

Philips  
DVD Home  
Entertainment-System



HTS3300



## Alles sehen, hören und erleben

Dieses elegante, kompakte und volldigitale Home Entertainment-System kann nahezu jede Disc im Dolby DTS-Mehrkanal-Sound in hoher Qualität wiedergeben. Zum Entspannen zu Hause, für optimalen Film- und Musikgenuss.

### Alles wiedergeben

- Picture CD (JPEG) mit Musikwiedergabe (MP3)
- Musik: CD, MP3-CD, CD-R/RW & Windows Media™ Audio
- Filme: DVD, DVD+R/RW, (S)VCD, DivX, MPEG4

### Schnelle und einfache Einrichtung

- Easy-fit™-Anschlüsse mit Farbcodierung für einfache Installation
- Einfache Installation zur Initialisierung eines perfekten Home Entertainment

### Hervorragende Audio- und Videoleistung

- DTS-, Dolby Digital- und Pro Logic II-Surround Sound
- 4x Video Upsampling für verbesserte Bildqualität
- Breitspektrum-Lautsprechersystem für realistischen Sound

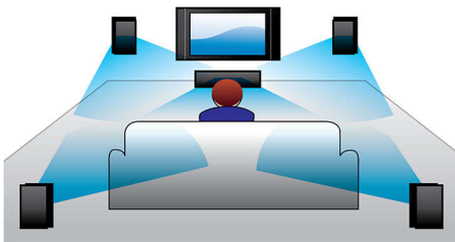
# PHILIPS

## Besonderheiten

### Video Upsampling

Dank der Video Upsampling-Technologie wird die Verzerrung reduziert und die Bildqualität deutlich verbessert. Die Erhöhung der Videoverarbeitung auf 54 oder sogar 108 MHz ist de facto gleichbedeutend mit der Umwandlung des Videosignals auf das 8:8:8\* (54 MHz)- oder das 16:16:16 (108 MHz)-Format, das eine etwa vier- bis achtfach höhere horizontale Auflösungsbandbreite als das Standard-DVD-Format aufweist. Diese Verarbeitung reduziert die für MPEG typische "Moskitonetz"-Verzerrung ganz erheblich und sorgt so für ein hochwertiges und verzerrungsfreies Bild.

### DTS, Dolby Digital, Pro Logic II



Durch einen integrierten DTS- und Dolby Digital Decoder entfällt die Notwendigkeit eines externen Decoders, da alle sechs Audiodatenkanäle intern verarbeitet werden, um ein Surround-Sound-Erlebnis und eine erstaunlich natürliche Atmosphäre sowie eine dynamische Realität zu bieten. Dolby Pro Logic

II bietet 5-Kanal Surround Sound von beliebigen Stereoquellen.

### Breitspektrum-Lautsprechersystem

Breitspektrum-Lautsprecher können alle hörbaren Audiofrequenzen wiedergeben und ermöglichen eine realistischere Klangwiedergabe. Da für das gesamte Audiospektrum nur ein Treiber benötigt wird, sind die Verzerrungen durch Phasen- und Laufzeitunterschiede minimal.

### Multi-Format-Filme -DivX, MP4

Die Kompatibilität mit verschiedenen Formaten ermöglicht die Wiedergabe von fast allen Disc-Formaten für ein entspanntes Fernsehvergnügen.

### Musik: Windows Media™ Audio

Die Kompatibilität mit verschiedenen Formaten ermöglicht die Wiedergabe von fast allen Disc-Formaten für ein optimales Hörerlebnis.

### Picture CD mit MP3-Wiedergabe

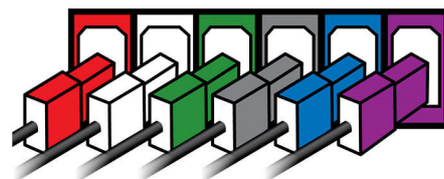
Bei einer Picture CD handelt es sich um eine CD-R oder CD-RW, auf der Sie Ihre MP3-Dateien und digitalen Bilder speichern können. Wenn Sie eine Picture CD in den DVD-Player eingelegt haben, wird ein Bildschirmmenü eingeblendet, in dem Ihre JPEG- und/oder MP3-Dateien auf der Disc angezeigt werden. Wählen Sie lediglich die Musik- und Bilddateien, die Sie wiedergeben möchten, und

drücken Sie auf die Wiedergabetaste oder auf OK. Sie können dann auf dem Fernseher Ihre Bilder ansehen und gleichzeitig Musik wiedergeben.

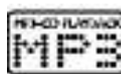
### Schnellstartanleitung

Zur Unterstützung bei der Einrichtung des Systems ist im Lieferumfang eine Schnellstartanleitung enthalten, die einfach zu verstehen und mit übersichtlichen und farbigen Abbildungen versehen ist. Sie werden so durch die einzelnen grundlegenden Schritte beim Anschließen und Einstellen von Bild und Ton geführt. Diese grundlegenden Schritte werden kompakt auf nur einer Seite beschrieben, sodass die Einrichtung schnell und einfach vorgenommen werden kann.

### Easy-fit™-Anschlüsse



Farbkodierte Anschlüsse erleichtern das Anschließen der Lautsprecher und des Subwoofers an das Home Entertainment-System, da die Stecker lediglich in die entsprechenden farblich markierten Buchsen auf der Rückseite eingesteckt werden müssen.



# Daten

## Ton

- D/A-Konverter: 24 Bit, 192 kHz
- Frequenzgang: 30 bis 20.000 Hz
- Ausgangsleistung (RMS): 4 x 40 W (Front & Surround), 2 x 70 W (Center & Subwoofer)
- Verbesserung der Soundqualität: Digitaler Class "D" Verstärker
- Soundsystem: Dolby Digital, Dolby Prologic II, DTS, Stereo
- Equalizer-Einstellungen: Action, Classic, Konzert, Digital, Drama, Jazz, Rock, Sci-Fi
- Signal/Rausch-Verhältnis: >65 dB
- Gesamt-Musikleistung (RMS): 300 W

## Lautsprecher

- Center-Frequenzbereich: 120 bis 20.000 Hz
- Center-Lautsprecher: Magnetisch abgeschirmt
- Satellitenlautsprecher: Magnetisch abgeschirmte Vorderseite
- Center-Lautsprecherchassis: 76 mm-Full-Range-Woofer
- Satellitenlautsprecher-Frequenzber.: 120 bis 20.000 Hz
- Satellitenlautsprecher-Impedanz: 12 ohm
- Subwoofer-Frequenzbereich: 30 bis 120 Hz
- Center-Lautsprecher-Impedanz: 6 ohm
- Satellitenlautsprecher-Treiber: 76 mm-Full-Range-Woofer
- Subwoofer-Treiber: 165 mm Hochleistungs-Woofer
- Subwoofer-Impedanz: 6 ohm

## Anschlüsse

- Weitere Anschlüsse: Aux-Eingang, Easy-Fit-Lautsprecherstecker, UKW-Antenne, MW-Antenne, SCART1 (FBAS, S-Video/RGB-Ausgang)

## Tuner/Empfang/Übertragung

- Autom. digitales Tuning
- Frequenz-Bänder: UKW-Stereo, MW
- Automatische Installation der Sender
- Anzahl der voreingestellten Kanäle: 20

## Komfort

- Fernbedienung: Multifunktional

## Leistung

- Stromversorgung: 200 bis 240 V, 50 Hz
- Standby-Stromverbrauch: < 0,5 W

## Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: 1 x Center-Lautsprecher, 1 x Subwoofer, 2 x Satellitenlautsprecher (vorn), 2 x Satellitenlautsprecher (hinten), Netzkabel, Batterien für Fernbedienung, UKW/MW-Antenne,

Schnellstartanleitung, Fernbedienung, Scart-Kabel, Bedienungsanleitung, Garantiezertifikat

## Abmessungen

- Tiefe des Center-Lautsprechers: 75 mm
- Verpackungstiefe: 444 mm
- Gerätebreite: 360 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 17,5 kg
- Höhe des Center-Lautsprechers: 94 mm
- Verpackungshöhe: 310 mm
- Gerätehöhe: 54 mm
- Gewicht des Center-Lautsprechers: 0,68 kg
- Breite des Center-Lautsprechers: 225 mm
- Verpackungsbreite: 570 mm
- Gerätetiefe: 324 mm
- Gerätegewicht: 2,7 kg
- Breite des Surround-Lautsprechers: 94 mm
- Höhe des Surround-Lautsprechers: 175 mm
- Tiefe des Surround-Lautsprechers: 65 mm
- Gewicht des Subwoofers: 3,92 kg
- Gewicht des Surround-Lautsprechers: 0,4 kg
- Tiefe des Subwoofers: 130 mm
- Höhe des Subwoofers: 340 mm
- Breite des Subwoofers: 360 mm

## Audiowiedergabe

- Komprimierungsformat: Dolby Digital, DTS, MP3, PCM, Windows Media™ Audio
- Wiedergabemedien: CD, MP3-CD, WMA, CD-R/RW
- MP3-Bitraten: 32 bis 256 Kbit/s und VBR

## Bild/Anzeige

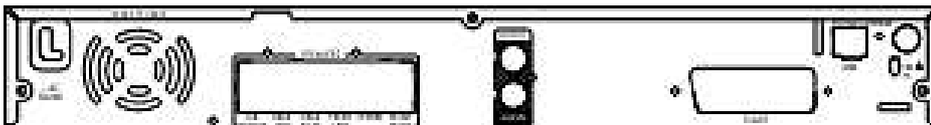
- Bildformat: 4:3, 16:9
- D/A-Konverter: 12 Bit, 108 MHz
- Bildoptimierung: 4 x Video Upsampling

## Standbildwiedergabe

- Bildkomprimierungsformat: JPEG
- Wiedergabemedien: Picture CD
- Diashow: mit Musik (MP3)

## Videowiedergabe

- Wiedergabemedien: 80 mm und 120 mm Audio-Discs, CD, CD-R/CD-RW, DivX, DVD, DVD + RW, DVD+R, DVD-RW (Videomodus), DVD-R, DVD-Video, MP3-CD, MPEG4, Picture CD, Video CD/SVCD
- Komprimierungsformate: MPEG1, MPEG2, MPEG4, XviD, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x
- Disc-Wiedergabemodi: Winkel, CD-Text, NIGHT MODE (Nachtbetrieb), PBC, Repeat, Wiedergabe vom letzten Stopp forts.
- Videowiedergabesystem: NTSC, PAL



Ausstellungsdatum  
2024-03-13

Version: 13.0.17

EAN: 87 10895 85792 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](http://www.philips.com)