

Philips
5.1 Home Entertainment-
System

DoubleBASS
3D Blu-ray
Dock für iPod/iPhone



HTS4562



Genießen Sie mit DoubleBass ein beeindruckendes
Heimkinoerlebnis

Begeistert von Sound

Maximieren Sie Ihr Sound-Erlebnis im Heimkino mit dynamischen Lautsprechern mit zwei Bassröhren! Genießen Sie Filme und Musik von verschiedenen Medien – auch 3D Blu-ray – mit diesem innovativen Philips Home Entertainment-System der 4000er Serie.

Großartiges Hörerlebnis

- 1000 W Leistung (RMS) liefern großartigen Sound für Filme und Musik
- Dolby TrueHD und DTS-HD für HiFi Surround Sound
- DoubleBASS-Technologie für vollere und tiefere Bässe
- Leistungsstarke Lautsprecher mit zwei Bassröhren für großartigen Sound

Für ein optimales Kinoerlebnis zu Hause

- Einzigartige Touchpanel-Steuerung für komfortablen Zugriff auf Ihre Inhalte
- Option für kabellose Rücklautsprecher für eine Aufstellung ohne Kabelsalat

Genießen Sie einfach umfassendes Entertainment

- Full HD 3D Blu-ray für ein beeindruckendes 3D-Filmerlebnis

PHILIPS

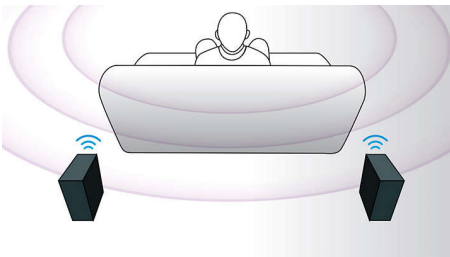
Besonderheiten

Double Bass-Sound



Leistungsstarke Lautsprecher mit einem Bassreflex-System und zwei Bassröhren verbessern den Klang bei niedrigen Frequenzen und sorgen für satten Sound und tiefe Bässe. So werden Sie das leiseste Summen wie auch das tiefe Donnern hören.

Option für kabellose Rücklautsprecher



Kabellose Rear-Lautsprecher sorgen für freie Auswahl bei ihrer Platzierung im Zimmer. Da sie mit einer interferenzfreien Technologie ausgestattet sind, kommt es zu keinen Tonstörungen, sodass die Lautsprecher vollen Surround Sound bieten und dabei ganz ohne störende Kabel auskommen.

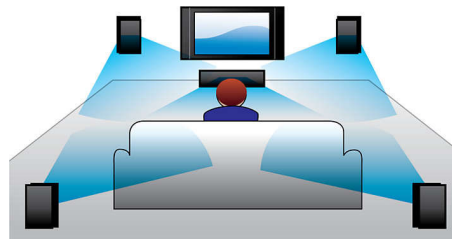
Full HD 3D Blu-ray



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.

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.

1000 W Leistung (RMS)



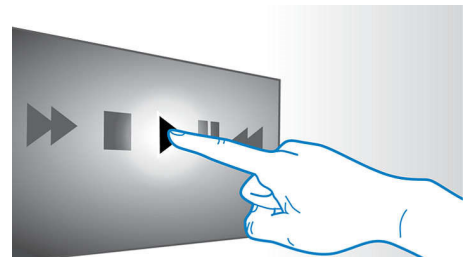
1000 W Leistung (RMS) liefern großartigen Sound für Filme und Musik

DoubleBASS-Technologie



DoubleBASS gewährleistet selbst bei einer kompakten Baugröße des Subwoofers die Wiedergabe tiefster Basstöne. Es erfasst tiefe Frequenzen und gibt diese im hörbaren Bereich des Subwoofers wieder. Auf diese Weise werden ein energiereicherer Sound und ein Hörerlebnis ohne Kompromisse erzielt.

Einzigartige Touchpanel-Steuerung



Mit der Touch-Steuerung können Sie sowohl die Lautstärke als auch andere Wiedergabeoptionen steuern, indem Sie einfach die berührungsempfindlichen Bedienelemente auf dem Hauptgerät bedienen.

Daten

Ton

- Verbesserung der Soundqualität: Dialogeditor, Dolby Digital Prologic II, DoubleBass, FullSound, Nachtmodus, Einstellung hoher, mittlerer und tiefer Frequenzen
- Soundsystem: Dolby True HD, Dolby Digital 5.1, Dolby Digital Plus, DTS Digital Surround, DTS-HD High Resolution Audio
- Ausgangsleistung des Subwoofers: 230 W
- Equalizer-Einstellungen: Spiele, Film, Musik, Nachrichten, Original
- Ausgangsleistung des Center-Lautsprechers: 230 W
- Ausgangsleistung der Satellitenlautsprecher: 135 W x 4
- Gesamtleistung (RMS) bei 30 % Klirrfaktor (THD): 1000 W

Lautsprecher

- Lautsprecher-Typen: 1 x Center-Lautsprecher, 4 x Satellitenlautsprecher
- Center-Lautsprecherchassis: 1 x 7,6 cm Lautsprecher
- Satellitenlautsprecher-Frequenzbereich: 150 – 20.000 Hz
- Satellitenlautsprecher-Impedanz: 5 ohm
- Subwoofer-Frequenzbereich: 20 bis 150 Hz
- Center-Lautsprecher-Impedanz: 3 ohm
- Subwoofer-Treiber: 1 x 16,5 cm Woofer
- Subwoofer-Typ: Passiv
- Frequenzbereich des Center-Lautsprechers: 150 – 20.000 Hz
- Lautsprecher pro Satellitenlautsprecher: 1 x 7,6 cm Lautsprecher
- Subwoofer-Impedanz: 3 ohm

Anschlüsse

- Zugriff auf Inhalte: DLNA
- Vordere/seitliche Anschlüsse: Music iLINK, USB/WiFi-Anschluss
- Rückseitige Anschlüsse: AUX IN 1, AUX IN 2,

Composite-Videoausgang (FBAS), Koaxialer Digital-Eingang, Optischer Digital-Eingang, Ethernet, UKW-Antennenanschluss, HDMI 1.4-Ausgang (ARC), Dockingstation-Buchse für iPod/iPhone, Mini Easy-Fit-Lautsprecherbuchsen, SD/SDHC-Kartensteckplatz, Kabelloses Rück-Audio

Tuner/Empfang/Übertragung

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

Komfort

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

Leistung

- Stromverbrauch: 105 W
- Stromversorgung: 220 – 240 V, 50 Hz
- Standby-Stromverbrauch: $0,5\text{ W}$

Zubehör

- Kompatible Zubehörteile: Kabelloses Rückaudiosystem RWSS5510, Fußbodenständer STS1300
- Mitgeliefertes Zubehör: 2 AAA-Batterien, Dockingstation DCK3060 für iPod/iPhone, UKW-Antenne, Netzkabel, Kurzanleitung, Fernbedienung, Broschüre mit Sicherheits- und rechtlichen Hinweisen, Marken-Informationsblatt, Weltweite Garantiekarte, WiFi-USB-Adapter WUB1110

Abmessungen

- Hauptgerät (B x H x T): 435 x 57 x 357 mm

- Gewicht (inkl. Verpackung): 14,4 kg
- Gewicht des Hauptgeräts: 3,7 kg
- Verpackung (B x H x T): 400 x 440 x 520 mm
- Center-Lautsprecher (B x H x T): 161 x 92 x 95 mm
- Gewicht des Center-Lautsprechers: 0,8 kg
- Kabellänge des Center-Lautsprechers: 2 m
- Frontlautsprecher (B x H x T): 95 x 161 x 87 mm
- Subwoofer (B x H x T): 123 x 309 x 369 mm
- Gewicht des Frontlautsprechers: 0,6 kg
- Gewicht des Subwoofers: 3,6 kg
- Kabellänge des Frontlautsprechers: 4 m
- Rück-Lautsprecher (B x H x T): 95 x 161 x 87 mm
- Gewicht des Rück-Lautsprechers: 0,6 kg
- Kabellänge des Rück-Lautsprechers: 10 m
- Subwoofer-Kabellänge: 3 m

Audiowiedergabe

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

Dateiformat

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

Bild/Anzeige

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

Passende Philips Fernseher*

- 4000er Serie: 32PFL4606, 37PFL4606, 42PFL4606, 47PFL4606
- 3000er Serie: 32PFL3606, 42PFL3606

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

Daten

Standbildwiedergabe

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

Nachhaltigkeit

- Verpackung: 80 % recycelte Wellpappe,

Elektronische Bedienungsanleitung, Kein Polyschaum, Tinte auf Soja-Basis

Videowiedergabe

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



Ausstellungsdatum
2024-03-13

Version: 8.3.5

EAN: 87 12581 58843 4

© 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

* Das Home Entertainment-System kann auch mit allen anderen Philips Fernsehern verwendet werden.