

Philips
5.1, 3D Blu-ray, Home
Entertainment-System

1000 W

HTB3570



Kräftiger Surround Sound und tiefe Bässe wie im Kino

Lassen Sie Ihren Home Entertainment-Genuss mit dem Philips Home Entertainment-System HTB3570 zu einem unvergesslichen Erlebnis werden. Mit exponierten Lautsprechern, die leistungsstarken Sound mit zwei Bassröhren und 1000 W bieten, und faszinierender 3D Blu-ray Disc-Wiedergabe.

Großartiges Hörerlebnis

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

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
- Verwandeln Sie Ihr Smartphone in eine Fernbedienung für Philips AV-Produkte
- HDMI für HD-Filme und hohe Bildqualität
- SimplyShare – Verbinden und Übertragen aller Entertainmentinhalte kabellos

PHILIPS

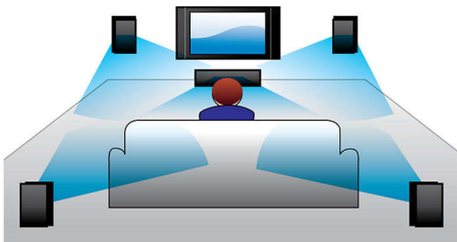
Besonderheiten

1000 W Leistung (RMS)



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

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.

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.

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.

Modernes Design

Modernes Design verleiht Ihrem Zuhause eine besondere Note

Philips MyRemote



Mit der Philips MyRemote-App können Sie Ihr Smartphone oder Tablet als Fernbedienung zur Steuerung Ihrer Philips AV-Produkte verwenden, die mit Ihrem WiFi-Heimnetzwerk verbunden sind. Sie ermöglicht Ihnen die direkte Steuerung der Geräte von jedem Platz

im Haus aus und verfügt über nützliche Funktionen: Mit SimplyShare können Sie alle Entertainmentinhalte kabellos verbinden und übertragen, und mit MySound passen Sie persönliche Hörvorlieben an.

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.

Audio-Eingang



Mit dem Audioeingang können Sie über eine einfache Verbindung zu Ihrem Heimkino Ihre Musik mühelos und direkt von Ihrem iPod/iPhone/iPad bzw. Ihrem MP3-Player oder Laptop abspielen. Schließen Sie Ihr Audiogerät einfach über die Audioeingangsbuchse an, und genießen Sie Ihre Musik mit der hervorragenden Klangqualität des Philips Heimkino-System.



Daten

Ton

- Verbesserung der Soundqualität: Nachtmodus, Automatischer Lautstärkepegel, Double Bass-Sound, Höhen- und Bassregelung
- Soundsystem: Dolby Digital Plus, Dolby True HD, DTS-HD Master Audio Essential
- Ausgangsleistung des Subwoofers: 166 W
- Equalizer-Einstellungen: Spiele, Film, Musik, Nachrichten, Original
- Ausgangsleistung des Center-Lautsprechers: 166 W
- Ausgangsleistung der Satellitenlautsprecher: 4 x 166 W
- Gesamtleistung (RMS) bei 30 % Klirrfaktor (THD): 1000 W

Lautsprecher

- Lautsprecher-Typen: 1 x Center-Lautsprecher, 4 x Stand-Lautsprecher
- Center-Lautsprecherchassis: 1 x 7,6 cm Lautsprecher
- Satellitenlautsprecher-Frequenzber.: 150 – 20.000 Hz
- Satellitenlautsprecher-Impedanz: 4 ohm
- Subwoofer-Frequenzbereich: 20 bis 150 Hz
- Center-Lautsprecher-Impedanz: 4 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: 4 ohm

Anschlüsse

- Vordere Anschlüsse: Audio-Eingang, High-Speed USB
- Rückseitige Anschlüsse: Composite-Videoausgang (FBAS), Koaxialer Digital-Eingang, Optischer Digital-Eingang, Easy-Fit-Lautsprecherbuchsen, Ethernet, HDMI 1.4-Ausgang (ARC), Feste UKW-

Antenne, USB (nur für VOD/BD-LIVE), Aux-Eingang

Tuner/Empfang/Übertragung

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

Außenkarton

- EAN: 87 12581 67993 4
- Länge: 66.9 cm
- Anzahl der Verpackungen: 1
- Breite: 40 cm
- Bruttogewicht: 21.4 kg
- Höhe: 54.7 cm
- Nettogewicht: 19.69 kg
- Eigengewicht: 1.71 kg

Komfort

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

Leistung

- Stromverbrauch: 160 W
- Stromversorgung: 220 – 240 V, 50 Hz
- Standby-Stromverbrauch: < 0,5 W

Verpackungsmaße

- Höhe: 54.7 cm
- Verpackungsart: Karton
- Regalauflage: Liegend
- Breite: 66.9 cm
- Tiefe: 40 cm
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1

- EAN: 87 12581 67993 4
- Bruttogewicht: 21.4 kg
- Nettogewicht: 19.69 kg
- Eigengewicht: 1.71 kg

Produktabmessungen

- Höhe: 5.8 cm
- Breite: 43.5 cm
- Tiefe: 28 cm
- Gewicht: 2.64 kg

Zubehör

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

Abmessungen

- Hauptgerät (B x H x T): 435 x 56,3 x 286,5 mm
- Gewicht des Hauptgeräts: 2,66 kg
- Center-Lautsprecher (B x H x T): 223 x 100 x 80 mm
- Gewicht des Center-Lautsprechers: 0,65 kg
- Kabellänge des Center-Lautsprechers: 2 m
- Subwoofer (B x H x T): 178 x 303 x 343 mm
- Gewicht des Subwoofers: 3,67 kg
- Stand-Lautsprecher (W x T x H): 247 x 242 x 1090 mm
- Gewicht des Stand-Lautsprechers: 2,66 kg
- Kabellänge des Stand-Lautsprechers: 10 m
- Subwoofer-Kabellänge: 3 m

Audiowiedergabe

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

Dateiformat

- Audio: aac, mka, MP3, WMA

Daten

- Video: 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

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, Zoom

Videowiedergabe

- Komprimierungsformate: AVCHD, DivX Plus HD,
MPEG1, MPEG2, MPEG4, H.264, ISO, WMV9



Ausstellungsdatum
2024-04-21

Version: 11.1.5

EAN: 87 12581 67993 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

* 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.