

Philips
Home Theater 2.1

Riproduzione DVD

HTS3220



Ossessionati dall'audio

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.

Progettato per migliorare l'ambiente domestico

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

Intrattenimento di alta qualità e installazione facile

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

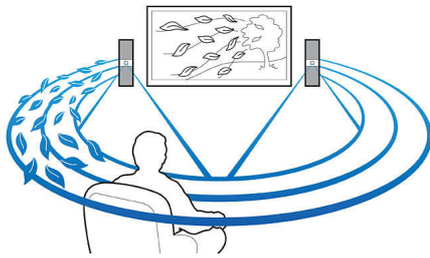
Esperienza audio superiore

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

PHILIPS

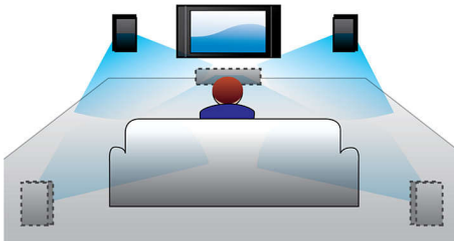
In evidenza

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



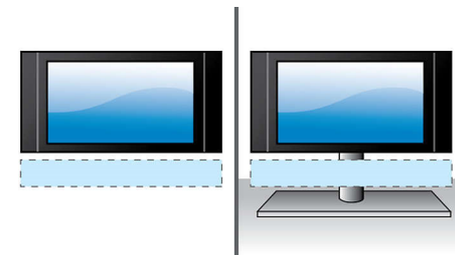
Design elegante con pannelli in vetro

Design compatto



Design compatto perfetto per il tuo flat TV

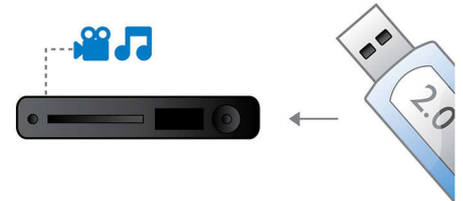
Posizionamento flessibile



Goditi la versatilità di questo sistema Home Theater che puoi posizionare dove preferisci.

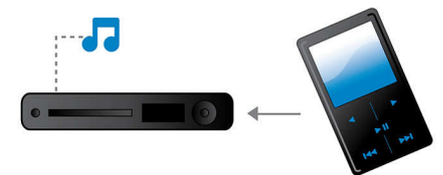
Installato su un supporto per TV, a parete o posizionato su un tavolo, il prodotto ha un aspetto sensazionale e funziona senza compromessi. Potrai rispettare lo stile della tua casa senza rinunciare a esperienza Home Theater incredibili.

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.

Link MP3



MP3 Link consente la riproduzione di file MP3 direttamente dal tuo lettore multimediale portatile sul tuo sistema Home Theater. Basta collegare il proprio lettore MP3 portatile al jack integrato MP3 Link e ascoltare la propria musica MP3 con la qualità audio superiore del sistema Home Theater Philips. MP3 Link porta la tua musica nel comfort del tuo salotto

Specifiche

Audio

- Risposta in frequenza: 20-20.000 Hz
- 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
- Impostazioni equalizzatore: Azione, Classic, Concert, Dramma, Jazz, Rock, Sport
- Rapporto segnale/rumore: > 65 dB
- Potenza totale RMS, 30% THD: 350 W

Altoparlanti

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

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

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

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

Funzioni utili

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

Assorbimento

- Consumo energetico: 40 W
- Alimentazione: 220-240 V, 50 Hz
- Consumo energetico in standby: < 0,3 W

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

Dimensioni (lxpxa)

- Unità principale (L x A x P): 360 x 190 x 65 mm
- Peso incluso imballaggio: 12,8 Kg
- Peso unità principale: 2,2 Kg
- Imballo: (L x A x P): 393 x 353 x 563 mm
- Subwoofer (L x A x P): 182 x 300 x 345 mm
- Peso subwoofer: 5,5 Kg
- Altoparlante satellitare (L x A x P): 112 x 309,5 x 112 mm
- Lunghezza cavo altoparlante satellitare: 2 m
- Peso altoparlante satellitare: 1 Kg
- Lunghezza del cavo del subwoofer: 3 m

Riproduzione audio

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

Formato file

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

Immagine/Display

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

Optical Playback Media

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

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



Data di rilascio
2024-05-06

Versione: 8.3.10

EAN: 87 12581 52468 5

© 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