

# Uvijek smo tu da vam pomognemo

Registrirajte svoj proizvod i pronađite podršku na  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)



HTB7250D  
HTB7255D

# Korisnički priručnik

**PHILIPS**



# Sadržaj

<b>1 Pomoć i podrška</b>	2
Korištenje pomoći na zaslonu (korisničkog priručnika)	2
Navigacija kroz pomoć na zaslonu	2
<b>2 Važno</b>	3
Sigurnost	3
zdravstveno upozorenje za 3D	4
Briga o proizvodu	4
Briga za okoliš	4
<b>3 Vaše kućno kino</b>	6
Daljinski upravljač	6
Glavna jedinica	7
Prikљučnice	8
<b>4 Priključivanje i postavljanje</b>	10
Priključivanje zvučnika	10
Povezivanje s televizorom	11
Povezivanje zvuka televizora i drugih uređaja	12
Postavljanje značajke EasyLink (HDMI-CEC kontrola)	12
Povezivanje i postavljanje kućne mreže	14
<b>5 Korištenje kućnog kina</b>	16
Pristup početnom izborniku	16
Diskovi	16
Reproducirajte zvuk putem Bluetooth veze	18
Podatkovne datoteke	19
USB memorije	20
Opcije za audiozapise, videozapise i slike	20
Radio	21
MP3 reproduktor	22
iPod ili iPhone	22
Upravljanje s pametnog telefona	23
Pregled usluge Smart TV	24
Internetski radio	26
<b>6 Promjena postavki</b>	30
Postavke jezika	30
Postavke za sliku i video	30
Audiopostavke	30
Postavke roditeljske kontrole	31
Postavke zaslona	31
Postavke za uštedu energije	31
Postavke zvučnika	31
Vraćanje zadanih postavki	32
<b>7 Ažuriranje softvera</b>	33
Provjera verzije softvera	33
Ažuriranje softvera putem USB-a	33
Ažuriranje softvera putem interneta	34
Ažuriranje pomoći na zaslonu	34
<b>8 Specifikacije proizvoda</b>	35
<b>9 Rješavanje problema</b>	39
<b>10 Napomena</b>	42
Autorska prava	42
Softver otvorenog koda	42
RMVB – ugovor za krajnjeg korisnika (samo za azijsko-pacifičku regiju i Kinu)	42
Usklađenost	43
Zaštitni znaci	43
<b>11 Šifra jezika</b>	45
<b>12 Indeks</b>	46

# 1 Pomoć i podrška

Philips pruža opsežnu mrežnu podršku.

Na našem web-mjestu na adresi [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) možete:

- preuzeti kompletan korisnički priručnik
- ispisati kratke upute
- pogledati videovodiče (dostupni samo za odabранe modele)
- pronaći odgovore na najčešća pitanja
- poslati nam poruku e-pošte s pitanjem
- razgovarati s predstavnikom podrške.

Pratite upute na web-mjestu kako biste odabrali jezik, a zatim unesite broj modela svog uređaja. Možete i kontaktirati korisničku službu tvrtke Philips u svojoj državi. Prije no što se obratite tvrtki Philips, zapišite model i serijski broj uređaja. Te podatke možete pronaći na stražnjoj ili donjoj strani uređaja.

## Korištenje pomoći na zaslonu (korisničkog priručnika)

Radi lakšeg pristupa, pomoć na zaslonu (korisnički priručnik) pohranjena je u vašem kućnom kinu.

Pomoć na zaslonu ima dvije ploče.

- Ljeva ploča sadrži dvije kartice – **Sadržaj** i **Indeks**. Otvorite **Sadržaj** ili **Indeks** kako biste mogli odabrati temu. Kako biste prikazali **Sadržaj**, možete koristiti sljedeće legende:
  - ► : Pritisnite **OK** za proširivanje podtema.
  - ▼ : Pritisnite **OK** za sažimanje podtema ili pritisnite **Navigacijske tipke** (gore/dolje) za odabir teme.
- Kako biste se kretali između lijeve i desne ploče, pritisnite **Navigacijske tipke** (lijevo/desno).

- Na desnoj ploči prikazuje se sadržaj odabrane teme. Dodatnu pomoć vezanu uz sadržaj sadrže **Srođne teme** pri dnu stranice.

Za odabir pomoći na zaslonu i navigaciju kroz pomoć možete koristiti daljinski upravljač kućnog kina (pogledajte 'Navigacija kroz pomoć na zaslonu' na stranici 2).

## Navigacija kroz pomoć na zaslonu

Za korištenje pomoći na zaslonu pritisnite tipku na daljinskom upravljaču.

Tipka	Radnja
<b>HELP</b>	Pristupanje i zatvaranje pomoći na zaslonu.
<b>OK</b>	Prikažite odabranu stranicu ili proširite podtemu na kartici <b>Sadržaj</b> .
<b>Navigacijske tipke</b>	Gore: pomicanje ili prelazak na prethodnu stranicu. Dolje: pomicanje ili prelazak na sljedeću stranicu. Desno: navigacija na desnu ploču ili sljedeći unos indeksa. Lijevo: navigacija na lijevu ploču ili prethodni unos indeksa.
 <b>BACK</b>	Pomicanje prema gore na kartici <b>Sadržaj</b> ili <b>Indeks</b> . Prelazak na karticu <b>Sadržaj</b> na lijevoj ploči s desne ploče.
 <b>(Prethodni)</b>	Prikaz posljednje pregledane stranice u povijesti.
 <b>(Dalje)</b>	Prikaz sljedeće stranice iz povijesti.

# 2 Važno

Prije nego što počnete koristiti proizvod, s razumijevanjem pročitajte sve upute. Ako zbog nepridržavanja uputa dođe do oštećenja, jamstvo ne vrijedi.

## Sigurnost

### Opasnost od strujnog udara ili požara!

- Proizvod i dodatnu opremu nikada nemojte izlagati kiši ili vodi. Blizu proizvoda ne stavljamte posude s tekućinom, na primjer vase. Ako se tekućina prolije po proizvodu ili u njega, odmah ga iskopčajte iz utičnice. Od korisničke službe tvrtke Philips zatražite da provjeri proizvod prije korištenja.
- Proizvod i dodatnu opremu nikada nemojte stavljati blizu otvorenog plamena ili drugih izvora topline, uključujući izravnu sunčevu svjetlost.
- U ventilacijske i druge otvore na proizvodu nikada nemojte stavljati predmete.
- Kada se kao uređaj za iskopčavanje koristi utikač za naponsku mrežu ili spojnica na uređaju, moraju biti ispravni.
- Prije grmljavinskih oluja iskopčajte proizvod iz utičnice.
- Kabel isključujte povlačenjem utikača, a ne kabela.

### Opasnost od kratkog spoja ili požara!

- Prije priključivanja proizvoda u naponsku utičnicu provjerite odgovara li napon vrijednosti otisnutoj na stražnjoj ili donjoj strani proizvoda. Nikada nemojte priključivati proizvod ako se napon razlikuje.

### Rizik od ozljede ili oštećenja kućnog kina!

- Za proizvode koji se montiraju na zid koristite isključivo isporučeni zidni nosač. Zidni nosač montirajte na zid koji može nositi ukupnu težinu proizvoda i nosača.

Koninklijke Philips Electronics N.V. ne snosi odgovornost za moguće nezgode, ozljede ili oštećenja nastala uslijed nepravilnog montiranja na zid.

- Za zvučnike s postoljima koristite isključivo isporučena postolja. Postolja dobro pričvrstite za zvučnike. Sastavljena postolja postavite na ravnу vodoravnu površinu koja može nositi ukupnu težinu zvučnika i postolja.
- Proizvod ili druge predmete nikada nemojte stavljati na kabele za napajanje ili drugu električnu opremu.
- Ako se proizvod transportira na temperaturama nižim od 5°C, raspakirajte ga i pričekajte da se njegova temperatura izjednači sa sobnom prije priključivanja na napajanje.
- Vidljivo i nevidljivo lasersko zračenje kada je uređaj otvoren. Izbjegavajte izlaganje zraci.
- Nemojte dodirivati optičku leću u odjeljku za disk.
- Dijelovi ovog proizvoda mogu biti od stakla. Rukujte pažljivo kako biste izbjegli ozljede ili oštećenja.

### Opasnost od pregrijavanja!

- Nikada nemojte postavljati proizvod u skučeni prostor. Radi prozračivanja ostavite najmanje deset centimetara prostora oko proizvoda. Pazite da zavjesa ili drugi predmeti ne prekriju ventilacijske otvore proizvoda.

### Rizik od kontaminacije!

- Nemojte miješati baterije (stare i nove, ugljične i alkalne itd.).
- Ako se baterije ne zamijene ispravno, postoji opasnost od eksplozije. Zamjenite isključivo baterijama iste ili odgovarajuće vrste.
- Izvadite baterije ako su prazne ili ako se daljinski upravljač neće koristiti duže vrijeme.
- Baterije sadrže kemijske tvari pa ih treba odložiti na odgovarajući način.

## Opasnost od gutanja baterija!

- Proizvod/daljinski upravljač može sadržavati malu gumbastu bateriju koja se može progutati. Bateriju uviјek držite izvan dohvata djece! Ako se proguta, baterija može uzrokovati ozbiljne ozljede ili smrt. Dva sata nakon gutanja može doći do ozbiljnih unutarnjih opekotina.
- Ako mislite da je osoba progutala bateriju ili je umetnula u neki dio tijela, odmah zatražite medicinsku pomoć.
- Prilikom zamjene baterija obavezno držite sve nove i korištenе baterije izvan dohvata djece. Nakon zamjene baterije provjerite je li odjeljak za bateriju dobro zatvoren.
- Ako se odjeljak za bateriju ne može dobro zatvoriti, prestanite koristiti proizvod. Držite izvan dohvata djece i kontaktirajte proizvođača.



Ovo je aparat KLASE II s dvostrukom izolacijom i bez zaštitnog uzemljenja.

## zdravstveno upozorenje za 3D

Ako vi ili vaša obitelj patite od epilepsije ili fotosenzitivnih napada, savjetujte se s liječnikom prije izlaganja bljeskajućim svjetlosnim izvorima, brzom izmjenjivanju slika ili 3D gledanju. Da biste izbjegli neugodne posljedice kao što su ošamućenost, glavobolja ili dezorientiranost, preporučujemo da ne gledate 3D predugo. Ako osjetite nelagodu, prestanite gledati 3D i nemojte se odmah nakon toga baviti nekom aktivnošću koja može biti opasna (primjerice, vožnja automobila) sve dok simptomi ne nestanu. Ako simptomi i dalje ostaju, nemojte ponovo gledati 3D bez prethodnog savjetovanja s liječnikom.

Roditelji trebaju nadzirati djecu tijekom 3D gledanja i osigurati da djeca ne osjećaju

neugodne posljedice koje su prethodno navedene. Gledanje 3D prikaza nije preporučeno za djecu ispod dobi od 6 godina jer njihov vidni sustav još nije u potpunosti razvijen.

## Briga o proizvodu

- U odjeljak za disk ne umećite ništa osim diskova.
- U odjeljak za disk ne umećite izobličene ili napuknute diskove.
- Ako proizvod ne koristite dulje razdoblje, uklonite disk iz odjeljka za disk.
- Za čišćenje proizvoda koristite samo krupu od mikrovlakana.

## Briga za okoliš



Uredaj je proizведен od vrlo kvalitetnih materijala i komponenti, pogodnih za recikliranje i ponovno korištenje.



Ako je na proizvodu prikazan simbol prekrižene kante za otpad, znači da je uređaj obuhvaćen direktivom EU-a 2002/96/EC. Raspitajte se o lokalnim propisima o odlaganju električnih i elektroničkih proizvoda u zaseban otpad. Pridržavajte se lokalnih propisa. Stare uređaje nemojte odlagati u običan kućanski otpad. Pravilnim odlaganjem starih uređaja u otpad pridonosite sprječavanju potencijalno negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje.

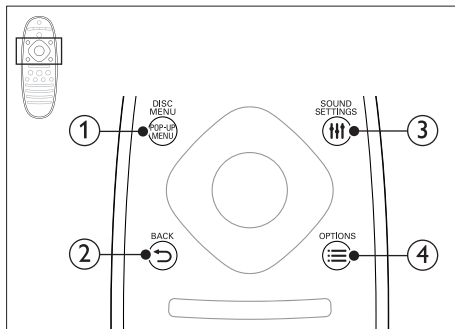


Proizvod sadrži baterije obuhvaćene direktivom EU-a 2006/66/EC koje se ne smiju odlagati u običan kućanski otpad.

Informirajte se o lokalnim propisima o zasebnom prikupljanju baterija jer pravilnim odlaganjem pridonosite sprječavanju negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje.

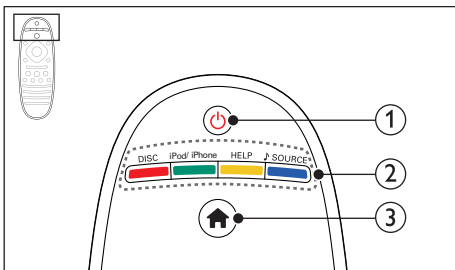
# 3 Vaše kućno kino

Čestitamo vam na kupnji i dobro došli u Philips! Kako biste u potpunosti iskoristili prednosti podrške koju nudi Philips (npr. obavijest o nadogradnji softvera proizvoda), registrirajte svoj proizvod na web-stranici [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).



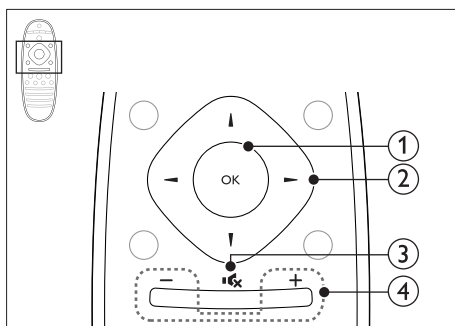
## Daljinski upravljač

U ovom odjeljku nalazi se pregled daljinskog upravljača.



- ① ⚡ (Uključivanje stanja pripravnosti)**
- Uključite kućno kino ili ga postavite u stanje mirovanja.
  - Kada je omogućena značajka EasyLink, pritisnite i zadržite najmanje tri sekunde kako biste sve priključene HDMI CEC uređaje postavili u stanje mirovanja.
- ② Gumbi za izvor/Gumbi u boji**
- **Gumbi u boji:** odaberite zadatke ili opcije za Blu-ray diskove ili Smart TV usluge.
  - **DISC:** Prebacivanje na izvor diska.
  - **iPod/iPhone:** Prebacivanje na izvor uređaja iPod/iPhone.
  - **HELP:** Pristup pomoći na zaslonu.
  - **↳ SOURCE:** Odabir izvora audio ulaza.
- ③ ⌂ (Početni izbornik)**
- Pristup početnom izborniku.

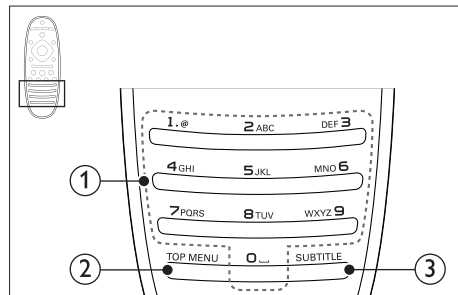
- ① POP-UP MENU/DISC MENU**
- Pristup izborniku diska ili njegovo zatvaranje tijekom reprodukcije diska.
- ② ⏪ BACK**
- Povratak na prethodni zaslon izbornika.
  - U radijskom načinu rada pritisnite i držite kako biste izbrisali prethodno postavljenu radijsku postaju.
- ③ ⏰ SOUND SETTINGS**
- Pristup opcijama za zvuk ili izlaz iz njih.
- ④ ☰ OPTIONS**
- Pristup dodatnim opcijama za reprodukciju tijekom reprodukcije diska ili reprodukcije s USB memorije.
  - Postavljanje radijske postaje u radijskom načinu rada.



- ① OK**
- Potvrda unosa ili odabira.

## ② Navigacijske tipke

- Navigacija izbornicima.
- Prilikom postavljanja mreže i lozinke pritisnite lijevo kako biste izbrisali znak.
- U načinu rada za radio pritisnite gumb za lijevo ili desno kako biste pokrenuli automatsko pretraživanje.
- U radijskom načinu rada pritisnite gumb za gore ili dolje kako biste podešili radijsku frekvenciju.

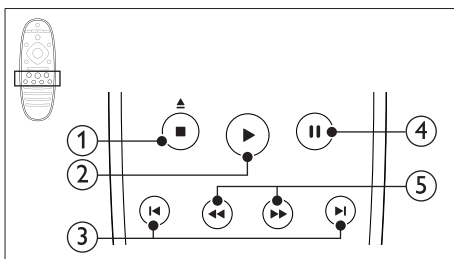


## ③ 🔍 (Isključeni zvuk)

Isključivanje ili ponovno uključivanje zvuka.

## ④ +/- (Glasnoća)

Povećajte ili smanjite glasnoću, odnosno ponovo uključite zvuk nakon isključivanja.



## ① ■ (Stop) / ▲ (Izbaci)

- Zaustavljanje reprodukcije.
- Pritisnite i zadržite tri sekunde za izbacivanje diska.

## ② ► (Reprodukcijska)

Pokretanje ili nastavak reprodukcije.

## ③ ◀ / ► (Prethodni/sljedeći)

- Prijelaz na prethodni ili sljedeći zapis, poglavje ili datoteku.
- Odabir unaprijed postavljene radijske postaje u načinu rada za radio.

## ④ II (Pauza)

Pauziranje reprodukcije.

## ⑤ ◀◀ / ►► (Brzo premotavanje natrag/Brzo premotavanje naprijed)

Traženje unatrag ili unaprijed. Pritisnite više puta da biste promijenili brzinu pretraživanja.

## ① Slovnobrojčani gumbi

- Unos vrijednosti ili slova (poput unosa SMS poruke).
- Odabir unaprijed postavljene radijske postaje u načinu rada za radio.

## ② TOP MENU

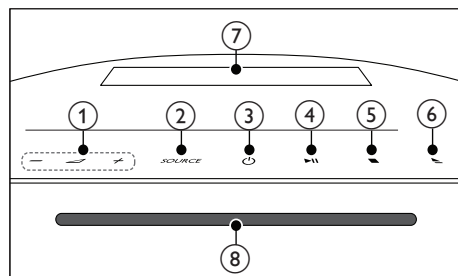
Pristup glavnom izborniku diska za videozapise.

## ③ SUBTITLE

Odabir jezika titlova za videozapis.

## Glavna jedinica

U ovom odjeljku nalazi se pregled glavne jedinice.



## ① ▲ +/-

Povećavanje ili smanjivanje glasnoće.

## ② SOURCE

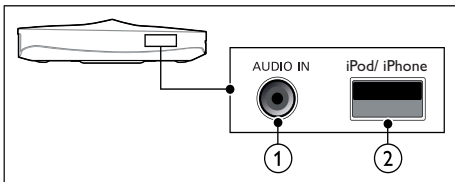
Odabir audio ili video izvora za kućno kino.

- ③ ⏴ (Uključivanje stanja pripravnosti)  
Uključite kućno kino ili ga postavite u stanje mirovanja.
- ④ ►|| (Reproduciraj/zaustavi)  
Pokretanje, pauziranje ili nastavak reprodukcije.
- ⑤ ■ (Stop)  
 • Zaustavljanje reprodukcije.  
 • U radijskom načinu rada pritisnite i držite kako biste izbrisali prethodno postavljenu radijsku postaju.
- ⑥ ▲ (Izbaci)  
Izbacivanje diska.
- ⑦ Zaslон
- ⑧ Odjeljak za disk

## Priklučnice

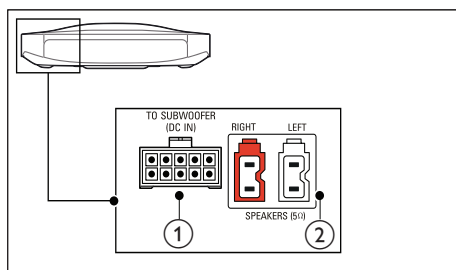
U ovom odjeljku nalazi se pregled priključnica koje se nalaze na kućnom kinu.

### Bočne priključnice



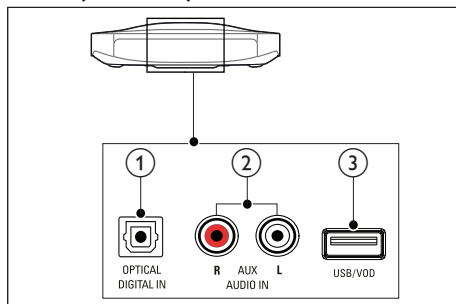
- ① **AUDIO IN**  
Audio ulaz s MP3 reproduktora s priključkom od 3,5 mm.
- ② **iPod/iPhone (USB)**  
 • Audio, video ili slikovni ulazni signal s USB memorije.  
 • Priklučivanje na iPod ili iPhone.  
 • Pristup značajci BD-Live.

### Stražnja lijeva strana



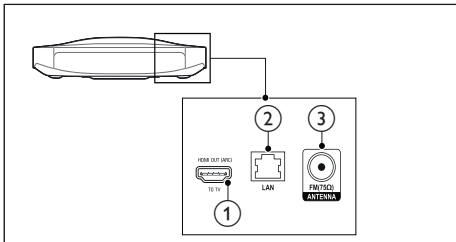
- ① **TO SUBWOOFER**  
Povezivanje s isporučenim niskotoncem.
- ② **SPEAKERS**  
Povezivanje s isporučenim zvučnicima.

### Stražnji središnji



- ① **DIGITAL IN-OPTICAL**  
Priklučivanje na optički izlaz zvuka na televizoru ili digitalnom uređaju.
- ② **AUDIO IN-AUX**  
Priklučivanje na analogni izlaz zvuka na televizoru ili analognom uređaju.
- ③ **USB (USB)**  
Utor za USB memoriju. USB memorija upotrebljava se za iznajmljivanje videozapisa s mreže.

## Stražnja desna strana



### ① HDMI OUT (ARC) TO TV

Prikључivanje na HDMI ulaz na televizoru.

### ② LAN

Prikључivanje na LAN ulaz na širokopojasnom modemu ili usmjerivaču.

### ③ ANTENNA FM 75 Ω

Prikључivanje isporučene FM antene.

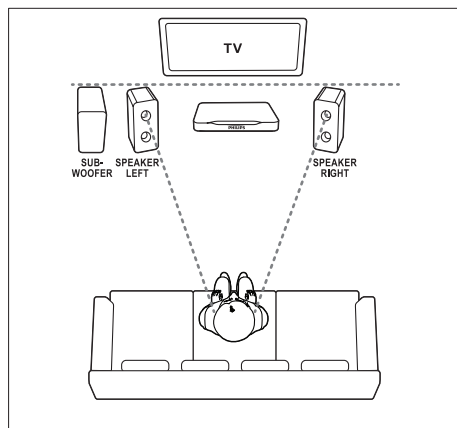
# 4 Prikључivanje i postavljanje

U ovom odjeljku pronaći ćete upute za povezivanje kućnog kina s televizorom i drugim uređajima te o postavljanju kućnog kina. Informacije o osnovnom povezivanju kućnog kina s dodatnom opremom potražite u kratkim uputama.



## Napomena

- Identifikacijske podatke i podatke o napajanju potražite na pločici koja se nalazi na stražnjoj ili donjoj strani uređaja.
- Prije no što izvedete bilo kakvo priključivanje ili ga promjenite, provjerite jesu li svi uređaji iskopćani iz strujne mreže.



## Napomena

- Surround zvuk ovisi o raznim čimbenicima poput oblika i veličine prostorije, vrsti zidova i stropova, prozora i refleksijskih površina te akustici zvučnika.

## Priklučivanje zvučnika

Kabeli za zvučnike kodirani su bojama kako biste ih jednostavnije priključili. Kako biste zvučnik priključili na kućno kino, boju kabela za zvučnik uskladite s bojom konektora.

Položaj zvučnika od ključne je važnosti pri postavljanju efekta surround zvuka. Kako biste dobili najbolji efekt, sve zvučnike usmjerite prema mjestu na kojem sjedite i postavite ih približno na visini ušiju (dok sjedite). Kako biste postigli najbolje rezultate, zvučnike i niskotonac smjestite na način prikazan u nastavku.

Pratite ove općenite smjernice, a zatim postavite zvučnike.

### 1 Položaj sjedenja:

To je središte vašeg područja slušanja.

### 2 SPEAKER LEFT (lijevi zvučnik) i SPEAKER RIGHT (desni zvučnik) zvučnici:

Lijevi i desni zvučnik postavite ispred i na jednakoj udaljenosti od glavne jedinice u luku tako da se oba zvučnika nalaze na jednakoj udaljenosti od mjesta na kojem sjedite. Za najbolji učinak sve zvučnike usmjerite prema mjestu na kojem sjedite i postavite ih približno na visini ušiju (dok sjedite).

### 3 SUBWOOFER (niskotonac):

Niskotonac postavite najmanje jedan metar lijevo ili desno od televizora. Odmaknite ga od zida najmanje deset centimetara.

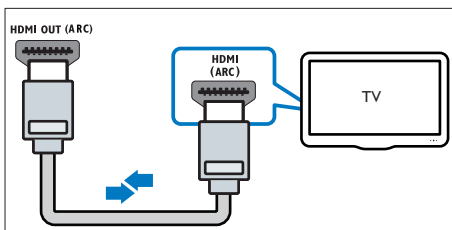
## Povezivanje s televizorom

Kućno kino povežite s televizorom kako biste mogli gledati videozapise. Zvuk televizora možete slušati kroz zvučnike kućnog kina. Koristite najbolju vezu koja je dostupna na kućnom kinu i televizoru.

### Opcija 1: Povezivanje s televizorom putem HDMI (ARC) kabela

#### Najbolja kvaliteta videozapisa

Vaše kućno kino podržava HDMI verziju s podrškom za Audio Return Channel (ARC). Ako je vaš televizor sukladan HDMI ARC standardu, zvuk televizora možete slušati putem kućnog kina pomoću jednog HDMI kabela.



- 1 Konektor **HDMI OUT (ARC)** na kućnom kinu pomoću brzog HDMI kabela povežite s konektorm **HDMI ARC** na televizoru.
  - Konektor **HDMI ARC** na televizoru može imati drugačiju oznaku. Pojedinosti potražite u korisničkom priručniku televizora.
- 2 Na televizoru uključite HDMI-CEC operacije. Pojedinosti potražite u korisničkom priručniku televizora.
  - HDMI-CEC je značajka koja vam omogućuje da uređajima koji su kompatibilni sa standardom CEC i povezani putem HDMI veze upravljate putem jednog daljinskog upravljača, primjerice možete prilagođavati glasnoću i televizora i kućnog kina. (pogledajte 'Postavljanje značajke EasyLink (HDMI-CEC kontrola)' na stranici 12)

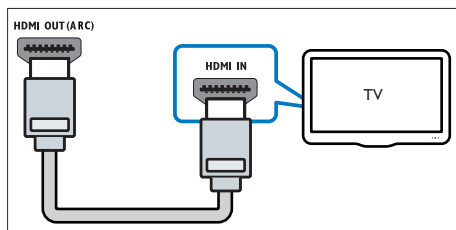
'EasyLink (HDMI-CEC kontrola)' na stranici 12)

- 3 Ako zvuk televizora ne čujete preko kućnog kina, ručno postavite zvuk. (pogledajte 'Postavljanje zvuka' na stranici 13)

### Opcija 2: Povezivanje s televizorom putem standardnog HDMI kabela

#### Najbolja kvaliteta videozapisa

Ako vaš televizor ne podržava HDMI ARC, kućno kino s televizorom povežite putem standardne HDMI veze.



- 1 Konektor **HDMI OUT (ARC)** na kućnom kinu pomoću brzog HDMI kabela povežite s konektorm **HDMI IN** na televizoru.
- 2 Priključite audio kabel kako biste zvuk televizora mogli slušati putem kućnog kina (pogledajte 'Povezivanje zvuka televizora i drugih uređaja' na stranici 12).
- 3 Na televizoru uključite HDMI-CEC operacije. Pojedinosti potražite u korisničkom priručniku televizora.
  - HDMI-CEC je značajka koja vam omogućuje da uređajima koji su kompatibilni sa standardom CEC i povezani putem HDMI veze upravljate putem jednog daljinskog upravljača, primjerice možete prilagođavati glasnoću i televizora i kućnog kina. (pogledajte 'Postavljanje značajke EasyLink (HDMI-CEC kontrola)' na stranici 12)

- 
- 4** Ako zvuk televizora ne čujete preko kućnog kina, ručno postavite zvuk. (pogledajte 'Postavljanje zvuka' na stranici 13)

#### Napomena

- Ako je vaš televizor opremljen DVI konektorom, za povezivanje s televizorom možete koristiti HDMI/DVI adapter. Neke značajke, međutim, možda neće biti dostupne.

---

## Povezivanje zvuka televizora i drugih uređaja

Zvuk televizora ili drugih uređaja možete slušati na zvučnicima kućnog kina.  
Koristite najbolju vezu koja je dostupna na kućnom kinu, televizoru i drugim uređajima.

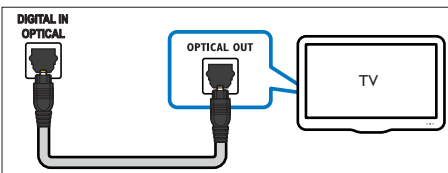
#### Napomena

- Kada za povezivanje kućnog kina s televizorom koristite HDMI ARC, audio veza nije potrebna (pogledajte 'Opcija 1: Povezivanje s televizorom putem HDMI (ARC) kabela' na stranici 11).

---

## Opcija 1: Povezivanje zvuka putem digitalnog optičkog kabela

Zvuk najbolje kvalitete

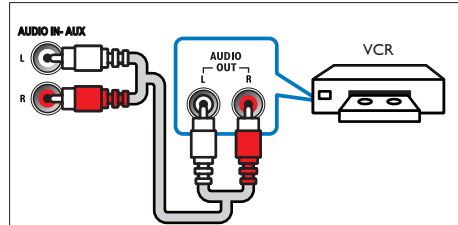


- 1** Pomoću optičkog kabela konektor **OPTICAL** na kućnom kinu povežite s konektorom **OPTICAL OUT** na televizoru ili drugom uređaju.
- Digitalni optički konektor može nositi oznaku **SPDIF** ili **SPDIF OUT**.

---

## Opcija 2: Povezivanje zvuka putem analognih audio kabela

Zvuk osnovne kvalitete



- 1** Pomoću analognog kabela konektor **AUX** na kućnom kinu povežite s konektorom **AUDIO OUT** na televizoru ili drugom uređaju.

---

## Postavljanje značajke EasyLink (HDMI-CEC kontrola)

Vaše kućno kino podržava tehnologiju Philips EasyLink koja koristi protokol HDMI CEC (Consumer Electronics Control) za upravljanje potrošačkom elektronikom. Uređajima kompatibilnim sa značajkom EasyLink koji se priključuju putem HDMI priključnica možete upravljati pomoću jednog daljinskog upravljača.

#### Napomena

- Ovisno o proizvođaču, za HDMI-CEC koriste se različita imena. Informacije o svom uređaju potražite u korisničkom priručniku uređaja.
- Philips ne jamči stopostotnu kompatibilnost svih HDMI-CEC uređaja.

#### Prije početka korištenja

- Kućno kino povežite s HDMI-CEC uređajem putem HDMI veze.
- Uspostavite potrebne veze navedene u kratkim uputama, a zatim televizor prebacite na ispravan izvor za kućno kino.

## Omogućavanje značajke EasyLink

- 1 Pritisnite  (Početni izbornik).
- 2 Odaberite [Podešavanje], a zatim pritisnite OK.
- 3 Odaberite [EasyLink] > [EasyLink] > [Uključeno].
- 4 Na televizoru i drugim povezanim uređajima uključite HDMI-CEC kontrolu. Pojedinosti potražite u korisničkom priručniku televizora ili drugih uređaja.
  - Na televizoru audio izlaz postavite na "Pojačalo" (umjesto na zvučnike televizora). Pojedinosti potražite u korisničkom priručniku televizora.

## Kontrole EasyLink

Pomoću značajke EasyLink kućnim kinom, televizorom i drugim HDMI-CEC uređajima možete upravljati pomoću jednog daljinskog upravljača.

- **[Brza reprodukcija]** (reprodukacija jednim dodirom): Kada se u odjeljku za disk nalazi video disk, pritisnite ► (Reprodukcijska) kako bi televizor izašao iz stanja mirovanja, a zatim reproducirajte disk.
- **[Brzo stanje pripravn.]** (stanje mirovanja jednim dodirom): Ako je omogućeno stanje mirovanja jednim dodirom, kućno kino možete pomoći daljinskog upravljača televizora ili drugog HDMI-CEC uređaja postaviti u stanje mirovanja.
- **[Kontrola zvuka sustava]** (kontrola zvuka sustava): Ako je omogućena kontrola zvuka sustava, zvuk priključenog uređaja automatski se emitira putem zvučnika kućnog kina kada reproducirate sadržaj s uređaja.
- **[Mapiranje audio ulaza]** (mapiranje audio unosa): Ako kontrola zvuka uređaja ne radi, priključeni uređaj mapirajte na ispravan ulazni konektor za zvuk na kućnom kinu. (pogledajte 'Postavljanje zvuka' na stranici 13)



## Napomena

- Kako biste promjenili postavke EasyLink kontrole, pritisnite (Početni izbornik), odaberite [Podešavanje] > [EasyLink].

## Postavljanje zvuka

Ako zvučnici kućnog kina ne reproduciraju zvuk s povezanog uređaja, učinite sljedeće:

- Proverite je li EasyLink omogućen na svim uređajima, (pogledajte 'Postavljanje značajke EasyLink (HDMI-CEC kontrola)' na stranici 12) a
  - na televizoru audio izlaz postavite na "Pojačalo" (umjesto na zvučnike televizora). Pojedinosti potražite u korisničkom priručniku televizora i postavite EasyLink kontrolu zvuka.
- 1 Pritisnite (Početni izbornik).
  - 2 Odaberite [Podešavanje], a zatim pritisnite OK.
  - 3 Odaberite [EasyLink] > [Kontrola zvuka sustava] > [Uključeno].
    - Kako biste reproducirali zvuk sa zvučnika televizora, odaberite [Isključeno] i preskočite sljedeće korake.
  - 4 Odaberite [EasyLink] > [Mapiranje audio ulaza].
  - 5 Pratite upute na zaslonu kako biste priključeni uređaj mapirali do audio izlaza na kućnom kinu.
    - Ako ste kućno kino s televizorom povezali putem **HDMI ARC** veze, provjerite mapira li se zvuk televizora na ARC ulaz na kućnom kinu.

## Povezivanje i postavljanje kućne mreže

Uspostavite vezu između kućnog kina i mrežnog usmjerivača putem žične ili bežične veze te uživajte u sljedećim značajkama:

- Usmjeravanje multimedijskog sadržaja (pogledajte 'Pregledavanje računala putem protokola DLNA' na stranici 26)
- Upravljanje s pametnog telefona (pogledajte 'Upravljanje s pametnog telefona' na stranici 23)
- Smart TV (pogledajte 'Pregled usluge Smart TV' na stranici 24)
- Internetski radio (pogledajte 'Internetski radio' na stranici 26)
- Ažuriranje softvera (pogledajte 'Ažuriranje softvera putem interneta' na stranici 34)

### ! Oprez

- Upoznajte se s mrežnim usmjerivačem, poslužiteljskim softverom za medije te principima umrežavanja. Ako je potrebno, pročitajte dokumentaciju koju ste dobili uz mrežne komponente. Philips nije odgovoran za izgubljene, oštećene ili neispravne podatke.

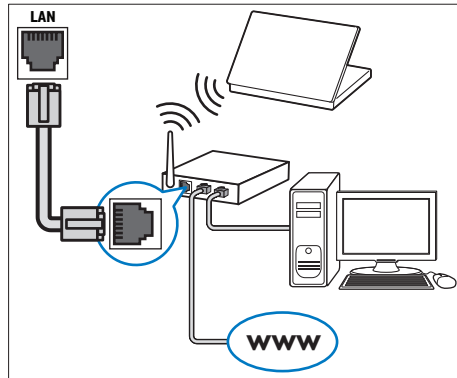
### Prije početka korištenja

- Za Smart TV, videopoziv ili ažuriranje softvera provjerite ima li mrežni usmjerivač pristup internetu putem brze veze te nije li ograničen vratizidom ili drugim sustavom zaštite.
- Uspostavite potrebne veze navedene u kratkim uputama, a zatim televizor prebacite na ispravan izvor za kućno kino.

### Postavljanje žične mreže

#### Što vam je potrebno?

- Mrežni kabel (ravni RJ45 kabel).
- Mrežni usmjerivač (s omogućenim DHCP-om).



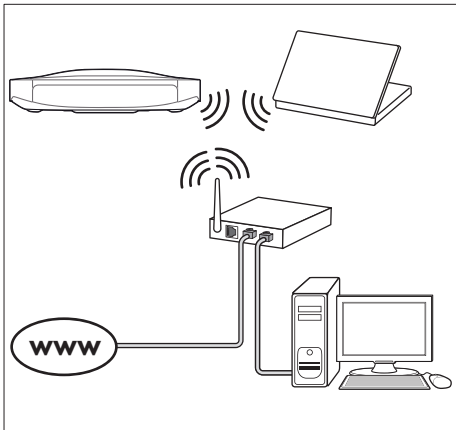
- 1 Pomoću mrežnog kabla konektor **LAN** na kućnom kinu priključite na mrežni usmjerivač.
- 2 Pritisnite **►** (Početni izbornik).
- 3 Odaberite **[Podešavanje]**, a zatim pritisnite **OK**.
- 4 Odaberite **[Mreža] > [Instalacija mreže] > [Žičana (Ethernet)]**.
- 5 Slijedite upute na zaslonu kako biste dovršili postavljanje.
  - Ako uspostavljanje veze ne uspije, odaberite **[Ponovi]**, a zatim pritisnite **OK**.
- 6 Odaberite **[Završetak]**, a zatim za izlaz pritisnite **OK**.
  - Za pregled mrežnih postavki odaberite **[Podešavanje] > [Mreža] > [Pogledaj postavke mreže]**.

### Postavljanje bežične mreže

Vaše kućno kino ima ugrađenu Wi-Fi tehnologiju za jednostavan pristup bežičnoj mreži.

#### Što vam je potrebno?

- Mrežni usmjerivač (s omogućenim DHCP-om). Za najbolje radne značajke, pokrivenost i kompatibilnost bežične veze koristite 802.11n usmjerivač.



- 1** Pritisnite (Početni izbornik).
- 2** Odaberite [Podešavanje], a zatim pritisnite OK.
- 3** Odaberite [Mreža] > [Instalacija mreže] > [Bežična (Wi-Fi)], a zatim pritisnite OK.
- 4** Slijedite upute na zaslonu kako biste odabrali i postavili bežičnu mrežu.
  - Ako uspostavljanje veze ne uspije, odaberite [Ponovi], a zatim pritisnite OK.
- 5** Odaberite [Završetak], a zatim za izlaz pritisnite OK.
  - Za pregled mrežnih postavki odaberite [Podešavanje] > [Mreža] > [Pogledaj postavke bežične mreže].

---

### Osobna prilagodba naziva mreže

Dodjelite naziv kućnom kinu kako biste ga mogli lakše prepoznati u svojoj kućnoj mreži.

- 1** Pritisnite (Početni izbornik).
- 2** Odaberite [Podešavanje], a zatim pritisnite OK.
- 3** Odaberite [Mreža] > [Dajte naziv proizvodu:].
- 4** Pritisnite Slovnobrojčani gumbi za unos naziva.
- 5** Odaberite [Gotovo], a zatim za izlaz pritisnite OK.

# 5 Korištenje kućnog kina

U ovom odjeljku navedene su upute za reprodukciju multimedijских sadržaja s raznih izvora pomoću kućnog kina.

## Prije početka korištenja

- Uspostavite potrebne veze opisane u kratkim uputama i korisničkom priručniku.
- Izvršite prvo postavljanje. Prvo postavljanje prikazuje se kada prvi put uključite kućno kino ili ako niste dovršili postavljanje.
- Postavite televizor na odgovarajući izvor signala za kućno kino (na primjer; HDMI, AV IN).

## Pristup početnom izborniku

Početni izbornik omogućava jednostavan pristup priključenim uređajima, postavkama i drugim korisnim značajkama kućnog kina.

- Pritisnite (Početni izbornik).  
↳ Prikazat će se početni izbornik.
- Pritisnite Navigacijske tipke i OK za odabir jedne od sljedećih opcija:
  - [reprodukcijska disk]: Pokretanje reprodukcije diska.
  - [pretraži USB]: Pristup pregledniku sadržaja s USB uređaja
  - [pretraži iPod]: Pristup pregledniku sadržaja s iPod ili iPhone uređaja.
  - [Smart TV]: Pristup usluzi Smart TV.
  - [Internetski radio]: Pristup internetskom radiju putem kućnog kina.
  - [FM Radio]: Pristup FM radiju.
  - [pretraži računalo]: Pristup pregledniku sadržaja računala.
  - [Podešavanje]: Pristup izbornicima za promjenu postavki za videozapise, zvuk i drugih parametara.
  - [Pomoć]: Pristup korisničkom priručniku na zaslonu.

- Pritisnite (Početni izbornik) da biste izšli.

## Diskovi

Vaše kućno kino može reproducirati DVD, VCD, CD i Blu-ray diskove. Reproducirati možete i diskove koje ste sami snimili, primjerice CD-R diskove s fotografijama, videozapisa i glazbom.

- Umetnите disk u kućno kino.
- Ako se disk ne reproducira automatski, pritisnite DISC ili na početnom izborniku odaberite [reprodukcijska disk].
- Reprodukciju možete kontrolirati pomoću daljinskog upravljača (pogledajte 'Gumbi za reprodukciju' na stranici 16).
  - Prilikom reprodukcije Blu-ray diskova, određena količina smetnji u zvuku uobičajena je pojava. To ne znači kako je vaše kućno kino neispravno.

## Gumbi za reprodukciju

Tipka	Radnja
Navigacijske tipke	Navigacija izbornicima. Gore/dolje: Zakretanje slike u smjeru kazaljke na satu ili obrnuto.
OK	Potvrda unosa ili odabira.
► (Reprodukcijska)	Pokretanje ili nastavak reprodukcije.
	Pauziranje reprodukcije.
■	Zaustavljanje reprodukcije.
▲	Pritisnite i zadržite tri sekunde za izbacivanje diska.
◀ / ▶	Prijelaz na prethodni ili sljedeći zapis, poglavje ili datoteku.
◀◀ / ▶▶	Brzo pretraživanje unatrag ili unaprijed. Kada je videozapis pauziran, sporo pretražujte natrag ili naprijed.

Tipka	Radnja
SUBTITLE	Odabir jezika titlova za videozapisa.
DISC/ POP-UP MENU	Pristup izborniku za disk ili izlaz iz njega.
☰ OPTIONS	Pristup naprednim opcijama prilikom reprodukcije audiozapisa, videozapisa ili multimedijskih datoteka (pogledajte 'Opcije za audiozapise, videozapise i slike' na stranici 20).

## Sinkronizacija slike i zvuka

Ako zvuk i slika nisu sinkronizirani, odgodite reprodukciju zvuka kako bi on odgovarao slici.

- 1 Pritisnite **☰ SOUND SETTINGS**.
- 2 Odaberite **AUD SYNC**, a zatim pritisnite **OK**.
- 3 Pritisnite **Navigacijske tipke** (gore/dolje) kako biste zvuk sinkronizirali sa slikom.
- 4 Potvrdite pritiskom na **OK**.

## Reprodukcijska Blu-ray 3D diskova

Kućno kino možete koristiti za reprodukciju Blu-ray 3D videozapisa. Prije reprodukcije 3D diska pročitajte zdravstveno upozorenje za 3D.

### Što vam je potrebno?

- 3D televizor
- 3D naočale koje su kompatibilne s vašim 3D televizorom
- 3D Blu-ray videozapis
- HDMI kabel velike brzine prijenosa

- 1 Pomoću brzog HDMI kabela kućno kino povežite s 3D televizorom.
- 2 Provjerite je li omogućena opcija za 3D videozapise. Pritisnite **► (Početni izbornik)**, odaberite **[Podešavanje] > [Video] > [Gledanje 3D videozapisa] > [Aut.]**.
  - Za reprodukciju 3D diskova u 2D načinu rada odaberite **[Isključeno]**.

- 3** Uključite reprodukciju Blu-ray 3D diska i stavite 3D naočale.
- Tijekom pretraživanja videozapise i u određenim načinima reprodukcije videozapis će se prikazati u 2D tehnići. Videozapis će se ponovo prikazati u 3D tehnići kada nastavite reprodukciju.



### Napomena

- Kako slika ne bi treperila, prilagodite svjetlinu zaslona.

## Bonus View za Blu-ray

Na Blu-ray diskovima koji podržavaju značajku Bonus View možete uživati u dodatnim sadržajima kao što su komentari koji se prikazuju u malom prozoru. Bonus View se naziva i slikom u slici.

- 1 Omogućite Bonus View na izborniku Blu-ray diska.
- 2 Prilikom reprodukcije filma pritisnite **☰ OPTIONS**.
  - Prikazuje se izbornik opcija.
- 3 Odaberite **[Odabir funkcije PIP] > [PIP]**.
  - Ovisno o videozapisu, prikazat će se izbornik slike u slici [1] ili [2].
  - Ako želite onemogućiti Bonus View, odaberite **[Isključeno]**.
- 4 Odaberite **[2. audio jezik]** ili **[2. jezik titlova]**.
- 5 Odaberite jezik, a zatim pritisnite **OK**.

## BD-Live za Blu-ray

Pristupite dodatnim značajkama na Blu-ray diskovima s BD-Live sadržajem, na primjer, internetskim čavrilijanjima s redateljem, najnovijim filmskim najavama, igrama, pozadinama i melodijama.

BD-Live usluge i sadržaj razlikuju se od diska do diska.

### Što vam je potrebno?

- Blu-ray disk s BD-Live sadržajem
- USB memorija od najmanje 1 GB

- 1** Kućno kino povežite s kućnom mrežom koja ima pristup internetu (pogledajte 'Povezivanje i postavljanje kućne mreže' na stranici 14).
  - 2** Priklučite USB uređaj za pohranu u USB priključak na bočnoj ploči kućnog kina.
  - 3** Pritisnite  (Početni izbornik) i odaberite [Podešavanje].
  - 4** Odaberite [Napredno] > [BD-Live sigurnost] > [Isključeno] kako biste omogućili BD-Live.
    - BD-Live možete onemogućiti odabirom opcije [Uključeno].
  - 5** Na izborniku diska odaberite ikonu BD-Live i zatim pritisnite OK.
    - ↳ Pokrenut će se učitavanje značajke BD-Live. Vrijeme učitavanja ovisi o disku i internetskoj vezi.
  - 6** Pritisnite Navigacijske tipke za navigaciju u značajki BD-Live, a zatim za odabir opcije pritisnite OK.
-  Napomena
- Ako želite očistiti memoriju uređaja za spremanje podataka, pritisnite  (Početni izbornik) i odaberite [Podešavanje] > [Napredno] > [Očisti memoriju].
- 1** Više puta pritisnite  SOURCE za odabir Bluetooth načina rada.
    - ↳ Na zaslonu se prikazuje BT.
  - 2** Za pokretanje povezivanja na Bluetooth uređaju uključite Bluetooth, a zatim pronađite i odaberite naziv svog kućnog kina (upute o omogućivanju Bluetooth povezivanja potražite u korisničkom priručniku Bluetooth uređaja).
    - Kada se zatraži lozinka, unesite "0000".
  - 3** Pričekajte dok se iz zvučnika kućnog kina ne oglaši zvučni signal.
    - ↳ Kada Bluetooth povezivanje uspije, na zaslonu se prikazuje BT READY.
  - 4** Odaberite i reproducirajte audio datoteku ili glazbu na svom Bluetooth uređaju.
    - U slučaju nadolazećeg poziva tijekom reproduciranja glazbe, reproduciranje će se pauzirati. Reproduciranje se nastavlja nakon završetka poziva.
  - 5** Za izlaz iz Bluetooth načina rada odaberite drugi izvor.
    - Kada se vratite u Bluetooth način rada, Bluetooth veza ostaje aktivna.

## Reproducirajte zvuk putem Bluetooth veze

Putem Bluetooth veze povežite kućno kino s Bluetooth uređajem (kao što je iPad, iPhone, iPod touch, Android telefon ili prijenosno računalo), a zatim možete slušati audio datoteke pohranjene na uređaju kroz zvučnike kućnog kina.

### Što vam je potrebno?

- Bluetooth uređaj koji podržava Bluetooth profil A2DP s Bluetooth verzijom 2.1 + EDR.

-  Napomena
- Usmjeravanje glazbe mogu prekinuti prepreke koje se nalaze između uređaja i kućnog kina kao što su zid, metalno kućište u kojem se uređaj nalazi ili drugi uređaji koji se nalaze u blizini, a rade na istoj frekvenciji.
  - Ako želite povezati kućno kino s drugim Bluetooth uređajem, onemogućite trenutno povezan Bluetooth uređaj.
  - Philips ne jamči potpunu kompatibilnost svih Bluetooth uređaja.

## Podatkovne datoteke

Kućno kino možete koristiti za reprodukciju slikovnih, audio i videodatoteka koje se nalaze na disku ili USB memoriji. Prije no što pokrenete reprodukciju datoteke, provjerite podržava li vaše kućno kino datotečni format (pogledajte 'Datotečni formati' na stranici 35).

- 1 Reproducirajte datoteke s diska ili USB memorije.
- 2 Reprodukciju možete zaustaviti tako da pritisnete ■.
  - Ako reprodukciju videozapisa želite nastaviti s mjesta na kojem ste stali, pritisnite ► (Reprodukcijski).
  - Ako reprodukciju videozapisa želite pokrenuti od početka, pritisnite OK.



### Napomena

- Kako biste reproducirali DivX datoteke s DRM zaštitom, kućno kino na televizor priključite pomoću HDMI kabela.

## Titlovi

Ako za videozapis postoje titlovi na više jezika, odaberite jezik titlova.



### Napomena

- Provjerite je li naziv datoteke titlova isti kao naziv videodatoteka. Na primjer, ako se videodatoteka zove "film.avi", datoteku titlova nazovite "film.srt" ili "film.sub".
- Vaše kućno kino podržava sljedeće datotečne formate: .srt, .sub, .txt, .ssa, .ass, .smi i .sami. Ako se titlovi ne prikazuju ispravno, promijenite skup znakova.

- 1 Tijekom reprodukcije videozapisa pritisnite **SUBTITLE** kako biste odabrali jezik.
- 2 Ako se titlovi ne prikazuju ispravno u DivX ili RMVB/RM videozapisu, promijenite skup znakova prateći sljedeće korake.
- 3 Pritisnite **OPTIONS**.
  - ↳ Prikazuje se izbornik opcija.

- 4 Odaberite [Skup znakova], a zatim odaberite skup znakova koji podržava titlove.

## Europa, Indija, Latinska Amerika i Rusija

Skup znakova	Jezik
[Standard]	Engleski, albanski, danski, nizozemski, finski, francuski, galski, njemački, talijanski, kurdska (latinica), norveški, portugalski, španjolski, švedski i turski
[Srednja Europa]	Albanski, hrvatski, češki, nizozemski, engleski, njemački, mađarski, irski, poljski, rumunjski, slovački, slovenski i srpski
[Čirilica]	Bugarski, bjeloruski, engleski, makedonski, moldavski, ruski, srpski i ukrajinski
[Grčki]	Grčki
[Baltički]	estonski, latvijski i litavski

## Azija-Pacifik i Kina

Skup znakova	Jezik
[Standard]	Albanski, danski, nizozemski, engleski, finski, francuski, galski, njemački, talijanski, kurdska (latinica), norveški, portugalski, španjolski, švedski, turski
[Kineski]	Pojednostavljeni kineski
[Kineski - tradicionalni]	Tradisionalni kineski
[Korejski]	Engleski i korejski

## VOD šifra za DivX

Prije no što kupite DivX videozapise i reproducirate ih pomoću kućnog kina, kućno kino registrirajte na [www.divx.com](http://www.divx.com) pomoću DivX VOD šifre.

- 1 Pritisnite ↗ (Početni izbornik).
- 2 Odaberite [Podešavanje], a zatim pritisnite OK.

### 3 Odaberite [Napredno] > [DivX® VOD šifra].

- ↳ Prikazat će se DivX VOD registracijska šifra za vaše kućno kino.

## USB memorije

Uživajte u slikama, audiozapisima i videozapisima koje ste spremili na USB memoriju, primjerice, na MP4 reproduktor ili digitalni fotoaparat.

### Što vam je potrebno?

- USB memorija koja koristi FAT ili NTFS datotečni sustav i sukladna je klasi uređaja za masovno spremanje podataka.
- Multimedijski datoteka u jednom od podržanih formata (pogledajte 'Datotečni formati' na stranici 35).



### Napomena

- Ako koristite produžni USB kabel, USB sabirnicu ili USB čitač za različite formate, uređaj možda neće moći prepoznati USB memoriju.

1 Priključite USB uređaj za pohranu u USB priključak na bočnoj ploči kućnog kina.

2 Pritisnite (Početni izbornik).

3 Odaberite [pretraži USB] i zatim pritisnite OK.

- ↳ Prikazat će se preglednik sadržaja.

4 Odaberite datoteku, a zatim pritisnite OK.

5 Reprodukciju možete kontrolirati pomoću gumba za reprodukciju (pogledajte 'Gumbi za reprodukciju' na stranici 16).

## Opcije za audiozapise

Ponavljanje zapisa, diska ili mape prilikom audioreprodukциje.

1 Pritisnite OPTIONS kako biste kružili kroz sljedeće funkcije:

- **RPT TRK / RPT FILE:** Ponavljanje zapisa ili datoteke koja se trenutno reproducira.
- **RPT DISC / RPT FOLD:** Ponavljanje svih pjesama na disku ili u mapi.
- **RPT RDOM:** Nasumična reprodukcija pjesama.
- **RPT OFF:** Isključivanje ponavljanja.

## Opcije za videozapise

Prilikom gledanja videozapisa odaberite opcije poput titlova, jezika zvučnog zapisa, vremenskog pretraživanja i postavki slike. Ovisno o izvoru videozapisa, neke opcije možda neće biti dostupne.

1 Pritisnite OPTIONS.

- ↳ Prikazat će se izbornik s opcijama za videozapisi.

2 Pritisnite Navigacijske tipke i OK kako biste odabrali i promijenili:

- **[Audio jezik]:** Odabir jezika zvuka za videozapisi.
- **[Jezik podnaslova]:** Odabir jezika titlova za videozapisi.
- **[Pomak titlova]:** Promjena položaja titlova na zaslonu.
- **[Instalacija]:** Prikaz informacija o zapisu koji se reproducira.
- **[Skup znakova]:** Odabir skupa znakova koji podržava vanjske DivX titlove.
- **[Vremensko pretraživanje]:** Preskananje na određeni dio videozapisa unosom vremena prizora.
- **[2. audio jezik]:** Odabir drugog jezika za zvuk Blu-ray videozapisa.
- **[2. jezik titlova]:** Odabir drugog jezika za titlove Blu-ray videozapisa.
- **[Titlovi]:** Odabir određenog broja titla.

## Opcije za audiozapise, videozapise i slike

Za reprodukciju slikovnih datoteka, audiodatoteka i videodatoteka koje se nalaze na disku ili USB memoriji koristite napredne značajke.

- **[Poglavlja]:** Odabir određenog broja poglavlja.
- **[Popis kutova]:** Odabir drugog kuta snimanja.
- **[Izbornici]:** Prikaz izbornika diska.
- **[Odabir funkcije PIP]:** Prikaz prozora slike u slici prilikom reprodukcije Blu-ray diska koji podržava značajku Bonus View.
- **[Zumiranje]:** Služi za uvećanje scene videozapisa ili slike. Pritisnite **Navigacijske tipke** (lijevo/desno) za odabir faktora zumiranja.
- **[Ponovi]:** Ponavljanje poglavlja ili naslova.
- **[Ponavljanje A-B]:** Označite dvije točke unutar poglavlja ili zapisa za ponavljanje reprodukcije ili isključite ponavljanje.
- **[Postavke slike]:** Odabir neke od prethodno definiranih boja.
- **[2D u 3D]:** Gledanje 2D ili 3D videozapisa.

## Opcije za slike

Prilikom pregleda slike sliku možete zmirirati, zakretati, dodati animaciju prikazu slajdova te promijeniti postavke slike.

- 1 Pritisnite  **OPTIONS**.  
↳ Prikazuje se izbornik s opcijama slike.
- 2 Pritisnite **Navigacijske tipke** i **OK** kako biste odabrali i promijenili sljedeće postavke:
  - **[Okretanje +90]:** Zakretanje slike za 90 stupnjeva u smjeru kazaljke na satu.
  - **[Okretanje -90]:** Zakretanje slike za 90 stupnjeva u smjeru obrnutom od kazaljke na satu.
  - **[Zumiranje]:** Služi za uvećanje scene videozapisa ili slike. Pritisnite **Navigacijske tipke** (lijevo/desno) za odabir faktora zumiranja.
  - **[Instalacija]:** Prikaz informacija o slici.
  - **[Trajanje po slajdu]:** Odabir brzine prikaza za svaku sliku u prikazu slajdova.

- **[Animacija slajdova]:** Odabir animacije za prikaz slajdova.
- **[Postavke slike]:** Odabir neke od prethodno definiranih boja.
- **[Ponovi]:** Ponavljanje odabrane mape.
- **[2D u 3D]:** Odabir 2D ili 3D prikaza slajdova s fotografijama.

## Glazbeni prikaz slajdova

Ako se slike i audiodatoteke nalaze na istom disku ili istoj USB memoriji, možete napraviti glazbeni prikaz slajdova.

- 1 Odaberite audiozapis i zatim pritisnite **OK**.
- 2 Pritisnite  **BACK** i otvorite mapu sa slikama.
- 3 Odaberite sliku, a zatim pritisnite  (**Reprodukcijska**) kako biste pokrenuli prikaz slajdova.
- 4 Pritisnite  da biste zaustavili dijaprojekciju.
- 5 Ponovno pritisnite  da biste zaustavili glazbu.



### Napomena

- Provjerite podržava li vaše kućno kino slike i zvučne formate (pogledajte 'Datotečni formati' na stranici 35).

## Radio

Na svom kućnom kinu slušajte FM radio i pohranite do 40 radijskih postaja.



### Napomena

- AM i digitalni radio nisu podržani.
- Ako nije prepoznat stereo signal, prikazat će se odzivnik za ponovnu instalaciju radijskih postaja.

- 1 Na **ANTENNA FM 75 Ω** na kućnom kinu priključite FM antenu.
  - Kako bi prijem bio što bolji, antenu odmaknite od televizora i drugih izvora zračenja.

- 
- 2** Pritisnite  (**Početni izbornik**).
  - 3** Odaberite [**FM Radio**] i zatim pritisnite **OK**.
    - ↳ Ako ste već instalirali radijske postaje, reproducirat će se kanal koji ste zadnji slušali.
    - ↳ Ako niste instalirali radijske postaje, slijedite upute u poruci prikazanoj na zaslonu kako biste ih instalirali.
  - 4** Pomoću daljinskog upravljača slušajte ili promijenite radijsku postaju.
    - Upute na zaslonu možete pratiti i za upravljanje radio prijemnikom.

---

## Gumbi za reprodukciju

Tipka	Radnja
 / 	Odabir unaprijed postavljene radijske postaje. ili
Slovnobrojčani gumbi	
Navigacijske tipke	Lijevo/desno: Traženje radijske postaje. Gore/dolje: Fino podešavanje radijske frekvencije.
	Pritisnite kako biste zaustavili instalaciju radijskih postaja.
 BACK	Izlaz iz načina rada za radio.
SUBTITLE	Prebacivanje između stereo i mono zvukova.

---

## Frekvenički raspon traženja signala

U nekim državama moguće je mijenjanje frekveničkog raspona FM signala između 50 kHz i 100 kHz. Prilikom promjene frekveničkog raspona brišu se sve prethodno postavljene radijske postaje.

- 1** Pritisnite  (**Početni izbornik**).
- 2** Odaberite [**FM Radio**] i zatim pritisnite **OK**.
- 3** Pritisnite i zadržite  (**Reprodukcijska**) za kretanje između postavki 50 kHz i 100 kHz.

---

## MP3 reproduktor

Priključite MP3 reproduktor kako biste reproducirali audiodatoteke.

### Što vam je potrebno?

- MP3 reproduktor.
- Stereo audio kabel s priključkom od 3,5 mm.

- 1** Pomoću stereo audio kabela s priključkom od 3,5 mm MP3 reproduktor priključite na konektor **AUDIO IN** na kućnom kinu.
  - Ako koristite stereo audio kabel od 6,5 mm, priključite MP3 reproduktor na kućno kino pomoću pretvarača od 3,5 mm - 6,5 mm.
- 2** Pritisnite  **SOURCE** sve dok se na zaslonu ne prikaže **AUDIO IN**.
- 3** Pomoću gumba na MP3 reproduktoru odaberite audiodatoteku i reproducirajte je.

---

## iPod ili iPhone

Putem kućnog kina možete reproducirati audio datoteke s uređaja iPod ili iPhone.

- 1** Pomoću USB kabela za iPod/iPhone priključite iPod ili iPhone na **iPod/iPhone (USB)** priključak na bočnoj ploči kućnog kina.
- 2** Pritisnite **iPod/iPhone** na daljinskom upravljaču kućnog kina.
  - Napunite iPod/iPhone dok je kućno kino u načinu rada za iPod/iPhone.
- 3** Na zaslonu uređaja iPod ili iPhone odaberite glazbu.
- 4** Pokrenite reprodukciju glazbe na uređaju iPod ili iPhone.
  - ↳ Glazba se čuje iz kućnog kina.



## Napomena

- USB priključnica na stražnjoj strani kućnog kina služi za 500 mA i nije namijenjena uređajima tvrtke Apple.
- Uredaj s više od 500 mA ne može se puniti putem USB priključnice na stražnjoj strani kućnog kina.

## Upravljanje s pametnog telefona

Mobilne uređaje kao što su iPhone (iOS 3.1.3 i novije verzije), Android telefoni (2.1 i novije verzije), iPad i tablet uređaji možete koristiti za:

- Upravljanje kućnim kinom
- Pregledavanje sadržaja podatkovnih diskova ili USB memorija
- Prijelaz na FM ili internetski radio
- Pregled usluge Smart TV
- Prilagodbu postavki zvuka
- Usmjeravanje i dijeljenje sadržaja s uređaja na kućnoj mreži

### Prije početka korištenja

- Kućno kino, mobilni uređaj i ostali uređaji s kompatibilni sa standardom DLNA moraju biti povezani u istu kućnu mrežu.
  - Za bolju kvalitetu videozapisa koristite žičnu vezu.
- Prilagodite naziv mreže za svoje kućno kino (pogledajte 'Osobna prilagodba naziva mreže' na stranici 15).
- Na mobilni uređaj preuzmite aplikaciju Philips **MyRemote**.
  - Aplikaciju za iPhone ili iPad potražite na web-mjestu **App Store** (App Store).
  - Aplikaciju za telefon ili tablet uređaj sa sustavom Android potražite na web-mjestu **Market** (Market).

## Upravljanje kućnim kinom

- 1 S mobilnog uređaja pristupite aplikaciji **MyRemote**.

- 2** S početnog zaslona odaberite svoje kućno kino (prema nazivu mreže).

- Na dnu zaslona prikazat će se traka preglednika.
- Ako vaše kućno kino nije pronađeno, provjerite mrežnu vezu ili dodirnite karticu **Devices** na mobilnom uređaju kako biste ponovili pretraživanje.

- 3** Za pristup dodatnim opcijama odaberite jednu od sljedećih kartica.

- Za povratak na prethodni zaslon pritisnite gumb za povratak.

Opcija	Radnja
App	Povratak na početni zaslon uređaja.
Home	
Media	<b>DISC:</b> Pretraživanje i reprodukcija datoteke spremljene na podatkovnom disku. <b>USB:</b> Pretraživanje i reprodukcija datoteke spremljene na USB memoriji. <b>FM radio:</b> Prebacivanje na FM radio. <b>Internet radio:</b> Prebacivanje na internetski radio. Provjerite ima li vaša kućna mreža pristup Internetu. <b>Smart TV:</b> Pretraživanje portala Smart TV.
Remote	Pristup daljinskom upravljaču na mobilnom uređaju. Za pristup dodatnim gumbima priđite preko zaslona slijeva udesno. Na mobilnom uređaju aktivirat će se samo relevantni gumbi. Na mobilnom uređaju neće biti dostupne neke funkcije poput stanja pripravnosti i dugog pritiska.
Sound	<b>MySound:</b> Podešavanje zvuka prema svojim željama. <b>Surround:</b> Odabir postavke surround zvuka.

- 4 Slijedite upute na zaslonu kako biste odabrali opciju ili dovršili postavljanje.

## Usmjeravanje multimedijskog sadržaja (SimplyShare)

SimplyShare tvrtke Philips omogućava vam usmjeravanje multimedijskog sadržaja (slikovnih, audio i videozapisa) pomoću pametnog telefona i njegovu reprodukciju na kućnom kinu ili bilo kojem uređaju koji podržava DLNA i nalazi se u istoj kućnoj mreži.

### Prije početka korištenja

- Na mobilni uređaj instalirajte aplikaciju poslužitelja multimedije koja podržava DLNA, npr. Twonky Media Server.
- Omogućavanje dijeljenja multimedijskih datoteka. Pojedinosti potražite u korisničkom priručniku softvera poslužitelja multimedije.

- 1 Na mobilnom uređaju pokrenite aplikaciju poslužitelja multimedije. Ako koristite iPhone ili Android telefon, pristupite aplikaciji **MyRemote**.
- 2 Iz izbornika mobilnog uređaja odaberite **SimplyShare**.
  - ↳ Vaše kućno kino i drugi uređaji iz kućne mreže automatski će se prepoznati i prikazati na zaslonu.
- 3 Odaberite uređaj iz mreže.
  - ↳ Prikazat će se mape odabranog uređaja. Nazivi mapa mogli bi varirati, ovisno o poslužitelju multimedije.
  - Ako ne vidite prikaz mapa, provjerite jeste li omogućili dijeljenje multimedijskih sadržaja na odabranom uređaju i time omogućili dijeljenje sadržaja.
- 4 Odaberite multimediju datoteku za reprodukciju.
- 5 Iz izbornika na mobilnom uređaju odaberite kućno kino za usmjeravanje multimedijске datoteke.
  - Neke se multimedijiske datoteke možda neće prikazati ili reproducirati zbog problema u kompatibilnosti. Provjerite podržane datotečne formate za svoje kućno kino.

- 6 Reprodukciju možete kontrolirati pomoću mobilnog uređaja.

## Pregled usluge Smart TV

Koristeći Smart TV možete pristupiti raznim internetskim aplikacijama i posebno prilagođenim internetskim stranicama. Interaktivne rasprave o Smart TV uslugama potražite na forumu za SmartTV na web-stranici [www.supportforum.philips.com](http://www.supportforum.philips.com)



### Napomena

- Koninklijke Philips Electronics N.V. ne snosi odgovornost za sadržaj koji pružaju davaljci Smart TV usluga.

- 1 Kućno kino povežite s kućnom mrežom koja ima brzi pristup Internetu (pogledajte 'Povezivanje i postavljanje kućne mreže' na stranici 14).
- 2 Pritisnite **Home** (Početni izbornik).
- 3 Odaberite **[Smart TV]**, a zatim pritisnite **OK**.
- 4 Pratite upute na zaslonu za potvrdu poruke na zaslonu.
  - ↳ Prikazat će se početna stranica za Smart TV.
- 5 Pomoću daljinskog upravljača odaberite aplikacije i unesite tekst (npr. adresu e-pošte, web-URL, lozinke itd.) (pogledajte 'Kretanje kroz Smart TV' na stranici 24).

## Kretanje kroz Smart TV

Tipka	Radnja
Navigacijske tipke	Odaberite aplikaciju ili se krećite.
OK	Potvrda unosa ili odabira. Pristupite zaslonskoj tipkovnici za unos teksta.

Tipka	Radnja
⬅ BACK	Povratak na prethodnu stranicu. Izbrišite znak iz bilo kojeg okvira za unos teksta.
☰ OPTIONS	Pristupite opcijama vezanim uz trenutnu aktivnost.
Slovnobrojčani gumbi	Unesite znakove u okvir za unos teksta.
Gumbi u boji (Crvena)	Pristupite zaslonskoj tipkovnici za unos teksta.
⌂ (Početni izbornik)	Zatvorite portal Smart TV za povratak na početni izbornik.

## Korištenje USB-HID tipkovnice ili miša

### Što vam je potrebno?

- Žično ili bežično USB čvoriste, tipkovnica ili miš uskladjeni sa standardom Human Interface Design (USB-HID).

- 1 USB tipkovnicu ili miša priključite na konektor ➡ (USB) na kućnom kinu.
  - Za povezivanje bežičnog USB uređaja priključite bežični prijemnik na USB konektor kućnog kina. Pojedinosti potražite u korisničkom priručniku bežičnog USB uređaja.
- 2 Pritisnite ⌂ (Početni izbornik).
- 3 Odaberite [Podešavanje], a zatim pritisnite OK.
- 4 Odaberite [Preference] > [Izgled tipkovnice].
- 5 Odaberite jezik.
  - ↳ Aktivirat će se standardna tipkovnica za taj jezik.
- 6 Pomoću tipkovnice možete unositi znakove, a pomoću miša kretati se web-stranicom.
  - Pokazivač USB-HID miša ne funkcionira ako koristite Smart TV i otvorene internetske stranice.
  - Neke tipkovnica ne podržavaju multimedijске tipke.

## Brisanje povijesti pregledavanja

Izbrišite povijest pretraživanja kako biste iz kućnog kina izbrisali sve lozinke, kolačiće i podatke o pretraživanju.

- 1 Pritisnite ⌂ (Početni izbornik).
- 2 Odaberite [Podešavanje], a zatim pritisnite OK.
- 3 Odaberite [Mreža] > [Očisti Smart TV memoriju].
- 4 Pritisnite OK za potvrdu.

## Posuđivanje videoa na mreži

Putem kućnog kina možete unajmljivati videozapise iz trgovina na mreži. Možete ih pogledati odmah ili poslije.

Mnoge trgovine videosadržaja na mreži nude ogroman izbor videozapisa različitih cijena i trajanja najma te s različitim uvjetima. U nekim trgovinama morat ćete napraviti račun kako bi mogli unajmljivati sadržaje.

### Što vam je potrebno?

- USB uređaj za pohranu s najmanje 4 GB memorije

- 1 Kućno kino povežite s kućnom mrežom koja ima brzi pristup Internetu (pogledajte 'Povezivanje i postavljanje kućne mreže' na stranici 14).
- 2 Umetnute praznu USB memoriju u utor ➡ (USB) kućnog kina i sljedite upute na zaslonu za formatiranje USB memorije.
  - Nakon formatiranja USB memoriju ostavite u utoru ➡ (USB).
  - Nakon formatiranja SD memorija više neće biti kompatibilna s računalima ili fotoaparatom ako je ponovo ne formatirate koristeći operacijski sustav Linux.
- 3 Pritisnite ⌂ (Početni izbornik).
- 4 Odaberite [Smart TV] i zatim pritisnite OK.
  - ↳ Prikazuju se mrežne usluge dostupne u vašoj državi.

- 5** Odaberite trgovinu videosadržaja, a zatim pritisnite **OK**.
- 6** Slijedite upute na zaslonu za posudbu ili prikaz videozapisa. Ako se to od vas zatraži, unesite potrebne informacije za registraciju ili prijavu na račun trgovine.
  - ↳ Videozapis će se preuzeti na vašu USB memoriju. Moći ćete ga gledati isključivo na svom kućnom kinu.
- 7** Reprodukciju možete kontrolirati pomoću gumba za reprodukciju (pogledajte 'Gumbi za reprodukciju' na stranici 16).
  - Ako se videozapis ne želi reproducirati, provjerite format datoteke kako biste provjerili podržava li ga vaše kućno kino (pogledajte 'Datotečni formati' na stranici 35).

---

## Internetski radio

Pristup internetskom radiju putem kućnog kina.

- 1** Kućno kino povežite s kućnom mrežom koja ima pristup internetu (pogledajte 'Povezivanje i postavljanje kućne mreže' na stranici 14).
- 2** Pritisnite  (**Početni izbornik**).
- 3** Odaberite **[Internetski radio]**, a zatim pritisnite **OK**.
  - ↳ Prikazat će se stranica internetskog radija.
- 4** Slijedite upute na zaslonu za odabir radijske stanice, memoriranje stanica ili spremanje svojih omiljenih radijskih stanica.
- 5** Pritisnite  (**Početni izbornik**) kako biste zatvorili internetski radio.

---

## Pregledavanje računala putem protokola DLNA

Putem kućnog kina možete pristupiti slikama, zvučnim i videozapisima te ih reproducirati s računala ili poslužitelja multimedije s kućne mreže.

### Prije početka korištenja

- Na uređaj instalirajte aplikaciju poslužitelja multimedije koja podržava DLNA. Preuzmite onu aplikaciju koja vam najbolje odgovara. Na primjer:
  - Windows Media Player 11 ili noviji za PC
  - Twonky Media Server za Mac ili PC
- Omogućavanje dijeljenja multimedijskih datoteka. Zbog jednostavnije upotrebe, uključili smo upute za sljedeće aplikacije:
  - Windows Media Player 11 (pogledajte 'Microsoft Windows Media Player 11' na stranici 27)
  - Windows Media Player 12 (pogledajte 'Microsoft Windows Media Player 12' na stranici 27)
  - Twonky Media za Mac (pogledajte 'Macintosh OS X Twonky Media (v4.4.2)' na stranici 28)



### Napomena

- Dodatnu pomoć za te aplikacije ili druge poslužitelje multimedije potražite u korisničkom priručniku softvera poslužitelja multimedije.

---

## Postavljanje softvera poslužitelja multimedije

Kako biste omogućili dijeljenje multimedijskih sadržaja, postavite softver poslužitelja multimedije.

### Prije početka korištenja

- Kućno kino povežite s kućnom mrežom. Za bolju kvalitetu videozapisa koristite žičnu vezu.
- Računalo i druge uređaje koji podržavaju DLNA povežite s istom kućnom mrežom.
- Provjerite dopušta li vatrozid na vašem računalu pokretanje programa za reprodukciju multimedijskih sadržaja (ili nalazi li se softver poslužitelja za multimedijске sadržaje na popisu izuzetaka vatrozida).
- Uključite računalo i usmjerivač.

## **Microsoft Windows Media Player 11**

- 1** Na računalu pokrenite Windows Media Player.
- 2** Pritisnite karticu **Library** (Biblioteka), a zatim odaberite **Media Sharing** (Dijeljenje multimedijских sadržaja).
- 3** Kada prvi put na računalu odaberete **Media Sharing** (Zajedničko korištenje multimedijских sadržaja), otvorit će se skočni prozor. Označite potvrđni okvir **Dopusti zajedničko korištenje mojih multimedijских datoteka** i kliknite **U redu**.
  - ↳ Prikazat će se zaslon **Media Sharing** (Dijeljenje multimedijских sadržaja).
- 4** Na zaslonu **Media Sharing** (Dijeljenje multimedijских sadržaja) provjerite prikazuje li se uređaj označen kao **Unknown Device** (Nepoznati uređaj).
  - ↳ Ako ne uočite nepoznati uređaj nakon otprilike jedne minute, provjerite blokira li vezu računalni vatrozid.
- 5** Odaberite nepoznati uređaj i pritisnite **Allow** (Dopusti).
  - ↳ Pored uređaja pojavit će se zelena kvačica.
- 6** Prema zadanim postavkama, Windows Media Player dijeli datoteke iz sljedećih mapa: **Moja glazba, Moje slike i Moji videozapisi**. Ako se datoteke nalaze u drugim mapama, odaberite **Library > Add to Library** (Biblioteka > Dodaj u biblioteku).
  - ↳ Prikazat će se zaslon **Add to Library** (Dodaj u biblioteku).
    - Ako je potrebno, odaberite **Dodatne mogućnosti** kako biste prikazali popis nadziranih mapa.
- 7** Odaberite opciju **My folders and those of others I can access** (Moje mape i tuđe mape kojima mogu pristupiti), a zatim pritisnite **Add** (Dodaj).
- 8** Za dodavanje drugih mapa koje sadrže multimedijiske datoteke sljedite upute na zaslonu.

## **Microsoft Windows Media Player 12**

- 1** Na računalu pokrenite Windows Media Player.
- 2** U programu Windows Media Player odaberite karticu **Stream** (Strujanje), a zatim odaberite **Turn on media streaming** (Uključi strujanje medijskih sadržaja).
  - ↳ Prikazat će se zaslon **Media streaming options** (Opcije usmjeravanja multimedije).
- 3** Pritisnite **Turn on media streaming** (Uključi strujanje medijskih sadržaja).
  - ↳ Vraćate se na zaslon programa Windows Media Player.
- 4** Pritisnite karticu **Stream** (Usmjeravanje) i odaberite **More streaming options** (Dodatne opcije usmjeravanja).
  - ↳ Prikazat će se zaslon **Media streaming options** (Opcije usmjeravanja multimedije).
- 5** Provjerite prikazuje li se na zaslonu **Local network** (Lokalna mreža) program za reprodukciju multimedije.
  - ↳ Ako ne vidite prikaz programa za reprodukciju multimedije, provjerite blokira li vam vezu računalni vatrozid.
- 6** Odaberite medijski program i kliknite **Dopushteno**.
  - ↳ Pored medijskog programa pojavit će se zelena strelica.
- 7** Prema zadanim postavkama, Windows Media Player dijeli datoteke iz sljedećih mapa: **Moja glazba, Moje slike i Moji videozapisi**. Ako se vaše datoteke nalaze u drugim mapama, pritisnite karticu **Organize** (Organizacija) i odaberite **Manage libraries > Music** (Upravljanje bibliotekama > Glazba).
  - ↳ Prikazat će se zaslon **Music Library Locations** (Lokacije glazbene biblioteke).

- 8** Za dodavanje drugih mapa koje sadrže multimedijiske datoteke sljedite upute na zaslonu.

### Macintosh OS X Twonky Media (v4.4.2)

- 1** Posjetite [www.twonkymedia.com](http://www.twonkymedia.com) kao biste kupili softver ili preuzeli besplatnu 30-dnevnu probnu verziju na svoj Macintosh.
- 2** Pokrenite Twonky Media na računalu Macintosh.
- 3** Na zaslonu Twonky Media Server odaberite **Basic Setup** (Osnovno postavljanje) i **First Steps** (Prvi koraci).
- ↳ Prikazat će se zaslon First steps (Prvi koraci).
- 4** Utipkajte naziv medijskog poslužitelja, a zatim kliknite Save changes (Spremi promjene).
- 5** Vratite se na zaslon programa Twonky Media i odaberite **Basic Setup** (Osnovno postavljanje) i **Sharing** (Dijeljenje).
- ↳ Prikazat će se zaslon **Sharing** (Dijeljenje).
- 6** Pretražite i odaberite mape za dijeljenje, a zatim odaberite **Save Changes** (Spremi promjene).
- ↳ Računalo Macintosh automatski ponovo pretraži sve mape kako bi postale spremne za dijeljenje.

## Reprodukcijsa s računala



### Napomena

- Prije reprodukcije multimedijiskog sadržaja s računala, provjerite je li kućno kino priključeno na kućnu mrežu i je li softver poslužitelja multimedije ispravno postavljen.

- 1** Pritisnite (Početni izbornik).
- 2** Odaberite [pretraži računalo], a zatim pritisnite OK.
- ↳ Prikazat će se preglednik sadržaja.

- 3** Odaberite uređaj iz mreže.
- ↳ Prikazat će se mape odabranog uređaja. Nazivi mapa mogli bi varirati, ovisno o poslužitelju multimedije.
- 4** Odaberite datoteku, a zatim pritisnite OK.
- Ako ne vidite prikaz mapa, provjerite jeste li omogućili dijeljenje multimedijiskih sadržaja na odabranom uređaju i time omogućili dijeljenje sadržaja.
- 5** Reprodukciju možete kontrolirati pomoću gumba za reprodukciju (pogledajte 'Gumbi za reprodukciju' na stranici 16).

## Odabir zvuka

U ovom odjeljku pronaći ćete upute za odabir postavki zvuka koje su idealne za vaš videozapis ili glazbu.

- 1** Pritisnite SOUND SETTINGS.
- 2** Pritisnite Navigacijske tipke (lijevo/desno) kako biste na zaslonu otvorili opcije za zvuk.

Opcije za zvuk	Opis
SOUND	Odabir načina rada za zvuk.
SURROUND	Odabir surround ili stereo zvuka.
AUD SYNC	Odgoda zvuka kako bi odgovarao slici.
AUTO VOL	Smanjivanje iznenadnih promjena glasnoće, primjerice tijekom televizijskih reklama.

- 3** Odaberite opciju, a zatim pritisnite OK.
- 4** Izadite pritiskom na BACK.
- Ako jednu minutu ne pritisnete nijedan gumb, izbornik će se zatvoriti automatski.

## Način rada za surround zvuk

Uz surround zvuk možete uživati u nevjerojatnom zvuku.

- 1 Pritisnite **III SOUND SETTINGS**.
- 2 Odaberite **SURROUND** i zatim pritisnite **OK**.
- 3 Pritisnite **Navigacijske tipke** (gore/dolje) kako biste odabrali sljedeće postavke:
  - **AUTO**: Surround zvuk koji se temelji na usmjeravanju zvuka.
  - **V SURR**: Virtualni surround.
  - **STEREO**: Dvokanalni stereo zvuk. Idealan za slušanje glazbe.
- 4 Potvrdite pritiskom na **OK**.

## Način rada zvuka

Odaberite unaprijed definirani način rada zvuka koji će odgovarati vašem videozapisu ili glazbi.

- 1 Provjerite je li omogućena naknadna obrada zvuka na zvučnicima (pogledajte 'Postavke zvučnika' na stranici 31).
- 2 Pritisnite **III SOUND SETTINGS**.
- 3 Odaberite **SOUND** i zatim pritisnite **OK**.
- 4 Pritisnite **Navigacijske tipke** (gore/dolje) kako biste na zaslonu odabrali postavku:
  - **AUTO**: Automatski odabir postavki zvuka koji se temelji na usmjeravanju zvuka.
  - **BALANCED**: Uživajte u izvornom zvuku filma ili glazbe, bez dodanih zvučnih efekata.
  - **POWERFUL**: Uživajte u uzbudljivom zvuku igara; idealna postavka za videozapise pune akcije ili glasne tulume.
  - **BRIGHT**: Začinite jednolične filmove i glazbu dodatnim zvučnim efektima.
  - **CLEAR**: Možete čuti svaki detalj iz pjesme i jasne glasove u filmovima.
  - **WARM**: Uživajte u toplini zvuka izgovorenih riječi i zvučnih vokala.
  - **PERSONAL**: Podešavanje boje zvuka prema vlastitim željama.
- 5 Potvrdite pritiskom na **OK**.

## Equalizer

Možete promijeniti postavke visoke frekvencije (visoki tonovi), srednje frekvencije (srednji tonovi) i niske frekvencije (basovi) na kućnom kinu.

- 1 Pritisnite **III SOUND SETTINGS**.
- 2 Odaberite **SOUND > PERSONAL**, a zatim pritisnite **Navigacijske tipke** (desno).
- 3 Pritisnite **Navigacijske tipke** (gore/dolje) za promjenu basova, srednjih ili visokih frekvencija.
- 4 Potvrdite pritiskom na **OK**.

## Automatska glasnoća

Uključite značajku automatske glasnoće kako biste smanjili iznenadne promjene u glasnoći, primjerice tijekom televizijskih reklama.

- 1 Pritisnite **III SOUND SETTINGS**.
- 2 Odaberite **AUTO VOL**, a zatim pritisnite **OK**.
- 3 Pritisnite **Navigacijske tipke** (gore/dolje) kako biste odabrali **ON** ili **OFF**.
- 4 Potvrdite pritiskom na **OK**.

# 6 Promjena postavki

Postavke kućnog kina već su osigurane kako bi radne značajke bile optimalne. Preporučamo da, osim ako nemate razlog za promjenu postavke, zadržite zadane postavke.



## Napomena

- Zasivljenu postavku nije moguće promjeniti.
- Za povratak na prethodni izbornik pritisnite BACK. Za izlaz iz izbornika pritisnite (Početni izbornik).

## Postavke jezika

- 1 Pritisnite (Početni izbornik).
- 2 Odaberite [Podešavanje], a zatim pritisnite OK.
- 3 Odaberite [Preference] i zatim pritisnite OK.
- 4 Pritisnite Navigacijske tipke i OK kako biste odabrali i promjenili:
  - [Jezik izbornika]: Odaberite jezik za prikaz izbornika.
  - [Zvuk]: Odaberite jezik zvuka za diskove.
  - [Izgled tipkovnice]: Odaberite tipkovnicu na svom jeziku.
  - [Podnaslov]: Odaberite jezik titlova za diskove.
  - [Izbornik za disk]: Odaberite jezik izbornika za diskove.



## Napomena

- Ako vaš preferirani jezik za disk nije dostupan, na popisu odaberite [Drugo]: unesite 4-znamenkastu šifru jezika koja se nalazi na kraju ovog korisničkog priručnika (pogledajte 'Šifra jezika' na stranici 45).
- Ako odaberete jezik koji nije dostupan na disku, kućno kino koristit će zadani jezik diska.

## Postavke za sliku i video

- 1 Pritisnite (Početni izbornik).
- 2 Odaberite [Podešavanje], a zatim pritisnite OK.
- 3 Odaberite [Video] i zatim pritisnite OK.
- 4 Pritisnite Navigacijske tipke i OK kako biste odabrali i promjenili:
  - [TV zaslon]: Odaberite format slike koji odgovara zaslonu televizora.
  - [HDMI video]: Odaberite razlučivost izlaznog videosignalna za priključak HDMI OUT (ARC) na kućnom kinu. Kako biste uživali u odabranoj razlučivosti, provjerite podržava li vaš televizor odabranu razlučivost.
  - [HDMI Deep Color]: Neka prirodniji svijet oživi na zaslonu vašeg televizora uz živ prikaz milijardu boja. Vaše kućno kino mora pomoći HDMI kabela biti priključeno na televizor na kojem je omogućena značajka Deep Color.
  - [Postavke slike]: Odaberite unaprijed definirane postavke boja za prikaz videozapisa. Odaberite [Korisnik] kako biste definirali vlastitu postavku.
  - [Gledanje 3D videozapisa]: Prilagodite HDMI video kako bi podržavao 3D ili 2D videozapise.



## Napomena

- Ako promjenite postavku, provjerite podržava li televizor novu postavku.

## Audio postavke

- 1 Pritisnite (Početni izbornik).
- 2 Odaberite [Podešavanje], a zatim pritisnite OK.
- 3 Odaberite [Zvuk] i zatim pritisnite OK.

- 
- 4** Pritisnite Navigacijske tipke i OK kako biste odabrali i promijenili:
- **[Nočni n. rada]:** Za tihu slušanje smanjite glasnoću jakih zvukova na kućnom kinu. Nočni način rada dostupan je samo za DVD i Blu-ray Disc medije koji imaju Dolby Digital, Dolby Digital Plus i Dolby True HD zvučne podloge.
  - **[HDMI audio]:** Postavite HDMI audio izlaz televizora ili onemogućite HDMI audio izlaz televizora.
  - **[Usklajivanje zvuka]:** Postavljanje odgode zvuka ako se zvuk i slika ne mogu uskladiti.

## Postavke roditeljske kontrole

- 1 Pritisnite (Početni izbornik).
- 2 Odaberite [Podešavanje], a zatim pritisnite OK.
- 3 Odaberite [Preference], a zatim pritisnite OK.
- 4 Pritisnite Navigacijske tipke i OK kako biste odabrali i promijenili:
  - **[Promjena lozinke]:** Postavite ili promijenite lozinku za pristup roditeljskim kontrolama. Ako nemate lozinku ili ste je zaboravili, unesite **0000**.
  - **[Roditeljski nadzor]:** Ograničite pristup diskovima za koje je definirano dobro ograničenje. Ako diskove želite reproducirati bez obzira na dobro ograničenje, odaberite **8** ili [Isključeno].

## Postavke zaslona

- 1 Pritisnite (Početni izbornik).
- 2 Odaberite [Podešavanje], a zatim pritisnite OK.
- 3 Odaberite [Preference], a zatim pritisnite OK.

- 
- 4** Pritisnite Navigacijske tipke i OK kako biste odabrali i promijenili:
- **[Automatski pomak titlova]:** Omogućite ili onemogućite automatsko premeštanje titlova na televizorima koji podržavaju ovu značajku.
  - **[Zaslon]:** Prilagodite svjetlinu prednjeg zaslona kućnog kina.
  - **[VCD PBC]:** Omogućite ili onemogućite navigaciju kontekstualnim izbornicima za VCD i SVCD diskove pomoći značajke Play Back Control.

## Postavke za uštedu energije

- 1 Pritisnite (Početni izbornik).
- 2 Odaberite [Podešavanje], a zatim pritisnite OK.
- 3 Odaberite [Preference] i zatim pritisnite OK.
- 4 Pritisnite Navigacijske tipke i OK kako biste odabrali i promijenili:
  - **[Čuvanje zaslona]:** Kućno kino će se nakon 10 minuta neaktivnosti prebaciti na način rada s čuvanjem zaslona.
  - **[Automatsko stanje pripravnosti]:** Kućno kino će se nakon 30 minuta neaktivnosti prebaciti u stanje mirovanja. Ovo mjerjenje vremena koristi se samo kada je reprodukcija s diska ili USB memorije pauzirana ili zaustavljena.
  - **[Automatsko isklj.]:** Prilagodite trajanje mjerila vremena za stanje mirovanja kako bi kućno kino nakon definiranog razdoblja prešlo u stanje mirovanja.

## Postavke zvučnika

- 1 Pritisnite (Početni izbornik).
- 2 Odaberite [Podešavanje], a zatim pritisnite OK.

- 3** Odaberite [Napredno], a zatim pritisnite OK.
- 4** Pritisnite Navigacijske tipke i OK kako biste odabrali i promijenili:
  - [Poboljšani zvuk]: Odaberite [Uključeno] kako biste omogućili naknadnu obradu zvuka u zvučnicima te kako biste omogućili postavke za karaoke (ako vaš uređaj podržava karaoke). Za reprodukciju izvornog zvuka diska odaberite [Isključeno].



#### Savjet

- Odaberite naknadnu obradu zvuka prije no što odaberete unaprijed definirani način rada za zvuk (pogledajte 'Način rada zvuka' na stranici 29).

---

## Vraćanje zadanih postavki

- 1** Pritisnite ► (Početni izbornik).
- 2** Odaberite [Podešavanje], a zatim pritisnite OK.
- 3** Odaberite [Napredno] > [Vraćanje zadanih postavki], a zatim pritisnite OK.
- 4** Odaberite [OK], a zatim za potvrdu pritisnite OK.
  - ↳ Vaše kućno kino vratit će se na zadane postavke, osim određenih postavki, primjerice roditeljske kontrole i registracijske šifre za DivX VOD.

# 7 Ažuriranje softvera

Philips trajno radi na poboljšanju proizvoda. Kako bi bile dostupne najbolje značajke i podrška, softver kućnog kina ažurirajte na najnoviju verziju.

Verziju softvera koju trenutno koristite možete usporediti s najnovijom verzijom na [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support). Ako je verzija koju trenutno koristite starija od najnovije verzije dostupne na web-mjestu tvrtke Philips za podršku, ažurirajte softver svog kućnog kina na najnoviju verziju.

## Oprez

- Nemojte instalirati verziju softvera koja je starija od verzije koja je trenutno instalirana na uređaj. Philips ne odgovara za probleme koji su nastali zbog vraćanja softvera na raniju verziju.

## Provjera verzije softvera

Provjerite koja je verzija softvera trenutno instalirana na vaše kućno kino.

- Pritisnite (Početni izbornik).
- Odaberite [Podešavanje], a zatim pritisnite OK.
- Odaberite [Napredno] > [Informacije o verziji].
  - Prikazat će se verzija softvera.
    - Prikazani "Softver sustava" naznačuje verziju softvera. "Softver podsustava" naznačuje verziju raznih značajki. Na primjer, ako je "Softver podsustava" "35-00-00-05", dvije posljednje znamenke ("05") naznačuju trenutnu verziju zaslonske pomoći instalirane na kućnom kinu.

## Ažuriranje softvera putem USB-a

### Što vam je potrebno?

- USB flash pogon koji koristi FAT ili NTFS formatiranje te na kojem je dostupno najmanje 256 MB slobodnog prostora. Nemojte koristiti USB tvrdi disk.
- Računalo s pristupom internetu.
- Uslužni program za arhiviranje koji podržava ZIP datoteke.

### Korak 1: Preuzmite najnoviji softver

- Na računalo priključite USB flash pogon.
- U web-pregledniku otvorite [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).
- Na web-mjestu tvrtke Philips za podršku pronađite svoj uređaj i zatim pronađite opciju **Softver i upravljački programi**.
  - Softversko ažuriranje dostupno je u obliku zip datoteke.
- Zip datoteku spremite u korijenski direktorij na USB flash pogon.
- Pomoću uslužnog programa za arhiviranje raspakirajte datoteku softverskog ažuriranja u korijenski direktorij.
  - Datoteke će se raspakirati u mapu **UPG** na USB flash pogonu.
- Isključite USB flash pogon iz računala.

### Korak 2:Ažuriranje softvera

## Oprez

- Tijekom ažuriranja nemojte isključivati kućno kino niti iskopčavati USB flash pogon.

- USB flash pogon na kojem se nalazi preuzeta datoteka ukopčajte u kućno kino.
  - Pazite da odjeljak za disk bude prazan.
- Pritisnite (Početni izbornik).

- 3** Odaberite [**Podešavanje**], a zatim pritisnite **OK**.
- 4** Odaberite [**Napredno**] > [**Nadogradnja softvera**] > [**USB**].
- 5** Pratite upute na zaslonu kako biste potvrdili ažuriranje.
  - ↳ Za dovršetak ažuriranja potrebno je otprilike 5 minuta.
  - ↳ Kada ažuriranje završi, kućno kino će se automatski isključiti i ponovo pokrenuti. Ako se ne isključi, iskopčajte kabel za napajanje te ga ponovno ukopčajte nakon nekoliko sekundi.

---

## Ažuriranje softvera putem interneta

- 1** Kućno kino povežite s kućnom mrežom koja ima brzi pristup internetu (pogledajte 'Povezivanje i postavljanje kućne mreže' na stranici 14).
- 2** Pritisnite  (**Početni izbornik**).
- 3** Odaberite [**Podešavanje**], a zatim pritisnite **OK**.
- 4** Odaberite [**Napredno**] > [**Nadogradnja softvera**] > [**Mreža**].
  - ↳ Ako se pronađe medij za nadogradnju, prikazat će se odzivnik za pokretanje ili poništavanje ažuriranja.
  - ↳ Preuzimanje datoteke za nadogradnju može dugo potrajati, ovisno o stanju kućne mreže.
- 5** Pratite upute na zaslonu kako biste potvrdili ažuriranje.
  - ↳ Za dovršetak ažuriranja potrebno je otprilike 5 minuta.
  - ↳ Kada ažuriranje završi, kućno kino će se automatski isključiti i ponovo pokrenuti. Ako se ne isključi, iskopčajte kabel za napajanje te ga ponovno ukopčajte nakon nekoliko sekundi.

---

## Ažuriranje pomoći na zaslonu

Ako je trenutna verzija pomoći na zaslonu niža od najnovije verzije koja je dostupna na adresi [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support), preuzmite najnoviju verziju pomoći na zaslonu i instalirajte je (pogledajte 'Provjera verzije softvera' na stranici 33).

### Što vam je potrebno?

- USB flash pogon koji koristi FAT ili NTFS formatiranje te na kojem je dostupno najmanje 35 MB slobodnog prostora. Nemojte koristiti USB tvrdi disk.
- Računalo s pristupom internetu.
- Uslužni program za arhiviranje koji podržava ZIP datoteke.

---

## Korak 2:Ažuriranje pomoći na zaslonu



### Oprez

- Tijekom ažuriranja nemojte isključivati kućno kino niti iskopčavati USB flash pogon.

- 1** USB flash pogon na kojem se nalazi preuzeta datoteka ukopčajte u kućno kino.
  - Pazite da odjeljak za disk bude prazan.
- 2** Pritisnite  (**Početni izbornik**).
- 3** Pomoću daljinskog upravljača unesite **338**.
- 4** Pratite upute na zaslonu kako biste potvrdili ažuriranje.
- 5** Izvadite USB flash pogon iz kućnog kina.

# 8 Specifikacije proizvoda



## Napomena

- Specifikacije i dizajn mogu se promijeniti bez prethodne obavijesti.

## Regionalne šifre

Na pločici koja se nalazi na stražnjoj ili donjoj strani kućnog kina naznačena je podržana regija.

Country	DVD	BD	
Europe, United Kingdom			
Asia Pacific, Taiwan, Korea			
Latin America			
Australia, New Zealand			
Russia, India			
China			

## Formati medija

- AVCHD, BD, BD-R/ BD-RE, BD-Video, DVD-Video, DVD+R/RW, DVD-R/RW, DVD+R/-R DL, CD-R/CD-RW, audio CD, video CD/SVCD, slikovne datoteke, MP3 mediji, WMA mediji, DivX Plus HD mediji, USB memorije

## Datotečni formati

- Zvuk:
  - .aac, .mka, .mp3, .wma, .wav, .mp4, .m4a, .flac, .ogg
  - .ra (dostupno samo u azijsko-pacičkoj regiji i Kini)
- Videozapisi:
  - .avi, .divx, .mp4, .m4v, .mkv, .asf, .wmv, .m2ts, .mpg, .mpeg, .flv, .3gp
  - .rmvb, .rm, .rv (dostupno samo u azijsko-pacičkoj regiji i Kini)
- Slike: .jpg, .jpeg, .jpe, .jfif, .gif, .png

## Audio-formati

Vaše kućno kino podržava sljedeće audiodatoteke.

Nasta-vak	Spre-mnik	Audiokodek	Brzina prijenosa
.mp3	MP3	MP3	Do 320 kb/s
.wma	ASF	WMA	Do 192 kb/s
		WMA Pro	Do 768 kb/s
.aac	AAC	AAC, HE-AAC	Do 192 kb/s
.wav	WAV	PCM	27,648 Mb/s
.m4a	MKV	AAC	192 kb/s
.mka	MKA	PCM	27,648 Mb/s
		Dolby Digital	640 kb/s
		DTS jezgra	1,54 Mb/s
		MPEG	912 kb/s
		MP3	Do 320 kb/s
		WMA	Do 192 kb/s
		WMA Pro	Do 768 kb/s
		AAC, HE-AAC	Do 192 kb/s
.ra	RM	AAC, HE-AAC	Do 192 kb/s
		Cook	96469 b/s
.flac	FLAC	FLAC	Do 24 b/s

Nasta-vak	Spre-mnik	Audiokodek	Brzina prijenosa
.ogg	OGG	Vorbis	Promjenjiva brzina prijenos, maksimalna veličina bloka od 4096
		FLAC	Do 24 b/s
		OGGPCM	Bez ograničenja
		MP3	Do 320 kb/s

#### .mp4 ili .m4v datoteke u MP4 spremniku

Audiokodek	Videokodek	Brzina prijenosa
Dolby Digital, MPEG, MP3, AAC, HE-AAC, DD+	MPEG 1, MPEG 2	40 Mb/s
	MPEG 4 ASP	38,4 Mb/s
	H.264/AVC	25 Mb/s
	H.264/AVC HiP@5.1	

#### .mkv datoteke u MKV spremniku

Audiokodek	Videokodek	Brzina prijenosa
PCM, Dolby Digital, DTS jezgra, MP3, WMA	DivX Plus HD DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.x	30 Mb/s
	MPEG 1, MPEG 2	40 Mb/s
	MPEG 4 ASP	38,4 Mb/s
	H.264/AVC	25 Mb/s
	HiP@5.1	
	WMV9	45 Mb/s

#### .m2ts datoteke u MKV spremniku

Audiokodek	Videokodek	Brzina prijenosa
PCM, Dolby Digital, DTS jezgra, MP3, WMA	MPEG 1, MPEG 2	40 Mb/s
	H.264/AVC	25 Mb/s
	do HiP@5.1	
	WMV9	45 Mb/s

#### Formati videozapisa

Ako imate televizor visoke rezolucije, pomoću kućnog kina videozapise možete reproducirati:

- videozapise rezolucije 1920 x 1080 piksela (osim DivX-a, čija je rezolucija 720 x 576), a brzina prijenosa 6 ~ 30 sličica u sekundi.
- fotografije rezolucije 18 M piksela.

#### .avi datoteke u AVI spremniku

Audiokodek	Videokodek	Brzina prijenosa
PCM, Dolby Digital, DTS jezgra, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.x	Maks. 10 Mb/s
	MPEG 1, MPEG 2	40 Mb/s
	MPEG 4 SP / ASP	38,4 Mb/s
	H.264/AVC	25 Mb/s
	do HiP@5.1	
	WMV9	45 Mb/s

#### .divx datoteke u AVI spremniku

Audiokodek	Videokodek	Brzina prijenosa
PCM, Dolby Digital, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.x	Maks. 10 Mb/s

.ASF i .WMV datoteke u ASF spremniku  
(dostupno samo u azijsko-pacičkoj regiji i Kini)

Audiokodek	Videokodek	Brzina prijenosa
Dolby Digital, MP3, WMA, DD+	MPEG 4 ASP	38,4 Mb/s
	H.264/AVC	25 Mb/s
	HiP@5.1	
	WMV9	45 Mb/s

.MPG i .MPEG datoteke u PS spremniku

Audiokodek	Videokodek	Brzina prijenosa
PCM, DTS jezgra, MPEG MP3	MPEG 1, MPEG 2	40 Mb/s

.FLV datoteke u FLV spremniku

Audiokodek	Videokodek	Brzina prijenosa
MP3, AAC	H.264/AVC do HiP@5.1	25 Mb/s
	H.263	38,4 Mb/s
	On2 VP6	40 Mb/s

.3GP datoteke u 3GP spremniku

Audiokodek	Videokodek	Brzina prijenosa
AAC, HE-AAC	MPEG 4 ASP	38,4 Mb/s
	H.264/AVC do HiP@5.1	Maks. 25 Mb/s

.RM, .RV i .RMVB datoteke u RM spremniku  
(dostupno samo u azijsko-pacičkoj regiji i Kini)

Audiokodek	Videokodek	Brzina prijenosa
AAC, COOK	RV30, RV40	40 Mb/s

## Pojačalo

- Ukupna izlazna snaga:  
500 W RMS (+/- 0,5 dB, 30% THD) /  
400 W RMS (+/- 0,5 dB, 10% THD)
- Frekvencijski odziv: 20 Hz-20 kHz / ±3 dB
- Omjer signala i šuma: > 65 dB (CCIR) / (A-ponderirano)
- Uzlazna osjetljivost:
  - AUX: 600 mV
  - AUDIO IN: 450 mV

## Videodatoteke

- Sustav signala: PAL / NTSC
- HDMI izlaz: 480i/576i, 480p/576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

## Audiodatoteke

- S/PDIF digitalni izlaz zvuka:
  - Optički: TOSLINK
- Frekvencija uzorkovanja:
  - MP3: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
  - WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
- Stalna kvaliteta zapisa:
  - MP3: 32 kb/s - 320 kb/s
  - WMA: 48 kb/s - 192 kb/s

## Radio

- Raspon podešavanja:
  - Europa/Rusija/Kina: FM 87,5-108 MHz (50 kHz)
  - Azija – Pacifik/Latinska Amerika: FM 87,5-108 MHz (50/100 kHz)
- Omjer signala i šuma: FM 50 dB
- Frekvencijski odziv: FM 180 Hz-12,5 kHz / ±3 dB

## USB

- Kompatibilnost: USB visoke brzine (2.0)
- Podržana klasa: Klasa USB uređaja za masovno spremanje podataka (MSC)
- Datotečni sustav: FAT16, FAT32, NTFS

- USB priključnica:
  - Bočna ploča: 5 V ==, 1 A
  - Stražnja ploča: 5 V ==, 500 mA

---

## Glavna jedinica

- Dimenzije (ŠxVxD): 304,4 x 68,8 x 307,2 mm
- Masa: 2,1 kg

---

## Niskotonac

- Napajanje:
  - Europa/Kina: 220-240 V~, 50 Hz
  - Latinska Amerika / Azija-Pacifik: 110-127 V/220-240 V~, 50/60 Hz
  - Rusija/Indija: 220-240 V~, 50 Hz
- Potrošnja energije: 110 W
- Potrošnja energije u stanju mirovanja: ≤ 0,5 W
- Impedancija: 3 oma
- Pogonske jedinice zvučnika: woofer od 165 mm (6,5 inča)
- Dimenzije (ŠxVxD): 196 x 397 x 342,3 mm
- Masa: 6,1 kg

---

## Zvučnici

- Impedancija zvučnika: 5 oma
- Pogonske jedinice zvučnika: 2 x woofer od 76,2 mm (3 inča) + 1 x visokotonac od 25,4 mm (1 inča)
- Dimenzije (ŠxVxD): 97 x 301 x 120 mm
- Masa: 1,45 kg svaki

---

## Baterije za daljinski upravljač

- 2 x AAA-R03-1,5 V

---

## Laser

- Vrsta lasera (dioda): InGaN/AlGaN (BD), AlGalnP (DVD/CD)
- Valna duljina: 405 +7 nm/-7 nm (BD), 655 +10 nm/-10 nm (DVD), 790 +10 nm/-20 nm (CD)
- Izlazna snaga (maks. snaga): 20 mW (BD), 6 mW (DVD), 7 mW (CD)

# 9 Rješavanje problema



## Upozorenje

- Opasnost od strujnog udara. Nikada nemojte skidati kućiste proizvoda.

Nikada sami nemojte pokušavati popraviti proizvod jer to može poništiti jamstvo.

Ako imate problema pri upotrebi proizvoda, prije upućivanja zahtjeva za servisiranje provjerite sljedeće. Ako problem i dalje postoji, podršku možete dobiti na stranici [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## Glavna jedinica

### Gumbi na kućnom kinu ne rade.

- Kućno kino isključite iz napajanja na nekoliko minuta, a zatim ga ponovo priključite.
- Pazite da površina dodirnih tipki nije u kontaktu s provodnim materijalima (npr. kap vode, metal itd.).

## Slika

### Nema slike.

- Provjerite je li televizor postavljen na izvor koji odgovara kućnom kinu.

### Nema slike na televizoru koji je priključen pomoću HDMI kabela.

- Provjerite jeste li za priključivanje kućnog kina na televizor koristili brzi HDMI kabel. Neki standardni HDMI kabeli ne daju ispravan prikaz određenih slika, 3D videozapisa i značajke Deep Color.
- Provjerite je li HDMI kabel ispravan. Ako kabel nije ispravan, zamjenite ga novim.
- Pritisnite (Početni izbornik), a zatim na daljinskom upravljaču pritisnite **731** kako biste vratili zadani razlučivost slike.

- Promijenite postavku videozapisa za HDMI ili 10 sekundi pričekajte na automatski oporavak (pogledajte 'Postavke za sliku i video' na stranici 30).

### Disk ne reproducira videozapise visoke definicije.

- Provjerite je li na disku videozapis visoke definicije.
- Provjerite podržava li televizor videozapise visoke definicije.
- Pomoću HDMI kabela priključite na televizor.

## Zvuk

### Iz zvučnika kućnog kina ne čuje se zvuk.

- Priklučite audio kabel kućnog kina na televizor ili druge uređaje. Međutim, kada su kućno kino i televizor povezani **HDMI ARC** vezom, ne treba vam zasebna veza za zvuk.
- Postavite zvuk priključenog uređaja (pogledajte 'Postavljanje zvuka' na stranici 13).
- Kućno kino vratite na tvorničke postavke, a zatim ga isključite i ponovo uključite.
- Na kućnom kinu pritišćite **SOURCE** kako biste odabrali ispravan ulaz zvuka.

### Iskrivljen zvuk ili jeka.

- Ako zvuk s televizora reproducirate putem kućnog kina, provjerite je li zvuk na televizoru isključen.

### Zvuk i slika nisu sinkronizirani.

- Pritisnite SOUND SETTINGS.
- Pritisnite Navigacijske tipke (lijevo/desno) kako biste odabrali AUD SYNC, a zatim pritisnite OK.
- Pritisnite Navigacijske tipke (gore/dolje) kako biste zvuk sinkronizirali sa slikom.

## Reprodukacija

### Disk se ne može reproducirati.

- Očistite disk.
- Provjerite podržava li kućno kino tu vrstu diska (pogledajte 'Formati medija' na stranici 35).
- Provjerite podržava li kućno kino regionalnu šifru diska (pogledajte 'Regionalne šifre' na stranici 35).
- Ako se radi o DVD±RW ili DVD±R disku, provjerite je li finaliziran.

### Ne može se reproducirati DivX datoteka.

- Provjerite je li DivX datoteka kodirana u skladu s "Profilom kućnog kina" pomoću DivX šifriranja.
- Provjerite je li DivX datoteka kompletna.

### DivX ili RMVB/RM titlovi ne prikazuju se ispravno.

- Provjerite je li naziv datoteke titlova isti kao naziv datoteke filma (pogledajte 'Titlovi' na stranici 19).
- Odaberite ispravan skup znakova:
  - 1) Pritisnite **OPTIONS**.
  - 2) Odaberite **[Skup znakova]**.
  - 3) Odaberite podržani skup znakova.
  - 4) Pritisnite **OK**.

### Ne može se pročitati sadržaj USB memorije.

- Provjerite je li format USB memorije kompatibilan s kućnim kinom.
- Provjerite podržava li kućno kino datotečni sustav USB memorije.

### Na televizoru se prikazuje poruka "No entry" (Nema unosa) ili znak "x".

- Ta operacija nije moguća.

### EasyLink ne radi.

- Provjerite je li kućno kino priključeno na Philips EasyLink televizor te je li uključena opcija EasyLink (pogledajte 'Postavljanje značajke EasyLink (HDMI-CEC kontrola)' na stranici 12).

- Kod televizora raznih drugih proizvođača, HDMI CEC može imati druge nazive. Informacije o njegovoj aktivaciji potražite u korisničkom priručniku televizora.

### Kućno kino se automatski uključuje kada se uključi televizor.

- Ta je pojava normalna ako koristite Philips EasyLink (HDMI-CEC). Ako želite da kućno kino radi samostalno, isključite EasyLink.

### Ne može se pristupiti značajkama BD-Live.

- Provjerite je li kućno kino priključeno na mrežu. Upotrebljavajte žičnu mrežnu vezu (pogledajte 'Postavljanje žične mreže' na stranici 14) ili bežičnu mrežnu vezu (pogledajte 'Postavljanje bežične mreže' na stranici 14).
- Provjerite je li mreža postavljena. Upotrebljavajte postupak za instalaciju žične mreže (pogledajte 'Postavljanje žične mreže' na stranici 14) ili instalaciju bežične mreže (pogledajte 'Postavljanje bežične mreže' na stranici 14).
- Provjerite podržava li Blu-ray disk značajke BD-Live.
- Očistite memoriju (pogledajte 'BD-Live za Blu-ray' na stranici 17).

### Moj 3D videozapis reproduciran u 2D načinu rada.

- Provjerite je li kućno kino priključeno na 3D televizor pomoću HDMI kabela.
- Provjerite koristite li Blu-ray 3D disk te je li uključena opcija za Blu-ray 3D videozapise (pogledajte 'BD-Live za Blu-ray' na stranici 17).

### Zaslon televizora je crn kada se reproducira Blu-ray 3D videozapis ili zaštićeni DivX videozapis.

- Provjerite je li kućno kino priključeno na televizor pomoću HDMI kabela.
- Na televizoru postavite odgovarajući HDMI izvor.

## **Ne mogu preuzeti videozapis s trgovine videosadržaja na mreži.**

- Provjerite je li kućno kino priključeno na televizor pomoću HDMI kabela.
- Provjerite je li USB memorija formatirana i ima li na njoj dovoljno prostora za preuzimanje videozapisa.
- Provjerite jeste li platili za videozapis i je li njegovo razdoblje najma aktivno.
- Provjerite je li mrežna veza dobra.  
Upotrebjavajte žičnu mrežnu vezu (pogledajte 'Postavljanje žične mreže' na stranici 14) ili bežičnu mrežnu vezu (pogledajte 'Postavljanje bežične mreže' na stranici 14).
- Dodatne informacije potražite na web-stranici trgovine videosadržaja.

---

## **Mreža**

### **Bežična je mreža iskrivljena ili nije pronađena.**

- Provjerite ometaju li bežičnu mrežu uređaji poput mikrovalnih pećica, DECT telefona ili drugi susjedni Wi-Fi uređaji.
- Bežični usmjerivač i kućno kino postavite na međusobnu udaljenost od najviše pet metara.
- Ako bežična mreža ne radi pravilno, pokušajte instalirati ožičenu mrežu (pogledajte 'Postavljanje žične mreže' na stranici 14).

# 10 Napomena

Ovaj odjeljak sadrži pravne napomene i napomene o zaštitnim znakovima.

## Autorska prava



Be responsible  
Respect copyrights

Ovaj proizvod sadrži tehnologiju za zaštitu od kopiranja zaštićenu američkim patentima i drugim pravima na intelektualno vlasništvo korporacije Rovi. Obrnuti inženjering i rastavljanje su zabranjeni.

Ovaj proizvod sadrži tehnologiju u vlasništvu tvrtke Verance Corporation koja se daje pod licencicom, a zaštićena je američkim patentom 7.369.677 i drugim američkim i međunarodnim patentima koji su izdani i na čekanju, kao i autorska prava i zaštitu poslovnih tajni za određene aspekte te tehnologije. Cinavia je trgovačka marka tvrtke Verance Corporation. Copyright 2004-2010 Verance Corporation. Sva prava zadržava Verance. Zabranjen je obrnuti inženjering i rastavljanje.

### Obavijest o Cinavia tehnologiji

Ovaj proizvod koristi tehnologiju Cinavia za ograničenje neovlaštenih kopija nekih komercijalnih filmova i videozapisa te njihovih zvučnih podloga. Kada se otkrije zabranjeno korištenje neovlaštene kopije, prikazat će se poruka i prekinut će se reprodukcija ili kopiranje.

Više informacija o tehnologiji Cinavia može se pronaći u informacijskom centru za korisnike tehnologije Cinavia na web-mjestu <http://www.cinavia.com>. Kako biste poštom zatražili dodatne informacije o tehnologiji Cinavia, pošaljite svoju poštansku adresu na: Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA.

## Softver otvorenog koda

Philips Electronics Singapore Pte Ltd ovime nudi isporuku, na zahtjev, kopije potpunog odgovarajućeg izvornog koda za softverske pakete otvorenog koda zaštićene autorskim pravima za koje je zatražena isporuka prema odgovarajućim licencama. Ponuda vrijedi za sve primatelje te informacije najduže tri godine nakon kupnje proizvoda. Da biste dobili izvorni kod, обратите se na adresu [opensource@philips.com](mailto:opensource@philips.com). Ako ne koristite e-poštu ili ako ne primite potvrdu u roku od tjedan dana od slanja e-pošte na navedenu adresu, pišite na adresu "Open Source Team, Philips Intellectual Property & Standards, P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, Nizozemska". Ako ne primite pravovremenu potvrdu primitka pisma, pošaljite e-poštu na gore navedenu adresu e-pošte. Tekstovi licenci i potvrde za softver otvorenog koda koji se koristi u ovom proizvodu nalaze se u korisničkom priručniku.

## RMVB – ugovor za krajnjeg korisnika (samo za azijsko-pacifičku regiju i Kinu)

### Napomene za krajnjeg korisnika:

Korištenjem ovog proizvoda s RealNetworks softverom i uslugama, krajnji korisnik prihvata sljedeće odredbe tvrtke REALNETWORKS, INC:

- Krajnji korisnik softver smije koristiti isključivo u privatne, nekomercijalne svrhe sukladno odredbama Licencnog ugovora za krajnje korisnike tvrtke RealNetworks.
- Krajnji korisnik ne smije mijenjati, prevoditi, dekompilirati, rastavljati izvorni kod niti na njemu izvršavati obrnuti inženjering te ne smije koristiti druge načine otkrivanja izvornog koda niti na neki drugi način replicirati Real Format Client Code, osim primjenjivi zakon izričito zabranjuje takvo ograničenje.

- RealNetworks Inc. odriče sva jamstva i uvjete osim onih navedenih u ovom Ugovoru koja zamjenjuju sva druga jamstva, bilo izričita ili podrazumijevana, uključujući, ali ne ograničavajući se na, bilo koja podrazumijevana jamstva ili uvjete mogućnosti prodaje i primjerenosti za određenu svrhu; te efektivnu izuzima svaku odgovornost za indirektnu, posebnu, slučajnu i posljedičnu štetu, uključujući, ali ne ograničavajući se na, gubitak profita.

## Usklađenost

**CE 0560**

Ovaj je proizvod usklađen sa zahtjevima Europske zajednice na području radijskih smetnji.  
Ovim putem tvrtka Philips Consumer Lifestyle izjavljuje da je ovaj proizvod sukladan osnovnim zahtjevima i drugim primjenjivim odredbama Direktive 1999/5/EC.  
Kopija EC izjave o sukladnosti dostupna je u Portable Document Format (PDF) verziji korisničkog priručnika na web-stranici [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## Zaštitni znaci



"Blu-ray 3D" i "Blu-ray 3D" logotip zaštitni su znaci tvrtke Blu-ray Disc Association.



BONUSVIEW™

"BD LIVE" i "BONUSVIEW" zaštitni su znaci tvrtke Blu-ray Disc Association.



'DVD Video' je zaštitni znak tvrtke DVD Format/Logo Licensing Corporation.



Java i svi ostali Java zaštitni znaci i logotipovi smatraju se zaštitnim znakovima ili registriranim zaštitnim znakovima tvrtke Sun Microsystems, Inc. u Sjedinjenim Državama i/ili drugim zemljama.



Proizvedeno u skladu s licencom pod brojem patenta u SAD: 5,956,674; 5,974,380; 6,226,616; 6,487,535; 7,392,195; 7,272,567; 7,333,929; 7,212,872 i drugih patenata koji su izdani ili na čekanju u SAD-u ili drugdje u svijetu. DTS-HD, simbol te DTS-HD i simbol zajedno registrirani su zaštitni znaci tvrtke & DTS-HD Master Audio | Essential je zaštitni znak tvrtke DTS, Inc. Proizvod uključuje softver. © DTS, Inc. Sva prava pridržana.



Proizvodi se prema licenci tvrtke Dolby Laboratories. Dolby i simbol dvostrukog slova D zaštitni su znaci tvrtke Dolby Laboratories.



DivX®, DivX Certified®, DivX Plus® HD i pripadajući logotipi zaštitni su znaci tvrtke Rovi Corporation ili njenih podružnica te se koriste prema licenci.

O FORMATU DIVX VIDEO: DivX® digitalni je videoformat koji je kreirala tvrtka DivX, LLC, podružnica tvrtke Rovi Corporation. Ovaj uređaj ima certifikat DivX Certified® i na njemu se može reproducirati DivX videoformat. Dodatne informacije i softverske alate kojima pretvarate svoje datoteke u DivX videoformat potražite na web-mjestu [divx.com](http://divx.com).

O USLUZI DIVX VIDEO-ON-DEMAND: ovaj uređaj s certifikatom DivX Certified® morate registrirati da biste reproducirali kupljene DivX Video-on-Demand (VOD) filmove. Da biste dobili registracijsku šifru, potražite odjeljak DivX VOD u izborniku za postavljanje uređaja. Dodatne informacije o načinu dovršetka registracije, potražite na web-mjestu [vod.divx.com](http://vod.divx.com).

DivX Certified® za reprodukciju DivX® i DivX Plus® HD (H.264/MKV) videozapisa do rezolucije HD 1080p, uključujući vrhunski sadržaj.



HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface i logotip HDMI zaštitni su znaci ili registrirani zaštitni znaci tvrtke HDMI Licensing LLC u Sjedinjenim Državama i ostalim državama.



Riječ Bluetooth® i logotipovi registrirani su trgovački znakovi tvrtke Bluetooth SIG, Inc. i svaka je upotreba tih znakova od strane tvrtke Philips licencirana.



(dostupno samo u azijsko-pacifičkoj regiji i Kini)  
RealNetworks, Real, logotip Real, RealPlayer i logotip RealPlayer trgovačke su marke ili registrirane trgovačke marke tvrtke RealNetworks, Inc.



# 11 Šifra jezika

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	Šqip	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	Marshalliese	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; Provençal	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		

# 12 Indeks

---

## 2

2. audio jezik	17
2. jezik titlova	17

---

## 3

3D disk u 2D načinu rada	17
3D video	17

---

## 5

5.1-kanalni zvučnici	10
----------------------	----

---

## A

animacija slajdova	21
audio s drugih uređaja	12
audio veza (HDMI ARC)	11
audio-formati	35
audiojezik	30
audiopostavke	30
automatska glasnoća	29
automatski pomak titlova	31
automatsko stanje pripravnosti	31
ažuriranje pomoći na zaslonu (korisničkog priručnika)	34
ažuriranje softvera	33
ažuriranje softvera (putem interneta)	34

---

## Č

čišćenje BD-Live memorije	17
---------------------------	----

---

## B

baterije	38
BD-Live	17
bežična mreža	14
Blu-ray	16
Bonus View	17

---

## D

daljinski upravljač	6
datotečni formati	35

---

deep color	30
dijeljenje multimedijskih sadržaja	26
DivX	19

---

## E

Easylink (HDMI-CEC)	12
---------------------	----

---

## F

formati medija	35
formati videozapisa	37
frekvencijski raspon traženja signala	22

---

## G

glavna jedinica	7
glasbeni prikazi slajdova	21
gledanje 3D sadržaja	17
gumbi za kontrolu (disk)	16
gumbi za kontrolu (USB)	16

---

## H

HDMI ARC	11
HDMI audio	30
HDMI-CEC	12

---

## I

internet	14
iPod ili iPhone	22
izbacivanje diska	7
izbornik diska	30

---

## J

jezik diska	30
jezik izbornika	30
jezik titla	30

---

## K

korisnički priručnik	2
kućna mreža	14

---

## Š

šifra jezika	45
--------------	----

---

<b>Ž</b>	
žična mreža	14
<b>M</b>	
mreža	14
<b>N</b>	
najčešća pitanja	2
naknadna obrada zvuka	31
napredne postavke	31
nasumično	20
naziv uređaja	15
noćni način rada	30
<b>O</b>	
odlaganje	4
okoliš	4
opcije	20
opcije za audiozapise	20
opcije za slike	21
opcije za videozapise	20
<b>P</b>	
PBC (kontrola reprodukcije)	31
poboljšani zvuk	31
početni izbornik	16
podatkovne datoteke	19
podrška za kupce	2
pojačalo	37
položaj titlova	31
položaj zvučnika	10
ponavljanje	20
postavke napajanja	31
postavke slike	30
postavke videozapisa	30
povezivanje s televizorom	11
prebacivanje u stanje pripravnosti jednim dodirom	13
preference	30
priključci	8
programator za isključivanje	31
promjena lozinke	31
<b>R</b>	
razlučivost slike	30
recikliranje	4
regionalne šifre	35
reprodukacija diska	16
reprodukacija jednim dodirom	13
reprodukacija s računala	28
reprodukacija s uređaja iPod	22
reprodukacija s USB memorije	20
rješavanje problema (mreža)	41
rješavanje problema (reprodukacija)	40
rješavanje problema (slika)	39
rješavanje problema (zvuk)	39
roditeljski nadzor	31
<b>S</b>	
sigurnost pri korištenju 3D funkcije	4
sinkronizacija slike i zvuka	17
skup znakova	19
slika u slici	17
Smart TV	24
specifikacije zvučnika	35
surround zvuk	29
svjetlina	31
<b>T</b>	
tipkovnica	25
tvorničke postavke	32
<b>U</b>	
unaprijed definirani način rada za zvuk	29
USB memorija	20
USB miš	25
<b>V</b>	
VCD	31
verzija softvera	33
video veza (HDMI ARC)	11
video veza (standardni HDMI)	11
VOD šifra (DivX)	19
<b>Z</b>	
zvuk	28

---

---

## Z

zadane postavke  
zaslon

32

31

HK-1305-HTB7250D/12,HTB7255D/12,  
HTB9225D/12,HTB9245D/12

2013/01

(Document No. / Numéro du document)

(Year, Month (yyyy/mm) in which the CE mark is affixed /  
Année/mois (aaaa/mm) au cours de laquelle le marquage  
CE a été apposé)**EUROPEAN DECLARATION OF CONFORMITY**

(DECLARATION DE CONFORMITE CE)

We / Nous, PHILIPS CONSUMER LIFESTYLE B.V.  
(Company name / Nom de l'entreprise)TUSSENDIEPEN 4, 9206 AD DRACHTEN, THE NETHERLANDS  
(address / adresse)

declare under our responsibility that the product(s):

(déclarons sous notre propre responsabilité que le(s) produit(s))

Philips

HTB7250D/12,HTB7255D/12,HTB9225D/12,HTB9245D/12

(brand name, nom de la marque)

(Type version or model, référence ou modèle)

Home theater

(product description, description du produit)

to which this declaration relates is in conformity with the following harmonized standards:

(auquel cette déclaration se rapporte, est conforme aux normes harmonisées suivantes)

(title, number and date of issue of the standard / titre, numéro et date de parution de la norme)

EN 60065:2006+A1:2006+A11:2008+A2:2010+A12:2011

EN61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009 EN61000-3-3:2008

EN55013:2001+A1:2003+A2:2006 EN55020:2007+A11:2011

EN301489-1 V1.9.2 :2011 EN301489-17 V2.1.1 : 2009

EN55022:2010 EN55024:2010

EN300328 V1.7.1:2006 EN62311:2008

EN62301 : 2005 EN62479:2010

following the provisions of :

(conformément aux exigences essentielles et autres dispositions pertinentes de:)

2006/95/EC (Low Voltage Directive)

2004/108/EC (EMC directive)

1999/5/EC (R&amp;TTE Directive)

2011/65/EU (RoHS Directive)

2009/125/EC (Eco Design) - EC/1275/2008

And are produced under a quality scheme at least in conformity with ISO 9001 or CENELEC Permanent Documents  
(Et sont fabriqués conformément à une qualité au moins conforme à la norme ISO 9001 ou aux Documents Permanents CENELEC)

Only for Medical Devices and R&amp;TTE products:

The Notified Body: (L'Organisme Notifié)	Telefication /CE0560 (Name and number/ nom et numéro)	performed: (a effectué)	NB (description of intervention / description de l'intervention)
and issued the certificate: (et a délivré le certificat)	13214010/AA/00 (certificate number / numéro du certificat)		

Remarks:

Drachten, Netherlands, Feb. 08, 2013

A.Speelman, CL Compliance Manager

(place,date / lieu, date)

(signature, name and function / signature, nom et fonction)



Specifications are subject to change without notice  
© 2014 Koninklijke Philips N.V. All rights reserved.  
Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. or their respective owners.

HTB7250D/7255D\_12 UM\_e6

