

Philips
DVD/SACD Home
Entertainment-System

HTS3500S



Alles sehen, hören und erleben

Dieses elegante, kompakte und volldigitale Home Entertainment-System kann nahezu jede Disc mit Dolby Digital, DTS oder SACD Surround Sound in hoher Qualität wiedergeben. Für den entspannten, perfekten Film- und Musikgenuss in Ihrer persönlichen Umgebung.

Alles wiedergeben

- Picture CD (JPEG) mit Musikwiedergabe (MP3)
- Musik: SACD, CD, MP3-CD, CD-R, CD-RW und 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

- PAL & NTSC Progressive Scan liefert hochauflösende Bilder
- Hochtone Kegel-Lautsprecher verbessern SACD-Sound b. Hochfrequenzen
- Dynamic Bass Boost für tiefe und dynamische Bässe

PHILIPS

Besonderheiten

PAL & NTSC Progressive Scan

Progressive Scan verdoppelt die vertikale Auflösung und liefert damit ein deutlich schärferes Bild. Statt erst die ungeraden Zeilen und danach geraden Zeilen an den Bildschirm zu senden, werden beide gleichzeitig geschrieben. Es wird ein flimmerfreies, hochauflösendes Bild erzeugt, das Ihnen ein optimales Fernseherlebnis bietet.

Dynamic Bass Boost



Mit Dynamic Bass Boost können Sie per Tastendruck unabhängig von der eingestellten Lautstärke die Bässe in der Musik betonen und so für maximales Hörvergnügen sorgen. Die tiefsten Bassfrequenzen gehen bei niedriger Lautstärke meistens verloren. Um diesem Effekt entgegenzuwirken, können Sie mit Dynamic Bass Boost die Basspegel verstärken, damit auch bei niedriger Lautstärke ein gleichmäßiger Sound erzeugt wird.

Hochton Kegel-Lautsprecher

Hochton Kegel-Lautsprecher verbessern den SACD-Sound in den höchsten

Frequenzbereichen, indem jede Nuance mithilfe einer extrem leichten und steifen LEXAR-Membran reproduziert wird, die den Tweetern einen höheren Audiofrequenzbereich ermöglicht. Die spezielle konische Form der Membran gewährleistet eine breitere Soundverteilung in höheren Frequenzen. Dies führt zu atemberaubend klaren Tonhöhen und einem allgemein ausgewogeneren Klangerlebnis.

Multi-Format-Filme -DivX, MP4

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

Musik: SACDWindows Media™ Audio

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

Picture CD mit MP3-Wiedergabe

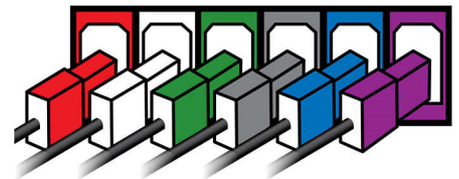
Bei einer Picture CD handelt es sich um eine CD-R oder CD-RW, auf der Sie Ihre MP3-Dateien und digitalen Bilder speichern können. Wenn Sie eine Picture CD in den DVD-Player eingelegt haben, wird ein Bildschirmmenü eingeblendet, in dem Ihre JPEG- und/oder MP3-Dateien auf der Disc angezeigt werden. Wählen 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 Hz
- Ausgangsleistung (RMS): 4 x 75 W (Front & Surround), 2 x 100 W (Center & Subwoofer)
- Verbesserung der Soundqualität: Digitaler Class "D" Verstärker, Dynamic Bass Enhancement
- Soundsystem: Dolby Prologic II, DTS, Dolby Digital, Stereo
- Equalizer-Einstellungen: Action, Classic, Konzert, Digital, Drama, Jazz, Rock, Sci-Fi
- Signal/Rausch-Verhältnis: >62 dB
- Gesamt-Musikleistung (RMS): 500 W

Lautsprecher

- Center-Frequenzbereich: 120 bis 20.000 Hz Hz
- Center-Lautsprecher: Magnetisch abgeschirmt
- Satellitenlautsprecher: Magnetisch abgeschirmte Vorderseite
- Center-Lautsprecherchassis: 25 mm Konischer-Hochtöner, 76 mm-Full-Range-Woofer
- Satellitenlautsprecher-Frequenzber.: 120 bis 20.000 Hz Hz
- Satellitenlautsprecher-Impedanz: 6 ohm
- Subwoofer-Frequenzbereich: 30 bis 120 Hz
- Center-Lautsprecher-Impedanz: 3 ohm
- Satellitenlautsprecher-Treiber: 25 mm Konischer-Hochtöner, 76 mm Mid-Range-Woofer
- Subwoofer-Treiber: 165 mm Hochleistungs-Woofer
- Subwoofer-Impedanz: 3 ohm

Anschlüsse

- Weitere Anschlüsse: SCART1 (FBAS, S-Video/RGB-Ausgang), S-Video-Ausgang, Aux-Eingang, Koaxialer Digital-Eingang, Line-Ausgang, UKW-Antenne, MW-Antenne, Easy-Fit-Lautsprecherstecker, Progressiver Komponenten-Videoausgang, Composite-Video-Ausgang (FBAS)

Tuner/Empfang/Übertragung

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

Komfort

- Fernbedienung: Multifunktional

Leistung

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

Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Scart-Kabel, Netzkabel, UKW/MW-Antenne, Fernbedienung, Batterien für Fernbedienung, Bedienungsanleitung, Schnellstartanleitung, Garantiezertifikat

Abmessungen

- Tiefe des Center-Lautsprechers: 75 mm
- Verpackungstiefe: 440 mm
- Gerätebreite: 360 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 18 kg
- Höhe des Center-Lautsprechers: 94 mm
- Verpackungshöhe: 310 mm
- Gerätehöhe: 54 mm
- Gewicht des Center-Lautsprechers: 0,78 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: 0,58 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, SACD Multichannel, SACD Stereo, CD-R, CD-RW
- MP3-Bitraten: 32 bis 256 Kbit/s und VBR

Bild/Anzeige

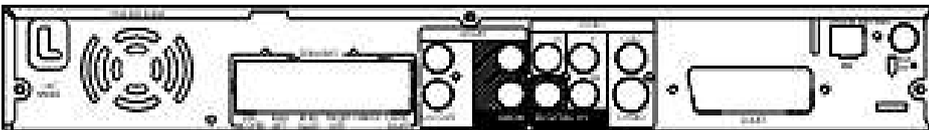
- Bildformat: 4:3, 16:9
- D/A-Konverter: 12 Bit, 108 MHz
- Bildoptimierung: Progressive Scan, 4 x Video Upsampling

Standbildwiedergabe

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

Videowiedergabe

- Wiedergabemedien: DVD-Video, DVD + RW, DVD+R, DVD-RW (Videomodus), DVD-R, Video CD/SVCD, Picture CD, Super Audio CD, WMA
- Komprimierungsformate: MPEG1, MPEG2, MPEG4, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x
- Videowiedergabesystem: NTSC, PAL



Ausstellungsdatum
2024-03-13

Version: 9.9.1

EAN: 87 10895 84509 0

© 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