



Philips
Blu-ray Disc-/DVD-Player

Netflix und YouTube

USB 2.0 Media Link
DVD Video-Upscaling
Integriertes WiFi

BDP2305

Genuss kabelloser Online-Unterhaltung

mit Netflix und YouTube

Mit dem BDP2305 haben Sie Filme noch nie besser gesehen. Er liefert unglaublich scharfe Bilder in Full HD 1080p von Blu-ray-Discs, während DVD-Upscaling eine HD-ähnliche Videoqualität bietet. Erleben Sie mit Netflix und YouTube das Beste aus der Welt des Internets direkt auf Ihrem Fernseher.

Mehr genießen

- USB 2.0 zur Video-/Musikwiedergabe von USB-Flash-/Festplattenlaufwerken
- EasyLink zur Steuerung aller HDMI-CEC-Geräte über eine einzige Fernbedienung
- Genießen Sie mit BD-Live (Profil 2.0) Blu-ray-Bonusmaterial im Internet
- Integriertes WiFi-n für schnellen, umfassenden u. kabellosen Internetzugang

Mehr hören

- Dolby TrueHD für HiFi-Sound
- DTS 2.0, Digital-Ausgang

Mehr sehen

- Blu-ray Disc-Wiedergabe für gestochen scharfe Bilder in Full HD, 1080p
- Zertifiziertes DivX Plus HD für High Definition DivX-Wiedergabe
- Übertragung von Fernsehserien und -filmen über das Internet mit Netflix
- DVD Video-Upscaling auf 1080p über HDMI für Bilder in annähernder HD-Qualität

Genießen Sie Entertainment von verschiedensten Geräten

- Erleben Sie YouTube-Videos direkt auf Ihrem großen Fernsehbildschirm*

PHILIPS

Besonderheiten

Wiedergabe von Blu-ray Discs



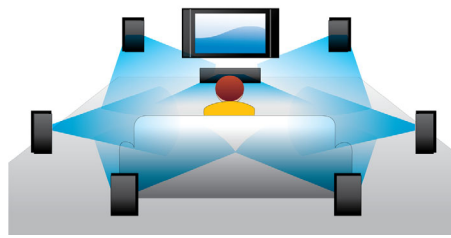
Blu-ray Discs können hochauflösende Daten wie Fotos mit einer Auflösung von 1920 x 1080, die für hochauflösende Bilder steht, speichern. Szenen werden zum Leben erweckt, indem Details hervorstechen, Bewegungen flüssig werden und Bilder kristallklar sind. Blu-ray bietet zudem unkomprimierten Surround-Sound – so wird Ihr Klangerlebnis unglaublich wirklichkeitsgetreu. Die hohe Speicherkapazität von Blu-ray Discs ermöglicht auch den Einbau interaktiver Funktionen. Nahtlose Navigation während der Wiedergabe und andere spannende Funktionen wie Pop-up-Menüs bringen eine neue Dimension in das Home Entertainment.

Zertifiziertes DivX Plus HD



DivX Plus HD auf Ihrem Blu-ray-Player und/oder DVD-Player bietet die neueste DivX-Technologie, damit Sie HD-Videos und Filme aus dem Internet direkt auf Ihrem Philips HDTV oder PC genießen können. DivX Plus HD unterstützt die Wiedergabe von DivX Plus-Inhalten (H.264 HD Video mit hochwertigem AAC-Format in einem MKV-Dateicontainer) und auch frühere Versionen von DivX Video bis zu 1080p. DivX Plus HD bietet Ihnen ein echtes HD Digital Video-Erlebnis.

Dolby TrueHD



Dolby TrueHD bietet besten Sound von Ihren Blu-ray Discs. Die Audiowiedergabe ist praktisch nicht zu unterscheiden vom Studio-Master. So hören Sie das, was Sie laut Hersteller hören sollten. Dolby TrueHD vervollständigt ihr hochauflösendes Home Entertainment Erlebnis.

DVD Video-Upscaling



HDMI 1080p Upscaling liefert kristallklare Bilder. DVD-Filme in Standardauflösung können Sie jetzt in High Definition-Auflösung genießen – mit besserem Detailkontrast und wirklichkeitsgetreueren Bildern. Progressive Scan (durch das "p" in "1080p" gekennzeichnet) eliminiert die auf Fernsehbildschirmen vorherrschende Zeilenstruktur, wodurch ebenfalls makellos scharfe Bilder erzeugt werden. Außerdem können über HDMI unkomprimierte digitale HD-Videosignale und digitale Mehrkanal-Audiosignale direkt und digital übertragen werden. Weil keine Umwandlung auf Analogsignale mehr erforderlich ist, liefert HDMI perfekte Bild- und Tonqualität ohne jedes Rauschen.

EasyLink

Mit EasyLink können Sie mehrere Geräte, wie z. B. DVD-Player, Blu-ray-Player, Soundbar-Lautsprecher, Home Entertainment-Systeme und Fernseher, über eine einzige

Fernbedienung steuern. Verwendet wird hierzu das Branchenstandardprotokoll HDMI CEC, das über das HDMI-Kabel die gemeinsame Nutzung von Funktionen zwischen den Geräten ermöglicht. Mit nur einem Tastendruck können Sie alle angeschlossenen HDMI CEC-kompatiblen Geräte gleichzeitig steuern. Funktionen wie Standby und Wiedergabe können nun mit hohem Bedienkomfort ausgeführt werden.

WiFi-n



WiFi-n oder IEEE 802.11n ist der neue Standard für kabellose Netzwerke. Es umfasst viele neue Optionen, um die Qualität kabelloser Verbindungen zu verbessern, und bietet, verglichen mit früheren WiFi-Standards, eine höhere Geschwindigkeit und eine größere Reichweite. WiFi-n bietet außerdem eine Rückwärtskompatibilität und ermöglicht dem Player dadurch die Übertragung an bzw. den Empfang von Routern mit älteren WiFi-Standards.

Netflix-Videoübertragung

NETFLIX

Schauen Sie sofort Fernsehserien und -filme so oft, wie Sie es möchten, auf Ihrem Fernseher an. Alles, was Sie dafür brauchen, sind ein Internetzugang (entweder WiFi oder Ethernet) und ein Netflix-Mitgliedschaftspaket, das Übertragungen* umfasst. Und schon können Sie loslegen.

Daten

Bild/Anzeige

- Bildformat: 16:9, 21:9, 4:3
- D/A-Konverter: 12 Bit/148 MHz
- Bildoptimierung: Hochauflösend (720p, 1080i, 1080p), Progressive Scan, Video Upscaling

Ton

- Verbesserung der Soundqualität: Nachtmodus
- Sound System: Dolby Digital Plus, Dolby True HD, DTS 2.0 + Digital-Ausgang

Videowiedergabe

- BD-Region-Code: B
- Komprimierungsformate: DivX Plus™ HD, H.264, MPEG2, MPEG4 (AVC), XviD, MPEG1
- Disc-Wiedergabemodi: A-B Wiederholen, Winkel, Discmenü, Pause, Repeat, Wiedergabe vom letzten Stopp forts., Vorwärts/rückwärts suchen, Skip, Langsam vorwärts, Standard-Wiedergabe, Zoom
- DVD-Region-Code: 2
- Video-Verbesserung: Deep Color, Progressive Scan, Video Upscaling, x.v. Color

Audiowiedergabe

- Komprimierungsformat: AAC, MP3, PCM, WAV, WMA

Standbildwiedergabe

- Komprimierungsformat: GIF, JPEG, JPEG HD, JPEG Progressive, PNG
- Bildverbesserung: Drehen, Diashow mit Musikwiedergabe, Zoom

Dateiformat

- Audio: aac, mka, MP3, WMA
- Bild: GIF, JPEG, JPG
- Video: avi, divX, m2ts, mkv, mp4, mpeg, mpg

Optische Wiedergabemedien

- Wiedergabefähige Discs: AVCHD, BD, BD-R/BD-RE, CD, CDDA, CD-R/CD-RW, DVD, DVD +R/+RW, DVD -R/-RW, SVCD, VCD

Anschlüsse

- Vordere Anschlüsse: USB 2.0
- Integrierte Anschlüsse: WiFi
- Netzwerkverbindungen: 802.11 b/g/n, Integriertes WiFi
- Rückseitige Anschlüsse: Koaxialer Digital-Ausgang, Ethernet, HDMI-Ausgang

Komfort

- BD-Live (1 GB USB-Speicher erforderlich)
- Schutz von Minderjährigen: Elterliche Kontrollmöglichkeit
- EasyLink (HDMI-CEC): Untertitelunterstützung im Format 21:9, System-Start, Standby-Modus auf

- Knopfdruck, Fernbedienungs-Durchschliff
- Upgradefähige Firmware: Firmware-Upgrade über USB, Online-Aktualisierung der Firmware
- Online-Dienste: Netflix, YouTube
- OSD-Bildschirm-Sprachen: Deutsch

Leistung

- Stromverbrauch: 11 W
- Stromversorgung: 220–230 V, 50 Hz
- Standby-Stromverbrauch: <1 W

Abmessungen

- Verpackung (B x H x T): 315 x 81 x 259 mm
- Produkt (B x H x T): 270 x 41 x 199 mm
- Produktgewicht: 1,02 kg
- Gewicht (inkl. Verpackung): 1,3 kg

Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: 2 AAA-Batterien, CD-R (Bedienungsanleitung), Produktregistrierungskarte, Kurzanleitung, Fernbedienung

Produktabmessungen

- Abmessungen Produkt (B x H x T): 27 x 4,1 x 19,93 cm
- Abmessungen Produkt (B x H x T): 10,6 x 1,6 x 7,8 Zoll
- Gewicht: 0,91 kg
- Gewicht: 2,006 lb

Verpackungsmaße

- Verpackungsart: Karton
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Regalaufstellung: Liegend
- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 31,5 x 25,9 x 8,1 cm
- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 12,4 x 10,2 x 3,2 Zoll
- Bruttogewicht: 1,3 kg
- Nettogewicht: 1,02 kg
- Eigengewicht: 0,28 kg
- Bruttogewicht: 2,866 lb
- Nettogewicht: 2,249 lb
- Eigengewicht: 0,617 lb
- EAN: 48 95185 60547 0

Außenkarton

- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 1
- Außenkarton (L x B x H): 31,5 x 25,9 x 8,1 cm
- Außenkarton (L x B x H): 12,4 x 10,2 x 3,2 Zoll
- Bruttogewicht: 1,3 kg
- Nettogewicht: 1,02 kg
- Eigengewicht: 0,28 kg
- Bruttogewicht: 2,866 lb
- Nettogewicht: 2,249 lb
- Eigengewicht: 0,617 lb
- EAN: 48 95185 60547 0



Ausstellungsdatum
2015-08-16

Version: 4.1.5

12 NC: 8670 001 21951
EAN: 48 95185 60547 0

© 2015 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com