

Philips
Home Theater 5.1

Potenza di 300 W RMS
Riproduzione DVD



HTS3180

Audio surround di ottima qualità e nitidezza superiore

Come al cinema

Rilassati e immergiti nei film nel comfort del tuo salotto, grazie all'audio surround multicanale di alta qualità, disponibile tramite unità USB e qualsiasi tipo di disco.

Riproduci tutti i tuoi file video e musicali

- Certificazione DivX Ultra per una migliore riproduzione di video DivX
- Riproduce CD, (S)VCD, DVD, DVD+R/RW, DVD-R/RW
- Riproduci immagini digitali in formato DivX, MP3, WMA e JPEG
- Sintonizzatore FM integrato

Dai vita all'audio e al video

- Amplificatore avanzato in classe D per un suono potente e compatto
- Audio surround Dolby Digital e Pro Logic II

Facile da regolare

- Connettori Easy-fit™ con codice colori per semplificare l'installazione
- Un solo collegamento per immagini di alta qualità

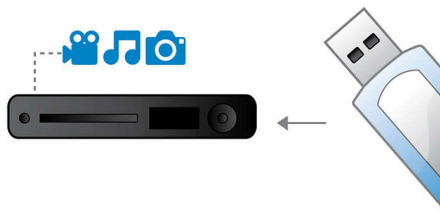
Collegati e prova le diverse sorgenti

- USB Media Link per la riproduzione multimediale da unità flash USB

PHILIPS

In evidenza

USB Media Link



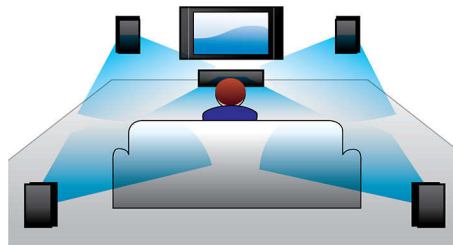
Il bus seriale universale o USB è un protocollo standard utilizzato per collegare PC, periferiche e apparecchiature elettroniche. Grazie alla funzione USB Media Link, è sufficiente collegare il dispositivo USB e selezionare il video, la foto o il brano musicale che desideri riprodurre.

Certificazione DivX Ultra



Grazie al supporto DivX, è possibile riprodurre video codificati in questo formato comodamente seduti sul divano di casa. Il formato DivX è una tecnologia di compressione video basata su MPEG4 che consente di salvare file di grandi dimensioni, contenenti film, trailer o video musicali, su supporti come CD-R/RW e DVD registrabili. DivX Ultra unisce la riproduzione DivX a utilissime funzioni quali sottotitoli integrati, audio in più lingue, tracce multiple e menu in un unico formato file.

Dolby Digital Pro Logic II



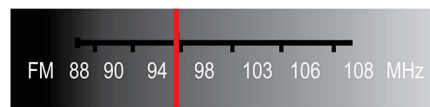
Il decodificatore incorporato Dolby Digital elimina la necessità di un decodificatore esterno, poiché è in grado di elaborare tutte le informazioni dei sei canali audio e garantire un audio surround potente, naturale ed estremamente realistico. Dolby Pro Logic II genera cinque canali di elaborazione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

Amplificatore avanzato in classe D



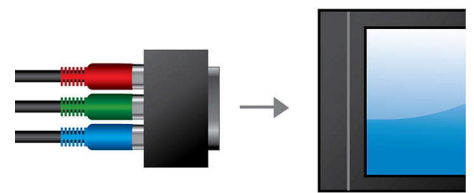
Amplificatore avanzato in classe D per un suono potente e compatto

Sintonizzatore FM integrato



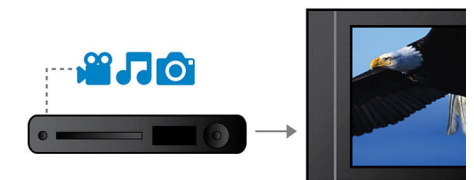
Sintonizzatore FM integrato

Connettività RGB su Scart



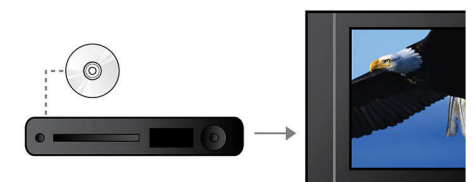
RGB su SCART è un collegamento tramite cavo che garantisce una connessione facile e un'uscita video di alta qualità.

Riproduce tutti i formati

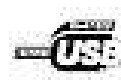


Riproduci i formati multimediali che desideri: DivX, MP3, WMA o JPEG. Approfitta dell'imbattibile riproducibilità e condividi i file multimediali direttamente sul tuo televisore o sistema Home Theater, comodamente seduto in soggiorno.

Riproduce tutti i formati



Possibilità di riprodurre praticamente tutti i tipi di dischi: CD, (S)VCD, DVD, DVD+R, DVD-R, DVD+RW, DVD-RW o DVD+R DL. Scopri l'impareggiabile flessibilità e la comodità di poter riprodurre tutti i tuoi dischi su un unico dispositivo.



Specifiche

Audio

- convertitore digitale/analogico: 24 bit, 192 kHz
- Risposta in frequenza: 40-20000 Hz
- Potenza in uscita (RMS): 6 x 50 W
- Funzioni audio avanzate: Amplificatore digitale classe "D", Modalità notte
- Sistema audio: Dolby Digital, Dolby Prologic II, Stereo
- Impostazioni equalizzatore: Azione, Classic, Concert, Dramma, Giochi, Lounge, Rock, Sport
- Rapporto segnale/rumore: >60 dB
- Potenza totale (RMS): 300 W

Altoparlanti

- Gamma di frequenza centrale: 150-20.000 Hz
- Altoparlante centrale: Magneticamente schermato
- Driver altoparlante centrale: Woofer Full Range da 3"
- Gamma freq. altoparlante satellitare: 150-20.000 Hz
- Impedenza altoparlante satellitare: 4 ohm
- Gamma di frequenza subwoofer: 45 - 150 Hz
- Impedenza altoparlante centrale: 8 ohm
- Driver altoparlante satellitare: Woofer Full Range da 3"
- Driver subwoofer: Woofer da 6,5" ad alta efficienza
- Tipo di subwoofer: Passivo
- Impedenza subwoofer: 8 ohm

Connettività

- Collegamenti frontali / laterali: USB
- Collegamenti posteriori: Uscita Composite video (CVBS), Antenna FM, Ingresso AUX, Connettori altoparlante Easy-Fit, Scart

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Bande del sintonizzatore: FM

Assorbimento

- Consumo energetico: 40 W
- Alimentazione: 50 Hz, 220-240 V
- Consumo energetico in standby: < 1 W

Accessori

- Accessori inclusi: Telecomando, 2 batterie AAA, Cavo video CVBS, antenna FM, Manuale utente,

Guida rapida, Foglio di garanzia internazionale

Dimensioni (lxpxa)

- profondità altoparlante centrale: 75 mm
- Spessore imballo: 380 mm
- Larghezza set: 360 mm
- Peso incluso imballaggio: 11,3 Kg
- Altezza altoparlante centrale: 100 mm
- Altezza imballo: 302 mm
- Altezza set: 55 mm
- Peso altoparlante centrale: 0,66 Kg
- Larghezza altoparlante centrale: 100 mm
- Larghezza imballo: 564 mm
- Profondità set: 332 mm
- Peso set: 2,64 Kg
- Larghezza altoparlante Surround: 100 mm
- Altezza altoparlante Surround: 100 mm
- Profondità altoparlante Surround: 75 mm
- Peso subwoofer: 3,875 Kg
- Peso altoparlante Surround: 0,47 Kg
- Profondità subwoofer: 369 mm
- Altezza subwoofer: 310 mm
- Larghezza subwoofer: 123 mm

Riproduzione audio

- Formato di compressione: MP3, WMA
- Supporti di riproduzione: CD Audio, CD-R/RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW
- Velocità trasmissione MP3: 32-256 Kbps e VBR

Immagine/Display

- convertitore digitale/analogico: 12 bit, 108 MHz

Riproduzione fermo immagine

- Formato di compressione immagini: JPEG
- Supporti di riproduzione: DVD+R/+RW, CD-R/RW, DVD-R/-RW
- Immagine migliorata: Ruota, Zoom, Presentazione con musica di sottofondo

Riproduzione video

- Supporti di riproduzione: CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD-Video, Video CD/SVCD
- Formati di compressione: MPEG1, MPEG2, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.0, DivX Ultra, MPEG4
- Sistema riproduzione videodischi: PAL, NTSC



Data di rilascio
2024-03-13

Versione: 4.0.4

EAN: 87 12581 51210 1

© 2024 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