimet. Sellise kiiruse puhul tajub silm teravat pilti, millel pole joontest koosnevat struktuuri.

Üliõhuke konstruktsioon

Üliõhuke konstruktsioon, mahub kõikjale

Esitab kõike

Esitage peaaegu kõiki meediavorminguid: DivX-, MP3-, WMA- või JPEG-faile. Saate osa suurepärase esitusfunktsioonide ületamatust mugavusest ja meediafailide teleris või kodukinos jagamise luksusest – võite seda teha mugavalt oma elutoas.

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.

HDMI 1080p

HDMI 1080p suurendus esitab kristallselget pilti. Nüüd saate nautida ka tavalise eraldusvõimega filme suure eraldusvõimega vormingus, milles näete rohkem üksikasju ja elutruumat pilti. Funktsioon Progressive Scan (seda tähistab "p" tähises "1080p") kõrvaldab teleriekraanidel silmapaistva joonestruktuuri, tagades nii täielikult terava kujutise. Lisaks sellele kasutab HDMI otsest digitaalühendust, mille kaudu saab edastada tihendamata digitaalset HD-videopilti ning digitaalset mitmekanalilist heli ilma seda analoogkujule teisendamata, pakkudes nii täiuslikku, täielikult müravaba pildi- ja helikvaliteeti.



Spetsifikatsioon

Pilt/ekraan

- D/A muundur: 12 bitti, 108 MHz
- Pildiparandus: Täiskaadrilaotus, Smart Picture, Video diskreetimine, Video suurendus, Suur lahutusvõime (720p, 1080i)

Heli

- D/A muundur: 24 bitti, 192 kHz
- Mürasuhe: 90
- Moonutus ja müra (1 kHz): 65 dB
- Läbikoste (1 kHz): 70 dB
- Dünaamiline ulatus (1 kHz): 80 dB
- Sageuslik tundlikkus: 30–20 000 Hz
- Helisüsteem: Dolby Digital

Video taasesitus

- Esitatav andmekandja: CD, CD-R/CD-RW, Video CD/SVCD, DVD, DivX, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD-Video
- Tihendusvormingud: MPEG1, MPEG2, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.0, DivX Ultra
- Videoplaadi esitussüsteem: NTSC, PAL

Heliesitus

- Esitatav andmekandja: CD, MP3-CD, MP3-DVD, CD-R/RW, WMA-CD, Audio CD
- MP3 bitikiirused: 32–320 kbps
- Tihendusvorming: Dolby Digital, MP3, PCM, WMA

Stoppkaadri kuvamine

- Esitatav andmekandja: DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, CD-R/RW, Kodaki pildi-CD
- Pilditihendusvorming: JPEG
- Pildiparandus: Fotode pööramine, Pööramine,

Suum, Slaidiseanss MP3 esitamiseks, Suur eraldusvõime, Slaidiseanss

Multimeediumirakendused

- Taasesitusvormingud: DivX, MP3, JPEG-pildid
- Multimeediumi ühendused: USB-mäluseade

Ühenduvus

- Liidesed tagaküljel: HDMI väljund, Digitaalne koaksiaalkaabli väljund, Komponentvideo väljund, Täiskaadrilaotus, CVBS & analoogheli P/V väljund
- Eesmised/külgmised liitmikud: USB

Mugavus

- Lapsekaitse: Lapselukk
- Ekraanimenüü keeled: Inglise, Taani, Hollandi, Soome, Prantsuse, Saksa, Itaalia, Norra, Poola, Portugali, Hispaania, Rootsi, Türgi

Tarvikud

- Komplektis olevad tarvikud: 2 x AAA-patarei, Audio-/videokaabel, Kiirjuhend, Kaugjuhtimispuul, Üleilmse garantii voldik, Kasutusjuhend, Toitejuhe

Mõõtmed

- Komplekti mõõtmed (L x K x S): 179 x 49 x 179 mm
- Pakendi mõõtmed (L x K x S): 260 x 70 x 210 mm

Võimsus

- Võimsustarve: < 10 W
- Toiteallikas: 110–240 V, 50/60 Hz
- Võimsustarve ooterežiimis: < 1 W



Väljalaske kuupäev
2013-03-22

Versioon: 2.1.7

12 NC: 8670 000 53068
EAN: 87 12581 48528 3

© 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