

Vienmēr šeit, lai jums palīdzētu

Reģistrējet savu preci un saņemiet atbalstu
www.philips.com/welcome

HTB5510D
HTB5540D
HTB5570D

Jautājumi?
Sazinieties
ar Philips



HTB5510D



HTB5540D



HTB5570D

Lietošanas instrukcija

PHILIPS

Satura rādītājs

1. Svarīgi	3
Drošība.....	3
Rūpes par jūsu ierīci.....	4
Rūpes par apkārtējo vidi.....	4
Brīdinājums par veselību 3D skatīšanās laikā	4
2. Jūsu mājas kinozāle	5
Galvenā ierīce	5
Tālvadības pults	5
Savienojumi.....	6
3. Jūsu mājas kinozāles pievienošana un iestatīšana	8
Skaļruņu pievienošana	8
Pievienošana pie televizora	9
Digitālo ierīču pievienošana caur HDMI	10
Audiosignāla pievienošana no televizora un citām ierīcēm	11
Skaļruņu iestatīšana	12
EasyLink iestatīšana (HDMI-CEC vadība)	12
Mājas tīkla pievienošana un iestatīšana	13
4. Jūsu mājas kinozāles lietošana	15
Piekļūšana galvenajai izvēlnei	15
Diski	15
Audio atskanošana caur Bluetooth	17
Datu faili	17
USB atmiņas ierīces	18
Audio, video un attēla iespējas	19
Radio	20
MP3 atskanotājs	21
iPod vai iPhone	21
Viedtālruņa vadība	21
Smart TV pārlūkošana	22
Datora pārlūkošana caur DLNA	24
Skaņas izvēle	25
5. Iestatījumu maiņa	27
Valodas iestatījumi	27
Attēla un video iestatījumi	27
Audio iestatījumi	27
Vecāku kontroles iestatījumi	28
Displeja iestatījumi	28
Enerģijas taupīšanas iestatījumi	28
Skaļruņu iestatījumi	28
Noklusējuma iestatījumu atjaunošana	29
6. Programmatūras atjaunināšana	30
Programmatūras versijas pārbaude	30
Programmatūras atjaunināšana caur USB	30
Programmatūras atjaunināšana caur internetu	31
7. Preces specifikācijas	32
8. Darbības traucējumu novēršana	36
9. Ievēribai	39
Autortiesības	39
Atvērtā koda programmatūra	39
Atbilstība	39
Preču zīmes	40
10. Valodu kodi	41
11. Alfabētiskais rādītājs	42

1. Svarīgi

Lūdzu, pirms šīs mājas kinozāles lietošanas izlasiet un izprotiet visas sniegtās instrukcijas. Ja bojājumi ir radušies instrukciju neievērošanas dēļ, garantija nav piemērojama.

Drošība

Elektriskās strāvas trieciena vai ugunsbīstamības risks!

- Nekādā gadījumā nepakļaujiet ierīci un tās piederumus lietus vai ūdens iedarbībai. Nekādā gadījumā nenovietojiet ierīces tuvumā ar ūķidrumu pildītus priekšmetus, piemēram, vāzes. Ja uz mājas kinozāles tiek uzliets vai tajā tiek ieliepts ūķidrums, nekavējoties atvienojet mājas kinozāli no elektrotīkla rozetes. Sazinieties ar Philips klientu apkalošanas servisu, lai pirms atkārtotas lietošanas pārbaudītu ierīci.
- Nekādā gadījumā nenovietojiet mājas kinozāli un tās piederumus atklātas liesmas vai citu karstuma avotu tuvumā, kā arī tiešā saules gaismā.
- Nekādā gadījumā neievietojiet nekādus priekšmetus mājas kinozāles ventilācijas vai citās atverēs.
- Ja ierīces atvienošanai no elektrotīkla tiek lietota kontaktakce vai uzmava, šai atvienošanas ierīcei vienmēr ir jābūt brīvi pieejamai un viegli izraudzamai no elektrotīkla rozetes.
- Baterijas (bateriju paku vai uzstādītās baterijas) nedrīkst pakļaut pārmērīgam karstumam, piemēram, tiešiem saules stariem, uguņij u.tml.
- Atvienojet mājas kinozāli no elektrotīkla rozetes pirms pērkona negaisa.
- Atvienojet barošanas vadu no elektrotīkla rozetes, vienmēr velciet aiz kontaktakces. Nekad nevelciet aiz vada.

Īssavienojuma vai ugunsbīstamības risks!

- Pirms mājas kinozāles pievienošanas elektrotīkla rozetei pārliecinieties, vai elektrotīkla spriegums atbilst spriegumam, kas ir norādīts ierīces aizmugurē vai apakšā. Nekādā gadījumā nepievienojet ierīci elektrotīkla rozetei, ja spriegumi atšķiras.

Savainojumu vai mājas kinozāles bojājumu risks!

- Pie sienas stiprināmām ierīcēm izmantojet tikai komplektā iekļauto sienas stiprinājumu. Nostipriniet sienas stiprinājumu pie tādas sienas, kas var noturēt ierīces un sienas stiprinājuma kopējo svaru. Koninklijke Philips Electronics N.V. nenes atbildību par nepareizu stiprināšanu pie sienas, kā rezultātā radies negadijums, savainojums vai bojājums.
- Skaļruņiem ar statīviem izmantojet tikai komplektā iekļautos statīvus. stingri nostipriniet statīvus pie skaļruņiem. Samontētos statīvus novietojiet uz līdzīnām, horizontālām virsmām, kas spēj noturēt skaļruņa un statīva kopējo svaru.
- Nekādā gadījumā nenovietojiet ierīci vai citus priekšmetus uz elektrības vadiem vai uz citas elektriskās aparatūras.
- Ja ierīce ir tikusi transportēta temperatūrā, kas ir zemāka par 5°C, tad vispirms izpakojet ierīci un pagaidiet, kamēr tās temperatūra sasniedz telpas temperatūru, un tikai pēc tam pievienojet ierīci elektrotīkla rozetei.
- Kad ierīce tiek atvērta, rodas redzamais un neredzamais lāzera starojums. Izvairieties no stara trāpījuma.
- Neaizskariet diska optisko lēcu diska nodalījuma iekšpusē.
- Šīs ierīces detaļas var būt ražotas no stikla. Apejieties ar ierīci uzmanīgi, lai novērstu savainojumu vai bojājumu rašanos.

Pārkaršanas bīstamība!

- Nekad neuzstādījet ierīci noslēgtā vietā. Vienmēr atstājiet apkārt ierīcei vismaz 10 cm brīvu vietu, lai nodrošinātu tās ventilāciju. Pārliecinieties, lai aizkari vai citi priekšmeti nekad neaizsegtu ierīces ventilācijas atveres.

Piesārņojuma bīstamība!

- Nelietojet kopā dažādas baterijas (vecas un jaunas vai oglēkļa un sārmu u.tml.).
- Sprādzienbīstamība nepareizas bateriju nomaiņas gadījumā! Vienmēr nomainiet baterijas tikai ar tādām pašām vai līdzvērtīgām.
- Izņemiet baterijas, ja tās ir tukšas vai arī ja tālvadības pults ilgāku laiku netiks lietota.
- Baterijas satur ķīmiskas vielas, tādēļ tās ir jāatlīdzībē pareizā veidā.

... Svarīgi

Bateriju norīšanas risks!

- Ierīcē/tālvadības pultī var būt monētas/pogas tipa baterija, kuru ir iespējams norīt. Vienmēr glabājiet bateriju bērniem nepieejamā vietā! Ja baterija tiek norīta, tā var radīt nopietnus savainojumus vai pat izraisīt nāvi. Smagi iekšēji apdegumi var rasties jau divu stundu laikā pēc baterijas norīšanas.
- Ja jums ir aizdomas, ka baterija ir tikusi norīta vai arī tā ir iekļuvusi jebkurā no ķermena daļām, nekavējoties meklējiet medicīnisko palīdzību.
- Veicot bateriju nomaiņu, vienmēr glabājiet visas jaunās un vecās baterijas bērniem nepieejamā vietā. Kad esat nomainījis baterijas, pārliecieties, vai bateriju nodalījums ir pilnībā aizvērts.
- Ja bateriju nodalījumu nevar pilnībā aizvērt, pārtrauciet ierīces lietošanu. Novietojiet ierīci bērniem nepieejamā vietā un sazinieties ar ražotāju.



Šī ir II klasses ierīce ar dubultu izolāciju un bez aizsargājošā zemējuma.

Rūpes par jūsu ierīci

- Neievietojiet diska nodalījumā citus priekšmetus kā tikai diskus.
- Neievietojiet diska nodalījumā savērpušos vai saplaisājušus diskus.
- Izņemiet diskus no diska nodalījuma, ja ierīce ilgāku laiku netiks lietota.
- Ierīces tīrīšanai izmantojiet tikai mikrošķiedras drānu.

Rūpes par apkārtējo vidi



Jūsu ierīce ir izstrādāta un izgatavota, izmantojot augstas kvalitātes materiālus un sastāvdalas, kurus var pārstrādāt un lietot atkārtoti.



Ja ierīce ir markēta ar ūpašu simbolu – pārsvītotu atkritumu konteineru, tas nozīmē, ka tā atbilst Eiropas Savienības direktīvas 2002/96/EK prasībām. Lūdzu, iepazīstieties ar vietējiem noteikumiem par elektrisko un elektronisko ierīču atsevišķas savākšanas sistēmu.

Lūdzu, rīkojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmetiet nolietotās elektroierīces kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem. Pareiza jūsu nolietotās elektroierīces utilizācija palīdzēs novērst iespējamo kaitējumu apkārtējai videi un cilvēku veselībai.



Jūsu ierīce satur baterijas, uz kurām attiecas Eiropas Savienības direktīvas 2006/66/EK prasības, kas nosaka, ka baterijas nedrīkst izmest kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem. Lūdzu, iepazīstieties ar vietējiem noteikumiem par bateriju atsevišķu savākšanu, jo pareiza izlietoto bateriju utilizācija palīdzēs novērst iespējamo kaitējumu apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

Brīdinājums par veselību 3D skatīšanās laikā

Ja jums vai jūsu ģimenes locekļiem ir epilepsija vai pastiprināta jutība pret gaismu, tad pirms 3D, spilgtu gaismas avotu vai strauju attēlu secību skatīšanās konsultējieties ar ārstu.

Lai izvairītos no diskomforta, piemēram, apreibšanas, galvassāpēm vai dezorientācijas, mēs iesakām neskatīties 3D pārāk ilgi. Ja jums rodas jebkāda diskomforta sajūta, pārtrauciet 3D skatīšanos un uzreiz neiesaistieties nekādās potenciālī bīstamās darbībās (piemēram, automašīnas vadīšanā), kamēr šie simptomi nav pazuduši. Ja minētie simptomi nepazūd, neatsāciet 3D skatīšanos pirms konsultēšanās ar ārstu.

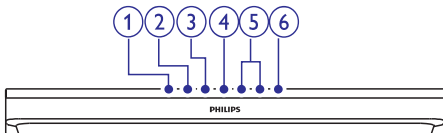
Vecākiem ir jāuzrauga savi bērni 3D skatīšanās laikā un jāpārliecinās, vai bērni neizjūt iepriekš aprakstīto diskomfortu. Bērniem, kas ir jaunāki par 6 gadiem, nav ieteicams skatīties 3D, jo viņu vizuālā uztveres sistēma vēl nav pilnībā attīstījusies.

2. Jūsu mājas kinozāle

Apsveicam ar jūsu pirkumu un laipni lūdzam Philips! Lai pilnībā izmantotu atbalstu, ko piedāvā Philips (piemēram, paziņojumi par ierīces programmatūras atjauninājumiem), reģistrējiet jūsu mājas kinozāli tiešsaistē www.philips.com/welcome.

Galvenā ierīce

Šajā nodalā ir sniegs galvenās ierīces pārskats.



1. ▲ (Atvērt/Aizvērt)

Atvērt vai aizvērt diska nodalījumu.

2. ►|| (Atskanot/Pauzēt)

Sākt, pauzēt vai atsākt atskanēšanu.

3. ■ (Apturēt)

Apturēt atskanēšanu.

4. SOURCE (Avots)

Izvēlēties mājas kinozālei audio, video, radio avotu vai Bluetooth režīmu.

5. △ +/- (Skalums)

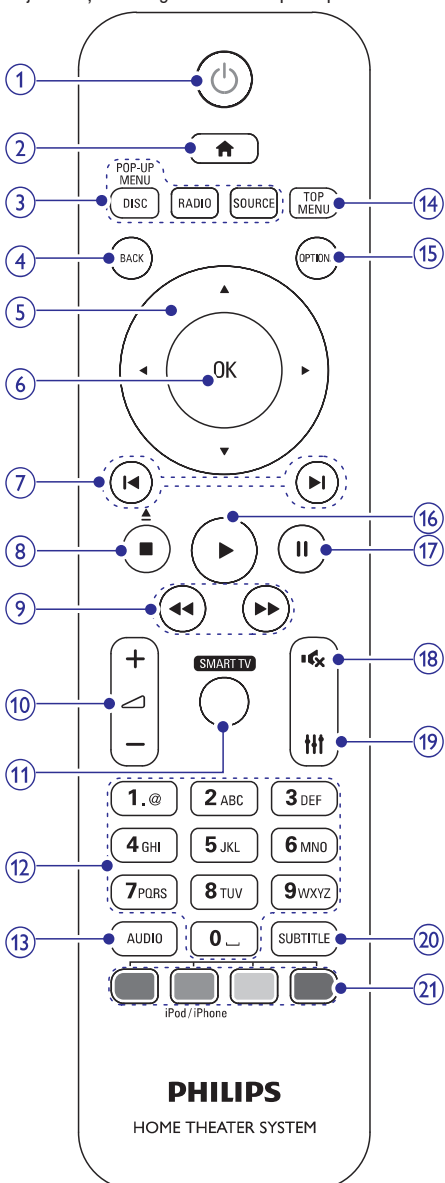
Palielināt vai samazināt skalumu.

6. Ⓜ (Gaidstāve – leslēgt)

Ieslēgt mājas kinozāli vai pārslēgt to gaidstāves režīmā.

Tālvadības pults

Šajā nodalā ir sniegs tālvadības pulta pārskats.



1. Ⓜ (Gaidstāve – leslēgt)

- Ieslēgt mājas kinozāli vai pārslēgt to gaidstāves režīmā.

... Jūsu mājas kinozāle

- Kad ir aktivizēta EasyLink funkcija, nospiest un turēt nospiestu vismaz trīs sekundes, lai pārslēgtu visas pievienotās HDMI-CEC saderīgās ierīces gaidītāves režīmā.

2. ⌂ (Mājas)

Piekļūt galvenajai izvēlnei.

3. Avota taustiņi

- DISC/POP-UP MENU** (Diski/Uzņirstošā izvēlne): Pārslēgties uz diska avotu. Diska atskanošanas laikā piekļūt vai iziet no diska izvēlnēs.
- RADIO** (Radio): Pārslēgties uz FM radio.
- SOURCE** (Avots): Izvēlēties audiosignāla ievades avotu vai Bluetooth režīmu.

4. ⏪ BACK (Atpakaļ)

- Atgriezties iepriekšējā izvēlnes ekrānā.
- Radio režīmā nospiest un turēt nospiestu, lai dzēstu saglabātās radiostacijas.

5. Navigācijas taustiņi

- Pārvietoties pa izvēlnēm.
- Radio režīmā spiest pa kreisi vai pa labi, lai sāktu radiostaciju automātisko meklēšanu.
- Radio režīmā spiest augšup vai lejup, lai noregulētu radio frekvenci.

6. OK

Apstiprināt ievadi vai izvēli.

7. ▶/◀ (Iepriekšējais/Nākamais)

- Pārlēkt uz iepriekšējo vai nākamo ierakstu, nodalū vai failu.
- Radio režīmā izvēlēties saglabātu radiostaciju.

8. ■ (Apturēt)/▲ (Izstumt/Atvērt/Aizvērt)

- Apturēt atskapošanu.
- Nospiest un turēt nospiestu trīs sekundes, lai atvērtu vai aizvērtu diska nodalījumu vai izstumtu disku.

9. ▲/▼ (Ātri meklēt atpakaļ/Ātri meklēt uz priekšu)

Ātri meklēt atpakaļ vai uz priekšu. Spiest atkārtoti, lai mainītu meklēšanas ātrumu.

10. ↘/+/-(Skaļums)

Palielināt vai samazināt skaļumu.

11. SMART TV

Piekļūt tiešsaistes Smart TV pakalpojumam.

12. Burtu un ciparu taustiņi

Ievadīt ciparus vai burtus (izmantojot SMS stila ievadi).

13. AUDIO

Izvēlēties audiovalodu vai kanālu.

14. TOP MENU (Galvenā izvēlne)

Piekļūt diska galvenajai izvēlnei.

15. ⚙ OPTIONS (Iespējas)

- Piekļūt plašākām atskapošanas iespējām diska vai USB atmiņas ierīces atskanošanas laikā.
- Radio režīmā iestatīt radiostaciju.

16. ▶ (Atskaojot)

Sākt vai atsākt atskaošanu.

17. II (Pauze)

Pauzēt atskaošanu.

18. ✖ (Klusums)

Izslēgt vai atjaunot skaļumu.

19. III

Piekļūt vai iziet no skaņas iestatījumiem.

20. SUBTITLE (Subtitri)

Izvēlēties video subtitru valodu.

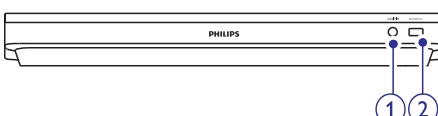
21. Krāsainie taustiņi

- Izvēlēties uzdevumus vai iespējas Blu-ray diskiem.
- Izvēlēties iPod/iPhone avotu.

Savienojumi

Šajā nodalījā ir sniegti uz jūsu mājas kinozāles esošo savienojumu pārskats.

Savienojumi priekšpusē



1. AUDIO IN

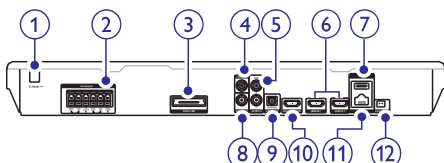
Audiosignāla ievade no MP3 atskaojotāja (3,5 mm ligzda).

... Jūsu mājas kinozāle

2. iPod/iPhone (USB)

- Audio, video vai attēlu ievade no USB atmiņas ierīces.
- Pievienot iPod vai iPhone.
- Piekļūt BD-Live.

Savienojumi aizmugurē



1. AC MAINS (Maiņstrāvas barošanas padeve)

Piestiprināts maiņstrāvas barošanas vads.

2. SPEAKERS (Skaļruni)

Pievienot komplektācijā iekļautos skaļrunus un zemfrekvenču skaļruni.

3. Wireless Rear Audio (Aizmugures bezvadu audio savienojums)

Pievienot Philips bezvadu moduli. (Modelis: Philips RWSS5512, iegādājams atsevišķi).

4. DIGITAL IN-COAXIAL (Digitālā ievade-koaksiālā)

Pievienot pie televizora vai digitālās ierīces koaksiālās audio izvades.

5. AUDIO IN-AUX (Audio ievade-Ārējs)

Pievienot pie televizora vai analogās ierīces analogās audio izvades.

6. HDMI IN 1/HDMI IN 2 (HDMI ievade 1/HDMI ievade 2)

Pievienot pie digitālās ierīces HDMI izvades.

7. (USB)

Ligzda USB atmiņas ierīcei. USB atmiņas ierīce tiek izmantota, lai iznomātu tiešsaistes video.

8. VIDEO OUT (Video izvade)

Pievienot pie televizora kompozītu video ievades.

9. DIGITAL IN-OPTICAL (Digitālā ievade-optiskā)

Pievienot pie televizora vai digitālās ierīces optiskās audio izvades.

10. HDMI OUT (ARC) (HDMI izvade (ARC))

Pievienot pie televizora HDMI ievades.

11. LAN (Lokālais tīkls)

Pievienot pie platjoslas modema vai maršrutētāja (rūtera) LAN ievades.

12. FM ANTENNA (FM antena)

Pievienot komplektācijā iekļauto FM antenu.

3. Jūsu mājas kinozāles pievienošana un iestatīšana

Šajā nodaļā sniegtā informācija palīdzēs jums pievienot mājas kinozāli pie televizora un citām ierīcēm un tad iestatīt to.

Informācija par jūsu mājas kinozāles un piederumu pamatsavienojumiem ir parādīta šajā lietošanas pamācībā.

Piezīme

- Ierīces identifikācijas datus un barošanas padeves rādītājus skatiet uz identifikācijas datu plāksnītes, kas atrodas ierīces aizmugurē vai apakšā.
- Pirms jebkuru savienojumu veikšanas vai maiņas pārliecībieties, vai visas ierīces ir atvienotas no elektrības rozetes.

* Faktiskās skaļruņu formas var atšķirties no attēlā redzamajām.

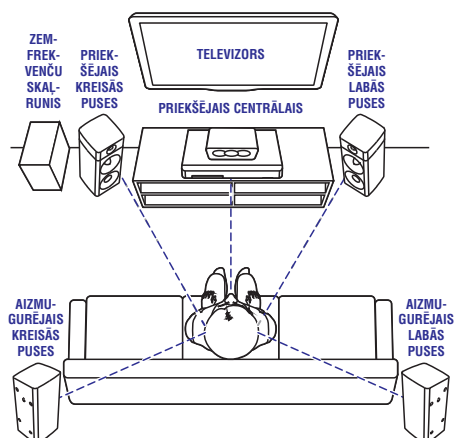
Piezīme

- Telpiskās skaņas efekts ir atkarīgs no tādiem faktoriem kā istabas forma un lielums, sienu un griestu, logu un atstarojošo virsmu veids, kā arī skaļruņu akustika. Eksperimentējet ar skaļruņu novietojumu, lai atrastu piemērotāko iestatījumu.

Skaļruņu pievienošana

Lai atvieglotu savienojumu izveidi, skaļruņu kabeļi ir krāsoti kodēti. Lai pievienotu skaļruni jūsu mājas kinozālei, saskaņojiet krāsu uz skaļruņa kabeļa ar krāsu uz savienojuma.

Veidojot telpiskās skaņas efektu, būtiska loma ir skaļruņu novietojumam. Lai iegūtu vislabāko rezultātu, pavērsiet skaļruņus virzienā uz sēdvietu un novietojiet tos tuvu ausu līmenim (sēdus).



Novietojot skaļruņus, ievērojiet šos vispārīgos norādījumus:

1. **Sēdvietā:**
Sēdvietā ir jūsu klausīšanās zonas centrs.
2. **FRONT CENTER** (priekšējais centrālais skaļrunis):
Novietojiet centrālo skaļruni tieši preti sēdvietai, virs vai zem televizora.
3. **FRONT LEFT** (priekšējais kreisās puses) un **FRONT RIGHT** (priekšējais labās puses) skaļruni:
Novietojiet kreisās un labās puses skaļruņus priekšpusē un vienādā attālumā no centrālā skaļruna. Pārliecībieties, vai kreisās puses, labās puses un centrālais skaļruni atrodas vienādā attālumā no jūsu sēdvietas.
4. **REAR LEFT** (aizmugurējais kreisās puses) un **REAR RIGHT** (aizmugurējais labās puses) skaļruni:
Novietojiet aizmugurējos telpiskos skaļruņus pa kreisi un pa labi no jūsu sēdvietas vai nu vienā līmenī ar to, vai nedaudz aiz tās.
5. **SUBWOOFER** (zemfrekvenču skaļrunis):
Novietojiet zemfrekvenču skaļruni vismaz 1 metru pa labi vai pa kreisi no televizora un 10 cm no sienas.

... Jūsu mājas kinozāles pievienošana un iestatīšana

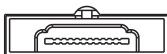
Aizmugurējo skaļruņu bezvadu savienojuma izveide

Izveidojiet aizmugurējo skaļruņu bezvadu savienojumu ar mājas kinozāli, izmantojot bezvadu moduli. Lai uzzinātu vairāk, skatiet bezvadu modula lietošanas instrukciju.

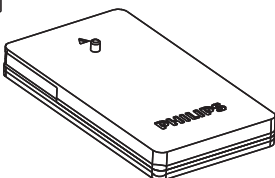
Jums nepieciešams:

- Philips bezvadu modulis. (Modelis: Philips RWSS5512, iegādājams atsevišķi).

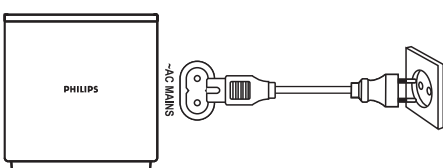
1. Pievienojiet bezvadu raidītāju **Wireless Rear Audio** ligzdai uz jūsu mājas kinozāles.



Wireless Rear Audio



2. Pievienojiet aizmugurējos skaļruņus bezvadu uztvērējam.
3. Pievienojiet bezvadu uztvērēju barošanas padevi.



Pievienošana pie televizora

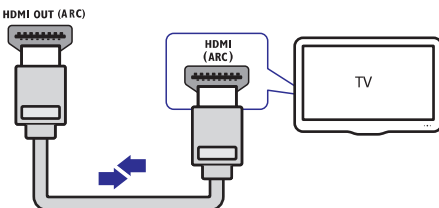
Pievienojiet jūsu mājas kinozāli pie televizora, lai skatītos video. Jūs varat klausīties televizora pārraidīto audiosignālu jūsu mājas kinozāles skaļruņos.

Izmantojiet vislabākās kvalitātes savienojumu, kāds ir pieejams jūsu mājas kinozālei un televizoram.

1. **iespēja: Pievienošana pie televizora, izmantojot HDMI (ARC) savienojumu**

Vislabākā video kvalitāte

Jūsu mājas kinozāle atbalsta HDMI versiju ar Audio Return Channel (ARC) (Audiosignāla atgriešanas kanālu). Ja arī jūsu televizors atbalsta HDMI ARC, jūs varat dzirdēt televizora pārraidīto audiosignālu jūsu mājas kinozāles skaļruņos, izmantojot vienu HDMI vadu.



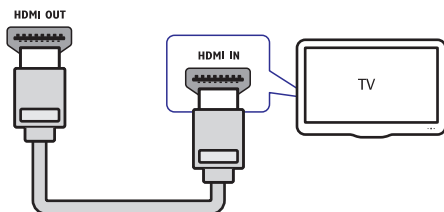
1. Izmantojot High Speed (liela ātruma) HDMI vadu, savienojiet mājas kinozāles **HDMI OUT (ARC)** ligzdu ar televizora **HDMI ARC** ligzdu.
 - **HDMI ARC** ligzda uz televizora var būt markēta citādi. Sīkākai informācijai skatiet televizora lietošanas instrukciju.
2. Televizorā aktivizējiet HDMI-CEC funkciju. Sīkākai informācijai skatiet televizora lietošanas instrukciju.
 - HDMI-CEC ir funkcija, kas lauj ar vienu tālvadības pulti kontrolēt CEC (Lietotāja elektronikas vadības) saderīgās ierīces, kuras ir savienotas caur HDMI savienojumu, piemēram, regulēt skajumju gan televizorā, gan mājas kinozālē (skatiet "EasyLink iestatīšana (HDMI-CEC vadība)" 12.lpp.).
3. Ja pēc savienojuma izveides televizora pārraidītais audiosignāls nav dzirdams mājas kinozāles skaļruņos, tad iestatiet audio manuāli (skatiet "Audio iestatīšana" 13.lpp.).

... Jūsu mājas kinozāles pievienošana un iestatīšana

2. iespēja: Pievienošana pie televizora, izmantojot standarta HDMI savienojumu

Vislabākā video kvalitāte

Ja jūsu televizors nav HDMI ARC saderīgs, pievienojet mājas kinozāli pie televizora, izmantojot standarta HDMI savienojumu.



- Izmantojot High Speed (liela ātruma) HDMI vadu, savienojet mājas kinozāles **HDMI OUT (ARC)** ligzdu ar televizora **HDMI** ligzdu.
- Lai dzirdētu televizora pārraidīto audiosignālu caur mājas kinozāli, pievienojet papildu audiokabeli (skatiet "Audiosignāla pievienošana no televizora un citām ierīcēm" 11.lpp.).
- Televizorā aktivizējiet HDMI-CEC funkciju. Sīkākai informācijai skatiet televizora lietošanas instrukciju.
 - HDMI-CEC ir funkcija, kas lauj ar vienu tālvadības pulti kontrolēt CEC (Lietotāja elektronikas vadības) saderīgās ierīces, kuras ir savienotas, izmantojot HDMI savienojumu, piemēram, regulēt skaļumu gan televizorā, gan mājas kinozālē (skatiet "EasyLink iestatīšana (HDMI-CEC vadība)" 12.lpp.).
- Ja pēc savienojuma izveides televizora pārraidītais audiosignāls nav dzirdams mājas kinozāles skaļrupos, tad iestatiet audio manuāli (skatiet "Audio iestatīšana" 13.lpp.).



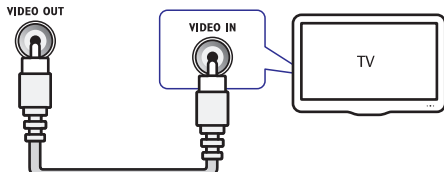
Piezīme

- Ja jūsu televizoram ir DVI ligzda, pievienošanai pie televizora jūs varat izmantot HDMI/DVI adapteri. Tomēr šādā gadījumā dažas funkcijas var nebūt pieejamas.

3. iespēja: Pievienošana pie televizora, izmantojot kompozītu video savienojumu

Parasta video kvalitāte

Ja jūsu televizoram nav HDMI ligzdu, pievienojet mājas kinozāli pie televizora, izmantojot kompozītu video savienojumu. Kompozītu savienojums neatbalsta augstas izšķirtspējas video.



- Izmantojot kompozītu videokabeli, savienojet mājas kinozāles **VIDEO OUT** ligzdu ar televizora **VIDEO IN** ligzdu.
 - Kompozītu video ligzda var būt markēta kā **AV IN, COMPOSITE** vai **BASEBAND**.
- Lai dzirdētu televizora pārraidīto audiosignālu caur mājas kinozāli, pievienojet papildu audiokabeli (skatiet "Audiosignāla pievienošana no televizora un citām ierīcēm" 11.lpp.).
- Skatoties TV programmas, atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE** (Avots) uz mājas kinozāles, lai izvēlētos pareizo audiosignāla ievadi.
- Skatoties video, pārslēdziet televizorū uz pareizo videosignāla ievadi. Sīkākai informācijai skatiet televizora lietošanas instrukciju.

Digitālo ierīču pievienošana caur HDMI

Pievienojet savai mājas kinozālei digitālo ierīci, piemēram, ciparu televīzijas uztvērēju, spēļu konsoli vai videokameru, izmantojot vienu HDMI savienojumu. Kad jūs šādā veidā pievienojet ierīces un atskaņojet failu vai spēlējat spēli:

- video automātiski tiek parādīts jūsu televizorā, un
- audio automātiski tiek atskaņots jūsu mājas kinozāles skaļrupos.

... Jūsu mājas kinozāles pievienošana un iestatīšana

- Izmantojot High Speed (liela ātruma) HDMI vadu, savienojet **HDMI OUT** ligzdu uz jūsu digitālās ierīces ar **HDMI IN 1/2** ligzdu uz mājas kinozāles.
- Pievienojet mājas kinozāli pie televizora, izmantojot **HDMI OUT (ARC)** ligzdu.
 - Ja jūsu televizors nav HDMI-CEC saderīgs, televizorā izvēlieties pareizo videosignāla ievadi.
- Pievienotajā ierīcē ieslēdziet HDMI-CEC vadību. Lai uzzinātu vairāk, skatiet ierīces lietošanas instrukciju.
 - Ja pēc savienojuma izveides digitālās ierīces pārraidītais audiosignāls nav dzirdams mājas kinozāles skaļruņos, tad iestatiet audio manuāli (skatiet "Audio iestatīšana" 13.lpp.).
 - Jūs varat ari atkārtoti spiest taustiņu **SOURCE** (Avots) uz mājas kinozāles, lai izvēlētos pareizo HDMI ievadi.

Audiosignāla pievienošana no televizora un citām ierīcēm

Atskanojiet audiosignālu no televizora vai citām pievienotajām ierīcēm caur mājas kinozāles skaļruņiem.

Izmantojiet vislabākās kvalitātes savienojumu, kāds ir pieejams jūsu televizoram, mājas kinozālei un citām ierīcēm.

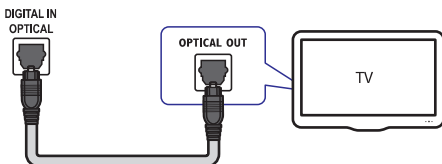


Piezīme

- Ja jūsu mājas kinozāle un televizors ir savienoti, izmantojot HDMI ARC savienojumu, audio savienojums nav nepieciešams (skatiet "1. iespēja: Audiosignāla pievienošana caur digitālo optisko kabeli").
Pievienošana pie televizora, izmantojot HDMI (ARC) savienojumu" 9.lpp.).

1. iespēja: Audiosignāla pievienošana caur digitālo optisko kabeli

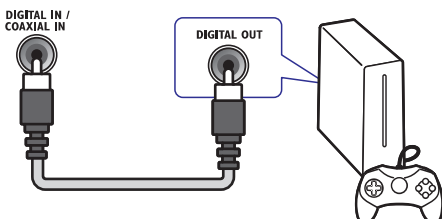
Vislabākā audiosignāla kvalitāte



- Izmantojot optisko kabeli, savienojet **OPTICAL** ligzdu uz jūsu mājas kinozāles ar **OPTICAL OUT** ligzdu uz televizora vai citas ierīces.
 - Digitālā optiskā ligzda var būt markēta kā **SPDIF** vai **SPDIF OUT**.

2. iespēja: Audiosignāla pievienošana caur digitālo koaksiālo kabeli

Laba audiosignāla kvalitāte



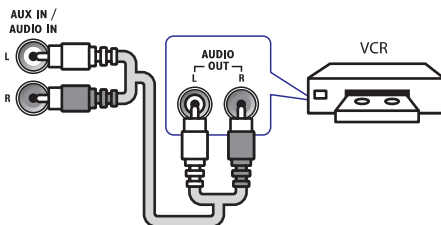
- Izmantojot koaksiālo kabeli, savienojet **COAXIAL** ligzdu uz jūsu mājas kinozāles ar **COAXIAL/DIGITAL OUT** ligzdu uz televizora vai citas ierīces.
 - Digitālā koaksiālā ligzda var būt markēta kā **DIGITAL AUDIO OUT**.

... Jūsu mājas kinozāles pievienošana un iestatīšana

3. iespēja: Audiosignāla pievienošana caur analogajiem audiokabeljiem

Parasta audiosignāla kvalitāte

- Izmantojot analogo kabeli, savienojet **AUX** ligzdas uz mājas kinozāles ar **AUDIO OUT** ligzdām uz televizora vai citas ierīces.



Skaļruņu iestatīšana

Iestatiet skaļruņus manuāli, lai izbaudītu pielāgotu telpisko skanu.

Pirms sākat darbību

- Izveidojiet nepieciešamos savienojumus, kā tas ir parādīts ūsajā lietošanas pamācībā, un tad pārslēdziet televizoru uz pareizo avotu jūsu mājas kinozālei.
- Nospiediet taustīju **► (Mājas)**.
 - Izvēlieties **[Setup]** (Iestatīšana) un tad nospiediet **OK**.
 - Izvēlieties **[Audio] > [Speaker Setup]** (Skaļruņu iestatīšana).
 - Ievadiet attālumu katram skaļrunim un tad klausieties pārbaudes signālus un mainiet skaļumu. Eksperimentējiet ar skaļrunu novietojumu, lai atrastu ideālo iestatījumu.

EasyLink iestatīšana (HDMI-CEC vadība)

Šī mājas kinozāle atbalsta Philips EasyLink funkciju, kas izmanto HDMI CEC (Lietotāja elektronikas vadības) protokolu. EasyLink saderīgās ierīces, kuras ir savienotas, izmantojot HDMI savienojumu, ir iespējams vadīt ar vienu tālvadības pulti.



Piezīme

- Atkarībā no ražotāja HDMI-CEC ir pazīstams ar dažādiem nosaukumiem. Informācijai par jūsu ierīci skatiet tās lietošanas instrukciju.
- Philips negarantē 100% sadarbspēju ar visām HDMI-CEC ierīcēm.

Pirms sākat darbību

- Savienojet mājas kinozāli ar HDMI-CEC saderīgu ierīci, izmantojot HDMI savienojumu.
- Izveidojiet nepieciešamos savienojumus, kā tas ir parādīts ūsajā lietošanas pamācībā, un tad pārslēdziet televizoru uz pareizo avotu jūsu mājas kinozālei.

EasyLink funkcijas aktivizēšana

- Nospiediet taustīju **► (Mājas)**.
- Izvēlieties **[Setup]** (Iestatīšana) un tad nospiediet **OK**.
- Izvēlieties **[EasyLink] > [EasyLink] > [On]** (Ieslēgts).
- Televizorā un citās pievienotajās ierīcēs iestādziet HDMI-CEC vadību. Ūskākai informācijai skatiet televizora vai citu ierīču lietošanas instrukcijas.
 - Televizorā iestatiet audiosignāla izvadi uz "Amplifier" (Pastiprinātājs) (nevis uz televizora skaļruniem). Ūskākai informācijai skatiet televizora lietošanas instrukciju.

EasyLink vadība

Izmantojot EasyLink, jūs varat vadīt jūsu mājas kinozāli, televizoru un citas pievienotās HDMI-CEC saderīgās ierīces ar vienu tālvadības pulti.

- [One Touch Play]** (Atskaņošana ar vienu taustīju): Ja diska nodalījumā ir ievietots videodisks, nospiediet taustīju **► (Atskapot)**, lai atmodinātu televizoru no gaidstāves režīma un tad sāktu diska atskaņošanu.
- [One Touch Standby]** (Gaidstāve ar vienu taustīju): Ja šī iespēja ir aktivizēta, tad jūsu mājas kinozāli ir iespējams pārslēgt gaidstāves režīmā ar televizora vai citas HDMI-CEC saderīgās ierīces tālvadības pulti.

... Jūsu mājas kinozāles pievienošana un iestatīšana

- **[System Audio Control]** (Sistēmas audio vadība): Ja sistēmas audio vadība ir aktivizēta, tad, uzsākot pievienotās ierīces atskanošanu, tās audiosignāls automātiski tiek atskanots caur jūsu mājas kinozāles skaļruņiem.
- **[Audio Input Mapping]** (Audio ievades kartēšana): Ja sistēmas audio vadība nedarbojas, tad kartējet pievienoto ierīci uz pareizo jūsu mājas kinozāles audiosignālu ievades līdzdu (skatiet "Audio iestatīšana" 13.lpp.).



Piezīme

- Lai mainītu EasyLink vadības iestatījumus, nospiediet taustiņu (Mājas), izvēlieties [Setup] (iestatīšana) > [EasyLink].

Audio iestatīšana

Ja jūs nedzirdat pievienotās ierīces atskanoto audiosignālu caur jūsu mājas kinozāles skaļruņiem, rīkojties sekojoši:

- Pārbaudiet, vai esat aktivizējuši EasyLink funkciju visās pievienotajās ierīcēs (skatiet "EasyLink iestatīšana (HDMI-CEC vadība)" 12.lpp.);
- Televizorā iestatiet audiosignāla izvadi uz "Amplifier" (Pastiprinātājs) (nevis uz televizora skaļruņiem). Sīkāk informācijai skatiet televizora lietošanas instrukciju;
- Iestatiet EasyLink audio vadību.

1. Nospiediet taustiņu (Mājas).
2. Izvēlieties [Setup] (iestatīšana) un tad nospiediet **OK**.
3. Izvēlieties [EasyLink] > [System Audio Control] (Sistēmas audio vadība) > [**On**] (leslēgts).
 - Lai atskanotu audiosignālu televizora skaļruņos, izvēlieties iespēju [**Off**] (Izslēgts) un izlaidiet turpmākos soļus.
4. Izvēlieties [EasyLink] > [Audio Input Mapping] (Audio ievades kartēšana).
5. Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai kartētu pievienoto ierīci uz jūsu mājas kinozāles audiosignālu ievades ligzdām.

- Ja jūs pievienojat mājas kinozāli televizoram, izmantojot HDMI ARC savienojumu, pārliecinieties, vai televizora audiosignāls ir kartēts uz mājas kinozāles ARC ievadi.

Mājas tīkla pievienošana un iestatīšana

Pievienojet mājas kinozāli tīkla maršrutētājam (rūterim) tīkla iestatīšanai un baudiet:

- Straumētu multimediju saturu (skatiet "Datora pārlūkošana caur DLNA" 24.lpp.);
- Viedtālruņa vadību;
- Smart TV (skatiet "Smart TV pārlūkošana" 22.lpp.);
- BD-Live aplikācijas (skatiet "BD-Live Blu-ray diskos" 16.lpp.);
- Programmatūras atjaunināšanu (skatiet "Programmatūras atjaunināšana caur internetu" 31.lpp.).



Brīdinājums

- Iepazīstieties ar tīkla maršrutētāja (rūtera) darbību, mediju servera programmatūru un tīklošanas principiem. Ja nepieciešams, izlasiet dokumentāciju, kas ir pievienota tīkla komponentēm. Philips nav atbildīgs par zaudētiem, bojātiem vai izmantošanai nederīgiem datiem.

Pirms sākat darbību

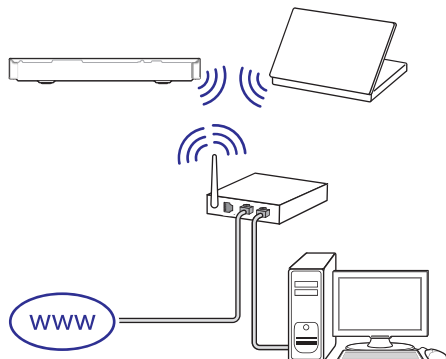
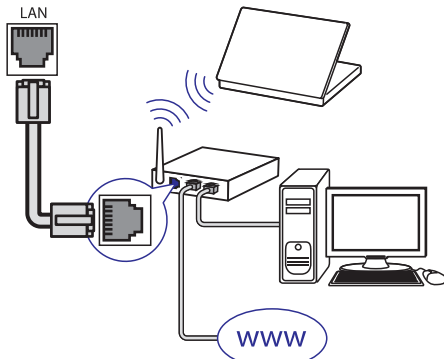
- Lai nodrošinātu Smart TV un programmatūras atjauninājumu darbību, pārliecinieties, vai tīkla maršrutētājam (rūterim) ir piekļuve internetam ar liela ātruma pieslēgumu un vai tā darbību neierobežo ugunsmūri vai citas drošības sistēmas.
- Pārliecinieties, vai ir izveidoti visi nepieciešamie savienojumi, kas ir parādīti šajā lietošanas pamācībā, un tad pārslēdziet televizoru uz pareizo avotu jūsu mājas kinozālei.

Tīkla pieslēguma ar vadu iestatīšana

Jums nepieciešams:

- Tīkla kabelis (RJ45 taisnais kabelis);
- Tīkla maršrutētājs (ar aktivizētu DHCP).

... Jūsu mājas kinozāles pievienošana un iestatīšana



1. Izmantojot tīkla kabeli, savienojet mājas kinozāles LAN ligzdu ar tīkla maršrutētāju (rūteri).
2. Nospiediet taustiņu **⌂ (Mājas)**.
3. Izvēlieties **[Setup]** (iestatīšana) un tad nospiediet **OK**.
4. Izvēlieties **[Network]** (Tīkls) > **[Network installation]** (Tīkla uzstādīšana) > **[Wired (Ethernet)]** (Tīkla pieslēgums ar vadu).
5. Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai pabeigtu iestatīšanu.
 - Ja pieslēgums neizdodas, izvēlieties **[Retry]** (Mēģināt vēlreiz) un tad nospiediet **OK**.
6. Izvēlieties **[Finish]** (Pabeigt) un tad nospiediet **OK**, lai izietu.
 - Lai aplūkotu tīkla iestatījumus, izvēlieties **[Setup]** (iestatīšana) > **[Network]** (Tīkls) > **[View network settings]** (Aplūkot tīkla iestatījumus).

Bezvadu tīkla iestatīšana

Jūsu mājas kinozālei ir iebūvēts bezvadu (Wi-Fi) uztvērējs, lai nodrošinātu vieglu piekļuvi bezvadu tīklam.

Jums nepieciešams:

- Tīkla maršrutētājs (ar aktivizētu DHCP). Lai nodrošinātu vislabāko bezvadu pieslēguma veikspēju, pārklājumu un savietojamību, izmantojiet 802.11n maršrutētāju (rūteri).

1. Nospiediet taustiņu **⌂ (Mājas)**.
2. Izvēlieties **[Setup]** (iestatīšana) un tad nospiediet **OK**.
3. Izvēlieties **[Network]** (Tīkls) > **[Network installation]** (Tīkla uzstādīšana) > **[Wireless (Wi-Fi)]** (Bezvadu pieslēgums) un tad nospiediet **OK**.
4. Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai izvēlētos un iestatītu bezvadu tīklu.
 - Ja pieslēgums neizdodas, izvēlieties **[Retry]** (Mēģināt vēlreiz) un tad nospiediet **OK**.
5. Izvēlieties **[Finish]** (Pabeigt) un tad nospiediet **OK**, lai izietu.
 - Lai aplūkotu tīkla iestatījumus, izvēlieties **[Setup]** (iestatīšana) > **[Network]** (Tīkls) > **[View wireless settings]** (Aplūkot bezvadu tīkla iestatījumus).

Tīkla nosaukuma personificēšana

Piešķiriet jūsu mājas kinozālei nosaukumu, lai varētu to viegli atpazīt jūsu mājas tīklā.

1. Nospiediet taustiņu **⌂ (Mājas)**.
2. Izvēlieties **[Setup]** (iestatīšana) un tad nospiediet **OK**.
3. Izvēlieties **[Network]** (Tīkls) > **[Name your Product:]** (Piešķirt jūsu ierīcei nosaukumu).
4. Spiediet burtu un ciparu taustiņus, lai ievadītu nosaukumu.
5. Izvēlieties **[Done]** (Izdarīts) un tad nospiediet **OK**, lai izietu.

4. Jūsu mājas kinozāles lietošana

Šī nodaļa palīdzēs jums lietot mājas kinozāli mediju atskanošanai no dažnedažādiem avotiem.

Pirms sākat darbību

- Izveidojet visus nepieciešamos savienojumus, kā tas ir parādīts šajā lietošanas pamācībā un lietošanas instrukcijā.
- Veiciet pirmās reizes iestatīšanu. Pirmās reizes iestatīšana parādās, kad jūs pirmo reizi ieslēdzat jūsu mājas kinozāli vai ja jūs nepabeidzat iestatīšanu.
- Pārsledziet televizorū uz pareizo avotu jūsu mājas kinozālei (piemēram, HDMI, AV IN).

Piekļūšana galvenajai izvēlnei

Galvenā izvēlne nodrošina vieglu piekļuvi pievienotajām ierīcēm, iestatīšanai un citām noderīgām mājas kinozāles funkcijām.

- Nospiediet taustiņu (Mājas).
↳ Tieka parādīta galvenā izvēlne.
- Spiediet navigācijas taustiņus un **OK**, lai izvēlētos kādu no sekojošām iespējām:
 - [play Disc] (Atskanot disku): Sākt diska atskanošanu.
 - [browse USB] (Pārlūkot USB): Piekļūt USB satura pārlūkam.
 - [iPod Music] (iPod mūzikai): Piekļūt iPod vai iPhone satura pārlūkam.
 - [Smart TV]: Piekļūt Smart TV.
 - [browse PC] (Pārlūkot datoru): Piekļūt datora satura pārlūkam.
 - [HDMI 1] (HDMI 1): Izvēlēties digitālo ierīci, kas ir pievienota mājas kinozāles **HDMI IN 1** ligzdai.
 - [HDMI 2] (HDMI 2): Izvēlēties digitālo ierīci, kas ir pievienota mājas kinozāles **HDMI IN 2** ligzdai.
 - [Setup] (Iestatīšana): Piekļūt izvēlnēm, lai mainītu video, audio un citus iestatījumus.
- Nospiediet taustiņu (Mājas), lai izietu no izvēlnes.

Diski

Jūsu mājas kinozāle var atskanot DVD (ciparvideodiskus), VCD (video kompaktdiskus), CD (kompaktdiskus) un Blu-ray diskus. Tā var atskanot arī diskus, kurus esat ierakstījuši mājas, piemēram, fotogrāfiju, video un mūzikas CD-R diskus (ierakstāmus kompaktdiskus).

- Ievietojiet disku mājas kinozālē.
- Ja diska atskanošana nesākas automātiski, nospiediet taustiņu **DISC** vai galvenajā izvēlne izvēlieties iespēju [play Disc] (Atskanot disku).
- Izmantojiet tālvadības pulti, lai vadītu atskanošanu (skatiet "Atskanošanas taustiņi" 15.Ipp.).
 - Blu-ray diska atskanošanas laikā ir normāli dzirdēt nelielu fona troksni. Tas nenozīmē, ka jūsu mājas kinozāles darbojas nepareizi.

Atskanošanas taustiņi

Taustiņš	Darbība
Navigācijas taustiņi	Pārvietoties izvēlnēs. Augšup/Lejup: Rotēt attēlu pulksteņa rādītāja kustības vai pretējā virzienā.
OK	Apstiprināt ievadi vai izvēli.
▶ (Atskanot)	Sākt vai atsākt atskanošanu.
II	Pauzēt atskanošanu.
■ / ▲	Apturēt atskanošanu. Nospiest un turēt nospiest trīs sekundes, lai atvērtu vai aizvērtu diska nodalījumu.
◀ / ▶	Pārlēkt uz iepriekšējo vai nākamo ierakstu, nodaļu vai failu.
◀◀ / ▶▶	Ātri meklēt atpakaļ vai uz priekšu. Kad video ir pauzēts, lēni meklēt atpakaļ vai uz priekšu.
SUBTITLE	Izvēlēties video subtitru valodu.
DISC/POP-UP MENU (Diska izvēlne/ Uznirstošā izvēlne)	Piekļūt diska izvēlnei vai iziet no tās.
☰ OPTIONS (iespējas)	Audio-, video- vai mediju failu atskanošanas laikā piekļūt plašākām iespējām (skatiet "Audio, video un attēla iespējas" 19.Ipp.).

Attēla un skaņas sinhronizēšana

Ja audiosignāls un videosignāls nav sinhronizēti, jūs varat aizkavēt audiosignālu, lai tas atbilstu videosignālam.

1. Nospiediet taustiņu **HDMI**.
2. Izvēlieties **AUD SYNC** (Audio sinhronizēšana) un tad nospiediet **OK**.
3. Spiediet **navigācijas taustiņus** (augšup/lejup), lai sinhronizētu audiosignālu ar videosignālu.
4. Nospiediet **OK**, lai apstiprinātu.

Blu-ray 3D diska atskanošana

Jūsu mājas kinozāle var atskanot Blu-ray 3D video. Pirms 3D diska atskanošanas izlasiet brīdinājumu par veselību 3D skatīšanās laikā.

Jums nepieciešams:

- 3D televizors;
 - 3D brīļu pāris, kas ir saderīgas ar jūsu 3D televizoru;
 - 3D Blu-ray video;
 - High Speed (liela ātruma) HDMI vads.
1. Izmantojot High Speed (liela ātruma) HDMI vadu, pievienojet jūsu mājas kinozāli pie 3D saderīga televizora.
 2. Pārliecinieties, vai 3D video iestatījums ir aktivizēts. Nospiediet taustiņu **Home** (**Mājas**), izvēlieties **[Setup]** (iestatīšana) > **[Video]** > **[Watch 3D video]** (Skatīties 3D video) > **[Auto]**.
 - Lai atskanotu 3D diskus 2D režīmā, izvēlieties iestatījumu **[Off]** (Izslēgts).
 3. Atskanojiet Blu-ray 3D disku un uzlieciet 3D brilles.
 - Video meklēšanas laikā un noteiktos atskanošanas režīmos video tiek attēlots 2D režīmā. Video attēlošana atgriežas 3D režīmā, kad jūs atsākat atskanošanu.



Piezīme

- Lai izvairītos no mirgošas, noregulējiet ekrāna spilgtumu.

Bonus View Blu-ray diskos

Blu-ray diskos, kas atbalsta Bonus View, nelielā papildu videologā ir iespējams skatīties papildu saturu, piemēram, komentārus. Bonus View ir pazīstams arī kā "attēls-attēlā".

1. Blu-ray diska izvēlnē aktivizējet Bonus View.
2. Filmas atskapošanas laikā nospiediet taustiņu **≡ OPTIONS** (Iespējas).
 - Tieki parādīta iespēju izvēlne.
3. Izvēlieties **[PIP Selection] > [PIP]** ("Attēls-attēlā").
 - Atkarībā no video tiek parādīta PIP ("Attēls-attēlā") izvēlne [1] vai [2].
 - Lai deaktivizētu Bonus View, izvēlieties **[Off]** (Izslēgts).
4. Izvēlieties **[2nd audio language]** (Otrā audiovaloda) vai **[2nd Subtitle Language]** (Otrā subtitru valoda).
5. Izvēlieties valodu un tad nospiediet **OK**.

BD-Live Blu-ray diskos

Blu-ray diskos ar BD-Live saturu jūs varat piekļūt papildu iespējām, piemēram, tiešsaistes tērziņanai ar režisori, jaunākajiem filmu reklāmkadriem, spēlēm, fona attēliem un zvanu signāliem.

BD-Live pakalpojumi un saturs var atšķirties no diska uz disku.

Jums nepieciešams:

- Blu-ray disks ar BD-Live saturu;
 - USB atmiņas ierīce ar vismaz 1 GB brīvas atmiņas.
1. Pievienojet mājas kinozāli mājas tīklam ar interneta pieslēgumu (skatiet "Mājas tīkla pievienošana un iestatīšana" 13.lpp.).
 2. Pievienojet USB atmiņas ierīci **USB** ligzdai mājas kinozāles priekšpusē, lai veiktu BD-Live lejupielādi.
 3. Nospiediet taustiņu **Home** (**Mājas**) un izvēlieties **[Setup]** (iestatīšana) > **[Advanced]** (Paplašinātā iestatīšana) > **[BD-Live security]** (BD-Live drošība) > **[Off]** (Izslēgts).
 - Lai deaktivizētu BD-Live, izvēlieties **[On]** (Ieslēgts).

... Jūsu mājas kinozāles lietošana

4. Diska izvēlnē izvēlieties BD-Live ikonu un tad nospiediet **OK**.
↳ BD-Live sāk ielādēties. Ielādēšanās laiks ir atkarīgs no diska un jūsu interneta pieslēguma ātruma.
5. Spiediet **navigācijas taustiņus**, lai pārvietotos pa BD-Live saturu, un tad nospiediet **OK**, lai izvēlotos iespēju.



Piezīme

- Lai dzēstu atmiņas ierices saturu, nospiediet taustiņu **► (Mājas)**, izvēlieties **[Setup] (Iestatīšana) > [Advanced] (Paplašinātā iestatīšana) > [Clear memory] (Dzēst atmiņu)**.

Audio atskānošana caur Bluetooth

Savienojiet mājas kinozāli ar savu Bluetooth ierīci (piemēram, iPad, iPhone, iPod touch, Android viedtālruni vai klēpjdatoru) caur Bluetooth, lai varētu klausīties Bluetooth ierīcē saglabātos audiofailus caur mājas kinozāles skaļruniem.

Jums nepieciešams:

Bluetooth ierīce, kas atbalsta Bluetooth profilu A2DP un ir aprīkota ar Bluetooth versiju 2.1 + EDR. Darbības attālums starp mājas kinozāli un Bluetooth ierīci ir apmēram 10 metri.

1. Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE** (Avots), lai izvēlotos Bluetooth režīmu.
↳ Displejā parādās indikācija **BT**.
2. Bluetooth ierīcē ieslēdziet Bluetooth funkciju, tad meklējet un izvēlieties jūsu mājas kinozāles nosaukumu, lai sāktu savienojumu (skatiet Bluetooth ierīces lietošanas instrukciju, lai uzzinātu, kā ieslēgt Bluetooth).
 - Ja tiek prasīta parole, ievadiet "0000".
3. Pagaidiet, līdz displejā parādās paziņojums **BT_READY** (Bluetooth gatavs).
↳ Ja Bluetooth savienojums ir veiksmīgs, displejā ir redzams paziņojums **BT_READY** (Bluetooth gatavs).
↳ Ja neizdodas izveidot savienojumu, displejā joprojām ir redzams paziņojums **BT**.
4. Savā Bluetooth ierīcē izvēlieties un atskānojet audiofailus vai mūziku.

- Ja atskānošanas laikā tiek saņemts ienākošais zvans, mūzikas atskānošana tiek pauzēta.
- Ja mūzikas straumēšana tiek pārtraukta, novietojiet Bluetooth ierīci tuvāk mājas kinozālei.

5. Lai izietu no Bluetooth režīma, izvēlieties citu avotu.

- Kad jūs pārslēdzat atpakaļ uz Bluetooth režīmu, Bluetooth savienojums saglabājās aktīvs.



Piezīme

- Mūzikas straumēšanu var pārtraukt šķēršļi starp ierīci un mājas kinozāli, piemēram, sienas, metāla korpuš, kas nosedz ierīci, vai citas tuvumā esošas ierīces, kas darbojas tajā pašā frekvencē.
- Ja jūs vēlaties savienot jūsu mājas kinozāli ar citu Bluetooth ierīci, nospiediet un turiet nospiestu taustiņu **►** uz tālvadības pulsts (vai taustiņu **►||** uz galvenās ierīces), lai deaktivizētu pašreiz pievienoto Bluetooth ierīci.
- Philips negarantē 100% saderību ar visām Bluetooth ierīcēm.

Datu faili

Jūsu mājas kinozāle var atskānot attēlus, audiofailus un videofailus, kas ir saglabāti diskā vai USB atmiņas ierīcē. Pirms faila atskāpošanas pārliecinieties, vai mājas kinozāle atbalsta attiecīgā faila formātu (skatiet "Failu formāti" 32.lpp.).

1. Atskānojet failus no diska vai USB atmiņas ierīces.
2. Lai apturētu atskāpošanu, nospiediet taustiņu **■**.
 - Lai atsāktu video atskāpošanu no vietas, kur tā tika apturēta, nospiediet taustiņu **► (Atskāpot)**.
 - Lai atskānotu video no sākuma, nospiediet **OK**.



Piezīme

- Lai atskānotu ar DRM (digitālo tiesību pārvaldīšanas tehnoloģiju) aizsargātus DivX failus, pievienojiet mājas kinozāli pie televizora, izmantojot HDMI vadu.

... Jūsu mājas kinozāles lietošana

Subtitri

Ja jūsu video ir pieejami subtitri vairākās valodās, izvēlieties jums vēlamo subtitru valodu.



Piezīme

- Pārliecinieties, vai subtitru faila nosaukums ir vienāds ar videofaila nosaukumu. Piemēram, ja videofaila nosaukums ir "movie.avi", tad saglabājiet subtitru failu kā "movie.srt" vai "movie.sub".
- Jūsu mājas kinozāle atbalsta sekojošus failu formātus: .srt, .sub, .txt, .ssa, .ass, .smi un .sami. Ja subtitri netiek attēloti pareizi, mainiet izvēlēto rakstzīmu kopu.

1. Video atskanošanas laikā nospiediet taustiņu **SUBTITLE** (Subtitri), lai izvēlētos subtitru valodu.
2. Ja DivX vai RMVB/RM videofailiem subtitri neparādās pareizi, tad izpildiet tālāk aprakstītās darbības, lai mainītu rakstzīmu kopu.
3. Nospiediet taustiņu **OPTIONS** (Iespējas).
↳ Tieka parādīta iespēju izvēle.
4. Izvēlieties **[Character set]** (Rakstzīmu kopa) un tad izvēlieties rakstzīmu kopu, kas atbalsta izvēlētos subtitrus.

Eiropa, Indija, Latīnamerika un Krievija

Rakstzīmu kopa

[Standard] (Standarta)

Angļu, albānu, dāņu, holandiešu, somu, franču, gēlu, vācu, itāļu, kurdu (latīnu), norvēgu, portugāļu, spāņu, zviedru un turku

[Central Europe] (Centrāleiropas)

Albānu, horvātu, čehu, holandiešu, angļu, vācu, ungāru, īru, poļu, rumāņu, slovāku, slovēnu un sorbu

[Cyrillic] (Kirilica)

Bulgāru, baltkrievu, angļu, maķedoniešu, moldāvu, krievu, serbu un ukraiņu

[Greek] (Grieķu)

Grieķu

[Baltic] (Baltijas)

Igaunu, latviešu un lietuviešu

VOD (Video-pēc-pieprasījuma kods DivX video)

Pirms iegādājaties DivX video un atskapojetos savā mājas kinozālē, reģistrējiet mājas kinozāli interneta vietnē www.divx.com, izmantojot DivX VOD (Video-pēc-pieprasījuma) kodu.

1. Nospiediet taustiņu **» (Mājas).**
2. Izvēlieties **[Setup]** (lestatišana) un tad nospiediet **OK**.
3. Izvēlieties **[Advanced]** (Paplašinātā iestatišana) > **[DivX® VOD Code]** (DivX® VOD Kods).
↳ Tieka parādīts jūsu mājas kinozāles DivX VOD reģistrācijas kods.

USB atmiņas ierīces

Izbaudiet attēlus, audiofailus un videofailus, kas ir saglabāti USB atmiņas ierīcē, piemēram, MP4 atskapošotā vai ciparu kamerā.

Jums nepieciešams:

- USB atmiņas ierīce, kas ir formatēta FAT vai NTFS failu sistēmām un atbilst Mass Storage Class (lielapjoma atmiņas klasei).
- Mediju fails kādā no atbalstītajiem formātiem (skatiet "Failu formāti" 32.lpp.).



Piezīme

- Ja jūs izmantojat USB pagarinātākaberi, USB HUB (USB sadalītāju) vai USB daudzslasītāju, tad USB atmiņas ierīci var neatpazīt.

1. Pievienojiet USB atmiņas ierīci **» (USB)** ligzdai uz mājas kinozāles.

2. Nospiediet taustiņu **» (Mājas).**

3. Izvēlieties **[browse USB]** (Pārlūkot USB) un tad nospiediet **OK**.
↳ Tieka parādīts saturs pārlūks.

4. Izvēlieties failu un tad nospiediet **OK**.

5. Spiediet atskanošanas taustiņus, lai vadītu atskanošanu (skatiet "Atskanošanas taustiņi" 15.lpp.).

Audio, video un attēla iespējas

Lietojet paplašinātās iespējas, kad atskaojat attēlus, audiofailus un videofailus no diska vai USB atmiņas ierīces.

Audio iespējas

Atskaojot audioierakstus, atkārtojiet ierakstu, disku vai mapi.

1. Atkārtoti spiediet taustiņu **☰ OPTIONS** (iespējas), lai pārslēgtos starp sekojošām iespējām:
 - Atkārtot pašreizējo ierakstu vai failu.
 - Atkārtot visus ierakstus diskā vai mapē.
 - Izslēgt atkārtošanas režīmu.

Video iespējas

Video skatīšanās laikā izvēlieties dažadas iespējas, piemēram, subtitrus, audiovalodu, laika meklēšanu un attēla iestatījumus. Atkarībā no video avota dažas iespējas var nebūt pieejamas.

1. Nospiediet taustiņu **☰ OPTIONS** (iespējas).
 - ↳ Tieki parādīta video iespēju izvēlnē.
2. Spiediet **navigācijas taustiņus** un **OK**, lai izvēlētos un mainītu sekojošus iestatījumus:
 - **[Info]** (Informācija): Parādīt informāciju par pašreiz atskaojoto video.
 - **[Audio language]** (Audiovaloda): Izvēlēties audiovalodu video atskaošanai.
 - **[Subtitle Language]** (Subtitru valoda): Izvēlēties subtitru valodu video atskaošanai.
 - **[Subtitle shift]** (Subtitru pārbīde): Mainīt subtitru pozīciju ekrānā.
 - **[Character set]** (Rakstzīmju kopa): Izvēlēties rakstzīmju kopu, kas atbalsta DivX subtitrus.
 - **[Time search]** (Laika meklēšana): Pārlēkt uz noteiku video daļu, ievadot ainas atskaošanas laiku.
 - **[2nd audio language]** (Otrā audiovaloda): Izvēlēties otro audiovalodu Blu-ray video atskaošanai.
 - **[2nd Subtitle Language]** (Otrā subtitru valoda): Izvēlēties otro subtitru valodu Blu-ray video atskaošanai.

- **[Titles]** (Virsraksti): Izvēlēties noteiktu virsrakstu.
- **[Chapters]** (Nodaļas): Izvēlēties noteiktu nodalju.
- **[Angle list]** (Kameras leņķis): Izvēlēties citu kameras leņķi.
- **[Menus]** (Izvēlnes): Parādīt diska izvēlni.
- **[PIP selection]** ("Attēls-attēlā" izvēle): Parādīt "attēls-attēlā" logu, atskaojot Blu-ray disku, kas atbalsta Bonus View.
- **[Zoom]** (Tālummaiņa): Tuvināt videoainu vai attēlu. Spiest **navigācijas taustiņus** (pa kreisi/pa labi), lai izvēlētos tālummaiņas vērtību.
- **[Repeat]** (Atkārtot): Atkārtot nodalju vai virsrakstu.
- **[Repeat A-B]** (Atkārtot segmentu A-B): Atzīmēt divus punktus nodaljas vai ieraksta robežas atkārtotai atskaošanai vai izslēgt atkārtošanas režīmu.
- **[Picture settings]** (Attēla iestatījumi): Izvēlēties iepriekšdefinētu krāsu iestatījumu.

Attēla iespējas

Attēla skatīšanās laikā tuviniet attēlu, rotējet to, pievienojiet slīdrādei animāciju un mainiet attēla iestatījumus.

1. Nospiediet taustiņu **☰ OPTIONS** (iespējas).
 - ↳ Parādās attēla iespēju izvēlnē.
2. Spiediet **navigācijas taustiņus** un **OK**, lai izvēlētos un mainītu sekojošus iestatījumus:
 - **[Info]** (Informācija): Parādīt attēla informāciju.
 - **[Rotate +90]** (Rotēt +90): Rotēt attēlu par 90 grādiem pulksteņa rādītāja kustības virzienā.
 - **[Rotate -90]** (Rotēt -90): Rotēt attēlu par 90 grādiem pretēji pulksteņa rādītāja kustības virzienam.
 - **[Zoom]** (Tālummaiņa): Tuvināt videoainu vai attēlu. Spiest **navigācijas taustiņus** (pa kreisi/pa labi), lai izvēlētos tālummaiņas vērtību.
 - **[Duration per slide]** (Slaida ilgums): Izvēlēties katra attēla parādīšanas ilgumu slīdrādes laikā.

... Jūsu mājas kinozāles lietošana

- **[Slide animation]** (Slaida animācija): Izvēlēties animāciju slīdrādei.
- **[Picture settings]** (Attēla iestatījumi): Izvēlēties iepriekšdefinētu krāsu iestatījumu.
- **[Repeat]** (Atkārtot): Atkārtot izvēlēto mapi.

Muzikālā slīdrāde

Ja attēli un audiofaili ir saglabāti vienā un tajā pašā diskā vai USB atmiņas ierīcē, jūs varat izveidot muzikālu slīdrādi, lai vienlaicīgi atskanoju mūziku un attēlus.

1. Izvēlieties audioierakstu un tad nospiediet **OK**.
2. Nospiediet taustiņu **BACK** (Atpakal) un dodieties uz attēlu mapi.
3. Izvēlieties attēlu un tad nospiediet taustiņu **▶ (Atskanot)**, lai sāktu slīdrādi.
4. Nospiediet taustiņu **■**, lai apturētu slīdrādi.
5. Vēlreiz nospiediet taustiņu **■**, lai apturētu mūzikas atskanošanu.



Piezīme

- Pārliecinieties, vai jūsu mājas kinozāle atbalsta attēlu un mūzikas failu formātus (skatiet "Failu formāti" 32.lpp.).

Radio

Klausieties jūsu mājas kinozālē FM radio un saglabājet līdz 40 radiostacijām.



Piezīme

- Ierīce neatbalsta AM un digitālo radio.
- Ja stereosignāls netiek uztverts, jums tiek prasīts atkārtot radiostaciju uzstādīšanu.

1. Pievienojiet FM antenu **FM ANTENNA** ligzdai uz mājas kinozāles.
 - Lai nodrošinātu labāku radiosignāla uztveršanu, novietojet antenu pēc iespējas tālāk no televizora vai ciemtiem starojuma avotiem.
2. Nospiediet taustiņu **RADIO** uz tālvadības pults, lai pārslēgtu mājas kinozāli uz radio avotu.
 - Ja jūs jau esat uzstādījuši radiostacijas, tiek atskanota pēdējā atskanotā radiostacija.

- ↳ Ja jūs neesat uzstādījuši radiostacijas, displejā parādās ziņojums "**AUTO INSTALL...PRESS PLAY**" (Automātiskā radiostaciju uzstādīšana...nospiediet taustiņu "Atskanot"). Nospiediet taustiņu **(Atskanot)**, lai uzstādītu radiostacijas.

3. Izmantojiet tālvadības pulti, lai klausītos vai pārslēgtu radiostacijas.

Atskanošanas taustiņi

Taustiņš	Darbība
◀ / ▶ vai Burts un ciparu taustiņi	Izvēlēties saglabāto radiostaciju.
Navigācijas taustiņi	Pa kreisi/pa labi: meklēt radiostaciju. Augšup/lejup: precīzi noregulēt radiostacijas frekvenci.
■	Nospiest, lai pārtrauktu radiostaciju uzstādīšanu.
BACK (Atpakal)	Nospiest un turēt nospiestu, lai izdzēstu saglabāto radiostaciju.
OPTIONS (Iespējas)	Manuālā programmēšana: <ol style="list-style-type: none">1) Nospiediet taustiņu OPTIONS.2) Spiediet taustiņus ◀ / ▶, lai izvēlētos atmiņas pozīcijas numuru.3) Vēlreiz nospiediet taustiņu OPTIONS, lai saglabātu radiostaciju. Automātiskā programmēšana: Nospiediet un turiet nospiestu trīs sekundes, lai atkārtoti uzstādītu radiostacijas.
SUBTITLE (Subtitri)	Pārslēgties starp stereo un mono skaņu.

... Jūsu mājas kinozāles lietošana

Uztveršanas skala

Dažas valstis jūs varat pārslēgt FM uztveršanas skalas soli starp 50 kHz un 100 kHz.

1. Nospiediet taustiņu **RADIO** uz tālvadības pults, lai pārslēgtu mājas kinozāli uz radio avotu.
2. Nospiediet taustiņu ■.
3. Nospiediet un turiet nospiestu taustiņu ► (**Atskanot**), lai pārslēgtu starp 50 kHz un 100 kHz.

MP3 atskanotājs

Pievienojiet mājas kinozālei MP3 atskanotāju, lai atskanotu audiofailus.

Jums nepieciešams:

- MP3 atskanotājs;
 - 3,5 mm stereo audiokabelis.
1. Izmantojot 3,5 mm stereo audiokabeli, pievienojiet MP3 atskanotāju **AUDIO-IN** ligzdai uz mājas kinozāles.
 - Ja jūs izmantojat 6,5 mm stereo audiokabeli, pievienojiet MP3 atskanotāju mājas kinozālei, izmantojot 3,5 mm – 6,5 mm pārveidotāju.
 2. Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE** (Avots), līdz displejā parādās paziņojums **AUDIO-IN**.
 3. Spiediet taustiņus uz MP3 atskanotāja, lai izvēlētos un atskanotu audiofailus.

iPod vai iPhone

Jūs varat caur mājas kinozāli atskanot audiofailus no jūsu iPod vai iPhone.

1. Izmantojot iPod/iPhone USB kabeli, pievienojiet jūsu iPod vai iPhone **iPod/iPhone (USB)** ligzdai uz mājas kinozāles sānu paneļa.
2. Nospiediet taustiņu **iPod/iPhone** uz mājas kinozāles tālvadības pults.
 - Kamēr mājas kinozāle atrodas iPod/iPhone režīmā, jūsu iPod/iPhone tiek uzlādēts.

3. Pārlūkojet savu iPod vai iPhone ekrānu, lai izvēlētos mūziku.
4. Atskanojiet mūziku savā iPod vai iPhone.
 - Mūzika ir dzirdama jūsu mājas kinozāles skaļruņos.



Piezīme

- USB ligzda mājas kinozāles aizmugurē ir 500 mA un nav paredzēta Apple ierīcēm.
- Caur USB ligzdu mājas kinozāles aizmugurē nevar uzlādēt ierīci ar vairāk kā 500 mA.

Viedtālruņa vadība

Izmantojiet savu mobilo ierīci, piemēram, iPhone (iOS 3.1.3 un augstāka), Android viedtālruni (2.1 un augstāka), iPad vai planšetdatoru, lai:

- vadītu jūsu mājas kinozāli;
- pārlūkotu datu diska vai USB atmiņas ierīces saturu;
- straumētu un koplietotu ierīču saturu jūsu mājas tīklā.

Pirms sākat darbību

- Pievienojiet jūsu mājas kinozāli, mobilu ierīci un pārējās DLNA saderīgās ierīces vienam un tam pāšam mājas tīklam.
 - Lai nodrošinātu labāku video kvalitāti, izmantojiet tīkla pieslēgumu ar vadu, kad vien tas ir iespējams.
- Piešķiriet jūsu mājas kinozālei tīkla nosaukumu (skatiet "Tīkla nosaukuma personificēšana" 14.lpp.).
- Savā mobilajā ierīcē lejupielādējiet aplikāciju Philips **MyRemote**.
 - iPhone vai iPad meklējiet šo aplikāciju **App Store** (Aplikāciju veikalā).
 - Android viedtālrunim vai planšetdatoram meklējiet šo aplikāciju **Market** (Tirgū).

Mājas kinozāles vadība

1. Mobilajā ierīcē atveriet aplikāciju **MyRemote**.

... Jūsu mājas kinozāles lietošana

2. Galvenajā izvēlnē izvēlieties jūsu mājas kinozāli (pēc tās tīkla nosaukuma).
 - ↳ Pārlūkošanas josla ir redzama ekrāna apakšā.
 - Ja jūsu mājas kinozāle netiek atrasta, pārbaudiet tīkla pieslēgumu vai pieskarieties cilnei **Devices** (ierīces) jūsu mobilajā ierīcē, lai atkārtotu meklēšanu.
3. Izvēlieties vienu no sekojošām cilnēm, lai piekļūtu plašākām iespējām.
 - Lai atgrieztos iepriekšējā ekrānā, nospiediet atgriešanās taustiņu.

Iespēja	Darbība
App Home (Aplikācija mājas)	Atgriezties jūsu ierīces galvenajā izvēlnē.
Media (Medijs)	DISC: Pārlūkot un atskanot failu, kas ir saglabāts datu diskā. USB: Pārlūkot un atskanot failu, kas ir saglabāts USB atmiņas ierīcē.
Remote (Tālvadība)	Piekļūt tālvadības iespējai jūsu mobilajā ierīcē. Pāršķirt ekrānu pa kreisi vai pa labi, lai piekļūtu vairāk taustiņiem. Jūsu mobilajā ierīcē ir aktivizēti tikai būtiskākie taustiņi. Dažas funkcijas, piemēram, ieslēgšana no gaidstāves režīma un ilgā taustiņa nospiešana mobilajā ierīcē nav pieejamas.

4. Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai izvēlētos iespēju vai pabeigtu iestatīšanu.

Multimediju saturu straumēšana (SimplyShare)

Philips SimplyShare ļauj jums izmantot savu viedtālruni, lai straumētu multimediju saturu (piemēram, attēlus, audio- un videofailus) un atskanotu to caur jūsu mājas kinozāli vai jebkuru citu DLNA saderīgu ierīci tajā pašā mājas tīklā.

Pirms sākat darbību

- Savā mobilajā ierīcē instalējet DLNA saderīgu mediju servera aplikāciju (lietojumprogrammu), piemēram, Twonky Media Server.

- Aktivizējet mediju koplietošanas iespēju failiem. Sīkākai informācijai skatiet mediju servera programmatūras lietošanas instrukciju.
- 1. Mobilajā ierīcē startējet mediju servera aplikāciju. iPhone vai Android tālruni atveriet aplikāciju **MyRemote**.
- 2. Jūsu mobilās ierīces izvēlnē izvēlieties **SimplyShare**.
 - ↳ Jūsu mājas kinozāle un citas mājas tīklā esošās ierīces tiek automātiski atrastas un parādītas ekrānā.
- 3. Izvēlieties tīkla esošu ierīci.
 - ↳ Tieks parādītas izvēlētās ierīces mapes. Atkarībā no mediju servera mapju nosaukumi var atšķirties.
 - Ja jūs neredzat mapes, pārbaudiet, vai izvēlētajā ierīcē esat aktivizējuši mediju koplietošanu, lai tās saturus būtu pieejams koplietošanai.
- 4. Izvēlieties atskanojamo mediju failu.
- 5. Jūsu mobilās ierīces izvēlnē izvēlieties mājas kinozāli, lai straumētu mediju failu uz jūsu mājas kinozāli.
 - Daži mediju faili var netikt parādīti vai atskanoti savietojamības problēmu dēļ. Pārbaudiet, kādus failu formātus atbalsta jūsu mājas kinozāle.
- 6. Izmantojiet savu mobilo ierīci, lai vadītu atskanōšanu.

Smart TV pārlūkošana

Izmantojiet Smart TV, lai piekļūtu dažādām interneta aplikācijām un speciāli pielāgotām interneta vietnēm.

Lai piedalītos interaktīvā diskusijā par Smart TV pakalpojumiem, apmeklējiet Smart TV forumu vietnē www.supportforum.philips.com.



Piezīme

- Koninklijke Philips Electronics N.V. neuzņemas nekādu atbildību par Smart TV pakalpojumu sniedzēju nodrošināto saturu.

... Jūsu mājas kinozāles lietošana

1. Pievienojiet jūsu mājas kinozāli mājas tīklam ar liela ātruma interneta pieslēgumu (skatiet "Mājas tīkla pievienošana un iestatīšana" 13.lpp.).
2. Nospiediet taustiņu (Mājas).
3. Izvēlieties [Smart TV] un tad nospiediet OK.
4. Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai apstiprinātu ekrānā redzamo ziņojumu.
↳ Tieki parādīta Smart TV mājaslapa.
5. Izmantojiet tālvadības pulti, lai izvēlētos aplikācijas un ievadītu tekstu (piemēram, tīkla URL, paroles utt.) (skatiet "Pārvietoties pa Smart TV" 23.lpp.).

Pārvietoties pa Smart TV

Taustiņš	Darbība
Navigācijas taustiņi	Izvēlēties aplikāciju vai pārvietoties.
OK	Apstiprināt ievadi vai izvēli.
BACK (Atpakaļ)	Atgriezties iepriekšējā lapā. Dzēst simbolu jebkurā teksta ievades laukā.
Burtu un ciparu taustiņi	Ievadīt simbolus teksta ievades laukā.
► (Mājas)	Iziet no Smart TV portāla un atgriezties galvenajā izvēlnē.

Pārlūkošanas vēstures dzēšana

Izdzēsiet pārlūkošanas vēsturi, lai no jūsu mājas kinozāles novāktu paroles, sīkdatnes un pārlūkošanas datus.

1. Nospiediet taustiņu (Mājas).
2. Izvēlieties [Setup] (iestatīšana) un tad nospiediet OK.
3. Izvēlieties [Network] (Tīkls) > [Clear Smart TV memory] (Dzēst Smart TV atmiņu). (Dzēst Smart TV atmiņu).
4. Nospiediet OK, lai apstiprinātu.

Tiešsaistes videonoma

Šī funkcija ir pieejama tikai tajos Smart TV pakalpojumos, kuros ir VOD funkcija.

Iznomājet video no tiešsaistes veikaliem caur jūsu mājas kinozāli. Jūs varat skatīties tos uzreiz vai vēlāk.

Daudzi tiešsaistes videoveikali piedāvā milzīgu iznomājamo video klāstu, dažadas nomas maksas, nomas periodus un nosacījumus. Dažos veikalos jums pirms iznomāšanas ir jāizveido savs konts.

Jums nepieciešams:

- USB atmiņas ierīce ar vismaz 8 GB atmiņas.
1. Pievienojiet jūsu mājas kinozāli mājas tīklam ar liela ātruma interneta pieslēgumu (skatiet "Mājas tīkla pievienošana un iestatīšana" 13.lpp.).
 2. Iespraudiet tukšu USB atmiņas ierīci (USB) ligzdā jūsu mājas kinozāles aizmugurē un izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai formatētu USB ierīci.
 - Pēc formatēšanas atstājiet USB atmiņas ierīci (USB) ligzdā.
 - Pēc formatēšanas USB atmiņas ierīce vairs nebūs saderīga ar datoriem vai kamerām, ja vien tā atkal netiks formatēta, izmantojot Linux operētājsistēmu.
 3. Nospiediet taustiņu (Mājas).
 4. Izvēlieties [Smart TV] un tad nospiediet OK.
↳ Tieki parādīti jūsu valstī pieejamie tiešsaistes pakalpojumi.
 5. Izvēlieties videoveikalu un tad nospiediet OK.
 6. Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai iznomātu vai noskatītos video. Ja tiek prasīts, ievadiet nepieciešamo informāciju, lai reģistrētos vai pieteiktos veikalā kontā.
↳ Video tiek lejupielādēts jūsu USB atmiņas ierīce. Jūs varat to skatīties tikai jūsu mājas kinozālē.
 7. Spiediet atskaņošanas taustiņus, lai vadītu atskaņošanu (skatiet "Atskaņošanas taustiņi" 15.lpp.).
 - Ja jūs nevarat atskanot video, pārbaudiet faila formātu, lai pārliecinātos, vai jūsu mājas kinozāle atbalsta to (skatiet "Failu formāti" 32.lpp.).

Datora pārlūkošana caur DLNA

Caur jūsu mājas kinozāli piekļūstiet un atskanojiet attēlus, audio- un videofailus no datora vai cita mājas tīklā esoša mediju servera.

Pirms sākat darbību

- Savā ierīcē instalējet DLNA saderīgu mediju servera aplikāciju (lietojumprogrammu). Pārliecinieties, vai lejupielādējat aplikāciju, kas vislabāk atbilst jūsu vajadzībām. Piemēram,
 - Windows Media Player 11 vai augstāku (personālajam datoram);
 - Twonky Media Server (Mac vai personālajam datoram).
- Aktivizējiet failu mediju koplietošanas iespēju. Lietošanas ērtībai mēs esam iekļāvuši veicamo soļu aprakstu sekojošām aplikācijām (lietojumprogrammām):
 - Windows Media Player 11 (skatiet "Microsoft Windows Media Player 11" 24.lpp.);
 - Windows Media Player 12 (skatiet "Microsoft Windows Media Player 12" 24.lpp.);
 - Twonky Media Mac (skatiet "Macintosh OS X Twonky Media (v4.4.2)" 25.lpp.).



Piezīme

- Papildu informācijai par šīm aplikācijām vai ciemtu mediju serveriem skatiet mediju servera programmatūras lietošanas instrukciju.

Mediju servera programmatūras iestatīšana

Lai aktivizētu mediju koplietošanu, iestatiet mediju servera programmatūru.

Pirms sākat darbību

- Pievienojiet mājas kinozāli mājas tīklam. Labākai video kvalitātei lietojiet tīkla pieslēgumu ar vadu, kad vien iespējams.
- Pievienojiet datoru un citas DLNA saderīgās ierīces vienam un tam pašam mājas tīklam.
- Pārliecinieties, vai jūsu datora ugunsmūris atļauj mediju atskānošanas (Media Player) programmu darbību (vai ugunsmūra izņēmumu sarakstā ir iekļauta mediju servera programmatūra).

- Ieslēdziet savu datoru un maršrutētāju (rūteri).

Microsoft Windows Media Player 11

1. Savā datorā startējiet Windows Media Player.
2. Uzklikšķiniet uz cilnes **Library** (Bibliotēka) un tad izvēlieties **Media Sharing** (Mediju koplietošana).
3. Pirma reizi savā datorā izvēloties **Media Sharing** (Mediju koplietošanu), parādās uzirstošais ekrāns. Atzīmējiet lauku **Share my media** (Koplietot manus medijus) un nos piediet **OK**.
 - ↳ Tieki parādīts **Media Sharing** (Mediju koplietošanas) ekrāns.
4. **Media Sharing** (Mediju koplietošanas) ekrānā pārliecinieties, vai jūs redzat ierīci ar nosaukumu **Unknown Device** (Nezināma ierīce).
 - ↳ Ja apmēram minūtes laikā jūs neieraugāt nezināmu ierīci, tad pārbaudiet, vai jūsu datora ugunsmūris nebloķē savienojumu.
5. Izvēlieties nezināmo ierīci un uzklikšķiniet uz **Allow** (Atļaut).
 - ↳ Blakus ierīces nosaukumam parādās zāļš keksītis.
6. Pēc noklusējuma Windows Media Player koplieto no šādām mapēm: **My Music** (Mana mūzika), **My Pictures** (Mani attēli) un **My Videos** (Mani video). Ja koplietošanai paredzētie faili atradas citās mapēs, izvēlieties **Library** (Bibliotēka) > **Add to Library** (Pievienot bibliotēkai).
 - ↳ Tieki parādīts **Add to Library** (Pievienot bibliotēkai) ekrāns.

- Ja nepieciešams, izvēlieties **Advanced options** (Paplašinātās iespējas), lai parādītu pārraudzīto mapju sarakstu.
- 7. Izvēlieties **My folders and those of others I can access** (Manas mapes un citu lietotāju mapes, kurām es varu piekļūt) un tad nos piediet **Add** (Pievienot).

8. Izpildīt ekrānā redzamos norādījumus, lai pievienotu citas mapes, kas satur koplietošanai paredzētos mediju failus.

Microsoft Windows Media Player 12

1. Savā datorā startējiet Windows Media Player.
2. Windows Media Player uzklikšķiniet uz cilnes **Stream** (Straumēt) un tad izvēlieties **Turn on media streaming** (Ieslēgt mediju straumēšanu).
 - ↳ Tieki parādīts **Media streaming options** (Mediju straumēšanas iespēju) ekrāns.

... Jūsu mājas kinozāles lietošana

3. Izvēlieties **Turn on media streaming** (Ieslēgt mediju straumēšanu).
 - ↳ Jūs atgriežaties Windows Media Player galvenajā ekrānā.
4. Uzklīkšķiniet uz cilnes **Stream** (Straumēt) un izvēlieties **More streaming options** (Vairāk straumēšanas iespēju).
 - ↳ Tieki parādīts **Media streaming options** (Mediju straumēšanas iespēju) ekrāns.
5. Pārliecinieties, vai jūs redzat mediju programmu **Local network** (Vietējā tīkla) ekrānā.
 - ↳ Ja jūs neredit mediju programmu, pārbaudiet, vai jūsu datora ugunsmūris nebloķē savienojumu.
6. Izvēlieties mediju programmu un uzklīkšķiniet uz **Allowed** (Atļauts).
 - ↳ Blakus mediju programmai parādās zaļa bultiņa.
7. Pēc noklusējuma Windows Media Player koplieto no šādām mapēm: **My Music** (Mana mūzika), **My Pictures** (Mani attēli) un **My Videos** (Mani video). Ja koplietošanai paredzētie faili atrodas citās mapēs, uzklīkšķiniet uz cilnes **Organize** (Organizēt) un tad izvēlieties **Manage libraries** (Kārtot bibliotēkas) > **Music** (Mūzika).
 - ↳ Tieki parādīts **Music Library Locations** (Mūzikas bibliotēku atrašanās vietas) ekrāns.
8. Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai pievienotu citas mapes, kas satur koplietošanai paredzētos mediju failus.

Macintosh OS X Twonky Media (v4.4.2)

1. Apmeklējet tīmekļa vietni www.twonkymedia.com, lai iegādātos programmatūru vai lejupielādētu 30 dienu bezmaksas izmēģinājuma versiju jūsu Macintosh datoram.
2. Macintosh datorā startējet Twonky Media.
3. Twonky Media Server ekrānā izvēlieties **Basic Setup** (Pamatiestatījumi) un **First Steps** (Pirmie soļi).
 - ↳ Tieki parādīts **First Steps** (Pirmo soļu) ekrāns.
4. Ierakstiet mediju servera nosaukumu un tad uzklīkšķiniet uz **Save changes** (Saglabāt izmaiņas).

5. Atpakaļ Twonky Media ekrānā izvēlieties **Basic Setup** (Pamatiestatījumi) un **Sharing** (Koplietošana).
 - ↳ Tieki parādīts **Sharing** (Koplietošanas) ekrāns.
6. Pārlūkojiet un izvēlieties mapes, ko vēlaties koplietot, un tad izvēlieties **Save changes** (Saglabāt izmaiņas).
 - ↳ Jūsu Macintosh dators automātiski pārskēnē mapes, lai tās būtu gatavas koplietošanai.

Failu atskaņošana no datora



Piezīme

- Pirms multimediju saturu atskaņošanas no datora pārliecinieties, vai mājas kinozāle ir pievienota mājas tīklam un vai mediju servera programmatūra ir pareizi iestatīta.

1. Nospiediet taustiņu (Mājas).
2. Izvēlieties [**browse PC**] (pārlūkot datoru) un tad nospiediet **OK**.
 - ↳ Tieki parādīts saturs pārlūks.
3. Izvēlieties tīklā pieejamo ierīci.
 - ↳ Tieki parādītas izvēlētajā ierīcē esošas mapes. Atkarībā no mediju servera mapju nosaukumi var atšķirties.
 - Ja jūs neredit mapes, pārbaudiet, vai izvēlētajā ierīcē esat aktivizējuši mediju koplietošanu, lai tās saturu būtu pieejams koplietošanai.
4. Izvēlieties failu un tad nospiediet **OK**.
 - Daži mediju faili var netikt atskanooti savietojamības problēmu dēļ. Pārbaudiet, kādus failu formātus atbalsta jūsu mājas kinozāle.
5. Spiediet atskanošanas taustiņus, lai vadītu atskanošanu (skatiet "Atskanošanas taustiņi" 15.lpp.).

Skaņas izvēle

Šī nodaļa palīdzēs jums izvēlēties ideālo skaņu jūsu video vai mūzikas atskanošanai.

1. Nospiediet taustiņu .
2. Spiediet **navigācijas taustiņus** (pa kreisi/pa labi), lai piekļūtu skaņas iestatījumiem displejā.

... Jūsu mājas kinozāles lietošana

Skaņas iestatījums Apraksts

SURROUND (Telpiskā skaņa)	Izvēlēties telpisko skaņu vai stereo skaņu.
SOUND (Skaņa)	Izvēlēties skaņas režīmu.
AUD SYNC (Audio sinhronizāšana)	Aizkavēt audiosignālu, lai tas atbilstu videosignālam.
AUTO VOL (Automātiskais skaļums)	Samazināt pēkšņas skaļuma izmaiņas, piemēram, televīzijas reklāmu laikā.

- Izvēlieties iespēju un tad nospiediet **OK**.
- Nospiediet taustiņu **BACK** (Atpakaļ), lai izietu no izvēlnes.
 - Ja vienas minūtes laikā jūs nenospiežat nevienu taustiņu, ierice automātiski iziet no izvēlnes.

Telpiskās skaņas režīms

Izbaudiet visaptverošu skaņu ar telpiskās skaņas režīniem.

- Nospiediet taustiņu .
- Izvēlēties **SURROUND** (Telpiskā skaņa) un tad nospiediet **OK**.
- Spiediet **navigācijas taustiņus** (augšup/lejup), lai izvēlētos kādu no displejā redzamajiem iestatījumiem:
 - AUTO** (Automātiska): Telpiskā skaņa balstīta uz skaņas plūsmu.
 - MULTI-CH** (Daudzkanālu): Tradicionāla 5.1 kanālu skaņa atslābinoškai kinematogrāfiskai pieredzei.
 - 5CH STER** (5 kanālu stereo): 5 kanālu stereo skaņa stereo avotam (piemēram, CDDA).
 - STEREO** (Stereo): Divu kanālu stereo skaņa. Ideāla, lai klausītos mūziku.
- Nospiediet **OK**, lai apstiprinātu.

Skaņas režīms

Izvēlieties iepriekšdefinētus skaņas režīmus, lai skaņa atbilstu jūsu video vai mūzikai.

- Pārliecinieties, vai skaļrunos ir aktivizēta audio komentāru apstrādes iespēja (skatiet "Skaļrunu iestatījumi" 28.lpp.).
- Nospiediet taustiņu .

- Izvēlieties **SOUND** (Skaņa) un tad nospiediet **OK**.
- Spiediet **navigācijas taustiņus** (augšup/lejup), lai izvēlētos kādu no displejā redzamajiem iestatījumiem:
 - AUTO** (Automātiska): Automātiski izvēlēties skaņas iestatījumu, balstoties uz skaņas plūsmu.
 - BALANCED** (Sabalansēta): Izbaudīt oriģinālo mūzikas vai filmu skaņu bez pievienotiem skaņas efektiem.
 - POWERFUL** (Spēcīga): Izbaudīt savīlojošu skaņu plūdumum; ideāls iestatījums ar darbībām bagātām videospēlēm un skāļam balstītēm.
 - BRIGHT** (Dzidra): Atdzīvināt garlaicīgās filmas un mūziku, pievienojot izteiksmīgus skaņas efektus.
 - CLEAR** (Skaidra): Dzirdēt katru detaļu jūsu mūzikā un skaidras balsis jūsu filmās.
 - WARM** (Sulta): Komfortabli dzirdēt izrunātos vārdus un muzikālos vokālus.
 - PERSONAL** (Personīga): Personificēt skaņas iestatījumus atbilstoši jūsu vēlmēm.

- Nospiediet **OK**, lai apstiprinātu.

Skaņas izlīdzinātājs

Mainiet mājas kinozāles augsto frekvenču (diskanta), vidējo frekvenču un zemo frekvenču (basa) skaņas iestatījumus.

- Nospiediet taustiņu .
- Izvēlieties **SOUND** (Skaņa) > **PERSONAL** (Personīga) un tad nospiediet navigācijas taustiņu (pa labi).
- Spiediet **navigācijas taustiņus** (augšup/lejup), lai mainītu basa, vidējo vai diskanta frekvenci.
- Nospiediet **OK**, lai apstiprinātu.

Automātiskais skaļums

Ieslēdziet automātisko skaļumu, lai samazinātu pēkšņas skaļuma izmaiņas, piemēram, televīzijas reklāmu laikā.

- Nospiediet taustiņu .
- Izvēlieties **AUTO VOL** (Automātiskais skaļums) un tad nospiediet **OK**.
- Spiediet **navigācijas taustiņus** (augšup/lejup), lai izvēlētos **ON** (ieslēgts) vai **OFF** (izslēgts).
- Nospiediet **OK**, lai apstiprinātu.

5. Iestatījumu maiņa

Mājas kinozāles iestatījumi jau ir noregulēti tā, lai nodrošinātu vislabāko mājas kinozāles darbību. Ja jums nav pamatots iemesls mainīt iestatījumu, mēs iesakām atstāt noklusējuma iestatījumu.

Piezīme

- Jūs nevarat mainīt iestatījumus, kuri ir pelēkā krāsā.
- Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, nospiediet taustīju  BACK (Atpakal). Lai izietu no izvēlnes, nospiediet taustīju  (Mājas).

Valodas iestatījumi

1. Nospiediet taustīju  (Mājas).
2. Izvēlieties [Setup] (iestatīšana) un tad nospiediet OK.
3. Izvēlieties [Preference] (izvēles iestatīšana) un tad nospiediet OK.
4. Spiediet navigācijas taustījus un OK, lai izvēlētos un mainītu:
 - [Menu language] (Izvēlnes valoda): Izvēlēties valodu izvēlnei.
 - [Audio]: Izvēlēties audiovalodu diskiem.
 - [Subtitle] (Subtitri): Izvēlēties subtitru valodu diskiem.
 - [Disc menu] (Diska izvēlne): Izvēlēties izvēlnes valodu diskiem.

Piezīme

- Ja jums vēlamā diska valoda nav pieejama, sarakstā izvēlieties [Others] (Citas) un ievadiet 4-ciparu valodas kodu, kas ir atrodams šīs lietošanas instrukcijas beigās (skatiet "Valodu kodi" 41.lpp.).
- Ja jūs izvēlieties valodu, kura nav pieejama diskā, mājas kinozāle lietos diska noklusējuma valodu.

Attēla un video iestatījumi

1. Nospiediet taustīju  (Mājas).
2. Izvēlieties [Setup] (iestatīšana) un tad nospiediet OK.
3. Izvēlieties [Video] un tad nospiediet OK.
4. Spiediet navigācijas taustījus un OK, lai izvēlētos un mainītu:
 - [TV type] (TV tips): Ja video neparādās pareizi, izvēlēties TV tipu (krāsu sistēmu).
 - [TV display] (Televizora displejs): Izvēlēties attēla formātu, kas atbilst televizora ekrānam.
 - [HDMI video]: Izvēlēties videosignāla, kas tiek raidīts no jūsu mājas kinozāles HDMI OUT (ARC) izvades, izšķirtspēju. Lai baudītu izvēlēto izšķirtspēju, pārliecinieties, vai jūsu televizors atbalsta izvēlēto izšķirtspēju.
 - [HDMI Deep Color] (HDMI Dzeljās Krāsas): Atjaunot dabisku pasauli jūsu televizora ekrānā, parādot spilgtus attēlus vairāk nekā miljards krāsās. Jūsu mājas kinozālei ir jābūt savienotai ar Dzeljās Krāsas atbalstošu televizorū, izmantojot HDMI vadu.
 - [Picture settings] (Attēla iestatījumi): Izvēlēties iepriekšdefinētus krāsu iestatījumus video attēlošanai.
 - [Watch 3D video] (Skatīties 3D video): Iestatīt HDMI video, lai atbalstītu 3D vai 2D video.

Piezīme

- Ja jūs maināt kādu iestatījumu, pārliecinieties, vai televizors atbalsta jauno iestatījumu.

Audio iestatījumi

1. Nospiediet taustīju  (Mājas).
2. Izvēlieties [Setup] (iestatīšana) un tad nospiediet OK.
3. Izvēlieties [Audio] un tad nospiediet OK.
4. Spiediet navigācijas taustījus un OK, lai izvēlētos un mainītu:

- **[Night mode]** (Nakts režīms): Samaziniet skaļo skaņu skaļumu jūsu mājas kinozālē, lai klausītos klusi. Nakts režīms ir pieejams tikai DVD un Blu-ray diskos ar Dolby Digital, Dolby Digital Plus un Dolby True HD skaņu ierakstiem.
- **[HDMI Audio]**: Ieslēgt vai izslēgt HDMI audiosignāla izvadi no jūsu televizora.
- **[Speaker Setup]** (Skaļruņu iestatīšana): Iestatīt skaļruņus vislabākajai telpiskās skaņas pieredzei.
- **[Default sound settings]** (Skaņas noklusējuma iestatījumi): Atjaunot visu skaņas režīmu iestatījumus uz noklusējuma vērtībām.

Vecāku kontroles iestatījumi

1. Nospiediet taustiņu **► (Mājas)**.
2. Izvēlieties **[Setup]** (Iestatīšana) un tad nospiediet **OK**.
3. Izvēlieties **[Preference]** (Izvēles iestatīšana) un tad nospiediet **OK**.
4. Spiediet **navigācijas taustiņus** un **OK**, lai izvēlētos un mainītu:
 - **[Change Password]** (Paroles maiņa): Iestatīt vai mainīt jūsu paroli vecāku kontroles piekļuvei. Ja jums nav paroles vai arī esat aizmirsuši savu paroli, ievadiet **0000**.
 - **[Parental control]** (Vecāku kontrole): Ierobežot piekļuvi diskiem, kas ir ierakstīti ar vecuma novērtējuma līmeniem. Lai atskanotu visus diskus neatkarīgi no novērtējuma līmeņa, izvēlieties iestatījumu **[8]** vai **[Off]** (Izslēgts).

Displeja iestatījumi

1. Nospiediet taustiņu **► (Mājas)**.
2. Izvēlieties **[Setup]** (Iestatīšana) un tad nospiediet **OK**.
3. Izvēlieties **[Preference]** (Izvēles iestatīšana) un tad nospiediet **OK**.
4. Spiediet **navigācijas taustiņus** un **OK**, lai izvēlētos un mainītu:
 - **[Auto subtitle shift]** (Automātiskā subtitru pārbīde): Aktivizēt vai deaktivizēt automātisko subtitru pārbidi televizoros, kas atbalsta šo funkciju.

- **[Display panel]** (Displeja panelis): Iestatīt mājas kinozāles priekšējā paneļa displeja spilgtumu.
- **[VCD PBC]** (Video kompaktdisku atskanošanas vadība): Aktivizēt vai deaktivizēt saturu izvēlnes navigāciju VCD un SVCD diskiem ar atskanošanas vadības (Play Back Control) funkciju.

Enerģijas taupīšanas iestatījumi

1. Nospiediet taustiņu **► (Mājas)**.
2. Izvēlieties **[Setup]** (Iestatīšana) un tad nospiediet **OK**.
3. Izvēlieties **[Preference]** (Izvēles iestatīšana) un tad nospiediet **OK**.
4. Spiediet **navigācijas taustiņus** un **OK**, lai izvēlētos un mainītu:
 - **[Screen saver]** (Ekrānsaudzētājs): Pārslēgt mājas kinozāli ekrānsaudzētāja režīmā pēc 10 minūšu dīkstāves.
 - **[Auto standby]** (Automātiskā gaidstāvē): Pārslēgt mājas kinozāli gaidstāvēs režīmā pēc 30 minūšu dīkstāves. Šis taimeris darbojas tikai tad, kad diska vai USB atskanōšana ir pauzēta vai apturēta.
 - **[Sleep timer]** (Izslēgšanās taimeris): Iestatīt laika posmu izslēgšanās taimerim, lai pēc iestatītā laika posma mājas kinozāle tiktu pārslēgta gaidstāvēs režīmā.

Skaļruņu iestatījumi

1. Nospiediet taustiņu **► (Mājas)**.
2. Izvēlieties **[Setup]** (Iestatīšana) un tad nospiediet **OK**.
3. Izvēlieties **[Advanced]** (Paplašinātā iestatīšana) un tad nospiediet **OK**.
4. Spiediet **navigācijas taustiņus** un **OK**, lai izvēlētos un mainītu:
 - **[Enhanced audio]** (Paplašinātais audio): Izvēlieties **[On]** (Ieslēgts), lai aktivizētu audio komentāru apstrādi skaļruņos un aktivizētu karaoke iestatījumus (ja jūsu ierīce atbalsta karaoke funkciju). Lai atskanotu diska oriģinālo audio, izvēlieties iestatījumu **[Off]** (Izslēgts).



Padoms

- Aktivizējet audio komentāru apstrādes iespēju, pirms izvēlēties iepriekšdefinētu skaņas režīmu (skatiet "Skaņas režīms" 26.lpp.).

Noklusējuma iestatījumu atjaunošana

1. Nospiediet taustiņu (**Mājas**).
2. Izvēlieties **[Setup]** (iestatīšana) un tad nospiediet **OK**.
3. Izvēlieties **[Advanced]** (Paplašinātā iestatīšana) > **[Restore default settings]** (Atiestatīt noklusējuma iestatījumus) un tad nospiediet **OK**.
4. Izvēlieties **[OK]** un tad nospiediet **OK**, lai to apstiprinātu.
↳ Jūsu mājas kinozāle tiek atiestatīta uz noklusējuma iestatījumiem, izņemot tādus iestatījumus kā vecāku kontrole un DivX VOD reģistrācijas kods.

6. Programmatūras atjaunināšana

Philips pastāvīgi cenšas uzlabot savus ražojumus. Lai sanemt vislabākās iespējas un atbalstu, atjauniniet jūsu mājas kinozāli ar jaunāko programmatūru.

Saīdziniet mājas kinozāles pašreizējo programmatūras versiju ar jaunāko programmatūras versiju interneta vietnē www.philips.com/support. Ja pašreizējā programmatūras versija ir zemāka nekā Philips atbalsta interneta vietnē pieejamā jaunākā versija, atjauniniet mājas kinozāli ar jaunāko programmatūru.

! Uzmanību

- Neuzstādīt zemāku programmatūras versiju nekā jūsu ierīce pašreiz uzstādītā versija. Philips nenes atbildību par darbības traucējumiem, kas radušies programmatūras versijas pazemināšanas rezultātā.

Programmatūras versijas pārbaude

Pārbaudiet jūsu mājas kinozālē pašreiz uzstādītās programmatūras versiju.

1. Nospiediet taustiņu (Mājas).
2. Izvēlieties [Setup] (Iestatīšana) un tad nospiediet OK.
3. Izvēlieties [Advanced] (Paplašinātā iestatīšana) > [Version information] (Versijas informācija).
 - ↳ Tieka parādīta programmatūras versija.

Programmatūras atjaunināšana caur USB

Jums nepieciešams:

- USB atmiņas ierīce, kas ir formātēta FAT vai NTFS, ar vismaz 256 MB atmiņas. Neizmantojiet USB cieto disku.
- Dators ar interneta pieslēgumu.
- Arhivēšanas programma, kas atbalsta ZIP failu formātu.

1. solis: Jaunākās programmatūras lejupielādēšana

1. Pievienojiet USB atmiņas ierīci savam datoram.
2. Interneta pārlūkprogrammā dodieties uz vietni www.philips.com/support.
3. Philips atbalsta interneta vietnē atrodiet jūsu ierīci un sadaļu "Software and drivers" (Programmatūra un draiveri).
 - ↳ Programmatūras atjauninājums ir pieejams kā zip fails.
4. Saglabājiet zip failu USB atmiņas ierīces saknes direktorijā.
5. Izmantojiet arhivēšanas programmu, lai atarhivētu atjauninājuma failu saknes direktorijā.
 - ↳ Faili tiek atarhivēti USB atmiņas ierīces mapē **UPG_ALL**.
6. Atvienojiet USB atmiņas ierīci no sava datora.

2. solis: Programmatūras atjaunināšana

! Brīdinājums

- Programmatūras atjaunināšanas laikā neizslēdziet mājas kinozāli un neatvienojiet USB atmiņas ierīci.

1. Pievienojiet mājas kinozālei USB atmiņas ierīci, kurā ir saglabāts atjauninājuma failis.
 - Pārliecinieties, lai diska nodalījums būtu aizvērts un tajā neatrastos disks.
2. Nospiediet taustiņu (Mājas).
3. Izvēlieties [Setup] (Iestatīšana) un tad nospiediet OK.
4. Izvēlieties [Advanced] (Paplašinātā iestatīšana) > [Software update] (Programmatūras atjaunināšana) > [USB].
5. Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai apstiprinātu atjaunināšanu.
 - ↳ Atjaunināšanas procesa pabeigšana ilgst apmēram 5 minūtes.

Programmatūras atjaunināšana caur internetu

1. Pievienojet mājas kinozāli mājas tīklam ar liela
ātruma interneta pieslēgumu (skatiet "Mājas
tīkla pievienošana un iestatīšana" 13.lpp.).
2. Nospiediet taustiņu **(Mājas)**.
3. Izvēlieties **[Setup]** (iestatīšana) un tad
nospiediet **OK**.
4. Izvēlieties **[Advanced]** (Paplašinātā iestatīšana)
> **[Software update]** (Programmatūras
atjaunināšana) > **[Network]** (Tīkls).
 - ↳ Ja tiek atrasts atjauninājuma fails, jums
tieka prasīts uzsākt vai atcelt atjaunināšanu.
 - ↳ Atkarībā no jūsu mājas tīkla stāvokļa
atjauninājuma faila lejupielādēšana var
aizņemt ilgāku laiku.
5. Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai
apstiprinātu atjaunināšanu.
 - ↳ Atjaunināšanas procesa pabeigšana ilgst
apmēram 5 minūtes.
 - ↳ Kad programmatūras atjaunināšana ir
pabeigta, mājas kinozāle automātiski
izslēdzas un pārstartējas. Ja tā nenotiek,
tad uz dažām sekundēm atvienojiet
barošanas vadu un pēc tam pievienojet to
no jauna.

7. Preces specifikācijas



Piezīme

- Specifikācijas un dizains var tikt mainīti bez paziņojuma.

Reģionu kodi

Datu identifikācijas plāksnītē, kas atrodas mājas kinozāles aizmugurē vai apakšā, ir norādīti atbalstītie reģioni.

Valsts	DVD	BD
Eiropa, Apvienotā Karaiste		
Klusā okeāna Āzijas valstis, Taivāna, Koreja		
Latīnamerika		
Austrālija, Jaunzēlande		
Krievija, Indija		
Ķīna		

Atskaņojamie mediju formāti

- AVCHD, BD, BD-R/BD-RE, BD-Video, DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/R DL (Dubultā slāņa), CD-R/CD-RW, Audio CD, Video CD/SVCD, attēlu faili, MP3 mediji, WMA mediji, DivX Plus HD mediji, USB atmiņas ierīces

Failu formāti

- Audio:
 - .aac, .mka, .mp3, .wma, .wav, .mp4, .m4a, .flac, .ogg
 - .ra (pieejams tikai Klusā okeāna Āzijas valstis un Ķīnā)
- Video:
 - .avi, .divx, .mp4, .m4v, .mkv, .asf, .wmv, .m2ts, .mpg, .mpeg, .flv, .3gp

- .rmvb, .rm, .rv (pieejami tikai Klusā okeāna Āzijas valstis un Ķīnā)

- Attēli: .jpg, .jpeg, .jpe, .gif, .png

Bluetooth

- Bluetooth profili: A2DP
- Bluetooth versija: 2.1 + EDR

Audioformāti

Jūsu mājas kinozāle atbalsta sekojošus audiofailus. (.ra faili tiek atbalstīti tikai Klusā okeāna Āzijas valstis un Ķīnā)

Paplaši- nājums	Ietvars	Audio kodeks	Bitu ātrums
.mp3	MP3	MP3	līdz 320 kbps
.wma	ASF	WMA	līdz 192 kbps
.aac	AAC	AAC, HE-AAC	līdz 192 kbps
.wav	WAV	PCM	27,648 Mbps
.m4a	MKV	AAC	192 kbps
.mka	MKA	PCM	27,648 Mbps
		Dolby Digital	640 kbps
		DTC core	1,54 Mbps
		MPEG	912 kbps
		MP3	līdz 320 kbps
		WMA	līdz 192 kbps
		AAC, HE-AAC	līdz 192 kbps
.ra	RM	AAC, HE-AAC	līdz 192 kbps
		Cook	96469 bps
.flac	FLAC	FLAC	līdz 24 bps
.ogg	OGG	Vorbis	Mainīgs bitu ātrums, maksimālais bloka izmērs 4096
		MP3	līdz 320 kbps

... Preces specifikācijas

Videoformāti

Ja jums ir augstas izšķirtspējas televizors, jūsu mājas kinozāle ļauj jums atskanot videofailus ar:

- izšķirtspēju 1920 x 1080 pikseļi pie
- kadru ātruma 6 ~ 30 kadri sekundē.

.avi faili AVI ietvarā

Audio kodeks	Video kodeks	Bitu ātrums
PCM, Dolby Digital, DTS core, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.x	Maksimāli 10 Mbps
	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 SP / ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC līdz HiP@4.2	25 Mbps
	WMV9	45 Mbps

.divx faili AVI ietvarā

Audio kodeks	Video kodeks	Bitu ātrums
PCM, Dolby Digital, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.x	Maksimāli 10 Mbps
	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC HiP@4.2	25 Mbps
	WMV9	45 Mbps

.mp4 vai .m4v faili MP4 ietvarā

Audio kodeks	Video kodeks	Bitu ātrums
Dolby Digital, MPEG, MP3, AAC, HE-AAC, DD+	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC HiP@4.2	25 Mbps
	WMV9	45 Mbps

.mkv faili MKV ietvarā

Audio kodeks	Video kodeks	Bitu ātrums
PCM, Dolby Digital, DTS core, MPEG, MP3, AAC, HE-AAC, DD+	DivX Plus HD	30 Mbps
	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC HiP@4.2	25 Mbps
	WMV9	45 Mbps

.m2ts faili MKV ietvarā

Audio kodeks	Video kodeks	Bitu ātrums
PCM, Dolby Digital, DTS core, MPEG, MP3, AAC, HE-AAC, DD+	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps
	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC HiP@4.2	25 Mbps
	WMV9	45 Mbps

.asf un .wmv faili ASF ietvarā

Audio kodeks	Video kodeks	Bitu ātrums
Dolby Digital, MP3, WMA, DD+	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC HiP@4.2	25 Mbps
	WMV9	45 Mbps

... Preces specifikācijas

.mpg un .mpeg faili PS ietvarā

Audio kodeks	Video kodeks	Bitu ātrums
PCM, DTS core, MPEG, MP3	MPEG 1, MPEG 2	40 Mbps

.flv faili FLV ietvarā

Audio kodeks	Video kodeks	Bitu ātrums
MP3, AAC	H.264/AVC līdz HiP@4.2	25 Mbps
	H.263	38,4 Mbps

.3gp faili 3GP ietvarā

Audio kodeks	Video kodeks	Bitu ātrums
AAC, HE-AAC	MPEG 4 ASP	38,4 Mbps
	H.264/AVC līdz HiP@4.2	Maksimāli 25 Mbps

.rm, .rv un .rmvb faili RM ietvarā

(pieejami tikai Klusā okeāna Āzijas valstis un
Ķīnā)

Audio kodeks	Video kodeks	Bitu ātrums
AAC, COOK	RV30, RV40	40 Mbps

Pastiprinātājs

- Kopējā izvades jauda: 1000 W RMS (30% THD)
- Frekvences reakcija: 20 Hz – 20 kHz / 3 dB
- Signāla-trokšņa attiecība: > 65 dB (CCIR) (A-kategorijas)
- Ievades jutība:
 - AUX: 2 V
 - AUDIO IN: 1 V

Video

- Signāla sistēma: PAL/NTSC
- HDMI izvade: 480i/576i; 480p/576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

Audio

- S/PDIF Digitālā audio ievade:
 - Koaksiālā: IEC 60958-3
 - Optiskā: TOSLINK
- Iztveršanas frekvence (sampling frequency):
 - MP3: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
- Konstants bitu ātrums:
 - MP3: 32 kbps – 320 kbps
 - WMA: 48 kbps – 192 kbps

Radio

- Uztveršanas diapazons:
 - Eiropa/Krievija/Ķīna: FM 87,5 – 108 MHz (50 kHz),
 - Klusā okeāna Āzijas valstis/Latīnamerika: FM 87,5 – 108 MHz (50/100kHz),
- Signāla-trokšņa attiecība: FM 50 dB
- Frekvences reakcija: FM 180 Hz – 12,5 kHz / ±3 dB

USB

- Saderība: Liela ātruma USB (2.0)
- Klases atbalsts: USB lielapjomīga atmiņas klase (MSC)
- Failu sistēma: FAT16, FAT32, NTFS
- USB savienojums:
 - Priekšējais panelis: 5 V ===, 1 A
 - Aizmugurējais panelis: 5 V ===, 500 mA

... Preces specifikācijas

Galvenā ierīce

- Barošanas padeve:
 - Eiropa/Kīna: 220-240 V~, 50 Hz
 - Latīņamerika/Klusā okeāna Āzijas valstis: 110-127 V/220-240 V~, 50-60 Hz
 - Krievija/Indija: 220-240 V~, 50 Hz
- Elektroenerģijas patēriņš: 160 W
- Elektroenerģijas patēriņš gaidstāvē režīmā: $\leq 0,5$ W
- Izmēri ($p \times a \times d$): 435 x 58 x 280 mm
- Svars: 2,66 kg

Zemfrekvenču skaļrunis

- Izvades jauda: 166 W RMS (30% THD)
- Pretestība: 4 omi
- Skaļruņa draiveri: 165 mm zemfrekvences reproduktors
- Izmēri ($p \times a \times d$): 228,8 x 293 x 310 mm
- Svars: 4 kg
- Vada garums: 3 m

Skaļruņi

Centrālais skaļrunis:

- Izvades jauda: 166 W RMS (30% THD)
- Skaļruņa pretestība: 4 omi
- Skaļruņa draiveri: 1 x 78 mm pilna diapazona
- Izmēri ($p \times a \times d$): 314,2 x 111,04 x 83 mm
- Svars: 1 kg
- Vada garums: 2 m

Priekšējais/Aizmugurējais skaļrunis:

- Izvades jauda: 4 x 166 W RMS (30% THD)
- Skaļruņa pretestība: 4 omi
- Skaļruņa draiveri: 1 x 78 mm pilna diapazona

- Izmēri ($p \times a \times d$):
 - HTB5510:** 100,17 x 227,7 x 130,33 mm (priekšējais); 100,17 x 191,4 x 125,3 mm (aizmugurējais)
 - HTB5540:** 250 x 1179,1 x 250 mm (priekšējais); 100,17 x 191,4 x 125,3 mm (aizmugurējais)
 - HTB5570:** 250 x 1179,1 x 250 mm (priekšējais/aizmugurējais)
- Svars:
 - HTB5510:** 0,63 kg/katrs (priekšējais); 0,60 kg/katrs (aizmugurējais)
 - HTB5540:** 3,64 kg/katrs (priekšējais); 0,61 kg/katrs (aizmugurējais)
 - HTB5570:** 2,18 kg/katrs (priekšējais); 2,21 kg/katrs (aizmugurējais)
- Vada garums (priekšējais):
 - HTB5510:** 3 m (priekšējais); 10 m (aizmugurējais)
 - HTB5540:** 4 m (priekšējais); 10 m (aizmugurējais)
 - HTB5570:** 4 m (priekšējais); 11 m (aizmugurējais)

Tālvadības pults baterijas

- 2 x AAA-R03-1,5 V

Lāzera specifikācija

- Lāzera tips (diode): InGaN/AlGaN (BD), AlGaInP (DVD/CD)
- Viļņa garums: 405 +7 nm/-7 nm (BD), 655 +10 nm/-10 nm (DVD), 790 +10 nm/-20 nm (CD)
- Izvades jauda (maksimālie lielumi): 20 mW (BD), 6 mW (DVD), 7 mW (CD)

8. Darbības traucējumu novēršana



Brīdinājums

- Elektriskās strāvas trieciena risks. Nekādā gadījumā nenonemiet šīs ierīces korpusu.

Lai saglabātu garantijas derīgumu, nemēģiniet remontēt ierīci pašu spēkiem.

Ja šīs ierīces lietošanas laikā rodas tās darbības traucējumi, pirms sazināties ar servisa centru, lūdzu, vispirms pārbaudiet tālāk uzskaitītos punktus. Ja problēmu neizdzodas atrisināt, saņemiet atbalstu interneta vietnē www.philips.com/support.

Galvenā ierīce

Nedarbojas taustiņi uz mājas kinozāles.

- Uz dažām minūtēm atvienojiet mājas kinozāli no barošanas padeves, tad atkal pievienojiet.
- Pārliecinieties, vai skārienjutīgo taustiņu virsma nav saskarē ar kādu vadītspējīgu materiālu, piemēram, üdens pili, metālu u.tml.

Attēls

Nav attēla.

- Pārliecinieties, vai jūsu televizors ir pārslēgts uz pareizo avotu jūsu mājas kinozālei.

Nav attēla televizorā, kas pievienots caur HDMI savienojumu.

- Pārliecinieties, vai jūs izmantojat High Speed (liela ātruma) HDMI vadu, lai savienotu mājas kinozāli un televizoru. Daži standarta HDMI vadī nenodrošina dažu attēlu, 3D video vai Dzīļo Krāsu pareizu attēlojumu.
- Pārliecinieties, vai HDMI vads nav bojāts. Ja tas ir bojāts, nomainiet to ar jaunu HDMI vadu.
- Nospiediet taustiņu (Mājas) un tad **731** uz tālvadības pults, lai atjauno tuokļus. Atteļa izšķirtspēju.
- Nomainiet HDMI video iestatījumu vai pagaidiet 10 sekundes automātiskai atjaunošanai (skatiet "Attēla un video iestatījumi" 27.lpp.).

Disks neatskaņo augstas izšķirtspējas video.

- Pārliecinieties, vai disks satur augstas izšķirtspējas video.
- Pārliecinieties, vai televizors atbalsta augstas izšķirtspējas video.

- Izmantojiet HDMI vadu, lai pievienotu mājas kinozāli pie televizora.

Skaņa

Nav skaņas no mājas kinozāles skaļruniem.

- Pievienojiet audiokabeli no mājas kinozāles pie televizora vai citām ierīcēm. Tomēr jums nav nepieciešams atsevišķs audio savienojums, ja:
 - mājas kinozāle un televizors ir savienoti caur **HDMI ARC** savienojumu, vai
 - ierīce ir pievienota **HDMI IN** ligzdai uz mājas kinozāles.
- Iestatiet audio pievienotajai ierīcei.
- Atiestatiet mājas kinozāli uz rūpīcas noklusējuma iestatījumiem, tad izslēdziet to un atkal ieslēdziet.
- Atkārtoti spiediet taustiņu **SOURCE** (Avots) uz mājas kinozāles, lai izvēlētos pareizo audiosignālu ievadi.

Kropļota skaņa, vai dzirdama atbalss.

- Ja jūs atskaņojat televizora pārraidīto audiosignālu mājas kinozāles skaļrunos, pārliecinieties, vai televizoram ir izslēgta skaņa.

Audio (skaņa) un video (attēls) nav sinhronizēti.

- 1) Nospiediet taustiņu .
- 2) Spiediet navigācijas taustiņus (pa kreisi/pa labi), lai izvēlētos **AUD SYNC** (Audio sinhronizēšana), un tad nospiediet **OK**.
- 3) Spiediet **navigācijas taustiņus** (augšup/lejup), lai sinhronizētu audiosignālu ar videosignālu.

Atskaņošana

Nevar atskaņot disku.

- Notīriet disku.
- Pārliecinieties, vai mājas kinozāle atbalsta attiecīgā diska tipu (skatiet "Atskaņojamie mediju formāti" 32.lpp.).
- Pārliecinieties, vai mājas kinozāle atbalsta diska reģiona kodu (skatiet "Reģionu kodi" 32.lpp.).
- Ja disks ir DVDRW vai DVDR disks, pārliecinieties, vai tas ir pabeigts (finalizēts).

... Darbības traucējumu novēršana

Nevar atskānot DivX failu.

- Pārliecinieties, vai DivX fails ir kodēts ar DivX kodētāju atbilstoši "Mājas kinozāles profilam".
- Pārliecinieties, vai DivX fails ir pabeigts.

DivX subtītri netiek parādīti pareizi.

- Pārliecinieties, vai subtītru faila nosaukums ir vienāds ar filmas faila nosaukumu (skatiet "Subtitri" 18.lpp.).
- Izvēlieties pareizo rakstzīmju kopu:
 - 1) Nospiediet taustiņu **OPTIONS** (iespējas).
 - 2) Izvēlieties **[Character set]** (Rakstzīmju kopa).
 - 3) Izvēlieties rakstzīmju kopu, kas atbilst izvēlētajiem subtītriem.
 - 4) Nospiediet **OK**.

Nevar nolasīt USB atmiņas ierīces saturu.

- Pārliecinieties, vai USB atmiņas ierīces formāts ir saderīgs ar šo mājas kinozāli.
- Pārliecinieties, vai šī mājas kinozāle atbalsta USB atmiņas ierīces failu sistēmu.

Televizorā parādās paziņojums "nav ievades" vai "x".

- Darbība nav iespējama.

EasyLink funkcija nedarbojas.

- Pārliecinieties, vai mājas kinozāle ir pievienota Philips zīmola EasyLink televizoram un vai EasyLink funkcija ir aktivizēta (skatiet "EasyLink iestatīšana (HDMI-CEC vadība)" 12.lpp.).
- Citu ražotāju televizoros HDMI-CEC var būt nosaukts citādi. Skatiet televizora lietošanas instrukciju, kā aktivizēt šo funkciju.

Kad jūs ieslēdzat televizoru, arī mājas kinozāle automātiski ieslēdzas.

- Tā ir pareiza ierīces uzvedība, lietojot Philips EasyLink (HDMI-CEC) funkciju. Lai mājas kinozāle darbotos neatkarīgi, izslēdziet EasyLink funkciju.

Nevar piekļūt BD-Live funkcijām.

- Pārliecinieties, vai mājas kinozāle ir pievienota tīklam. Izmantojiet tīkla pieslēgumu ar vadu (skatiet "Tīkla pieslēguma ar vadu iestatīšana" 13.lpp.) vai bezvadu tīkla pieslēgumu (skatiet "Bezvadu tīkla iestatīšana" 14.lpp.).
- Pārliecinieties, vai tīkls ir iestatīts. Izmantojiet tīkla pieslēgumu ar vadu (skatiet "Tīkla pieslēguma ar vadu iestatīšana" 13.lpp.) vai bezvadu tīkla pieslēgumu (skatiet "Bezvadu tīkla iestatīšana" 14.lpp.).
- Pārliecinieties, vai Blu-ray disks atbalsta BD-Live funkcijas.
- Izdzēsiet atmiņu (skatiet "BD-Live Blu-ray diskos" 16.lpp.).

Mans 3D video tiek atskānots 2D režīmā.

- Pārliecinieties, vai jūsu mājas kinozāle ir pievienota 3D televizoram, izmantojot HDMI vadu.
- Pārliecinieties, vai atskanojamais disks ir Blu-ray 3D disks un vai "Blu-ray 3D video" iestatījums ir ieslēgts (skatiet "BD-Live Blu-ray diskos" 16.lpp.).

Atskānojot Blu-ray 3D video vai DivX video ar pretkopēšanas aizsardzību, televizora ekrāns ir melns.

- Pārliecinieties, vai mājas kinozāle ir pievienota televizoram, izmantojot HDMI vadu.
- Pārslēdziet televizoru uz pareizo HDMI avotu.

Nevar lejupielādēt video no tiešsaistes videoveikala.

- Pārliecinieties, vai mājas kinozāle ir pievienota televizoram, izmantojot HDMI vadu.
- Pārliecinieties, vai USB atmiņas ierīce ir formatēta un tajā ir pietiekami daudz vietas, lai lejupielādētu video.
- Pārliecinieties, vai jūs esat samaksājuši par video un vai nav beidzies tā nomas periods.
- Pārliecinieties, vai tīkla pieslēgums ir labs. Izmantojiet tīkla pieslēgumu ar vadu (skatiet "Tīkla pieslēguma ar vadu iestatīšana" 13.lpp.) vai bezvadu tīkla pieslēgumu (skatiet "Bezvadu tīkla iestatīšana" 14.lpp.).
- Lai iegūtu papildu informāciju, apmeklējiet videoveikala mājaslapu.

... Darbības traucējumu novēršana

Bluetooth

Ierīci nevar savienot ar mājas kinozāli.

- Ierīce neatbalsta mājas kinozālei nepieciešamos saderīgos profilius.
- Ierīcē nav ieslēgta Bluetooth funkcija. Skatiet ierīces lietošanas instrukciju, lai uzzinātu, kā ieslēgt šo funkciju.
- Ierīce nav pareizi pievienota. Pievienojet ierīci pareizi (skatiet "Audio atskaņošana caur Bluetooth" 17.lpp.).
- Mājas kinozāle jau ir savienota ar citu Bluetooth ierīci. Atvienojet pievienoto ierīci, tad mēģiniet vēlreiz.

Audio atskaņošanas kvalitāte no pievienotās Bluetooth ierīces ir slikta.

- Bluetooth uztveršana ir slikta. Pārvietojiet ierīci tuvāk mājas kinozālei vai novāciet jebkurus šķēršļus starp ierīci un mājas kinozāli.

Pievienotā Bluetooth ierīce pastāvīgi pievienojas un atvienojas.

- Bluetooth uztveršana ir slikta. Pārvietojiet ierīci tuvāk mājas kinozālei vai novāciet jebkurus šķēršļus starp ierīci un mājas kinozāli.
- Izslēdziet Bluetooth ierīcē bezvadu (Wi-Fi) funkciju, lai izvairītos no traucējumiem.
- Dažās Bluetooth ierīcēs Bluetooth savienojums var tikt automātiski deaktivizēts, lai taupītu enerģiju. Tas nenorāda uz jebkādiem mājas kinozāles darbības traucējumiem.

Tīkls

Ierīce neatrod bezvadu tīklu, vai arī tas ir traucēts.

- Pārliecieties, vai bezvadu tīkla darbību netraucē mikroviļņu krāsnis, bezvadu (DECT) tālruni vai citas tuvumā esošas bezvadu (Wi-Fi) ierīces.
- Novietojet bezvadu maršrutētāju (rūteri) un mājas kinozāli ne tālāk kā 5 metru attālumā vienu no otra.
- Ja bezvadu tīkls nedarbojas, kā nākas, tad izmantojet tīkla pieslēgumu ar vadu (skatiet "Tīkla pieslēguma ar vadu iestatīšana" 13.lpp.).

9. Ievērībai

Šajā nodalā ir sniegtā juridiskā un preču zīmu informācija.

Autortiesības



Esiet atbildīgi ievērojet autortiesības

Šī ierīce ir aprīkota ar pretkopēšanas aizsardzības tehnoloģiju, ko aizsargā ASV patenti un citas "Rovi Corporation" intelektuālā īpašuma tiesības. Ierīces reversā salikšana (ierīces uzbūves un darbības analizēšana nolūkā izgatavot līdzīgu ierīci) un izjaukšana ir aizliegta.

Šī ierīce ir aprīkota ar patentētu tehnoloģiju saskaņā ar licenci no "Verance Corporation", ko aizsargā Patents Nr.7 369 677 un citi reģistrēti un reģistrācijas procesā esoši ASV un vispasaules patenti, kā arī autortiesības un komercnoslēpuma aizsardzība atsevišķi. Šīs tehnoloģijas aspektiem. "Cinavia" ir "Verance Corporation" preču zīme. Autortiesības 2004-2010 "Verance Corporation". Visas tiesības patur Verance. Ierīces reversā salikšana (ierīces uzbūves un darbības analizēšana nolūkā izgatavot līdzīgu ierīci) un izjaukšana ir aizliegta.

"Cinavia" paziņojums

Šī ierīce izmanto "Cinavia" tehnoloģiju, lai ierobežotu dažu komerciālu radīto filmu un video, kā arī to skaņu ierakstu neatļautu kopiju izmantošanu. Konstatējot neatļautas kopijas aizliegtu izmantošanu, tiks parādīts brīdinājuma paziņojums un atskaņošana vai kopēšana tiks pārtraukta.

Plašāka informācija par "Cinavia" tehnoloģiju ir pieejama "Cinavia" tiešsaistes klientu informācijas centrā <http://www.cinavia.com>. Lai pieprasītu papildu informāciju par "Cinavia", izmantojot pastu, nosūtiet pastkartī ar jūsu pasta adresi uz: "Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA."

Atvērtā koda programmatūra

Atvērtā koda programmatūra

Ar šo "Philips Electronics Hong Kong Ltd." piedāvā pēc pieprasījuma piegādāt pilnīga atbilstošā pirmkoda kopiju tām šajā ierīcē izmantotajām ar autortiesībām aizsargātajām atvērtā koda programmatūras paketēm, kurām atbilstošās licences pieprasī ūdensmarķējumu. Šīs piedāvājums ir spēkā trīs gados pēc ierīces iegādes datuma ikvienu, kas ir saņemis šo informāciju. Lai iegūtu pirmkodu, lūdzu, sazinieties ar open.source@philips.com. Ja jūs nevēlaties izmantot e-pastu vai ja nedēļas laikā pēc e-pasta nosūtīšanas jūs nesaņemmat apstiprinājuma zinojumu, lūdzu, rakstiet uz: "Open Source Team, Philips Intellectual Property & Standards, P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, The Netherlands." Ja jūs laicīgi nesaņemmat apstiprinājumu par jūsu vēstules saņemšanu, lūdzu, rakstiet e-pastu uz iepriekšminēto e-pasta adresi.

Atbilstība

CE 0560

Šī ierīce atbilst Eiropas Savienības noteikumiem par radiotraucējumiem.

Ar šo Philips Consumer Lifestyle paziņo, ka šī ierīce atbilst direktīvas 1999/5/EK pamatprasībām un ciemī būtiskajiem nosacījumiem.

ES atbilstības deklarācijas kopija ir pieejama šīs lietošanas instrukcijas portatīva dokumenta formātā (PDF) versijā interneta vietnē www.philips.com/support.

Preču zīmes



“Blu-ray 3D™” un “Blu-ray 3D™” logotips ir “Blu-ray Disc Association” preču zīmes.



“DVD Video” ir “DVD Format/Logo Licensing Corporation” preču zīme.



“Java” un visas pārējās “Java” preču zīmes un logotipi ir “Sun Microsystems, Inc.” preču zīmes vai reģistrētas preču zīmes ASV un/vai citās valstīs.



Ražots ar licenci pēc ASV Patentiem Nr. 5 956 674; 5 974 380; 6 226 616; 6 487 535; 7 392 195; 7 272 567; 7 333 929; 7 212 872 un citiem ASV un vispasaules patentiem, kas ir reģistrēti un atrodas reģistrācijas procesā. “DTS-HD”, tā simbols un “DTS-HD” un simbols kopā ir reģistrētas preču zīmes, un “DTS-HD Master Audio | Essential” ir preču zīme, kas pieder “DTS, Inc.”. Ierīce satur programmatūru. © “DTS, Inc.”. Visas tiesības patur autors.



Ražots ar licenci no “Dolby Laboratories”. “Dolby”, “Pro Logic” un dubultā-D simbols ir “Dolby Laboratories” preču zīmes.



“DivX®”, “DivX Certified®”, “DivX Plus® HD” un saistītie logotipi ir “Rovi Corporation” vai tā meitasuzņēmumu preču zīmes un tiek izmantotas saskaņā ar licenci.

PAR DIVX VIDEO: “DivX®” ir digitāls videoformāts, ko ir izveidojis “DivX, LLC”, “Rovi Corporation” meitasuzņēmums. Šī ir oficiāla “DivX Certified®” (DivX sertificēta) ierīce, kas atskaito DivX video. Papildu informāciju un programmatūras rīkus jūsu failu pārveidošanai DivX videoformātā meklējiet www.divx.com.

PAR DIVX VIDEO-PĒC-PIEPRASĪJUMA (Video-On-Demand): Šo “DivX Certified®” (DivX sertificēto) ierīci ir jāreģistrē, lai atskaito iegādātās DivX Video-pēc-pieprasījuma (VOD) filmas. Lai iegūtu reģistrācijas kodu, ierīces iestatīšanas izvēlnē atrodiet sadaļu DivX VOD. Apmeklējiet interneta vietni vod.divx.com, lai iegūtu papildu informāciju par to, kā pabeigt reģistrācijas procedūru.

“DivX Certified®” (DivX sertificēta), lai atskaito “DivX®” un “DivX Plus® HD” (H.264/MKV) video līdz pat 1080p HD izšķirspējai, ieskaitot augstākās kvalitātes (premium) saturu.



Termini “HDMI” un “HDMI High-Definition Multimedia Interface”, kā arī “HDMI” logotips ir “HDMI Licensing LLC” preču zīmes vai reģistrētas preču zīmes Amerikas Savienotajās Valstīs un citās valstīs.



“Bluetooth®” vārdiskā preču zīme un logotipi ir reģistrētas preču zīmes, kas pieder “Bluetooth SIG, Inc.”, un “Philips” tās izmanto saskaņā ar licenci. Citas preču zīmes un tirdzniecības zīmes pieder to attiecīgajiem īpašniekiem.

**1. KLASES LĀZERA
IZSTRĀDĀJUMS**

10. Valodu kodit

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Pushto	8083
Afar	6565	Irish	7165	Russian	8285
Afrikaans	6570	Íslenska	7383	Quechua	8185
Amharic	6577	Italiano	7384	Raeto-Romance	8277
Arabic	6582	Ivrit	7269	Romanian	8279
Armenian	7289	Japanese	7465	Rundi	8278
Assamese	6583	Javanese	7486	Samoan	8377
Avestan	6569	Kalaallisut	7576	Sango	8371
Aymara	6589	Kannada	7578	Sanskrit	8365
Azerbaijani	6590	Kashmiri	7583	Sardinian	8367
Bahasa Melayu	7783	Kazakh	7575	Serbian	8382
Bashkir	6665	Kernewek	7587	Shona	8378
Belarusian	6669	Khmer	7577	Shqip	8381
Bengali	6678	Kinyarwanda	8287	Sindhi	8368
Bihari	6672	Kirghiz	7589	Sinhalese	8373
Bislama	6673	Komi	7586	Slovensky	8373
Bokmål, Norwegian	7866	Korean	7579	Slovenian	8376
Bosanski	6683	Kuanyama; Kwanyama	7574	Somali	8379
Brezhoneg	6682	Kurdish	7585	Sotho; Southern	8384
Bulgarian	6671	Lao	7679	South Ndebele	7882
Burmese	7789	Latina	7665	Sundanese	8385
Castellano, Español	6983	Latvian	7686	Suomi	7073
Catalán	6765	Letzeburgesch;	7666	Swahili	8387
Chamorro	6772	Limburgan; Limburger	7673	Swati	8383
Chechen	6769	Lingala	7678	Svenska	8386
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889	Lithuanian	7684	Tagalog	8476
中文	9072	Luxembourgish;	7666	Tahitian	8489
Chuang; Zhuang	9065	Macedonian	7775	Tajik	8471
Church Slavic; Slavonic	6785	Malagasy	7771	Tamil	8465
Chuvash	6786	Magyar	7285	Tatar	8484
Corsican	6779	Malayalam	7776	Telugu	8469
Česky	6783	Maltese	7784	Thai	8472
Dansk	6865	Manx	7186	Tibetan	6679
Deutsch	6869	Maori	7773	Tigrinya	8473
Dzongkha	6890	Marathi	7782	Tonga (Tonga Islands)	8479
English	6978	Marshallese	7772	Tsonga	8483
Esperanto	6979	Moldavian	7779	Tswana	8478
Estonian	6984	Mongolian	7778	Türkçe	8482
Euskara	6985	Nauru	7865	Turkmen	8475
Ελληνικά	6976	Navaho; Navajo	7886	Twi	8487
Faroese	7079	Ndebele, North	7868	Uighur	8571
Français	7082	Ndebele, South	7882	Ukrainian	8575
Frysk	7089	Ndonga	7871	Urdu	8582
Fijian	7074	Nederlands	7876	Uzbek	8590
Gaelic; Scottish Gaelic	7168	Nepali	7869	Vietnamese	8673
Gallegan	7176	Norsk	7879	Volapuk	8679
Georgian	7565	Northern Sami	8369	Walloon	8765
Gikuyu; Kikuyu	7573	North Ndebele	7868	Welsh	6789
Guarani	7178	Norwegian Nynorsk;	7878	Wolof	8779
Gujarati	7185	Occitan; Provencal	7967	Xhosa	8872
Hausa	7265	Old Bulgarian; Old Slavonic	6785	Yiddish	8973
Herero	7290	Oriya	7982	Yoruba	8979
Hindi	7273	Oromo	7977	Zulu	9085
Hiri Motu	7279	Ossetian; Ossetic	7983		
Hrvatski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Punjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		

11. Alfabētiskais rādītājs

3

3D diskī 2D režīmā	16
3D drošība	4
3D video	16
3D skatīšanās	16

5

5.1 skaļruņi.....	8
-------------------	---

A

Aizmugures bezvadu audio savienojums	9
Apkārtējā vide	4
Atkārtošana	19
Atskāpošana ar vienu taustīju	12
Atskāpošana jauktā secībā	19
Atskāpošana no datora	25
Atskāpošana no iPod	21
Atskāpošanas vadība (PBC).....	28
Attēls-attēlā	16
Attēla iespējas	19
Attēla iestatījumi	27
Attēla izšķirtspēja.....	27
Attēla un skaņas sinhronizēšana.....	16
Audioformāti.....	32
Audio iespējas	19
Audio iestatījumi.....	27
Audio komentāru apstrāde	28
Audio no citām ierīcēm.....	11
Audio savienojums (analogais kabelis).....	12
Audio savienojums (HDMI ARC)	9
Audiovaloda.....	27
Automātiskā subtitru pārbide	28
Automātiskā gaidstāve.....	28
Automātiskais skaļums.....	26

B

Barošanas paderves iestatījumi	28
Baterijas	35
BD-Live.....	16
BD-Live atmiņas dzēšana	16
Bezvadu skaļruņi	9

Bezvadu tīkls	14
---------------------	----

Blu-ray.....	15
--------------	----

BonusView	16
-----------------	----

D

Darbības traucējumu novēršana (atskaņošana)....	36
Darbības traucējumu novēršana (attēls)	36
Darbības traucējumu novēršana (skaņa)	36
Darbības traucējumu novēršana (tīkls)	38
Datu faili	17
Digitālās ierīces pievienošana (HDMI)	10
Diska atskaņošana.....	15
Diska izstumšana.....	5
Diska izvēlne	27
Diska valoda	27
Displejs.....	28
DivX.....	17
Dzīlās Krāsas	27

E

EasyLink (HDMI-CEC)	12
---------------------------	----

F

Failu formāti	32
---------------------	----

G

Gaidstāve ar vienu taustīju	12
Galvenā ierīce	5
Galvenā izvēlne	15

H

HDMI ARC	9
HDMI audio	27
HDMI-CEC	12

I

Iepriekšdefinēts skaņas režīms	26
Ierīces nosaukums	14
Iespējas	19
Internets	13
iPod vai iPhone.....	21

... Alfabētiskais rādītājs

Izslēgšanās taimeris	28
Izvēles iestatīšana	27
Izvēlnes valoda	27

M

Manuālā iestatīšana	12
Mājas izvēlne	15
Mājas tīkls	13
Mediju formāti	32
Mediju koplietošana	24
Muzikālās slīdrādes	20

N

Nakts režīms	27
Noklusējuma iestatījumi	29

O

Otrā audiovaloda	16
Otrā subtitru valoda	16

P

Paplašinātais audio	28
Paplašinātie iestatījumi	28
Paroles maiņa	28
Pārstrāde	3
Pastiprinātājs	34
Pievienošana pie televizora	9
Programmatūras atjaunināšana	30
Programmatūras atjaunināšana (caur internetu)	31
Programmatūras versija	30

R

Rakstzīmju kopa	18
Reģionu kodi	32
Rūpīnīcas iestatījumi	29

S

Savienojumi	6
Skaļruņu iestatīšana	12
Skaļruņu novietojums	8
Skaļruņu specifikācijas	32
Skaņa	25
Slaidu animācija	19
Smart TV	22
Spilgtums	28
Subtitru pozīcija	28
Subtitru valoda	27

T

Tālvadības pults	5
Telpiskā skāna	26
Tīkls	13
Tīkla pieslēgumu ar vadu	13

U

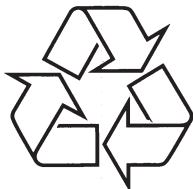
USB atmiņas ierīce	18
USB atmiņas ierīces atskānošana	18
Utilizācija	4
Uztveršanas skala	21

V

Vadības taustiņi (disks)	15
Vadības taustiņi (USB)	15
Valodu kodi	41
VCD (video kompaktdisks)	28
Vecāku kontrole	28
Videoformāti	34
Video iespējas	19
Video iestatījumi	27
Video savienojums (kompožītu video)	10
Video savienojums (HDMI ARC)	9
Video savienojums (standarta HDMI)	10
VOD kods (DivX)	18

Specifikācijas var tikt mainītas bez paziņojuma.

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V. Visas tiesības patur autors.



Apmeklējiet Philips Internetā
<http://www.philips.com>