

Philips
2.1 3D „Blu-ray“ namų
kinas

HDMI ARC
500 W

HTB3270



Galingas erdvinis garsas

Išbandykite „Blu-ray“ namų kino teatro garsą

Išplėskite namų pramogų galimybes naudodami „Philips“ namų kino sistemą HTB3270. Atviri 500 W garsiakalbiai su dviem žemųjų dažnių vamzdžiais suteikia galimybę mėgautis jaudinančiais 3D „Blu-ray“ diskų įrašais.

Puikūs klausymosi pojūčiai

- 500 W RMS galia suteikia nuostabų garsą filmams ir muzikai
- „Dolby TrueHD“ Digital Plus – aukštos kokybės erdvinis garsas

Suprojektuota jūsų puikiam namų kinui

- Modernus dizainas papildys jūsų namų aplinką

Paprasčiausiai mėgaukitės visomis pramogomis

- Garso įvestis leidžia mėgautis muzika iš „iPod“ / „iPhone“ / MP3 grotuvų
- „Full HD 3D Blu-ray“ suteiks visiškai įtraukiančio 3D filmo potyrį.
- „DivX Plus HD Certified“ – mėgaukitės didelės raiškos „DivX“ atkūrimu
- „EasyLink“ skirtas kontroliuoti visus HDMI CEC prietaisus vienu nuotolinio valdymo pultu
- HDMI aukštos raiškos filmams ir vaizdo kokybei

PHILIPS

Ypatybės

500 W RMS galia



500 W RMS galia suteikia nuostabų garsą filmams ir muzikai

„Full HD 3D Blu-ray“



Būsitė sužavėti 3D filmams, žiūrėdami juos savo svetainėje per „Full HD“ 3D televizorių.

„Active 3D“ naudoja naujausios kartos greitai persijungiančius ekranus ir sukuria tikrovišką gylį ir realybę maksimalia 1080x1920 HD skiriamąja geba. Žiūrint vaizdus pro specialius akinius su dešiniu ir kairiuoju lęšiais, kurie keičiantis vaizdams sinchroniškai atsitaro ir užsidaro, galima mėgautis HD 3D. Aukštos kokybės 3D filmai, rodomi per „Blu-ray“ – didelis aukštos kokybės turinio pasirinkimas. Be to, „Blue-ray“ perteikia nesuglaudintą erdvinį garsą suteikianti neįtikėtina tikroviškų pojūčių.

EasyLink



Naudodami „EasyLink“ galite valdyti kelis prietaisus, (DVD grotuvą, „Blu-ray“ grotuvą,

„SoundBar“ garsiakalbius, namų kiną ir televizorių) vienu nuotolinio valdymo pultu. Jis naudoja HDMI CEC industrinio standarto protokolą, dalinantis prietaisų funkcionalumu per HDMI laidą. Vienu mygtuko paspaudimu galite valdyti visą prijungtą HDMI CEC įrangą vienu metu. Dabar galite lengvai valdyti tokias funkcijas kaip budėjimo režimas ir atkūrimas.

HDMI aukštos raiškos filmams



HDMI yra tiesioginė skaitmeninė jungtis, kuri perteikia skaitmeninius aukštos raiškos vaizdo įrašus ir skaitmeninį daugiakanalį garsą. Panaikindama konversiją į analogiškus signalus, ji siūlo puikią vaizdo ir garso kokybę be jokio triukšmo. Standartinės aukštos raiškos filmams galima mėgautis iš tiesų aukšta raiška - užtikrinant daugiau detalių ir tikroviškesnius vaizdus.

„DivX Plus HD Certified“



„DivX Plus HD“, integruota į jūsų „Blu-ray“ grotuvą, ir (arba) DVD leistuvą – tai naujausia „DivX“ technologija, suteikianti galimybę mėgautis HD vaizdo įrašais ir filmams tiesiai iš interneto „Philips“ HDTV televizoriuje ar kompiuteryje. „DivX Plus HD“ palaiko „DivX Plus“ turinio (H.264 HD vaizdo įrašų su aukštos kokybės AAC garsu MKV failo sudėtiname rodinyje) atkūrimą bei ankstesnes

„DivX“ vaizdo įrašų versijas iki 1080p. „DivX Plus HD“ – realūs skaitmeniniai HD vaizdai.

Garso įvestis



Garso įvestis leis lengvai atkurti muziką tiesiai iš „iPod“ / „iPhone“ / „iPad“, MP3 grotuvo arba nešiojamojo kompiuterio per paprastą jungtį su jūsų namų kino sistema. Paprasčiausiai prijunkite garso įrenginį prie garso įvesties lizdo ir mėgautis muzika aukščiausia „Philips“ namų kino garso kokybe.

Modernus dizainas

Modernus dizainas papildys jūsų namų aplinką

Dolby TrueHD Digital Plus

„Dolby TrueHD Digital Plus“ perteikia geriausią garsą iš jūsų namų kino sistemos. Garso atkūrimas iš esmės nesiskiria nuo studijos įrašo, todėl girdite tai, ką kūrėjai ir norėjo, kad išgirstumėte. „Dolby TrueHD“ suteikia dar daugiau galimybių mėgautis didelės raiškos pramogomis.



Specifikacijos

Garsas

- Garsumo gerinimas: Nakties režimas, „Auto Volume“ lygintojas, Aukštųjų ir žemųjų dažnių reguliavimas
- Garso sistema: „Dolby Digital Plus“, „Dolby True HD“, DTS 2.0 + skaitmeninė išvestis
- Žemųjų dažnių kolonėlės išvesties galia: 166 W
- Vienodintuvo nustatymai: Žaidimai, Filmas, Muzika, Žinios, Originalas
- Centrinio garsiakalbio išvesties galia: 166 W
- Satelitinio garsiakalbio išvesties galia: 2 x 166 W
- Bendras galingumas RMS @ 30% THD: 500 W

Garsiakalbiai

- Garsiakalbių tipai: 2 x satelitinės kolonėlės
- Satelitinės kolonėlės dažnių diapazonas: 150 - 20k Hz
- Satelitinės kolonėlės pilnutinė varža: 4 ohm
- Žemųjų dažnių kolonėlės dažnių diapazonas: 20 - 150 Hz
- Žemųjų dažnių kolonėlės garsiakalbis: 1 x 6,5 col. žemų dažnių garsiakalbis
- Žemų dažnių kolonėlės tipas: Pasyvi
- Satelitinės kolonėlės garsiakalbiai: 1 x 3 in viso diapazono garsiakalbis
- Žemų dažnių kolonėlės pilnutinė varža: 4 ohm

Prijungimo galimybė

- Priekinės jungtys: Garso įvestis, USB
- Galinės jungtis: Kompozitinė vaizdo išvestis (CVBS), Skaitmeninė koaksialinė įvestis, Skaitmeninė optinė įvestis, Lengvai prijungiami garsiakalbių lizdai, Ethernetas, HDMI 1.4 išvestis (ARC), Fiksuota FM antena, USB (tik VOD/BD-LIVE)

Derintuvai / imtuvai / siųstuvai

- Imtuvo diapazonas: FM
- Iš anksto nustatytų kanalų skaičius: 40

Išorinė kartoninė dėžutė

- EAN: 87 12581 68171 5

- Ilgis: 50.1 cm
- Vartotojams skirtų pakuočių skaičius: 1
- Plotis: 37.9 cm
- Bendras svoris: 8.7 kg
- Aukštis: 34 cm
- Grynas svoris: 7.56 kg
- Pakuotės svoris: 1.14 kg

Patogumas

- „EasyLink“ (HDMI-CEC): Garso grįžtamasis kanalas, Automatinis garso įvesties kartografovimas, Paleidimas vienu paspaudimu, Budėjimo režimas vienu spustelėjimu, Nuotolinio valdymo pultas - „Passthrough“, 21:9 formato subtitrų palaikymas, „Dynamic Lipsync“ Dinaminis Lipsync
- HDMI funkcijos: 3D, Garso grįžimo kanalas (ARC), Turinio tipas, „Deep Colour“ funkcija
- Lengva naudoti: DLNA

Maitinimas

- Energijos sąnaudos: 80 W
- Maitinimo šaltinis: 220–240 V, 50 Hz
- Elektros energijos suvartojimas veikiant budėjimo režimu: $0,5\text{ W}$

Pakuotės matmenys

- Aukštis: 34 cm
- Pakuotės tipas: Kartoninė dėžutė
- Išdėstymo tipas: Gulsčias
- Plotis: 50.1 cm
- Gylis: 37.9 cm
- Priedamų gaminių skaičius: 1
- EAN: 87 12581 68171 5
- Bendras svoris: 8.7 kg
- Grynas svoris: 7.56 kg
- Pakuotės svoris: 1.14 kg

Gaminio matmenys

- Aukštis: 5.8 cm
- Plotis: 43.5 cm

- Gylis: 28 cm
- Svoris: 2.61 kg

Priedai

- Priedami priedai: 2 x AAA baterijos, Maitinimo laidas, Trumpa instrukcija, Nuotolinis valdymas, Saugos ir teisinės informacijos lapelis, Prekių ženklų lapas, Tarptautinės garantijos lapas, Vartotojo vadovas CD diske

Matmenys

- Pagrindinis prietaisas (P x A x G): 435X56,3X286,5 mm
- Priekinis garsiakalbis (P x A x G): 90 x 185 x 82 mm
- Žemųjų dažnių kolonėlė (P x A x G): 178 x 300 x 343 mm
- Priekinio garsiakalbio svoris: 0.53 kg
- Žemų dažnių kolonėlės svoris: 3.66 kg
- Priekinio garsiakalbio laido ilgis: 3 m
- Žemų dažnių kolonėlės ilgis: 3 m

Garso atkūrimas

- Glaudinimo formatai: AAC, MP3, WAV, WMA, „Dolby Digital“, DTS
- MP3 sparta bitais: 32 - 320 kbps

Rinkmenos formatai

- Garso įrašai: AAC, mka, MP3, WMA
- Vaizdo įrašai: AVI, „DivX“, MKV, mp4, MPEG, mpg, WMV
- Vaizdas: GIF, JPEG, JPG

Vaizdas / ekranas

- Vaizdo išryškėjimas: HD (720p, 1080i, 1080p / 24 k./s), Progresinis skenavimas, Vaizdo įrašo pagerinimas

Optinė atkūrimo laikmena

- Leidžiami diskai: AVCHD, BD, BD R / BD RE, CD, CDDA, CD-R/CD-RW, DVD, DVD +R/+RW, DVD -R/-RW, SVCD, VCD

Specifikacijos

nejudančių vaizdų atkūrimas

- Glaudinimo formatai: GIF, JPEG, JPEG HD, JPEG Progressive, PNG
- Vaizdo išryškėjimas: Pasukite, išdidinimas

Pastovumas

- Pakuotė: Elektroninis vartotojo vadovas

Vaizdo atkūrimas

- Glaudinimo formatai: AVCHD, MPEG1, MPEG2, MPEG4, H.264, DivX Plus HD, WMV 9



Išleidimo data 2024-05-06

Versija: 6.1.13

EAN: 87 12581 68171 5

© 2024 „Koninklijke Philips N.V.“

Visos teisės saugomos.

Specifikacijos gali būti keičiamos be įspėjimo. Prekių ženklai yra „Koninklijke Philips N.V.“ ar jų atitinkamų savininkų nuosavybė.

www.philips.com

* „DivX“, „DivX Certified“ ir susiję logotipai yra „DivXNetworks, Inc.“ prekių ženklai ir naudojami pagal licenciją.
* „Dolby“ ir dviejų „D“ simbolis yra registruotieji „Dolby Laboratories Inc.“ prekių ženklai.