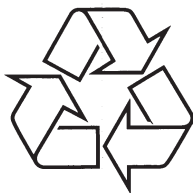


Registreerige oma toode ja saage tuge aadressil
www.philips.com/welcome

BDP 2700



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

Eestikeelne kasutusjuhend

LASER

ETTEVAATUST

JUHTIMISSEADMETE VÕI KOHANDUSTE VÕI JÕUDLUSE VÕI PROTSEDUURIDE KASUTAMINE MÕNEL MUUL VIISIL, KUI SIIN MAINITUD VÕIB PÕHJUSTADA OHTLIKKU RADIATSIOONI RISKI.

ETTEVAATUST

NÄHTAV JA NÄHTAMATU LASERKIIRGUS, KUI AVADA VÕI KUI TURVAELEMENT KAHJUSTUB.

ÄRGE VAADAKE LASERKIIRE SISSE.

ASUKOHT

SEES, PLAADIMEHCHANISMI LÄHEDAL.

See seade vastab EEE direktiividele.

... SÕNARAAMAT

Regioonikood

Süsteem, mis võimaldab plaate taasesitada vaid määratud piirkonnas. See seade taasesitab vaid sobilike regioonikoodidega plaate. Leiate seadme regioonikoodid toote sildistusest. Osad plaadid on sobilikud rohkem kui ühe regiooniga (või kõikide (ALL) regioonidega).

Sisemälu

Seda mälu kasutatakse, et salvestada BD-Live võimaldatud BD-Videoid

WMA

Windows Media™ Audio. Audio kokkupakkimise tehnoloogia, mille arendas Microsoft Corporation. WMA infot saab kodeerida Windows Media Playeri versiooniga 9 või Windows Media Player Windows XPle. Faile saab ära tunda nende laiendite .wma järgi.

9. SÕNARAAMAT

Blu-ray plaat (BD)

Blu-ray plaat on järgmise generatsiooni optilise video plaat, millele saab salvestada viis korda enam kui tavalisele DVD plaadile. Suur maht muudab võimalikuks kõrgdefiniitsiooniliste videote, multikanalilise ümbritseva heli ja interaktiivsete menüüde nautimise.

BONUSVIEW

BonusView tuntud ka kui Profile 1.1. Lisaks tavalisele taasesitusele ja interaktiivsetele funktsioonidele, tutvustasid BonusView mängijad 31. oktoobril 2007 kasutajatele võimalust nautida Pilt-Pildis (Picture-in-Picture ehk PIP) ja sekundaarset audio funktsiooni (kasulik mängude mängides, mis kasutavad lisa audiot filmi taasesituse ajal) sobilikel BonusView plaatidel.

Digitaalne audio

Digitaalne audio on helisignaali, mis on muudetud numbrilisteks väärtusteks. Digitaalset heli saab edasi kanda mitmekanaliliselt. Analoo helisid saab üle kanda vaid kahekanaliliselt.

DivX Video-On-Demand

DivX Certified® seade peab olema registreeritud, et taasesitada DivX VOD sisusid. Registreerimiskoodi loomiseks, leidke DivX VOD oma seadme seadistuste menüüst. Minge vod.divx.com selle koodiga, et registreerimine lõpule viia ja saada rohkem informatsiooni DivX video kohta.

Dolby Digital

Ümbritseva heli süsteem, mis on arendatud Dolby Laboratories poolt, sisaldab kuni kuuekanalilist audiot (ees vasak ja parem, ümbritsev vasak ja parem, keskel ja subwoofer).

DTS

Digital Theatre Systems. Ümbritseva heli süsteem 5.1 kanalilise diskreetse digitaalse audio jaoks tarbijate elektroonilises tootmises ja tarkvara sisuga. See pole arendatud Dolby Digitali poolt.

HDCP

Lairiba digitaalse sisu kaitse. See on pakub turvalist digitaalse sisu ülekannet erinevate seadmete vahel (et ennetada ebaseaduslikku kopeerimist).

HDMI

Kõrgdefiniitsiooniline multimeedia kasutajaliides on kiire digitaalne kasutajaliides, mis kannab üle kokkupakkimata kõrgdefiniitsioonilist videot ja digitaalset mitmekanalilist audiot. See pakub kõrgkvaliteetset pildi ja heli kvaliteeti, täiesti müravaba. HDMI on järeleulatuvalt sobilik DVI'ga. Nagu nõuavad HDMI standardid, ühenduse loomine HDMI või DVI toodetega ilma HDCP'ta, ei anna see video ja audio väljundit.

JPEG

Väga levinud digitaalpiltide formaat. Liikumatu piltide kokkupakkimise süsteem, mille pakkus välja Joint Photographic Expert Group, mis võimaldab pilti palju kokku suruda vaid väikeste kvaliteedikadudega. Failid on laiendiga .jpg või .jpeg.

Kuvasuhe

Kuvasuhe viitab televiisoriekraanide pikkuse ja kõrguse suhtele. Tavalise televiisori kuvasuhe on 4:3, samas kui kõrgdefiniitsiooniliste või laiekraaniga televiisorite kuvasuhe on 16:9. Kirjakast võimaldab nautida pilte laiema perspektiiviga standardsel 4:3 ekraanil.

LAN (Local Area Network)

Ühenduses olevate seadmete grupp firmas, koolis või kodus. Viitab säärase võrgu piiratud suhtele.

MP3

Failiformaat heli kokkupakkimise süsteemiga. MP3 on lühend Motion Picture Experts Group 1 (või MPEG-1) Audio Layer 3. MP3 formaadiga saab ühe CD-R või CD-RW peale mahutada kuni 10 korda rohkem informatsiooni, kui tavalisele CDle.

PBC

Taasesituse kontroll. Süsteem, kus navigeerite läbi Video CD/Super VCD ekraanipealse menüüga, mis on plaadile salvestatud. Saate nautida interaktiivset taasesitust ja otsingut.

PCM

Pulsi koodi modulatsioon. Digitaalse audio kodeerimise süsteem.

KAUBAMÄRGIALASED MÄRKUSED



“Blu-ray Disc” ja “Blu-ray Disc” logo on kaubamärgid.



HDMI ja HDMI logo ja High-Definition Multimedia Interface on HDMI licensing LLC kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid.



Toodetud Dolby Laboratories loal. Dolby ja topelt D sümbol on Dolby Laboratories kaubamärgid.



2.0+Digital Out

Toodetud U.S. Patendi #5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 ja teiste U.S. ja rahvusvaheliste patentide ja kinnitamata patentide litsentsiga.

DTS ja see sümbol on registreeritud kaubamärgid ning DTS 2.0+ Digital Out ja DTS logod on DTS Inc. Products kaubamärgid, kaasa arvatud tarkvara. © DivX®, DivX Certified® ja nendega seonduvad



logod on DivX Inc registreeritud kaubamärgid ning neid kasutatakse vastava laoga.

DIVX VIDEO: DivX® on digitaalne video formaat, mille sertifitseerib DivX Inc. See on ametlikult DivX sertifitseeritud toode, mis taasesitab DivX videoid. Külstage www.divx.com lisainformatsiooni ja tarkvara, mis muudab teie failid DivX video failideks, saamiseks.

DIVX VIDEO ON DEMAND: See DivX Certified® seade peab olema registreeritud selleks, et taasesitada DivX VIDEO-ON-DEMAND (VOD) sisu. Registreerimiskoodi genereerimiseks vaadake DivX VOD seadme seadistuste menüüs. Minge vod.divx.com selle koodiga, et viia lõpule registreerimise protsess ja saada rohkem informatsiooni DivX VOD kohta.



BD LIVE ja BONUSVIEW on Blu-ray Disc Assosiatiooni kaubamärgid.



DVD Video on DVD Format/Logo Licensing Corporation kaubamärk.



Java ja kõik teised Java kaubamärgid ja logod on Sun Microsystems Inc kaubamärgid või Ameerika Ühendriikides ja/või mujal riikides registreeritud kaubamärgid.



SISUKORD

1 Oluline	5	6 Seadistuste kohandamine.....	20
Ohutusalsed ja olulised märkused	5	Video seadistused	20
2 Blu-ray plaadimängija	6	Audio seadistused	21
Toote omadused	6	Võrgu seadistused.....	22
Taasesitav meedia.....	6	EasyLink seadistus	22
Toote ülevaade.....	6	Eelistuste seadistused	23
3 Ühendused	9	Edasijõudnute seadistused	24
Video/audio kaablite ühendamine	9	7 Lisainformatsioon	26
Audio ühendused teiste seadmetega	10	Tarkvara uuendamine	26
USB seadme ühendamine	11	Hooldus.....	26
Võrguga ühendamine	11	Tehnilised andmeds.....	26
Vooluga ühendamine.....	11	8 Probleemide lahendamine	28
4 Alustamine	12	9 Sõnaraamat	30
Kaugjuhtimispuldi ette valmistamine.....	12		
Televisori sisendi leidmine.....	12		
Kodumenüü kasutamine.....	12		
Menüüs navigeerimine	12		
Ekraanipealse menüü keele valimine	12		
Võrgu loomine.....	13		
Philips EasyLink kasutamine	13		
5 Taasesitamine	14		
Plaadi taasesitamine.....	14		
USB seadmelt taasesitamine	14		
Video taasesitamine	15		
Fotode taasesitamine.....	17		
Muusika taasesitamine	19		

... PROBLEEMIDE LAHENDAMINE

Info faile (JPEG, MP3, WMA) ei saa taasesitada ega lugeda

- Kontrollige, et info fail oli salvestatud UDF, ISO9660 või JOLIET formaadis.
- Kontrollige, et plaadil poleks rohkem kui 9999 faili DVDI ja üle 999 faili CDI.
- Kontrollige, et JPEG faili laiend on .jpg, .JPG, .jpeg või .JPEG.
- Kontrollige, et MP3/WMA faili laiend on .mp3 või .MP3 ja .wma või .WMA Windows MediaTM Audio jaoks.

DivX video faile ei saa taasesitada

- Kontrollige, et DivX video fail on sobilik.
- Kontrollige, et faili nime laiend oleks õige.

USB mäluseadme sisu ei loeta

- USB mäluseadme formaat pole mängijaga sobilik.
- Maksimalne toetatud mälu suurus on 160GB.

“No entry“ või “X“ märk kuvatakse televisooril.

- Funktsioon pole võimalik.

EasyLink funktsioon ei tööta

- Kontrollige, et mängija oleks ühendatud Philipsi EasyLink televisoriga ja et [EasyLink] menüü on pandud [On] (sees) peale.

BD-Live funktsioonile pole ligipääsu

- Kontrollige internetiühendust või seda, kas võrk on üles seatud.
- Vabastage mälu sisemälu või USBI.
- Kontrollige, et BD plaat toetab BD Live funktsiooni.

8. PROBLEEMIDE LAHENDAMINE

! Hoiatus

- Elektrišoki oht. Ärge kunagi eemaldage selle seadme katet.

Ärge kunagi üritage toodet ise parandada, muidu kaotab garantii kehtivuse.

Kui teil on probleeme selle mängija kasutamisel, kontrollige alljärgnevaid punkte enne, kui palute teenindust. Kui teile probleemid ei saa lahendust, registreerige oma toode ja saage tuge www.philips.com/welcome.

Baasüksus

Ei reageeri kaugjuhtimispuldile


- Ühendage see mängija vooluvõrguga.
- Suunake kaugjuhtimispult mängija esipaneelil asuvale infrapuna sensorile.
- Sisestage patareid õigesti.
- Sisestage uued patareid kaugjuhtimispulti.

Pilt

Pole pilti

- Vaadake televiisori kasutusjuhendist, kuidas valida õige video sisendkanal. Vahetage televiisori kanalit, kuni näete Philipsi sinist ekraani.

Pole pilti HDMI ühendusega

- Kui mängija on ühendatud sobimatu seadmega HDMI kaabliga, ei saagi saata audio/video signaali väljundit.
- Kontrollige, ega HDMI kaabel ole vigane. Vahetage HDMI kaabel.
- Vajutage kaugjuhtimispuldil  ja seejärel vajutage 731 (numbriklahvid), et taastada pildi kuvamine.

Televiisoril pole kõrgdefiniitsioonilist signaali.

- Kontrollige, et plaadil on kõrgdefiniitsiooniline video.
- Kontrollige, kas televiisor toetab kõrgdefiniitsioonilist videot.

Heli

Televiisoril pole heliväljundit

- Kontrollige, et audiokaablid oleksid ühendatud televiisori audio sisendiga.
- Määrake televiisori audio sisend vastavale video sisendile. Vaadake lisainformatsiooni televiisori kasutusjuhendist.

Pole audio väljundit audio seadme kõlaritest (kodukino/võimendaja/vastuvõtja)

- Kontrollige, et audio kaablid on ühendatud audio seadme audio sisendiga.
- Lülitage audio seade õigele audio sisendi allikale.

HDMI ühendusega pole heli

- Te võite mitte kuulda HDMI ühendusega heli, kui ühendatud seade pole HDCP sobilik või on ainult DVI sobilik.

Puudub teisane audio väljund Pilt-Pildis (Picture-in-Picture) funktsioonis

- Kui [Bitstream], [HDMI Audio] või [Digital Audio] menüüst on valitud, summutatakse interaktiivne heli nagu Pilt-Pildis funktsioonis. Ärge valige [Bitstream].

Taasesitus

Plaati ei saa taasesitada

- Kontrollige, et plaat on korralikult sisestatud.
- Kontrollige, et see mängija toetab plaati. Vaadake: Blu-ray plaadimängija > Taasesitatav meedia.
- Kontrollige, et see mängija toetab DVD või BD plaadi regioonikoodi.
- DVD±RW või DVD±R plaatide puhul kontrollige, kas plaadid on lõpetatud.
- Puhastage plaati.

1. OLULINE

Ohutusalsed ja olulised märkused

! Hoiatus

- Ülekuumenemise oht! Ärge kunagi paigutage seadet kinnisesse kohta. Jätke alati vähemalt 4 tolli ruumi ümber toote ventilatsiooni jaoks. Kontrollige, et kardinal ega teised objektid ei kataks kunagi toote ventilatsiooni avasid.
- Ärge kunagi asetage toodet, kaugjuhtimispulti ega patareid avatud leegi või mõne muu kuumusallika, kaasaarvatud otsene päikesevalgus, lähedusse.
- Kasutage seda toodet vaid siseruumides. Kaitske seda toodet vee, niiskuse ja vedelikega täidetud objektide eest.
- Ärge kunagi asetage seda toodet teistele elektrilistele seadmetele.
- Ärge minge toote lähedusse äikesetormide ajal.
- Kui kasutate voolujuhet toote välja lülitamiseks, jääb väljalülitamiseseade kasutamiskõlblikuks.
- Kui avada, ilmneb nähtav ja nähtamatu laserkiirgus. Vältige kiirguse kokkupuutumist.

KLASS 1

LASERTOODE

See toode on vastavuses Euroopa Liidu raadiointerferentsi nõuetega.



Vana toote ja patareide ära viskamine

Teie toode on disainitud ja toodetud kõrgkvaliteetsete materjalide ja komponentidega, mida saab ümber töödelda ja taaskasutada.

Kui see ratasestega läbikriipsutatud prügikasti sümbol on tootel, tähendab see, et toode on vastavuses Euroopa Direktiiviga 2002/96/EC. Palun uurige informatsiooni kohalike eraldi elektriliste ja elektrooniliste seadmete kogumispunktide kohta.

Palun käituge vastavalt oma kohalikele seadustele ja ärge visake oma prügi ära koos olmeprügiga.

Õige toote ära viskamine aitab ennetada potentsiaalseid negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimtervisele.

Teie toode sisaldab patareid, mis on vastavuses Euroopa Direktiiviga 2006/66/EC, neid patareid ei tohi ära visata tavalise olmeprügiga.

Palun uurige informatsiooni kohalike eraldi patareide kogumispunktide kohta, sest õige patareide ära viskamine aitab ennetada potentsiaalseid negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimtervisele.

Autoriõiguste alased märkused



**Olge vastutustundlik
Austage autoriõiguseid**

Selles seadmes on kopeerimise kaitsega tehnoloogiat, mida kaitsevad USA patendid ja Rovi Corporationi teised intellektuaalse omandi õigused. Toote osadeks lahti võtmine pole lubatud.



2. BLU-RAY PLAADIMÄNGIJA

Õnnitleme teid ostu puhul ja tere tulemast Philipsisse! Saamaks täit tuge, mida Philips pakub (näiteks toote tarkvara uuendusi) registreerige oma toode aadressil www.philips.com/welcome.

Kui kontakteerute Philipsiga, küsitakse teilt mängija mudeli ja seeria numbrit. Mudeli ja seerianumber asuvad mängija tagaosas. Kirjutage need numbrid siia:

Mudeli number: _____

Seeria number: _____

Toote omadused

Mängija optimaalseks kasutamiseks, soovitatakse regulaarselt tarkvara uuendada.

Kõrg-definitsiooniline meelelahutus

Vaadake kõrg-definitsiooniliste plaatide sisu HDTV (kõrgkvaliteetse televisoriga). Looge ühendus kiire HDMI kaabliga (1.3 või kategooria 2). Saate nautida suurepärase pildikvaliteeti kuni 1080p resolutsiooniga kaadrite sagedusega 24 kaadrit sekundis progressiivse skanneerimise väljundiga.

BD-LIVE

Ühendage see mängija filmistuudiot veebilehega läbi LAN pordi, et omada ligipääsu mitmetele uuendatud sisudele (näiteks uuendatud eelvaated ja eksklusiivsed erijooned).





Taasesitatav meedia

See mängija saab taasesitada:

- BD-Video, BD-R/RE2.0
- DVD, DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/+RW DL (Dual Layer)
- Video CD/SVCD
- Audio CD, CD-R/CD-RW, MP3 meedia, WMA meedia, JPEG failid
- DivX (Ultra) meedia
- USB mäluseade

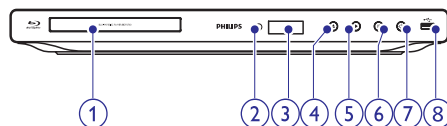
Piirkonnakoodid

Saate taasesitada plaate alljärgnevate piirkonnakoodidega.

Piirkonnakood	Riigid
DVD	Blue-ray
 	 Euroopa, Ühendkuningriigid
	

Toote ülevaade

Baasüksus



1. Plaadilaegas

2. Infrapuna sensor

3. Ekraani paneel

4. ▲

- Avab või sulgeb plaadilaeka.

5. ►

- Alustab või jätkab taasesitust.

6. ||

- Peatab taasesituse.

7. ⏻

- Lülitab selle mängija sisse või ooteolekusse.

8. 🖱️ pesa

- USB mäluseadme ühendus.

... LISAINFORMATSIOON

- Konstantne biti sagedus:
 - MP3: 112 kbps – 320 kbps
 - WMA: 48 kbps – 192 kbps

USB

- Sobilikkus: Hi-Speed USB (2.0)
- Tugi: UMS (USB Mass Storage Class)

Baasüksus

- Vooluvarustuse hinnang: 220~230V ~AC, ~50Hz
- Voolu tarbimine 18W
- Voolu tarbimine ooteolekus: < 1 W
- Mõõtmed: 432 x 44 x 223 (mm)
- Kogu kaal: 2.15 kg

Kaasas olevad lisaseadmed

- Kaugjuhtimispuhast ja patareid
- Kiire alguse juhend
- Kasutusjuhend
- CD-ROM sisse ehitatud mitmekeelse kasutusjuhendiga


Laseri andmed

- Laseri tüüp:
 - BD laser diod: SLD3134VL
 - DVD laser diod: SLN6167XL
 - CD laser diod: SLN6167XL_
- Lainepikkus:
 - BD: 405 nm (typ)
 - DVD: 658nm (typ)
 - CD: 790 nm (typ)
- Väljundvõimsus:
 - BD: maksimaalne hinnang: 20 mW
 - DVD: maksimaalne hinnang: 7 mW
 - CD: maksimaalne hinnang: 7 mW

7. LISAINFORMATSIOON

Tarkvara uuendamine


Tarkvara uuendamiseks, et parandada seadme toimimist, kontrollige tarkvaraversiooni, mis on hetkel mängijal, ja võrrelge seda Philipsi kodulehel oleva tarkvaraversiooniga (kui saadaval).

1. Vajutage .
2. Valige **[Setup]** (seadistused) ja vajutage **OK**.
3. Valige **[Advanced]** (edasijõudnud) > **[Version Info]** (versiooni informatsioon) ja vajutage **OK**.

Tarkvara uuendamine internetis

1. Looge internetiühendus (vaadake Alustamine > Võrgu loomine).
2. Kodu menüüs valige **[Setup]** (seadistused) > **[Advanced]** (edasijõudnud) > **[Software Update]** (tarkvara uuendus) > **[Network]** (võrk).
 - ↳ Teil palutakse alustada uuendamise protsessi, kui uuendamise meedia leitakse.
3. Järgige juhiseid televiisori ekraanil, et kinnitada uuendamist.
 - ↳ Kui tarkvara uuendamine on lõpetatud, lülitub mängija automaatselt välja ja jälle sisse.

Tarkvara uuendamine USBga

1. Minge www.philips.com/support, et kontrollida, kas uue tarkvaraversioon on selle mängija jaoks saadaval.
2. Laadige tarkvara USB mälupulgale alla:
 - (1) Pakkige allalaetud sisu lahti ja kontrollige, et lahti pakitud kausta nimi oleks UPG.
 - (2) Pange UPG kaust peakausta.
3. Sisestage USB mäluseade  (**USB**) pesasse sellel mängijal.
4. Kodu menüüs valige **[Setup]** (seadistused) > **[Advanced]** (edasijõudnud) > **[Software Update]** (tarkvara uuendus) > **[USB]**.
5. Järgige ekraanipäiseid juhiseid, et kinnitada uuendamist.
 - ↳ Kui tarkvara uuendamine on lõppenud, lülitub mängija automaatselt välja ja uuesti sisse.

Märkus

- Ärge lülitage mängijat vooluvõrgust välja ega eemaldage USB mäluseadet, kui tarkvara uuendamine on poole peal, et vältida potentsiaalseid kahjustusi mängijale.

Hooldus

! Ettevaatust

- Ärge kunagi kasutage lahuseid nagu benseen, kommertslikult saada olevaid puhastusvahendeid ega anti-staatilisi pihusteid, mis on plaatidele mõeldud.

Plaatide puhastamine

Pühkige plaati mikrokiududega riidega keskest ääre suunas sirgjoonelise liigutusega.

Tehnilised andmed

Märkus

- Tehnilised andmed võivad muutuda sellest ette teatamata.

Video

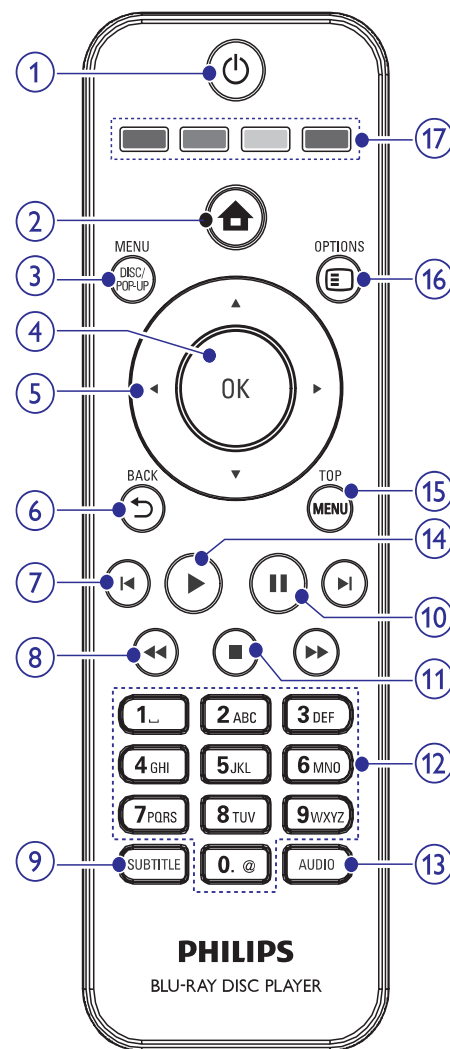
- Signaali süsteem: PAL/NTSC
- Komposiitvideo väljund: 1 Vp-p (75 oomi)
- HDMI väljund: 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

Audio

- Kahe kanaliline analoog väljund
 - Audio Front L&R: 2 Vrms (> 1koom)
- Digitaalne väljund: 0.5 Vp-p (75 oomi)
 - Koksiaalne
- HDMI väljund
- Samplingu sagedus:
 - MP3: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 44.1 kHz, 48 kHz

... BLU-RAY PLAADIMÄNGIJA

Kaugjuhtimispult



1.

- Lülitab mängija sisse või ooteolekusse.
- Kui EasyLink on sisse lülitatud, vajutage ja hoidke vähemalt kolm sekundit, et lülitada kõik HDMI CEC sobilikud ühendatud seadmed ooteolekusse.

2.

- Läheb mängija koduekraanile.

3. DISC MENU/POP-UP MENU

- **BD:** Siseneb või väljub hüpikmenüüst.
- **DVD:** Siseneb või väljub plaadimenüüst.

4. OK

- Kinnitab sisendi või valiku.

5.

- Navigeerib menüüs.

6. BACK

- Naaseb eelmisele ekraani menüüle.

7. /

- Läheb eelmisele või järgmisele pealkirjale, peatükki või loole.

8. /

- Edasi või tagasi suunas otsimine.

9. SUBTITLE

- Valib plaadilt subtiitrite keele.

10. AUDIO

- Valib plaadil audio keele või kanali.

11. Tähe- ja numbrinupud

- Valib, mida mängida.
- Sisestab väärtuseid.

12.

- Lõpetab taasesituse.
- Vajutage ja hoidke, et avada/sulgeda plaadilaegas.

13.

- Peatab taasesituse.
- Liigutab peatatud pilti ühe sammu võrra edasi.

14.

- Alustab või jätkab taasesitust.

... BLU-RAY PLAADIMÄNGIJA

15. TOP MENU

- **BD:** Kuvab pealmist menüüd.
- **DVD:** Kuvab pealkirjade menüüd.

16. OPTIONS

- Kuvab hetkel kuvatavate operatsiooni või valikute alavalikuid.

17. Värvinupud

- **BD:** Valib ülesanded või valikud.

... SEADISTUSTE KOHANDAMINE

[Version Info] (versiooni informatsioon)

Kuvab mängija tarkvara versiooni ja MAC aadressi.



Nõuanne

- See informatsioon on vajalik, et saaksite kontrollida, kas Philipsi kodulehel on uuemat tarkvara saadaval, et saaksite selle alla laadida ja installeerida oma mängijasse.

[Restore Default Settings] (algseadistuste taastamine)

Taastage kõik tehaseseadistused, välja arvatud

[Parental Control] (vanemliku kontrolli) seadistus.

... SEADISTUSTE KOHANDAMINE

[Auto Standby] (automaatne ooteolek)

Lülitab sisse või välja automaatse ooteoleku režiimi. See on energiat säästev funktsioon.



- **[On]** (sees) – lülitub ooteolekusse pärast 30 minutit tegevusetust (näiteks peatatud või lõpetatud olekus).
- **[Off]** (väljas) – lülitab välja automaatse ooteoleku režiimi.

[VCD PBC]



Lülitab sisse või välja PBC (taasesituse kontrolli) funktsiooniga VCD/SVCD sisumenüü.

- **[On]** (sees) – kuvab sisumenüüd, kui sisestate plaadi.
- **[Off]** (väljas) – jätab menüü vahele ja alustab kohe taasesitust esimesest pealkirjast.

Edasijõudnute seadistused

1. Vajutage .
2. Valige **[Setup]** (seadistused) ja vajutage **OK**.
3. Valige **[Advanced]** (edasijõudnud) ja vajutage .

Video	BD Live Security	● Off
Audio	Software Update	●
Network	Clear Memory	●
EasyLink	DivX® VOD Code	●
Preference	Version Info.	●
Advanced	Restore Default Settings	●

4. Valige valik ja seejärel vajutage **OK**.
5. Valige seadistus ja seejärel vajutage **OK**.
 - Eelmisesse menüüsse naasmiseks vajutage  **BACK**.
 - Menüüst väljumiseks vajutage .

[BD-Live Security] (BD-Live turvalisus)

Saate piirata interneti ligipääsu BD-Live lisade sisudele, mis on osadel Blu-ray plaatidel.

- **[On]** (sees) – interneti ligipääs on keelatud kõikidele BD-Live sisudele.
- **[Off]** (väljas) – interneti ligipääs on lubatud kõikidele BD-Live sisudele.

[Software Update] (tarkvara uuendamine)

Uuendage selle mängija tarkvara (kui uuem versioon on Philipsi kodulehel saadaval), et parandada selle mängija töövõimet.

- **[USB]** – uuendage tarkvara USB mäluseadmelt, mis on mängijaga ühenduses.
- **[Network]** – uuendage tarkvara internetist.

Märkus

- Detailsemaks tarkvara uuendamiseks vaadake "Lisainformatsioon" > "Tarkvara uuendamine".

[Clear Memory] (mälu kustutamine)

Kustutage BD-Live informatsioon, mida laetakse automaatselt alla ühenduses olevale USB seadmele.

Nõuanne

- Ühendatud USB seadmele luuakse automaatselt kaust BUDA, et salvestada allalaetavat BD-Live informatsiooni.

[DivX VOD Code]

Saate DivX® registreerimiskoodi või maha registreerimise koodi.

Nõuanne

- Kasutage selle mängija DivX registreerimise koodi, kui laenutate või ostate video aadressilt www.divx.com/vod. DivX videoid, mis on ostate või laenutatud läbi DivX © VOD (Video On Demand) teenusega, saab taasesitada vaid registreeritud seadmel.

3. ÜHENDUSED

Kõiki audio/video kaableid müüakse eraldi.

Tehke alljärgnevad ühendused, et mängijat kasutada:

Vajalikud ühendused:

- Video
- Audio
- Vool

Valikulised ühendused:

- Audio ühendused teiste seadmetega:
 - HDMI-sobiliku AV vastuvõtjaga/võimendajaga.
 - Digitaalse AV võimendajaga/vastuvõtjaga.
 - Analoogetere süsteemiga.
- USB seade.
- LAN (võrk)

Märkus

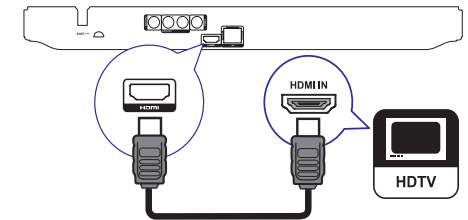
- Vaadake toote tüüpplaati seadme taga või all, et näha identifitseerimise ja voolu kasutusvõimsust.
- Enne ühenduste tegemist või nende muutmist, kontrollige, et kõik seadmed oleksid voolu võrgust välja ühendatud.

Video/audio kaablite ühendamine

Valige parim videoühendus, mida teie televiisor toetab.

- **Valik 1:** HDMI pesaga ühendamine (HDMI, DVI või HDCP sobilikele televiisoritele).
- **Valik 2:** Komposiitvideo pesaga ühendamine (stadartsetele televiisoritele).


Valik 1: HDMI pesaga ühendamine



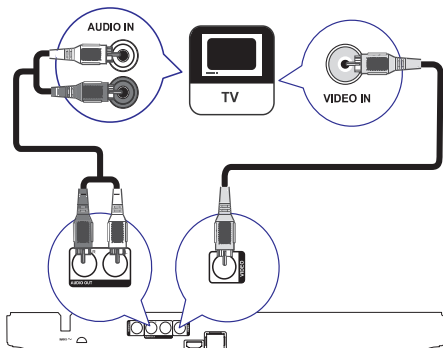
1. Ühendage HDMI kaabel (pole kaasas):

- **HDMI** pesaga mängijal.
- HDMI sisendpesaga televiisoril.

Nõuanne

- Kui televiisoril on ainult DVI ühendus, ühendage see läbi HDMI/DVI adapteri. Ühendage audiokaabel heliväljundiks.
- Kui HDMI ühendusega kuvatakse tühja ekraani, vajutage kaugjuhtimispuldil  ja seejärel vajutage "731" (numbriklahve), et taastada pildi kuvamine.
- Kui ühendate mängija televiisoriga, mis on 1080p või 1080p/24Hz sobilik, soovib Philips, HDMI 2. kategooria kaablit, mida tuntakse ka kui High Speed HDMI kaabel, see tagab optimaalse video ja audio väljundi.
- Taasesitamaks BD-videoid või DVD-videoid HDMI ühenduse kaudu, on oluline, et mõlemad nii mängija kui ka kuvamiseseade (või AV vastuvõtja/võimendi) toetaksid autorikaitsega materjale, mida nimetatakse HDCP (lairiba digitaalne sisu kaitse süsteem).
- See ühendus pakub parimat pildikvaliteeti.

Valik 2: Komposiitvideo pesaga ühendamine



- Ühendage komposiitvideo kaabel:
 - VIDEO (CVBS)** sellel mängijal.
 - VIDEO sisendpesaga televiisoril.
- Ühendage audio kaablid:
 - AUDIO OUT** pesadega sellel mängijal.
 - AUDIO sisendpesadega televiisoril.

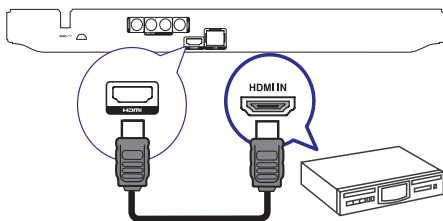
Nõuanne

- Video sisendpesa võib olla televiisoril märgistatud kui A/V IN, VIDEO IN, COMPOSITE või BASEBAND.

Audio ühendused teiste seadmetega

Saate suunata audiot sellest mängijast teistesse seadmetesse.

HDMI-sobiliku AV vastuvõtjaga/võimendajaga ühendamine



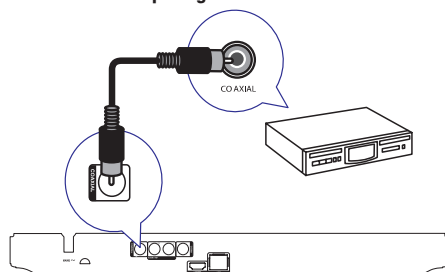
- Ühendage HDMI kaabel (pole kaasas):
 - HDMI** pesaga sellel mängijal.
 - HDMI sisendpesaga seadmel.

Nõuanne

- HDMI ühendus pakub parimat audio kvaliteeti.

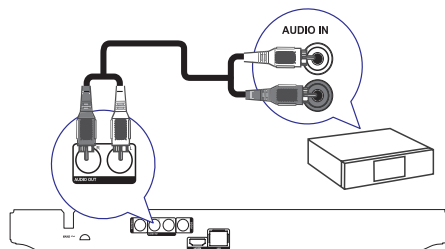
Digitaalse AV võimendajaga/vastuvõtjaga ühendamine

Koksiaalkaabli pesaga ühendamine.



- Ühendage koksiaalkaabel (pole kaasas):
 - COAXIAL** pesaga sellel mängijal.
 - COAXIAL/DIGITAL sisendpesaga seadmel.

Analoogstereosüsteemi ühendamine



- Ühendage audiokaablid:
 - AUDIO OUT** pesaga sellel mängijal.
 - AUDIO sisendpesaga seadmel.

Eelistuste seadistused

- Vajutage **▲**.
- Valige **[Setup]** (seadistused) ja vajutage **OK**.
- Valige **[Preferences]** (eelistused) ja vajutage **▶**.

Video	Menu Language	● English
Audio	Audio	● English
	Subtitle	● Off
Network	Disc Menu	● English
EasyLink	Parental Control	● Off
Preference	Screen Saver	● On
	Auto Subtitle Shift	● On
Advanced	Change Password	●

- Valige valik ja seejärel vajutage **OK**.
- Valige seadistus ja seejärel vajutage **OK**.
 - Eelmisesse menüüsse naasmiseks vajutage **↶ BACK**.
 - Menüüst väljumiseks vajutage **▲**.

[Menu Language] (menüü keel)

Valige ekraanipealse menüü keel.

Märkus

- Kui mängija on ühenduses HDMI CEC sobiliku televiisoriga läbi HDMI kaabli, lülitub see automaatselt samale menüü kuvamise keelele nagu televiisoril on (kui valitud keelt televiisoril toetab ka mängija).

[Audio]

Valib audio keele plaadi taasesituseks.

[Subtitle]

Valib subtiitrite keele plaadi taasesituseks.

[Disc Menu] (plaadi menüü)

Valib keele plaadi menüüle.

Märkus

- Kui keel, mille olete valinud, pole plaadil saadaval, kasutab plaat oma vaikimisi keelt.
- Osadel plaatidel saab subtiitrite/audio keelt muuta vaid plaadimenüüst.

[Parental Control] (vanemlik kontroll)

Piirab ligipääsu plaadile, mis on lastele sobimatud. Sellised plaadid peavad olema salvestatud hinnangutega.

Ligipääsuks sisestage oma viimati määratud parool või **0000**.

Märkus

- Hinnanguga plaate, mis on teie [Parental Control] määratud hinnangust suurema hinnanguga, saab taasesitada pärast parooli sisestamist.
- Hinnangud sõltuvad riigist. Lubamaks kõikide plaatide taasesitust, valige 8 DVD-videotele ja BD-videotele.
- Osadele plaatidele on hinnang peale trükitud, kuid nad pole sellega salvestatud. Sellel funktsioonil pole mõju säärasele plaatidele.

[Screen Saver] (ekraanisäästja)

Ekraanisäästja režiimi sisse ja välja lülitamine. See aitab televiisori ekraani liiga pikaajaliste staatilistest kujutistest tulenevate kahjustuste eest kaitsta.

- [On]** (sees) – lülitab ekraanisäästja sisse pärast 10 tegevusetut minutit (näiteks peatatud või lõpetatud olekus).
- [Off]** (väljas) – lülitab välja ekraanisäästja režiimi.

[Auto Subtitle Shift] (automaatne subtiitrite liigutamine)

Lülitab sisse või välja automaatse subtiitrite liigutamise.

- [On]** (sees) – subtiitrite asukohta ekraanil kohandatakse automaatselt.
- [Off]** (väljas) – lülitab välja automaatse subtiitrite kohandamise.



[Change Password] (parooli vahetamine)

Määrake või vahetage parool.



- vajutage numbrilakke, et sisestada parool või oma viimati määratud parool. Kui unustate parooli, sisestage **0000**, seejärel vajutage **OK**.
- Sisestage uus parool.
- Sisestage sama parool uuesti.
- Liikuge **[Confirm]** (kinnita) peale menüüs ja vajutage **OK**.

... SEADISTUSTE KOHANDAMINE

Võrgu seadistused

1. Vajutage .
2. Valige **[Setup]** (seadistused) ja vajutage **OK**.
3. Valige **[Network]** ja vajutage .

Video	Network Installation ●
Audio	View Network Settings ●
Network	
EasyLink	
Preference	
Advanced	

4. Valige valik ja seejärel vajutage **OK**.
5. Valige seadistus ja seejärel vajutage **OK**.
 - Eelmisesse menüüsse naasmiseks vajutage  **BACK**.
 - Menüüst väljumiseks vajutage .



[Network Installation] (võrgu installeerimine)

Seadistab võrgu ühenduse.

[View Network Settings] (vaata võrgu seadistusi)



Kuvab võrgu staatuse kohta informatsiooni.

EasyLink seadistus

1. Vajutage .
2. Valige **[Setup]** (seadistused) ja vajutage **OK**.
3. Valige **[EasyLink]** ja vajutage .

Video	EasyLink ● On
Audio	One Touch Play ● On
Network	One Touch Standby ● On
EasyLink	
Preference	
Advanced	

4. Valige valik ja vajutage **OK**.
5. Valige seadistus ja vajutage **OK**.


- Eelmisesse menüüsse naasmiseks vajutage  **BACK**.
- Menüüst väljumiseks vajutage .

[EasyLink]

See mängija toetab Philipsi Easylinki, mis kasutab HDMI CEC (Tarbijate Elektroonika Kontroll) protokoll. Saate kasutada ühte ainust kaugjuhtimispulti, et kontrollida kõiki EasyLink sobilikke seadmeid, mis on ühenduses HDMI ühendusega.


- **[On]** (sees) – lülitab sisse EasyLink funktsioonid.
- **[Off]** (väljas) – lülitab välja EasyLink funktsioonid.

[One Touch Play] (ühe puutega taasesitus)

Kui vajutate  (ooteolekus), et seda mängijat sisse lülitada, televiisor (kui televiisor toetab ühe puutega taasesitust) lülitub sisse ja automaatselt lülitub video sisendkanalile. Kui plaat on mängijas, algab plaadi taasesitus.

- **[On]** (sees) – lülitab sisse ühe puutega taasesituse funktsiooni.
- **[Off]** (väljas) – lülitab välja ühe puutega taasesituse funktsiooni.

[One Touch Standby] (ühe puutega ooteolek)

Kui vajutate ja hoiate  (ooteolek), lülituvad kõik ühenduses olevad HDMI CEC seadmed (kui seadmed toetavad ühe puutega ooteolekut) ooteolekusse üheaegselt.

- **[On]** (sees) – lülitab sisse ühe puutega ooteoleku funktsiooni.
- **[Off]** (väljas) – lülitab välja ühe puutega ooteoleku funktsiooni.

Märkus

- Enne EasyLink juhtimiseseadmete nautimist peate sisse lülitama HDMI CEC funktsioonid televiisori/teistel seadmetel. Vaadake televiisori/teiste seadmete kasutusjuhendit.



... ÜHENDUSED

USB seadme ühendamine

USB seade pakub lisamälu võimalust, millega saate nautida tarkvara uuendusi ja BD-Live.

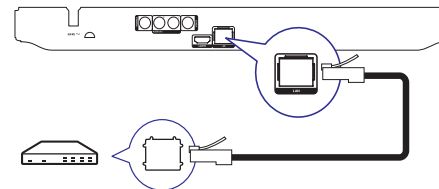
1. Ühendage USB seade  (**USB**) pesaga mängija esipaneelil.

Märkus

- Vajutage  ja valige Menüüst **[browse USB]**, et näha sisu ja taasesitada faile.
- Ühendage USB seade ainult  pesaga sellel mängijal.
- Philips ei garanteeri sobilikkust kõikide USB seadmetega.

Võrguga ühendamine

Ühendage see mängija võrguga, et nautida tarkvara uuendusi ja BD-Live.



1. Ühendage võrgukaabel (pole kaasas):
 - LAN pesaga sellel mängijal.
 - LAN pesaga modemil või ruuteril.

Märkus

- Interneti ligipääs Philipsi kodulehele tarkvara uuendusteks võib olla keelatud, sõltuvalt ruuterist, mida kasutatakse, või interneti teenusepakkuja poliitikast. Kontaktteeruge oma interneti teenusepakkujaga saamaks lisainformatsiooni.

Vooluga ühendamine

Hoiatus

- Toote kahjustumise oht! Vaadake, et vooluvõrgu näitajad vastaksid voolutugevusele, mis on trükitud selle mängija tagaossa.
- Enne voolujuhtme ühendamist vooluvõrguga, kontrollige, et kõik teised ühendused on tehtud.

Märkus

- Tüüpplaat asub mängija tagaosas.

1. Ühendage voolukaabel seinapistikusse.
 - ↳ See mängija on kasutamiseks valmis.

4. ALUSTAMINE

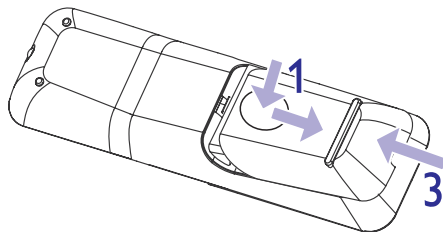
! Ettevaatust

- Juhtimiseseadmete ja kohanduste ja toimingute kasutamine mõnel muul viisil, kui siin mainitud, võib viia ohtliku radiatsioonini või teiste ohtlike operatsioonideni.

Järgige selle peatüki juhiseid alati õiges järjekorras.

Kaugjuhtimispuldi ette valmistamine

- Vajutage ja lükake patareide laeka kaant, et see avada (vaadake "1" illustatsioonil).
- Sisestage kaks AAA patareid õigete polaarsustega (+/-) nagu näidatud.
- Vajutage ja libistage patareide laeka kaas (vaadake "3" illustatsioonil).



Märkus

- Kui te ei plaani kaugjuhtimispulti kasutada pika aja vältel, eemaldage patareid.
- Ärge kasutage erinevaid patareid koos (vanu ja uusi või süsinik ja alkaline jne).
- Patareid sisaldavad keemilisi ühendeid, seega nad tuleb õigesti ära visata.

Televiisori sisendi leidmine

- Vajutage sellel mängijal.
- Lülitage televiisor sisse ja minge video sisendkanalile (vaadake televiisori kasutusjuhendist, kuidas valida A/V sisendit).



Kodumenüü kasutamine

- Vajutage , et kuvada kodumenüüd.
 - Plaadi taasesitamiseks valige **[play Disc]** (plaadi taasesitamine).
 - USB sisu vaatamiseks valige **[browse USB]** (USB sisu sirvimine).
 - Seadistuste menüüsse minemiseks valige **[Setup]** (seadistused).

Menüüs navigeerimine

- Kui menüü kuvatakse, vajutage nuppe kaugjuhtimispuldil, et liikuda menüüs.

Nupp	Funktsioon
	Üles või alla liikumine.
	Vasakule või paremale liikumine.
OK	Valiku kinnitamine.
	Numbrite sisestamine.

Ekraanipealse menüü keele valimine

Märkus

- Kui see mängija on ühendatud HDMI CEC sobilikku televiisoriga, jätke see seadistus vahele. Sel juhul lülitatakse automaatselt samale ekraanipealsele keelele nagu televiisori seadistustes on määratud (kui televiisoril seadistatud keelt toetab ka see mängija).

- Kodumenüüs valige **[Setup]** (seadistused) ja vajutage **OK**.

Video	Menu Language	English
Audio	Audio	Français
	Subtitle	Deutsch
Network	Disc Menu	Italiano
EasyLink	Parental Control	Español
	Screen Saver	Nederlands
Preference	Auto Subtitle Shift	Svenska
Advanced	Change Password	Português

... SEADISTUSTE KOHANDAMINE

- [Auto]** – nautige erksaid kujutisi enam kui miljonis värvitoonis sügavat värvitooni võimaldaval televiisoril.
- [On]** (sees) – nautige erksaid kujutisi enam kui miljonis värvitoonis sügavat värvitooni võimaldaval televiisoril. Väljund 12 bitine värv, mis vähendab posteriseerimise efekti.
- [Off]** (väljas) – väljund standardse 8 bitise värviga.

[Picture Settings] (pildi seadistused)

Valib eel määratud pildi värvi seadistused.

- [Standard]** – originaalne värvilahendus.
- [Vivid]** – särav värvilahendus.
- [Cool]** – pehme värvi seadistus.
- [Action]** – terav värvi seadistus. See võimendab detaile tumedates piirkondades. Ideaalne märulifilmidele.
- [Animation]** – kontrastne värvi seadistus. Ideaalne animeeritu filmidele.

Audio seadistused

- Vajutage .
- Valige **[Setup]** (seadistused) ja vajutage **OK**.
- Valige **[Audio]** ja vajutage .

Video	Night Mode	● Off
Audio	HDMI Audio	● Auto
	Digital Audio	● Auto
Network	PCM Downsampling	● On
EasyLink		
Preference		
Advanced		

- Valige valik ja seejärel vajutage **OK**.
- Valige seadistus ja seejärel vajutage **OK**.
 - Eelmisesse menüüsse naasmiseks vajutage **BACK**.
 - Menüüst väljumiseks vajutage .

[Night Mode] (öörežiim)

Võimendab pehmeid helisid, nagu näiteks dialoog, et muuta mugavamaks vaikselt helitugevusega kuulamine, samaaegselt vähendatakse valjusid helisid.

- [Auto]** – teeb kindlaks ja valib parima heli vaikselt helitugevusel. Saab kasutada vaid Dolby TrueHD audioga.
- [On]** (sees) – vaikseks vaatamiseks õhtuks.
- [Off]** (väljas) – ümbritsev heli kogu dünaamilises ulatuses.

Märkus

- Sobilik vaid Dolby kodeeritud DVD videoteega või BD-videoteega.

[HDMI Audio]

Valige HDMI audio väljund, kui ühendate selle mängija televiisori/audio seadmega HDMI kaabliga.

- [Bitstream]** – kui ühendatud HDMI seade toetab sobilikku HD audio dekodeerimist, saadetakse plaadil olev originaalne audio formaat. Vastasel juhul saadetakse LPCM.
- [Auto]** – määrab ja valib parima toetatud audioformaadi automaatselt.

[Digital Audio]

Valib audioformaadi DIGITAL OUT pesa (koksiaalne/optiline) heli väljundiks.

- [Auto]** – määrab ja valib parima toetatud audioformaadi automaatselt.
- [PCM]** – audio seade ei toeta mitmekanalilist heli. Audio moondatakse kahekanaliliseks heliks.
- [Bitstream]** – valige originaal audio, et kogeda Dolby või DTS audiot (BD-video erilised heli efektid pole võimaldatud).

Märkus

- Kontrollige, et audioformaati toetaksid nii plaat kui ka ühendatud audio seade (võimendaja/vastuvõtja).
- Kui **[Bitstream]** on valitud, interaktiivne audio nupp on summutatud.

[PCM Downsampling]

Määrake samplingu kiirus PCM audio väljundile DIGITAL OUT pesast (koksiaalne/optiline).



- [On]** (sees) – PCM audiot vähendatakse 48kHz juures.
- [Off]** (väljas) – BD või DVD, mis on salvestatud LPCM signaalidega, muutmata kujul.

6. SEADISTUSTE KOHANDAMINE



Märkus

- Kui seadistuse valik on halli värvi, tähendab see seda, et seadistust ei saa hetkel muuta.

Video seadistused

- Vajutage .
- Valige **[Setup]** (seadistused) ja vajutage **OK**.
- Valige **[Video]** ja vajutage .

Video	TV Display	● 16:9 Widescreen
Audio	HDMI Video	● Auto
Network	HDMI Deep Color	● Auto
EasyLink	Picture Settings	● Standard
Preference		
Advanced		

- Valige valik ja seejärel vajutage **OK**.
- Valige seadistus ja seejärel vajutage **OK**.
 - Eelmisse menüüsse naasmiseks vajutage  **BACK**.
 - Menüüst väljumiseks vajutage .

[TV Display] (televiisori ekraan)

Valib ekraani formaadi:



4:3 Letter Box (LB) 4:3 Pan Scan (PS)



16:9 (Wide Screen) 16:9 Cinema 21:9

- [4:3 Letter Box]** – 4:3 ekraaniga televiisoritele: laiekraani kuvatakse mustade äärtega ekraani üla- ja alaosas.
- [4:3 Pan Scan]** – 4:3 ekraaniga televiisorile: täies kõrguses kuvamine, küljed väiksemaks lõigatud.
- [16:9 Widescreen]** – laiekraaniga televiisoritele: kuvab pilti suhtega 16:9.
- [16:9]** – 16:9 ekraaniga televiisoritele: kuvab

vasakul ja paremal ekraani servas musti triipe pilti 4:3 plaatidel, millel on 4:3 kuvasuhe.

- [21:9 Cinema]** – laiekraaniga televiisoritele, millel on kuvasuhe 21:9.

Märkus


- Kui [4:3 Panscan], mille olete valinud, plaat ei toeta, kuvatakse pilt [4:3 Letterbox] formaadis.
- Abitekstide kuvamine on saadaval kõikides režiimides, välja arvatud [21:9 Cinema].
- Parimaks vaatamiskvaliteediks Philips Cinema 21:9 televiisoriga vaadake televiisori kasutusjuhendit.

[HDMI Video]

Valige HDMI video väljund resolutsioon, mis on vastavuses teie televiisori kuvamisvõimega.

- [Auto]** – tunneb ära ja valib parima video resolutsiooni automaatselt.
- [Native]** – määrab originaalse video resolutsiooni.
- [480i/576i], [480p/576p], [720p], [1080i], [1080p], [1080p/24Hz]** – valige videoresolutsiooni seadistus, mida teie televiisor kõige paremini toetab. Vaadake televiisori kasutusjuhendit lisainformatsiooni saamiseks.

Märkus

- Kui valitud video resolutsiooni televiisor ei toeta ja kuvatakse must ekraan, oodake 10 sekundit või vajutage kaugjuhtimispuldil  ja vajutage "731" (numbriklihvid).
- Komposiitühendus (CVBS), kui video väljundit pole [HDMI Video] seadistusega, kui HD resolutsioon on määratud (1080p/24Hz, 1080p, 1080p, 720p), ühendage mängija televiisoriga HDMI ühendusega, et taasesitada HD videoid (HDMI ühenduse lisainformatsioon: Ühendamine > Valik 1: HDMI pesaga ühendamine).

[HDMI Deep Color] (HDMI sügav värv)

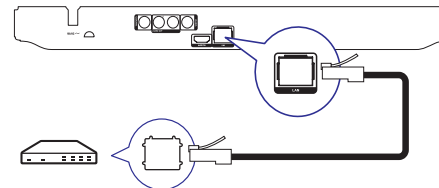
See funktsioon on saadaval kui kuvamisvõime on ühendatud HDMI kaabliga ja kui see toetab sügava värvi funktsiooni.

... ALUSTAMINE

- Valige **[Preferences]** (eelistused) ja seejärel .
- Valige **[Menu Language]** (menüü keel) ja vajutage .
 - Keele valikud võivad erinevates regioonides varieeruda.
- Vajutage  , et valida keel ja vajutage **OK**.


Võrgu loomine

Looge interneti võrgu ühendus, kui soovite selle mängijaga nautida tarkvara uuendusi ja BD-Live teatud Blu-ray plaatidel.




Märkus

- Kontrollige, et võrgukaabel on korralikult ühendatud ja ruuter on sisse lülitatud.

- Ühendage see mängija lairiba modemiga või ruuteriga.
- Vajutage , et kuvada kodumenüüd.
- Valige **[Setup]** (seadistused) ja vajutage **OK**.

Video	Network Installation	●
Audio	View Network Settings	●
Network		
EasyLink		
Preference		
Advanced		

- Valige **[Network]** (võrk) ja vajutage .
- Valige **[Network Installation]** (võrgu installeerimine) ja vajutage **OK**.
- Järgige ekraanipealseid juhiseid, et viia lõpule võrgu installeerimine.
 - Kui ühendus on loodud, saadakse automaatselt IP aadress.

Nõuanne

- Saate kontrollida selle mängija juhtmega ühenduse staatust (vaadake Seadistuste kohandamine > Võrgu seadistused > **[View Network Settings]** (võrgu seadistuste vaatamine)).

Märkus

- BD-Live sisu laadimine internetist võib võtta pisut aega sõltuvalt faili suurusest ja interneti ühenduse kiirusest.


Philips EasyLink kasutamine

See mängija toetab Philips EasyLinki, mis kasutab HDMI CEC (tarbija elektroonika kontroll) protokoll. Saate kasutada ühte kaugjuhtimispulti, et kontrollida EasyLink sobilikke seadmeid, mis on ühendatud läbi HDMI.

Märkus

- EasyLink funktsiooni sisse lülitamiseks, peate sisse lülitama HDMI CEC televiisoril ja teistel televiisoriga ühenduses olevatel seadmetel. Vaadake televiisori/seadmete kasutusjuhendeid lisainformatsiooni saamiseks.

Ühe puutega taasesitus

- Vajutage  (ooteolekus), et lülitada see mängija sisse.
 - Televiisor (kui televiisor toetab ühe puutega taasesitust) lülitub automaatselt sisse ja lülitub õigele video sisendi kanalile.
 - Kui plaat on mängijas, algab automaatselt plaadi taasesitamine.

Märkus

- Philips ei garanteeri kõikide HDMI CEC seadmete koos töötamist.

5. TAASESITAMINE

Plaadi taasesitamine

! Ettevaatust

- Ärge pange plaadilaekasse ühtegi eset peale plaadi.

1. Vajutage **▲** esipaneelil, et avada plaadilaegas.
 - Võite ka vajutada ja hoida **▲** / **■** kaugjuhtimispuldil, et avada/sulgeda plaadilaegast.
2. Sisestage plaat pildiga üles poole.
3. Vajutage **▲**, et sulgeda plaadilaegas ja alustada taasesitust.
 - Et vaadata plaadi taasesitust, lülitage televiisor sisendi kanalile.
 - Plaadiesituse lõpetamiseks vajutage **■**.

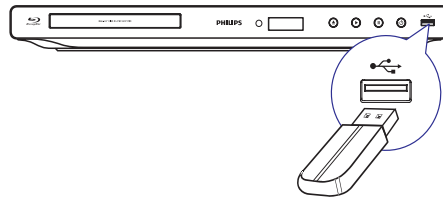
☰ Märkus

- Kontrollige plaatide/failide sobilikkust (vaadake "Blu-ray plaadimängija" > "Taasesitatav meedia").
- Kui kuvatakse parooli sisestamise menüü, sisestage kood, et saaksite taasesitada lukustatud või piiratud ligipääsuga plaati (vaadake "Seadistuste kohandamine" > "Eelistatud seadistused" > [Parental Control] (vanemlik kontroll)).
- Kui peatate või lõpetate plaadi mängimise, kuvatakse ekraanisäästja pärast 10 minutit tegevusetult olemist. Ekraanisäästja deaktiveerimiseks vajutage ükskõik millist nuppu.
- Kui peatate või lõpetate plaadi mängimise ja ühtegi nuppu ei vajutata 30 minuti jooksul, lülitub see mängija automaatselt ooteolekusse.

USB seadmelt taasesitamine

Taasesitage või vaadake meedia faile alljärgnevatelt USB seadmetelt:

- Mälupulk
- Mälukaardi lugeja
- HDD (see mängija tunneb ära vaid kaasaskantavaid kõvakettaid, mille USB vool pole üle 500mA).



1. Ühendage USB seade **↔** (USB) pesasse sellel mängijal.
2. Vajutage **▲** ja valige **[browsw USB]** (USB sirvimine) ja vajutage **OK**.
 - ↳ Kuvatakse sisumenüü.
3. Valige taasesitamiseks fail ja vajutage **OK**.
 - ↳ Taasesitus algab (vaadake „Video taasesitamine“, „Fotode taasesitamine“, Muusika taasesitamine“).
 - Taasesituse lõpetamiseks vajutage **■** või eemaldage USB seade.

☰ Märkus

- Philips ei garanteeri kõikide USB seadmete sobilikkust.
- Kõiki digikaameraid ei toetata. Digikaameraid, millel on vaja personaalarvuti programmi installeerimist, ei toetata.
- NTFS (uue tehnoloogia failisüsteem) infoformaati ei toetata.

... TAASESITAMINE

Muusika taasesitamine

Loo kontrollimine

1. Taasesitage lugu.
2. Kasutage kaugjuhtimispulti, et kontrollida taasesitust.

Nupp	Funktsioon
	Taasesituse peatamine.
▶	Taasesituse alustamine või jätkamine.
■	Taasesituse lõpetamine.
◀ / ▶	Eelmisele/järgmisele loole liikumine.
1... 2... 3... 4... 5... 6... 7... 8... 9... 0...n	Taasesituseks loo valimine.
◀◀ / ▶▶	Kiirkerimine edasi/tagasi. Vajutage korduvalt, et muuta kerimise kiirust.
☰ OPTIONS	Korduv või juhuslik järjekorras esitamise režiim.

MP3/WMA muusika taasesitamine

MP3/WMA on kokkupakitud audio fail (failid laienditega .mp3, .wma).

1. Sisestage plaat või USB seade, mis sisaldab MP3/WMA muusikat.
2. Vajutage **▲**, valige **[play Disc]** (plaadi taasesitamine) või **[browse USB]** (USB sirvimine) ja seejärel vajutage **OK**.
 - ↳ Kuvatakse sisumenüü.
3. Valige muusika kaust ja vajutage **OK**.
4. Valige fail taasesitamiseks ja vajutage **OK**.
 - Peamenüüsse naasmiseks vajutage **↩** **BACK**.

☰ Märkus

- Plaatidel, mis on salvestatud mitme kirjutamiskorraga, taasesitatakse vaid esimesel korral salvestatud materjali.
- WMA faile, mis on kaitstud DRM (digitaalsete õiguste haldusega), ei saa sellel mängijal taasesitada.
- See mängija ei toeta MP3PRO audio formaati.
- Erilisi sümboleid, mis on MP3 lugude nimes (ID3) või albumi nimes, ei pruugita kuvada õigesti ekraanil, sest neid sümboleid ei toetata.
- Kaustu/faile, mis ületavad selle mängija toetatud limiidi, ei kuvata ega taasesitata.

... TAASESITAMINE

Märkus

- Kui ühel plaadil on väga palju laule/fotosid salvestatud, võib võtta kauem aega, et plaadi sisu kuvada televiisoril.
- Mängija saab kuvada vaid digitaalse kaamera JPEG-EXIF formaadi pilte, tavaliselt kasutab seda enamik digitaalseid kaameraid. See ei saa kuvada Motion JPEG või pilte mõnes muus formaadis kui JPEG või heliklippe, mis on heliga seotud.
- Kaustasid/faile, mis ületavad selle mängija toetatud limiidi, ei saa kuvada ega taasesitada.

Fotode taasesituse kontrollimine

- Alustage fotode slaidiesitlust.
 - Vajutage **OPTIONS**, et minna taasesitamise valikutele ja vajutage **OK**.
 - Slaidiesitluse ajal võite vajutada **▲▼**, et keerata pilti horisontaalselt/vertikaalselt.
 - Kui slaidiesitlus lõppeb, vajutage **▶**, et taasesitust jätkata.

Slaidiesitluse intervalli ja animatsiooni määramine

- Taasesituse ajal vajutage **OPTIONS**.
 - Kuvatakse taasesituse valikute menüü.
- Valige **[Duration per slide]** (slaidi kestvus) menüüst ja vajutage **OK**.
- Valige kestvus ja vajutage **OK**.
- Valige **[Slide Animation]** (slaidi animatsioon) menüüst ja vajutage **OK**.
- Valige animatsiooni efekt ja vajutage **OK**.

Muusikalise slaidiesitluse taasesitamine

Looge muusikaline slaidiesitlus, et üheaegselt taasesitada MP3/WMA muusika faile ja JPEG foto faile.

Märkus

- Muusikalise slaidiesitluse loomiseks peate salvestama MP3/WMA ja JPEG failid samale plaadile või USB seadmele.

- Taasesitage MP3/WMA muusikat.
- Vajutage **↩ BACK**, et naasta peamenüüsse.
- Navigeerige, et siseneda fotokausta ja vajutage **OK**, et alustada slaidiesitlust.
 - Slaidiesitlus algab ja kestab kuni fotode kausta lõpuni.
 - Audiot taasesitatakse plaadi lõpuni.
- Slaidiesitluse lõpetamiseks vajutage **■**.
- Muusika esituse lõpetamiseks vajutage **■** uuesti.

... TAASESITAMINE

Video taasesitamine

Video taasesituse kontrollimine

- Pealkirja taasesitamine.
- Kaugjuhtimispuldi kasutamine taasesituse kontrollimiseks.

Nupp	Funktsioon
 	Peatab taasesituse <ul style="list-style-type: none">Vajutage korduvalt , et minna edasi kaader kaadri haaval.
▶	Taasesituse alustamine või jätkamine.
■	Taasesituse lõpetamine.
◀▶	Kerimine tagasi või edasi. Vajutage korduvalt, et muuta kerimise kiirust. <ul style="list-style-type: none">Vajutage üks kord ja seejärel vajutage ◀▶ korduvalt, et aeglaselt kerida tagasi või edasi.

Märkus

- Javaga BD plaatidel sõltub taasesituse jätkamise funktsiooni olemasolu konkreetsest plaadist.

Video taasesituse muutmine

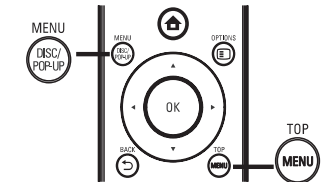
- Pealkirja taasesitamine.
- Kaugjuhtimispuldi kasutamine taasesitamise muutmiseks.

Nupp	Funktsioon
AUDIO	Valib otse plaadilt audio keele või kanali.
SUBTITLE	Valib otse plaadilt subtiitrite keele.
OPTIONS	Ligipääs ülalmainitud funktsioonidele või enamatele valikutele (näiteks kordamise või juhuslikus järjekorras taasesitamise režiimile).

Märkus

- Osad funktsioonid ei pruugi töötada kõikide plaatidega. Vaadake plaadiga kaasas olevat informatsiooni.

Ekraani menüü



BD-video plaat

- TOP MENU** peatab video taasesituse ja näitab plaadi menüüd. Funktsiooni olemasolu sõltub plaadist.
- POP-UP MENU** läheb BD-video plaadi menüüsse plaadi taasesitust peatamata.

DVD-video plaat

- TOP MENU** kuvab plaadi tüvimenüüd.
- DISC MENU** kuvab plaadi informatsiooni ja juhatab plaadil olemasolevates menüüdes.

VCD/SVCD/DviX plaat

- DISC MENU** kuvab plaadi sisu.

Nõuanne

- Kui PBC seadistused on välja lülitatud, VCD/SVCD jätab menüü vahele ja alustab esimese pealkirja taasesitamist. Menüü kuvamiseks enne, lülitage sisse enne PBC seadistused (vaadake "Seadistuste kohandamine" > **[Preference] (eelistused)** > **[VCD PBC]**).

Taasesituse informatsiooni kuvamine

- Taasesituse ajal vajutage **OPTIONS**.
 - Kuvatakse taasesituse valikute menüü.
- Valige **[Info]** menüüst ja vajutage **OK**.
 - Kuvatakse plaadi taasesituse hetkeseis.

... TAASESITAMINE

Pealkirja/peatüki valimine

1. Taasesituse ajal vajutage **☰ OPTIONS**.
↳ Kuvatakse taasesituse valikute menüü.
2. Valige **[Titles]** (pealkirjad) või **[Chapters]** (peatükid) menüüst ja vajutage **OK**.
3. Valige pealkirja või peatüki number ja vajutage **OK**.

Kiirkerimine konkreetse ajahetkesse

1. Taasesituse ajal vajutage **☰ OPTIONS**.
↳ Kuvatakse taasesituse valikute menüü.
2. Valige **[Time Search]** (aja otsing) ja vajutage **OK**.
3. Vajutage Navigeerimise nuppe (◀▶), et muuta aega, kuhu soovite kerida ja vajutage **OK**.

Sisse/välja suumimine

1. Taasesituse ajal vajutage **☰ OPTIONS**.
↳ Kuvatakse taasesituse valikute menüü.
2. Valige **[Zoom]** (suurim) menüüst ja vajutage **OK**.
3. Vajutage Navigeerimise nuppe (◀▶▲▼), et valida suurendamise faktor ja vajutage **OK**.
4. Vajutage Navigeerimise nuppe (◀▶▲▼), et liikuda suurendatud pildil.
 - Suurendamise lõpetamiseks vajutage ↩ **BACK**, et kuvada suurenduse riba ja vajutage Navigeerimise nuppe (◀▶) kuni suurenduse faktor **[x1]** on valitud.

Kindlaks määratud vahemiku kordamine

1. Taasesituse ajal vajutage **☰ OPTIONS**.
↳ Kuvatakse taasesituse valikute menüü.
2. Valige **[Repeat A-B]** (korda A-B) menüüst ja vajutage **OK**, et määrata alustamise punkt.
3. Jätkake video taasesitust ja vajutage **OK**, et määrata lõpetamise punkt.
↳ Algab taasesituse kordamine.
 - Korduva taasesituse režiimi tühistamiseks vajutage **☰ OPTIONS** ja valige **[Repeat A-B]** ja seejärel vajutage **OK**.

☰ Märkus

- Taasesituseks korratava vahemiku märgistamine on võimalik ainult loo/pealkirja piires.

Video taasesituse vaatamine erinevatest kaamera nurkadest

1. Taasesituse ajal vajutage **☰ OPTIONS**.
↳ Kuvatakse taasesituse valikute menüü.
2. Valige **[Angle List]** (nurkade nimekirja) menüüst ja vajutage ▶.
3. Valige nurga valik ja vajutage **OK**.
↳ Taasesitus hakkab toimuma valitud nurgast.

☰ Märkus

- Funktsioon on olemas vaid mitme nurgaga stseenidega salvestatud plaatidel.

Manuaalselt subtiitrite kuvamise asukohta muutmise

Saate manuaalselt muuta subtiitrite asukohta televiisori ekraanil.

1. Taasesituse ajal vajutage **☰ OPTIONS**.
↳ Kuvatakse taasesituse valikute menüü.
2. Valige **[Subtitle Shift]** (subtiitrite liigutamine) menüüst ja vajutage ▶.
3. Vajutage Navigeerimise nuppe (▲▼), et liigutada subtiitrit ja vajutage **OK**.

✳ Nõuanne

- Subtiitrite liigutamist ei toetata DivX videotel, millel on välised subtiitrid.

BD-video taasesitamine

Blu-ray plaatidel on suurem maht ja nad toetavad funktsioone nagu kõrghetkdefiniitsioonilised videod, mitmekanaliline ümbritsev heli, interaktiivsed menüüd jne.

1. Sisestage BD-video plaat.
2. Vajutage **▶**, valige **[play Disc]** (plaadi taasesitamine) ja vajutage **OK**.

... TAASESITAMINE

3. Taasesitus algab automaatselt või valige taasesituse valik menüüst ja vajutage **OK**.
 - Taasesituse ajal saate vajutada **TOP MENU**, et kuvada lisainformatsiooni, muid funktsioone või sisu, mis on plaadile salvestatud.
 - Taasesituse ajal saate vajutada **POP-UP MENU**, et kuvada plaadi menüüd taasesitust katkestamata.

Nautige BONUSVIEW

(Funktsioon on olemas vaid BONUSVIEW või Picture-in-Picture (pilt pildis) sobilikel plaatidel.) Saate koheselt vaadata lisa sisusid (näiteks kommentaare) väikeses ekraaniaknas.

1. Taasesituse ajal vajutage **☰ OPTIONS**.
↳ Kuvatakse taasesituse valikute menüü.
2. Valige **[PIP Selection]** (PIP valik) menüüst ja seejärel valige **[PIP]** ja vajutage **OK**.
↳ Teine video aken lülitatakse sisse.
3. Valige **[2nd Audio Language]** (2. audio keel) või **[2nd Subtitle Language]** (2. subtiitrite keel) menüüst ja vajutage ▶.
4. Valige keel taasesituseks ja vajutage **OK**.

Nautige BD-Live

(Funktsioon on vaid BD-Live boonussisu võimaldavatel plaatidel. Kontrollige, et mängija oleks ühendatud internetiga.)

Lisa sisusid (näiteks filmi treilereid, subtiitreis jne) saab selle mängija mälusse või ühendatud USB seadmesse alla laadida. Võidakse taasesitada erilist videoinformatsiooni alla laadimise ajal.

Kui taasesitatakse BD-Live toega plaati, võidakse selle mängija või plaadi ID sisu pakkujale läbi interneti. Teenused ja funktsioonid, mida pakutakse sõltuvad plaadist.

DivX® video taasesitamine

DivX video on digitaalne meedia formaat, mis hoiab kõrgekvaliteeti vaatamata info suurele kokkupakkimisele.

1. Sisestage plaat või USB seade, mis sisaldab DivX videot.
2. Vajutage **▶**, valige **[play Disc]** (plaadi taasesitamine) või **[browse USB]** (USB sirvimine) ja vajutage **OK**.
↳ Kuvatakse sisumenüü.

3. Valige video kaust ja vajutage **OK**.
4. Valige pealkiri, mida taasesitada ja vajutage **OK**.
5. Kasutage kaugjuhtimispuhtri, et taasesitust kontrollida.

Nupp	Funktsioon
AUDIO	Audio keele või kanali valimine.
SUBTITLE	Subtiitrite keele valimine.
■	Taasesituse lõpetamine.

☰ Märkus

- Saate taasesitada vaid DivX videoid, mis on renditud või ostetud selle mängija DivX registreerimise koodiga (vaadake "Seadistuste kohandamine" > **[Advanced]** > **[DivX® VOD Code]**).
- Saate taasesitada kuni 4GB suuruseid DivX faile.
- See mängija saab kuvada kuni 45 tähemärki subtiitrites.

Fotode taasesitamine

Fotode taasesitamine slaidiesitusena

Saate taasesitada JPEG fotosid (failid laienditega .jpeg või .jpg).

1. Sisestage plaat või USB seade, mis sisaldab JPEG fotosid.
2. Vajutage **▶**, valige **[play Disc]** (plaadi taasesitamine) või **[browse USB]** (USB sirvimine) ja vajutage **OK**.
↳ Kuvatakse sisumenüü.
3. Valige fotode kaust ja vajutage **OK**, et siseneda.
 - Foto valimiseks vajutage Navigeerimise nuppe.
 - Valitud foto suurendamiseks ja slaidiesituse alustamiseks vajutage **OK**.
4. Vajutage **▶**, et alustada slaidiesitust.