



Philips

5.1 Home Entertainment-System mit DVD-Wiedergabe

- DVD

HTD3510/12

Leistungsstarker Surround Sound von kompakten Lautsprechern

Sound vom Home Entertainment-System

Lassen Sie Ihren Home Entertainment-Genuss mit dem Philips Home Entertainment-System zu einem unvergesslichen Erlebnis werden. Mit exponierten Lautsprechern, die leistungsstarken Surround-Sound von 300 W bieten, und DVD Video-Upscaling auf 1080p über HDMI für annähernde HD-Qualität.

Produktübersicht

Großartiges Hörerlebnis

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

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
- DivX Ultra-zertifiziert für verbesserte DivX-Videowiedergabe

Für ein optimales Kinoerlebnis zu Hause

- Modernes Design verleiht Ihrem Zuhause eine besondere Note

PHILIPS

Besonderheiten

300 W Leistung (RMS)



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.

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.

EasyLink



Mit EasyLink können Sie mehrere Geräte, wie z. B. DVD-Player, Blu-ray-Player oder Fernsehgeräte, 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.

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.

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.

Ton

Sound System

Dolby Digital 5.1

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.

Exponierte Lautsprecher



DivX Ultra-zertifiziert



Dank DivX-Unterstützung können Sie DivX-kodierte Videos und Filme, einschließlich gekaufter Hollywood-Filme, aus dem Internet ganz bequem auf einem Fernseher anzeigen. Das DivX-Medienformat ist eine MPEG-4-basierte Videokomprimierungstechnologie, mit der Sie große Dateien wie Filme, Trailer und Musikvideos auf Medien wie CD-R/RW und DVDs speichern können, um sie auf Ihrem DivX Ultra-zertifizierten Philips Blu-ray- oder DVD-Player wiederzugeben. DivX Ultra verbindet die DivX-Wiedergabe mit tollen Funktionen wie integrierten Untertiteln, mehreren Synchronsprachen, mehreren Spuren und Menüs in einem praktischen Dateiformat.

Ausgangsleistung des
Würfel-Lautsprechers 5 x 50 W

Ausgangsleistung des Subwoofers 50 W

Gesamtleistung (RMS) bei 30 % Klirrfaktor (THD) 300 W

Equalizer-Einstellungen Spiele
Film
Musik
Nachrichten
Original

Verbesserung der Soundqualität Nachtmodus

Feste UKW-Antenne
HDMI 1.4-Ausgang (ARC)
Mini Easy-Fit-Lautsprecherbuchsen

Tuner/Empfang/Übertragung

Frequenz-Bänder UKW
Anzahl der voreingestellten Kanäle 40

Komfort

EasyLink (HDMI-CEC) Audio-Rückkanal
Automatisches Zuordnen der Audioeingänge
System-Start
Standby-Modus auf Knopfdruck
Fernbedienungs-Durchschliff
System Standby-Modus
HDMI-Funktionen Audio Return Channel (ARC)

Leistung

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

Zubehör

Mitgeliefertes Zubehör Fernbedienung
1 x AAA-Batterie
Broschüre mit Sicherheits- und rechtlichen Hinweisen
Marken-Informationsblatt
Weltweite Garantiekarte
Kurzanleitung
Bedienungsanleitung auf CD-ROM
Kompatible Zubehöreile Lautsprecherständer STS3001

Abmessungen

Hauptgerät (B x H x T) 360 x 58 x 325 mm
Gewicht des Hauptgeräts 2,40 kg
Center-Lautsprecher (B x H x T) 85 x 88 x 83 mm
Gewicht des Center-Lautsprechers 0,28 kg
Kabellänge des Center-Lautsprechers 1,2 m
Frontlautsprecher (B x H x T) 85 x 88 x 83 mm
Gewicht des Frontlautsprechers 0,26 kg
Kabellänge des Frontlautsprechers 2,2 m
Rück-Lautsprecher (B x H x T) 85 x 88 x 83 mm
Gewicht des Rück-Lautsprechers 0,26 kg
Kabellänge des Rück-Lautsprechers 7,2 m
Subwoofer 160 x 267,5 x 265 mm
Subwoofer-Kabellänge 2,2 m
Gewicht des Subwoofers 2,5 kg

Außenkarton

EAN 87 12581 67784 8
Bruttogewicht 7,15 kg
Höhe 31 cm
Länge 52 cm
Nettogewicht 6,07 kg
Anzahl der Verbraucherverpackungen 1

Lautsprecher

Lautsprecher-Typen Würfel-Lautsprecher (5x)
Treiber pro Würfel-Lautsprecher 1 x 64 mm Bass-Woofer

Frequenzbereich 150 – 20.000 Hz

Impedanz Würfel-Lautsprecher 4 Ohm

Subwoofer-Typ Passiv
Subwoofer-Treiber 1 x 133 mm Woofer

Subwoofer-Frequenzbereich 20 bis 150 Hz

Subwoofer-Impedanz 4 Ohm

Optische Wiedergabemedien

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

Videowiedergabe

Komprimierungsformate DivX Ultra
MPEG1
MPEG2
MPEG4

Bild/Anzeige

Bildoptimierung Video Upscaling

Audiowiedergabe

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

Standbildwiedergabe

Bildverbesserung Drehen
Zoom
Bildkomprimierungsformat BMP
GIF
JPEG
TIFF

Dateiformat

Audio MP3
WMA
Bild JPEG
BMP
GIF
Video avi
divX
mpeg
mpg

Anschlüsse

Vordere Anschlüsse High-Speed USB
Audio-Eingang
Rückseitige Anschlüsse Aux-Eingang
Composite-Videoausgang (FBAS)
Optischer Digital-Eingang

Eigengewicht 1,08 kg
Breite 37,7 cm

Eigengewicht 1,08 kg
Regalaufstellung Liegend
Breite 52 cm

Verpackungsmaße

Tiefe 37,7 cm
EAN 87 12581 67784 8
Bruttogewicht 7,15 kg
Höhe 31 cm
Nettogewicht 6,07 kg
Anzahl der enthaltenen Produkte 1
Verpackungsart Karton

Produktabmessungen

Tiefe 33,5 cm
Höhe 5,8 cm
Gewicht 2,2 kg
Breite 36 cm

* 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.



Ausstellungsdatum
2015, Mai 7

Version: 6.1.4
EAN: 8712581677848

© 2015 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips Electronics 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