



Philips  
Blu-ray Disc-Player

Net TV  
WiFi-vorbereitet  
DivX Plus HD

**BDP5160**

## Genießen Sie Blu-ray und Ihre Lieblings-PC-Videos.

### Das echte Blu-ray-Erlebnis

Holen Sie mit diesem Philips DVD-Player BDP5160 das Beste aus Ihrem HD-Fernseher heraus mit Full HD Blu-ray Disc-Wiedergabe mit 1080p sowie Bonusinhalten aus dem Internet. Erleben Sie WiFi, und genießen Sie Ihre PC-Videos über DLNA. Erleben Sie zudem eine optimale DivX-HD-Videowiedergabe.

#### Mehr sehen

- Net TV-vorbereitet für beliebte Online-Dienste auf Ihrem Fernseher
- Zertifiziertes DivX Plus HD für High Definition DivX-Wiedergabe
- DLNA-Netzwerkverbindung für Foto- und Videowiedergabe von Ihrem PC
- Untertitelverschiebung für Breitbild ohne fehlende Untertitel
- Blu-ray Disc-Wiedergabe für gestochen scharfe Bilder in Full HD, 1080p
- 1080p bei 24 Bilder/Sek. für kinogleiche Bilder
- DVD Video-Upscaling auf 1080p über HDMI für Bilder in annähernder HD-Qualität

#### Mehr hören

- Dolby TrueHD und DTS-HD MA für HD 7.1 Surround Sound

#### Mehr genießen

- Genießen Sie mit BD-Live (Profil 2.0) Blu-ray-Bonusmaterial im Internet
- High-Speed-USB 2.0 zur Wiedergabe von Videos/Musik von USB-Flashlaufwerken
- WiFi-N-kompatibel\* für schnellere, breitere Übertragungsleistung
- EasyLink zur Steuerung aller HDMI-CEC-Geräte über eine einzige Fernbedienung

# PHILIPS

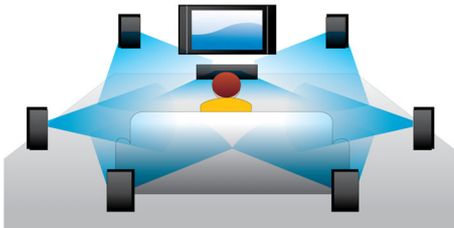
## Besonderheiten

### Untertitelverschiebung



Die Untertitelverschiebung ist eine Funktion, mit der Benutzer die Position von Filmuntertiteln auf dem Bildschirm eines Fernsehers oder Computers bequem verändern können. Mit der Fernbedienung können die Untertitel auf dem Bildschirm nach oben und unten verschoben werden. Auf Breitbildgeräten, z. B. 21:9 Cinema-Fernsehern und Projektoren, werden Untertitel manchmal abgeschnitten. Um diese besser lesen zu können, muss der Benutzer das Bildschirmformat anpassen, was der Idee von Breitbildgeräten widerspricht. Mit der Untertitelverschiebung kann das optimale Bildschirmformat beibehalten werden, während die Untertitel ideal auf dem Bildschirm positioniert sind.

### Dolby TrueHD und DTS-HD MA



DTS-HD Master Audio und Dolby TrueHD liefern feinsten 7.1 Sound von Ihren Blu-ray Discs. Die Audiowiedergabe ist praktisch nicht zu unterscheiden vom Studio-Master. So hören Sie das, was Sie der Regisseur hören lassen wollte. DTS-HD Master Audio und Dolby

TrueHD vervollständigen Ihr hochauflösendes 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.

### BD-Live (Profil 2.0)



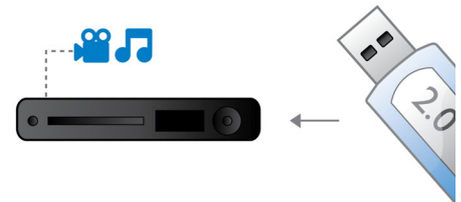
BD-Live eröffnet Ihnen neue Möglichkeiten in der Welt des High Definition. Erhalten Sie aktuelle Inhalte, indem Sie einfach Ihren Blu-ray Disc-Player mit dem Internet verbinden. Es erwarten Sie interessante Neuigkeiten wie exklusive Downloads, Live-Events, Live-Chats, Spiele und Online-Shopping. Nutzen Sie High Definition optimal mit Blu-ray Disc-Wiedergabe und BD-Live.

### 1080p bei 24 Bilder/Sek.



Bringen Sie echtes Kinoerlebnis in Ihr Wohnzimmer mit einer Videowiedergabe von 24 Bildern pro Sekunde. Originalfilme werden mit dieser Frame-Rate aufgenommen und liefern eine einzigartige Atmosphäre und Bildstruktur. Blu-ray Disc-Player von Philips können Ihnen 24 Frames pro Sekunde direkt von Blu-ray Discs bringen - und damit sensationelle High-Definition-Bilder wie im Kino, die Sie in Erstaunen versetzen werden.

### High-Speed-USB 2.0-Verbindung



Die universelle serielle Schnittstelle, kurz USB genannt, ist ein Standardprotokoll für den problemlosen Anschluss von PCs, Peripheriegeräten und Unterhaltungselektronik. High-Speed USB-Geräte haben eine Datenübertragungsrate von bis zu 480 Mbit/s, im Gegensatz zu den 12 Mbit/s des ursprünglichen USB-Standards. Mit der High-Speed USB 2.0-Verbindung müssen Sie lediglich Ihr USB-Gerät anschließen, den Film, den Musiktitel oder das Foto auswählen und die Wiedergabe starten.

# Daten

## Bild/Anzeige

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

## Video wiedergabe

- Wiedergabemedien: BD Video, BD-ROM, BD-R/RE 2.0, DVD, DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, Video CD/SVCD, CD-R/CD-RW, USB-Flashlaufwerk, DivX, CD
- Komprimierungsformate: DivX Plus™ HD, MKV, H.264, VC-1, MPEG2, XviD, AVCHD, WMV
- Disc-Wiedergabemodi: Standard-Wiedergabe, Pause, Vorwärts/rückwärts suchen, Langsam vorwärts, Wiedergabe vom letzten Stopp forts., Skip, Discmenü, Repeat, A-B Wiederholen, Zoom, Winkel
- Video-Verbesserung: Deep Color, x.v. Color, Video Upscaling, Progressive Scan
- BD-Region-Code: B
- DVD-Region: 2

## Ton

- Sound System: DTS-HD Master Audio, Dolby True HD, Dolby Digital Plus, DTS, Dolby Digital
- Signal/Rausch-Verhältnis: 105 dB
- Dynamikumfang (1 kHz): 95 dB
- Frequenzgang: (20 kHz) ± 0,5 dB (Max./Min. 2ch, DVD) Hz
- D/A-Konverter: 24 Bit, 192 kHz

## Audiowiedergabe

- Wiedergabemedien: CD, CD-R/RW, MP3-CD, MP3-DVD, USB-Flashlaufwerk
- Komprimierungsformat: DTS, Dolby Digital, MP3, PCM, WMA, AAC

## Wiedergabe von digitalen Fotos

- Wiedergabemedien: CD-R/RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, USB-Flashlaufwerk
- Bildkomprimierungsformat: JPEG
- Bildverbesserung: High Definition-Auflösung, Diashow, Drehen, Zoom, Diashow mit MP3-Wiedergabe

## Anschlüsse

- Rückseitige Anschlüsse: HDMI-Ausgang,

- Komponenten-Videoausgang, Koaxialer Digital-Ausgang, Composite-Videoausgang (FBAS), Analoger L/R Audioausgang, Ethernet, USB: Nur Philips WiFi-Adapter
- Vordere/seitliche Anschlüsse: USB 2.0
- Netzwerkverbindungen: WiFi-kompatibel (802.11 g/n)\*
- PC-Netzwerkverbindung: DLNA 1.5-zertifiziert

## Komfort

- EasyLink (HDMI-CEC): System-Start, Standby-Modus auf Knopfdruck
- OSD-Bildschirm-Sprachen: Englisch, Deutsch, Französisch, Niederländisch, Italienisch, Portugiesisch, Spanisch, Dänisch, Finnisch, Polnisch, Schwedisch, Norwegisch, Türkisch, Tschechisch, Griechisch, Russisch
- Schutz von Minderjährigen: Elterliche Kontrollmöglichkeit
- BD-Live (1 GB USB-Speicher erforderlich)
- Upgradefähige Firmware: Firmware-Upgrade über USB, Online-Aktualisierung der Firmware
- Online-Dienste: Net TV

## Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Audio-/Videokabel, Bedienungsanleitung, CD-R (Bedienungsanleitung), Kurzanleitung, Produktregistrierungskarte, Fernbedienung, 2 AAA-Batterien, Wireless USB-Adapter
- Bedienungsanleitung: Englisch, Deutsch, Französisch, Niederländisch, Spanisch, Italienisch, Portugiesisch, Dänisch/Norwegisch, Finnisch, Griechisch, Polnisch, Russisch, Schwedisch, Türkisch

## Leistung

- Stromversorgung: 220 – 240 V, 50/60 Hz
- Stromverbrauch: 25 W
- Standby-Stromverbrauch: 0,5 W

## Abmessungen

- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 500 x 125 x 285 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 3,75 kg
- Abmessungen Produkt (B x H x T): 435 x 60 x 227 mm
- Produktgewicht: 3,00 kg



Ausstellungsdatum  
2015-12-16

Version: 1.1.1

12 NC: 8670 000 66237  
EAN: 87 12581 55655 6

© 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](http://www.philips.com)

\*\* Im vierten Quartal 2010 kann unter [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) die Net TV-Software heruntergeladen werden  
\* Philips WiFi-USB-Adapter WUB1110 erforderlich (separat erhältlich)