



## 5.1 Home Entertainment-System

- Double Bass-Sound
- 3D Blu-ray

[HTS5583/12](#)

# Kräftiger Surround Sound und tiefe Bässe wie im Kino

Begeistert von Sound

Lassen Sie Ihren Home Entertainment-Genuss mit dem Philips Heimkino-System HTS5583 zu einem unvergesslichen Erlebnis werden. Mit Lautsprechern, die leistungsstarken Surround Sound mit 600 W bieten, und faszinierender 3D Blu-ray Disc-Wiedergabe.

### Produktübersicht

#### Großartiges Hörerlebnis

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

#### Genießen Sie einfach umfassendes Entertainment

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

- HDMI-Hub zur Verbindung von HDMI-Geräten für hervorragende Bilder und glasklaren Klang
- Smart TV f. Online-Dienste u. Zugriff auf Multimediainhalte über den Fernseher

#### Für ein optimales Kinoerlebnis zu Hause

- Touchpanel für intuitive Wiedergabe- und Lautstärkesteuerung
- Option für kabellose Rücklautsprecher für eine Aufstellung ohne Kabelsalat

**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.

### 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)



### 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.

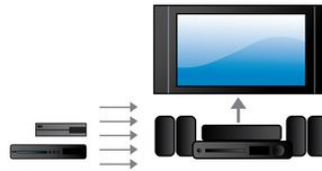
## Daten

Dies ist eine Vorverkaufsbroschüre. Die Inhalte dieser Broschüre spiegeln unser bestes Wissen bis zum heutigen Tag und für das oben genannte Land wider. Die Inhalte dieser Broschüre können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Philips schließt jegliche Haftung für die Inhalte dieser Broschüre aus.

### Zubehör

Kompatible Zubehörteile  
Dockingstation DCK3061 für iPod/iPhone  
Kabelloses Rücklautsprechermodul RWSS5512

### HDMI-Hub



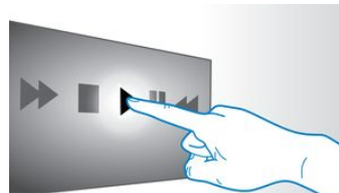
Der HDMI-Hub bietet zusätzliche HDMI-Anschlüsse, über die andere Geräte wie Spielkonsolen oder HD-Set-Top-Boxen mit einem Home Entertainment-System ganz einfach verbunden werden können. Dies ermöglicht Entertainment mit Bildern und Klang in High Definition-Qualität.

### Smart TV



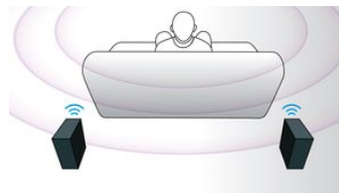
Philips Home Entertainment-Systeme mit Blu-ray-Player und Smart TV bieten Ihnen eine Reihe verbesserter Funktionen, inklusive Net TV, SimplyShare und MyRemote. Mit Net TV steht Ihnen eine große Auswahl an Informationen und Unterhaltung aus dem Internet auf Ihrem Fernseher zur Verfügung, z. B. für Dienste wie Video-on-Demand. Mit SimplyShare können Sie ganz bequem von Ihrer Couch aus auf Fotos, Musik und Filme, die auf Ihrem PC gespeichert sind, zugreifen. Steuern Sie zudem Ihr Home Entertainment-System mithilfe Ihres Smartphones oder Ihres Tablet-PCs über die Philips MyRemote-App.

### Touchpanel für Wiedergabe



Mit der Touchpanel-Steuerung können Sie sowohl die Lautstärke als auch andere Wiedergabeoptionen steuern, indem Sie einfach die berührungsempfindlichen Bedienelemente auf der Vorderseite des Geräts bedienen.

### 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.

USB-WiFi-Adapter WUB1110  
2 AAA-Batterien  
UKW-Antenne  
Netzkabel  
Kurzanleitung

Ausstellungsdatum  
2017, August 5

Fernbedienung  
 Broschüre mit Sicherheits- und rechtlichen Hinweisen  
 Marken-Informationsblatt  
 Weltweite Garantiekarte

Net TV  
 SimplyShare

#### Audiowiedergabe

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

#### Standbildwiedergabe

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

#### Videowiedergabe

Komprimierungsformat AVCHD  
 DivX Ultra  
 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

#### Anschlüsse

Vordere Anschlüsse High-Speed USB  
 Music iLINK  
 Rückseitige Anschlüsse Aux-Eingang  
 Click-Fit-Lautsprecheranschlüsse  
 Composite-Videoausgang (FBAS)  
 Koaxialer Digital-Eingang  
 Optischer Digital-Eingang  
 Ethernet  
 UKW-Antennenanschluss  
 HDMI 1.4-Ausgang (ARC)  
 HDMI-Eingang 1  
 HDMI-Eingang 2  
 Dockingstation-Buchse für iPod/iPhone  
 SD/SDHC-Kartensteckplatz  
 WiFi-USB-Anschluss  
 Kabelloses Rück-Audio  
 Smart TV MyRemote

#### Komfort

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

#### HDMI-Funktionen

#### Abmessungen

Hauptgerät (B x H x T) 435 x 45 x 330 mm  
 Gewicht des Hauptgeräts 3,69 kg  
 Center-Lautsprecher (B x H x T) 223 x 102 x 80 mm  
 Gewicht des Center-Lautsprechers 0,57 kg  
 Kabellänge des Center-Lautsprechers 2 m  
 Frontlautsprecher (B x H x T) 90 x 187 x 82 mm  
 Gewicht des Frontlautsprechers 0,57 kg  
 Kabellänge des Frontlautsprechers 4 m  
 Rück-Stand-Lautsprecher (B x H x T) 100 x 1092 x 65 mm  
 Gewicht des Rück-Lautsprechers 0,82 kg  
 Kabellänge des Rück-Lautsprechers 10 m  
 Subwoofer (B x H x T) 178 x 303 x 343 mm  
 Subwoofer-Kabellänge 3 m  
 Verpackung (B x H x T) noch offen mm  
 Gewicht (inkl. Verpackung) noch offen kg  
 Gewicht des Subwoofers 3,9 kg

#### Lautsprecher

Lautsprecher-Typen 1 x Center-Lautsprecher  
 2 x Satellitenlautsprecher  
 2 x Stand-Lautsprecher  
 1 x 7,6 cm Lautsprecher  
 Center-Lautsprecherchassis  
 Frequenzbereich des Center-Lautsprechers 150 bis 20.000 Hz  
 Center-Lautsprecher-Impedanz 4 Ohm  
 Lautsprecher pro Satellitenlautsprecher 1 x 7,6 cm Lautsprecher  
 Satellitenlautsprecher-Impedanz 4 Ohm  
 Satellitenlautsprecher-Frequenzbereich 150 bis 20.000 Hz  
 Lautsprecher pro Stand-Lautsprecher 1 x 7,6 cm Lautsprecher  
 Frequenzbereich des Stand-Lautsprechers 150 bis 20.000 Hz  
 Impedanz des Stand-Lautsprechers 4 Ohm  
 Subwoofer-Typ Passiv  
 Subwoofer-Treiber 1 x 16,5 cm Woofer

Subwoofer-Frequenzbereich 20 bis 150 Hz  
Subwoofer-Impedanz 4 Ohm

#### Bild/Anzeige

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

#### Leistung

Stromverbrauch 105 W  
Stromversorgung 220 – 240 V  
50 Hz  
Standby-Stromverbrauch < 0,5 W

#### Ton

Equalizer-Einstellungen Spiele  
Film  
Musik  
Nachrichten  
Original  
Verbesserung der Soundqualität Automatische Lautstärkeinstellung  
Dolby Digital Prologic II  
Double Bass-Sound  
FullSound  
Nachtmodus  
Surround Plus

Sound System Höhen- und Bassregelung  
Dolby Digital 5.1  
Dolby Digital Plus  
Dolby True HD  
DTS Digital Surround  
DTS-HD High Resolution Audio  
DTS-HD Master Audio  
166 W  
Ausgangsleistung des Center-Lautsprechers  
Ausgangsleistung der Satellitenlautsprecher 2 x 166 W  
Ausgangsleistung des Subwoofers 166 W  
Ausgangsleistung des Stand-Lautsprechers 2 x 166 W  
Gesamtleistung (RMS) bei 30 % Klirrfaktor (THD) 1000 W

#### Nachhaltigkeit

Verpackung Elektronische Bedienungsanleitung

#### Tuner/Empfang/Übertragung

Frequenz-Bänder UKW  
Anzahl der voreingestellten Kanäle 40  
RDS Sendername



Ausstellungsdatum  
2017, August 5

Version: 3.1.2  
EAN: 8712581626853

© 2017 Koninklijke Philips N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

[www.philips.com](http://www.philips.com)