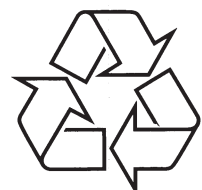


Reģistrējet Jūsu preci un saņemiet atbalstu
www.philips.com/welcome

MBD 7020



Tiecieties ar Philips Internetā
<http://www.philips.com>

Lietošanas instrukcija

2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Visas tiesības rezervētas.

PIEZĪMĒM

SATURA RĀDĪTĀJS

1	Svarīgi	4
	Jūsu vecās ierīces un bateriju izmešana atkritumos	5
	Dzirdes drošība	5
	Piezīme par autortiesībām	6
	Piezīme par zīmoliem	6
2	Jūsu Blu-ray Hi-Fi sistēma	8
	Funkciju iezīmes	8
	Atskanojamie mēdīji	8
	Preces pārskats	9
3	Savienojumi	12
	Sagatavošanās	12
	Skalruņu pieslēgšana	12
	Video/audio vadu pieslēgšana	13
	Audio pārsūtišana no citām ierīcēm	15
	FM antenas pieslēgšana	16
	USB ierīces pieslēgšana	16
	Pieslēgšana sakaru tīklam	16
	Strāvas pieslēgšana	17
4	Uzsākot darbību.....	17
	Tālvadības pults sagatavošana	17
	Ieslēgšana	17
	Pulksteņa iestatišana	17
	Demonstrācijas režīma aktivizēšana	18
	TV ieejas atrašana	18
	Mājas izvēlnes lietošana	18
	Navigācija pa izvēlni	18
	Izvēlnes valodas izvēle	19
	Tīkla iestatišana	19
	Philips EasyLink lietošana	20
5	Atskānošana	22
	Diska atskānošana	22
	Atskānošana no USB ierīces	22
	Video atskānošana	22
	Foto atskānošana	25
	Mūzikas atskānošana	26
6	Iestatījumu regulēšana	27
	Video iestatišana	27
	Audio iestatišana	28
	Tīkla iestatišana	29
	EasyLink iestatišana	29
	Priekšrocību iestatišana	30
	Padziļināta iestatišana	31
7	FM Radio staciju uztveršana.....	32
	Automātiskā radio staciju programmēšana	32
	Manuālā radio staciju programmēšana	33
	Saglabāto radio staciju uztveršana	33
	RDS pulksteņa uzstādišana	33
8	Skaņuma līmeņa un skaņas efektu regulēšana	34
	Skaļuma līmeņa regulēšana	34
	Skaņas efekta izvēle	34
	Skaņas atslēgšana	34
	Klausīšanās caur austiņām	34
9	Papildu informācija	35
	Displeja paneļa spožuma regulēšana	35
	LED gaismas ieslēgšana vai izslēgšana	35
	Modinātāja iestatišana	35
	Automātiskās izslēgšanās taimera iestatišana	35
	Programmatūras atjaunināšana	35
	Apkope	36
10	Traucējumu novēršana	38
11	Lietotie termini	40

1. SVARĪGI

Elektriskā šoka un uguns bīstamība!

- Nekādā gadījumā nepakļaujiet preci lietum vai ūdenim. Nekādā gadījumā nenovietojiet mājas kinozāles tuvumā ar šķidrumu pildītus priekšmetus, kā vāzes. Ja šķidrums tiek izliets uz mājas kinozāles, nekavējoties atvienojiet to no strāvas. Sazinieties ar Philips klientu apkalposānas dienestu, lai pārbaudītu mājas kinozāli pirms lietošanas.
- Nekādā gadījumā nenovietojiet mājas kinozāli un piederumus atklātas liesmas vai cita karstuma avota tuvumā, tajā skaitā tiesā saules gaismā.
- Nekādā gadījumā neievietojiet priekšmetus ventilācijas atverēs vai citās mājas kinozāles atverēs.
- Ja strāvas rozete vai sadalītājs tiek lietots ierices atvienošanai no strāvas, atvienošanas iericei jābūt darba kārtībā.
- Atvienojiet mājas kinozāli no strāvas rozetes pirms pērkona negaisa.
- Atvienojot strāvas vadu, vienmēr velciet aiz kontaktakāšas, nekad aiz vada.

Issavienojuma vai uguns bīstamība!

- Pirms mājas kinozāles pievienošanas strāvas rozetei, pārliecinieties, ka strāvas voltāža atbilst vērtībai, kas norādīta preces mugurpusē vai apakšā. Nekādā gadījumā nepievienojiet mājas kinozāli strāvas rozetei, ja voltāža atšķiras.

Savainojuma vai mājas kinozāles bojājuma bīstamība!

- Stiprinot mājas kinozāli pie sienas, lietojiet tikai komplektā iekļauto sienas stiprinājumu. Nostipriniet sienas stiprinājumu pie sienas, kas var noturēt mājas kinozāles un sienas stiprinājuma svaru. Koninklijke Philips Electronics N.V. nenes atbildību par nepareizu stiprināšanu pie sienas, kā rezultātā radies negadījums, savainojums vai bojājums.
- Skaļruniem ar statīviem, lietojiet tikai komplektā iekļautos statīvus. Stingri nostipriniet statīvus pie skaļruniem. Piestiprinātos statīvus novietojiet uz cietas, līdzdenas virsmas, kas ir pietiekami stabila skaļruņu un statīvu kopējā svara noturēšanai.

- Nekādā gadījumā nenovietojiet mājas kinozāli vai citus priekšmetus uz strāvas vadiem vai uz cita elektriska aprīkojuma.
- Ja mājas kinozāle tiek pārvietota temperatūrā, kas zemāka par 5C, pirms strāvas pieslēgšanas izpakojiet preci un gaidiet, kamēr tās temperatūra atbilst telpas temperatūrai.
- Redzams un neredzams lāzera starojums, kad ierice atvērtā. Izvairieties no stara ietekmes.
- Neaizskariet diska optisko lēcu diska nodalījuma iekšpusē.
- Šīs ierīces detaļas var būt ražotas no stikla. Pārvietojiet ierīci uzmanīgi, lai novērstu savainojumu vai bojājumu rašanos.

Pārkaršanas bīstamība!

- Nekādā gadījumā neuzstādiet mājas kinozāli slēgtā telpā. Vienmēr atstājiet vismaz 10 cm brūvu telpu ap kinozāli, lai nodrošinātu ventilāciju. Pārliecinieties, ka aizkari un citi priekšmeti nekad neaizsedz mājas kinozāles ventilācijas atveres.

Vides piesārņošanas bīstamība!

- Nelietojiet vienlaicīgi dažādas baterijas (vecas un jaunas vai oglēkla un sārmu, u.tml.).
- Izņemiet baterijas, ja tās ir tukšas, vai tālvadības pulks netiks lietota ilgu laiku.
- Baterijas satur ķīmiskas vielas, tādēļ no tām jāatbrīvojas pareizi.

Bateriju norīšanas risks!

- Ierīcē/ tālvadības pulī var būt monētu tipa baterijas, ko var norīt. Vienmēr glabājiet baterijas bērniem neaizsniedzamā vietā!



Šī prece atbilst Direktīvu 2006/95/EC (Zemas Voltāžas) un 2004/108/EC (EMC) pamatprasībām un citiem attiecīniem papildinājumiem.

... LIETOTIE TERMINI

PCM

Impulsu Kodu Modulācija. Digitālā audio kodēšanas sistēma.

Reģiona kods

Sistēma, kas ļauj diskus atskanot tikai paredzētajā reģionā. Šī ierīce atskāpo tikai diskus, kam ir saderīgs reģiona kods. Jūsu ierīces reģiona kods ir atrodams uz preces etiketes. Daži diskī ir saderīgi ar vairāk kā vienu reģionu (vai visiem reģioniem).

WMA

Windows Media™ Audio. Apzīmē audio saspiešanas tehnoloģiju, ko attīstījuši Microsoft Corporation. WMA datus var kodēt, izmantojot Windows Media Player versiju 9 vai Windows Media Player priekš Windows XP. Faili ir atpazistami pēc to faila paplašinājuma 'WMA'.

11. LIETOTIE TERMINI

Ekrāna proporcija

Parādītā attēla vertikālo un horizontālo izmēru proporcija. Standarta TV horizontālā pret vertikālo attiecība ir 4:3, un platekrāna TV tā ir 16:9. 'Vēstuļu kastītes' formāts ļauj Jums izbaudīt attēlu ar platāku attiecību uz standarta 4:3 ekrāna.

AVCHD

AVCHD ir jauns formāts (standarts) augstas izšķirtspējas video kamerām, ko var lietot, lai ierakstītu un atskānotu augstas izšķirtspējas HD attēlus.

'Blu-ray' disks (BD)

'Blu-ray' disks ir nākamās paaudzes optiskais video disks, kas var saglabāt piecas reizes vairāk datus kā standarta DVD. Lielā ietilpība padara par iespējamu izmantot funkcijas kā augstas izšķirtspējas video, daudzkanālu telpisko skaņu, interaktīvas izvēlnes utt.

BONUSVIEW

BonusView, zināms arī kā 'Profils 1.1' Papildinot pamat atskānošanu un interaktīvas iezīmes, BonusView atskānotāji, ieviesti pēc 2007. Gada 31. Oktobra, ļauj lietotājiem baudīt iezīmi 'ekrāns – ekrānā' (PiP) un sekundāra audio iezīmes (noderīgs spēlējot spēles, kurās lieto papildus audio straumējumu, laikā, kad tiek atskānota filma) uz saderīgiem BonusView diskiem.

Digitālais Audio

Digitālais audio ir skaņas signāls, kas ir pārveidots ciparu vērtībās. Digitālo skaņu var pārraidīt pa vairākiem kanāliem. Analogo skaņu var pārraidīt tikai pa diviem kanāliem.

DivX Video-uz-pieprasījuma (VOD)

Šī DivX Certified ierīce jāreģistrē, lai atskānotu DivX video-uz-pieprasījuma (VOD) saturu. Lai izveidotu reģistrācijas kodu, atrodiet DivX VOD nodalju Jūsu ierīces iestatīšanas izvēlnē. Ar šo kodu dodieties uz vod.divx.com, lai pabeigtu reģistrācijas procesu un uzzinātu vairāk par DivX video.

Dolby Digital

Telpiskās skaņas sistēma, ko attīstījuši Dolby Laboratories, satur līdz pat sešiem kanāliem digitālo audio (priekšējo kreiso un labo, aizmugurējo kreiso un labo, centra un zemo frekvenču).

DTS

Digital Theater Systems. Šī ir telpiskās skaņas sistēma, lai nodrošinātu 5.1 kanālus digitālā audio patēriņš elektronikas precēs un programmatūrā. To nav attīstījuši Dolby Digital.

HDCP

Augsta diapazona digitālā satura aizsardzība. Šī ir specifikācija, kas sniedz drošu digitālu saturu pārraidīt starp dažādām ierīcēm (lai novērštu neautorizētu kopēšanu).

HDMI

Augstas Izšķirtspējas Multimediju Interfeiss (HDMI) ir augsta ātruma digitālais interfeiss, kas var pārraidīt nesaspīstu augstas kvalitātes video un digitālo daudzkanālu audio. Tas piegātā augstas kvalitātes attēlu un skaņas kvalitāti, pilnīgi bez traucējumiem. HDMI ir pilnībā atgriezeniski saderīgs ar DVI.

Kā pieprasa HDMI standarts, pieslēgšanās pie HDMI vai DVI precēm bez HDCP (Augsta diapazona digitālā satura aizsardzība) novērš pie neesošas Video vai Audio iezījas.

JPEG

Ļoti pazīstams digitālo nekustīgo attēlu formāts. Nekustīga attēla datu saspiešanas sistēmu piedāvā Joint Photographic Experts Group, kas izmanto mazu samazinājumu attēla kvalitātē, neskatoties uz tā lielo saspiešanas proporcionu. Faili ir atpazīstami pēc to faila paplašinājuma '.jpg' vai '.jpeg'.

LAN (vietējās apkārtnes tīkls)

Uzņēmumā, skolā vai mājās savienotu ieriču grupa. Norāda noteikta tīkla robežas.

MP3

Faila formāts ar skaņas datu saspiešanas sistēmu. 'MP3' ir saisinājums no Motion Picture Experts Group 1 (vai MPEG-1) Audio Layer 3. Izmantojot MP3 formātu, vienā CD-R vai CD-RW var ierakstīt aptuveni 10 reizes vairāk datu kā parastā CD.

Atskānošanas vadība (PBC)

Attiecas uz signālu, kas ierakstīts video CD vai SVCD, atskānošanas vadībai. Izmantojot izvēlnes logus, kas ierakstīti Video CD vai SVCD, kas atbalsta PBC, Jūs varat izbaudīt dialoga veida atskānošanu un meklēšanu.

... SVARĪGI

Jūsu vecās ierīces un bateriju izmešana atkritumos



Jūsu prece ir veidota un ražota ar augstas kvalitātes materiāliem un komponentēm, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti.



Ja Jūs redzat šo pārsvītotās riteņotās miskastes simbolu, tas nozīmē, ka prece atbilst Eiropas Direktīvai 2002/96/EC. Apziniet vietējo atsevišķās savākšanas sistēmu elektriskām un elektroniskām precēm.

Lūdzu rīkojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmetiet Jūsu vecās preces ar sadžives atkritumiem.

Pareiza Jūsu vecās preces izmešana palīdzēs novērst potenciālas negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.



Jūsu precē ir baterijas, kas atbilst Eiropas Direktīvai 2006/66/EC, ko nedrīkst izmest kopā ar sadžives atkritumiem.

Lūdzu, iizziniet vietējos noteikumus par bateriju atsevišķu savākšanu. Pareiza bateriju izmešana palīdz novērst potenciālas negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

Dzirdes drošība

Klausieties mērenā skājumā.

- Klausīšanās ar austiņām lielā skājumā var izraisīt dzirdes traucējumus. Šis aparāts spēj sasniegt tādu decibelu līmeni, ka pakļaujot dzirdi tam pat mazāk nekā vienu minūti, cilvēkam var rasties dzirdes zudums. Augstais decibelu līmenis tiek piedāvāts cilvēkiem, kuri jau cieš no dzirdes traucējumiem.
- Skaņas līmenis var būt maldinošs. Pēc kāda laika 'dzirdes komforta līmenis' pielāgojas lielākam skājumam. Pēc ilgāka klausīšanās brīža tas, kas šķiet 'normāls', patiesībā var būt pārāk skaļš un kaitīgs dzirdei. Lai no tā izvairītos, noregulejiet skaņas līmeni un atstājiet šo noregulējumu pirms dzirde piešķojas paaugstinātam skājuma līmenim.

Droša skaņas līmeņa noteikšana:

- Noregulejiet skaņu zemā līmenī.
- Lēnām palieliniet skaņas stiprumu, līdz varat komfortabli un labā kvalitātē un bez traucējumiem uztvert skaņu.

Pieņemams klausīšanās ilgums

- Pārāk ilga klausīšanās, pat ja skaņas stiprums ir 'drošā' līmenī, tāpat var izraisīt dzirdes traucējumus.
- Pārliecinieties, ka lietojat aparātu pienācīgi un ar atbilstošām pauzēm.

... SVARĪGI



Esiet atbildīgi
levērojet autortiesības!

Šī prece sevī ietver autortiesību aizsardzības tehnoloģiju, ko aizsargā ASV patenti un citas intelektuālā ipašuma autortiesības, kas pieder Rovi Corporation. Apgrieztā mehānika un izjaukšana ir aizliegta.

Atvērtā avota programmatūra

Ar šo Philips Electronics Singapore Pte Ltd piedāvā par samaksu, kas ir ne lielākā kā maksa par fiziski veicamo avota izplatīšanu, piegādāt vai nodrošināt piekļuvi, pēc pieprasījuma, programmas apmaiņai nepieciešamās visplašāk ierastās atbilstošā avota koda pilnīgai kopijai, kas ir ierīcei nolasāma. Šīs piedāvājums ir derīgs 3 gadu periodam pēc šīs ierīces pirkšanas datuma. Lüdzu, sazinieties ar open.source@philips.com, lai iegūtu avota kodu. Ja Jūs izvēlaties neizmantot e-pastu, vai arī, ja Jūs nesaņemt apstiprinājuma zipojumu nedēļas laikā pēc vēstules nosūtišanas uz šo adresi, lüdzu, rakstiet uz adresi 'Open Source Team, Philips Intellectual Property & Standards, P.O. Box 220, 5600AE Eindhoven, The Netherlands'. Ja Jūs laicīgi nesaņemt apstiprinājumu par Jūsu vēstules saņemšanu, lüdzu, rakstiet e-pastu uz iepriekš minēto e-pasta adresi.

Piezīme par zīmoliem



'Blu-ray Disc' un 'Blu-ray Disc' logo ir zīmols.



'BD LIVE' ir 'Blu-ray Disc Association' zīmoli.



Ražots ar licenci pēc U.S. Patenta #5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,226,616; 6,487,535; 7,392,195; 7,272,567; 7,333,929; 7,212,872 un citiem ASV un vispasaules patentiem, kas izdoti un gaidāmi. DTS ir reģistrēts zīmols, un DTS logo, simbols, DTS-HD un HTS-HD Master Audio / Essential un DTS logo ir DTS, Inc. zīmoli. Produkts ietver programmatūru. © DTS, Inc. Visas tiesības rezervētas.



PAR DIVX VIDEO: DivX ir digitāla video formāts, ko izveidojuši DivX, Inc. Šī ir oficiāla DivX sertificēta ierīce, kas atskāno DivX video. Papildus informāciju un programmatūras rīkus Jūsu failu pārveidošanai DivX video formātā meklējiet vietnē www.divx.com.

PAR DIVX VIDEO – PĒC – PIEPRASĪJUMA : Šo DivX Certified ierīci jāreģistrē, lai atskanotu DivX Video-uz-pieprasījuma (VOD) saturu. Lai izveidotu reģistrācijas kodu, atrodiet sadālu DivX VOD Jūsu ierīces iestatīšanas izvēlnē. Atveriet vod.divx.com un izmantojiet šo kodu, lai pabeigu reģistrācijas procesu un uzzinātu vairāk par DivX VOD.

DivX, DivX Ultra Certified un asociēti logo ir DivX, Inc. zīmoli un tiek lietoti saskaņā ar licenci.

Oficiāls DivX Ultra Sertificēts produkts DivX® video, ieskaitot modernizētās iezīmes un apmaksātā satura, atskānošanai.

... TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

- Pārliecinieties, ka JPEG faila paplašinājums ir .jpg, .JPG, .jpeg vai .JPEG.
- Pārliecinieties, ka MP3/WMA faila paplašinājums ir .mp3 vai .MP3 un .wma vai .WMA, kas paredzēts Windows Media TM Audio.

DivX video failus nevar atskāpot.

- Pārliecinieties, ka DivX video ir pilns fails.
- Pārliecinieties, ka faila nosaukuma paplašinājums ir pareizs.

USB zibatmiņas saturu nevar nolasīt

- USB zibatmiņas formāts nav saderīgs ar šo atskānotāju.
- Maksimālais atbalstītais atmiņas izmērs ir 160GB.

TV parādās zīme 'No entry' (nav ievades) vai 'x'

- Šī darbība nav iespējama.

EasyLink funkcija nestrādā.

- Pārliecinieties, ka šis disku atskanotājs ir pieslēgts Philips markas EasyLink TV un iestatījums [EasyLink] ir pozīcijā [On] (ieslēgt).

Nevar piekļūt BD-Live funkcijai

- Pārbaudiet tīkla savienojumu, lai pārliecinātos, ka tīkls ir iestatīts (Skatiet nodaļu 'Uzsāket darbību' > 'Tīkla uzstādīšana').
- Lai atbrīvotu vietu atmiņā, dzēsiet lejupielādētos BD-Live datus no pieslēgtās USB atmiņas ierīces (Skatiet nodaļu 'Iestatījumu regulēšana' > 'Padziļināta iestatīšana' > [Dzēst atmiņu]).
- Pārliecinieties, ka BD disks atbalsta BD-LIVE funkciju.

Vāja radio uztvere

- Palieliniet attālumu starp ierīci un Jūsu TV vai videomagnetofonu.
- Pilnībā izrītiniet FM antenu.
- Pieslēdziet āra FM antenu.

Tīkls

Bezvadu savienojumu neatrod vai tas ir bojāts

- Pārliecinieties, ka bezvadu savienojumu netraucē mikrovīnu krāsnis, bezvadu telefoni vai citas Wi-Fi ierīces Jūsu kaimiņos.
- Pārliecinieties, ka Jūsu tīkla 'ugunsmūri' lauj piekļūt šīs ierīces bezvadu savienojumam.
- Mēģiniet uzstādīt bezvadu sakaru tīklu, ja bezvadu sakaru tīkls nedarbojas pareizi (Skatiet nodaļu 'Uzsāket darbību' > 'Tīkla uzstādīšana').

10. TRAUCEJUMU NOVĒRŠANA



Brīdinājums

- Elektriskā šoka risks. Nekādā gadījumā nenopemiet šīs ierīces korpusu.

Lai saglabātu garantiju, nemēģiniet labot sistēmu paši.

Ja rodas problēmas, lietojot šo preci, caurskatiet sekojošos punktus, pirms servisa pieprasīšanas. Ja problēmu neizdodas atrisināt, reģistrējiet Jūsu preci un iegūstiet atbalstu www.philips.com/welcome.

Galvenā ierīce

Nav reakcijas uz tālvadības pulsi

- Pieslēdziet šo ierīci strāvas rozetei.
- Mērķeļiet tālvadības pulsi uz infrasarkano sensoru, kas atrodas uz šī atskanotāja priekšējā paneļa.
- Ievietojiet baterijas pareizi.
- Ievietojiet tālvadības pulsi jaunas baterijas.

Taimeris nestrādā

- Iestatiet pareizu laiku.
- Ieslēdziet taimeri.

Pulksteņa/taimera iestatījums ir izdzēsts

- Ir bijis strāvas padeves pārrāvums vai atvienots strāvas vads.
- Atkārtoti iestatiet pulksteni/taimeri.

Attēls

Nav attēla.

- Skatiet TV lietošanas pamācību, lai atrastu pareizo video ieejas kanālu. Mainiet TV kanālus, līdz redzat Philips ekrānu.

Nav attēla HDMI savienojumam

- Ja šī ierīce ir pieslēgta pie neautorizētas displeja ierīces ar HDMI vadu, audio/video signāls var netikt izvadīts.
- Pārbaudiet, vai HDMI vads nav bojāts. Nomainiet ar jaunu HDMI vadu.
- Ja tā notiek, kad Jūs maināt HDMI video izšķirtspēju, spiediet taustiņu un spiediet skaitļu kombināciju '731' (ciparu taustiņi), lai atjaunotu attēlu.

TV nav augstas izšķirtspējas video signāla

- Pārliecinieties, ka disks satur augstas izšķirtspējas video.
- Pārliecinieties, ka TV atbalsta augstas izšķirtspējas video.

Skaņa

Nav skaņas vai sliktā skaņa

- Regulējet skaļumu.
- Atvienojiet austiņas.
- Pārbaudiet, vai skaļruņi ir pieslēgti pareizi.
- Pārbaudiet, vai notīritie skaļruņu vadu gali ir stīgi iespiesti kontaktā.

Nav skaņas HDMI savienojumam.

- Jūs varat nedzirdēt skaņu no HDMI izejas, ja pieslēgtā ierīce nav saderīga ar HDCP vai ir saderīga tikai ar DVI.

Nav sekundārās audio izejas Attēls-attēlā funkcijai

- Ja izvēlnē [HDMI Audio] vai [Digital Audio] ir izvēlēts [Bitstream], interaktīvā skaņa, kā sekundārā skaņa Attēls-attēlā funkcijai, tiek izslēgts. Izslēdziet iestatījumu [Bitstream].

Atskanōšana

Disku nevar atskanot

- Pārliecinieties, ka disks ir ievietots pareizi.
- Pārliecinieties, ka šī prece ir saderīga ar disku. Skatīt nodalījumu 'Jūsu Blu-ray Hi-Fi sistēma' > 'Atskanojamie mēdiji'.
- Pārliecinieties, ka šī prece atbalsta DVD vai BD reģiona kodu.
- Atskanojot DVDRW vai DVDR, pārliecinieties, ka disks ir aizvērts.
- Notīriet disku.

Datu failus (JPEG, MP3, WMA) nevar atskanot vai nolasīt

- Pārliecinieties, ka datu fails ir ierakstīts UDF, ISO9660 vai JOLIET formātā.
- Pārliecinieties, ka izvēlētā grupa (vai direktorija) nesatur vairāk kā 9,999 failus DVD vai 999 failus CD diskā.

... SVARĪGI



HDMI un HDMI logo, un High-Definition Multimedia Interface ir HDMI licensing LLC zīmoli vai reģistrēti zīmoli ASV un citās valstīs.



Java un visi citi Java zīmoli, un logo ir Sun Microsystems, Inc. piederoši vai reģistrēti zīmoli Amerikas Savienotajās Valstīs un/vai citās valstīs.

**LĀZERA STAROJUMS
NESKATIETIES TIEŠI VIRSŪ
AR OPTISKIEM
INSTRUMENTIEM
1M KLASES LĀZERA IERĪCE**

2. JŪSU BLU-RAY HI-FI SISTĒMA

Apsveicam ar Jūsu pirkumu un laipni lūgti Philips! Lai pilnībā izmantotu atbalstu, ko piedāvā Philips (piem., ierīces programmatūras atjauninājumus), reģistrējiet Jūsu preci tiešsaistē www.philips.com/welcome.

Ja Jūs kontaktēsieties ar Philips, Jums tiks prasīts šīs ierīces modeļa un sērijas numuri. Modeļa numurs un sērijas numurs ir atrodami šīs ierīces apakšā. Šeit ierakstiet numurus:

Modeļa Nr. _____

Sērijas Nr. _____

Funkciju iezīmes

Šīs ierīces optimālai darbībai tiek ieteikts regulāri atjaunināt šīs ierīces programmatūru.

Augstas izšķirtspējas izklaide

Skatieties augstas izšķirtspējas saturu diskus uz HDTV (augstas izšķirtspējas televizora). Pieslēdziet to ar liela ātruma HDMI vadu (1.3 vai 2.kategorijas). Jūs varat izbaudīt izcilu attēla kvalitāti ar izšķirtspēju līdz pat 1080p un kadru ātrumu līdz pat 24 kadriem sekundē, izmantojot progresīvās skenēšanas izeju.

BD-Live

Pieslēdziet šo atskanotāju filmu studijas mājas lapai, izmantojot LAN portu, lai piekļūtu dažādam atjauninātam saturam (piem., atjaunotiem priekšskatijumiem vai ekskluzīvām īpašām funkcijām).

Atskanojamie mēdijs

Šī ierīce var atskanot:

- BD-Video, BD-R/RE2.0
- DVD, DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL (dubulta slāņa)
- Video CD/SVCD
- Audio CD, CD-R/CD-RW, MP3 medijus, WMA medijus, JPEG failus
- DivX (Ultra)/ DivX Plus HD medijus
- USB zibatmiņu.

Reģiona kodi

Jūs varat atskanot diskus ar sekojošiem reģionu kodiem.

Reģiona kods	Valsts
DVD	BD

   Eiropa, Apvienotā Karaliste

... PAPILDU INFORMĀCIJA

Austiņu izeja

- Izejas līmenis: 500mV (RL=32 omi)
- Kopējie harmoniskie traucējumi > 65dB (1 kHz)
- Frekvenču veikspēja: 20Hz – 20kHz
- Signāla trošņa attiecība: > 85dB

S/PDIF digitālā audio izeja

- Koaksiāls: IEC 60958-3

USB

- Saderība: Liela ātruma USB (2.0)
- Klases atbalsts: UMS (USB masu saglabāšanas klase)

Galvenā ierīce

- Strāvas padeve
 - Eiropā: 220-230V~, 50Hz
- Strāvas patēriņš: 40W
- Strāvas patēriņš gaidīšanas režīmā: < 0.5W
- Izmēri (p x a x d): 256 x 94 x 296 (mm)
- Tīrsvars: 2.7 kg

Skaļruņi

- Skaļruņu pretestība: 6 omi
- Skaļruņu skandas: 5.25' zemajām frekvencēm + 3''diskanta skaņām
- Jutība: >80dB/m/W ±4dB/m/W
- Izmēri (p x a x d): 176 x 260 x 240 (mm)
- Tīrsvars: 3.05 kg

Komplektā iekļautie piederumi

- Tālvadības pults un baterijas
- Video vads
- Strāvas vads
- Skaļruņu vadi
- FM antena
- MP3 LINK vads
- Ātrā sākuma ceļvedis
- Lietošanas pamācība (CD-ROM)

Izvēles piederumi

- Bezvadu Philips USB adapteris (ar nosaukumu WUB1110, iegādājams atsevišķi)
 - Daudzīmēdiju savienojumi: Wi-Fi 802.11b/g/n
 - Savienojamība: aizmugurējais kontakts (USB)
 - Apkārtējā temperatūra 5 grādi pēc Celsija līdz 40 grādiem pēc Celsija
 - 'Dongle' izmēri (p x a x d): 28.4 x 82 x 13.4 mm
- iPod/iPhone pieslēgvieta (DCK3060)

Lāzera specifikācija

- Lāzera tips:
 - BD lāzera diode: InGaAlGaN
 - DVD lāzera diode: InGaAlP
 - CD lāzera diode: AlGaAs
- Vilna garums:
 - BD: 405 +7nm/-7nm
 - DVD: 655 +10nm/-10nm
 - CD: 790 +10nm/-20nm
- Izejas jauda:
 - BD: līdz 20mW
 - DVD: līdz 7mW
 - CD: līdz 7mW
- Uztvērējs
- Uztveršanas diapazons: 87.5 – 108MHz
- Regulēšanas solis: 50KHz
- Jutība
 - Monofonisks, 26dB S/T attiecība: <22 dBf
 - Stereo, 46dB S/T attiecība: >43 dBf
- Meklēšanas jutība: >28dBf
- Kopējie harmoniskie traucējumi: <1 %
- Signāla trošņa attiecība: >65dB

... PAPILDU INFORMĀCIJA

Programmatūras atjaunināšana no tīkla

- Iestatiet tīkla savienojumu (Skatīt 'Uzsāket darbību' > 'Tīkla iestatīšana').
- Sākuma izvēlnē izvēlieties [Setup] > [Advanced] > [Software Update] > [Network] (tīkls).
 - Ja tiek atrasts atjaunināšanas fails, tiek prasīts sākt atjaunināšanu.
- Sekojet norādījumiem TV ekrānā, lai apstiprinātu atjaunināšanas darbību.
 - Kad programmatūras atjaunināšana ir pabeigta, atskanotājs automātiski pārslēdzas gaidīšanas režīmā un atkal ieslēdzas.

Programmatūras atjaunināšana no USB

- Apmeklējet www.philips.com/support, lai pārbaudītu, vai ir pieejama jaunāka programmatūras versija šim atskanotājam.
- Lejuplādējiet programmatūru USB zibatmiņā.
 - Atarhīvējiet lejupielādēto failu un pārliecinieties, ka failu direktorijas nosaukums ir 'UPG_ALL'.
 - Ievietojet direktoriju 'UPG_ALL' USB ierīces saknes direktorijā.
- Ievietojet USB zibatmiņu kontaktā (USB) šīs ierīces priekšā.
- Mājas izvēlnē izvēlieties [Setup] > [Advanced] > [Software Update] > [USB].
- Sekojet norādījumiem TV ekrānā, lai apstiprinātu atjaunināšanas darbību.
 - Kad programmatūras atjaunināšana ir pabeigta, atskanotājs automātiski pārslēdzas gaidīšanas režīmā un atkal ieslēdzas.

Piezīme

- Neizslēdziet strāvu un neizņemiet USB zibatmiņu programmatūras atjaunināšanas procesa laikā, lai novērstu iespējamu šīs ierīces bojājumu.

Apkope

! Uzmanību

- Nekad nelietojiet tīrišanas līdzekļus kā benzīnu, šķidinātāju, komerciāli pieejamus tīrišanas līdzekļus vai antistatiskus aerosolus, kas paredzēti diskiem.

Disku tīrišana

Tīriet disku ar mikrošķiedras lupatu no centra uz malām taisnā līnijā.

Specifikācijas

= Piezīme

- Pieces specifikācijas var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma.

Video

- Video DAC: 12 biti
- Signāla sistēma: PAL/NTSC
- Video formāts: 4:3 / 16:9
- Video S/T: > 60dB
- HDMI izēja 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

Audio izēja

- Izejas līmenis: 2.0Vrms +/-2dB
- Kopējie harmoniskie traucējumi > 65dB (1kHz)
- Frekvenču veikspēja: 20Hz – 20kHz
- S/T attiecība: >65dBA

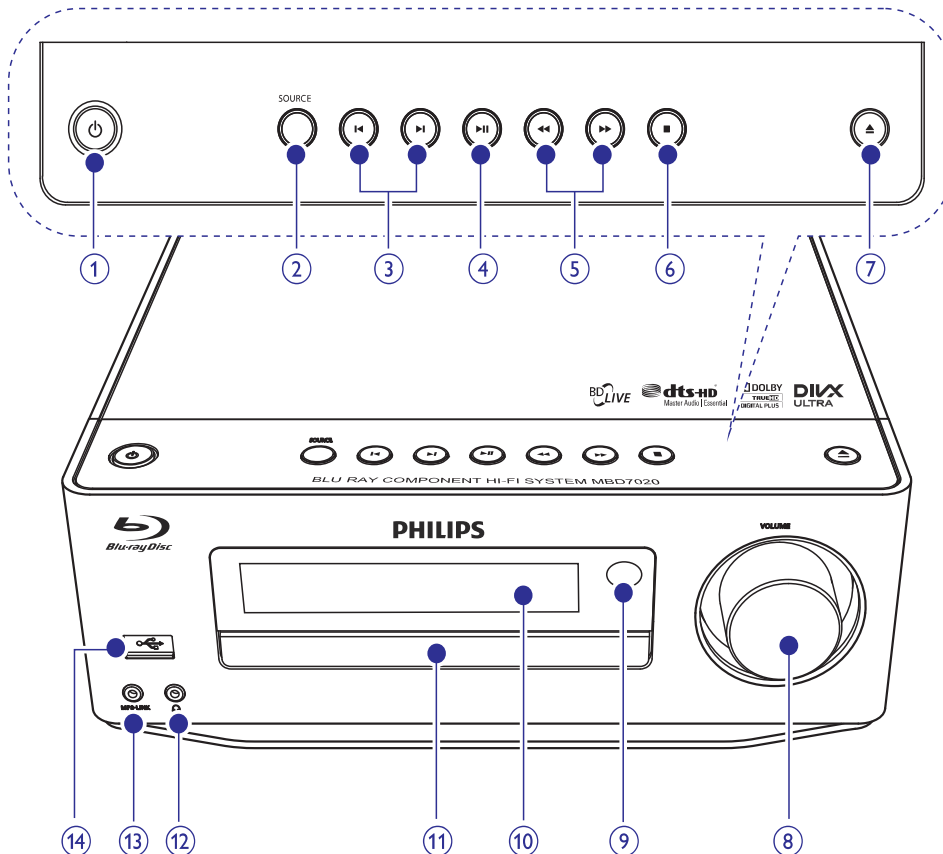
Audio uztvērējs

Kopējā izjas jauda: 2 x 50W RMS
Kopējie harmoniskie traucējumi > 65dB (1kHz)
Frekvenču veikspēja: 30Hz – 16kHz
Signāla trokšņa attiecība: >65dB

... JŪSU BLU-RAY HI-FI SISTĒMA

Preces pārskats

Galvenā ierīce



1. Ⓛ

- Ieslēdz šo ierīci vai pārslēdz to ekonomiskajā gaidīšanas režīmā.
- Ja EasyLink ir ieslēgts, nospiediet un turiet vismaz trīs sekundes, lai pārslēgtu gaidīšanas režīmā visas pievienotās HDMI CEC saderīgās ierīces.
- (Nospiediet un turiet) pārslēdzas starp normālo gaidīšanas režīmu un ekonomisko gaidīšanas režīmu.

2. SOURCE (avots)

- Izvēlas avotu.

3. ▶/▶ (Iepriekšējais/nākamais)

- Pārlec uz iepriekšējo vai nākamo celiņu.
- Pārlec uz iepriekšējo/nākamo virsrakstu vai nodauju.

4. ▷▷

- Sāk vai pauzē atskānošanu.

... JŪSU BLU-RAY HI-FI SISTĒMA

5. ◀◀/▶▶
• Meklē atpakaļ vai uz priekšu.
• Uztver radio staciju.

6. ■
• Beidz atskanošanu.
• (Nospiediet un turiet) dzēš programmu.
• (Nospiediet un turiet) aktivizē/ izslēdz demonstrācijas režīmu.

7. ▲
• Atver vai aizver diska nodalījumu.

8. VOLUME
• Regulē skaņumu.
• Regulē laiku.

9. Infrasarkanais (IR) sensors
• Uztver signālus no tālvadības pults. Mērķējiet tālvadības pulti uz infrasarkano sensoru.

10. Dispēja panelis

11. Diska nodalījums

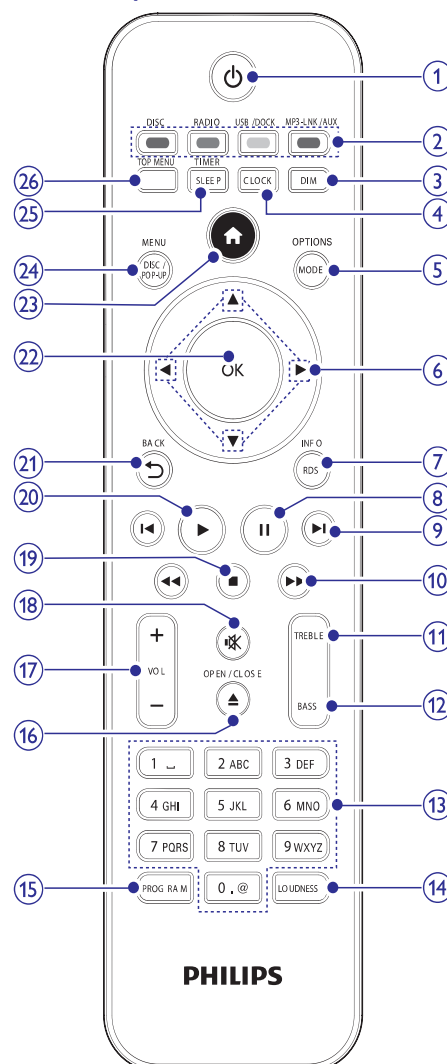
12. ▶▶
• Austiņu kontakts.

13. MP3 LINK

- Pieslēdz pie ārējas audio ierīces.

14. ◀◀
• Pieslēdz USB atbalstītu ierīci.

Tālvadības pults



1. ⏹

- Ieslēdz šo ierīci vai pārslēdz to ekonomiskajā gaidīšanas režīmā.
- Ja EasyLink ir ieslēgts, nospiediet un turiet vismaz trīs sekundes, lai pārslēgtu gaidīšanas režīmā visas pievienotās HDMI CEC saderīgās ierīces.
- (Nospiediet un turiet) pārslēdz starp normālo gaidīšanas režīmu un ekonomisko gaidīšanas režīmu.

9. PAPILDU INFORMĀCIJA

Dispēja paneļa spožuma regulēšana

1. Gaidīšanas režīmā atkārtoti spiediet taustiņu DIM, lai izvēlētos dažādus dispēja spilgtuma līmeņus.

LED gaismu ieslēgšana vai izslēgšana

1. Laikā, kad strāva pieslēgta ierīcei, turiet nospiestu taustiņu DIM, lai ieslēgtu vai izslēgtu LED gaismu ierīces apakšā un ap skaņuma pogu.

Modinātāja iestatīšana

Piezīme

- Pārliecinieties, ka esat pareizi iestatījuši pulksteni.

1. Gaidīšanas režīmā nospiediet un turiet taustiņu SLEEP/TIMER.

↳ [TIMER SET] (Taimera iestatīšana) īsi parādās. Tad zinojums [SELECT SOURCE] (Izvēlieties avotu) tiek ritināts, kam seko modinātājam pieejamie avoti.

2. Spiediet taustiņu VOL +/-, lai izvēlētos modinātāja avotu: DISC, TUNER, USB DIRECT vai DOCK.

3. Spiediet taustiņu SLEEP/TIMER, lai apstiprinātu.

↳ Stundu cipari sāk mirgot.

4. Spiediet taustiņu VOL+/-, lai iestatītu stundas.

5. Spiediet SLEEP/TIMER, lai apstiprinātu.

↳ Minūšu cipari mirgot.

6. Spiediet taustiņu VOL+/-, lai iestatītu minūtes.

7. Spiediet taustiņu SLEEP/TIMER, lai apstiprinātu.

↳ Skaņuma līmeņa indikators sāk mirgot.

8. Spiediet taustiņu VOL +/-, lai iestatītu skaņuma līmeni, tad spiediet SLEEP/TIMER, lai apstiprinātu.
↳ Modinātāja ikona tiek parādīta.

Piezīme

- Gaidīšanas režīmā atkārtoti spiediet taustiņu SLEEP/TIMER, lai ieslēgtu/ izslēgtu modinātāja taimeri.
- Modinātāja skanēšanas laikā Jūs varat spiest taustiņu VOL +/-, lai regulētu skaņumu.
- Ja disks/ USB/ Pieslēgvieta (DOCK) ir izvēlēts kā modinātāja avots, bet disks nav ievietots vai USB/ iPod/iPhone nav pieslēgts, sistēma tā vietā pārslēdzas uz radio avotu.

Automātiskās izslēgšanās taimera iestatīšana

1. Kad ierīce ir ieslēgta, atkārtoti spiediet taustiņu SLEEP/TIMER, lai izvēlētos laika periodu (minūtēs).
↳ Ierīce automātiski izslēdzas pēc izvēlētā laika.

Programmatūras atjaunināšana

Programmatūras atjaunināšanai ierīces darbības uzlabošanai, pārbaudiet šīs ierīces pašreizējās programmatūras versiju, lai salīdzinātu to ar jaunāko programmatūru (ja pieejama) Philips interneta lapā.

1. Spiediet taustiņu ⏹.
2. Izvēlieties [Setup] (iestatījumi) un spiediet taustiņu OK.
3. Izvēlieties [Advanced] (padziļināta iestatīšana)> [Version Info.] (versijas informācija) un spiediet taustiņu OK.

8. SKĀLUMA LĪMEŅA UN SKĀNAS EFEKTU REGULĒŠANA

Skaļuma līmeņa regulēšana

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņus **VOL +/-**, lai palielinātu/samazinātu skaļuma līmeni.

Skaņas efekta izvēle



- Piezīme**
- Jūs nevarat lietot dažādus skaņas efektus vienlaicīgi.

Basu regulēšana

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **BASS**, lai piekļūtu basu regulēšanai.
- Spiediet **VOL +/-**, lai regulētu basu līmeni.

Diskanta skaņu regulēšana

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **TREBLE**, lai piekļūtu diskanta skaņu regulēšanai.
- Spiediet **VOL +/-**, lai regulētu diskanta skaņu līmeni.

Automātiskās skaļuma vadības izvēle

Automātiskās skaļuma vadības iezīme nodrošina sistēmas automātisku augsto un zemo frekvenču skaņas pastiprinājumu zemos skaļuma līmeņos (jo lielāks skaļums, jo mazāks augsto un zemo frekvenču skaņas pastiprinājums).

- Lai ieslēgtu/ izslēgtu automātiskās skaļuma vadību, atskānošanas laikā spiediet taustiņu **LOUDNESS**.

Skaņas atslēgšana

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu ***#**, lai atslēgtu/atjaunotu skaņu.

Klausīšanās caur austiņām

- Pieslēdziet austiņas ierīces **□** kontaktam.

... JŪSU BLU-RAY HI-FI SISTĒMA

2. Avotu un krāsu taustiņi

- Izvēlas avotu.
- BD-live: izvēlas uzdevumus vai iespējas.

3. DIM

- Izvēlas galvēnas ierīces displeja ekrāna apgaismojuma līmeni.
- (Nospiediet un turiet) ieslēdz vai izslēdz LED gaismu ierīces apakšā un ap skaļuma pogu.

4. CLOCK

- Iestata pulksteni.
- Parāda iestāto pulksteni.

5. MODE/ OPTIONS

- Izvēlas atkārtotas atskānošanas režīmus.
- Izvēlas sajauktas secības atskānošanas režīmu.
- Piekļūst pašreizējās darbības vai izvēles iespējām.

6. ▲▼◀▶

- Navigācijai pa izvēlnēm.
- ◀▶: Meklē atpakaļ vai uz priekšu radio staciju.
- ▲▼: Uztver radio staciju.

7. RDS/ INFO

- Daļai radio staciju:
- Parāda RDS informāciju.
- Parāda pašreizējā statusa vai diska informāciju.
- Parāda mēdiju informāciju (datu diskiem/ USB ierīcēm).

8. II

- Pauzē atskānošanu.

9. ◀◀/▶▶

- Pārlec uz iepriekšējo vai nākamo vīrsrakstu, nodalū vai celiņu.
- Pārlec uz iepriekšējo/ nākamo vīrsrakstu vai nodalū.

10. ◀◀/▶▶

- Meklē atpakaļ vai uz priekšu.
- Uztver radio staciju.

11. TREBLE

- Piekļūst diskanta skaņu līmeņa regulēšanai.

12. BASS

- Piekļūst basu līmeņa regulēšanai..

13. Burtu-ciparu taustiņi

- Izvēlas atskānojamo punktu.
- Ievada ciparus/ burtus/ tekstu.

14. LOUDNESS

- Ieslēdz vai izslēdz automātisku skaļuma regulēšanu.

15. PROGRAM

- Programmē radio stacijas.

16. OPEN/ CLOSE (Atvērt/ aizvērt)

- Atver vai aizver diska nodalījumu.

17. VOL +/-

- Regulē skaļumu.
- Regulē laiku.
- Regulē basu/ diskanta skaņu līmeni.

18. *

- Izslēdz vai atjauno skaņu

19. ■

- Beidz atskānošanu.

20. ▶

- Sāk vai turpina atskānošanu.

21. ↵ BACK

- Atgriežas iepriekšējā izvēlnē.

22. OK

- Apstiprina ievadi vai izvēli.

23. ▲

- Atver šīs ierīces mājas izvēlni.

24. DISC /POP-UP/ MENU

- BD:** atver vai aizver iznirstošo izvēlni.
- DVD:** atver vai aizver diska izvēlni.

25. SLEEP/ TIMER

- Iestata izslēgšanās taimeri.
- Iestata modinātāja taimeri.

26. TOP MENU

- BD:** atver galveno izvēlni.
- DVD:** parāda vīrsraksta izvēlni.

3. SAVIENOJUMI

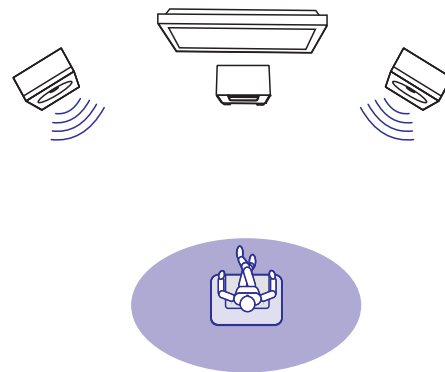
Lai lietotu šo ierīci, veiciet zemāk sekojošus savienojumus.

Sagatavošanās

1. Novietojiet ierīci TV tuvumā.
2. Novietojiet kreiso un labo skaļruni vienādā attālumā no TV un apmēram 45 grādu leņķī no klausīšanās pozīcijas.

Piezīme

- Lai novērstu magnētiskos traucējumus vai nevēlamus trokšņus, nekad nenovietojiet ierīci un skaļruņus jebkādu starojuma avotu tuvumā.



Pamatsavienojumi:

- Skaļruni
- Video
- Audio
- Barošana

Papildu savienojumi

- Audio pārsūtīšana uz citām ierīcēm.
 - HDMI -saderīgs AV resīveris/ pastiprinātājs
 - Daudzkanālu AV resīveris/pastiprinātājs
 - Digitālais AV pastiprinātājs/resīveris
 - Analogā stereo sistēma
- FM antena
- USB ierīce

- iPod/iPhone pieslēgvieta (saderīgais pieslēgvietas modelis: DCK3060: nav iekļauts komplektā).
- Vadu/ bezvadu sakaru tīkls

Piezīme

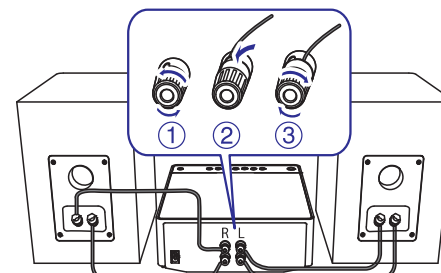
- Identifikācijai un strāvas padeves prasībām skatiet datu etiķeti preces mugurpusē vai apakšā.
- Pirms jebkādu savienojumu veikšanas vai maiņas, pārliecieties, ka visas ierīces ir atslēgtas no strāvas.

Skaļruņu pieslēgšana

Piezīme

- Pilnībā ievietojet notīrito skaļruņu vada galu terminālā, kā tas parādīts zīmējumā.
- Optimālas skaņas iegūšanai izmantojiet tikai komplektā iekļautos skaļruņus.
- Pievienojet tikai tādus skaļruņus, kuru pretestība ir tāda pati vai liešķa nekā komplektā iekļautajiem skaļruņiem.
- DEMO kontakts ir izmantojams tikai demonstrācijas ierīcei, kas nav iekļauta šajā ierīcē. Nemēģiniet pievienot šim kontaktam nevienu citu ierīci.

Pie galvenās ierīces:



... FM RADIO STACIJU UZTVERŠANA

Manuālā radio staciju programmēšana

Piezīme

- Jūs varat ieprogrammēt ne vairāk kā 40 radio stacijas.

1. Uztveriet radio staciju.
2. Spiediet taustiņu **PROGRAM**, lai aktivizētu programmēšanu.
3. Spiediet taustiņus **◀ / ▶**, lai izvēlētos radio stacijai numuru no 1 līdz 40, tad spiediet taustiņu **PROGRAM**, lai apstiprinātu.
 - ↳ Dispļāj tiek parādīts saglabātās radio stacijas numurs un frekvence.
4. Atkārtojiet augstāk minētos soļus, lai ieprogrammētu citas radio stacijas.

Piezīme

- Lai pārrakstītu ieprogrammētu radio staciju, saglabājiet citu radio staciju tās vietā.

Saglabāto radio staciju uztveršana

1. Spiediet taustiņus **◀ / ▶**, lai izvēlētos saglabātās radio stacijas, kuru vēlaties dzirdēt, numuru.

Padoms

- Lai dzēstu saglabātu radio staciju, uztveriet izvēlēto staciju, tad nos piediet un turiet taustiņu **■**.

RDS pulksteņa uzstādišana

Jūs varat izmantot laika signālus, kas tiek pārraidīti kopā ar RDS signāliem, lai automātiski iestatītu ierīces pulksteni.

1. Uztveriet RDS radio staciju, kas pārraida laika signālus.
2. Turiet nospiestu taustiņu **RDS/ INFO**.
 - ↳ Ierīce automātiski nolasīs laika signālus un iestata pulksteni.

Piezīme

- Pārraidītā laika precīzitāte ir atkarīga no laika signālu pārraidošās RDS stacijas.

...IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

[DivX VOD Code] (DivX VOD kods)

Parāda DivX reģistrācijas kodu vai kodu atcelšanai no reģistra.



Padoms

- Lietojet šīs ierīces DivX reģistrācijas kodu, kad iznomaļat vai iegādājieties video no www.divx.com/vod. DivX video, kas iznomaļati vai iegādāti, izmantojot DivX(R) VOD (Video-Uz-Pieprasījuma) pakalpojumu, var atskanot tikai uz tās ierīces, kam tie reģistrēti.

[Version Info.] (versijas informācija)

Parāda šī atskanotāja programmatūras versiju un MAC adresi.



Padoms

- Šī informācija ir nepieciešama, lai pārbaudītu, vai Philips interneta lapā ir pieejama jaunāka programmatūras versija, lai to varētu lejupielādēt un uzstādīt uz šī atskanotāja.

[Restore Factory Settings] (atjaunot rūpīcas iestatījums)

Pārstaņa visus šī atskanotāja iestatījumus uz rūpīcas iestatījumiem, izņemot iestatījumu [Parental Control] (vecāku kontrole).

7. FM RADIO STACIJU UZTVERŠANA

- Pārliecinieties, ka esat pievienojuši un pilnībā izritinājuši komplektā ieklāuto FM antenu.
- Nospiediet **RADIO**.
- Nospiediet **◀◀ / ▶▶** vai **◀▶**.
- Kad frekvences indikācija sāk mainīties, atlaidiet taustiņu.
↳ FM radio uztverējs atskano radio staciju ar pietiekami spēcīgu uztveršanas signālu.
- Atkārtojiet 3. un 4.soli, lai uztvertu citas radio stacijas.

Vāja signāla radio staciju uztveršana

Atkārtoti spiediet **▲ / ▼**, līdz uztveršana ir optimāla.

Automātiskā radio staciju programmēšana

Piezīme

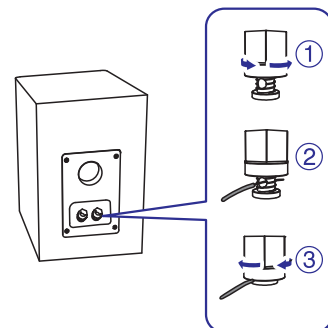
- Jūs varat ieprogrammēt ne vairāk kā 40 radio stacijas.

- Spiediet taustiņus **◀ / ▶**, lai izvēlētos radio stacijas numuru, no kura sākt programmēšanu.
- Nospiediet un 2 sekundes turiet taustiņu **PROGRAM**, lai aktivizētu automātisku programmēšanu.
↳ displejā īsi parādās **[AUTO]**.
↳ Tieks saglabātas visas pieejamās radio stacijas frekvences stipruma secībā.
↳ Pirmā ieprogrammētā radio stacija tiek automātiski atskanota.

... SAVIENOJUMI

- Atskrūvējiet skaļruņu kontaktus.
- Pilnībā ievietojet skaļruņa vada sarkano galu sarkanajā (+) kontaktā.
- Pieskrūvējiet sarkanu (+) kontaktu, lai nostiprinātu vadu.
- Pilnībā ievietojet skaļruņa vada sudrabaino galu melnajā (-) kontaktā.
- Pieskrūvējiet melno (-) kontaktu, lai nostiprinātu vadu.
- Atkārtojiet no 2. – 5. solim labajam skaļrunim.

Pie skaļruņiem:



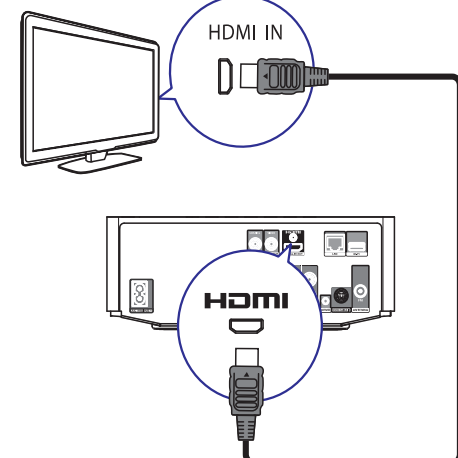
- Atskrūvējiet skaļruņu kontaktus.
- Kreisajam skaļrunim, identificējiet skaļruņa vadu, kas pieslēgts pie galvenās ierīces kreisā kontaktā.
- Pilnībā ievietojet skaļruņa vada sarkano galu sarkanajā (+) kontaktā.
- Pieskrūvējiet sarkanu (+) kontaktu, lai nostiprinātu vadu.
- Pilnībā ievietojet skaļruņa vada sudrabaino galu melnajā (-) kontaktā.
- Pieskrūvējiet melno (-) kontaktu, lai nostiprinātu vadu.
- Atkārtojiet no 2. – 6. solim labajam skaļrunim.

Video/audio vadu pieslēgšana

Izvēlieties labāko video savienojumu, ko atbalsta TV.

- 1.iespēja:** Pieslēgšana pie HDMI kontakta (HDMI, DVI vai HDCP saderīgam TV).
- 2.iespēja:** Pieslēgšana pie kompozītu video kontakta (standarta TV).

1.iespēja: Pieslēgšana pie HDMI kontakta



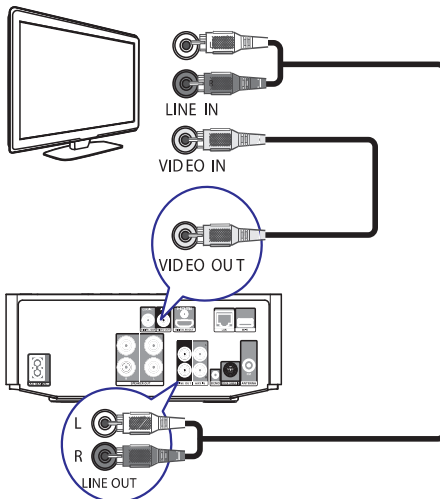
- Pieslēdziet HDMI vadu (nav ieklauts komplektā) pie:
 - šīs ierīces **HDMI** kontakta
 - TV HDMI ieejas kontakta.

Padoms

- Ja TV ir tikai DVI kontakts, pieslēdziet HDMI/DVI adapteri. Pieslēdziet audio vadu, lai būtu dzirdama skaņa.
- Ja šo ierīci pieslēdz pie TV, kas saderīgs ar 1080p vai 1080p/ 24Hz, Philips ieraksta lietot HDMI 2.kategorijas vadu, zināms arī kā Liela ātruma HDMI vads, lai nodrošinātu optimālu video un audio izēju.
- Lai atskanotu digitālos video attēlus no BD-video vai DVD-video, izmantojot HDMI savienojumu, ir nepieciešams, lai atskanotājs un displeja ierīce (vai AV resiveris/pastiprinātājs) atbalstītu autortiesību aizsardzības sistēmu, sauktu par HDCP (augsta diapazona digitālā saturu aizsardzības sistēma).
- Šī tipa savienojums nodrošina vislabāko attēla kvalitāti.

... SAVIENOJUMI

2.iespēja: Pieslēgšana pie kompozītu video kontakta



1. Pieslēdziet kompozītu video vadu pie:
 - šīs ierīces **VIDEO** kontakta
 - TV VIDEO ieejas kontaktam.
2. Pieslēdziet audio vadus pie
 - šī atskaitotāja **LINE OUT/ AUDIO -L/R** kontaktiem
 - TV AUDIO ieejas kontaktiem.

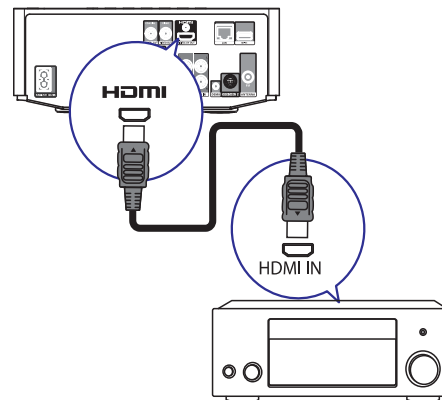
Padoms

- TV komponentu video ieejas kontakti var būt apzīmēti kā **A/V IN, VIDEO IN, COMPOSITE** vai **BASEBAND**.

Audio pārsūtīšana uz citām ierīcēm

Audio no šīs ierīces Jūs varat pārsūtīt uz citām ierīcēm.

Pieslēgšana HDMI – saderīgam AV resīverim/pastiprinātājam

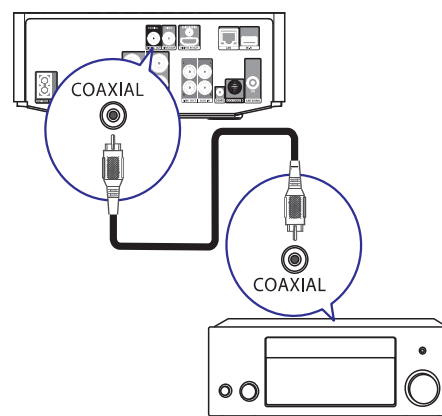


1. Pieslēdziet HDMI vadu (nav iekļauts komplektā) pie:
 - šī atskaitotāja **HDMI** kontakta
 - ierīces HDMI ieejas kontaktam.

Padoms

- HDMI savienojums nodrošina vislabāko audio kvalitāti.

Pieslēgšana digitālajam AV pastiprinātājam/resīverim



... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

[Screen Saver] (ekrāna saudzētājs)

Ieslēdz vai izslēdz ekrāna saudzētāja režīmu. Tas palīdz aizsargā TV ekrānu no bojāumiem, kas radušies no pārāk ilgas stacionāra attēla ietekmes.

- **[On]** (ieslēgt) – iestata ekrāna saudzētāju uz ieslēgšanos pēc 10 minūšu bezdarbības (piemēram, pauzes vai stop režīma).
- **[Off]** (izslēgt) – izslēdz ekrāna saudzētāja režīmu.

[Change Password] (Paroles nomaiņa)

Iestata vai maina paroli.

- 1) Spiediet ciparu taustījus, lai ievadītu paroli vai pēdējo iestatīto paroli. Ja parole ir aizmirsta, ievadiet '**0000**' un spiediet taustīju **OK**.
- 2) Ievadiet jauno paroli.
- 3) Vēlreiz ievadiet to pašu paroli.
- 4) Izvēlnē izvēlieties punktu **[Confirm]** (Apstiprināt) un spiediet taustīju **OK**.

[Display Panel] (displeja panelis)

Izvēlas spilgtuma līmeni priekšējā paneļa displejam.

- **[100%]** – spožākais iestatījums
- **[70%]** – vidējs spožums
- **[40%]** – tumšāks displejs.

[VCD PBC]

Ieslēdziet vai izslēdziet VCD/SVCD ar PBC (atskaņošanas kontroli) saturu izvēlni.

- **[On]** (ieslēgt) – parāda saturs izvēlni, kad tiek ievietots disks.
- **[Off]** (izslēgt) – izvēlne tiek izlaista un sākas atskaņošana no pirmā virsraksta.

Padziļināta iestatīšana

1. Spiediet taustīju **▲**.
2. Izvēlieties **[Setup]** (iestatīšana) un spiediet taustīju **OK**.
3. Izvēlieties **[Advanced]** (padziļināta iestatīšana), tad spiediet taustīju **▶**.

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

4. Izvēlieties iespēju un spiediet taustīju **OK**.
5. Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustīju **OK**.
 - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustīju **◀ BACK**.
 - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustīju **▲**.

[BD-Live security] (BD-LIVE drošība)

Liedz vai atļauj piekļuvi BD-Live programmai (attiecas tikai uz ne-komerciālajiem, lietotāja veidotajiem BD-Live diskiem)..

[Software Update] (programmatūras atjaunināšana)

Atjaunina šīs ierīces programmatūru (ja Philips interneta lapā ir pieejama jaunāka versija), lai uzlabotu atskaņotāja atskaņošanas iespējas.

- **[USB]** – atjaunina programmatūru no USB ierīces, kas pieslēgtā šai ierīcei.
- **[Network]** (tīkls) – lejuplādē programmatūru no Interneta.

Piezīme

- Detalizēta pajauzināšanas informācija pieejama sadalā 'Papildus informācija' > 'Programmatūras pajauzināšana'.

[Clear Memory] (dzēst atmiņu)

Ja pieslēgtās USB atmiņas ierīces atmiņa ir par mazu, lai lejupielādētu failus BD diskam, formatējet USB ierīces atmiņu, lai dzēstu visu tās saturu.

Piezīme

- Izdzēšot pieslēgtās USB atmiņas ierīces atmiņu, iepriekš no BD-Live ielādētais satus vairs nebūs pieejams.

... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

[System Audio Control] (Sistēmas Audio Vadība)

Atskanojot audio no pieslēgtas ierīces, šī ierīce automātiski pārslēdzas uz atbilstošā audio avotu.

- [On] (ieslēgt) – ieslēdz Sistēmas Audio Vadības iezīmi. Tad turpiniet ar iestatījumu [Audio Input Mapping] (Audio ieejas piešķiršana), lai skenētu un piešķirtu visu pieslēgto ierīču audio kanālus.
- [Off] (izslēgt) – izslēdz Sistēmas Audio Vadības iezīmi.
- [Audio Input Mapping] (Audio ieejas piešķiršana): atjaunina audio ieeju piešķiršanu, ja jaunas ierīces ir pieslēgtas mājas kinozālei.

Piezīme

- Lai iespējotu EasyLink vadības, Jums uz TV un citām pieslēgtajām ierīcēm jāieslēdz HDMI CEC darbības. Papildus informāciju meklējiet TV/ierīces lietošanas pamācībā.
- Philips negarantē 100% sadarbību ar visām HDMI CEC saderīgām ierīcēm.

Priekšrocību iestatīšana

1. Spiediet taustiņu
2. Izvēlieties [Setup] (iestatīšana) un spiediet taustiņu **OK**.
3. Izvēlieties [Preference] (priekšrocību iestatīšana), tad spiediet taustiņu

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

4. Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.
5. Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
 - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu BACK.
 - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu

[Menu Language] (izvēlnes valoda)

Izvēlas displeja-uz-ekrāna valodu.

Piezīme

- Ja šī ierīce ir pieslēgta pie HDMI CEC saderīga TV, šo iestatījumu nevajag veikt. Tas tiek iestatīts automātiski uz tādu pašu, kāds ir TV izvēlu valodu iestatījums (ja TV iestatītā valoda ir saderīga ar šo ierīci).

[Audio]

Izvēlas audio valodu diska atskanošanai.

[Subtitle] (subtitri)

Izvēlas subtitru valodu diska atskanošanai.

[Disc Menu] (diska izvēlnē)

Izvēlas valodu diska izvēlnēi.

Piezīme

- Ja iestatītā valoda nav pieejama diskā, tās vietā tiks lietota diska noklusētā valoda.
- Dažiem diskiem subtitru/audio valodu var nomainīt tikai diska izvēlnē.

[Parental Control] (vecāku kontrole)

Liedz pieķuvi diskiem, kas nav piemēroti bērniem. Šī tipa diskiem jābūt ierakstītiem ar novērtējumu.

Lai pieķūtu, ievadiet pēdējo iestatīto paroli vai '0000'.

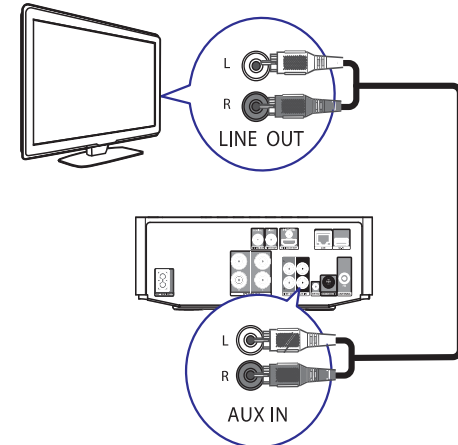
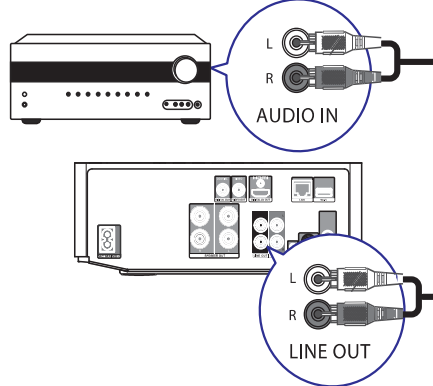
Piezīme

- Diski, kas novērtēti virs vecāku kontrolē iestatītā līmena iestatījumā [Parental Control], pieprasīs paroli, lai tos varētu atskapot.
- Vērtējumi ir atkarīgi no valsts. Lai atlaut visu disku atskapošanu, izvēlieties '8' priekš DVD-video un BD-video.
- Dažiem diskiem novērtējums ir drukāts uz iepakojuma, bet nav ierakstīts diskā. Šī funkcija nestrādā uz šādiem diskiem.

... SAVIENOJUMI

1. Pieslēdziet koaksiālo vadu (nav iekļauts komplektā) pie:
 - šīs ierīces **COAXIAL** kontakta
 - ierīces COAXIAL/DIGITAL ieejas kontakta.

Pieslēgšana analogajai stereo sistēmai

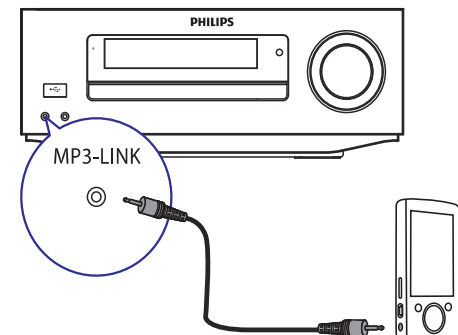


Padoms

- Spiediet **MP3 LINK/AUX**, lai izvēlētos Jūsu savienojuma audio izeju.

Audio atskapotāja klausīšanās

Jūs varat klausīties audio atskapotāju caur šo ierīci.



- Pieslēdziet komplektā iekļauto MP3 savienojuma vadu pie šīs ierīces **MP3-LINK** kontakta un audio atskapotāja austiņu kontakta.

... SAVIENOJUMI

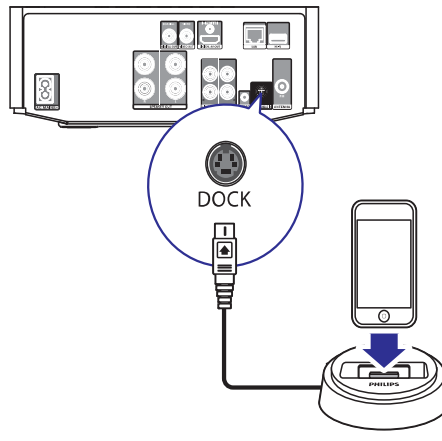


Padoms

- Spiediet **MP3 LINK/AUX**, lai izvēlētos Jūsu savienojuma audio izeju.

iPod/ iPhone pieslēgvietas pievienošana

Ar pieslēgtu iPod/ iPhone pieslēgvietu Jūs varat lādēt iPod/ iPhone ierīci vai klausīties mūziku no Jūsu iPod/ iPhone caur šo ierīci.



- Pieslēdziet pieslēgvietu (nav iekļauta komplektā) pie šīs ierīces **DOCK** kontakta.



Padoms

- Spiediet **USB/DOCK**, lai izvēlētos Jūsu savienojuma audio izeju.

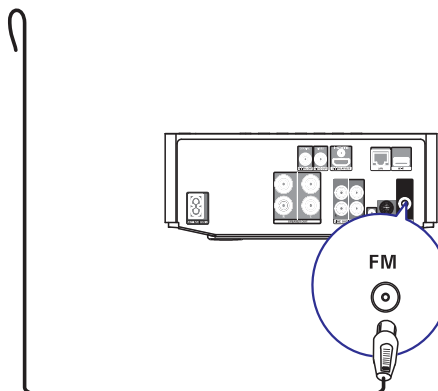
FM antenas pieslēgšana



Padoms

- Optimālai uztverei, pilnībā izstiepiet un regulējiet antenas novietojumu.
- Labākai FM stereo uztveršanai, pieslēdziet āra FM antenu **FM** kontaktam.
- Šī ierīce nav saderīga ar MW radio uztveršanu.

- Pieslēdziet komplektā iekļauto FM antenu pie ierīces kontakta **FM**.



USB ierīces pieslēgšana

- Pieslēdziet USB ierīci šīs ierīces priekšējā paneļa USB kontaktam.



Piezīme

- Spiediet taustiņu , izvēlnē izvēlieties **[Browse USB]** (pārlūkot USB), lai piekļūtu saturam un atskānot failus.
- Pievienojet USB ierīci tikai kontaktam uz šīs ierīces priekšējā paneļa.
- Philips negarantē saderību ar visām USB ierīcēm.

Pieslēgšana sakaru tīklam

Ar vadu vai bezvadu savienojumus (skatiet nodalju 'Uzsākot darbību' > 'Tīkla iestatīšana') Jūs varat pieslēgt šo ierīci Internetam, lai lietotu programmatūras atjaunināšanu un BD-LIVE saturu.



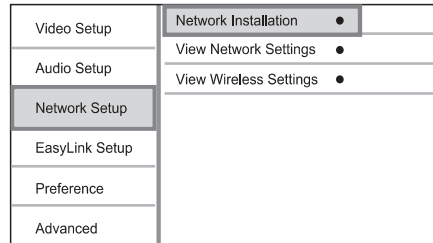
Piezīme

- Interneta piekļuve Philips interneta lapai, lai iegūtu programmatūras atjauninājumus, var būt liepta, atkarībā no lietotā maršrutētāja un interneta pakalpojuma sniedzēja līguma. Papildus informācijai, sazinieties ar interneta pakalpojuma sniedzēju.

... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

Tīkla iestatīšana

- Spiediet taustiņu .
- Izvēlieties **[Setup]** (iestatījumi) un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties **[Network Setup]** (Tīkla iestatīšana) un spiediet taustiņu .



- Izvēlieties iespēju, tad spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
 - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu BACK.
 - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu .

[Network Installation] (Tīkla uzstādīšana)

Uzstāda tīkla savienojumu.

[View Network Settings] (Apskatīt tīkla iestatījumus)

Parāda pašreizējā tīkla statusa informāciju.

[View Wireless Settings] (Apskatīt bezvadu iestatījumus)

Parāda informāciju par pašreizējo Wi-Fi statusu.

Ja pašreizējais tīkls nav iestatīts bezvadu savienojumā, šī iezīme ir neaktīva.

EasyLink iestatīšana

- Spiediet taustiņu .
- Izvēlieties **[Setup]** (iestatījumi), tad spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties **[EasyLink Setup]**, tad spiediet taustiņu .

Video Setup	EasyLink	● On
Audio Setup	One Touch Play	● On
Network Setup	One Touch Standby	● On
EasyLink Setup	System Audio Control	● Off
Preference	Audio Input Mapping	●
Advanced		

- Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
 - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu BACK.
 - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu .

[EasyLink]

Šī ierīce atbalsta Philips EasyLink, kas lieto HDMI CEC (patēriņa elektronika kontroles) protokolu. Jūs varat lietot vienu tālvadības pulti, lai vadītu visas EasyLink saderīgās ierīces, kas savienotas ar HDMI kontaktiem.

- [On]** (ieslēgt) – ieslēdz EasyLink funkcijas.
- [Off]** (izslēgt) – izslēdz EasyLink funkcijas.

[One Touch Play] (atskaņošana ar vienu pieskārienu)

Spiežot taustiņu , lai ieslēgtu šo atskānotāju, TV (ja atbalsta atskānošanu ar vienu pieskārienu) automātiski ieslēdzas un pārslēdzas uz pareizo video ieejas kanālu. Ja atskānotājā ir ievietots disks, automātiski sākas diska atskānošana.

- [On]** (ieslēgt) – ieslēdz atskānošanu ar vienu pieskārienu.
- [Off]** (izslēgt) – izslēdz atskānošanu ar vienu pieskārienu.

[One Touch Standby] (gaidīšanas režīms ar vienu pieskārienu)

Nospiežot un turrot taustiņu , visas pieslēgtās HDMI CEC ierīces (ja tās atbalsta gaidīšanas režīmu ar vienu pieskārienu) vienlaicīgi pārslēdzas gaidīšanas režīmā.

- [On]** (ieslēgt) – ieslēdz gaidīšanas režīmu ar vienu pieskārienu.
- [Off]** (izslēgt) – izslēdz gaidīšanas režīmu ar vienu pieskārienu.

... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

[Picture Settings] (attēla iestatījumi)

Izvēlieties iepriekš noteiktu attēla krāsu iestatījumu kopumā.

- [Standard] – oriģinālais krāsu iestatījums.
- [Vivid] – košu krāsu iestatījums.
- [Cool] – maigs krāsu iestatījums.
- [Action] – asu krāsu iestatījums. Uzlabo detaļas tumšā apgabala. Ideāls iestatījums trilleriem.
- [Animation] – kontrastu krāsu iestatījums. Ideāls animācijas attēliem.

Audio iestatīšana

1. Spiediet taustiņu .
2. Izvēlieties [Setup] (iestatīšana) un spiediet taustiņu **OK**.
3. Izvēlieties [Audio Setup] (audio iestatīšana) un nospiediet taustiņu .

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

4. Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.
5. Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
 - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu BACK.
 - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu .

[Night Mode] (nakts režīms)

Padara skaļo skaņu klusāku un kluso skaņu skaļāku, lai atskānotu disku nelielā skaļumā, netraucējot citus.

- [Auto] – Uztver un izvēlas labāko skaņas līmeni zemā skaļumā. Attiecas tikai uz celiņiem ar Dolby TrueHD audio.
- [On] (ieslēgt) – klusai skatīšanai naktī.
- [Off] (izslēgt) – telpiskajai skaņai ar pilnu dinamisko diapazonu.

Piezīme

- Attiecas tikai uz Dolby kodētiem DVD-video vai BD-video.

[HDMI Audio]

Izvēlas HDMI audio izēju, ja šis atskānotājs ir pieslēgts pie TV/audio ierīces ar HDMI vadu.

- [Bitstream] – izvēlieties labāko oriģinālo HD audio (tikai uz HD audio saderīgu resiveri).
- [Auto] – uztver un izvēlas labāko atbalstīto audio formātu automātiski.

[Digital Audio] (Digitālais audio)

Izvēlas audio formātu skanai, kas tiek izvadīta pa DIGITAL OUT kontaktu (koaksiālo/optisko).

- [Auto] – uztver un izvēlas labāko atbalstīto audio formātu automātiski.
- [PCM] – audio ierīce neatbalsta daudzkanālu formātu. Audio tiek pārveidots uz divu kanālu skanu.
- [Bitstream] – izvēlas oriģinālo audio, lai atskānotu Dolby vai DTS audio (BD-video īpašais skaņas efekts ir izslēgts).

Piezīme

- Pārliecinieties, ka audio formātu atbalsta disks un pieslēgtā audio ierīce (pastiprinātājs/resiveris).
- Ja izvēlēts iestatījums [Bitstream], interaktīvais audio, kā taustiņu skaņa, ir izslēgts.

[PCM Downsampling] (PCM kvalitātes samazināšana)

Iestata PCM audio atjaunošanas frekvenci izejai DIGITAL OUT (koaksiālajai/optiskajai).

- [On] (ieslēgt) – PCM audio tiek pārveidots uz 48kHz.
- [Off] (izslēgt) – BD vai DVD, kas ierakstīts LPCM formātā ar autortiesību aizsardzību, divu kanālu audio signāli līdz 96 kHz tiek izvadīti kā LPCM signāli bez pārveidošanas.

... SAVIENOJUMI

Strāvas pieslēgšana

! Uzmanību

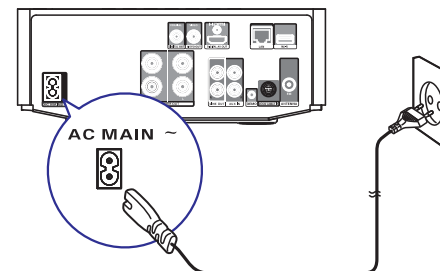
- Preces bojājuma risks! Pārliecinieties, ka strāvas padeves voltāža atbilst voltāžai, kas drukāta ierīces mugurpusē.
- Pirms strāvas vada pievienošanas, pārliecinieties, ka ir veikti visi citi savienojumi.

Piezīme

- Datu etiķete atrodas ierīces mugurpusē.

1. Pieslēdzie strāvas vadu pie:

- šīs ierīces
- sienas rozetes
- Šī ierīce ir gatava iestatīšanai lietošanai.



4. UZSĀKOT DARBĪBU

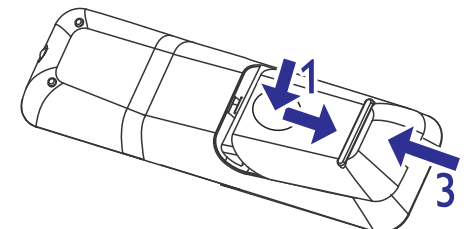
! Uzmanību

- Citu kā šeit norādītu vadību vai regulējumu lietotānai vai procedūru veikšanai var izraisīt bīstamu starojuma noplūdi vai citu nedrošu darbību.

Vienmēr secīgi ievērojet šajā nodalā minētos norādījumus.

Tālvadības pults sagatavošana

1. Piespiediet un nostumiet baterijas pults bateriju nodalījuma vāku, lai attaisnītu bateriju nodalījumu (skatiet punktu 1 zīmējumā).
2. Ievietojet divas AAA baterijas, ievērojot bateriju polaritāti + un -, kā norādīts.
3. Piespiediet un uzstumiet bateriju nodalījuma vāku vietā, lai aizvērtu bateriju nodalījumu (skatiet punktu 3 zīmējumā).



Piezīme

- Ja tālvadības pults netiks lietota ilgu laiku, izņemiet baterijas.
- Nelietojet vienlaicīgi vecas un jaunas vai dažādu tipu baterijas.
- Bateriju sastāvā ir kīmiskas vielas, tāpēc no tām jāatbrīvojas pareizi.

Ieslēgšana

1. Spiediet taustiņu .
↳ Ierīce ieslēdz pēdējo izvēlēto avotu.

... UZSĀKOT DARBĪBU

Ierīces pārslēgšana normālajā gaidīšanas režīmā

- Spiediet taustiņu , lai pārslēgtu ierīci normālajā gaidīšanas režīmā.
↳ Pulkstenis (ja iestatīts) ir parādīts.

Lai pārslēgtu ierīci ekonomiskajā gaidīšanas režīmā,

- Nospiediet un turiet taustiņu līdz fona apgaismojums displej panelī izdziest.

Padoms

- Economiskajā gaidīšanas režīmā Jūs varat nospiegt taustiņu **CLOCK**, lai pārslēgtos uz normālo gaidīšanas režīmu un apskatītu pulksteni (ja iestatīts). Ja neviena darbība netiek izpildīta, ierīce pēc neilga brīža automātiski pārslēdzas ekonomiskajā gaidīšanas režīmā.

Pulksteņa iestatīšana

- Normālajā gaidīšanas režīmā nospiediet un turiet taustiņu **CLOCK**, lai aktivizētu pulksteņa iestatīšanas režīmu.
↳ Stundu cipari tiek parādīti un sāk mirgot.
- Spiediet taustiņu **VOL+/-**, lai iestatītu stundas, tad atkal spiediet **CLOCK**
↳ Minūšu cipari tiek parādīti un sāk mirgot.
- Spiediet taustiņu **VOL+/-**, lai iestatītu minūtes, tad spiediet taustiņu **CLOCK**, lai apstiprinātu pulksteņa iestatījumu.

Demonstrācijas režīma aktivizēšana

Šajā režīmā Jūs varat redzēt visu iezīmju pārskatu.

- Normālajā gaidīšanas režīmā turiet nospiegtu taustiņu uz galvenās ierīces, lai aktivizētu demonstrācijas režīmu.
↳ Nozīmīgāko pieejamo iezīmju demonstrācija sākas.

Lai izslēgtu demonstrācijas režīmu,

- Atkal uz galvenās ierīces nospiediet taustiņu .

TV ieejas atrašana

- Spiediet taustiņu , lai ieslēgtu šo atskanotāju.
- Ieslēdziet TV un pārslēdziet to uz pareizo video ieejas kanālu vienā no sekojošiem veidiem (informāciju par pareizā A/V ieejas kanāla izvēli meklējet TV lietošanas pamācībā).

Mājas izvēlnes lietošana



- Spiediet taustiņu , lai parādītu sākuma izvēlni.
 - Lai sāktu diska atskanotānu, izvēlieties punktu **[Play Disc]** (atskanot disku).
 - Lai apskatītu USB saturu, izvēlieties punktu **[Browse USB]** (pārlūkot USB).
 - Lai piekļūtu iestatīšanas izvēlnēm, izvēlieties punktu **[Setup]** (iestatīšana).

Navigācija pa izvēlni

- Kad tiek rādīta izvēlne, spiediet tālvadības pults taustiņus, lai pārvietotos pa izvēlni.

Taustiņš	Darbība
	Pārvietojas augšup vai lejup.
	Pārvietojas pa kreisi vai pa labi.
	Apstiprina izvēli.
	ievada skaitļus/ burtus/ tekstu.

6. IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

Piezīme

- Ja iestatīšanas punkts ir pelēks, tas nozīmē, ka iestatījumu nevar mainīt pašreizējā statusā.

- [16:9]** – 16:9 ekrāna TV: parāda attēlu ar attiecību 4:3 diskam, kurā ir 4:3 attiecība, ar melnām joslām ekrāna sānos.

Piezīme

- Ja disks nav saderīgs ar izvēlēto **[4:3 PanScan]** režīmu, ekrānā tiek parādīts **[4:3 Letterbox]** formāts.

[HDMI Video]

Izvēlieties HDMI video ieejas izšķirtspēju, kas ir saderīga ar TV displeja iespējām.

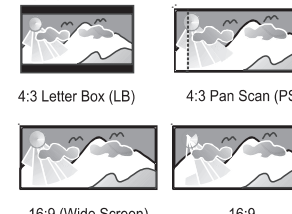
- [Auto]** – Uztver un izvēlas labāko video izšķirtspēju automātiski.
- [Native]** – Iestata oriģinālo video izšķirtspēju.
- [480i/576i], [480p/576p], [720p], [1080i], [1080p], [1080p/24Hz]** – Izvēlieties video izšķirtspējas iestatījumu, kas vislabāk atbilst pieslēgtajam TV. Papildus informāciju meklējet TV lietošanas pamācībā.

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

- Izvēlieties iespēju, tad spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties iestatījumu, tad spiediet taustiņu **OK**.
 - Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu .
 - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu .

[TV Display] (TV displejs)

Izvēlas displeja formātu:



- [4:3 Letterbox]** – 4:3 TV: platekrāna attēls ar melnām joslām ekrāna augšā un apakšā.
- [4:3 PanScan]** – 4:3 TV: pilna augstuma attēls ar apgrieztām malām.
- [16:9 Widescreen]** – platekrāna TV: ekrāna proporcija 16:9.

[HDMI Deep Color] (HDMI dzījas krāsas)

Šī iezīme ir pieejama tikai tad, ja displeja ierīce ir pieslēgta ar HDMI vadu un atbalsta dzījas krāsas funkciju.

- [Auto]** – Ieslēdzas automātiski, ja pieslēgtā displeja ierīce atbalsta HDMI 'Deep Color' (dzījas krāsas).
- [On]** (ieslēgt) – Baudiet izteiksmīgus attēlus vairāk kā miljarda krāsām dzīļu Krāsu iezīmi atbalstoša TV ekrānā. Izvada 12 bitu krāsas, kas samazina afišas efektu.
- [Off]** (izslēgt) – Izvada standarta 8 bitu krāsas.

... ATSKAŅOŠANA



Piezīme

- Lai izveidotu muzikālu slīdrādi, MP3/WMA un JPEG failiem jāatrodas vienā diskā vai USB ierīcē.

- Atskānojiet MP3/WMA mūziku.
- Spiediet taustiņu **BACK**, lai atgrieztos galvenajā izvēlnē.
- Atrodot foto mapi un spiediet taustiņu **OK**, lai sāktu slīdrādes atskānošanu.
 - Slīdrāde sākas un turpinās līdz foto mapes beigām.
 - Audio turpina atskānošanu līdz diska beigām.
 - Lai beigtu slīdrādes atskānošanu, spiediet taustiņu **■**.
 - Lai beigtu mūzikas atskānošanu, vēlreiz spiediet taustiņu **■**.

Mūzikas atskānošana

Celiņu vadība

- Atskānojiet celiņu.
- Lietojiet tālvadības pulti, lai vadītu atskānošanu.

Taustiņš

Darbība

	Pauzē atskānošanu.
	Sāk vai turpina atskānošanu.
	Beidz atskānošanu.
	Pārlec uz iepriekšējo/nākamo celiņu.

Izvēlas atskānojamo punktu.

1	2 ABC	3 DEF
4 GH	5 IJKL	6 MNOP
7 PQRS	8 TUV	9 WXYZ

0. @

Ātri meklē atpakaļ vai uz priekšu. Spiediet atkārtoti, lai mainītu meklēšanas ātrumu.

MODE/ OPTIONS

Izvēlas vai izslēdz atkārtotas atskānošanas vai sajauktas secības režīmu.

MP3/WMA mūzikas atskānošana

MP3/WMA ir augsti saspiestu audio failu tips (faili ar paplašinājumiem .mp3, .wma).

- levietojet disku vai USB, kas satur MP3/WMA mūziku.
 - Atskānošana sākas automātiski.
- Spiediet taustiņu **BACK**.
 - Tiek parādīta satura izvēlne.
- Izvēlieties mūzikas mapi un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties atskānojamo failu un spiediet taustiņu **OK**.
 - Lai atgrieztos galvenajā izvēlnē, spiediet taustiņu **BACK**.

Piezīme

- Diskam, kas ierakstīts vairākās sesijās, atskānotā tiek tikai pirmā sesija.
- WMA failus, ko aizsargā Digitālo Tiesību Menedžmenta (DRM), nevar atskānot uz šī atskānotāja.
- Šī ierīce nav saderīga ar MP3PRO audio formātu.
- Īpašie simboli, kas ir MP3 celiņa nosaukumā (ID3) vai albuma nosaukumā, var netikt parādīti ekrānā, jo tie nav saderīgi.
- Mapes/ faili, kas pārsniedz šī atskānotāja atbalstītos limitus, nevar tikt parādīti vai atskānoti.

... UZSĀKOT DARBĪBU

Izvēlnes valodas izvēle

Piezīme

- Ja šī ierīce ir pieslēgta pie HDMI CEC saderīga TV, šo iestatījumu nevajag veikt. Tas tiek iestatīts automātiski uz tādu pašu, kāds ir TV izvēlu valodu iestatījums (ja TV iestatīto valodu šī ierīce atbalsta).

- Mājas izvēlnē izvēlieties punktu **[Setup]** (iestatīšana) un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties punktu **[Preference]** (priekšrocību iestatīšana), tad spiediet taustiņu **▶**.
- Izvēlieties punktu **[Menu Language]** (Izvēlnes valoda), tad spiediet taustiņu **▶**.

Video Setup	Menu Language	• Auto (ENG)
Audio Setup	Audio	• English (ENG)
Network Setup	Subtitle	• Off
EasyLink Setup	Disc Menu	• English (ENG)
Preference	Parental Control	• Off
	Screen Saver	• On
	Change Password	•
	Advanced	

- Valodu iespējas var atšķirties, atkarībā no valsts vai reģiona.
- Spiediet taustiņus **▲ ▼**, lai izvēlētos valodu, tad spiediet taustiņu **OK**.

Tīkla iestatīšana

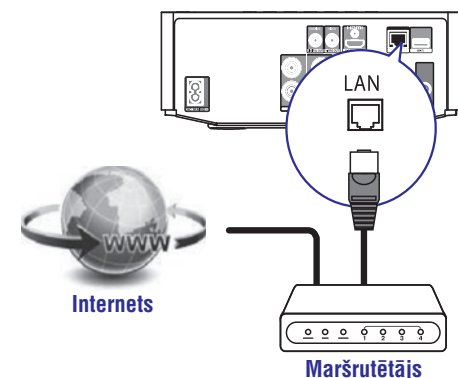
Jūs varat pieslēgt šo ierīci Internetam, lai lietotu programmatūras atjaunināšanu un BD Live saturu.

Vadu tīkla uzstādīšana

Piezīme

- Pārliecinyties, ka tīkla vads ir pareizi pieslēgts.

- Pieslēdziet tīkla vadu (nav iekļauts komplektā) pie:
 - šīs ierīces **LAN** kontakta
 - maršrutētāja ar Interneta savienojumu LAN porta.
- Ieslēdziet šo ierīci un maršrutētāju.



Padoms

- Vadu tīkls nodrošina vislabāko datu pārraides izpildi starp ierīcēm.

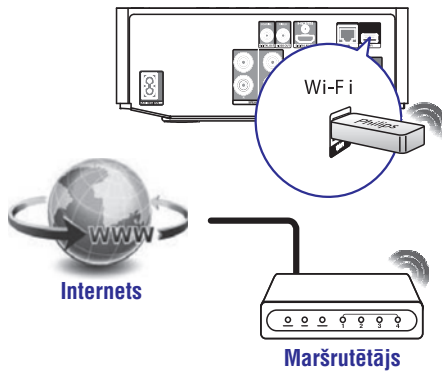
Bezvadu tīkla uzstādīšana

Piezīme

- Bezvadu savienojumam Jums nepieciešams lietot atsevišķi iegādājumu Philips Wi-Fi USB adapteri (ar nosaukumu WUB1110).
- Wi-Fi USB adapteris (WUB1110) nav iekļauts komplektā. Lai iegādātos šo adapteri, apmeklējiet tiešsaistes veikalu shop.philips.com. Ja Philips tiešsaistes veikals nav pieejams Jūsu valstī, lūdzu, sazinieties ar Philips Klientu servisu. Uzzījam apmeklējiet mājas lapu www.philips.com/support.

... UZSĀKOT DARBĪBU

- Pieslēdziet Philips Wi-Fi USB adapteri (ar nosaukumu WUB1110, iegādājams atsevišķi) Wi-Fi portam šīs ierīces aizmugurē.
- Ieslēdziet šo ierīci un maršrutētāju.



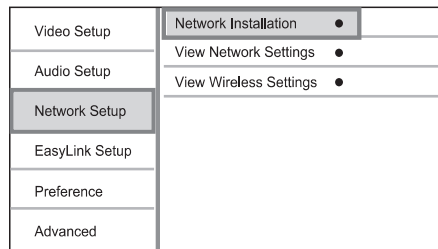
Padoms

- Bezvadu savienojuma darbība var atšķirties atkarībā no diapazona savienojuma, tīkla satiksmes un dažiem apkārtējās vides apstākļiem, piemēram, apkārtnē ir metāla paneļi, biezas cementa sienas, radio traucējumi un pārkājuma attālums.

Tīkla savienojuma instalēšana

Pirma reizi pieslēdzot tīklu, instalējet tīkla savienojumu.

- Uzstādiet vadu vai bezvadu tīklu.
- Spiediet **OK**, lai parādītu mājas izvēlni.
- Izvēlieties **[Setup]** (Iestatīšana) un spiediet **OK**.
- Izvēlieties **[Network]** (Tīkls) un spiediet **OK**.
- Izvēlieties **[Network Installation]** (Tīkla instalācija) un spiediet **OK**.



- Izpildiet TV ekrānā redzamās pamācības, lai pabeigu tuīkla instalēšanu.
 - Pēc tuīkla instalēšanas pabeigšanas Jūs varat piekļūt šādiem servisiem 'BD-Live' un programmatūras atjauninājumiem.

Padoms

- Šīs ierīces vadu vai bezvadu savienojuma statusus Jūs varat pārbaudīt (skatiet nodalījumu 'Iestatījumu regulēšana' > 'Tīkla iestatīšana' > **[View Network Settings]** (Apskatīt tīkla iestatījumus) vai **[View Wireless Settings]** (Apskatīt bezvadu iestatījumus)).

Philips EasyLink lietošana

Šīs atskanotājs ir saderīgs ar Philips EasyLink, kas lieto HDMI CEC (patēriņtāja elektronikas kontroles) protokolu. Ar vienu tālvadības pulti var vadīt EasyLink saderīgas ierīces, kas ir pieslēgtas HDMI kontaktiem.

Piezīme

- Lai ieslēgtu EasyLink funkciju, Jums jāieslēdz HDMI CEC darbības uz TV un citām ierīcēm, kas pievienotas pie TV. Papildus informāciju meklējiet TV/ierīces lietošanas pamācībā.

... ATSKAŅOŠANA

DivX video atskānošana

DivX video ir digitāls mediju formāts, kas saglabā augstu kvalitāti, par spīti augstas proporcijas saspiešanai.

- Ievietojiet disku vai USB, kas satur DivX video.
- Spiediet taustiņu **OK**, izvēlieties **[Play Disc]** (atskaņot disku) vai **[Browse USB]** (Parlūkot USB), tad spiediet taustiņu **OK**.
 - Tiek parādīta satura izvēlne.
- Izvēlieties video mapi un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties atskānojamo virsrakstu un spiediet taustiņu **OK**.
- Lietojet tālvadības pulti, lai vadītu atskānošanu.

Taustiņš Darbība

■ Beidz atskānošanu.

- Spiediet taustiņu **OK**, lai sāktu slīdrādes atskānošanu.

Piezīme

- Var būt nepieciešams ilgāks laiks, lai parādītu diska saturu TV ekrānā, diskā ierakstīto dziesmu/fotogrāfiju lielā skaita dēļ.
- Šīs atskanotājs var parādīt tikai digitālā fotoaparāta attēlus, saskaņā ar JPEG-EXIF formātu, ko parasti lieto gandrīz visi digitālie fotoaparāti. Tas nevar atskanot kustīgus JPEG vai attēlus citos formātos kā JPEG, vai skaņas klipus, kas asociēti ar attēliem.
- Mapes/faili, kas pārsniedz šī atskanotāja atbalstītos limitus, nevar tikt parādīti vai atskanoti.

Foto atskānošanas vadība

- Atskanojiet foto slīdrādi.
 - Spiediet taustiņu **MODE/OPTIONS**, lai piekļūtu atskānošanas iespējām, un spiediet taustiņu **OK**.
 - Slīdrādes atskānošanas laikā Jūs varat arī spiest taustiņus **▲ ▼**, lai apgrīztu fotogrāfijas horizontāli/vertikāli.
 - Ja slīdrādes atskānošana apstājas, spiediet taustiņu **►**, lai turpinātu atskānošanu.

Piezīme

- Jūs varat atskanot tikai DivX video, kas tikuši iznomāti vai iegādāti, izmantojot šī atskanotāja DivX reģistrācijas kodu (skatīt 'Iestatījumu regulēšana' - **[Padziņināta iestatīšana] > [DivX VOD kods]**).
- Jūs varat atskanot DivX video failus, kas ir mazāki par 4GB.
- Šīs atskanotājs var parādīt līdz pat 45 simbolus subtitros.

Foto atskānošana

Foto slīdrādes atskānošana

Jūs varat atskanot JPEG fotogrāfijas (failus ar paplašinājumiem .jpeg vai .jpg).

- Ievietojiet disku vai USB, kas satur JPEG fotogrāfijas.
- Spiediet taustiņu **OK**.
 - Tiek parādīta satura izvēlne.
- Izvēlieties foto mapi un spiediet taustiņu **OK**, lai tai piekļūtu.
 - Lai izvēlotos fotogrāfiju, spiediet **navigācijas taustiņus**.
 - Lai palielinātu izvēlēto fotogrāfiju un sāktu slīdrādi, spiediet taustiņu **OK**.

Slīdrādes intervāla un animācijas iestatīšana

- Atskanošanas laikā spiediet taustiņu **MODE/OPTIONS**.
 - Tiek parādīta atskānošanas iespēju izvēlne.
- Izvēlnē izvēlieties **[Duration per slide]** (slaida rādišanas ilgums), tad spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties ilgumu un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlnē izvēlieties **[Slide Animation]** (slaida animācija) un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties animācijas efekta tipu un spiediet taustiņu **OK**.

Muzikālās slīdrādes atskānošana

Izeidojiet muzikālu slīdrādi, lai atskanotu MP3/WMA mūzikas failus un JPEG foto failus vienlaicīgi.

... ATSKAŅOŠANA

Noteikta segmenta atkārtota atskānošana

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **MODE/OPTIONS**.
↳ Tieki parādīta atskānošanas iespēju izvēlne.
- Izvēlnē izvēlieties **[Repeat A-B]** (atkārtot A-B), tad spiediet taustiņu **OK**, lai noteiku sākuma punktu.
- Turpiniet video atskānošanu, tad spiediet taustiņu **OK**, lai noteiku beigu punktu.
↳ Sākas atkārtota atskānošana.
 - Lai atceltu atkārtotu atskānošanu, spiediet taustiņu **O MODE/OPTIONS**, izvēlieties **[Repeat A-B]** un spiediet taustiņu **OK**.

Piezīme

- Segmenta iezīmēšana atkārtotai atskānošanai ir iespējama tikai viena celiņa/virsraksta robežas.

Video atskānošanas apskate no dažadiem kameras leņķiem

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **MODE/OPTIONS**.
↳ Tieki parādīta atskānošanas iespēju izvēlne.
- Izvēlnē izvēlieties **[Angle List]** (leņķu saraksts), tad spiediet taustiņu **►**.
- Izvēlieties leņķa iespēju, tad spiediet taustiņu **OK**.
↳ Atskānošana nomainās uz izvēlēto leņķi.

Piezīme

- Attiecas tikai uz diskiem, kas satur ainas ar vairākiem leņķiem.

Subtitru manuāla parādīšana augstāk

Jūs varat manuāli noregulēt subtitru pozīciju TV ekrānā.

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **MODE/OPTIONS**.
↳ Tieki parādīta atskānošanas iespēju izvēlne.
- Izvēlnē izvēlieties **[Subtitle Shift]** (Pacelt subtitrus), tad spiediet taustiņu **OK**.

- Spiediet **navigācijas taustiņus (▲ ▼)**, lai paceltu subtitrus, tad spiediet taustiņu **OK**.



Padoms

- Subtitru pacelšana nedarbojas DivX video ar ārējiem subtitriem.

BD-video atskānošana

'Blu-ray' video diskam ir lielāka ietilpība un tas atbalsta tādas funkcijas kā augstas izšķirtspējas video, daudzkanālu telpiskā skaņa, interaktīvas izvēlnes u.tml.

- Ievietojet BD-video disku.
- Spiediet taustiņu **►**, izvēlieties **[Play Disc]** (atskaņot disku) un spiediet taustiņu **OK**.
- Atskānošana sākas automātiski vai izvēlieties atskānošanas iespēju izvēlnē un spiediet taustiņu **OK**, lai sāktu atskānošanu.
 - Atskānošanas laikā var spiest taustiņu **TOP MENU**, lai parādītu diskas izvēlni, nepārtraucot diskas atskānošanu.
 - Atskānošanas laikā var spiest arī taustiņu **DISC/POP-UP MENU**, lai parādītu papildus informāciju, funkcijas vai saturu, kas saglabāti diskā.

BD-LIVE lietošana

(Attiecas tikai uz disku, kas ir saderīgs ar BD-LIVE saturu. Pārliecinieties, ka šī ierīce ir pieslēgta Internetam.)

Papildus saturs (kā filmu reklāmkadri, subtitri utt.) ir lejupielādējami uz šī atskānotāja iekšējo atmiņu vai pieslēgto USB saglabāšanas ierīci. Īpaši video dati var tikt atskapoti, kamēr tie tiek lejuplādēti. Atskānojot disku, kas atbalsta BD-LIVE, atskānotāja vai diska ID var tikt nosūtīts saturs sniedzējam, izmantojot internetu. Piedāvājami pakalpojumi un funkcijas ir atkarīgi no diska.

... UZSĀKOT DARĪBU

Atskānošana ar vienu pieskārienu

- Spiediet taustiņu **OK** (gaidīšanas režīms), lai ieslēgtu šo ierīci.
↳ TV (ja saderīgs ar vienu pieskārienu atskānošanu) automātiski ieslēdzas un pārslēdzas uz pareizo video iesejas kanālu.
↳ Ja šajā ierīcē ir ievietots disks, tā atskānošana tiek sākta automātiski.

- Spiediet **OK**, lai izvēlētos **[Continue]** (Turpināt).

Philips TV	AUX
Recorder	-
DVD player	

Izvēlieties pieslēgto ierīci izvēlnes kreisajā pusē, tad spiediet **OK**.

- Izvēlieties kontaktu, kas lietots ierīcei, tad spiediet **OK**.
↳ Atkārtojiet no 6. – 7. solim, lai piešķirtu audio iesejas citām ierīcēm.
- Spiediet **OK**, lai izietu no izvēlnes.

Audio iesuju piešķiršana ierīcēm

Piezīme

- Pirms sākat darbību, pārliecinieties, ka HDMI TV un citu HDMI ierīču audio iesejas ir pieslēgtas šīs ierīces audio iesuju kontaktiem.

Video Setup	EasyLink	● On
Audio Setup	One Touch Play	● On
Network Setup	One Touch Standby	● On
EasyLink Setup	System Audio Control	● Off
Preference	Audio Input Mapping	●
Advanced		

- Spiediet **►**, izvēlieties **[Setup]** (lestatišana), tad spiediet **OK**.
- Izvēlieties **[EasyLink Setup]**, tad spiediet **►**.
 - Iežīmes **[One Touch Play]** (Atskānošana ar vienu pieskārienu) un **[One Touch Standby]** (Gaidīšanas režīms ar vienu pieskārienu) ir ieslēgtas pēc noklusējuma.
- Izvēlieties **[System Audio Control]** (Sistēmas audio vadība) > **[On]** (leslēgts).
- Izlasiet ekrānā redzamās pamācības un spiediet **OK**, lai izvēlētos **[Continue]** (Turpināt).
↳ Ierīce skenē un parāda pieejamās ierīces.

Piezīme

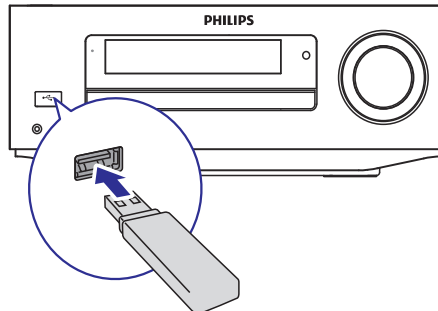
- Philips negarantē pilnīgu sadarbību ar visām HDMI CEC ierīcēm.

5. ATSKAŅOŠANA

Diska atskānošana

! Uzmanību

- Neievietojiet diska nodalījumā neko citu kā diskus.



- Spiediet taustiņu **OPEN/CLOSE ▲**, lai atvērtu diska nodalījumu.
- Ievietojiet disku ar etiķeti uz augšu.
- Spiediet taustiņu **OPEN/CLOSE ▲**, lai aizvērtu diska nodalījumu un sāktu diska atskānošanu.
 - Lai redzētu diska saturu, ieslēdziet TV uz pareizo skatišanās kanālu šai ierīcei.
 - Lai beigtu diska atskānošanu, spiediet taustiņu **■**.

Piezīme

- Pārbaudiet atbalstīto disku tipus (skatīt 'Jūsu Blu-ray Hi-Fi sistēma' > 'Atskānojamie mēdīji').
- Ja tiek parādīta paroles ievades izvēlne, ievadiet paroli, pirms būs iespējams atskānot slēgtu vai aizliegtu disku (skatīt 'Iestatījumu regulēšana' > 'Priekšrocību iestatīšana' > [Vecāku kontrole]).
- Ja diska atskānošana ir pauzēta vai apturēta, pēc 10 minūšu bezdarbības parādīsies ekrāna saudzētājs. Lai izslēgtu ekrāna saudzētāju, spiediet jebkuru taustiņu.
- Ja diska atskānošana ir pauzēta vai apturēta, pēc 15 minūšu bezdarbības atskānotājs automātiski pārslēgsies gaidīšanas režīmā.

Atskānošana no USB ierīces

Atskānojiet vai apskatiet mēdiņu failus no šādām USB ierīcēm:

- Zibatmiņa
- Atmiņas karšu lasītājs
- HDD (šīs ierīce var atpazīt tikai pārnēsājamus cieto disku draivus ar USB ar jaudu ne lielāku kā 500mA.)

Video atskānošana

Video atskānošanas vadība

- Atskānojiet virsrakstu.
- Lietojiet tālvadības pulti, lai kontrolētu atskānošanu.

... ATSKAŅOŠANA

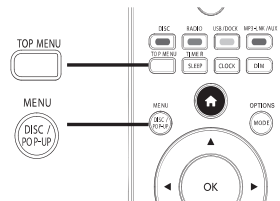
Taustiņš

Taustiņš	Darbība
II	Pauzē atskānošanu.
►	Sāk vai turpina atskānošanu.
■	Beidz atskānošanu.
◀ / ▶	Pārleca uz iepriekšējo/nākamo virsrakstu vai nodalīju.
◀◀ / ▶▶	Ātri meklē atpakaļ/uz priekšu. Spiediet atkārtoti, lai mainītu meklēšanas ātrumu.

Piezīme

- BD diskiem ar Java programmu, turpināšanas funkcijas pieejamība ir atkarīga no diska.

Izvēlnes atvēršana



BD-video disks

- TOP MENU:** piekļūst BD-video diska izvēlnei, nepārtraucot diska atskānošanu.
- POP-UP MENU:** beidz video atskānošanu un parāda diska izvēlni. Šī funkcija ir atkarīga no diska.

DVD-video disks

- TOP MENU:** parāda diska pamat-izvēlni.
- DISC MENU:** parāda diska informāciju un palīdz ar diskā pieejamajām funkcijām.

VCD/SVCD/DivX disks

- DISC MENU:** parāda diska saturu.

Padoms

- Ja iestatījums PBC ir izslēgts, VCD/SVCD izlaiž izvēlni un sāk atskānošanu no pirmā virsraksta. Lai parādītu izvēlni pirms atskānošanas, ieslēdziet iestatījumu PBC (skatīt nodalīju 'Iestatījumu regulēšana' – [Priekšrocību iestatīšana] > [VCD PBC]).

Virsraksta/nodaļas izvēle

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **MODE/OPTIONS**.
 - Tiek parādīta atskānošanas iespēju izvēlne.
- Izvēlnē izvēlieties **[Titles]** (virsraksti) vai **[Chapters]** (nodaļas), tad spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties virsraksta vai nodaļas numuru, tad spiediet taustiņu **OK**.

Atskānošanas pārlēkšana uz noteiktu laiku

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **MODE/OPTIONS**.
 - Tiek parādīta atskānošanas iespēju izvēlne.
- Izvēlnē izvēlieties **[Time Search]** (laika meklēšana), tad spiediet taustiņu **OK**.
- Spiediet **Navigācijas taustiņus** (**▲ ▼**), lai mainītu laiku, uz kuru vēlaties pārlēkt, tad spiediet taustiņu **OK**.

Palielināšana/samazināšana

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **MODE/OPTIONS**.
 - Tiek parādīta atskānošanas iespēju izvēlne.
- Izvēlnē izvēlieties **[Zoom]** (mērogmaiņa), tad spiediet taustiņu **OK**.
- Spiediet **navigācijas taustiņus** (**◀▶ ▲▼**), lai izvēlētos palielinājuma attiecību, tad spiediet taustiņu **OK**.
- Spiediet **navigācijas taustiņus** (**◀▶ ▲▼**), lai pārvietotos pa palielināto attēlu.
 - Lai atceltu palielinājuma režīmu, spiediet taustiņu **◀ BACK**, lai parādītu mērogmaiņas attiecības skalu, un spiediet **navigācijas taustiņus** (**◀▶**), līdz tiek izvēlēta tālummaiņas attiecība [1X].