

Philips  
5.1 Home Entertainment-  
System

DVD



HTS3531



## Leistungsstarker Surround Sound

von kompakten Lautsprechern

Genießen Sie auch zu Hause Filme wie im Kino! Machen Sie Ihr Home Entertainment-Erlebnis unvergesslich mit exponierten Lautsprechern, die leistungsstarken Surround Sound bieten, und DVD Video-Upscaling auf 1080p über HDMI für annähernde HD-Qualität.

### Großartiges Hörerlebnis

- Exponierte Lautsprecher für einen leistungsstarken Surround Sound
- Dolby Digital für das ultimative Filmerlebnis
- 300 W Leistung (RMS) liefern großartigen Sound für Filme und Musik

### Das gewisse Extra für Ihren Wohnraum

- Modernes Design verleiht Ihrem Zuhause eine besondere Note

### Genießen Sie einfach umfassendes Entertainment

- Gibt DVDs, VCDs, CDs und Inhalte von USB-Geräten wieder
- HDMI für HD-Filme
- Audioeingang für Musik von Ihrem iPod/iPhone/MP3-Player
- EasyLink zur Steuerung aller HDMI-CEC-Geräte über eine einzige Fernbedienung

# PHILIPS

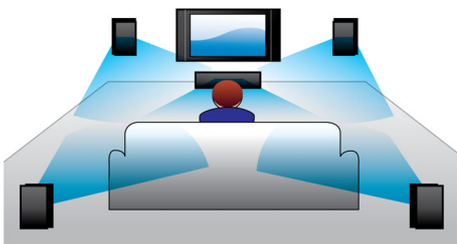
## Besonderheiten

### 300 W Leistung (RMS)



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

### Dolby Digital



Dolby Digital, das führende digitale Mehrkanal-Audioformat, ist dem natürlichen Hörvermögen des menschlichen Gehörs nachempfunden. Daher nehmen Sie den Klang räumlich und besonders realistisch wahr.

### Exponierte Lautsprecher



Exponierte Lautsprecher für einen leistungsstarken Surround Sound

### Alle Formate



Geben Sie praktisch jede Disc und jedes gewünschte Mediengerät wieder: DVDs, VCDs, CDs oder USB-Geräte. Erleben Sie den unschlagbaren Komfort der hohen Wiedergabekompatibilität und den Luxus der Wiedergabe von Mediendateien auf Ihrem Fernseher oder Home Entertainment-System.

### 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.

### Audio-Eingang



Mit dem Audioeingang können Sie über eine einfache Verbindung zu Ihrem Home Entertainment-System 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 Home Entertainment-Systems.

### EasyLink



Mit EasyLink können Sie mehrere Geräte über eine einzige Fernbedienung steuern. Verwendet wird hierzu das Industriestandardprotokoll HDMI CEC, das über das HDMI-Kabel die gemeinsame Nutzung von Funktionen zwischen den Geräten ermöglicht. Mit nur einem Tastendruck können Sie alle angeschlossenen HDMI CEC-kompatiblen Geräte gleichzeitig steuern. Funktionen wie Standby und Wiedergabe können nun mit hohem Bedienkomfort ausgeführt werden.

# Daten

## Zubehör

- Kompatible Zubehörteile: Lautsprecherständer STS3001
- Mitgeliefertes Zubehör: 2 AAA-Batterien, UKW-Antenne, Netzkabel, Kurzanleitung (Auf Verpackung), Fernbedienung, Broschüre mit Sicherheits- und rechtlichen Hinweisen, Marken-Informationsblatt, Benutzerhandbuch, Weltweite Garantiekarte

## Audiowiedergabe

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

## Standbildwiedergabe

- Komprimierungsformat: JPEG
- Bildverbesserung: Drehen, Diashow mit Musikwiedergabe, Zoom

## Videoowiedergabe

- Komprimierungsformate: DivX Ultra, MPEG1, MPEG2, MPEG4

## Optische Wiedergabemedien

- Wiedergabefähige Discs: CD, CDDA, CD-R/CD-RW, DVD, DVD +R/+RW, DVD -R/-RW, SVCD, VCD

## Dateiformat

- Audio: MP3, WMA
- Bild: JPEG
- Video: avi, divX, mpeg, mpg

## Anschlüsse

- Vordere/seitliche Anschlüsse: Music iLINK, USB
- Rückseitige Anschlüsse: AUX IN 1, Composite-Videoausgang (FBAS), Optischer Digital-Eingang, Easy-Fit-Lautsprecherbuchsen, UKW-Antennenanschluss, HDMI-Ausgang

## Komfort

- EasyLink (HDMI-CEC): Automatisches Zuordnen der Audioeingänge, System-Start, Standby-Modus auf Knopfdruck, Fernbedienungs-Durchschliff

## Abmessungen

- Hauptgerät (B x H x T): 360 x 58 x 323 mm
- Gewicht des Hauptgeräts: 2,3 kg
- Center-Lautsprecher (B x H x T): 159 x 84,5 x 80 mm
- Gewicht des Center-Lautsprechers: 0,35 kg
- Kabellänge des Center-Lautsprechers: 2 m
- Vorder-Lautsprecher (B x H x T): 84,5 x 159 x 80 mm

- Gewicht des Vorder-Lautsprechers: 0,35 kg
- Kabellänge des Vorder-Lautsprechers: 3 m
- Rück-Lautsprecher (B x H x T): 84,5 x 159 x 80 mm
- Gewicht des Rück-Lautsprechers: 0,35 kg
- Kabellänge des Rück-Lautsprechers: 7 m
- Subwoofer (B x H x T): 160 x 265 x 265 mm
- Gewicht des Subwoofers: 2,5 kg
- Subwoofer-Kabellänge: 3 m
- Verpackung (B x H x T): 520 x 310 x 377 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 9 kg

## Lautsprecher

- Lautsprecher-Typen: 1 x Center-Lautsprecher, 4 x Satellitenlautsprecher
- Center-Lautsprecherchassis: 1 x 2,5" Woofer
- Frequenzbereich des Center-Lautsprechers: 150 – 20.000 Hz
- Center-Lautsprecher-Impedanz: 4 Ohm
- Lautsprecher pro Satellitenlautsprecher: 1 x 64 mm Bass-Woofer
- Satellitenlautsprecher-Impedanz: 4 Ohm
- Satellitenlautsprecher-Frequenzber.: 150 – 20.000 Hz
- Subwoofer-Typ: Passiv
- Subwoofer-Treiber: 1 x 133 mm 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: 55 W
- Stromversorgung: 220 – 240 V, 50 Hz
- Standby-Stromverbrauch: < 0,9 W

## Ton

- Equalizer-Einstellungen: Spiele, Film, Musik, Neuigkeiten, Original
- Verbesserung der Soundqualität: Nachtmodus
- Sound System: Dolby Digital 5.1
- Ausgangsleistung des Center-Lautsprechers: 50 W
- Ausgangsleistung der Satellitenlautsprecher: 4 x 50 W
- Ausgangsleistung des Subwoofers: 50 W
- Gesamtleistung (RMS) bei 30 % Klirrfaktor (THD): 300 W

## Tuner/Empfang/Übertragung

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



Ausstellungsdatum  
2014-02-18

Version: 1.4.7

12 NC: 8670 000 79233  
EAN: 87 12581 61113 2

© 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](http://www.philips.com)