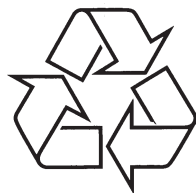


Registreerige oma toode ja saage abi kodulehelt  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

**HTS 2500**



Külastage Philipsit internetis:  
<http://www.philips.com>

Eestikeelne kasutusjuhend

## SISUKORD

<b>1 Märkus</b> .....	<b>3</b>	<b>6 Seadete kohandamine</b> .....	<b>13</b>
Autoriõigused.....	3	Seadistamise menüüsse sisenemine.....	13
Vastavus.....	3	Üldiste sätete muutmine.....	13
Kaubamärgid.....	3	Heli seadistamine.....	13
<b>2 Oluline</b> .....	<b>4</b>	Video seadistamine.....	14
Ohutus.....	4	Eelistuste seadistamine.....	14
Hooldus.....	4	<b>7 Tarkvara uuendamine</b> .....	<b>15</b>
Vana seadme ning vanade patareide hävitamine.....	5	Tarkvara versiooni kontrollimine.....	15
<b>3 Teie kodukinosüsteem</b> .....	<b>6</b>	Tarkvara uuendamine CD-Ri või USB mäluseadme kaudu.....	15
Peaseade.....	6	<b>8 Toote tehnilised andmed</b> .....	<b>16</b>
Kaugjuhtimispuult.....	6	<b>9 Probleemide lahendamine</b> .....	<b>18</b>
<b>4 Kodukinosüsteemi ühendamine</b> .....	<b>8</b>		
Ühendused.....	8		
Televiisoriga ühendamine.....	8		
Heli ühendamine televiisorist või lisaseadmetest.....	9		
<b>5 Kodukinosüsteemi kasutamine</b> .....	<b>10</b>		
Enne kui alustate.....	10		
Heli valimine.....	10		
Plaatide taasesitamine.....	10		
Taasesitamine USB mäluseadmelt.....	11		
Rohkem taasesitamisfunktsioone.....	12		
Raadio.....	12		
Heli taasesitamine televiisorist või lisaseadmetest.....	12		

## ... PROBLEEMIDE LAHENDAMINE

### DivX subtiitrid ei kuvata korrektselt

- Tehke kindlaks, et subtiitrite nimi on sama, mis filmil.
- Valige õige märgisüsteem: 1) Vajutage klahvile **⌘ SETUP**. 2) Valige **[Preference Setup]**. 3) Valige **[DivX Subtitle]**. 4) Valige toetatud märgisüsteem. 5) Vajutage klahvile **OK**.

### USB mälupulga sisu ei ole loetav

- Tehke kindlaks, et USB mälupulk on ühilduv kodukinosüsteemiga (vaadake peatükki 'Toote tehnilised andmed' leheküljel 16).
- Tehke kindlaks, et USB mälupulga formaat ühilduks käesoleva seadmega (märkuseks, et NTFS ei ole toetatud).

### Televiisoriekraanile kuvatakse kirje 'No entry' (midagi ei ole sisestatud) või 'x'

- Valitud funktsiooni ei ole võimalik teostada.

## 9. PROBLEEMIDE LAHENDAMINE

### ! Hoiatus

- Elektrišoki oht! Ärge eemaldage seadme korpust!

Mitte ühelgi tingimusel ei tohi Te üritada seadet iseseisvalt parandada, kuna see katkestab garantii.

Vea tekkimisel vaadake üle allpool olevad punktid enne, kui viite seadme parandusse. Kui Te ei ole võimeline lahendama tekkinud probleemi neid vihjeid järgides, registreerige oma seade internetis meie koduleheküljel [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

Kui Te võtate Philipsiga ühendust, küsitakse Teilt seadme mudelit ning seerianumbrit. Need numbrid asuvad kodukinosüsteemi alumisel või tagumisel küljel. Kirjutage need numbrid endale üles:

Mudeli number: \_\_\_\_\_

Seerianumber: \_\_\_\_\_

### Peaseade

#### Klahvid ei tööta

- Eemaldage seade mõneks minutiks voolüüri, seejärel taasühendage see.

### Pilt

#### Pilt puudub

- Veenduge, et televiisor on lülitatud korrektselt sisendkanalile.
- Kui see juhtub TV süsteemi muutmise ajal, lülitage televiisor vaikimisi režiimile: 1) Vajutage klahvile ▲. 2) Vajutage klahvile ◀.3) Vajutage SUBTITLE.

### Heli

#### Heli puudub

- Veenduge, et helikaablid oleks ühendatud ning korrektne allikas valitud (näiteks **AUDIO SOURCE**, **USB**), mille heli soovite kuulata.

#### Heli puudub telekanalite edastamisel

- Ühendage selle seadme AUDIO sisendist helikaabel televiisori AUDIO väljundiga. Seejärel vajutage korduvalt klahvile **AUDIO SOURCE**, et valida soovitud helisisend.

#### Moondunud heli või kaja

- Tehke kindlaks, et televiisori heli on vaigistatud või kõige madalamaks keeratud, kui kuulate heli läbi kodukinosüsteemi.

#### Audio ja video ei ole sünkronis

- 1) Vajutage ja hoidke all klahvi **AUDIO SYNC**.
- 2) 5 sekundi jooksul vajutage klahvile ◀ +/-.

### Taasesitamine

#### Plaati ei saa taasesitada

- Puhastage plaat.
- Tehke kindlaks, et kodukinosüsteem plaati toetab (vaadake peatükki "Toote tehnilised andmed" leheküljel 16).
- Tehke kindlaks, et kodukinosüsteem toetab DVD regioonikoodi.
- DVD±RW või DVD±R korral veenduge, et plaat on lõpetatud.

#### DivX® filmide esitamine ei ole võimalik

- Kontrollige, et allalaetud DivX fail oleks kodeeritud DivX kodeerijaga vastavalt kodukinosüsteemi profiilile.
- Kontrollige, et allalaetud DivX fail oleks terviklik.

## 1. MÄRKUS

### Autoriõigused



#### Olge vastutustundlik Austage autoriõigusi

Käesolev toode sisaldab autoriõiguse kaitse tehnoloogiat, mille metoodikale on USA-s seatud patendid ja muud Rovi Corporationi tööstusomandi kaitse õigused. Omavoliline seadistuste muutmise või lahtivõtmine on keelatud.

### Vastavus



See toode vastab järgnevate direktiividele ja nõuetele: 2006/95/EC (madal sagedus), 2004/108/EC (EMC).



### Märkus

- Et ühtida EMC direktiiviga (2004/108/EC), ei tohi selle seadme toitejuhe olla eraldatud toitevõrgust.

### Kaubamärgid



Toodetud äriühingu Dolby Laboratories litsentsi alusel. Märgid Dolby, Pro-Logic ja kahekordne D märk on äriühingu Dolby Laboratories kaubamärgid.



DivX® ja DivX Certified® on äriühingule DivX, Inc. kuuluvad kaubamärgid, mida kasutatakse litsentsi alusel.

Ametlikud DivX Ultra® Certified seadmed taasesitavad kõiki DivX® video formaate, parima kvaliteediga DivX® meediafaile ja DivX® meediaformaate.

DIVX VIDEO: DivX® on digitaalne videoformaad, mille lõi DivX, Inc. Käesolev seade on ametlik DivX Certified seade, millega on võimalik DivX videofaile taasesitada. Külastage kodulehekülge [www.divx.com](http://www.divx.com), kus on toodud rohkem informatsiooni ning vajalik tarkvara, et konverteerida videofaile DivX formaati.

DIVX VIDEO-ON-DEMAND: Te peate selle DivX Certified® seadme registreerima, et taasesitada DivX Video-On-Demand (VOD) kaudu soetatud videot. Registreerimiskoodi genereerimiseks leidke üles DivX VOD sektsioon oma seadme seadistusmenüüst. Olemasoleva koodi saate sisestada veebilehel [vod.divx.com](http://vod.divx.com), et registreerimine lõpule viia ning selle abil sealt DivX videofaile soetada.

**LASERKIIRGUS  
ÄRGE VAADAKE  
OTSE OPTILISTELE  
SEADMEOSADELE  
KLASSI 1M LASERSEADE**

## 2. OLULINE

Lugege enne oma kodukinosüsteemi kasutamist kõik juhised läbi ja veenduge, et saate neist aru. Kui kahju on põhjustatud juhiste eiramisest, siis garantii ei kehti.

### Ohutus

#### Elektrilöögi või tulekahju oht!

- Toode ei tohi puutuda kokku vihma ega veega. Ärge kunagi asetage kodukinosüsteemi lähedusse vedelikuanumaid, näiteks vaase. Kui toote peale või sisse satub vedelik, eemaldage seade kohe seinakontaktist. Võtke ühendust Philipsi kasutajatoega ja laske kodukinosüsteemi enne selle kasutamist kontrollida.
- Ärge kunagi asetage kodukinosüsteemi, kaugjuhtimispuhli ega patareisid lahtise tule või muude soojusallikate lähedusse, sealhulgas otsese päikesevalguse kätte.
- Ärge kunagi asetage esemeid kodukinosüsteemi ventilatsioonivavadesse või muudesse avaustesse.
- Kui seadme vooluvõrku ühendamisel kasutatakse pikendusjuhet ja Te eemaldate seadme voolujuhtme pikendusjuhtme pistikust, jääb pikendusjuhe ise ikkagi pingele alla.
- Ühendage kodukinosüsteem enne äikesetormi vooluallikast lahti.
- Eemaldage toitejuhe seinakontaktist alati pistikust, mitte aga juhtmest tõmmates.

#### Lühise või tulekahju oht!

- Enne kodukinosüsteemi seinakontaktiga ühendamist veenduge, et toite pingele vastab televiisori tagaküljele trükitule. Ärge kunagi ühendage televiisorit seinakontaktiga, kui pingele on sellest erinev.

#### Vigastuse või kodukinosüsteemi kahjustumise oht!

- Kui kinnitate televiisori seinale, siis kasutage ainult kaasasolevat seinakinnitust. Ühendage seinakinnitus seinaga, mis on suuteline kodukinosüsteemi ja seinakinnituse raskust kandma. Koninklijke Philips Electronics N.V. ei võta vastutust valest seinalepaigaldamisest põhjustatud õnnetuste, vigastuste või kahjude eest.

- Alustega kõlarite puhul kasutage ainult kaasasolevaid aluseid. Kinnitage kõlarid kõvasti aluste külge. Asetage alused tasasele ühtlasele pinnale mis suudab taluda kõlari ja aluse raskust.
- Ärge kunagi asetage kodukinosüsteemi või muid esemeid toitejuhtme või muude elektriseadmete peale.
- Kui kodukinosüsteemi transporditakse madalamal temperatuuril kui 5 °C, siis pakkige see lahti ja oodake, kuni seadme temperatuur ühtlustub toatemperatuuriga, enne kui selle seinakontakti ühendate.
- Nähtava ja nähtamatu laserkiirguse oht, kui seade on avatud. Välistage kokkupuudet kiirtega.
- Ärge puudutage plaadisahtlis olevat optilist läätset.

#### Ülekuumenemise oht!

- Ärge kunagi paigutage kodukinosüsteemi kinnisesse ruumi. Jätke alati seadme ümber ventilatsiooniks vähemalt 4 tolli (10 cm) vaba ruumi. Veenduge, et kardinad või muud esemed ei kata kunagi kodukinosüsteemi ventilatsioonivavasid.

#### Keskkonna saastamise oht!

- Ärge ajage patareisid segamini (vanu ja uusi või süsinik ja alkaline, jne)
- Eemaldage patareid, kui need on tühjaks saanud või kui kaugjuhtimispuhli ei kasutata pikka aega.
- Patareid sisaldavad keemilisi ühendeid, mistõttu peab neid käitlema keskkonnasõbralikult.

#### Hooldus

- Ärge asetage plaadisahtlisse muid objekte peale plaatide.
- Ärge asetage plaadisahtlisse moondunud või katkiseid plaate.
- Eemaldage plaat plaadisahtlist, kui Te ei plaani seadet kasutada pikemat aega.
- Toote puhastamiseks kasutage ainult mikrofiibrist riidet.

## ... TOOTE TEHNILISED ANDMED

### Subwooferi andmed

- Takistus: 12 oomi
- Kõlarite draiverid: 133 mm (2.25") woofer
- Sageduse vastuvõtt: 40 Hz -150 kHz
- Mõõtmed (W x H x D): 160 x 267.5 x 265 (mm)
- Kaal: 2.65 kg
- Juhtme pikkus: 2 m

### Kõlarid

- Süsteem: täisulatussatelliit
- Kõlari takistus: 3 oomi
- Kõlari draiverid: 3" täisulatuskõlar
- Sageduse vastuvõtt: 150 Hz-20 kHz
- Mõõtmed (W x H x D): 100 x 100 x 75 (mm)
- Kaal: 0.30~0.66 kg/kõlar
- Juhtme pikkus:
  - Keskmine: 1 m
  - Esimene: 2 m
  - Tagumine: 10 m

### Laseri andmed

- Laseri tüüp: Pooljuhtlaser GaAlAs (CD)
- Lainepikkus: 645-665 nm (DVD), 770-800 nm (CD)
- Väljundi võimsus: 6 mW (DVD), 7 mW (VCD/CD)
- Kiirgushajuvus: 60 kraadi

## 8. TOOTE TEHNILISED ANDMED

### Märkus

- Toote tehnilised andmed ning välimus võivad muutuda ilma etteteatamiseta.

### Regioonikoodid

Kodukinosüsteemi all või taga asuv tüübiplaat näitab, millist regiooni see toetab.

Riik	DVD
Euroopa, Ühendatud Kuningriik	
Vaikse ookeani äärne Aasia, Taiwan, Korea	
Ladina-Ameerika	
Austraalia, Uus-Meremaa	
Venemaa, India	
Hiina	

### Taasesitamiseks sobivad andmekandjad

DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R DL, CD-R/CD-RW, Audio CD, Video CD/SVCD, CD piltidega, MP3-CD, WMA-CD, DivX-CD, USB mäluase.

### Failiformaadid

- Heli: .mp3, .wma
- Video: .divx, .divx ultra, .mpeg, .mpg, .wmv (lihtne profiil)
- Pilt: .jpeg, .jpg

### Võimendi andmed

- Väljundi koguvõimsus 300 W RMS (30% THD)
- Sageduse vastuvõtt: 20 Hz - 20 kHz/ ±3dB
- Müra tase signaalis: > 65 dB (CCIR) / (A-weighted)
- Sisendi tundlikkus:
  - AUX: 1 mV

### Video andmed

- Signaalisüsteem: PAL/NTSC

### Heli andmed

- Sämplingusagedus
  - MP3: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
  - WMA: 44.1 kHz, 48 kHz
- Püsiv bitikiirus
  - MP3: 112 kbps – 320 kbps
  - WMA: 48 kbps – 192 kbps

### Raadio andmed

- Otsinguvahemik: FM 87.5-108 MHz (50 kHz)
- Müra tase signaalis: FM 50 dB
- Sageduse vastuvõtt: FM 180 Hz -10 kHz /±6dB

### USB andmed

- Sobivus: USB
- Klass: Toetab UMS (USB Mass Storage Class) klassi seadmeid
- Failisüsteem: FAT16, FAT32
- Maksimaalne mälu: < 160GB

### Peaseade

- Toiteallikas: 110-240V; ~50-60 Hz
- Voolutarbimine: 55 W
- Voolutarbimine ooterežiimis: < 1 W
- Mõõtmed (W x H x D): 360 x 58 x 303 (mm)
- Kaal: 2.3 kg

## ... OLULINE

### Vana seadme ning vanade patareide hävitamine



Teie seade koosneb kõrgekvaliteedilistest materjalidest ja osadest, mida on võimalik taaskasutada ja ümber töödelda.



See mahatõmmatud prügikasti tähis näitab, et seade vastab Euroopa direktiivile 2002/96/EC. Palun tutvuge kohalike nõuete ja võimalustega vanade elektri- ja elektroonikaseadmete ümbertöötlemise kohta.

Palun toimige vastavate regulatsioonide kohaselt ja ärge hävitage seadet hariliku majapidamisprügi hulgas.

Korrektnete seadmete hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimtervisele.



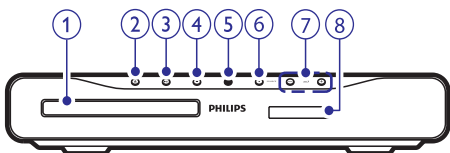
Teie seade sisaldab patareid, mis vastavad Euroopa direktiivile 2006/66/EC ning mida ei tohi hävitada hariliku majapidamisprügi hulgas.

Palun tutvuge kohalike nõuete ja võimalustega vanade patareide kogumise kohta. Korrektnete patareide hävitamine aitab vältida kahju keskkonnale ja inimtervisele.

### 3. TEIE KODUKINOSÜSTEEM

Õnnitleme Teid Philipsi toote soetamise puhul ja tervitame Philipsi kasutajate hulka! Philipsi kasutajatoest võimalikult palju kasu saamiseks registreerige oma toode internetis [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

#### Peaseade



##### 1. Plaadisahtel

##### 2. ▲ (Open/Close)

- Plaadisahkli avamine või sulgemine.

##### 3. ▶|| (Play/Pause)

- Taasesitamise alustamine, peatamine või jätkamine.

##### 4. ■ (Stop)

- Taaseistamise katkestamine.
- Raadiorežiimis: käesoleva raadiojaama kustutamine.

##### 5. ⏻ (Standby-On)

- Kodukinosüsteemi sisse või ooterežiimile lülitamine.

##### 6. SOURCE

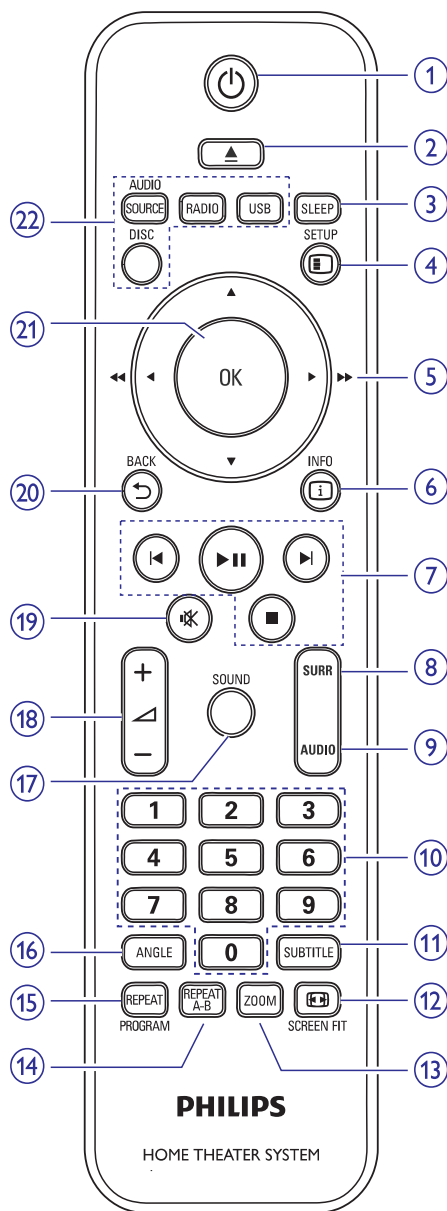
- Soovitud heliallika valimine kodukinosüsteemile.

##### 7. ▲ +/-

- Helitugevuse suurendamine ja vähendamine.

##### 8. Ekraanipaneel

#### Kaugjuhtimispuult



##### 1. ⏻ (Standby-On)

- Kodukinosüsteemi sisse või ooterežiimile lülitamine.

### 7. TARKVARA UUENDAMINE

Kontrollimaks viimaste tarkvara uuenduste olemasolu või võrdlemaks käesolevas seadmes olevat tarkvara Philipsi kodulehel oleva uusima tarkvaraga (kui saadaval).

#### Tarkvara versiooni kontrollimine

1. Vajutage klahvile **SETUP**.
2. Valige menüüs **[Preference Setup]** (eelistuste seadistamine) > **[Version Info.]** (informatsioon versiooni kohta), seejärel vajutage klahvile **OK**.  
↳ Kuvatakse tarkvara versioon.

#### Tarkvara uuendamine CD-R-i või USB mäluseadme kaudu

1. Külastage Philipsi kodulehte [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support), et kontrollida viimaste tarkvara uuenduste olemasolu, mis sobivad käesolevale seadmele.
  - Otsige oma mudel ning klõpsake 'software&drivers' (tarkvara ja draiverid) peal.
2. Laadige uus tarkvara CD plaadile või USB mäluseadmele.
3. Sisestage CD plaat või ühendage USB mäluseade selle kodukinosüsteemiga.
4. Järgige televisoriekraanile kuvatavaid juhiseid, et uuendamine lõpule viia.  
↳ Kui uuendamine on lõpetatud, siis lülitab seade end automaatselt välja ning seejärel taaskord sisse.
  - Kui seda ei juhtu, eemaldage seade mõneks sekundiks vooluvõrgust ja seejärel taasühendage see.

#### ! Hoiatus

- Tarkvara uuendamise ajal ei tohi plaati ega USB mäluseadet seadmest eemaldada, kuna see võib kodukinosüsteemi kahjustada.

## ... SEADETE KOHANDAMINE

- **[Picture Settings]:** Valib eelseadistatud värviseaded.
- **[Progressive]:** Progressiivse skaneerimise sisse ja välja lülitamine.

4. Vajutage klahvile **OK**, et oma valik kinnitada.



### Märkus

- Televiisori jaoks valitakse parimad seaded automaatselt. Kui Te peate seadeid muutma, siis kontrollige, et Teie televiisor toetab uusi seadeid.
- Mõned videoseaded sõltuvad video allikast, kontrollige, et plaat ja televiisor toetavad seadet või funktsiooni.

4. Vajutage klahvile **OK**, et oma valik kinnitada.



### Märkus

- Kui Teie soovitud keel ei ole saadaval, võite nimekirjast valida **[Other]** ning sisestada neljakohalise koodi, mille leiab selle kasutusjuhendi tagant.
- Kui valite keele, mis pole plaadil saadaval, siis kasutab kodukinosüsteem plaadi vaikimisi keelt.
- Te ei saa plaadilukku, parooli (PIN koodi) ega lapsevanemakontrolli seadistusi nende vaikimisi väärtustele taastada.

## Eelistuste seadistamine

1. Vajutage klahvile **SETUP**.

2. Valige menüüs **[Preference Setup]** (eelistuste seaded), seejärel vajutage klahvile **OK**.

3. Valige ja muutke järgnevat seadeid:

- **[Audio]:** Valib helikeele video jaoks.
- **[Subtitle]:** Valib subtiitrite keele video jaoks.
- **[Disc Menu]:** Valib menüükeele videoplaadi jaoks.
- **[Parental]:** Keelab ligipääsu plaatidele, mis on salvestatud reitinguga. Et reitingutest hoolimata kõiki plaate taasesitada, valige tase '8'.
- **[PBC]:** Kuvab või eemaldab sisukorramenüü VCD ja SVCD plaatide puhul.
- **[MP3/JPEG Display]:** Näitab MP3/JPEG kaustu või kõiki faile.
- **[Password]:** Seadistab või muudab PIN koodi, et taasesitada keelatud plaate. Sisestage '0000', kui Te ei ole veel PIN koodi seadistanud või olete oma PIN koodi unustanud.
- **[DivX Subtitle]:** Valib märgistiku, mis toetab DivX subtiitreid.
- **[Version info]:** Näitab kodukinosüsteemi tarkvarainfot.
- **[Default]:** Taastab vaikimisi tehase seaded.

## ... TEIE KODUKINOSÜSTEEM

2. **▲ (Open/Close)**

- Plaadisahkli avamine või sulgemine.

3. **SLEEP**

- Kodukinosüsteemi valitud aja järel ooterežiimi lülitamine.

4. **SETUP**

- Seadistamismenüüsse sisenemine või sealt väljumine.

5. **▲ ▼ ◀ ▶ (Navigeerimisnupud)**

- Ekraanimenüüdes liikumine.
- Videorežiimis: vajutage vasakut või paremat noolt, et kiiresti edasi või tagasi kerida.
- Raadiorežiimis: vajutage vasakut või paremat noolt, et otsida raadiojaama; vajutage üles või alla, et raadiosagedust täppishäälestada.

6. **INFO**

- Näitab informatsiooni selle kohta, mida esitatakse.

7. **Taasesitamise nupud**

- Kontrollige taasesitamist.

8. **SURR (Ruumiline heli)**

- Lülitab ruumilisele helile või stereoheelile.

9. **AUDIO**

- Helikeele või kanali valimine.

10. **Numbriklahvid**

- Valikute või seadistuste valimine.

11. **SUBTITLE**

- Subtiitrite keele valimine videofailide puhul.

12. **SCREEN FIT**

- Mahutab pildiformaadi televiisoriekraanile.

13. **ZOOM**

- Videosteeni või pildi suurendamine.

14. **REPEAT A-B**

- Märgib kaks punkti peatükkide või lugude vahel, mille esitamist korrata või lülitab kordamisrežiimi välja.

15. **REPEAT / PROGRAM**

- Kordus- või segamiesitusrežiimide valimine.
- Raadiorežiimis: raadiojaamade programmeerimine.

16. **ANGLE**

- Näitab erinevaid kaamera vaatenurkade võimalusi.

17. **SOUND**

- Helirežiimi valimine.

18. **▲ +/-**

- Helitugevuse suurendamine või vähendamine.

19. **Mute**

- Heli vaigistamine ja taastamine.

20. **(BACK)**

- Eelmisele menüütasemele tagasi liikumine.

21. **OK**

- Valiku või sisestuse kinnitamine.

22. **Allika valimise nupud**

- **AUDIO SOURCE:** helisisendallika valimine.
- **RADIO:** raadiorežiimi sisenemine.
- **USB:** USB režiimi sisenemine
- **DISC:** plaadirežiimi sisenemine..



## 4. KODUKINOSÜSTEEMI ÜHENDAMINE

Siin peatükis kirjeldatakse ühendusi, mille peate sooritama enne selle kodukinosüsteemi kasutuselevõttu. See on lisa Kiire Alustamise Juhendis (Quick Start) toodud näidetele. Täielik juhend võimalike ühenduste kohta asub kodulehel

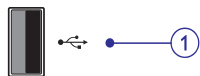
[www.connectivityguide.philips.com](http://www.connectivityguide.philips.com).

### Märkus

- Vajalikud andmed volulupinge kohta on toodud tüübiplaadil, mis asub seadme all või tagaosas.
- Enne ühenduste tegemist ja muutmist veenduge, et kõik seadmed oleksid voluvõrgust eemaldatud.

## Ühendused

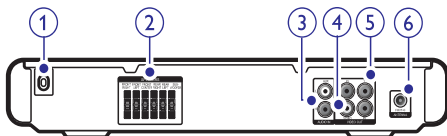
### Külgmised ühendused



#### 1. USB

- Heli, video või pildi sisend USB seadmelt.

### Tagumised ühendused



#### 1. AC MAINS~

- Vooluvõrguga ühendamine.

#### 2. SPEAKERS

- Pesa kaasasolevate kõlarite ja subwooferiga ühendamiseks.

#### 3. AUDIO IN-AUX

- Pesad analoogse heliväljundi pesaga ühendamiseks televiisoril või analoogseadmel.

#### 4. VIDEO OUT – VIDEO

- Pesa televiisori komposiitvideo sisendiga ühendamiseks.

#### 5. VIDEO OUT – Y Pb Pr

- Pesa televiisori komposiitvideo sisendiga ühendamiseks.

#### 6. FM ANTENNA

- Pesa FM raadioantenni ühendamiseks.

## Televiisoriga ühendamine

Ühendage oma kodukinosüsteem televiisoriga, kasutades ühte järgnevatest ühendustest (kõrge kvaliteedilistest tavalise kvaliteediga videoni):

#### 1) Komponentvideo

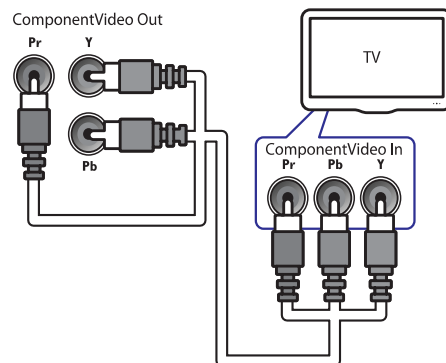
#### 2) Komposiitvideo

### Valik 1: Televiisoriga ühendamine YPbPr pesa (komponentvideo) kaudu

### Märkus

- Komponentvideo kaabel või ühendused võivad olla tähistatud kui **Y Cb Cr** või **YUV**.

(Kaabel ei kuulu komplekti)



## 6. SEADETE KOHANDAMINE

Selles osas kirjeldatakse Teie kodukinosüsteemi seadistusmenüü valikuid.

### Hoiatus

- Mitmed seaded on juba kohandatud kodukinosüsteemi parimaks toimimiseks. Kui Teil pole just konkreetset põhjust, miks seadeid muuta, on mõistlik jätta need vaikumisi väärtusele.

## Seadistamise menüüsse sisenemine

- Vajutage klahvile **SETUP**.  
Ilmub järgnev menüü.

Sümbol	Kirjeldus
	<b>General Setup</b> (üldine seadistamine)
	<b>Audio Setup</b> (heli seadistamine)
	<b>Video Setup</b> (video seadistamine)
	<b>Preference Setup</b> (eelistuste seadistamine)

- Valige seadistamismenüü ning seejärel vajutage klahvile **OK**. Vaadake järgnevaid seadistusi, et teada saada, kuidas oma kodukinosüsteemi seadeid muuta.
- Eelmisele menüütasemele tagasi liikumiseks vajutage klahvile **BACK** ning menüüst väljumiseks vajutage klahvile **SETUP**.

### Märkus

- Kui seadistusmenüü valik on tähistatud halli värviga, tähendab see, et antud seadeid ei ole võimalik muuta.

## Üldiste sätete muutmise

- Vajutage klahvile **SETUP**.
- Vajutage **[General Setup]** (üldine seadistamine), seejärel vajutage klahvile **OK**.

### 3. Valige ning kohandage järgnevaid seadistusi:

- [OSD Language]:** Valib ekraanimenüüde keele.
- [Screen Saver]:** Lülitab ekraanisäästurežiimi sisse või välja. Kui see on sisse lülitatud, lülitub ekraanisäästurežiim pärast 10 minutit tegevusetut olekut sisse (näiteks pausi või stop-režiimis).
- [DivX VOD Code]:** Kuvab kodukinosüsteemi DivX VOD registreerimiskoodi.

### 4. Vajutage klahvile **OK**, et oma valik kinnitada.

### Märkus

- Enne kui ostate DivX videosid ning proovite neid oma kodukinosüsteemiga taasesitada, registreerige oma kodukinosüsteem DivX VOD koodi kasutades aadressil [www.divx.com](http://www.divx.com).

## Heli seadistamine

- Heli seadistamine **SETUP**.
- Valige **[Audio Setup]** (heli seadistamine), seejärel vajutage klahvile **OK**.
- Valige ja muutke järgnevaid seadeid:
  - [Speakers Volume]:** Seadistab iga kõlari heli, et saavutada ideaalne helitase.
  - [Speakers Delay]:** Seadistab viivitusaja keskmise ja tagumiste kõlarite jaoks, et saavutada võrdne heli esitamine kõikidest kõlaritest.

## Video seadistamine

- Vajutage klahvile **SETUP**.
- Valige menüüs **[Video Setup]** (video seaded), seejärel vajutage klahvile **OK**.
- Valige ja muutke järgnevaid seadeid:
  - [TV System]:** Valib TV süsteemi mis sobib televiisoriga.
  - [TV Display]:** Valib pildiformaadi, mis mahub teleriekraanile.
  - [Screen Fit]:** Valib täisekraanirežiimi, mis kõige paremini sobib televiisori ekraaniga.



## ... KODUKINOSÜSTEEMI KASUTAMINE

### Märkus

- Kui USB mäluaseade ei mahu pessa, kasutage USB pikenduskaablit.
- Kodukinosüsteem ei toeta digikaameraid, mis vajavad piltide vaatamiseks arvutiprogrammi.
- USB mäluaseade peab olema FAT või DOS formaaditud ja vastama Mass Storage Class klassile.

## Rohkem taasesitamist funktsioone

Mitmed valikud on võimalikud video ja piltide esitamiseks USB mäluasemelt.

### Muusikalise slaidiesitluse taasesitamine

Teil on võimalik taasesitada pilte ja muusikafailide samal ajal, nii et piltide vaheldumist ekraanil saadab muusika. Failid peavad olema salvestatud samale plaadile või USB mäluasemele.

1. Taasesitage muusikafaili.
2. Valige pilt ning seejärel vajutage klahvile **OK**, et alustada slaidiesitlust.
3. Slaidiesituse peatamiseks vajutage klahvile **■**.
4. Muusika taasesitamise peatamiseks vajutage uuesti klahvile **■**.

### Videos kiirelt edasiliikumine

Liikuge kiiresti video konkreetsesse ossa, sisestades stseeni aja.

1. Video esitamise ajal vajutage klahvile **⏮** **INFO**.
2. Vajutage **Navigatsiooniklahve** ja klahvile **OK**, et valida:
  - **[TT Time]**: Pealkirja aeg.
  - **[Ch Time]**: Peatüki aeg.
  - **[Disc Time]**: Plaadi aeg.
  - **[Track Time]**: Loo aeg.
3. Valige stseeni aeg ning seejärel vajutage klahvile **OK**.

## Raadio

Kodukinosüsteem on võimeline salvestama kuni 40 raadiojaama.

1. Kontrollige, et FM antenn on ühendatud.

2. Vajutage klahvile **RADIO**.  
↳ “**AUTO INSTALL\_PRESS PLAY**“ ilmub ekraanile kui Te ei ole ühtegi raadiojaama salvestanud. Vajutage klahvile **▶▶**.
3. Raadiofunktsioonide valimiseks kasutage järgmisi klahve:

Klahv	Tegevus
◀ / ▶	Eelsalvestatud raadiojaama valimine.
◀◀ / ▶▶	Raadiosageduse otsimine.
▲ ▼	Raadiosageduse täppishäälestamine.
■	Vajutage ja hoidke all, et valitud raadiojaama seadme mälust kustutada.
<b>PROGRAM</b>	Manuaalselt: Vajutage üks kord, et siseneda programmirežiimi ja vajutage uuesti, et salvestada raadiojaama. Automaatselt: Vajutage ja hoidke viis sekundit, et raadiojaama uuesti salvestada.

### Märkus

- Ei toetata AM ja digitaalset raadiot.
- Kui stereosignaale ei leita või kui vajutate klahvi vähem kui viis sekundit, palutakse Teil raadiojaamad uuesti salvestada.
- Parima vastuvõtu jaoks suunake antenn televiisori või mõne muu kiirgusallika juurest eemale.

## Heli taasesitamine televiisori või lisaseadmetest

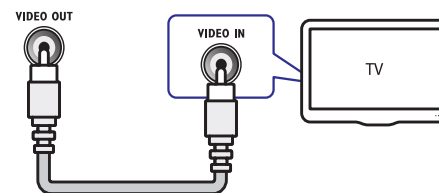
Vajutage korduvalt klahvile **AUDIO SOURCE**, et valida ühendatud seadme heliväljund.

## ... KODUKINOSÜSTEEMI ÜHENDAMINE

### Valik 2: Televiisoriga ühendamine komposiitvideo (CVBS) kaudu

#### Märkus

- Komposiitvideo kaabel või ühendused võivad olla tähistatud kui: **A/V IN**, **VIDEO IN**, **COMPOSITE** või **BASEBAND**.



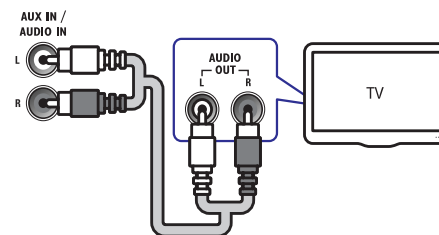
### Heli ühendamine televiisori või lisaseadmetest

Kasutage oma kodukinosüsteemi, et mängida heli televiisori või teistest seadmetest.

#### Nõuanne

- Heliväljundi valimiseks vajutage klahvile **AUDIO SOURCE**.

(Kaabel ei kuulu komplekti)



## 5. KODUKINOSÜSTEEMI KASUTAMINE

See peatükk aitab Teid, kui soovite kodukinosüsteemiga taasesitada mitmetest erinevatest allikatest.

### Enne kui alustate

Kontrollige, et:

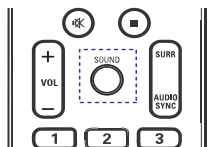
- Olete teinud kõik vajalikud ühendused, mis on kirjeldatud Kiire Alustamise Juhendis (Quick Start).
- Olete televiisori selle kodukinosüsteemi jaoks õigele vaatamiskanalele lülitanud.

### Heli valimine

See peatükk aitab teil valida ideaalset heli videole ja muusikale.

#### Helimuutmisrežiim

Valige eelseadistatud helirežiim, mis sobib Teie video või muusikaga.



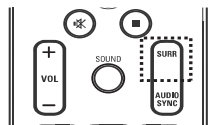
Vajutage korduvalt klahvile **SOUND** ning valige soovitud eelseadistatud heliefekt.

Helirežiim	Kirjeldus
<b>ACTION/ ROCK</b>	Rõhutatud kõrged ja madalad helid. Sobib kõige paremini action-filmide vaatamiseks ja rock / pop muusika kuulamiseks.
<b>DRAMA/ JAZZ</b>	Selged keskmised ja kõrged helid. Sobib kõige paremini draamade vaatamiseks ja jazz muusika kuulamiseks.
<b>CONCERT/ CLASSIC</b>	Neutraalne heli. Sobib kõige paremini live kontserdiplaatide vaatamiseks ja klassikalise muusika kuulamiseks.
<b>SPORTS</b>	Mõõdukad keskmised helid ja ruumheliefekt, saavutamaks selgeid vokaale ning spordiväljakutel valitsevat atmosfääri.

**NIGHT** Dünaamiliselt kontrollitud helirežiim, mis on sobiv öösel filmide vaatamiseks või mittepealetükkiva taustamuusika jaoks

#### Ruumilise heli režiimi muutmine

Kogege suurepäraselt helinaudingut ruumilise heli režiimiga.



Vajutage korduvalt klahvile **SURR**, et vaadata erinevaid ruumilise helirežiimi võimalusi.

Valik	Kirjeldus
<b>MULTI-CHANNEL</b>	Suurepärase multikanaliline heli, et rikastada filmivaatamise kogemust.
<b>STEREO</b>	Stereoheli kahest esimesest kõlarist. Sobib kõige paremini muusika kuulamiseks.

### Plaatide taasesitamine

Teie kodukinosüsteem on võimeline taasesitada erinevaid plaate, alates videoplaatidest kuni heliplaatide ja isegi kombineeritud meediaplaatideni (näiteks CD-R, mis sisaldab JPEG pilte ja MP3 muusikat).

- Sisestage plaat kodukinosüsteemi.
- Vajutage klahvile **DISC**.  
↳ Plaat hakkab mängima või ilmub plaadi peamenüü.
- Vajutage järgnevaid klahve, et esitust kontrollida:

Klahv	Tegevus
<b>Navigeerimis-Klahvid</b>	Menüüdes navigeerimine.
<b>OK</b>	Valiku või seadistuse kinnitamine.
<b>▶  </b>	Taasesitamise alustamine, katkestamine või jätkamine

## ... KODUKINOSÜSTEEMI KASUTAMINE

■	Taasesitamise lõpetamine.
◀ / ▶	Eelmise või järgmise loo, peatüki või faili juurde liikumine.
◀◀ / ▶▶	Kiire otsing tagasisuunas ja edasisuunas. Otsingukiiruse muutmiseks vajutage sellele klahvile korduvalt.
<b>ZOOM</b>	Video stseeni või pildi suurendamine.
<b>REPEAT A-B</b>	Märgib kaks punkti peatükis või loos mida korrata või lülitab kordamisrežiimi välja.
📺 <b>SCREEN FIT</b>	Mahutab pildiformaadi teleriekraanile.

#### Videovalikud

Videot vaadates avaneb ligipääs mitmetele kasulikele funktsioonidele.

#### Märkus

- Mõned videovalikud pole saadaval mõnede videoallikate puhul.

Klahv	Tegevus
▲ / ▼	Otsib aeglaselt tagurpidi või aeglaselt edaspidi. Vajutage korduvalt, et muuta otsimiskiirust. VCD/SVCD puhul ei ole aeglaselt tagurpidi otsimine võimalik.
<b>AUDIO SYNC</b>	Valib kuuldava keele või kanali.
<b>SUBTITLE</b>	Valib videole subtiitrite keele.
📺 <b>INFO</b>	Annab esitatava kohta infot.
<b>REPEAT</b>	Kordab peatükki või lugu.
<b>ANGLE</b>	Näitab erinevate kaamera vaatenurkade võimalusi.

#### Pildivalikud

Pilte vaadates avaneb ligipääs mitmetele kasulikele funktsioonidele.

Klahv	Tegevus
▲ / ▼	Pöörab pilti vertikaalselt või horisontaalselt.
◀ / ▶	Pöörab pilti vastupäeva või päripäeva.
◀▶	Hüppab eelnevale või järgnevale pildile.
<b>REPEAT</b>	Kordab kaustast ühte faili või tervet kausta. Esitab faile suvalises järjekorras.
📺 <b>INFO</b>	Näitab fotoalbumeid pispiltidena ülevaates.

#### Helivalikud

Heli kuulates avaneb ligipääs mitmetele kasulikele funktsioonidele.

Klahv	Tegevus
<b>REPEAT</b>	Kordab ühte lugu, tervet plaati või esitab lugusid suvalises järjekorras.

### Taasesitamine USB mäluseadmelt

Teie kodukinosüsteemil on pesa, mis võimaldab Teil ühendada sellega oma USB mäluseade ning vaadata sellel olevaid pilte ja videosid või kuulata muusikat.

- Ühendage USB mäluseade kodukinosüsteemiga.
- Vajutage klahvile **USB**.  
↳ Ekraanile kuvatakse sisukorra menüü.
- Valige navigeerimisklahvide abil soovitud fail ja vajutage klahvile **OK**.
- Vajutage taasesituse klahve, et esitust kontrollida (vaadake peatükki "Plaatide taasesitamine" leheküljel 10).