

Philips
Home Theater 2.1

Riproduzione DVD

HTS3220



Ossessionati dal suono

Audio vivo e stile inconfondibile

Goditi film, musica e TV con un audio surround eccezionale! Grazie al design elegante con i pannelli in vetro, l'intrattenimento non ha mai avuto un look così elegante come con questo sistema Home Theater multiplo.

Esperienza audio superiore

- Crystal Clear Sound per un suono ricco di dettagli
- Altoparlante Dolby Virtual per un audio surround realistico
- La potenza di 350 W RMS consente di riprodurre filmati e musica con un audio eccezionale

Progettato per migliorare l'ambiente domestico

- Design elegante con pannelli in vetro
- Design compatto perfetto per il tuo flat TV
- Posizionamento flessibile per l'installazione a parete, su tavolo o su supporto

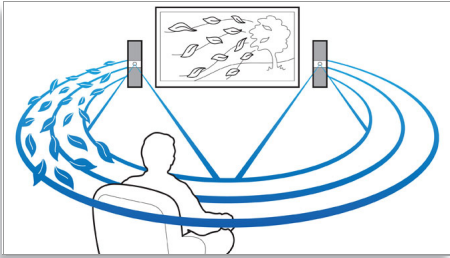
Intrattenimento di alta qualità e installazione facile

- Immagini ad alta definizione più nitide grazie alla tecnologia HDMI 1080p
- Il collegamento Hi-Speed USB 2.0 consente di riprodurre video/musica da unità flash USB
- Il Link MP3 consente di riprodurre la musica da lettori multimediali portatili
- EasyLink per controllare tutti i dispositivi HDMI CEC con un unico telecomando
- Sistema docking opzionale per una riproduzione facile tramite iPod/iPhone

PHILIPS
sense and simplicity

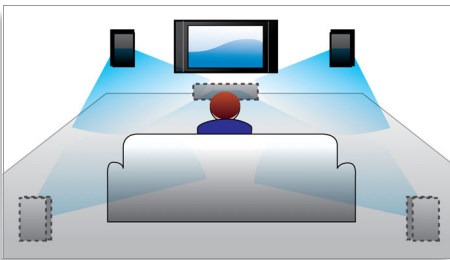
In evidenza

Crystal Clear Sound



La tecnologia Crystal Clear Sound di Philips ti consente di distinguere e apprezzare tutti i dettagli audio, esattamente come sono stati concepiti dal regista o dal musicista. Crystal Clear Sound riproduce la sorgente audio, che si tratti di un film d'azione, un musical o un'esibizione dal vivo, in modo fedele e preciso, senza distorsioni. Gli Home Theater Philips con Crystal Clear Sound riducono al minimo l'elaborazione audio preservando la purezza dei contenuti audio originali. Il risultato è una precisione sonora superiore.

Altoparlante Dolby Virtual



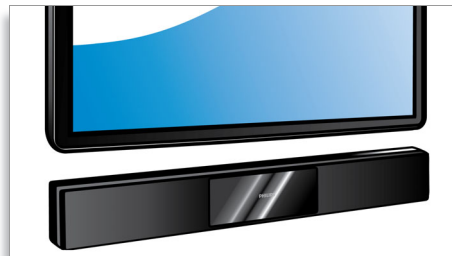
L'altoparlante Dolby Virtual è dotato di una sofisticata tecnologia audio in grado di produrre un suono surround da un semplice sistema a due altoparlanti. Degli algoritmi spaziali altamente avanzati riproducono fedelmente le caratteristiche audio di un ambiente di ascolto ideale a 5.1 canali. La riproduzione DVD è migliorata ampliando l'ambiente a 2 canali. Quando combinata con l'elaborazione audio Dolby Pro Logic II, qualsiasi dispositivo stereo di qualità elevata viene trasformato in una sorgente audio surround multicanale estremamente realistica. Non è più necessario acquistare altoparlanti aggiuntivi, cavi o supporti per potersi godere un audio avvolgente.

Potenza di 350 W RMS



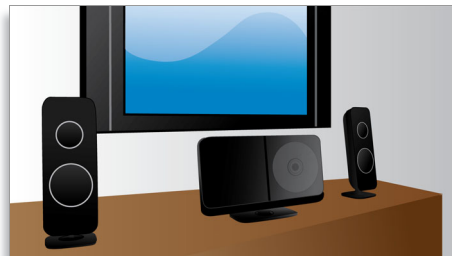
La potenza di 350 W RMS consente di riprodurre filmati e musica con un audio eccezionale

Design elegante



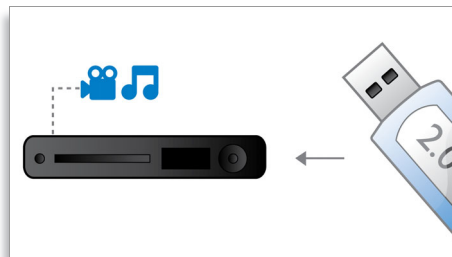
Design elegante con pannelli in vetro

Design compatto



Design compatto perfetto per il tuo flat TV

Collegamento Hi-Speed USB 2.0



Il bus seriale universale o USB è un protocollo standard utilizzato per collegare PC,

periferiche e apparecchiature elettroniche. I dispositivi USB Hi-Speed dispongono di una velocità di trasferimento dei dati fino a 480 Mbps, rispetto ai 12 Mbps degli originali dispositivi USB. Con il collegamento Hi-Speed USB 2.0, basta collegare il dispositivo USB e selezionare il filmato, la musica o la foto che desideri per avviarne la riproduzione.

Immagini HD più nitide



L'upscaling HDMI 1080p offre immagini nitide. Ora puoi guardare i film a definizione standard in altissima definizione, visualizzando maggiori dettagli e immagini più realistiche. La scansione progressiva (contrassegnata dalla lettera "p" in "1080p") elimina le righe tipiche degli schermi TV, garantendoti immagini straordinariamente nitide. La tecnologia HDMI, inoltre, è in grado di stabilire una connessione digitale diretta che supporta segnali video HD digitali non compressi e segnali audio digitali multicanale, senza conversione in analogico; in tal modo le immagini sono impeccabili e la qualità audio è completamente priva di rumore.

Sistema docking opzionale



Collega la base docking al sistema Home Theater e potrai riprodurre la tua musica, i tuoi video e le immagini dal tuo iPod/iPhone. La base docking viene venduta come accessorio opzionale.

Specifiche

Accessori

- Accessori compatibili: Base docking per iPod/ iPhone DCK3060
- Accessori inclusi: Batterie per telecomando, Adattatore Scart, antenna FM, Cavo alimentazione, guida rapida, Telecomando, Manuale utente, Cavo video, Foglio di garanzia internazionale

Riproduzione audio

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

Riproduzione fermo immagine

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

Riproduzione video

- Formati di compressione: DivX Ultra, MPEG1, MPEG2, MPEG4, XviD, WMV SD
- 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, wmv

Connettività

- Collegamenti frontali / laterali: Jack per iPod/ iPhone, Link MP3, USB
- Collegamenti posteriori: AUX IN 1, Uscita Composite video (CVBS), Ingresso coassiale digitale, Connettori altoparlante Easy-Fit, Presa per antenna FM, Uscita HDMI, Uscita subwoofer

Funzioni utili

- EasyLink (HDMI-CEC): Mappatura automatica ingresso audio, Riproduzione One Touch, Standby One Touch, Telecomando - Passthrough

Dimensioni (lxpxa)

- Unità principale (L x A x P): 360 x 190 x 65 mm
- Peso unità principale: 2,2 Kg

- Altoparlante satellitare (L x A x P): 112 x 309,5 x 112 mm
- Peso altoparlante satellitare: 1 Kg
- Lunghezza cavo altoparlante satellitare: 2 m
- Subwoofer (L x A x P): 182 x 300 x 345 mm
- Peso subwoofer: 5,5 Kg
- Lunghezza del cavo del subwoofer: 3 m
- Imballo: (L x A x P): 393 x 353 x 563 mm
- Peso incluso imballaggio: 12,8 Kg

Altoparlanti

- Tipi di altoparlanti: 2 x altoparlanti satellitari
- Driver per altoparlante satellite: 1 tweeter x 2", 2 woofer da 3"
- Gamma freq. altoparlante satellitare: 150 - 20.000 Hz
- Impedenza altoparlante satellitare: 8 ohm
- Tipo di subwoofer: Attivo
- Gamma di frequenza subwoofer: 35 - 200 Hz
- Impedenza subwoofer: 8 ohm

Immagine/Display

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

Assorbimento

- Consumo energetico: 40 W
- Alimentazione: 220-240 V, 50 Hz
- Consumo energetico in stand-by: < 0,3 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, Altoparlante Dolby Virtual, Modalità notte, Controllo dei suoni alti, medi e bassi
- Sistema audio: Dolby Digital 5.1, DTS 96/24, Stereo, DTS Digital Surround
- Potenza totale RMS, 30% THD: 350 W

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- RDS: Nome stazione
- Bande del sintonizzatore: FM
- Numero canali preimpostati: 40



Data di rilascio
2013-01-20

Versione: 8.3.10

12 NC: 8670 000 59836
EAN: 87 12581 52468 5

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tutti i diritti riservati.

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

www.philips.com