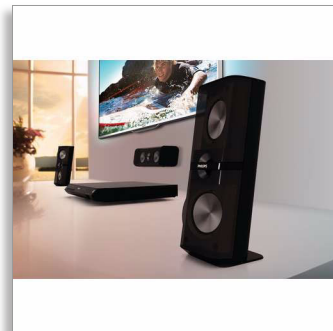




Philips
Difuzoare 3D în unghi
pentru home theater 5.1

Blu-ray 3D
andocare iPod/iPhone



HTB7530D

Bucurați-vă de home cinema cu difuzoarele 3D în unghi

Obsedat de sunet

Maximizați experiența sunetului home cinema cu boxele dinamice tridimensionale în unghi! Redați tot conținutul de divertisment preferat, inclusiv Blu-ray 3D, pe acest sistem inovator home theater Philips seria HTB7530.

Experiență audio minunată

- Puterea de 1000 W RMS oferă un sunet excelent pentru filme și muzică
- Difuzoarele 3D în unghi propagă sunetul uniform în încăpere
- DynamicSurround pentru o experiență surround mai intensă.

Savurați toate tipurile de divertisment

- Blu-ray Full HD 3D pentru o experiență cinematografică 3D cu adevărat captivantă
- CinemaPerfect HD pentru redare mai clară și mai precisă
- Stație de andocare inclusă pentru redarea comodă de pe iPod/iPhone
- WiFi integrat pentru a vă bucura wireless de suportul media conectat
- Conversie instantanee 2D în 3D pentru e experiență cinematografică realistă
- Radio prin Internet pentru a vă bucura de posturile de radio online
- Transformați-vă Smartphone-ul într-o telecomandă pentru produse AV Philips

Conceput pentru a spori senzația de cinematograf la dvs. acasă

- Opțiune boxe posterioare wireless pentru amplasare fără dezordine

PHILIPS

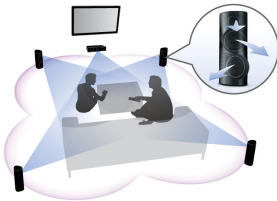
Repere

CinemaPerfect HD



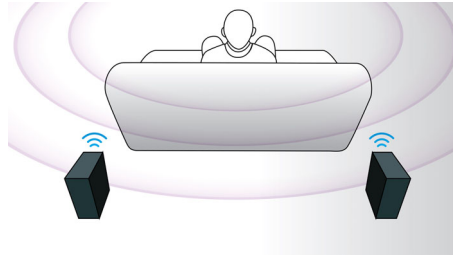
Procesorul de imagine Philips CinemaPerfect HD oferă un nou standard în redarea clară și precisă a materialelor video. Acest procesor inteligent reduce zgomotul și sporește claritatea imaginilor pentru a vă oferi imagini video de calitate mai bună decât înainte. Reducerea zgomotului video și super-scalarea funcționează pentru a reduce zgomotul care este produs când materialul video este comprimat în formatul MPEG. Fără procesarea color îmbunătățită, procesorul produce imagini precise și profunde pe ecran.

Difuzoare 3D în unghi



Difuzoarele 3D în unghi sunt prevăzute cu drivere în unghi pentru a furniza sunetul nu numai frontal, ci și spre părțile laterale, extinzând punctul optim de ascultare astfel încât să vă puteți bucura de sunet surround mai coplesitor și mai cinematic.

Opțiune boxe posterioare wireless



Boxele posterioare wireless vă oferă modularitate și mobilitate în amplasarea lor. Dezvoltate cu ajutorul unei tehnologii care elimină interferențele, boxele wireless furnizează un sunet surround absolut, fără inesteticele cabluri de conectare.

Conversie instantanee 2D în 3D



Desfătați-vă cu emoția filmului 3D acasă la dvs. vizionându-vă colecția de filme 2D. Conversia instantanee 3D utilizează cea mai nouă tehnologie digitală pentru a analiza conținutul video 2D și a diferenția între obiectele din prim-plan și cele din fundal. Această detaliere generează o hartă a adâncimii care convertește formatele normale 2D în fascinante imagini 3D. Cu un televizor compatibil 3D, sunteți acum gata de o experiență totală HD 3D.

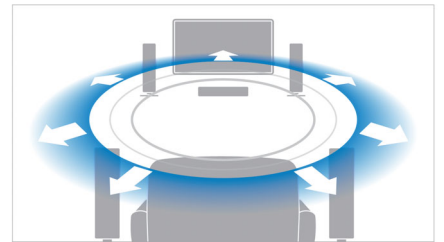
Philips MyRemote



Aplicația MyRemote Philips vă permite să vă utilizați smartphone-ul sau tableta pe post de telecomandă pentru a vă controla produsele

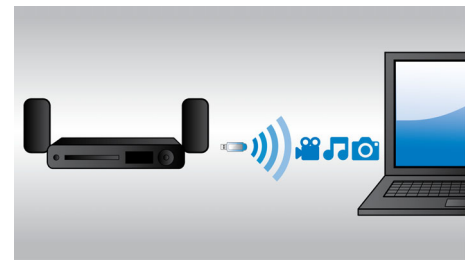
Philips AV conectate la rețeaua dvs. Wi-Fi de acasă, oferindu-vă control instantaneu de oriunde din căminul dvs. De asemenea, acestea oferă o serie de funcții utile precum SimplyShare, pentru a conecta și transmite wireless tot divertismentul; MySound, pentru a vă particulariza preferințele de ascultare; și SurroundMe, pentru a calibra cel mai bun sunet surround.

DynamicSurround



DynamicSurround utilizează algoritmi de sunet foarte avansați care redau fidel caracteristicile de sunet ale unui mediu surround complet ideal. Răsplătește ascultătorii cu o experiență de ascultare intensă 7.1 și exploatează la maxim mai puține difuzoare, astfel în camera utilizatorului nu mai există aglomerația de boxe a unui sistem 7.1 - fără a sacrifica experiența sunetului surround.

WiFi integrat



Grație WiFi integrat puteți experimenta o selecție bogată de servicii online populare prin simpla conectare a sistemului home theater direct la rețeaua de la domiciliu. Vă puteți bucura de unele dintre cele mai bune site-uri Web care oferă filme, imagini, divertisment și informații și alte tipuri de conținut online adaptat pentru a se potrivi ecranului dvs. de televizor.

Specificații

Sunet

- Setări egalizator: Jocuri, Film, Muzică, Știri, Original
- Caracteristici superioare sunet: Dolby Digital Prologic II, Sunet cu bas dublu, FullSound, Mod Noapte, Surround Plus, Control înalte și joase
- Sistem audio: Dolby Digital 5.1, Dolby Digital PLUS, Dolby True HD, DTS Digital Surround, Audio de rezoluție înaltă DTS-HD, DTS-HD Master Audio Essential
- Putere de ieșire boxă centrală: 230 W
- Putere de ieșire boxă satelit: 4 x 135 W
- Putere de ieșire subwoofer: 230 W
- Putere totală (RMS) la 30% THD: 1000 W

Difuzoare

- Tipuri de difuzoare: 1 x boxă centrală, 4 boxe satelit
- Driver difuzor central: 2 woofere de 2,5"
- Interval de frecvențe boxă centrală: 150 - 20k Hz
- Impedanță difuzor central: 3 ohm
- Driver per boxă satelit: 2 woofere de 3"
- Interval de frecvențe difuzor satelit: 150 - 20k Hz
- Impedanță difuzor satelit: 5 ohm
- Tip subwoofer: Pasiv
- Difuzor subwoofer: 1 woofer de 6,5"
- Interval de frecvențe subwoofer: 20 - 150 Hz
- Impedanță subwoofer: 3 ohm

Conectivitate

- Conectori frontali: Music iLINK, USB
- Conexiuni integrate: Wi-Fi
- Conexiuni spate: Intrare AUX, Conectori boxă click-fit, leșire video compozită (CVBS), Intrare coaxială digitală, Intrare optică digitală, Ethernet, Priză antenă FM, leșire HDMI 1.4 (ARC), Intrare HDMI 1, Intrare HDMI 2, Mufă pentru stație de andocare iPod/iPhone, Slot pentru card SD/SDHC, Audio wireless spate
- Aplicația MyRemote: MySound, SimplyShare, SurroundMe, Telecomandă virtuală

Confort

- EasyLink (HDMI-CEC): Suport de subtitrare format 21:9, Audio Return Channel, Mapare intrare audio automată, Sincronizare dinamică, Redare la o singură atingere, Mod standby la o singură atingere, Telecomandă-Trecere
- Caracteristici HDMI: 3D, Audio Return Channel (ARC), Tip conținut, Deep color

Tuner/Recepție/Transmisie

- Radio prin Internet
- Benzi pentru tuner: FM
- Număr de canale presetate: 40
- RDS: Știri, Știri și trafic, Nume post de radio

Suport media de redare optică

- Discuri care pot fi redare: AVCHD, BD, BD R / BD RE, CD, CDDA, CD-R/CD-RW, DVD, DVD +R/+RW, DVD -R/-RW, SVCD, VCD

Format fișier

- Audio: aac, mka, MP3, wma
- Imagine: GIF, JPEG, JPG
- Video: asf, avi, divX, flv, mkv, mp4, mpeg, mpg

Redare audio

- Format compresie: AAC, MP3, WAV, WMA, FLAC, Ogg Vorbis
- Rate de biți MP3: 32 - 320 kbps

Redare video

- Formate de comprimare: DivX Plus HD, MPEG1, MPEG2, MPEG4

Redare imagine statică

- Format compresie: GIF, JPEG, JPEG HD, JPEG progresiv, PNG
- Caracteristici superioare ale imaginii: Rotire, Redare diapozitive cu muzică, Zoom

Imagine/Ecran

- Caracteristici superioare imagine: HD (720 p, 1080 i, 1080/24 fps), Scanare progresivă, Upscaling video

Alimentare

- Consum de energie: 105 W
- Sursă de alimentare: 220-240 V, 50 Hz
- Consum în standby: 0,2 - 0,25 W

Durabilitate

- Ambalaj: Manual electronic de utilizare

Dimensiuni

- Unitate principală (l x î x A): 435 x 56 x 344 mm
- Greutate unitate principală: 3,35 kg
- Boxă centrală (L x Î x A): 266 x 87 x 99 mm
- Greutate boxă centrală: 0,98 kg
- Lungime cablu boxă centrală: 2 m
- Boxă frontală (L x Î x A): 111 x 269 x 96 mm
- Greutate boxă față: 0,92 kg
- Lungime cablu boxă frontală: 4 m
- Boxă spate (L x Î x A): 111 x 269 x 96 mm
- Greutate boxă spate: 0,92 kg
- Lungime cablu boxă spate: 10 m
- Subwoofer (l x î x A): 178 x 353 x 302 mm
- Lungime cablu subwoofer: 4 m
- Greutate subwoofer: 3,9 kg
- Ambalaj (l x Î x A): 555 x 385 x 423 mm
- Greutate cu ambalaj inclus: 14,71 kg

Accesorii

- Accesorii compatibile: Modul wireless spate RWSS5512
- Accesorii incluse: 2 baterii AAA, Conectare DCK3061 iPod/iPhone, Antenă FM, Cablu de alimentare, Ghid de inițiere rapidă, Telecomandă, Broșură cu date juridice și privind siguranța, Fișa mărcilor comerciale, Certificat de garanție internațională



Data apariției 2015-11-30

Versiune: 6.1.7

12 NC: 8670 000 90309
EAN: 08 71258 16448 19

© 2015 Koninklijke Philips N.V.
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips N.V. sau a deținătorilor lor legali.

www.philips.com