



Philips  
Blu-ray disku/DVD disku  
atskaņotājs

3D Blu-ray disku atskaņošana  
DivX Plus HD



BDP2980

## Izbaudiet 3D attēlus savās mājās

### Ar Blu-ray 3D

Satriecošs 3D efekts un 1080p pārveidošana, ko nodrošina Philips Blu-ray DVD atskaņotājs BDP2980, garantē attēla dziļumu, un ekrānā notiekošā darbība saplūdis ar realitāti un liks pilnībā iegrimt skatīšanās baudījumā, pat skatoties DVD filmas!

#### Skatīt vairāk

- Blu-ray 3D disku atskaņošana Full HD 3D baudījumam mājās
- DivX Plus HD sertificēts augstas izšķirtspējas DivX atskaņošana
- DVD video mērogošana uz 1080p caur HDMI sniedz attēlus, kas tuvinās HD
- Full HD 1080p īpaši asiem attēliem
- Subtitru pārslēgšana uz platekrānu, neizlaižot nevienu subtitru

#### Sadzirdiet vairāk

- Dolby TrueHD augstas kvalitātes skaņai

#### Pievienojiet vairāk

- USB 2.0 atskaņo video/mūziku no USB zibatmiņa/cietā diska
- BD-Live (profils 2.0) tiešsaistes Blu-ray papildu satura baudīšanai
- EasyLink sniedz iespēju vadīt visas HDMI CEC ierīces ar vienu tālvadības pulti
- Baudiet visas filmas un mūziku no savas CD un DVD kolekcijas

# PHILIPS

## Izceltie produkti

### Blu-ray 3D disku atskaņošana



Full HD 3D sniedz ilūziju bagātīgam, reālistiskam kino baudījumam mājas apstākļos. Atsevišķi attēli kreisajai un labajai acij ir ierakstīti 1920 x 1080 Full HD kvalitātē un pārmaiņus lielā ātrumā tiek rādīti ekrānā. Vērojot šos attēlus ar īpašām brillēm, kas sinhroni ar mainīgajiem attēliem atver un aizver kreisās un labās puses lēcu, rodas Full-HD 3D skatīšanās baudījums.

### DivX Plus HD sertificēts



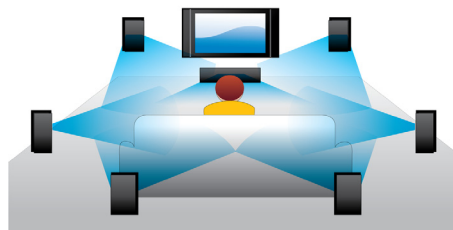
DivX Plus HD jūsu Blu-ray atskaņotājā un/vai DVD atskaņotājā piedāvā jaunāko DivX tehnoloģiju, kas sniedz iespēju baudīt HD video un filmas no interneta tieši Philips HDTV vai datorā. DivX Plus HD atbalsta DivX Plus saturu (H.264 HD video ar augstas kvalitātes AAC audio MKV faila konteinerā) atskaņošanu, vienlaikus atbalstot arī iepriekšējās DivX video versijas līdz 1080p. DivX Plus HD patiesam HD digitālam video.

### DVD video mērogošana



HDMI 1080p mērogošana nodrošina kristāldzidrus attēlus. Tagad standarta izšķirtspējas filmas var baudīt īstā augstā izšķirtspējā, kas nodrošina bagātīgākas detaļas un reālistiskākus attēlus. Progresīvā skenēšana (uz ko norāda „p” salikumā „1080p”) likvidē līniju struktūru, kas raksturīga TV ekrāniem, līdzīgi nodrošinot nevainojami asus attēlus. Turklāt HDMI izveido tiešu digitālo savienojumu, pa kuru var pārsūtīt nesaspieztu digitālo HD video, kā arī digitālo daudzkanālu audio, nepārveidojot analogajos signālos un attiecīgi nodrošinot izcilu attēla un skaņas kvalitāti pilnībā bez traucējumiem.

### Dolby True HD



Dolby TrueHD nodrošina kvalitatīvāko skaņu no Blu-ray diskamiem. Atveidotās skaņas ir neiespējami atšķirt no studijā ierakstītajām skaņām, tātad jūs dzirdat precīzi to, ko skaņu radītāji ir iecerējuši. Dolby TrueHD papildina jūsu augstas izšķirtspējas izklaides pieredzi.

### USB 2.0

USB ir nozares standarts, kas nodrošina perifēro ierīču ātrdarbības savienojumu ar datoriem, plašpatēriņa elektroniskajām ierīcēm un mobilajiem produktiem. USB 2.0 garantē labāku un ātrāku veikspēju – līdz pat 40 reizēm ātrāku nekā USB 1.0 un ar datu pārraidīšanas

ātrumu līdz 480 Mb/s salīdzinājumā ar sākotnējiem 12 Mb/s. Kad USB ierīce ir pievienota, viss tiek konfigurēts automātiski. Ar USB 2.0 jums tikai jāpievieno USB portatīvās ierīces vai cietā diska dziņi, jāizvēlas filma, mūzika vai fotoattēli un jāatskaņo.

### EasyLink



EasyLink sniedz iespēju vadīt vairākas ierīces, piemēram, DVD atskaņotājus, Blu-ray atskaņotājus, SoundBar skaļruņus, mājas kinozāli, televizorus u.c., ar vienu tālvadības pulti. EasyLink izmanto HDMI CEC nozares standarta protokolu, lai dalītos ar funkcijām ierīču starpā, izmantojot HDMI vadu. Ar vienu pieskārienu pogai vienlaicīgi var darbināt visas pievienotās HDMI CEC ierīces. Tādas funkcijas kā gaidstāves režīms un atskaņošana tagad ir izmantojamas ļoti vienkārši.

### Subtitru pārslēgšana



Subtitru pārslēgšana ir uzlabota funkcija, kas dod iespēju lietotājiem manuāli pielāgot filmas subtitru izvietošanu televizorā vai datora ekrānā. Ar tālvadības pulti lietotāji var pārvietot subtitrus ekrānā augšup un lejup. Platekrāna displejos, piemēram, 21:9 kinozālē un projektoros, subtitri dažkārt tiek "nogriezti". Lai tos skaidri redzētu, lietotājam jāmaina ekrāna malu attiecības, kas savukārt ietekmē platekrāna attēla uztveri. Ar subtitru pārslēgšanas funkciju lietotājs var saglabāt ekrāna malu attiecību un ideāli izkārtot subtitrus ekrānā.

# Specifikācijas

## Piederumi

- Iekļautie piederumi: 2 x AAA baterijas, CD-R (lietotāja rokasgrāmata), Produkta reģistrācijas karte, Īsa lietošanas pamācība, Tālvadības pults
- Saderīgi piederumi: WUB1110 Wi-Fi USB adapteris

## Audio atskaņošana

- Saspiešanas formāts: AAC, MP3, PCM, WAV, WMA

## Nekustīgo attēlu atskaņošana

- Saspiešanas formāts: GIF, JPEG, JPEG HD, JPEG Progressive, PNG
- Attēla uzlabošana: Pagriešana, Slaidrāde ar mūzikas atskaņošanu, Tālummaiņa

## Video atskaņošana

- BD reģiona kods: B
- DVD reģiona kods: 2
- Saspiešanas formāti: DivX Plus™ HD, H.264, MPEG1, MPEG2, MPEG4, XviD
- Disku atskaņošanas režīmi: A-B atkārtošana, Leņķis, Diska izvēršana, Pauzēt, Atkārtot, Atsākt atskaņošanu no apturēšanas vietas, Meklēt uz priekšu/pretrējā virzienā, Izlaist, Lēni tīt uz priekšu, Standarta atskaņošana, Tālummaiņa
- Video uzlabojumi: Progressive Scan, Video mērogošana, Dziļa krāsa, x.v. Color

## Faila formāts

- Audio: AAC, mka, mp3, wma
- Attēls: GIF, JPEG, JPG
- Video: avi, divX, m2ts, mkv, mp4, mpeg, mpg

## Optiskie atskaņošanas datu nesēji

- Atskaņojamie diski: AVCHD, BD, BD R / BD RE, CD, CDDA, CD-R/CD-RW, DVD disks, DVD +R/+RW, DVD -R/-RW, SVCD, VCD

## Savienojamība

- Priekšpusē savienojumi: USB 2.0/Wi-Fi

sargspraudņa slots

- Aizmugurējie savienojumi: Digitālā koaksiālā izeja, Ethernet, HDMI izeja
- Tikla savienojumi: Wi-Fi Ready (802.11 g/n)\*

## Lietošanas komforts

- BD-Live (nepieciešama 1 GB USB atmiņa)
- Bērnu aizsardzība: Vecāku kontrole
- EasyLink (HDMI-CEC): 21:9 formāta subtitru atbalsts, Atskaņošana/demonstrēšana ar vienu pieskārienu, Gaidstāves režīms ar vienu pieskārienu, Tālvadības pults piekļuve
- Jaunināms programmu nodrošinājums: Programmu nodrošinājuma jaunināšana, izmantojot USB savienojumu, Programmu nodrošinājuma jaunināšana tiešsaistē
- Displejā redzamās valodas: Čehu, Dāņu, Holandiešu, Angļu, Somu, Franču, Vācu, Itāļu, Norvēģu, Poļu, Portugāļu, Spāņu, Zviedru, Turku

## Izmēri

- Produkts (P x A x Dz): 310 x 40 x 203 mm
- Produkta svars: 1,25 kg
- Iesaiņojums (P x A x Dz): 420 x 90 x 303 mm
- Svars (ieskaitot iesaiņojumu): 2,0 kg

## Attēls/displejs

- Malu attiecība: 4:3, 16:9, 21:9
- Attēla uzlabošana: Liela izšķ. (720p, 1080i, 1080p), Progresīvā skenēšanas tehnoloģija, Video mērogošana
- D/A pārveidotājs: 12 biti/148 MHz

## Strāvas padeve

- Enerģijas patēriņš: 11 W
- Barošanas avots: 220–230 V, 50 Hz
- Enerģijas patēriņš gaidstāves režīmā: <1 W

## Skaņa

- Skaņas pastiprinājums: Nakts režīms
- Skaņu sistēma: Dolby Digital 5.1, Dolby Digital Plus, Dolby True HD, DTS 2.0 + digitālā izeja



Izlaides datums  
2015-11-26

Versija: 6.1.6

12 NC: 8670 000 92579  
EAN: 87 12581 65238 8

© 2015 Koninklijke Philips N.V.  
Visas tiesības patur autors.

Specifikācijas var tikt mainītas bez paziņojuma. Preču zīmes ir Koninklijke Philips N.V. vai to attiecīgu īpašnieku īpašums.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* Nepieciešams Philips Wi-Fi USB adapteris WUB1110 (tiek pārdots atsevišķi)