

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

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

Das gewisse Extra für Ihren Wohnraum

- Modernes Design verleiht Ihrem Zuhause eine besondere Note

Genießen Sie einfach umfassendes Entertainment

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

PHILIPS

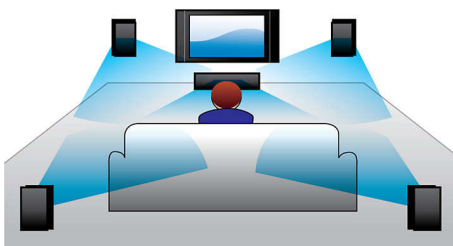
Besonderheiten

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 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-Systems.

EasyLink



Mit EasyLink können Sie mehrere Geräte, wie z. B. DVD-Player, Blu-ray-Player, Soundbar-Lautsprecher, Home Entertainment-Systeme und Fernseher, über eine einzige Fernbedienung steuern. Verwendet wird hierzu das Branchenstandardprotokoll 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.

Modernes Design

Modernes Design verleiht Ihrem Zuhause eine besondere Note



Daten

Ton

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

Lautsprecher

- Lautsprecher-Typen: 1 x Center-Lautsprecher, 4 x Satellitenlautsprecher
- Center-Lautsprecherchassis: 1 x 2,5" Woofer
- 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 13,3-cm-Woofer (5,25")
- Subwoofer-Typ: Passiv
- Frequenzbereich des Center-Lautsprechers: 150 – 20.000 Hz
- Lautsprecher pro Satellitenlautsprecher: 1 x 64 mm Bass-Woofer
- Subwoofer-Impedanz: 4 ohm

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

Tuner/Empfang/Übertragung

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

Komfort

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

Leistung

- Stromverbrauch: 55 W
- Stromversorgung: 220 – 240 V, 50 Hz
- Standby-Stromverbrauch: $\leq 0,9\text{ W}$

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, Bedienungsanleitung, Weltweite Garantiekarte

Abmessungen

- Hauptgerät (B x H x T): 360 x 58 x 323 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 9 kg
- Gewicht des Hauptgeräts: 2,3 kg
- Verpackung (B x H x T): 520 x 310 x 377 mm
- 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
- Frontlautsprecher (B x H x T): 84,5 x 159 x 80 mm
- Subwoofer (B x H x T): 160 x 265 x 265 mm
- Gewicht des Frontlautsprechers: 0,35 kg
- Gewicht des Subwoofers: 2,5 kg
- Kabellänge des Frontlautsprechers: 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-Kabellänge: 3 m

Audiowiedergabe

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

Dateiformat

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

Bild/Anzeige

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

Optische Wiedergabemedien

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

Standbildwiedergabe

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

Videowiedergabe

- Komprimierungsformate: DivX Ultra, MPEG1, MPEG2, MPEG4



Ausstellungsdatum
2024-03-13

Version: 1.4.9

EAN: 87 12581 60599 5

© 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