



Philips
Blu-ray SoundStage Home
Entertainment-System

3D Blu-ray
Smart TV
Bluetooth®



HTB4150B



Alles, was Sie benötigen, um den Sound Ihres TVs zu verbessern

Der beste Partner für Ihren Fernseher

Lassen Sie Ihren Home Entertainment-Genuss mit diesem SoundStage für Fernseher zu einem unvergesslichen Erlebnis werden. Stellen Sie den Fernseher darauf, schließen Sie ein Kabel an, und genießen Sie Ihren Film und Ihre Musik. Zudem sorgt NFC für die Bluetooth®-Kopplung mit nur einer Berührung für eine mühelose Musikwiedergabe.

Genießen Sie Entertainment von verschiedensten Geräten

- Full HD 3D Blu-ray für ein beeindruckendes 3D-Filmerlebnis
- Smart TV f. Online-Dienste u. Zugriff auf Multimediainhalte über den Fernseher
- Kabellose Musikübertragung von Ihren Musikgeräten über Bluetooth
- One-Touch-Funktion bei NFC-fähigen Smartphones für die Bluetooth-Kopplung
- SimplyShare – Verbinden und Übertragen aller Entertainmentinhalte kabellos
- HDMI für HD-Filme und hohe Bildqualität

Einfache Bedienung

- Ideale Ergänzung zu Ihrem Fernseher, platzieren Sie ihn einfach auf dem Gerät
- Touchpanel für intuitive Wiedergabe- und Lautstärkesteuerung

Satterer Sound bei Fernsehprogrammen und Filmen

- Virtual Surround Sound für ein realistisches Filmerlebnis
- Integrierter Subwoofer für kräftige Bässe
- Dolby Digital und DTS für hervorragenden Surround Sound

PHILIPS

Besonderheiten

Dolby Digital und DTS



Erleben Sie Musik und Filme in hervorragender digitaler Qualität. Sogar Stereomusik klingt großartig, da Dolby Digital und DTS Digital Surround digitale Musik und Videos optimieren. So können Sie unvergesslichen Surround Sound über Ihre Heimkino-Lautsprecher genießen.

Full HD 3D Blu-ray



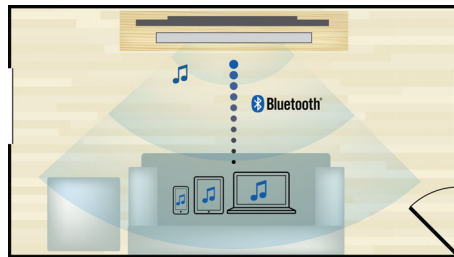
Lassen Sie sich durch 3D Filme auf einem Full HD 3D-Fernseher in Ihrem eigenen Wohnzimmer begeistern. Active3D verwendet die neueste Generation von schnell umschaltenden Displays für realistische Tiefendarstellung und ein wirklichkeitsgetreues Filmerlebnis mit einer Full HD-Auflösung von 1080 x 1920. Sie betrachten das Bild durch eine spezielle Brille, bei der das rechte und linke Brillenglas synchron mit den wechselnden Bildern geöffnet und geschlossen werden, für ein 3D-Fernseherlebnis in Full HD mit Ihrem Heimkino. 3D-Filme auf Blu-ray-Discs bieten eine umfassende, hochwertige Auswahl an Inhalten. Außerdem ermöglicht Blu-ray unkomprimierten Surround Sound für ein unvergleichliches Audio-Erlebnis.

HDMI für HD-Filme



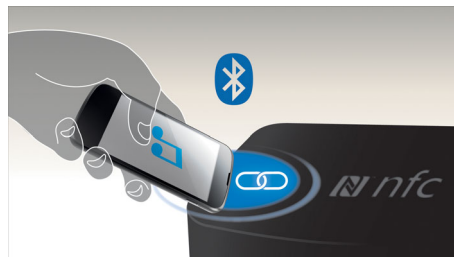
Über HDMI werden digitale HD-Videosignale und digitale Mehrkanal-Audiosignale direkt und digital übertragen. Weil keine Umwandlung auf Analogsignale mehr erforderlich ist, liefert HDMI perfekte Bild- und Tonqualität ohne jedes Rauschen. Filme in Standardauflösung können Sie jetzt in echter High Definition-Auflösung genießen – mit besserem Detailkontrast und wirklichkeitsgetreueren Bildern.

Kabellose Bluetooth-Übertragung



Kabellose Musikübertragung von Ihren Musikgeräten über Bluetooth

NFC-Technologie



Koppeln Sie Bluetooth-Geräte mit der One-Touch-NFC-Technologie (Near Field Communications) durch eine einfache Berührung. Berühren Sie das NFC-fähige Smartphone oder Tablet im NFC-Bereich eines Lautsprechers, um den Lautsprecher einzuschalten, die Bluetooth-Kopplung zu

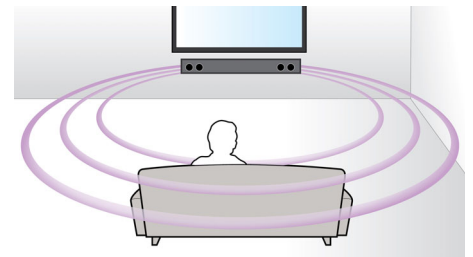
starten und mit der Musikübertragung zu beginnen.

SimplyShare



Mit Philips SimplyShare können Sie Ihre Musik, Filme und Fotos über ein Tablet, ein Smartphone oder einen PC für Ihr Home Theater und Ihren Blu-ray-Player freigeben. Sie können alle Unterhaltungsmedien direkt von Ihren DLNA-fähigen Geräten übertragen oder mit der Fernbedienung auf Mediendateien auf Ihrem PC zugreifen und diese übertragen. Das beste Ergebnis bei der kabellosen Übertragung erhalten Sie, wenn Sie die SimplyShare-App auf dem Tablet/Smartphone installieren. Genießen Sie ganz entspannt Ihre gesamten Unterhaltungsmedien.

Virtual Surround Sound



Philips Virtual Surround Sound liefert über weniger als fünf Lausprecher einen satten und unvergesslichen Surround Sound. Hoch entwickelte Algorithmen bilden die Klangmerkmale originalgetreu nach, die in einer idealen 5.1-Kanal-Umgebung vorkommen. Jede hochwertige Stereoquelle kann in realistischen Mehrkanal-Surround Sound verwandelt werden. Sie benötigen keine zusätzlichen Lautsprecher, Kabel oder Lautsprecherständer, um ein raumfüllendes Klangerlebnis zu genießen.

Daten

Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: 2 AAA-Batterien, Kurzanleitung, Fernbedienung, Broschüre mit Sicherheits- und rechtlichen Hinweisen, Marken-Informationsblatt, Weltweite Garantiekarte, Bedienungsanleitung auf CD-ROM

Audiowiedergabe

- Komprimierungsformat: AAC, FLAC, MP3, Ogg Vorbis, WAV, WMA
- MP3-Bitraten: 32 – 320 Kbit/s

Standbildwiedergabe

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

Videowiedergabe

- Komprimierungsformate: AVCHD, DivX Plus HD, MPEG1, MPEG2, MPEG4

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

Dateiformat

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

Anschlüsse

- Rückseitige Anschlüsse: Aux-Eingang, Composite-Videoausgang (FBAS), Koaxialer Digital-Eingang, Optischer Digital-Eingang, Ethernet, HDMI 1.4-Ausgang (ARC), Feste UKW-Antenne
- Smart TV: MyRemote, Net TV, SimplyShare
- Vordere/seitliche Anschlüsse: Audio-Eingang, USB
- Integrierte Anschlüsse: Bluetooth, NFC
- iPod/iPhone: über Bluetooth, über Audioeingang (3,5 mm)

Komfort

- EasyLink (HDMI-CEC): Audio-Rückkanal, Automatisches Zuordnen der Audioeingänge, System-Start, Standby-Modus auf Knopfdruck, Fernbedienungs-Durchschliff, Untertitelunterstützung im Format 21:9, Dynamische Lippensynchronisation, System Standby-Modus
- HDMI-Funktionen: 3D, Audio Return Channel (ARC), Inhaltstyp, Deep Color

Lautsprecher

- Lautsprecher-Typen: In Haupteinheit integriert
- Lautsprecher pro Seite: 1 Mylar-Hochtöner, 1"-Woofers

- Hochtöner-Impedanz: 8 Ohm
- Subwoofer-Typ: integrierter Subwoofer

Bild/Anzeige

- Bildoptimierung: HD (720p, 1080i, 1080p/24 Bilder/Sek.), Progressive Scan, Video Upscaling

Leistung

- Stromverbrauch: 40 W
- Standby-Stromverbrauch: < 0,5 W
- Stromversorgung: 50/60 Hz

Ton

- Verbesserung der Soundqualität: Virtual Surround Sound, Einstellung hoher, mittlerer und tiefer Frequenzen, Nachtmodus
- Sound System: Dolby True HD, DTS Digital Surround
- Ausgangsleistung des Subwoofers: 40 W
- Lautsprecher-Ausgangsleistung: 20 W x 2
- Gesamtleistung (RMS) bei 10 % Klirrfaktor (THD): 80 W

Tuner/Empfang/Übertragung

- Anzahl der voreingestellten Kanäle: 40
- Frequenz-Bänder: UKW
- RDS: Sendername

Abmessungen

- Hauptgerät (B x H x T): 701 x 70 x 317 mm
- Gewicht des Hauptgeräts: 6,8 kg
- Verpackung (B x H x T): 840 x 135 x 176 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 11 kg

Verpackungsmaße

- EAN: 87 12581 69985 7
- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 80 x 14,4 x 37,2 cm
- Bruttogewicht: 9,13 kg
- Nettogewicht: 7,115 kg
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Verpackungsart: Karton
- Eigengewicht: 2,015 kg
- Regalaufstellung: Liegend

Außenkarton

- EAN: 87 12581 69985 7
- Bruttogewicht: 9,13 kg
- Außenkarton (L x B x H): 80 x 37,2 x 14,4 cm
- Nettogewicht: 7,115 kg
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 1
- Eigengewicht: 2,015 kg

Produktabmessungen

- Abmessungen Produkt (B x H x T): 70,06 x 7,8 x 31 cm
- Gewicht: 6,82 kg



Ausstellungsdatum
2014-02-11

Version: 3.4.6

12 NC: 8670 001 07635
EAN: 08 71258 16998 57

© 2014 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

* Um herauszufinden, ob Video-On-Demand in Ihrem Land verfügbar ist, besuchen Sie www.philips.com/blu-ray.

* DivX, DivX Certified und zugehörige Logos sind Marken von DivXNetworks Inc. und werden unter Lizenz verwendet.

* Dolby und das Doppel-D-Symbol sind eingetragene Marken von Dolby Laboratories Inc.