

„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

### **Paprasčiausiai mėgaukitės visomis pramogomis**

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

### **Suprojektuota jūsų puikiam namų kinui**

- Modernus dizainas papildys jūsų namų aplinką

# PHILIPS

# Ypatybės

## 500 W RMS galia



500 W RMS galia suteikia nuostabų garsą filmams ir muzikai

## „Full HD 3D Blu-ray“



Būsité sužavėti 3D filmais, 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 atsidaro 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 tikroviškumo pojūčius.

## 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 filmais galima mėgautis iš tiesų aukšta raiška -

užtikrinant daugiau detalių ir tikroviškesnius vaizdus.

## 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 mėgaukitės muzika aukščiausia „Philips“ namų kino garso kokybe.

## 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

- Centrinio garsiakalbio išvesties galia: 166 W
- Vienodintuvo nustatymai: Žaidimai, Filmas, Muzika, Žinios, Originalas
- Satelitinio garsiakalbio išvesties galia: 2 x 166 W
- Garsumo gerinimas: Nakties režimas, Automatinis garso išlyginimas, 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
- Bendras galingumas RMS @ 30% THD: 500 W

## Garsiakalbiai

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

## Prijungimo galimybė

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

## Patogumas

- „EasyLink“ HDMI-CEC: Garso grįžtamasis kanalas, Automatinis garso įvesties kartografavimas, Paleidimas vienu paspaudimu, Budėjimo režimas vienu paspaudimu, 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

## Derintuvas / imtuvas / siųstuvas

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

## 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

## Rinkmenos formatai

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

## Garso atkūrimas

- Glaudinimo formatai: AAC, MP3, WAV, WMA,

- „Dolby Digital“, DTS
- MP3 sparta bitais: 32 - 320 kbps

## Vaizdo atkūrimas

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

## nejudančių vaizdų atkūrimas

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

## Vaizdas / ekranas

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

## Maitinimas

- Energijos sąnaudos: 80 W
- Maitinimo šaltinis: 220 - 240V, 50Hz
- Elektros energijos suvartojimas veikiant budėjimo režimu: < 0,5 W

## Pastovumas

- Pakuotė: Elektroninis vartotojo vadovas

## Matmenys

- Priekinis garsiakalbis (P x A x G): 90 x 185 x 82 mm
- Priekinio garsiakalbio laido ilgis: 3 m
- Pagrindinis prietaisas (P x A x G): 435X56,3X286,5 mm
- Žemųjų dažnių kolonėlė (P x A x G): 178 x 300 x 343 mm
- Žemųjų dažnių kolonėlės ilgis: 3 m
- Priekinio garsiakalbio svoris: 0,53 kg
- Žemųjų dažnių kolonėlės svoris: 3,66 kg

## Priedai

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

## Išorinė kartoninė dėžutė

- EAN: 87 12581 68171 5
- Bendras svoris: 8,7 kg
- Outer carton (L x W x H): 50,1 x 37,9 x 34 cm
- Grynas svoris: 7,56 kg
- Vartotojams skirtų pakuočių skaičius: 1
- Pakuotės svoris: 1,14 kg

## Pakavimo matmenys

- Pakuotės matmenys (W x H x D): 50,1 x 34 x 37,9 cm
- EAN: 87 12581 68171 5
- Bendras svoris: 8,7 kg
- Grynas svoris: 7,56 kg
- Pridedamų gaminių skaičius: 1
- Pakuotės tipas: Kartoninė dėžutė
- Pakuotės svoris: 1,14 kg
- Išdėstymo tipas: Gulsčias



Išleidimo data 2016-04-18

Versija: 6.1.13

12 NC: 8670 001 01401  
EAN: 08 71258 16817 15

© 2016 „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](http://www.philips.com)

## Gaminio matmenys

- Gaminio matmenys (W x H x D): 43,5 x 5,8 x 28 cm
- Svoris: 2,61 kg

\* „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.