

Philips
2.1, 3D Blu-ray, Home
Entertainment-System

Smart TV
HDMI ARC
300 W

HTB3260



Reiner Surround Sound

mit 3D Blu-ray

Mit dem Philips Heimkino-System HTB3260 genießen Sie Ihre Filme, Musik und Fernsehprogramme in hervorragendem Surround Sound dank exponierter Lautsprecher und in Full HD 1080p mit 3D Blu-ray Disc-Wiedergabe.

Großartiges Hörerlebnis

- 300 W Leistung (RMS) liefern großartigen Sound für Filme und Musik
- Dolby TrueHD und DTS-HD für HiFi Surround Sound
- Exponierte Lautsprecher für einen leistungsstarken Surround Sound
- Virtual Surround Sound für ein realistisches Filmerlebnis

Für ein optimales Kinoerlebnis zu Hause

- Modernes Design verleiht Ihrem Zuhause eine besondere Note

Genießen Sie einfach umfassendes Entertainment

- Audioeingang für Musik von Ihrem iPod/iPhone/MP3-Player
- Full HD 3D Blu-ray für ein beeindruckendes 3D-Filmerlebnis
- Zertifiziertes DivX Plus HD für High Definition DivX-Wiedergabe
- EasyLink zur Steuerung aller HDMI-CEC-Geräte über eine einzige Fernbedienung
- WiFi-kompatibel für perfektes Entertainment
- Einfacher Zugriff auf Ihre liebsten YouTube-Videos und Picasa-Fotos

PHILIPS

Besonderheiten

Full HD 3D Blu-ray



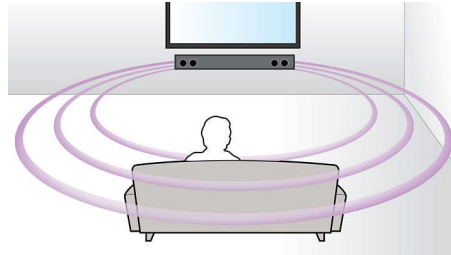
Lassen Sie sich durch 3D Filme auf einem Full HD 3D-Fernseher in Ihrem eigenen Wohnzimmer begeistern. Active3D verwendet die neueste Generation von schnell umschaltenden Displays für realistische Tiefendarstellung und ein wirklichkeitstreuere Filmerlebnis mit einer Full HD-Auflösung von 1080 x 1920. 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.

300 W Leistung (RMS)



300 W Leistung (RMS) liefern großartigen Sound für Filme und Musik

Virtual Surround Sound



Philips Virtual Surround Sound liefert über weniger als fünf Lautsprecher 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.

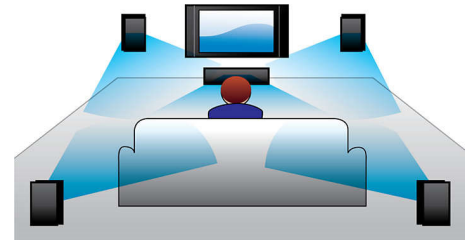
Zertifiziertes DivX Plus HD



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 und DTS-HD



Dolby TrueHD und DTS-HD Master Audio Essential liefern optimalen 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. Dolby TrueHD und DTS-HD Master Audio Essential vervollständigen Ihr hochauflösendes Home Entertainment-Erlebnis.

Zugriff auf YouTube und Picasa



Schauen Sie sich jetzt YouTube-Videos und Picasa-Fotos auf dem Fernseher an. Genießen Sie die riesige Sammlung von Online-Videos auf einem größeren Bildschirm, ohne den Computer einschalten zu müssen. Stellen Sie einfach nur sicher, dass Ihr Blu-ray-Player oder Ihr Heimkino-System mit dem Internet verbunden ist, entweder kabellos über WiFi oder über ein mit dem LAN-Anschluss verbundenes Kabel – lehnen Sie sich dann zurück, und genießen Sie das Beste, das YouTube und Picasa zu bieten haben.



Daten

Ton

- Verbesserung der Soundqualität: Nachtmodus, Höhen- und Bassregelung
- Soundsystem: Dolby Digital 5.1, Dolby Digital Plus, Dolby True HD, DTS Digital Surround, dts Es, DTS-HD High Resolution Audio, DTS-HD Master Audio Essential
- Ausgangsleistung des Subwoofers: 150 W
- Equalizer-Einstellungen: Spiele, Film, Musik, Nachrichten, Original
- Ausgangsleistung der Satellitenlautsprecher: 2 x 75 W
- Gesamtleistung (RMS) bei 30 % Klirrfaktor (THD): 300 W

Lautsprecher

- Lautsprecher-Typen: 2 x Satellitenlautsprecher
- Satellitenlautsprecher-Frequenzber.: 150 – 20.000 Hz
- Satellitenlautsprecher-Impedanz: 4 ohm
- Subwoofer-Frequenzbereich: 20 bis 150 Hz
- Subwoofer-Treiber: 1 x 16,5 cm Woofer
- Subwoofer-Typ: Passiv
- Lautsprecher pro Satellitenlautsprecher: 1 x 64 mm Bass-Woofer
- Subwoofer-Impedanz: 8 ohm

Anschlüsse

- Vordere Anschlüsse: Music iLINK, USB
- Rückseitige Anschlüsse: Aux-Eingang, Click-Fit-Lautsprecheranschlüsse, Composite-Videoausgang (FBAS), Optischer Digital-Eingang, Ethernet, HDMI 1.4-Ausgang (ARC), Feste UKW-Antenne

Tuner/Empfang/Übertragung

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

Komfort

- EasyLink (HDMI-CEC): Untertitelunterstützung im Format 21:9, Audio-Rückkanal, Automatisches Zuordnen der Audioeingänge, System-Start, Standby-Modus auf Knopfdruck, Weiterleitung der Fernbedienungssignale, System Standby-Modus
- HDMI-Funktionen: 3D, Audio Return Channel (ARC), Inhaltstyp, Deep Color
- Online-Dienste: Picasa, YouTube

Leistung

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

Zubehör

- Kompatible Zubehörteile: Lautsprecherständer STS3001, USB-WiFi-Adapter WUB1110
- Mitgeliefertes Zubehör: 2 AAA-Batterien, Netzkabel, Fernbedienung, Broschüre mit Sicherheits- und rechtlichen Hinweisen, Marken-Informationsblatt, Bedienungsanleitung auf CD-ROM, Weltweite Garantiekarte, Kurzanleitung

Abmessungen

- Hauptgerät (B x H x T): 360 x 58 x 325 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 8,7 kg
- Gewicht des Hauptgeräts: 2,40 kg
- Verpackung (B x H x T): 470 x 345 x 377 mm
- Subwoofer (B x H x T): 195 x 265 x 265 mm
- Gewicht des Subwoofers: 3,20 kg
- Satellitenlautsprecher (B x H x T): 85 x 160 x 95 mm
- Kabellänge des Satellitenlautsprechers: 3 m
- Gewicht des Satellitenlautsprechers: 0,35 kg
- Subwoofer-Kabellänge: 2 m

Audiowiedergabe

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

Dateiformat

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

Bild/Anzeige

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

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

Standbildwiedergabe

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

Videowiedergabe

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



Ausstellungsdatum
2024-03-13

Version: 8.2.7

EAN: 87 12581 64849 7

© 2024 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