

Philips SoundHub  
Home Entertainment-  
System

Kristallklarer Klang

HTS3260



# Begeistert von Sound

Realistischer Sound in perfekter Eleganz

Genießen Sie Filme, Musik und Fernsehprogramme in hervorragendem Surround Sound

## Hervorragendes Hörerlebnis

- Kristallklarer Klang für reinen und detailreichen Sound
- Dolby Virtual Lautsprecher für realistischen Surround Sound
- 300 W Leistung (RMS) liefern großartigen Sound für Filme und Musik

## Das gewisse Extra für Ihren Wohnraum

- Schlankes Hochglanzdesign mit einzigartiger Touch-Steuerung
- Kompaktes Design, für jeden Platz geeignet

## Genießen Sie Entertainment von verschiedensten Geräten

- Full HD 3D Blu-ray für ein beeindruckendes 3D-Filmerlebnis
- Besonders scharfe High Definition-Bilder dank HDMI 1080p
- MP3 Link ermöglicht die Musikwiedergabe von tragbaren Media-Playern

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Besonderheiten

### Full HD 3D Blu-ray



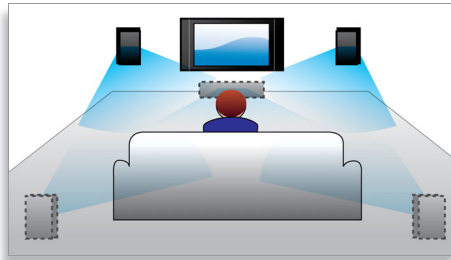
Lassen Sie sich durch 3D Filme auf einem Full HD 3D-Fernsehgerät in Ihrem eigenen Wohnzimmer begeistern. Active3D verwendet die neueste Generation von schnell umschaltenden Displays für realistische Tiefendarstellung und ein wirklichkeitstreuere Filmerlebnis mit einer Full HD-Auflösung von 1080 x 1920. Sie betrachten das Bild durch eine spezielle Brille, bei der das rechte und linke Brillenglas synchron mit den wechselnden Bildern geöffnet und geschlossen werden. Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.philips.com/blu-ray](http://www.philips.com/blu-ray).

### Kristallklarer Klang



Kristallklarer Klang für reinen und detailreichen Sound

### Dolby Virtual Lautsprecher



Bei Dolby Virtual Lautsprechern handelt es sich um eine hoch entwickelte Audiovirtualisierungstechnologie für unvergesslichen Surround Sound über ein Zwei-Lautsprecher-System. Hoch entwickelte realistische Algorithmen bilden die Klangmerkmale originalgetreu nach, die in einer idealen 5.1-Kanal-Umgebung vorkommen. Durch Erweitern der 2-Kanal-Umgebung wird die DVD-Wiedergabe verbessert. Kombiniert mit Dolby Pro Logic II-Verarbeitung kann jede hochwertige Stereoquelle in wahrheitsgetreuen Mehrkanal-Surround Sound verwandelt werden. Sie benötigen keine zusätzlichen Lautsprecher, Kabel oder Lautsprecherständer, um ein raumfüllendes Klangerlebnis zu genießen.

### 300 W Leistung (RMS)



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

### Besonders scharfe HD-Bilder



HDMI 1080p-Upscaling liefert kristallklare Bilder. Filme in Standardauflösung können Sie jetzt in echter High Definition-Auflösung genießen – mit besserem Detailkontrast und wirklichkeitstreuere Bildern. Progressive Scan (durch das "p" in "1080p" gekennzeichnet) eliminiert die auf Fernsehbildschirmen vorherrschende Zeilenstruktur, wodurch ebenfalls makellos scharfe Bilder erzeugt werden. Außerdem können über HDMI unkomprimierte digitale HD-Videosignale wie auch digitale Mehrkanal-Audiosignale direkt und digital übertragen werden. Da keine Umwandlung in Analogsignale mehr erforderlich ist, liefert HDMI perfekte Bild- und Tonqualität ohne jedes Rauschen.

### MP3 Link



MP3 Link ermöglicht die Wiedergabe von MP3-Dateien direkt von Ihrem tragbaren Media Player auf Ihr Home Entertainment-System. Verbinden Sie einfach Ihren tragbaren MP3-Player mit der integrierten MP3 Link-Buchse, und genießen Sie Ihre MP3-Musik in der erstklassigen Soundqualität des Philips Home Entertainment-Systems. MP3 Link ermöglicht Ihnen den Genuss Ihrer tragbaren Musik in aller Gemütlichkeit.

# Daten

## Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Fernbedienung, UKW-Antenne, Benutzerhandbuch, Kurzanleitung, Weltweite Garantiekarte, Batterien für Fernbedienung, CVBS- Videokabel, Netzkabel

## Audio-Wiedergabe

- Komprimierungsformat: MP3, WMA
- MP3-Bitraten: 112 bis 320 Kbit/s
- Wiedergabemedien: Audio-CD, CD-R/RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, MP3-CD, USB-Flashlaufwerk, DVD+R/-R DL

## Anschlüsse

- Vordere/seitliche Anschlüsse: USB, MP3-Eingang
- Rückseitige Anschlüsse: Composite-Video-Ausgang (FBAS), UKW-Antenne, Aux-Eingang, HDMI-Ausgang, Click-Fit-Stereoanschlüsse, LAN

## Abmessungen

- Tiefe des Front-Lautsprechers: 114 mm
- Höhe des Front-Lautsprechers: 311 mm
- Breite des Front-Lautsprechers: 114 mm
- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 570 x 335 x 400 mm
- Abmessungen Gerät (B x H x T): 360 x 58 x 351 mm
- Abmessungen Subwoofer (B x H x T): 123 x 309 x 369 mm

## Lautsprecher

- Satellitenlautsprecher-Frequenzber.: 150 bis 20.000 Hz
- Satellitenlautsprecher-Impedanz: 4 Ohm
- Subwoofer-Frequenzbereich: 40 bis 150 Hz
- Subwoofer-Impedanz: 4 Ohm
- Subwoofer-Typ: Passiv

## Leistung

- Stromverbrauch: 55 W
- Stromversorgung: 220 bis 240 V, 50 Hz
- Standby-Stromverbrauch: < 0,9 W

## Ton

- Frequenzgang: 20 bis 20.000 Hz
- Signal/Rausch-Verhältnis: > 65 dB
- Verbesserung der Soundqualität: Nachtmodus, Höhen- und Bassregelung
- Soundsystem: Dolby Prologic II, Stereo, Dolby Digital 5.1, Dolby True HD, Dolby Virtual Lautsprecher, DTS HD, Dolby Digital Plus
- Gesamtleistung (RMS): 300 W
- Equalizer-Einstellungen: Action, Klassisch, Konzert, Drama, Jazz, Rock, Sport

## Standbildwiedergabe

- Bildkomprimierungsformat: JPEG, HD JPEG, GIF
- Bildverbesserung: Drehen, Diashow mit Musikwiedergabe, Zoom
- Wiedergabemedien: CD-R/RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, USB-Flashlaufwerk

## Tuner/Empfang/Übertragung

- Frequenz-Bänder: UKW

## Video-Wiedergabe

- Komprimierungs-Formate: avi, DivX Ultra, MPEG1, MPEG2, MPEG4, MKV
- Wiedergabemedien: CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD-Video, USB-Flashlaufwerk, Video CD/SVCD, BD Video, BD-R/RE 2.0



Ausstellungsdatum  
2010-11-02

Version: 10.10.6

12 NC: 8670 000 66004  
EAN: 87 12581 55570 2

© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Firmen.

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