



Philips Immersive Sound
Home Theater

1080p HDMI

Immersive Sound

HTS3530



Ossessionati dal suono

Audio cinematografico potente con bassi profondi

Porta la potenza del cinema a casa tua! Potenti altoparlanti con bass pipe e upscaling HDMI 1080p ad alta definizione per apprezzare al meglio l'esperienza dell'home entertainment.

Esperienza di ascolto superiore

- Altoparlanti potenti con diffusore di bassi per un audio ottimale
- Suono surround Dolby Digital e Pro Logic II
- La potenza di 600 W RMS consente di riprodurre filmati e musica con un audio eccezionale

Progettato per migliorare l'ambiente domestico

- Design compatto e praticità

Intrattenimento di alta qualità e installazione facile

- Riproduzione da DVD, VCD, CD e dispositivi USB
- HDMI 1080p con upscaling ad alta definizione per immagini più nitide

PHILIPS

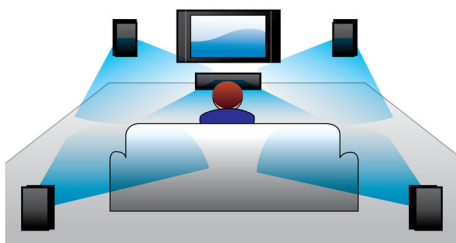
In evidenza

Potenza di 600 W RMS



La potenza di 600 W RMS consente di riprodurre filmati e musica con un audio eccezionale

Dolby Digital Pro Logic II



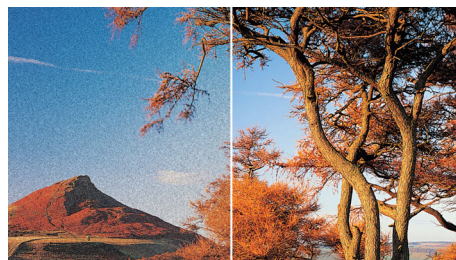
Il decodificatore incorporato Dolby Digital elimina la necessità di un decodificatore esterno, poiché è in grado di elaborare tutte le informazioni dei sei canali audio e garantire un audio surround potente, naturale ed estremamente realistico. Dolby Pro Logic II genera cinque canali di elaborazione surround da qualsiasi sorgente stereo.

Riproduce tutti i formati



Consente la riproduzione da quasi tutti i dischi e dispositivi multimediali, siano essi DVD, VCD, CD o dispositivi USB. Scopri l'imbattibile comodità offerta dalla grande varietà di riproduzione e dalla possibilità di condividere file multimediali sul TV o sul sistema Home Theater.

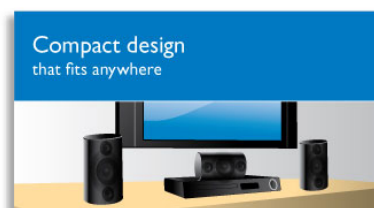
1080p HDMI



HDMI 1080p con upscaling offre immagini nitide come il cristallo. Ora puoi guardare i film a definizione standard in altissima definizione, visualizzando maggiori dettagli e immagini più reali. La scansione progressiva (rappresentata da "p" in "1080p") elimina le righe tipiche degli schermi TV, garantendoti immagini

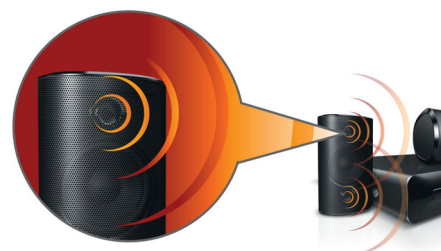
straordinariamente nitide. Inoltre, HDMI è in grado di effettuare una connessione digitale diretta che supporta segnali video HD digitali non compressi e segnali audio digitali multicanale, senza conversione dei segnali analogici; in tal modo le immagini sono impeccabili e la qualità audio è completamente priva di rumore.

Design compatto



Design compatto e praticità

Altoparlanti potenti con diffusori per bassi



Altoparlanti potenti con diffusore di bassi per un audio ottimale

Specifiche

Accessori

- Accessori inclusi: 2 batterie AAA, Cavo audio/video, antenna FM, Cavo alimentazione, guida rapida, Telecomando, 2 viti per altoparlanti, Manuale utente, Foglio di garanzia internazionale

Riproduzione audio

- Formato di compressione: MP3, WMA
- Velocità trasmissione MP3: 32 - 320 kbps

Riproduzione fermo immagine

- Formato di compressione: JPEG, JPEG HD
- Immagine migliorata: Ruota, Presentazione con musica di sottofondo, Zoom

Riproduzione video

- Formati di compressione: DivX Ultra, MPEG1, MPEG2, MPEG4, XviD
- Sistema riproduzione videodischi: NTSC, PAL

Optical Playback Media

- Dischi riproducibili: CD, CDDA, CD-R/CD-RW, DVD, DVD +R/+RW, DVD -R/-RW, SVCD, VCD

Formato file

- Audio: MP3, wma
- Immagine: JPEG, JPG
- Video: asf, avi, divx, mpeg, mpg

Connettività

- Collegamenti frontali / laterali: USB
- Collegamenti posteriori: Ingresso AUX, Connettori per altoparlanti Click-fit, Uscita Component Video, Uscita Composite video (CVBS), Presa per antenna FM, Uscita HDMI 1.3

Dimensioni (l x p x a)

- Unità principale (L x A x P): 360 x 58 x 320 mm
- Peso unità principale: 2,8 Kg
- Altoparlante centrale (L x A x P): 161 x 95 x 92 mm
- Peso altoparlante centrale: 0,8 Kg
- Lunghezza del cavo dell'altoparlante centrale: 3 m
- Altoparlante anteriore (L x A x P): 95 x 161 x 87 mm
- Peso altoparlante frontale: 0,6 Kg
- Lunghezza del cavo dell'altoparlante anteriore: 4 m
- Altoparlante Tallboy posteriore (LxAxP): 254 x 1002 x 254 mm
- Peso altoparlante posteriore: 3,3 Kg
- Lunghezza del cavo dell'altoparlante posteriore: 10 m
- Subwoofer (L x A x P): 120 x 307 x 369 mm
- Peso subwoofer: 3,8 Kg
- Lunghezza del cavo del subwoofer: 4 m

- Imballo: (L x A x P): 1106 x 427 x 400 mm
- Peso incluso imballaggio: 18,2 Kg

Altoparlanti

- Tipi di altoparlanti: 1 altoparlante centrale, 2 x altoparlanti satellitari, 2 altoparlanti Tallboy
- Driver altoparlante centrale: 1 woofer Full range da 3"
- Gamma di frequenza dell'altoparlante centrale: 150 - 20.000 Hz
- Impedenza altoparlante centrale: 8 ohm
- Driver per altoparlante satellite: 1 woofer Full range da 3"
- Gamma freq. altoparlante satellitare: 150 - 20.000 Hz
- Impedenza altoparlante satellitare: 4 ohm
- Driver per altoparlanti Tallboy: 1 woofer Full range da 3"
- Gamma frequenza altoparlante Tallboy: 150 - 20.000 Hz
- Impedenza altoparlante Tallboy: 4 ohm
- Tipo di subwoofer: Passive
- Driver subwoofer: 1 woofer da 6,5"
- Gamma di frequenza subwoofer: 20 - 150 Hz
- Impedenza subwoofer: 8 ohm

Immagine/Display

- Miglioramento dell'immagine: Alta definiz. (720p, 1080i, 1080p), Scansione progressiva, Upscaling Video

Assorbimento

- Consumo energetico: 100 W
- Alimentazione: 220-240 V, 50 Hz
- Consumo energetico in stand-by: < 0,9 W

Suono

- Impostazioni equalizzatore: Azione, Classic, Concert, Dramma, Jazz, Rock, Sport
- Risposta in frequenza: 20-20.000 Hz
- Rapporto segnale/rumore: > 65 dB
- Funzioni audio avanzate: Dolby Digital Prologic II, Modalità notte
- Sistema audio: Dolby Digital 5.1, Stereo
- Potenza in uscita dell'altoparlante centrale: 150 W
- Potenza in uscita dell'altoparlante satellite: 75 W x 2
- Potenza in uscita dell'altoparlante Tallboy: 75 W x 2
- Potenza in uscita del subwoofer: 150 W
- Potenza totale RMS, 30% THD: 600 W

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Bande del sintonizzatore: FM
- Numero canali preimpostati: 40



Data di rilascio
2016-12-14

Versione: 2.1.4

12 NC: 8670 000 79335
EAN: 87 12581 61142 2

© 2016 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com