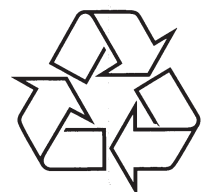


BDP9600

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



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

Lietošanas instrukcija

LĀZERS

UZMANĪBU:

CITU KĀ ŠEIT NORĀDĪTU VADĪBU VAI
REGULĒJUMU LIETOŠANA VAI PROCEDŪRU
VEIKŠANA VAR IZRAISĪT BĪSTAMA
STAROJUMA IETEKMI.

UZMANĪBU:

REDZAMS UN NEREDZAMS LĀZERA
STAROJUMS, KAD ATVĒRTS UN IEKŠĒJAIS
SLĒGS APIETS. NELŪKOJETIES STARĀ.

ATRAŠANĀS VIETA:

IEKŠIENĒ, BLAKUS NODALĪJUMA
MEHĀNISMAM.

Šī prece atbilst EEE direktīvai.

... IZMANTOTIE TERMINI

PCM

Impulsu Kodu Modulācija. Digitālā audio kodēšanas sistēma.

Reģiona kods

Sistēma, kas ļauj diskus atskānot tikai paredzētajā reģionā. Šī ierīce atskāņo 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 atpazīstami pēc to faila paplašinājuma 'WMA'.

PIEŽĪME PAR ZĪMOLIEM



'Blu-ray' disks, 'Blu-ray' diska logo, 'Blu-ray 3D' un 'Blu-ray 3D' logo ir Blu-ray Disc Association zīmoli.



'Qdeo' un 'QuetVideo' ir Marvell vai tā filiālu zīmoli.



HDMI, HDMI logo un High-Definition Multimedia Interface ir HDMI Licensing LLC zīmoli vai reģistrēti zīmoli.



DLNA®, DLNA logo un DLNA Certified™ ir Digital Living Network Alliance piederoši zīmoli, pakalpojuma apzīmējumi vai sertifikācijas apzīmējumi.



Wi-Fi CERTIFIED logo ir Wi-Fi Alianses sertifikācijas atzīme.



Ražots ar licenci no 'Dolby Laboratories'. 'Dolby' un dubultā-D simbols ir 'Dolby Laboratories' 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; 7,212,872; 7,333,929; 7,392,195; 7,272,567 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 ir DTS, Inc. zīmoli @ DTS, Inc. Visas tiesības rezervētas.



PAR DIVX PLUS™ HD: DivX® ir digitāls video formāts, ko izveidojuši DivX, Inc. Šī ir oficiāla DivX Ultra Certified prece, kas atskāņo DivX video, tajā skaitā DivX Plus™HD video (H.264/.MKV) līdz pat 1080p un augstākās klasses saturu. Papildus informāciju un programmatūras rīkus Jūsu failu pārveidošanai DivX formātā meklējiet www.divx.com.

PAR DIVX-ON-DEMAND (VOD): Šo DivX Certified® ierīci jāreģistrē, lai atskānotu DivX VOD (Video-užpieprasījuma) saturu. Lai izveidotu reģistrācijas kodu, atrodiet DivX VOD sadāļu ierīces iestatīšanas izvēlnē. Lietojet šo kodu vod.divx.com, lai pabeigtu reģistrācijas procesu un uzzinātu vairāk par DivX VOD.



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



USB-IF logo iz Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc piederoši zīmoli.



'DVD Video' ir 'DVD Format/Logo Licensing Corporation' zīmols.



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

SATURA RĀDĪTĀJS

1 Svarīgi	5
Drošība un svarīga piezīme	5
2 Jūsu Blu-ray disku atskānotājs	6
Funkciju iezīmes	6
Atskānojamie mediji	6
Preces pārskats	7
3 Savienojumi	9
Video/audio vadu pieslēgšana	9
Audio pārsūtīšana uz citām ierīcēm	10
USB ierīces pieslēgšana	11
Pieslēgšana tīklam	12
Strāvas pieslēgšana	12
4 Uzsākot darbību	13
Tālvadības pults sagatavošana	13
Pareizā TV kanāla atrašana	13
Sākuma izvēlnes lietošana	13
Navigācija pa izvēlni	13
Izvēlnes valodas izvēle	14
Tīkla iestatīšana	14
Philips EasyLink lietošana	16
5 Atskānošana	17
Diska atskānošana	17
Atskānošana no USB ierīces	17
Video atskānošana	18
Foto atskānošana	21
Mūzikas atskānošana	22
Datora pārlūkošana	22
NetTV pārlūkošana	23
6 Iestatījumu regulēšana	26
Video iestatīšana	26
Audio iestatīšana	27
Tīkla iestatīšana	29
EasyLink iestatīšana	29
Priekšrocību iestatīšana	30
Padzījinātā iestatīšana	31
7 Papildu informācija	33
Programmatūras pajaunināšana	33
Apkope	33
Specifikācijas	33
8 Traucējumu novēršana	35
9 Izmantotie termini	37

9. IZMANTOTIE TERMINI

Ekrāna proporcija

Parādītā attēla vertikālo un horizontālo izmēru proporcija. Standarta TV horizontālā pret vertikālu 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.

HDCP

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

HDMI

Augstas Kvalitātes Multimediju Interfeiss (HDMI) ir augsta ātruma digitālais interfeiss, kas var pārraidīt nesaspriegtu 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 pieprasī HDMI standarts, pieslēgšanās pie HDMI vai DVI precēm bez HDCP (Augsta diapazona digitālā satura aizsardzība) novēdis pie neesošas Video vai Audio izejas.

JPEG

Ļoti pazīstams digitālo nekustīgo attēlu formāts. Nekustīga attēla datu saspiešanas sistēmu piedāvā Joint Photographic Ekspert 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 ierīču grupa. Norāda noteiktā tīkla robežas.

Lokālā atmiņa

Saglabāšanas apgabals, kas lietots kā vide papildus satura saglabāšanai no BD-LIVE iespējota BD-Video.

MP3

Faila formāts ar skaņas datu saspiešanas sistēmu. "MP3" ir saīsinājums no Motion Picture Ekspersts 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.

DTS

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

... TRAUCEJUMU NOVĒRŠANA

Atskaņošana

Disku nevar atskānot

- Pārliecinieties, ka disks ir pareizi ievietots.
- Pārliecinieties, ka šī prece ir saderīga ar disku. Skatit 'Jūsu Blu-ray disku atskānotājs' > 'Atskanojamie mediji'.
- 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 atskānot vai nolasīt

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

DivX video failus nevar atskānot

- 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 ierīci.
- Maksimālā atbalstītā atmiņa ir 160 GB.

TV parādās zīme 'No entry' (nav ievades)

- Darbība nav iespējama.

EasyLink funkcija nestrādā

- Pārliecinieties, ka šis disku atskānotājs 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.
- Iztīriet lokālo atmiņu, iekšējo atmiņu (ja tāda ir) vai USB.
- Pārliecinieties, ka BD disks ir saderīgs ar BD Live funkciju.

Tīkls

Bezvadu tīkls netiek atrasts vai nedarbojas

- Mikrovilņu krāsnis, bezvadu telefoni un citas bezvadu ierīces tuvākajā apkārtnē var traucēt bezvadu tīkla darbību.
- Pārliecinieties, ka "ugunsmūri" Jūsu tīklā lauj šīs ierīces pievienošanos.
- Ja bezvadu tīkls Jūsu mājā nedarbojas, izmēģiniet tīklu ar vadu (skatit "Uzsākot darbību" > "Tīkla iestatīšana").

Net TV nedarbojas

- Pārbaudiet rūtera savienojumu (skatit rūtera lietošanas pamācību).

Datora pārlūkošana notiek lēni

- Informāciju par uztveršanas radiusu, pārsūtīšanas ātrumu un citiem signāla kvalitātes faktoriem meklējiet bezvadu rūtera lietošanas pamācībā.
- Rūterim nepieciešams liela ātruma savienojums.

1. SVARĪGI

Drošība un svarīga piezīme

Brīdinājums

- Pārkāšanas risks! Nekādā gadījumā neuzstādījet ierīci slēgtā telpā. Vienmēr atstājiet vismaz 10cm brīvas vietas ap ierīci, lai nodrošinātu ventilāciju. Pārliecinieties, ka aizkari un citi priekšmeti neaizsedz ierīces ventilācijas atveres.
- Nekādā gadījumā nenovietojiet preci, tālvadības pulci vai baterijas līesmu vai citu karstuma avotu tuvumā, tajā skaitā tiešā saules gaismā.
- Lietojiet šo preci tikai telpās. Sargājet šo preci no ūdens, mitruma un priekšmetiem, kas pildīti ar šķidrumu.
- Nekādā gadījumā nenovietojiet šo preci uz cita elektriskā aprīkojuma.
- Neaiztieciet šo ierīci pērkonā negaisa laikā.
- Ja ierīces atvienošanai tiek lietots strāvas kontakts vai sadalītājs, atslēgšanas ierīcei jābūt darba kārtībā un viegli pieejamai.
- Redzams un neredzams lāzera starojums, kad ierīce atvērtā. Izvairieties no stara ietekmes.
- Šo ierīci ar augstākās klasses konstrukciju jāpieslēdz pie strāvas rozetes ar papildus zemējuma kontaktu.

 Šī prece atbilst Eiropas Kopienas radio mijiedarbības prasībām.



R&TT Directive 1999/5/EC

AT	✓	BE	✓	CY	✓	CZ	✓	DK	✓	EE	✓	FI	✓	FR*	✓
DE	✓	GR	✓	HU	✓	IE	✓	IT*	✓	LV	✓	LT	✓	LU	✓
MT	✓	NL	✓	PL	✓	PT	✓	SK	✓	SI	✓	ES	✓	SE	✓
GB	✓	IS	✓	LI	✓	NO	✓	CH	✓	BG	✓	RO	✓	TR	✓

* Bezvadu un datorītika funkcijas ir paredzētas lietošanai tikai iekštelpās.

Šeit Philips Consumer Lifestile deklārē, ka šīs bezvadu Blu-ray disku atskānotājs (BDP8000) atbilst Direktīvas 1999/5/EC pamatprasībām un attiecīniem papildinājumiem.

Jūsu vecās preces un bateriju izmešana



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



Ja Jūs redzat šo pārsvītotās ritenotās mīkstes simbolu, tas nozīmē, ka prece atbilst Eiropas Direktīvai 2002/96/EC.



Apziniet vietējo atsevišķas savākšanas sistēmu elektriskām un elektroniskām precēm. Rīkojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmetiet veco preci ar sadzīves atkritumiem. Pareiza Jūsu vecās preces izmešana palīdz novērst potenciālas negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.



Jūsu prece satur baterijas, kas atbilst Eiropas Direktīvai 2006/66/EC, ko nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem.



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

Piezīme par autortiesībām



Esiet atbildīgs
Cieniet autortiesības

Šī prece ir apriņota ar autortiesību aizsardzības tehnoloģiju, ko aizsargā noteikta ASV patento metožu pieprasījumi un citas intelektuālā īpašuma tiesības, kas piedero Macrovision Corporation un citiem tiesību īpašniekiem. Šīs autortiesību aizsardzības tehnoloģijas lietošana jāsaņo ar Macrovision Corporation un tā ir paredzēta mājas un citai ierobežotai lietošanai, ja nav savādāk saskaņots ar Macrovision Corporation. Apgrieztā mehānika un izjaukšana aizliegta.

AUGSTĀKĀS
KLASES LĀZERA
PRECE

2. JŪSU BLU-RAYDISKU ATSKAŅOTĀJS

Apsveicam ar pirkumu un laipni lūdzam Philips! Lai pilnībā izmantotu atbalstu, ko piedāvā Philips (piemēram, preces programmatūras pajaunināšanu), reģistrējiet preci www.philips.com/welcome.

Ja Jūs sazināties ar Philips, Jums tiks jautāts Jūsu ierīces modeļa un sērijas numurs. Modeļa un sērijas numuri atrodas Jūsu ierīces mugurpusē. Pierakstiet šos numurus šeit:

Modeļa numurs: _____

Sērijas numurs: _____

Preces izēmīes

Optimālai ierīces darbībai ir ieteicams regulāri pajaunināt ierīces vadības programmu.

'Qdeo' video apstrāde filmām to tīrākajā formā

'Qdeo' apstrāde veido attēlu, kam ir samazināti trokšņi, pastiprinātas krāsas, uzlabots kontrasts, precīzas nianses un palielināta džiluma izjūta, rezultātā iegūstot klusu, patīkamu un padziļinātu skatīšanās pieredzi.

3D Blu-ray disku atskaņošana

Šis atskaņotājs var atskaņot 3D Blu-ray diskus un nodrošina pilnu HD 3D pieredzi mājas. Pievienojiet Jūsu atskanotāju pie 3D-saderīga TV, izmantojot HDMI vadu, un lietojiet 3D brilles, kas iekļautas komplektā ar TV, lai izbaudītu 3D pasaule.

NetTV

NetTV sniedz plaša klāsta tiešsaistes informāciju un izklaidi uz Jūsu TV, kas ir pievienots šai ierīcei. Izmantojot NetTV, Jūs varat baudīt dažas no labākajām interneta vietnēm, kas piemērotas Jūsu TV.

Tiešsaistes video veikals

Philips tiešsaistes video veikals sniedz Jums pieķīlu plašam augstas izšķirtspējas video klāstam, ko Jūs varat skatīties tieši uz Jūsu TV.

- Šis pakalpojums ir atkarīgs no valsts. Ne visās valstīs šis pakalpojums ir pieejams.

DLNA

Šim Philips atskanotājam ir iebūvēts DLNA tīkla savienojums, lai Jautu Jums skatīties video, apskatīt attēlus un klausīties mūzikai tieši no Jūsu datora. DLNA-sertificētās preces piedāvā paplašinātās iespējas, kas lauj tām spēlēt nevis vienu, bet vairākas lomas Jūsu digitālajā mājas tīklā.

DivX Plus HD

Šī ir oficiāla DivX Ultra Certified prece, kas atskaņo DivX video, tajā skaitā DivX Plus™HD video (H.264 video ar paplašinājumu .MKV un AAC audio) līdz pat 1080p un augstākās klasses Holivudas saturu.

Augstas izšķirtspējas 7.1 kanālu telpiskā skaņa

Šis atskanotājs ir saderīgs ar augstas izšķirtspējas audio kā Dolby TrueHD un DTS-HD Master Audio.

Atskaņojamie mediji

Šī ierīce var atskaņot:

- BD-Video, BD-R/RE2.0, BD 3D
- 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, MKV medijus
- USB zibatmiņu.

Reģionu kodi

Jūs varat atskaņot diskus ar sekojošiem reģionu kodiem.

Reģiona kods	Valsts
DVD	Blu-ray
	
	Eiropa, Apvienotā Karaliste

8. TRAUCEJUMU NOVĒRŠANA

Brīdinājums

- Elektriskā šoka risks. Nekādā gadījumā nenonemiet 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 atskanotāju strāvas rozetei.
- Mērķējiet tālvadības pulsi uz infrasarkano sensoru, kas atrodas uz šī atskanotāja priekšējā paneļa.
- Ievietojet baterijas pareizi.
- Ievietojet tālvadības pulsi jaunas baterijas.

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 šis atskanotājs ir pieslēgts pie neautorizētās displeja ierīces ar HDMI vadu, audio/video signāls var netikt izvadīts.
- Pārbaudiet, vai HDMI vads nav bojāts. Nomainiet ar jaunu HDMI vadu.
- Uz tālvadības pulsti spiediet taustiņus  un '731' (ciparu taustiņus), lai atjaunotu attēlu.

TV nav augstas izšķirtspējas video signāla

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

Blu-ray 3D efekts nav redzams TV ekrānā.

- 3D iespēja uz šī atskanotāja ir izslēgta. Ieslēdziet 3D iezīju (skatīt 'Iestatījumu regulēšana' > 'Video iestatīšana' > [Blu-ray 3D video]).

- Pārliecinieties, ka atskanojamais disks ir Blu-ray 3D saderīgs.
- Pārliecinieties, ka TV ir 3D un HDMI saderīgs un iestatīts 3D režīmā (skatīt TV lietošanas pamācību).
- Pārliecinieties, ka 3D brilles ir aktivizētas (skatīt TV lietošanas pamācību).

Skaņa

Nav audio izejas no TV

- Pārliecinieties, ka audio vadi ir pieslēgti TV audio ieejai.
- Piesaistiet TV audio ieeju attiecīgajai video ieejai. Papildus informācijai, skatīt TV lietošanas instrukciju.

Nav audio izejas no audio ierīces (stereo sistēmas/pastiprinātāja/resivera) skaļruniēm

- Pārliecinieties, ka audio vadi ir pieslēgti audio ierīces audio ieejai.
- Ieslēdziet audio ierīci uz pareizo audio ieejas avotu.

Nav 7.1 kanālu audio no audio sistēmas skaļruniēm

- Pārliecinieties, ka disks satur 7.1-kanālu audio.
- Pārliecinieties, ka audio ierīce ir saderīga ar 7.1-kanālu audio.
- Pārliecinieties, ka audio formāts ir saderīgs ar disku un pievienoto audio ierīci (pastiprinātāju/resiveri).

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 iestatījums [Bitstream], interaktīvā skaņa kā funkcijas Attēls Attēlā skaņa tiek izslēgta. Izvēlieties citu iestatījumu kā [Bitstream].

... PAPILDU INFORMĀCIJA

Audio

- 2 kanālu analogā izeja
 - Audio priekšējais K + L: 2 Vrms (>1 kilooms)
 - Signāla-trokšņa attiecība: > 120 dB
 - Dinamiskais diapazons (1kHz): >100dB
 - Kopējie harmoniskie kropļojumi: <90dB
- 7.1 kanālu analogā izeja
 - Audio priekšējais K + L: 2 Vrms (>1 kilooms)
 - Audio sānu K + L: 2 Vrms (>1 kilooms)
 - Audio centra: 2 Vrms (>1 kilooms)
 - Audio zemo frekvenču: 1.15 Vrms (>1 kilooms)
 - Audio aizmugurējais K + L: 2 Vrms (>1 kilooms)
- Digitālā izeja: 0.5 Vp-p (75 omi)
 - Optiskā, Koaksiālā
- HDMI izeja

USB

- Saderība: Hi-Speed USB (2.0)
- Klases atbalsts: UMS (USB Mass Storage Class)

Galvenā ierīce

- Strāvas padeve
 - Eiropā: 220 – 240V ~AC, ~50Hz
- Strāvas patēriņš: 25W
- Strāvas patēriņš gaidīšanas režimā: <0.2W
- Izmēri (p x a x d): 435 x 70 x 260 (mm)
- Kopējais svars: 5.0 kg

Komplektā iekļautie piederumi

- Tālvadības pults un baterijas
- Strāvas vads
- Ātrā sākuma ceļvedis
- Lietošanas pamācība
- Kompaktdisks ar vairāku valodu lietošanas pamācību.

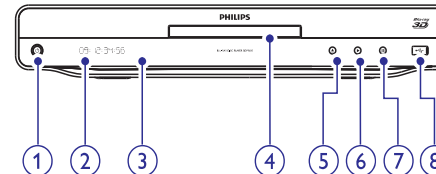
Lāzera specifikācija

- Lāzera tips:
 - BD lāzera diode: AlGaInN
 - DVD lāzera diode: AlGaInP
 - CD lāzera diode: AlGaInP
- Vlīņa garums:
 - BD: 405 +5nm/-5nm
 - DVD: 655 +10nm/-10nm
 - CD: 790 +10nm/-20nm
- Izejas jauda:
 - BD: līdz 20mW
 - DVD: līdz 6mW
 - CD: līdz 7mW

... JŪSU BLU-RAYDISKU ATSKAŅOTĀJS

Preces pārskats

Galvenā ierīce



1.

- Ieslēdz disku atskaņotāju vai pārslēdz to gaidīšanas režimā.

2. displeja panelis

3. Infrasarkanais sensors

- Uztver signālus no tālvadības pulta. Mērķeļiet tālvadības pulti uz infrasarkano sensoru.

4. Diska nodalījums

5.

- Atver vai aizver diska nodalījumu.

6.

- Sāk vai turpina atskaņošanu.

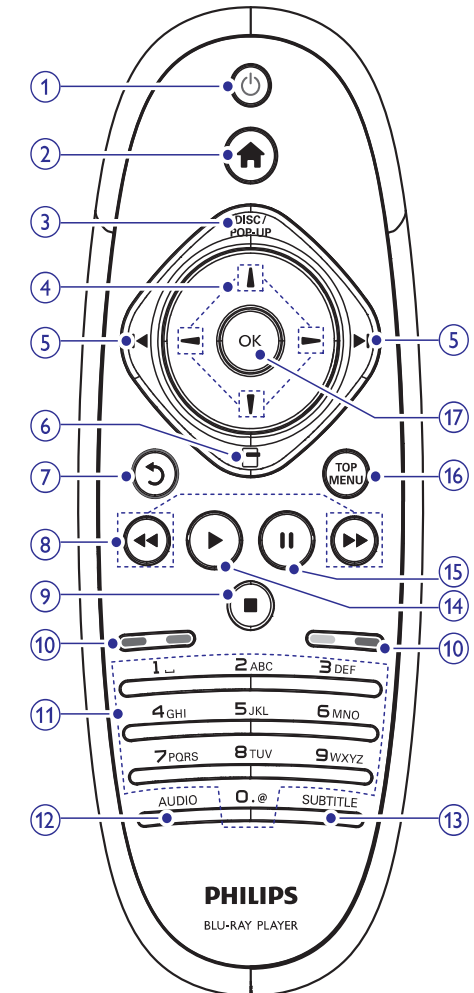
7.

- Iepauzē atskaņošanu.

8.

- USB zibatmiņas pieslēgšanai.

Tālvadības pults



1.

- Ieslēdz disku atskaņotāju vai pārslēdz to gaidīšanas režimā.
- Ja ir iespējota EasyLink funkcija, nospiediet un turiet vismaz trīs sekundes, lai pārslēgtu visas pievienotās HDMI CEC saderīgās ierīces gaidīšanas režimā.

2.

- Atver ierīces sākuma izvēlni.

... JŪSU BLU-RAYDISKU ATSKAŅOTĀJS

3. DISC/POP-UP

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

4. ▲ / ▼ / ← / →

- Navigācijai pa izvēlnēm.

5. ◀/▶

- Pārlecs uz iepriekšējo vai nākamo virsrakstu, nodaļu vai celiņu.

6. □

- Pieķūst pašreizējās darbības vai izvēles iespējām.

7. ⏪

- Atgrīzas iepriekšējā izvēlnē.

8. ◀◀/▶▶

- Meklē atpakaļ vai uz priekšu.

9. ■

- Beidz atskānošanu.
- Nospiediet un turiet, lai atvērtu/aizvērtu diska nodalījumu.

10. Krāsainie taustiņi

- **BD:** Izvēlas uzdevumus vai iespējas.

11. Burtu-ciparu taustiņi

- Izvēlas atskānojamo punktu.
- Ilevada skaitļus.
- Ilevada burtus, izmantojot SMS stila ievadi.

12. AUDIO

- Izvēlas diska audio valodu vai kanālu.

13. SUBTITLE

- Izvēlas diska subtitru valodu.

14. ►

- Sāk vai turpina atskānošanu.

15. II

- Iepauzē atskānošanu.
- Pārvieto iepauzēto attēlu vienu soli uz priekšu.

16. TOP MENU

- **BD:** atver galveno izvēlni.
- **DVD:** atver virsraksta izvēlni.

17. OK

- Apstiprina ievadi vai izvēli.

7. PAPILDU INFORMĀCIJA

Programmatūras pajauināšana

Pārbaudiet šī atskānotāja 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] > [Version Info.]** (padziļināti > versijas informācija) un spiediet taustiņu **OK**.

Programmatūras pajauināšana no tīkla

- Iestatiet tīkla savienojumu (Skatīt 'Uzsākot darbību' > 'Tīkla iestatīšana').
- Sākuma izvēlnē izvēlieties **[Setup] > [Advanced] > [Software Update] > [Network]** (tīkls).
 - Ja tiek atrasts pajauināšanas fails, tiek prasīts sākt pajauināšanu.

- Sekojiet norādījumiem TV ekrānā, lai apstiprinātu pajauināšanas darbību.
 - Ja programmatūras pajauināšana ir pabeigta, atskānotājs automātiski pārslēdzas gaidīšanas režīmā un atkal ieslēdzas.

Programmatūras pajauināšana no USB

- Apmeklējet www.philips.com/support, lai pārbaudītu, vai ir pieejama jaunāka programmatūras versija šim atskānotajam.
- Lejuplādējet programmatūru uz USB zibatmiņu.
 - Atarhivējiet lejupielādēto failu un pārliecīgieties, ka failu direktorijas nosaukums ir "UPG_ALL".
 - Ievietojiet direktoriju "UPG_ALL" USB ierīces saknes direktorijā.
- Ievietojiet USB zibatmiņu šīs ierīces kontaktā .
- Sākuma izvēlnē izvēlieties **[Setup] > [Advanced] > [Software Update] > [USB]**.

5. Sekojiet norādījumiem TV ekrānā, lai apstiprinātu pajauināšanas darbību.
 - Kad programmatūras pajauināšana ir pabeigta, atskānotājs automātiski pārslēdzas gaidīšanas režīmā un atkal ieslēdzas.

Piezīme

- Neizslēdziet strāvu un neizņemiet USB zibatmiņu programmatūras pajauināšanas procesa laikā, lai novērstu iespējamu diska atskānotāja bojājumu.

Apkope

! Uzmanību

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

Disku tīrīšana

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

Specifikācijas

■ Piezīme

- Specifikācijas un dizains var mainīties bez brīdinājuma.

Video

- Signāla sistēma: PAL/NTSC
- Kompozītu video izeja: 1 Vp-p (75 omi)
- Komponentu video izeja: 480/576i, 480/576p, 720p, 1080i
 - Y: 1 Vp-p (75 omi)
 - Pb: 0.7 Vp-p (75 omi)
 - Pr: 0.7 Vp-p (75 omi)
- HDMI izeja 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

[DivX VOD Code] (DivX VOD kods)

Parāda DivX reģistrācijas kodu.

Padoms

- Ievadiet šī DVD atskanotāja DivX reģistrācijas kodu, kad iznomājat vai iegādājieties video no www.divx.com/vod. DivX video, kas iznomāti 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 disku atskanotāja programmatūras versiju.

Padoms

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

[Restore Default Settings] (atjaunot noklusētos iestatījums)

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

3. SAVIENOJUMI

Lai lietotu šo disku atskanotāju, veiciet sekojošus savienojumus.

Pamatsavienojumi:

- Video
- Audio
- Barošana

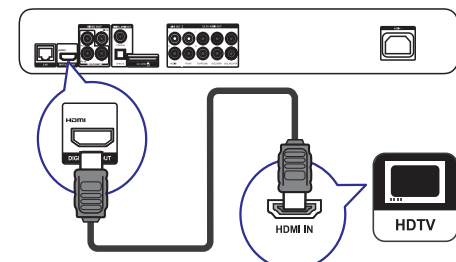
Papildus savienojumi

- Audio pārsūtīšana uz citām ierīcēm.
 - HDMI-saderīgs AV resīveris/pastiprinātājs.
 - Daudzkanālu AV pastiprinātājs/resīveris.
 - Digitālais AV pastiprinātājs/resīveris
 - Analogā stereo sistēma
- USB ierīce
- Tikls (LAN/bezvadu)

Piezīme

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

1.iespēja: Pieslēgšana pie HDMI kontakta



1. Pieslēdziet HDMI vadu (nav iekļauts komplektā pie

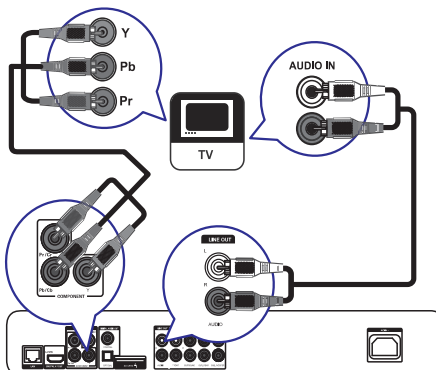
- Šī atskanotāja **HDMI** kontakta
- TV HDMI kontakta

Padoms

- Ja TV ir tikai DVI kontakts, pieslēdziet HDMI/DVI adapteri. Pieslēdziet audio vadu, lai būtu dzirdama skaņa.
- Ja HDMI savienojumam ir melns ekrāns, uz tālvadības pults spiediet taustījus  un '731' (ciparu taustījus), lai atjaunotu attēlu.
- Ja šī ierīce tiek pievienota pie TV, kas saderīgs ar 1080p vai 1080p/24Hz, Philips iesaka 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 resīveris/pastiprinātājs) atbalstītu autorīesību aizsardzības sistēmu, sauktu par HDCP (augsta diapazona digitālā saturu aizsardzības sistēma).
- Šī tipa savienojums nodrošina labāko attēla kvalitāti.

... SAVIENOJUMI

2.iespēja: Pieslēgšana pie komponentu video kontaktiem

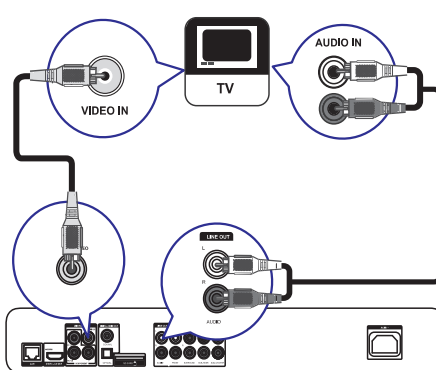


- Pieslēdzie komponentu video vadus (nav iekļauti komplektā) pie:
 - Šī atskanotāja Y Pb/Cb Pr/Cr kontaktiem
 - TV KOMPONENTU VIDEO ieejas kontaktiem.
- Pieslēdzie audio vadus (nav iekļauti komplektā) pie:
 - Šī atskanotāja Audio LINE OUT L/R kontaktiem
 - TV AUDIO ieejas kontaktiem.

Padoms

- TV komponentu video ieejas kontakts var būt apzīmēts kā Y Pb/Cb Pr/Cr vai YUV.

3.iespēja: Pieslēgšana pie kompozītu video kontakta (standarta TV)



- Pieslēdzie kompozītu video vadu (nav iekļauts komplektā) pie:
 - Šī atskanotāja VIDEO kontakta
 - TV VIDEO ieejas kontakta.

- Pieslēdzie audio vadus (nav iekļauti komplektā) pie:
 - Šī atskanotāja Audio LINE OUT L/R kontaktiem
 - TV AUDIO ieejas kontaktiem.

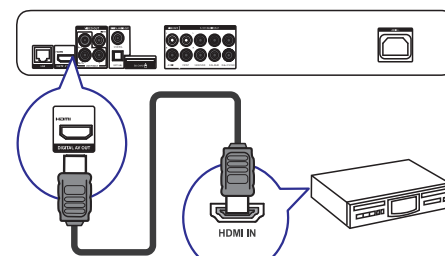
Padoms

- TV komponentu video ieejas kontakts var būt apzīmēts kā A/V IN, VIDEO IN, COMPOSITE vai BASEBAND.

Audio pārsūtīšana uz citām ierīcēm

Lai uzlabotu atskanoto audio, audio no šī disku atskanotāja var pārsūtīt uz citām ierīcēm.

Pieslēgšana HDMI-saderīgam AV resīverim/pastiprinātājam



- Pievienojiet HDMI vadu (nav iekļauts komplektā) pie:
 - Šī atskanotāja HDMI kontakta.
 - Ierīces HDMI ieejas kontakta.

Padoms

- HDMI savienojums nodrošina vislabāko audio kvalitāti.

... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

[Change Password] (Paroles nomaiņa)

Iestata vai maina paroli.

- Spiediet ciparu taustiņus, lai ievadītu paroli vai pēdējo iestatīto paroli. Ja parole ir aizmirsta, ievadiet '0000' un spiediet taustiņu OK.
- Ievadiet jauno paroli.
- Vēlreiz ievadiet to pašu paroli.
- Izvēlnē izvēlieties punktu [Confirm] (apstiprināt) un spiediet taustiņu OK.

[Display Panel] (displeja panelis)

Izvēlas spilgtuma līmeni priekšējā paneļa displejam.

- [Normal] – normāls spilgtums.
- [Dim] – tumšāks displejs.

[Auto Standby] (automātisks gaidīšanas režīms)

Ieslēdz vai izslēdz automātisku gaidīšanas režīmu. Tā ir enerģijas taupības funkcija.

- [On] (ieslēgt) – pārslēdz ierīci gaidīšanas režīmā pēc 30 minūšu bezdarbības (piemēram, pauzes vai stop režīmā).
- [Off] (izslēgt) – izslēdz automātisku gaidīšanas režīmu.

[VCD PBC]

Ieslēdz vai izslēdz VCD/SVCD ar PBC (atskaņošanas kontroli) satura izvēlni.

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

Padziļināta iestatīšana

- Spiediet taustiņu ▲.
- Izvēlieties [Setup] (iestatījumi), tad spiediet taustiņu OK.
- Izvēlieties [Advanced] (padziļināti), tad spiediet taustiņu ▶.

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

- Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu OK.

- Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu OK.

- Lai atgrīztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu ▲.
- Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu ▼.

[BD-Live security] (BD-LIVE drošība)

Jūs varat liegt interneta piekļuvi BD-LIVE bonus saturam, kas pieejams noteiktiem Blu-ray diskiem.

- [On] (ieslēgt) – interneta piekļuve ir liepta visam BD-LIVE saturam.
- [Off] (izslēgt) – interneta piekļuve ir atļauta visam BD-LIVE saturam.

[Software Update] (programmatūras atjaunināšana)

Pajauninā Šī atskanotāja programmatūru (ja Philips interneta lapā ir pieejama jaunāka versija), lai uzlabotu atskanotāja atskānošanas iespējas.

- [USB] – lejuplādē programmatūru no USB.
- [Network] (tīkls) – lejuplādē programmatūru no tīkla.

Piezīme

- Detalizēta pajaunināšanas informācija pieejama sadalā 'Papildus informācija' > 'Programmatūras pajaunināšana'.

[Clear Memory] (dzēst atmiņu)

Dzēš BD-Live datus, kas tiek lejupielādēti uz šī atskanotāja iekšējo atmiņu vai pievienoto USB zibatmiņu.

Uz pievienotās USB zibatmiņas automātiski tiek izveidota direktorija ar nosaukumu 'BUDA', lai saglabātu lejupielādētos BD-Live datus.

[Local Storage] (lokālā atmiņa)

Izvēlas vietu, kur saglabāt lejupielādētos BD-Live datus.

- [Internal] (iekšēja) – Saglabā lejupielādētos datus atskanotāja iekšējā atmiņā.
- [External] (Ārēja) – Saglabā lejupielādētos datus pievienotajā USB zibatmiņā.

... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

Piezīme

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

Priekšrocību iestatīšana

- Spiediet taustiņu **▲**.
- Izvēlieties **[Setup]** (iestatījumi), tad spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties **[Preference]** (priekšrocības), tad spiediet taustiņu **▶**.

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

- Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
 - Lai aizgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu **◀**.
 - Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **▲**.

[Menu Language] (Izvēlnes valoda)

Izvēlas displeja-uz-ekrāna valodu.

Piezīme

- Ja šis atskanotājs ir pieslēgts pie HDMI CEC saderīga TV ar HDMI vadu un izvēlnē **[Menu Language]** ir izvēlēts iestatījums **[Auto]**, tas automātiski pārslēdzas uz tādu pašu izvēlnes valodu kā TV (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 izvēlne)

Izvēlas valodu diska izvēlnei.

Piezīme

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

[Parental Control] (vecāku kontrole)

Liedz piekļuvi diskiem, kas nav piemēroti bērniem. Šī tipa diskiem jābūt ierakstītiem ar novērtējumu. Lai piekļūtu, izvadiet pēdējo iestatīto paroli vai '0000'.

Piezīme

- Diski, kas novērtēti virs vecāku kontrolei iestatītā līmena, pieprasīs paroli, lai tos varētu atskanot.
- Vērtējumi ir atkarīgi no valsts. Lai atlautu visu disku atskanošanu, 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.

[Screen Saver] (ekrāna saudzētājs)

Ieslēdz vai izslēdz ekrāna saudzētāja režīmu. Tas palīdz aizsargā TV ekrānu no bojājumiem, 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.

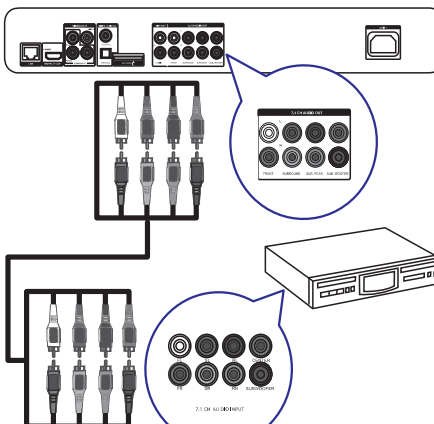
[Auto Subtitle Shift] (Automātiska subtitru pacelšana)

Ieslēdz vai izslēdz automātisku subtitru pacelšanu.

- [On]** – Subtitru novietojums TV ekrānā tiek automātiski regulēts.
- [Off]** – Izslēdz automātisku subtitru pacelšanu.

... SAVIENOJUMI

Pieslēgšana daudzkanālu AV resīverim/pastiprinātājam



- Pievienojet 7.1-kanālu audio vadus (nav iekļauti komplektā) pie:

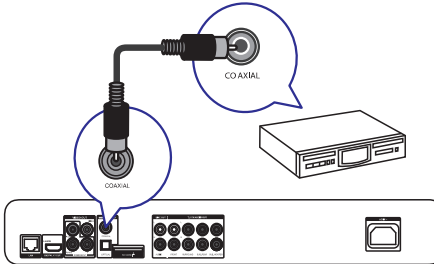
- Šī atskanotāja **7.1 CH AUDIO OUTPUT** kontaktiem.
- Ierīces attiecīgajiem AUDIO ieejas kontaktiem.

Padoms

- Lai pievienotu 5.1-kanālu AV resīveri/pastiprinātāju, pievienojet 7.1-kanālu audio vadus, izņemot kontaktus **SL/SR**.
- Jūs varat optimizēt skanu (skatīt "iestatījumu regulēšana" > [Audio] > [Skaļrunu iestatīšana]).

Pieslēgšana digitālajam pastiprinātājam/resīverim

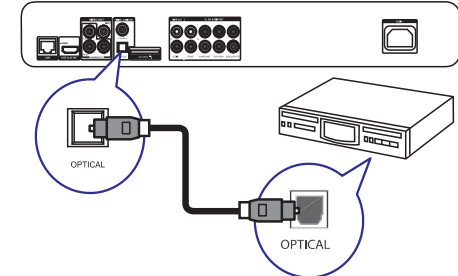
Pieslēgšana koaksiālajai ligzdai



- Pieslēdziet koaksiālo vadu (nav iekļauts komplektā) pie:

- Šī atskanotāja **COAXIAL** kontakta
- Ierīces **COAXIAL/DIGITAL** ieejas kontakta

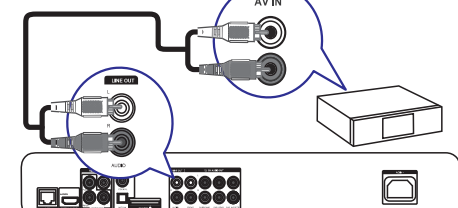
Pieslēgšana optiskajai ligzdai



- Pieslēdziet optisko vadu (nav iekļauts komplektā) pie:

- Šī atskanotāja **OPTICAL** kontakta
- Ierīces **OPTICAL/DIGITAL** ieejas kontakta

Pieslēgšana analogajai stereo sistēmai



- Pieslēdziet audio vadus (nav iekļauti komplektā) pie:

- Šī atskanotāja **Audio LINE OUT L/R** kontaktiem
- Ierīces **AUDIO** ieejas kontaktiem

USB ierīces pieslēgšana

- Pieslēdziet USB ierīci kontaktam (USB) šīs ierīces priekšpusē.

Piezīme

- Spiediet taustiņu **▲** un izvēlnē izvēlieties **[Browse USB]** (Pārlūkot USB), lai piekļūtu saturam un atskanotu failus.
- Pieslēdziet USB ierīci tieši šī atskanotāja USB kontaktam uz priekšējā paneļa.
- Philips negarantē 100% sadarbību ar visām USB ierīcēm.

... SAVIENOJUMI

Pieslēgšana tīklam

Izmantojot savienojumu ar vadu vai bezvadu savienojumu (skatīt "Uzsākot darbību" > "Tīkla iestatīšana"), Jūs varat pievienot šo ierīci:

- Internetam (programmatūras pajaunināšanai/BD Live saturam).
- Mājas datorīklam (lai piekļūtu mediju failiem no DLNA mediju servera, piem., datora).

Piezīme

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

Strāvas pieslēgšana

! Uzmanību

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

Piezīme

- Tipa plāksnīte atrodas galvenās ierīces mugurpusē.

1. Pieslēdziet strāvas vadu pie:

- Šī atskanotāja
 - sienas rozetes
- ↳ Atskanotājs ir gatavs iestatīšanai.

... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

Tīkla iestatīšana

1. Spiediet taustiņu .
2. Izvēlieties [Setup] (iestatījumi) un spiediet taustiņu **OK**.
3. Izvēlieties [Network] (Tīkls) un spiediet taustiņu .

Video	Network Installation
Audio	View Network Settings
Network	View Wireless Settings
EasyLink	Net TV User Location
Preference	Clear Net TV Memory
Advanced	

4. Izvelieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.
5. Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
 - Lai atgrīztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu .
 - 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 tīkla iestatījumus)

Parāda pašreizējā Wi-Fi tīkla statusa informāciju.

[Net TV User Location] (Net TV lietotāja atrašanās vieta)

Izvēlas Philips servera, kas piedāvā Net TV pakalpojumu, atrašanās vietu.

[Clear Net TV Memory] (Dzēst Net TV atmiņu)

Dzēš sīkdatnes, vēsturi, Net TV ievadītos datus, kas tiek glabāti kešatmīnas interneta pārlūka daļā.

EasyLink iestatīšana

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

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

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

[EasyLink]

Šis atskanotājs atbalsta Philips EasyLink, kas lieto HDMI CEC (paterētāja elektronika kontroles) protokolu. Jūs varat lietot vienu tālvadības pulsi, lai vadītu visas EasyLink sadarīgās 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 atskanotāju, TV (ja atbalsta atskanošanu ar vienu pieskārienu) automātiski ieslēdzas un pārslēdzas uz pareizo video ieejas kanālu. Ja atskanotājā ir ievietots disks, automātiski sākas diska atskanošana.

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

- [Off] (izslēgt) – telpiskajai skaņai ar pilnu dinamisko diapazonu.

Piezīme

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

[Neo 6]

Pēcapstrādes tehnoloģija no DTS, lai radītu telpiskās skaņas efektu no 2 kanālu audio.

- [Cinema] – ieslēdz Neo 6 pēcapstrādi kino režīmā.
- [Music] – ieslēdz Neo 6 pēcapstrādi mūzikas režīmā.
- [Off] – izslēdz Neo 6 pēcapstrādi.

[HDMI Audio]

Izvēlas HDMI audio izeju, ja šis atskanotājs ir pieslēgts pie TV/audio ierīces ar HDMI vadu.

- [Bitstream] – Ja pievienotā HDMI ierīce ir apriņkota ar atbilstošu HD audio dekoderi, tiek nosūtīts diska oriģinālais formāts. Pretējā gadījumā tiek nosūtīts LPCM formāts.
- [Auto] – uztver un izvēlas labāko atbalstīto audio formātu automātiski.

[Digital Audio] (Digitālais audio)

Izvēlas audio formātu skaņai, 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 skaņu.
- [Bitstream] – izvēlas oriģinālo audio, lai atskanotu 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] (izslēgt) – 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.

[Speaker Setup] (Skaļrunu iestatīšana)

Optimizē telpiskās skaņas izeju pieslēgtajai skaļrunu sistēmai.

- [Speaker layout] – Aktivizē testa signālu skaļruniem un zemo frekvenču skaļrunim.
- [Speaker Distance] – Iestata zemo frekvenču skaļruna, centra vai aizmugurējo skaļrunu kavējuma laiku, ja tie atrodas tuvāk klausīšanās pozīcijai, lai skaņa no visiem skaļruniem sasniegta klausīšanās pozīciju vienlaicīgi.
- [Speaker Volume] – Iestata skaļuma līmeni katram skaļrunim un zemo frekvenču skaļrunim, lai iegūtu ideālu audio līdzsvaru.
- [Speaker Size]
 - Iestata skaļrunu izmēru Priekšējiem, centra un aizmugurējiem skaļruniem.
 - Izvēlieties [Large] (liels) skaļruniem, kas var atskanot zemas frekvenčes signālu zem 120 Hz.
 - Izvēlieties [Off] (izslēgts), ja nav pieslēgts skaļrunis.
 - Ja priekšējie skaļruni ir iestatīti uz [Small] (mazi), zemo frekvenču skaļruna iestatījums būs [On] (izslēgts) un nevar tikt nomainīts.
 - Ja zemo frekvenču skaļrunis ir iestatīts uz [Off] (izslēgt), priekšējo skaļrunu iestatījums būs [Large] (lieli) un nevar tikt nomainīta.

Padoms

- Testa signāls tiek atskanots no skaļruna, kamēr notiek skaļuma līmena regulēšana.
- 1ms iestatījums atbilst 30cm attāluma starpībai.

4. UZSĀKOT DARBĪBU

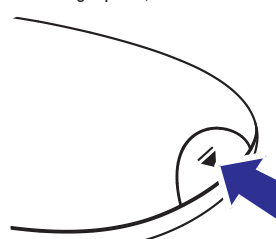
Brīdinājums

- Citu kā šeit norādīto vadību vai regulējumu lietošana vai procedūru veikšana var izraisīt bīstama starojuma ietekmi vai citu nedrošu darbību.

Vienmēr secīgi izpildiet šajā nodalā minētos norādījumus.

Tālvadības pults sagatavošana

1. Piespiediet uz indikācijas ▼ tālvadības pults mugurpusē, lai atvērtu "bateriju nodalījumu."



2. Ievietojiet 2 AAA baterijas, ievērojot polaritāti (+/-), kā norādīts.

3. Uzlieciet atpakaļ bateriju nodalījumu".

Piezīme

- Ja tālvadības pults netiks lietota ilgu laiku, izņemiet baterijas.
- Nelietojiet vienlaicīgi vecas un jaunas vai dažādu tipu baterijas.
- Baterijas satur kīmiskas vielas, tāpēc no tām jāatbrīvojas pareizi.

Sākuma izvēlnes lietošana



1. Spiediet taustiņu ▶, lai atvērtu sākuma izvēlni.

- Lai sāktu diska atskanošanu, izvēlieties punktu [Play Disc] (atskanot disku).
- Lai apskatītu USB saturu, izvēlieties punktu [Browse USB] (pārlūkot USB).
- Lai piekļūtu iestatīšanas izvēlnēm, izvēlieties punktu [Setup] (iestatījumi).
- Lai piekļūtu mediju failiem no DLNA mājas tīkla mediju servera (piem., datora), izvēlieties [Browse PC] (pārlūkot datoru).
- Lai piekļūtu NetTV pakalpojumiem no Interneta, izvēlieties punktu [Browse NetTV] (Pārlūkot Net TV).

Navigācija pa izvēlni

1. Kad izvēlne ir atvērta, spiediet tālvadības pults taustiņus, lai pārvietotos pa izvēlni.

Taustiņš	Darbība
▲▼	Pārvietojas augšup vai lejup.
◀▶	Pārvietojas pa kreisi vai pa labi.
OK	Apstiprina izvēli.
	Ievada skaitļus/ simbolus/ tekstu.

Pareizā skatīšanās kanāla atrāšana

1. Spiediet taustiņu ⌂, lai ieslēgtu atskanotāju.
2. Ieslēdziet TV un pārslēdziet to uz pareizo video ieejas kanālu. (Lai izvēlētos pareizo kanālu, skatiet TV lietošanas pamācību.)

Lietojot pirmo reizi

Ieslēdzot atskanotāju pirmo reizi, kā arī pēc rūpīgās noklusēto iestatījumu atjaunošanas, tiek prasīts izvēlieties izvēlnes valodu un pēc tam valsti.

... UZSĀKOT DARĪBU

Izvēlnes valodas izvēle

Piezīme

- Ja disku atskanotājs ir pieslēgts pie HDMI CEC saderīga TV un iestatījums [Menu Language] ir iestatīts uz [Auto], šo iestatījumu nevajag veikt. Tas tiek iestatīts automātiski uz tādu pašu, kāds ir TV izvēļu valodu iestatījums.

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

Video	Menu Language	Auto(ENG)
Audio	English	
Subtitle	Čeština	
Network	Dansk	
EasyLink	Deutsch	
Preference	Español	
Advanced	Français	
	Change Password	Italiano

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

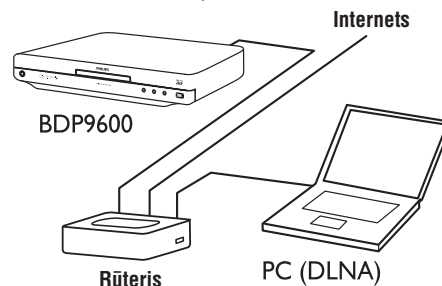
Tīkla iestatīšana ar vadu

Tīkla iestatīšana ar vadu

Piezīme

- Pārliecieties, ka tīkla vadi ir kārtīgi pieslēgti.

- Pievienojiet tīkla vadu (nav iekļauts komplektā) pie:
 - Kontakta **LAN** uz šīs ierīces.
 - Kontakta **LAN** uz rūtera ar interneta savienojumu.
- Lai piekļūtu mediju failiem no Jūsu datora, pievienojiet datoru rūterim.
- Ieslēdziet šo ierīci, datoru un rūteri.



Padoms

- Savienojums ar vadu nodrošina labāko veikspēju datu pārsūtišanai starp ierīcēm.

Jūs varat pievienot šo ierīci internetam (programmatūras pasauninājumiem/BD Live saturam/ NetTV pakalpojumam) vai mājas datortīklam (lai piekļūtu mediju failiem no DLNA mediju servera, piem., datora).

Lai piekļūtu mediju failiem no Jūsu datora, Jums jānodrošina:

- Mediju servera programmatūra (piem., Windows Media Player 11) uz Jūsu datora.
- Mediju servera programmatūras konfigurācija, kas iespējo mediju kopīgošanu. (Skatīt mediju servera programmatūras dokumentāciju "Help").

... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

Piezīme

- Ja iestatījums nav saderīgs ar pieslēgto TV, parādās tukšs ekrāns. Gaidiet 10 sekundes, līdz automātiski atjaunojas iepriekšējais iestatījums.
- Pret kopēšanu aizsargāti DVD var atskanot tikai 480p/576p vai 480i/576i izšķirtspējā.

[Picture Settings] (attēla iestatījumi)

Izvēlieties iepriekš noteiktu attēla krāsu iestatījumu kopumā.

- [No optimization]** – izslēdz jebkādus uzlabojumus.
- [Animation]** - Ideāls animācijas attēliem.
- [Documentary]** – Ideāls dabai un zinātnei.
- [Internet video]** – iestatījums piemērots video, kas iegūts internetā.
- [Optimal]** – Labākā veikspēja vairumam filmu un seriālu.
- [Personalized]** – Lietojiet Jūsu personīgi izveidotos iestatījumus.

[Personalized] (Personalizēts)

Izveidojiet paši savus attēla iestatījumus.

Piezīme

- Šī funkcija darbojas tikai tad, ja iestatījums [Picture Settings] ir iestatīts uz [Personalized].

- [Brightness]** (Spilgtums) – iestata video spilgtumu.
- [Contrast]** (Kontrasts) – iestata video kontrastu.
- [Saturation]** (Piesātinājums) – iestata video krāsu piesātinājumu.
- [Artifact reduction]** (Artefaktu samazinājums) – Samazina artefaktus.
- [Noise reduction]** (Trokšņu samazinājums) – Samazina digitālā video trokšņus.
- [ACE]** – Adaptē kontrasta uzlabojumu, lai pastiprinātu nianses tumšās daļas, bet neietekmē nianses spilgtās daļas.
- [Sharpness]** (Asums) – Pastiprina video nianses, dzīlumu un uztveramo asumu.

- [Color]** (Krāsas) – iestata video krāsu toni.
- [Standard]** (Standarta) – Nav izmaiņu krāsu tonim.
- [Nature]** (Daba) – Pastiprina zaļo un zilo.
- [Cartoons]** (Multfilmas) – Pastiprina visu, izņemot ādas toni.
- [Cold]** (Vēss) – Pastiprina zilo krāsu.
- [Warm]** (Silts) – Pastiprina sarkano krāsu.

[Blu-ray 3D video]

Izvēlas 2D vai 3D izēju, atskanojot 3D Blu-ray disku.

- [Auto]** – leslēdz 3D izēju, ja ir ievietots 3D Blu-ray disks un TV ir 3D-saderīgs un pievienots ar HDMI vadu. Pretējā gadījumā tiek izvadīts tikai 2D.
- [Off]** (izslēgt) – Izslēdz 3D izēju uz 2D.

Audio iestatīšana

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

Video	Night Mode	<input checked="" type="radio"/>	On
Audio	Neo 6	<input checked="" type="radio"/>	Off
	HDMI Audio	<input checked="" type="radio"/>	Auto
Network	Digital Audio	<input checked="" type="radio"/>	Auto
EasyLink	PCM Downsampling	<input checked="" type="radio"/>	On
Preference	Speaker Setup	<input checked="" type="radio"/>	
Advanced			

- Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.

- Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.

- Lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu **◀**.
- Lai aizvērtu izvēlni, spiediet taustiņu **▲**.

[Night Mode] (nachts režīms)

Padara skaļo skāpu klusāku un kluso skāpu skāļāku, lai atskanotu disku nelielā skāļumā, netraucējot citus.

- [Auto]** -Uztver un izvēlas labāko skaņas līmeni zemā skāļumā. Attiecas tikai uz celiņiem ar Dolby True HD audio.
- [On]** (ieslēgt) – klusai skatīšanai naktī.

6. IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

Piezīme

- Ja iestatīšanas iespēja ir pelēka, tas nozīmē, ka pašreizējā statusā iestatījumu nevar mainīt.

Video iestatīšana

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

Video	TV Display	• 16:9 Widescreen
Audio	HDMI Video	• Auto
Network	HDMI Deep Color	• Auto
Component Video	Picture Settings	• 480i/576i
EasyLink	Personalized	• Optimal
Preference	Blu-ray 3D Video	• Auto
Advanced		

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

[TV Display] (TV displejs)

Izvēlas displeja formātu:



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



16:9 (Wide Screen) 16:9

- [4:3 Letter Box]** – 4:3 TV: platekrāna attēls ar melnām joslām augšā un apakšā.
- [4:3 Pan Scan]** – 4:3 TV: pilna augstuma attēls ar apgriztām malām.
- [16:9 Widescreen]** – platekrāna TV: ekrāna proporcija 16:9.
- [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 izvēlētais **[4:3 Panscan]** nav pieejams diskā, ekrānā tiek parādīts **[4:3 Letterbox]** formāts.

[HDMI Video]

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

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

Piezīme

- Ja iestatījums nav saderīgs ar pieslēgto TV, parādās tukšs ekrāns. Gaidiet 10 sekundes, līdz automātiski atjaunojas iepriekšējais iestatījums, vai uz tālvadības pults spiediet taustiņu un '731' (ciparu taustiņus).

[HDMI Deep Color] (HDMI dzīļas krāsas)

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

- [Auto]** – izbaudiet košus attēlus ar vairāk kā miljardu krāsu uz TV, kas atbalsta "Deep Color" (dzīļas krāsas).
- [On] (ieslēgt)** – izbaudiet košus attēlus ar vairāk kā miljardu krāsu uz TV, kas atbalsta 'Deep Color' (dzīļas krāsas). Izvada 12 bitu krāsas, kas samazina afišas efektu.
- [Off] (izslēgt)** – Izvada standarta 8 bitu krāsas.

[Component Video] (komponentu video)

Izvēlieties komponentu video izejas izšķirtspēju, kas ir saderīga ar TV displeja iespējām.

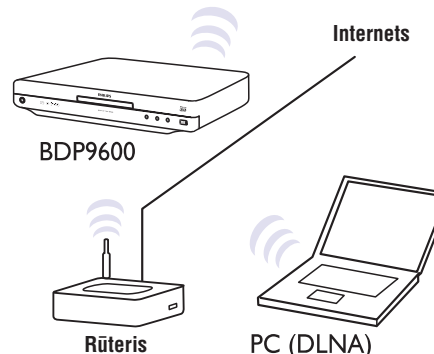
- [480i/576i], [480p/576p], [720p], [1080i]** – izvēlieties video izšķirtspējas iestatījumu, kas vislabāk atbilst pieslēgtajam TV. Papildus informāciju meklējiet TV lietošanas pamācībā.

... UZSĀKOT DARBĪBU

Bezvadu tīkla iestatīšana

Piezīme

- Pārliecinieties, ka šis atskaitotājs, rūteris un dators ir ieslēgti.



Padoms

- Bezvadu savienojuma veikspēja ir atkarīga no savienojuma frekvences diapazona, tīkla noslogojuma un dažiem apkārtējās vides efektiem kā metāla priekšmeti vai dzelzsbetons, radio traucējumi un tīkla pārklājuma attālums.

Tīkla savienojuma uzstādīšana

Pirma reizi pievienojoties tīklam, uzstādīet tīkla savienojumu.

- Izveidojiet vada vai bezvadu tīklu.
- Spiediet taustiņu , lai atvērtu sākuma izvēlni.
- Sākuma izvēlnē izvēlieties punktu **[Setup]** (iestatījumi) un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties punktu **[Network]** (Tīkls), tad spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties punktu **[Network Installation]** (Tīkla uzstādīšana), tad spiediet taustiņu **OK**.

Video	Network Installation	<input checked="" type="checkbox"/>
Audio	View Network Settings	<input checked="" type="checkbox"/>
Network	View Wireless Settings	<input checked="" type="checkbox"/>
EasyLink	Net TV User Location	<input checked="" type="checkbox"/>
Preference	Clear Net TV Memory	<input checked="" type="checkbox"/>
Advanced		

- Sekojiet norādījumiem uz ekrāna, lai pabeigtu tīkla uzstādīšanu.

↳ Kad savienojums izveidots, Jūs varat piekļūt pakalpojumiem: pārlūkot datoru, BD-Live, NetTV, programmatūras atjauninājumiem.

Padoms

- Jūs varat pārbaudīt tīkla savienojuma statusu (skatīt "Iestatījumu regulēšana" > "Tīkla iestatīšana" > **[Tīkla iestatījumu apskate]** vai **[Bezvadu tīkla iestatījumu apskate]**).

... UZSĀKOT DARBĪBU

Philips EasyLink lietošana

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

Piezīme

- Lai iespējotu EasyLink funkciju, uz TV un citām pieslēgtajām ierīcēm jāieslēdz HDMI CEC darbības. Papildus informāciju meklējiet TV/ierīces lietošanas pamācībā.

Atskanošana ar vienu pieskārienu

1. Spiediet taustiņu  , lai ieslēgtu šo disku atskanotāju.
 - ↳ TV (ja atbalsta atskanošanu ar vienu pieskārienu) automātiski ieslēdzas un pārslēdzas uz pareizo video ieejas kanālu.
 - ↳ Ja atskanotājā ir ievietots disks, automātiski sākas diska atskanošana.

Gaidīšanas režīms ar vienu pieskārienu

1. Nospiediet un turiet taustiņu  uz tālvadības pults vairāk kā 3 sekundes.
 - ↳ Visas pieslēgtās ierīces (ja tās atbalsta gaidīšanas režīmu ar vienu pieskārienu) automātiski pārslēdzas gaidīšanas režīmā.

Piezīme

- Philips negarantē 100% sadarbību ar visām HDMI CEC ierīcēm.

... ATSKAŅOŠANA

Piezīme

- Slēgt var tikai Net TV lapu pakalpojumu. Reklāmas un atvērtā interneta lapas nevar slēgt.
- Pakalpojumi tiek slēgti attiecīgajā valstī. Kategorijas tiek slēgtas visām valstīm.
- Ja Jūs esat reģistrējūsies Net TV un izslēdzat Vecāku kontroli iespēju izvēlnē, visas atslēgas tiek saglabātas un atkal pieejamas, nākamo reizi ieslēdzot Vecāku kontroli.

Vēstures dzēšana

Izdzēš Vecāku kontroles kodu, paroles, sīkdatnes un vēsturi.

- 1) Spiediet taustiņu  , lai parādītu sākuma izvēlni.
- 2) Izvēlieties **[Setup] > [Network] > [Clear Net TV Memory]** (Dzēst Net TV atmiņu).

Piezīme

- Ja Net TV atmiņa tiek dzēsta, izmantojot vēstures dzēšanas funkciju, pirmās lietošanas reģistrācija ir jāatkārto, atkal pieslēdzoties Net TV. Ja Jūs iepriekš esat reģistrējūsies, Jūs varat atjaunot Jūsu iepriekšējos iecienītākos pakalpojumus un atslēgas.

... ATSKAŅOŠANA

Atvērtas interneta lapas

Izmantojot NetTV, Jūs varat ievadīt atvērtas interneta lapas adresi. Atcerieties, ka vairums Interneta adrešu nav paredzētas skatīšanai TV ekrānā.

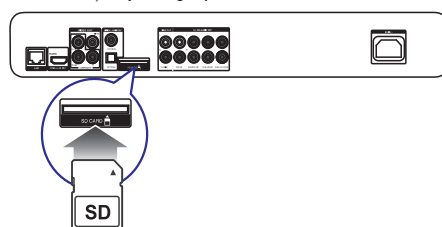
- 1) Visa pārlūkošanas lapā izvēlieties 'Browse Internet' (Pārlūkot internetu) un spiediet taustiņu **OK**.
- 2) Uz ekrāna redzamajā tastatūrā izvēlieties simbolu un spiediet taustiņu **OK**. Atkārtojiet 2.soli, lai ievadītu interneta lapas adresi.
 - Lai dzēstu ievadīto tekstu, spiediet taustiņu **C**.
 - Lai pārvietotos uz pieejamajām saitēm atvērtajā interneta lapā, spiediet taustiņus **▲ ▼ ◀ ▶** uz tālvadības pults, tad spiediet taustiņu **OK**, lai atvērtu saiti.

Piekļuve tiešsaistes video veikalim

Šis pakalpojums ir atkarīgs no valsts.

Ar ievietotu SD karti kā atmiņas paplašinājumu, Jūs varat tūlīt skatīties iznomātās filmas, izmantojot Net TV un filmas tiek automātiski lejupielādētas SD kartē.

- 1) Ievietojiet tukšu SD karti ligzdā **SD CARD** atskānotāja mugurpusē.



- 2) Visa pārlūkošanas ('Browse all') lapā izvēlieties 'Video Store' un tad izvēlieties atskānojamo video.
 - ↳ Atskānošanas laikā video tiek automātiski lejupielādēts uz SD karti.

Piezīme

- Šīm atskānotājam ir standarta SD kartes ligzda, kas ir paredzēta tikai Videoveikala lietošanai.
- Lietojiet tukšu SD karti.
- SD kartes ietilpībai jābūt vismaz 4 GB. Augstas izšķirtspējas video, pārliecīgieties, ka lietojiet SD karti ar ietilpību vismaz 8 GB.
- Nepareizi ievietojot SD karti, tā var tikt bojāta.
- Jebkāds SD kartē esošs saturs tiks dzēsts pirms iznomāto video lejupielādes.

Piezīme

- Koninklijke Philips Electronics N.V. neuzņemas atbildību par pakalpojuma sniedzēja piedāvāto saturu un tā kvalitāti.

Vecāku kontrole

Jūs varat liegt piekļuvi NetTV pakalpojumiem un pakalpojumu kategorijām. Ja pakalpojumam pieejā ir liegta, Jums jāievada kods, lai atvērtu pakalpojumu vai kategoriju.

- 1) Ieslēdziet Vecāku kontroli.
 - a. Net TV sākuma lapā spiediet taustiņu **□**, izvēlieties punktu 'Enable parental control' (Ieslēgt vecāku kontroli) un spiediet taustiņu **OK**.
 - b. Izmantojot tālvadības pults tastatūru, ievadiet 4-ciparu kodu kā slēgšanas/atslēgšanas kodu.
 - c. Vēlreiz ievadiet to pašu kodu, lai apstiprinātu.
- 2) Net TV sākuma lapā vai visa pārlūkošanas lapā izvēlieties pakalpojumu vai kategoriju.
- 3) Spiediet taustiņu **□**, izvēlieties 'Lock service' (Slēgt pakalpojumu) un spiediet taustiņu **OK**.
 - ↳ Vars pakalpojuma ikonas parādās atslēgas simbols.
 - Lai atslēgtu pakalpojumu vai kategoriju, izvēlieties pakalpojumu un spiediet taustiņu **□**, tad izvēlieties 'Remove lock' (Atslēgt).

5. ATSKAŅOŠANA

Diska atskānošana

! Uzmanību

- Neievietojiet diska nodalījumā neko citu kā diskus.

1. Spiediet taustiņu **▲** uz priekšējā paneļa, lai atvērtu diska nodalījumu.
 - Jūs varat nospiest un turēt taustiņu **■** uz tālvadības pults, lai atvērtu/aižvērtu diska nodalījumu.
2. Ievietojiet disku ar etiketi uz augšu.
3. Sāciet diska atskānošanu.
 - Lai beigtu diska atskānošanu, spiediet taustiņu **■**.

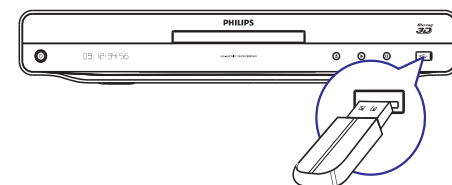
Piezīme

- Pārbaudiet atbalstīto disku tipus (skatīt 'Jūsu Blu-ray disku atskānotājs' > 'Atskānojamie mediji').
- Ja tiek parādīta paroles ievades izvēlne, ievadiet paroli, pirms būs iespējams atskānot slēgtu vai aizliegtu disku (skatīt 'lestatiņumu regulēšana' > 'Priekšrocību iestatīšana' > [Vecāku kontrole]).
- Ja diska atskānošana ir iepauzēta vai apturēta, pēc 10 minūšu bezdarbības parādīsies ekrāna saudzētājs. Lai izslēgtu ekrāna saudzētāju, spiediet jebkuru taustiņu.
- Ja diska atskānošana ir iepauzēta vai apturēta, pēc 30 minūšu bezdarbības atskānotājs automātiski pārslēgsies gaidīšanas režīmā.

Atskānošana no USB ierīces

Atskānojet vai apskatiet mediju failus no sekojošām USB ierīcēm:

- Zibatmiņa
- Atmiņas karšu lasītājs
- HDD (Šī ierīce var uztvert tikai pārnēsājamu cietā diska diskdzīni ar USB strāvas plūsmu virs 500mA.)



1. Pievenojiet USB ierīci kontaktam **(USB)** uz šīs ierīces.
2. Spiediet taustiņu **□** un izvēlieties **[Browse USB]** (Pārlūkot USB) un spiediet taustiņu **OK**.
 - ↳ Tieka parādīta satura izvēle.
3. Izvēlieties atskānojamo failu un spiediet taustiņu **OK**.
 - ↳ Sākas atskānošana (papildus informācijai skatīt 'Video atskānošana', 'Foto atskānošana', 'Mūzikas atskānošana').
- Lai beigtu atskānošanu, spiediet taustiņu **■** vai atvienojiet USB ierīci.

Piezīme

- Philips negarantē saderību ar visām USB ierīcēm.
- Ne visi digitālie fotoaparāti ir saderīgi. Digitālie fotoaparāti, kam nepieciešama specifiska programmatūra uz datora, nav atbalstīti.

... ATSKAŅOŠANA

Video atskānošana

Video atskānošanas vadība

- Atskānojet virsrakstu.
- Lietojiet tālvadības pulti, lai vadītu atskānošanu.

Taustiņš	Darbība
II	Iepauzē atskānošanu. <ul style="list-style-type: none">Spiediet atkārtoti II, lai atskānotu kadru pa kadrām.
>	Sāk vai turpina atskānošanu.
■	Beidz atskānošanu.
◀ / ▶	Pārlecs uz iepriekšējo/nākamo virsrakstu vai nodāļu.
◀◀ / ▶▶	Ātri meklē atpakaļ/uz priekšu. Spiediet atkārtoti, lai mainītu meklēšanas ātrumu. <ul style="list-style-type: none">Vienreiz spiediet II, pēc tam spiediet atkārtoti ▲ / ▼, lai lēni atskānotu atpakaļ vai uz priekšu.

Piezīme
<ul style="list-style-type: none">BD diskiem ar Java programmu, turpināšanas funkcijas pieejamība ir atkarīga no diska.

Video atskānošanas maiņa

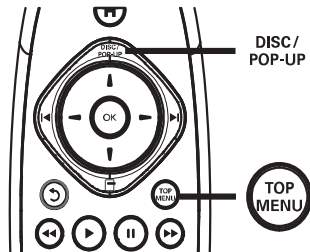
- Atskānojet virsrakstu.
- Lietojiet tālvadības pulti, lai mainītu atskānošanu.

Taustiņš	Darbība
AUDIO	Izvēlas diska audio valodu vai kanālu.
SUBTITLE	Izvēlas diska subtitru valodu.
□	Piekļūst iespējām, kas attiecas uz pašreizējo darbību vai izvēli.

Piezīme

- Dažas darbības var nedarboties uz dažiem diskiem. Papildus informāciju meklējiet informācijā, kas nākusi komplektā ar disku.

Izvēlnes atvēršana



BD-video disks

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

DVD-video disks

- TOP MENU** parāda diska saknes izvēlni.
- DISC MENU** parāda diska informāciju un palīdz ar disķi pieejamajām funkcijām.

VCD/SVCD/DivX disks

- DISC MENU** parāda diska saturu.

Padoms

- Ja iestatījums PBC ir izslēgts, VCD/SVCD izlaiz izvēlni un sāk atskānošanu no pirmā virsraksta. Lai parādītu izvēlni pirms atskānošanas, iestēdziez iestatījumu PBC (skatīt nodāļu 'iestatījumu regulēšana' – [Priekšrocības] > [VCD PBC]).

Atskānošanas informācijas apskate

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu □.
 - Tiek parādīta iespēju izvēlne.
- Izvēlnē izvēlieties punktu [Info] un spiediet taustiņu OK.
 - Tiek parādīts pašreizējais diska atskānošanas statuss.

... ATSKAŅOŠANA

Izvēlieties [Browse PC] (Pārlūkot datoru) un spiediet taustiņu OK.

↳ Šī prece automātiski skenē un parāda pieejamo tīkla ierīcu sarakstu.

No saraksta izvēlieties Jūsu DLNA mediju serveri (piem., datoru) un spiediet taustiņu OK.

Izvēlieties mediju failu no DLNA mediju servera (Jūsu datora).

Spiediet taustiņu OK, lai sāktu atskānošanu.

- Jūs varat vadīt atskānošanu, izmantojot atskānošanas funkcijas (papildus informācijai skatīt "Video atskānošana", "Foto atskāpošana", "Mūzikas atskānošana").

NetTV pārlūkošana

Pievienojet šo ierīci internetam, lai piekļūtu NetTV tiešsaistes pakalpojumiem kā filmām, attēliem, mūzijai. Jūs varat izbaudīt Net TV uz Jūsu TV, kas ir pievienots šai ierīcei.

Piezīme

- Tā kā Net TV ir tiešsaistes sistēma, tā var tikt modificēta, lai uzlabotu tās kalpošanu paredzētajam mērķim.
- Daži Net TV pakalpojumi var tikt pievienoti, mainīti vai apturēti.
- Lietojot Net TV, Jūs nevarat lejupielādēt un saglabāt failus vai papildinājumus.

Iestatiet mājas tīklu (skatīt "Uzsākot darbību" > "Tīkla iestatīšana").

↳ Pārliecībīties, ka tīkla uzstādīšana ir pabeigta.

Spiediet taustiņu □, lai parādītu sākuma izvēlni.

Izvēlieties punktu [Browse NetTV] (Pārlūkot Net TV) un spiediet taustiņu OK.

↳ Šī ierīce uzsāk pieslēgšanos NetTV un atver sākuma lapu.

- Lietojot pirmo reizi**, sekojiet norādījumiem uz ekrānu, lai pabeigtu reģistrāciju, tad iestēdziez vecāku kontroli, lai slēgtu/atslēgtu NetTV lapas piedāvātos pakalpojumus.

Pēc sākuma lapas atvēšanās, lietojiet tālvadības pulti, lai vadītu Net TV pārlūkošanu.

Taustiņš	Darbība
▲ ▼ ▶ ◀	Izvēlas pakalpojumu vai punktu interneta lapās.
OK	Apstiprina izvēli.
↶	Atgriežas iepriekšējā lapā vai dzēš ievadīto tekstu.
□	Piekļūst darbībām, kas saistītas ar lietotāja aktivitāti.
levada numurus/burtus (piem., epasta adreses un slēgšanas/atslēgšanas kodu).	levada numurus/burtus (piem., epasta adreses un slēgšanas/atslēgšanas kodu).

Net TV sākuma lapa

Parāda Jūsu iecienītākos pakalpojumus un dažus ieteiktos pakalpojumus.

Visas lapas pārlūkošana

Jūs varat apskatīt visus NetTV pakalpojumus pēc kategorijas. Iecienītākie pakalpojumi ir apzīmēti ar zvaigznes ikonu.

Citas valsts pārlūkošana

Pārlūkojot visu lapu, Jūs varat pārslēgt NetTV valsti. Cītā valstī var būt citi pakalpojumi.

Iecienītāko atzīmēšana

Jūs varat atzīmēt 12 iecienītākos pakalpojumus. Tikai NetTV pakalpojumi var tikt atzīmēti kā iecienītākie.

Reklāmas un atvērtas interneta vietnes nevar tikt atzīmētas.

1) Izvēlieties pakalpojuma ikonu.

2) Spiediet taustiņu □, lai izvēlētos punktu 'Mark favorite' (Atzīmēt iecienīto), un spiediet taustiņu OK.

- Lai dzēstu pakalpojumu no iecienīto pakalpojumu saraksta, spiediet taustiņu □, lai veiktu dzēšanas darbību, un spiediet taustiņu OK.

... ATSKAŅOŠANA

Mūzikas atskānošana

Celiņu vadība

- Atskānojet celiņu.
- Lietojet tālvadības pulti, lai vadītu atskānošanu.

Taustiņš Darbība

	Iepauzē atskānošanu.
	Sāk vai turpina atskānošanu.
	Beidz atskānošanu.
	Pārlecs uz iepriekšējo/nākamo celiņu.
	Izvēlas atskānojamo punktu.
	Ātri meklē atpakaļ vai uz priekšu. Spiediet atkārtoti, lai mainītu meklēšanas ātrumu.
	Izvēlas vai izslēdz atkārtotas atskānošanas vai sajuktas sečibas režīmu.

MP3/WMA mūzikas atskānošana

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

- Ievietojet disku vai USB ierīci, kas satur MP3/WMA mūziku.
- Spiediet taustiņu , izvēlieties [Play Disc] (atskaņot disku) vai [Browse USB] (Pārlūkot USB), tad spiediet taustiņu **OK**.
↳ Tieka parādīta satura izvēlne.
- Izvēlieties mūzikas direktoriju un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties atskānojamo failu un spiediet taustiņu **OK**.
 - Lai atgrieztos galvenajā izvēlnē, spiediet taustiņu .

Piezīme

- Diskam, kas ieraktīs vairākās sesijās, atskānota tiek tikai pirmā sesija.
- WMA failus, ko aizsargā Digitālo Tiesību Menedžments (DRM), nevar atskānot uz šī atskānotāja.
- Šis atskānotājs nav saderīgs ar MP3PRO audio formātu.
- Īpašie simboli, kas ir MP3 celiņa nosaukumā (ID3) vai albuma nosaukumā, var netikt parādīti ekrānā, jo tie nav saderīgi.
- Direktorijas/faili, kas pārsniedz šī atskānotāja atbalstītos limitus, nevar tikt parādīti vai atskānoti.

Datora pārlūkošana

Izmantojot mājas tīklu, Jūs varat atskānot video/mūziku/fotogrāfijas, kas tiek straumētas no DLNA mediju servera (piem., datora) uz Jūsu TV, izmantojot šo DLNA sertificēto ierīci.

Piezīme

- Lai pārlūkotu datoru, pārliecinieties, ka DLNA mediju servera programmatūra (piem., Windows Media Player 11) ir uzstādīta datorā.

- Iestatiet mājas tīklu (skatīt "Uzsākot darbību" > "Tīkla iestatīšana").
↳ Pārliecinieties, ka tīkla uzstādīšana ir pabeigta.
- Uz datora, DLNA mediju servera programmatūrā jāiestata:
 - Mediju kopīgošana ar šo ierīci (skatīt informāciju sadaļā "Help" mediju servera programmā).
 - Failu kopīgošana vai failu pievienošana bibliotēkai (skatīt informāciju sadaļā "Help" mediju servera programmā).
- Spiediet taustiņu , lai parādītu sākuma izvēlni.

... ATSKAŅOŠANA

Virsraksta/nodaļas izvēle

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu .
↳ Tieka 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 pārlekšana uz noteiktu laiku

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu .
↳ Tieka parādīta atskānošanas iespēju izvēlne.
- Izvēlnē izvēlieties [Time Search] (laika meklēšana), tad spiediet taustiņu **OK**.
- Spiediet navigācijas taustiņus () lai mainītu laiku, uz kuru vēlaties pārlekt, tad spiediet taustiņu **OK**.

Palielināšana/samazināšana

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu .
↳ Tieka parādīta atskānošanas iespēju izvēlne.
- Izvēlnē izvēlieties [Zoom] (tālummaiņa), 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 , lai atkal palielinātu tālummaiņas attiecības joslu, tad spiediet atkārtoti Navigācijas taustiņus () līdz tiek izvēlēta tālummaiņas attiecība [x1].

Noteikta segmenta atkārtota atskānošana

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

Piezīme

- Segmenta iežīmēšana atkārtoti atskānošanai ir iespējama tikai viena celiņa/virsraksta robežās.

Video atskānošanas apskate no dažādiem kameras leņķiem

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu .
↳ Tieka parādīta atskānošanas iespēju izvēlne.
- Izvēlnē izvēlieties [Angle List] (leņķu saraksts), tad spiediet taustiņu .
- Izvēlieties leņķa iespēju, tad spiediet taustiņu **OK**.
↳ Atskānošana nomainīs uz izvēlēto leņķi.

Piezīme

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

Manuāla subtitru pacelšana

Jūs varat manuāli regulēt subtitru novietojumu TV ekrānā.

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu .
↳ Tieka parādīta atskānošanas iespēju izvēlne.
- Izvēlnē izvēlieties [Subtitle Shift] (Subtitru pacešana) un spiediet taustiņu .
- Spiediet navigācijas taustiņus () lai paceltu subtitrus, un spiediet taustiņu **OK**.

Padoms

- Subtitru pacelšana nav atbalstīta DivX video ar ārējiem subtitriem.

Audio izejas sinhronizācija ar video atskānošanu

Ja video atskānošana atpaliek no audio izejas (skāņa nesaskrīt ar attēlu), Jūs varat kavēt audio izēju, lai tā atbilstu video.

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu .
↳ Tieka parādīta atskānošanas iespēju izvēlne.
- Izvēlnē izvēlieties [Audio Sync] (Audio sinhronizācija) un spiediet taustiņu **OK**.
↳ Tieka parādīta regulēšanas josla.

... ATSKAŅOŠANA

- Spiediet **navigācijas taustījus** (↔), lai pārvietotu regulatoru, līdz skaņa atbilst attēlam.

BD-video atskalošana

'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 taustīju , izvēlieties **[Play Disc]** (atskanot disku) un spiediet taustīju **OK**.
- Atskalošana sākas automātiski, vai izvēlieties atskalošanas iespēju no izvēlnes un spiediet taustīju **OK**.
 - Atskalošanas laikā var spiest taustīju **TOP MENU**, lai parādītu papildus informāciju, funkcijas vai saturu, kas atrodas diskā.
 - Atskalošanas laikā var spiest taustīju **POP-UP MENU**, lai parādītu diskā izvēlni, nepārtraucot diskā atskalošanu.

Blu-ray 3D video lietošana

Šis atskanotājs var atskanot Blu-ray 3D video.

- Pārliecinieties, ka TV ir 3D un HDMI saderīgs un pievienojiet TV šim atskanotājam, izmantojot HDMI vadu.
- Ieslēdziet Blu-ray 3D izeju (skatīt 'lestatiņumu regulēšana' > **[Video] > [Blu-ray 3D video]**).
- Lietojiet 3D brilles, kas ir saderīgas ar skatāmo TV.

BONUSVIEW lietošana

(Attiecas tikai uz disku, kas ir saderīgs ar BONUSVIEW vai attēls attēlā funkcijām)

Jūs varat apskatīt papildus saturu (kā komentārus) mazā ekrāna logā.

- Spiediet taustīju .
 - Tiek parādīta atskalošanas iespēju izvēlne.
- Izvēlnē izvēlieties **[PIP Selection]** un tad izvēlieties **[PIP]**, un spiediet taustīju **OK**.
 - Tiek iestēgts sekundārais video logs.
- Izvēlnē izvēlieties **[2nd Audio Language]** (otrā audio valoda) vai **[2nd Subtitle Language]** (otrā subtitru valoda), tad spiediet taustīju .
- Izvēlieties atskanojamo valodu un spiediet taustīju **OK**.

BD-LIVE lietošana

(Attiecas tikai uz disku, kas ir saderīgs ar BD-LIVE saturu. Pārliecinieties, ka šis atskanotājs ir pievienots internetam.)

Papildus saturs (kā filmu reklāmkadri, subtitri utt.) ir lejupielādējami uz šī atskanotāja iekšējo atmiņu vai pieslēgto USB saglabāšanas ierīci. Ipaši video dati var tikt atskanoti, kamēr tie tiek lejupielādēti.

Atskanot disku, kas atbalsta BD-LIVE, atskanotāja vai diska ID var tikt nosūtīts saturu sniedzējam, izmantojot internetu. Piedāvājamie pakalpojumi un funkcijas ir atkarīgi no diska.

DivX video atskalošana

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

- Ievietojet disku vai USB ierīci, kas satur DivX video.
- Spiediet taustīju , izvēlieties **[Play Disc]** (atskanot disku) vai **[Browse USB]** (Pārlūkot USB), tad spiediet taustīju **OK**.
 - Tiek parādīta saturu izvēlne.
- Izvēlieties video direktoriju, tad spiediet taustīju **OK**.
- Izvēlieties atskanojamo virsrakstu, tad spiediet taustīju **OK**.
- Lietojiet tālvadības pulti, lai vadītu atskalošanu.

Taustīš Darbība

AUDIO	Izvēlas audio valodu vai kanālu.
SUBTITLE	Izvēlas subtitru valodu.
	Beidz atskalošanu.

Piezīme

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

... ATSKAŅOŠANA

Foto atskalošana

Foto slīdrādes atskalošana

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

- Ievietojet disku vai USB ierīci, kas satur JPEG fotogrāfijas.
- Spiediet taustīju , izvēlieties **[Play Disc]** (atskanot disku) vai **[Browse USB]** (Pārlūkot USB), tad spiediet taustīju **OK**.
 - Tiek parādīta saturu izvēlne.
- Izvēlieties fotogrāfiju direktoriju un spiediet taustīju **OK**.
 - Lai izvēlotos fotogrāfiju, spiediet **navigācijas taustījus**.
- Spiediet taustīju **OK**, lai sāktu slīdrādes atskalošanu.

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.
- Direktorijas/faili, kas pārsniedz šī atskanotāja atbalstītos limitus, nevar tikt parādīti vai atskanoti.

Foto atskalošanas vadība

- Atskanojiet foto slīdrādi.
 - Spiediet taustīju , lai piekļūtu atskalošanas iespējām, tad spiediet taustīju **OK**.
 - Slīdrādes atskalošanas laikā Jūs varat spiest arī taustījus , lai apgrieztu fotogrāfiju horizontāli/vertikāli.
 - Ja slīdrāde apstājas, spiediet taustīju , lai turpinātu atskalošanu.

Slīdrādes intervāla un animācijas iestatīšana

- Atskanošanas laikā spiediet taustīju .
 - Tiek parādīta atskalošanas iespēju izvēlne.
- Izvēlnē izvēlieties **[Duration per slide]** (slaida garums), tad spiediet taustīju **OK**.
- Izvēlieties garumu un spiediet taustīju **OK**.
- Izvēlnē izvēlieties **[Slide Animation]** (slaida animācija), tad spiediet taustīju **OK**.
- Izvēlieties animācijas efekta tipu un spiediet taustīju **OK**.

Muzikālas slīdrādes atskalošana

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

Piezīme

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

- Atskanojiet MP3/WMA mūziku.
- Spiediet taustīju , lai atgrieztos galvenajā izvēlē.
- Atrodiet foto direktoriju/albumu un spiediet taustīju **OK**, lai sāktu slīdrādes atskalošanu.
 - Tiek parādīta saturu izvēlne.
 - Slīdrāde sākas un turpinās līdz foto direktorijs vai albuma beigām.
 - Audio turpina atskalošanu līdz diskā beigām.
- Lai beigtu slīdrādes atskalošanu, spiediet taustīju .
- Lai beigtu mūzikas atskalošanu, vēlreiz spiediet taustīju .