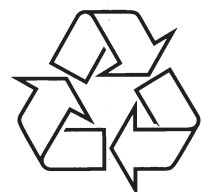


Reģistrējiet Jūsu preci un saņemiet atbalstu
www.philips.com/welcome

BDP 2700



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

Lietošanas instrukcija

... IZMANTOTIE TERMINI

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.

PCM

Impulsu Kodu Modulācija. Digitālā audio kodēšanas sistēma.

Reģiona kods

Sistēma, kas lauj diskus atskanot tikai paredzētajā reģionā. Šī ierīce atskano 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'.

9. IZMANTOTIE 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.

'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 'Profile 1.1' Papildus pamata atskanošanai un interaktīvām funkcijām, BonusView atskanotāji, ieviesti pēc 2007.gada 31.oktobra, ļauj lietotājam izbaudīt 'attēls attēlā' (PiP) un sekundārā audio funkcijas (noderīgi filmas atskanošanas laikā spēlējot spēles, kas lieto papildus audio straumējumu) saderīgos BonusView diskos.

Digītālis Audio

Digītālis audio ir skaņas signāls, kas ir pārveidots ciparu vērtībās. Digītālo 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 atskapotu 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 pabeigu 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 patēriņtāju elektronikas precēs un programmatūrā. To nav attīstījuši Dolby Digital.

HDCP

Augsta diapazona digitālā satura aizsardzība. Šī ir specifikācija, kas sniedz drošu digitālu saturu 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 Experts Group, kas izmanto mazu samazinājumu attēla kvalitātē, neskaitoties uz tā lielo saspiešanas proporcioni. Faili ir atpazīstami pēc to faila paplašinājuma 'JPG' vai 'JPEG'.

LAN (vietējās apkārtnes tīkls)

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

Iebūvētā 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 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.

Atskanošanas vadība (PBC)

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

PIEĀME PAR ZĪMOLIEM



'Blu-ray' disks un 'Blu-ray' diska logo ir zīmoli.



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



Ražots ar licenci no 'Dolby Laboratories'. 'Dolby' un dubultā-D simbols ir 'Dolby Laboratories' zīmoli.



2.0+Digital Out

Ražots ar licenci pēc U.S. Patenta #5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 un citiem ASV un vispasaules patentiem, kas izdoti un gaidāmi. DTS un

DTS 2.0+Digital Out ir reģistrēti zīmoli, un DTS logo, simbols ir DTS, Inc. Zīmoli Prece iekļauj programmatūru. © DTS, Inc. Visas tiesības rezervētas.



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

PAR DIVX VIDEO: DivX® ir digitāls video formāts, ko izveidojuši DivX, Inc. Šī ir oficiāla DivX sertificēta ierīce, kas atskano DivX video. Papildus informāciju un programmatūras rīkus Jūsu failu pārveidošanā uz DivX video meklējiet www.divx.com.

PAR DIVX VIDEO-UZ-PIEPRASĪJUMA (VOD): Šo DivX sertificēto ierīci jāreģistrē, lai atskapotu DivX Video-uz-pieprasījuma (VOD) saturu. Lai izveidotu reģistrācijas kodu, ierīces iestatīšanas izvēlnē atrodiet sadāļu DivX VOD. Atveriet vod.divx.com un pabeidziet reģistrācijas procesu, izmantojot šo kodu, kā arī uzziniet vairāk par DivX VOD.



BONUSVIEW™

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



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



Java un visi citi Java zīmoli un logo ir Sun Microsystems, Inc. zīmoli vai reģistrēti zīmoli ASV un/vai citās valstīs.



SATURA RĀDĪTĀJS

1 Svarīgi	4
Drošība un svarīga piezīme	4
2 Jūsu Blu-ray disku atskāņotājs	6
Funkciju iezīmes	6
Atskānojamie mediji	6
Preces pārskats	6
3 Savienojumi	9
Video/audio vadu pieslēgšana	9
Audio pārsūtīšana uz citām ierīcēm	10
USB ierīces pieslēgšana	11
Pieslēgšana tīklam	11
Strāvas pieslēgšana	11
4 Uzsākot darbību	12
Tālvadības pulsts sagatavošana	12
Pareizā TV kanāla atrašana	12
Sākuma izvēlnes lietošana	12
Navigācija pa izvēlni	12
Izvēlnes valodas izvēle	12
Tīkla iestatīšana	13
Philips EasyLink lietošana	13
5 Atskānošana	14
Diska atskānošana	14
Atskānošana no USB ierīces	14
Video atskānošana	15
Foto atskānošana	17
Mūzikas atskānošana	19
6 Iestatījumu regulēšana	20
Video iestatīšana	20
Audio iestatīšana	21
Tīkla iestatīšana	22
EasyLink iestatīšana	22
Priekšrocību iestatīšana	23
Padziļināta iestatīšana	24
7 Papildus informācija	26
Programmatūras pajauzināšana	26
Apkope	26
Specifikācijas	26
8 Traucējumu novēršana	28
9 Izmantotie termini	30

... TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

Datu failus (JPEG, MP3, WMA) nevar atskāpot 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 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 ierīci.
- Maksimālā atbalstītā atmiņa ir 160 GB.

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

- Darbība nav iespējama.

EasyLink funkcija nestrādā

- Pārliecinieties, ka šis disku atskāņotājs 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.

8. TRAUCEJUMU NOVĒRŠANA

Brīdinājums

- Elektriskā šoka risks. Nekādā gadījumā nenopiemet 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 pulciņiem

- Pieslēdziet atskanotāju strāvas rozetei.
- Mērķeļiet tālvadības pulciņu uz infrasarkano sensoru, kas atrodas uz šī atskanotāja priekšējā paneļa.
- Ievietojeti baterijas pareizi.
- Ievietojeti tālvadības pulciņu 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 pulciņa spiediet taustiņu un '731' (ciparu taustiņus), lai atjaunotu attēla parādišanu.

TV nav augstas izšķirtspējas video signāla

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

Skaņa

Nav audio izejas no TV

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

Nav audio izejas no audio ierīces (mājas kinozāles/pastipritātāja/resivera) skaļruniņiem

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

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].

Atskanōšana

Disku nevar atskanot

- Pārliecinieties, ka disks ir pareizi ievietots.
- Pārliecinieties, ka šī prece ir saderīga ar disku. Skatit 'Jūsu Blu-ray disku atskanotājs' > 'Atskanojamie mediji'.
- Pārliecinieties, ka šī prece atbalsta DVD vai BD reģiona kodu.
- Atskanojot DVDRW vai DVDR, pārliecinieties, ka disks ir aizvērts.
- Notīriet disku.

1. SVARĪGI

Drošība un svarīga piezīme

Brīdinājums

- Pārkaršanas risks! Nekādā gadījumā neuzstādīet 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 pulciņu vai baterijas liesmu vai citu karstuma avotu tuvumā, tajā skaitā tiešā saules gaismā.
- Lietojet šo preci tikai telpās. Sargājet šo preci no ūdens, mitruma un priekšmetiem, kas pildīti ar ūjumruvu.
- Nekādā gadījumā nenovietojiet šo preci uz cita elektriskā aprīkojuma.
- Neaiztieciet šo ierīci pērkona negaisa laikā.
- Ja ierīces atvienošanai tiek lietots strāvas kontakts vai sadalītājs, atslēgšanas ierīcei jābūt darba kārtībā un viegli pieejamai.
- Redzams un nerēdzams lāzera starojums, kad ierīce atvērtā. Izvairieties no stara ietekmes.

AUGSTĀKĀS
KVALITĀTES
LĀZERA PRECE

Šī prece atbalst Eiropas Kopienas radio traucējumu prasībām.



Jūsu vecās preces un bateriju izmešana

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



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



Rīkojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmetiet veco preci ar sadzives atkritumiem.

Pareiza Jūsu vecās preces izmešana palīdzēs 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 sadzives atkritumiem.



Apzīniet 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 aprīkota ar autortiesību aizsardzības tehnoloģiju, ko aizsargā noteiktu ASV patēnu metožu pieprasījumi un citas intelektuālā īpašuma tiesības, kas piederi Macrovision Corporation un citiem tiesību īpašniekiem. Šīs autortiesību aizsardzības tehnoloģijas lietošana jāsaskaņo ar Macrovision Corporation un tā ir paredzēta mājas un citai ierobežotai lietošanai, ja nav savādāk saskaņots ar Macrovision Corporation. Apgrieztā mehānika un izjaukšana aizliegta.

2. JŪSU BLU-RAYDISKU ATSKAŅOTĀJS

Apsveicam ar pirkumu un laipni lūdzam Philips! Lai pilnībā izmantotu atbalstu, ko piedāvā Philips, reģistrējet 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 iezīmes

Optimālai atskapotāja darbībai ir ieteicams regulāri atjaunināt atskapotāja 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 izēju.

BD-LIVE

Pieslēdziet šo atskapotāju filmu studijas mājas lapai, izmantojot LAN portu, lai piekļūtu dažādam pajauninātam saturam (piem., atjaunotiem priekšstatīumiem vai ekskluzīvām īpašām funkcijām).

Atskapojamie mediji

Šī ierīce var atskapot:

- 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) medijus
- USB zibatmiņu.

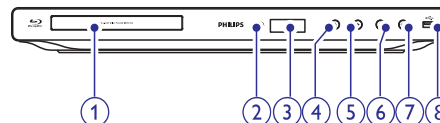
Reģionu kodi

Jūs varat atskapot diskus ar sekojošiem reģionu kodiem.

Reģiona kods	Valsts
DVD	Blue-ray
 	 Eiropa, Apvienotā Karaliste

Preces pārskats

Galvenā ierīce



1. Diska nodalījums

2. Infrasarkanais sensors

- Uztver signālus no tālvadības pults. Mērķējiet tālvadības pulti uz infrasarkano sensoru.

3. Displeja panelis

4. ▲

- Atver vai aizver diska nodalījumu.

5. ►

- Sāk vai turpina atskapinošanu.

6. II

- Iepauzē atskapinošanu.

7. ⏵

- Ieslēdz disku atskapotāju vai pārslēdz to gaidīšanas režīmā.

8. ⏵ ligzda

- USB zibatmiņas pieslēgšanai

... PAPILDU INFORMĀCIJA

- MP3: 112 kbps – 320 kbps
- WMA: 48 kbps – 192 kbps

USB

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

Galvenā ierīce

- Strāvas padeve: 220 – 230V ~AC, ~50Hz
- Strāvas patēriņš: 18W
- Strāvas patēriņš gaidīšanas režīmā: <1W
- Izmēri (p x a x d): 435 x 44 x 223 (mm)
- Kopējais svars: 2.15 kg

Komplektā iekļautie piederumi

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

Lāzera specifikācija

- Lāzera tips:
 - BD lāzera diode: SLD3134VL
 - DVD lāzera diode: SLN6167XL
 - CD lāzera diode: SLN6167XL_
- Viļņa garums:
 - BD: 405nm (Tipiski)
 - DVD: 658nm (Tipiski)
 - CD: 790nm (Tipiski)
- Izejas jauda:
 - BD: līdz 20mW
 - DVD: līdz 7mW
 - CD: līdz 7mW

7. PAPILDU INFORMĀCIJA

Programmatūras pajaunināšana

Pārbaudiet šī atskanotāja pašreizējās programmatūras versiju, lai salīdzinātu to ar jaunāko programmatūru (ja pieejama) Philips interneta lapā.

- Spiediet taustiņu
- Izvēlieties [Setup] (iestatījumi) un spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties [Advanced] > [Version Info.] (padziļināti > versijas informācija) un spiediet taustiņu **OK**.

Programmatūras pajaunināšana no tīkla

- Iestatiet tīkla savienojumu (Skaitit 'Uzsākot darbību' > 'Tīkla iestatīšana').
- Sākuma izvēlnē izvēlieties [Setup] > [Advanced] > [Software Update] > [Network] (tīkls).
↳ Ja tiek atrasts pajaunināšanas fails, tiek prasīts sākt pajaunināšanu.
- Sekojet norādījumiem TV ekrānā, lai apstiprinātu pajaunināšanas darbību.
↳ Kad programmatūras pajaunināšana ir pabeigta, atskanotājs automātiski pārslēdz gaidīšanas režīmā un atkal ieslēdzas.

Programmatūras pajaunināšana no USB

- Apmeklējet www.philips.com/support, lai pārbaudītu, vai ir pieejama jaunāka programmatūras versija šim atskanotājam.
- Lejuplādējiet programmatūru uz USB zibatmiņu.
 - Atarhivejiet lejupielādēto failu un pārliecinieties, ka failu direktorijas nosaukums ir 'UPG'.
 - Ievietojet direktoriju 'UPG' USB ierīces saknes direktorijā.
- Ievietojet USB zibatmiņu šīs ierīces kontaktā
- Sākuma izvēlnē izvēlieties [Setup] > [Advanced] > [Software Update] > [USB].
- Sekojet norādījumiem TV ekrānā, lai apstiprinātu pajaunināšanas darbību.
↳ Kad programmatūras pajaunināšana ir pabeigta, atskanotājs automātiski pārslēdz gaidīšanas režīmā.

Piezīme

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

Apkope

! Uzmanību

- Nekad nelietojet tīrišanas līdzekļus kā benzīnu, šķidinātāju, komerciāli pieejamus tīrišanas līdzekļus vai anti-statiskus aerosolus, kas paredzēti diskiem.

Disku tīrišana

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

Specifikācijas

Piezīme

- Specifikācijas un dizains var mainīties bez brīdinājuma.

Video

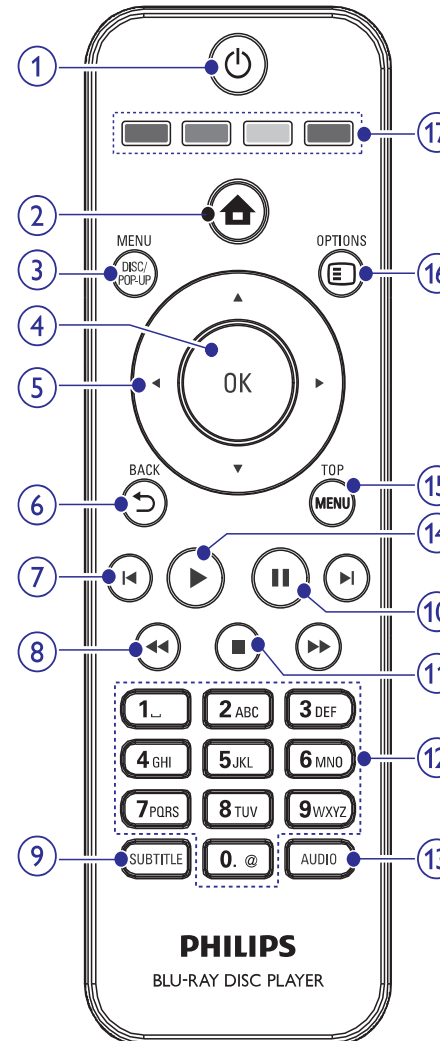
- Signāla sistēma: PAL/NTSC
- Kompozītu video izēja: 1 Vp-p (75 omi)
- HDMI izēja 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

Audio

- 2 kanālu analogā izēja
 - Audio priekšējais K&L: 2 Vrms (>1 kilooms)
- Digitālā izēja: 0.5 Vp-p (75 omi)
 - Koaksiālā
 - HDMI izēja
- Atjaunošanas frekvence:
 - MP3: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 44.1 kHz, 48 kHz
- Konstants bitu ātrums:

... JŪSU BLU-RAYDISKU ATSKANOTĀJS

Tālvadības pults



1.

- Ieslēdz disku atskanotāju vai pārslēdz to gaidīšanas režīmā.
- Ja ir iespējota EasyLink funkcija, pārslēdz disku atskanotāju un visas HDMI CEC saderīgās ierīces gaidīšanas režīmā.

2.

- Atver atskanotāja sākuma izvēlni.

3. DISC MENU/POP-UP MENU

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

4. OK

- Apstiprina ievadi vai izvēli.

5.

- Navigācijai pa izvēlnēm.

6.

- Atgriežas iepriekšējā izvēlnē.

7.

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

8.

- Meklē atpakaļ vai uz priekšu.

9. SUBTITLE

- Izvēlas diska subtitru valodu.

10. AUDIO

- Izvēlas diska audio valodu vai kanālu.

11. Burtu-ciparu taustiņi

- Izvēlas atskanotājo punktu.
- Ievada simbolus.

12.

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

13.

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

14.

- Sāk vai turpina atskanošanu.

... JŪSU BLU-RAYDISKU ATSKAŅOTĀJS

15. TOP MENU

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

16. ☰ OPTIONS

- Piekļūst pašreizējās darbības vai izvēles iespējām.

17. Krāsainie taustiņi

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

... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

[Version Info.] (versijas informācija)

Parāda šī disku atskaņotāja programmatūras versiju un MAC adresi.

Padoms

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

[Restore Default Settings] (atjaunot noklusētos iestatījums)

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

... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

[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 izslēdziet VCD/SVCD ar PBC (atskaņošanas kontroli) satura izvēlni.

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

Padzījināta iestatīšana

1. Spiediet taustiņu
2. Izvēlieties [Settings] (iestatījumi), tad spiediet taustiņu **OK**.
3. Izvēlieties [Advanced] (padzījināti), tad spiediet taustiņu

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

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

[BD-Live security] (BD-LIVE drošība)

Jūs varat liegt interneta piekļuvi BD-LIVE programmai.

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

[Software Update] (programmatūras atjaunināšana)

Pajaunina šī atskaņotāja programmatūru (ja Philips interneta lapā ir pieejama jaunāka versija), lai uzlabotu atskaņotāja atskaņošanas 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)

Dzēs BD-Live datus, kas tiek automātiski lejupielādēti uz pievienoto USB ierīci.

Padoms

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

[DivX VOD Code] (DivX VOD kods)

Parāda DivX reģistrācijas kodu.

Padoms

- Ievadiet šī DVD atskaņotāja 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.

3. SAVIENOJUMI

Visi audio/video vadi tiek pārdoti atsevišķi.

Lai lietotu šo disku atskanotāju, veiciet sekojošus savienojumus.

Pamatsavienojumi:

- Video
- Audio
- Barošana

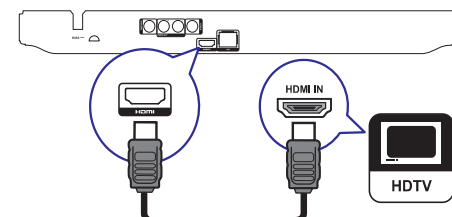
Papildus savienojumi

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

Piezīme

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

1.iespēja: Pieslēgšana pie HDMI kontakta



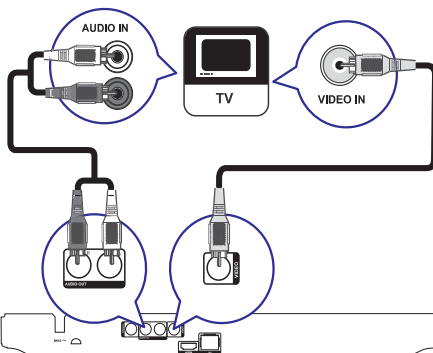
1. Pieslēdziet HDMI vadu (nav iekļauts komplektā pie)
 - šī atskaņotāja **HDMI** ieejas kontakta
 - TV HDMI kontakta

Padoms

- Ja TV ir tikai DVI kontakts, pieslēdziet HDMI/DVI adapteri. Pieslēdziet audio vadu, lai būtu dzirdama skaņa.
- Ja HDMI savienojumam ir tukšs ekrāns, uz tālvadības pulks spiediet taustiņu un tad ciparu taustiņus '731', lai atjaunotu attēlu.
- Ja šī ierīce tiek pievienota pie TV, kas saderīgs ar 1080p vai 1080p/24Hz, Philips ierakstīt HDMI 2.kategorijas vadu, zināms arī kā Liela ātruma HDMI vads, lai nodrošinātu optimālu video un audio izēju.
- Lai atskaņotu digitālos video attēlus no BD-video vai DVD-video, izmantojot HDMI savienojumu, ir nepieciešams, lai atskaņotājs un displeja ierīce (vai AV resīveris/pastiprinātājs) atbalstītu autortiesību aizsardzības sistēmu, sauktu par HDCP (augsta diapazona digitālā satura aizsardzības sistēma).
- Šī tipa savienojums nodrošina labāko attēla kvalitāti.

... SAVIENOJUMI

2.iespēja: Pieslēgšana pie kompozītu video kontakta



1. Pieslēdziet kompozītu video vadu pie:
 - Šī atskanotāja **VIDEO** (CVBS) kontakta
 - TV VIDEO ieejas kontakta.
2. Pieslēdziet audio vadus pie:
 - Šī atskanotāja **AUDIO OUT** kontaktiem
 - TV AUDIO ieejas kontaktiem.

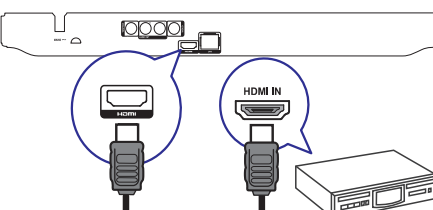
Padoms

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

Audio pārsūtīšana uz citām ierīcēm

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

Pieslēgšana HDMI-saderīgam AV resīverim/pastiprinātājam



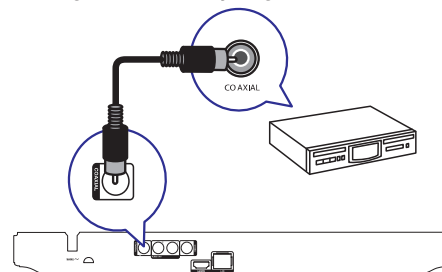
1. Pievienojiet HDMI vadu (nav iekļauts komplektā) pie:
 - Šī atskanotāja **HDMI** kontakta.
 - Ierīces HDMI ieejas kontakta.

Padoms

- HDMI savienojums nodrošina vislabāko audio kvalitāti.

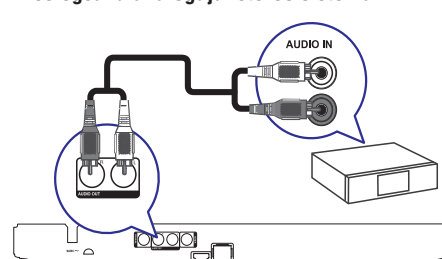
Pieslēgšana digitālam pastiprinātājam/resīverim

Pieslēgšana koaksiālajai ligzdai



1. Pieslēdziet koaksiālo vadu (nav iekļauts komplektā) pie:
 - Šī atskanotāja **COAXIAL** kontakta
 - Ierīces COAXIAL/DIGITAL ieejas kontakta

Pieslēgšana analogajai stereo sistēmai



1. Pieslēdziet audio vadus pie:
 - Šī atskanotāja **AUDIO OUT** kontaktiem
 - Ierīces **AUDIO IN** ieejas kontaktiem

... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

Priekšrocību iestatīšana

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

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

4. Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu **OK**.
5. Izvēlieties iestatījumu un spiediet taustiņu **OK**.
 - Lai atgrīztos iepriekšējā izvēlnē, spiediet taustiņu **◀ BACK**.
 - 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, tas automātiski pārslēdzas uz tādu pašu izvēlnes valodu kā TV (ja TV iestatītā valoda ir saderīga ar šo ierīci).

[Audio]

Izvēlas audio valodu diskā atskanēšanai.

[Subtitle] (subtitri)

Izvēlas subtitru valodu diskā atskanēšanai.

[Disc Menu] (diska izvēlne)

Izvēlas valodu diskā izvēlnei.

Piezīme

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

[Parental Control] (vecāku kontrole)

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

Piezīme

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

[Change Password] (Paroles nomainīšana)

Iestata vai mainīta paroli.

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

... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

Tīkla iestatīšana

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

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

- Izvelieties iespēju un 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.

EasyLink iestatīšana

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

Video	EasyLink	• On
Audio	One Touch Play	• On
Network	One Touch Standby	• On
EasyLink		
Preference		
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]

Šis atskanotājs 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 atskanotāju, TV (ja atbalsta atskanōšanu ar vienu pieskārienu) automātiski ieslēdzas un pārslēdzas uz pareizo video ieejas kanālu. Ja atskanotājā ir ievietots disks, automātiski sākas diska atskanōšana.

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

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

Nospiežot un turot 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.

Piezīme

- Lai iespējotu EasyLink funkciju, 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 ierīcēm.

... SAVIENOJUMI

USB ierīces pieslēgšana

USB ierīce sniedz papildus atmīnu, lai lietotu programmatūras pajauināšanu un BD-LIVE saturu.

- Pieslēdziet USB ierīci šī atskanotāja (USB) kontaktam.

Piezīme

- Spiediet taustiņu un izvēlnē izvēlieties [Browse USB] (Pārlūkot USB), lai piekļūtu saturam un atskanotu failus.
- Pieslēdziet USB ierīci tikai šī atskanotāja kontaktam ar apzīmējumu .
- Philips negarantē 100% saderību ar visām USB ierīcēm.

Strāvas pieslēgšana

! Uzmanību

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

Piezīme

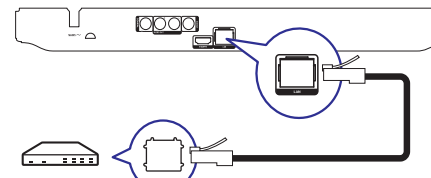
- Tipa plāksnīte atrodas galvenās ierīces mugurpusē.

- Pieslēdziet strāvas vadu pie sienas rozes.
↳ Atskanotājs ir gatavs iestatīšanai.

Pieslēgšana tīklam

Pieslēdziet šo atskanotāju tīklam, lai lietotu programmatūras pajauināšanu un BD-LIVE saturu.

- Pieslēdziet tīkla vadu (nav iekļauts komplektā) pie:



- šī atskanotāja LAN kontakta
- platjoslas modema vai rūtera LAN kontakta.

Piezīme

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

4. UZSĀKOT DARĪBU

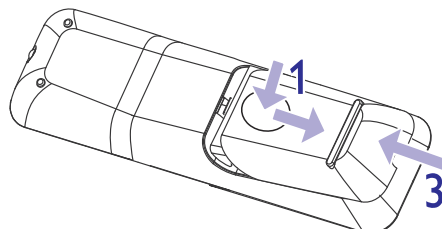
Brīdinājums

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

Vienmēr secīgi izpildiet šajā nodajā minētos norādījumus.

Tālvadības pults sagatavošana

- Piespiediet un bīdiet bateriju nodalījumu, lai to atvērtu (skatīt '1' attēlā).
- Ievietojiet 2 AAA baterijas, ievērojot polaritāti (+/-), kā norādīts.
- Piespiediet un bīdiet atpakaļ bateriju nodalījumu (skatīt '3' attēlā).



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.

Pareizā skatīšanās kanāla atrašana

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

Sākuma izvēlnes lietošana



- Spiediet taustiņu , lai atvērtu sākuma izvēlni.

- Lai sāktu diska atskanotāju, izvēlieties punktu [Play Disc] (atskanot disku).
- Lai apskatītu USB saturu, izvēlieties punktu [Browse USB] (pārlūkot USB).
- Lai piekļūtu iestatīšanas izvēlnēm, izvēlieties punktu [Setup] (iestatījumi).

Navigācija pa izvēlni

- Kad izvēlne ir atvērta, spiediet tālvadības pulta taustiņus, lai pārvietotos pa izvēlni.

Taustiņš	Darbība
▲▼	Pārvietojas augšup vai lejup.
◀▶	Pārvietojas pa kreisi vai pa labi.
OK	Apstiprina izvēli.

Izvēlnes valodas izvēle

Piezīme

- Ja disku atskanotājs ir pieslēgts pie HDMI CEC saderīga TV, šo iestatījumu nevajag veikt. Tas tiek iestatīts automātiski uz tādu pašu, kāds ir TV izvēlni valodu iestatījums (ja TV iestatīt valoda ir saderīga ar šo atskanotāju).

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

... IESTATĪJUMU REGULĒŠANA

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

[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 apgabalā. Ideāls iestatījums trilleriem.
- [Animation] – kontrastu krāsu iestatījums. Ideāls animācijas attēliem.

Audio iestatīšana

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

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

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

[Night Mode] (naktis režīms)

Palielina klusās skaņas līmeni, kā dialogus, lai padarītu to dzirdamu nelielā skaļumā, vienlaicīgi samazinot skaļās skaņas līmeni.

- [Auto] – Uztver un izvēlas labāko skaņas līmeni nelielā skaļumā. Attiecas tikai uz celiņiem ar Dolby True HD 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 iezu, ja šis atskapotājs ir pieslēgts pie TV/audio ierīces ar HDMI vadu.

- [Bitstream] – Ja pievienotā ierīce ir saderīga ar atbilstošu HD audio dekoderi, tiek nosūtīts diska oriģinālais audio formāts. Pretējā gadījumā tiek izsūtīts LPCM signāls.
- [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] (ieslēgt) – PCM audio tiek pārveidots uz 48kHz.
- [Off] (izslēgt) – BD vai DVD, kas ierakstīts LPCM formātā ar autoritesību aizsardzību, divu kanālu audio signāli līdz 96 kHz tiek izvadīti kā LPCM signāli bez pārveidošanas.

6. IESTATĪJUMU REGULĒŠANA



Piezīme

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

Video iestatīšana

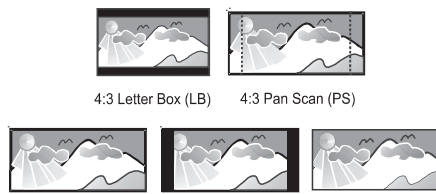
- Spiediet taustiņu **▲**.
- Izvēlieties **[Setup]** (iestatījumi), tad spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties **[Video]**, tad spiediet taustiņu **▶**.

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

[TV Display] (TV displejs)

Izvēlas displeja formātu:



- [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 apgrīztām malām.
- [16:9 Widescreen]** – platekrāna TV: ekrāna proporcija 16:9.
- [16:9]** – 16:9 ekrāna TV: parāda attēlus ar attiecību 4:3 diskam, kurā ir 4:3 attiecība, ar melnām joslām ekrāna sānos.

- [21:9 Cinema]** – Platekrāna TV ar ekrāna proporciju 21:9.



Piezīme

- Ja izvēlētais [4:3 Panscan] nav pieejams diskā, ekrānā tiek parādīts [4:3 Letterbox] formāts.
- Palīdzības teksta parādišana ir pieejama visos režīmos, izņemot [21:9 Cinema].
- Optimālam attēlam ar Philips Cinema 21:9 TV, skatiet TV lietošanas pamācību.

[HDMI Video]

Izvēlieties HDMI video izejas 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 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).
- Kompozitu (CVBS) savienojumam, ja nav video izejas, kad video izšķirtspēja sadalā **[HDMI Video]** ir iestatīta uz HD izšķirtspēju (1080p/24Hz, 1080p, 1080i, 720p), pievienojet šo atskanotāju pie TV ar HDMI savienojumu, lai atskanotu HD video (informāciju par HDMI savienojumu skatit 'Pievienošana' > '1.iespēja: Pievienošana HDMI kontaktam').

[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).

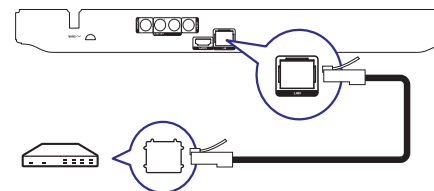
... UZSĀKOT DARBĪBU

- Valodu iespējas var atšķirties, atkarībā no reģiona.

- Spiediet taustiņus **▲ ▼**, lai izvēlētos valodu, tad spiediet taustiņu **OK**.

Tīkla iestatīšana

Lai lietotu atskanotāja programmatūras pajaunināšanu un BD-LIVE saturu atsevišķiem Blu-ray diskiem, iestatiet tīkla savienojumu.



Piezīme

- Pārliecinieties, ka tīkla vads ir pieslēgts un rūteris ieslēgts.

- Pieslēdziet disku atskanotāju platjoslas modemam vai rūterim.
- Spiediet taustiņu **▲**, lai atvērtu sākuma izvēlni.
- Sākuma izvēlnē izvēlieties punktu **[Setup]** (iestatījumi) un spiediet taustiņu **OK**.

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

- Izvēlieties punktu **[Network]** (Tīkls), tad spiediet taustiņu **▶**.
- Izvēlieties punktu **[Network Installation]** (Tīkla uzstādīšana), tad spiediet taustiņu **OK**.
- Sekojet norādījumiem uz ekrāna, lai pabeigtu tīkla uzstādīšanu.
 - Kad savienojums izveidots, IP adrese tiek iegūta automātiski.



Padoms

- Jūs varat pārbaudīt šī atskanotāja tīkla vada savienojumu (skatīt 'Iestatījumu regulēšana' > 'Tīkla iestatīšana' > [View Network Settings] (Tīkla iestatījumu apskate)).



Piezīme

- BD-LIVE satura ielāde no interneta var aizņemt zināmu laiku, atkarībā no faila izmēra un interneta savienojuma ātruma.

Philips EasyLink lietošana

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

Atskanōšana ar vienu pieskārienu

- Spiediet taustiņu **○**, lai ieslēgtu šo disku atskanotāju.

- TV (ja atbalsta atskanōšanu ar vienu pieskārienu) automātiski ieslēdzas un pārslēdzas uz pareizo video ieejas kanālu.
- Ja atskanotājā ir ievietots disks, automātiski sākas diska atskanōšana.

Gaidīšanas režīms ar vienu pieskārienu

- Nospiediet un turiet taustiņu **○** uz tālvadības pults vairāk kā 3 sekundes.

- Visas pieslēgtas ierīces (ja tās atbalsta gaidīšanas režīmu ar vienu pieskārienu) automātiski pārslēdzas gaidīšanas režīmā.



Piezīme

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

5. ATSKAŅOŠANA

Diska atskānošana

! Uzmanību

- Neievietojiet diska nodalījumā neko citu kā diskus.

1. Spiediet taustiņu ▲, lai atvērtu diska nodalījumu.
 - Jūs varat spiest un turēt arī taustiņu ▲ / ■ uz tālvadības pults, lai atvērtu/aizvērtu diska nodalījumu.
2. Izvietojiet disku ar etiķeti uz augšu.
3. Spiediet taustiņu ▲, lai aizvērtu diska nodalījumu un sāktu diska atskānošanu.
 - Lai redzētu diska saturu, ieslēdziet TV uz pareizo skatīšanās kanālu šim atskānotajam.
 - Lai beigtu diska atskānošanu, spiediet taustiņu ■.

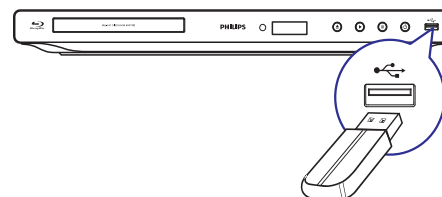
Piezīme

- Pārbaudiet atbalstīto disku tipus (skatīt 'Jūsu prece' > 'Atskānojamie medīji').
- Ja tiek parādīta paroles ievades izvēlne, ievadiet paroli, pirms būs iespējams atskānot slēgtu vai aizliegtu disku (skatīt 'lestātījumu 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

Atskānojiet 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. Pievienojiet USB ierīci kontaktam ⇣ (USB) uz šīs ierīces.
2. Spiediet taustiņu ▲ un izvēlieties [Browse USB] (Pārlūkot USB) un spiediet taustiņu OK.
 - ↳ Tieka parādīta saturs izvēlne.
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.
- NTFS (New Technology File System) datu formāts nav saderīgs.

... ATSKAŅOŠANA

Mūzikas atskānošana

Celiņu vadība

1. Atskānojiet celiņu.
2. Lietojiet tālvadības pulti, lai vadītu atskānošanu.

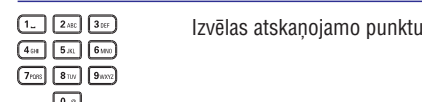
Taustiņš Darbība

II Iepauzē atskānošanu.

► Sāk vai turpina atskānošanu.

■ Beidz atskānošanu.

◀ / ▶ Pārlecs uz iepriekšējo/nākamo celiņu.



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

☰ OPTIONS Izvēlas vai izslēdz atkārtotas atskānošanas vai sajauktas secības režīmu.

MP3/WMA mūzikas atskānošana

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

1. Izvietojiet disku vai USB ierīci, kas satur MP3/WMA mūziku.
 - ↳ Tieka parādīta saturs izvēlne.
2. Spiediet taustiņu ▲, izvēlieties [Play Disc] (atskānot disku) vai [Browse USB] (Pārlūkot USB), tad spiediet taustiņu OK.
3. Izvēlieties mūzikas direktoriju un spiediet taustiņu OK.
4. Izvēlieties atskānojamo failu un spiediet taustiņu OK.
 - Lai atgrieztos galvenajā izvēlē, spiediet taustiņu ↲ BACK.

Piezīme

- Diskam, kas ierakstīts 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 celina 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.

... ATSKAŅOŠANA

- Spiediet taustiņu ►, lai sāktu slīdrādes atskānošanu.

Piezīme

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

Foto atskānošanas vadība

- Atskānojiet foto slīdrādi.
 - Spiediet taustiņu ☰ OPTIONS, lai piekļūtu atskānošanas iespējām, tad spiediet taustiņu OK.
 - Slīdrādes atskānošanas laikā Jūs varat spiest arī taustiņus ▲ ▼, lai apgrieztu fotogrāfiju horizontāli/vertikāli.
 - Ja slīdrāde apstājas, spiediet taustiņu ►, lai turpinātu atskānošanu.

Slīdrādes intervāla un animācijas iestatīšana

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu ☰ OPTIONS.
 - Tiek parādīta atskānošanas iespēju izvēlnē.
- Izvēlnē izvēlieties [Duration per slide] (slaida garums), tad spiediet taustiņu OK.
- Izvēlieties garumu un spiediet taustiņu OK.
- Izvēlnē izvēlieties [Slide Animation] (slaida animācija), tad spiediet taustiņu OK.

- Izvēlieties animācijas efekta tipu un spiediet taustiņu OK.

Muzikālās slīdrādes atskānošana

Izveidojiet muzikālu slīdrādi, lai atskānotu 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.

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

... ATSKAŅOŠANA

Video atskānošana

Video atskānošanas vadība

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

Taustiņš Darbība

- | | |
|---------|---|
| II | lepauzē atskānošanu. <ul style="list-style-type: none">Atkārtoti spiediet taustiņu II, lai lēni atskānotu kadru pa kadram. |
| ▶ | Sāk vai turpina atskānošanu. |
| ■ | Beidz atskānošanu. |
| ◀ / ▶ | Pārlec uz iepriekšējo/nākamo virsrakstu vai nodaļu. |
| ◀◀ / ▶▶ | Atri meklē atpakaļ/uz priekšu. Spiediet atkārtoti, lai mainītu meklēšanas ātrumu. <ul style="list-style-type: none">Vienreiz spiediet taustiņu II, tad atkārtoti spiediet taustiņus ◀◀ / ▶▶, lai lēni atskānotu atpakaļ vai uz priekšu. |

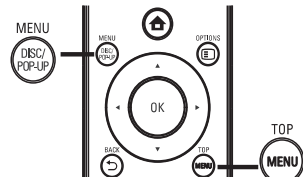
Piezīme

- BD diskiem ar Java programmu, turpināšanas funkcija nav pieejama.

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 saturu.
- 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 nodaļu 'Iestatījumu regulēšana' – [Priekšrocību iestatīšana] > [VCD PBC]).

Video atskānošanas maiņa

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

Taustiņš Darbība

- | | |
|-----------|--|
| AUDIO | Izvēlas diska audio valodu vai kanālu. |
| SUBTITLE | Izvēlas diska subtītu valodu. |
| ☰ OPTIONS | Piekļūst iespējām, kas attiecas uz pašreizējo darbību vai izvēli. (piem., atkārtotas vai sajauktas sečības atskānošanas režīmi). |

Atskānošanas informācijas uzrādīšana

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu ☰ OPTIONS.
 - Tiek parādīta atskānošanas iespēju izvēlnē.
- Izvēlnē izvēlieties [Info] un spiediet taustiņu OK.
 - Tiek parādīts pašreizējais diska atskānošanas statuss.

... ATSKAŅOŠANA

Virsraksta/nodaļas izvēle

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **OPTIONS**.
↳ 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 **OPTIONS**.
↳ 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 **OPTIONS**.
↳ 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 **BACK** vai **OK**, lai atkal palielinātu tālummaiņas attiecības joslu, tad spiediet atkārtoti Navigācijas taustiņus (**◀▶**), līdz tiek izvēlēta tālummaiņas attiecība [1X].

Noteikta segmenta atkārtota atskānošana

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **OPTIONS**.
↳ 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 **OPTIONS**, izvēlieties **[Repeat A-B]** un spiediet taustiņu **OK**.



Piezīme

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

Video atskānošanas apskate no dažādiem kameras lenķiem

- Atskānošanas laikā spiediet taustiņu **OPTIONS**.
↳ Tieka parādīta atskānošanas iespēju izvēlne.
- Izvēlnē izvēlieties **[Angle List]** (lenķu saraksts), tad spiediet taustiņu **▶**.
- Izvēlieties lenķa iespēju, tad spiediet taustiņu **OK**.
↳ Atskānošana nomainās uz izvēlēto lenķi.



Piezīme

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

Manuāla subtitru pacelšana

Jūs varat manuāli regulēt subtitru novietojumu TV ekrānā.

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



Padoms

- Subtitru pacelšana nav atbalstīta 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.

... ATSKAŅOŠANA

- Ievietojet BD-video disku.
- Spiediet taustiņu **▶**, izvēlieties **[Play Disc]** (atskaņot disku) vai **[Browse USB]** (Pārlūkot USB), tad spiediet taustiņu **OK**.
↳ Tieka parādīta satura izvēlne.
- Atskānošana sākas automātiski, vai izvēlieties atskānošanas iespēju no izvēlnes un spiediet taustiņu **OK**.
 - Atskānošanas laikā var spiest taustiņu **TOP MENU**, lai parādītu papildus informāciju, funkcijas vai saturu, kas atrodas diskā.
 - Atskānošanas laikā var spiest taustiņu **POP-UP MENU**, lai parādītu diska izvēlni, nepārtraucot diska atskānošanu.

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 taustiņu **OPTIONS**.
↳ Tieka parādīta atskānošanas iespēju izvēlne.
- Izvēlnē izvēlieties **[PIP Selection]** (PIP izvēle), tad izvēlieties **[PIP]** un spiediet taustiņu **OK**.
↳ Tieka iestēts sekundārais video.
- Izvēlnē izvēlieties **[2nd Audio Language]** (otrā audio valoda) vai **[2nd Subtitle Language]** (otrā subtitru valoda), tad spiediet taustiņu **▶**.
- Izvēlieties atskānojamo valodu un spiediet taustiņu **OK**.

BD-LIVE lietošana

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

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

DivX video atskānošana

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 taustiņu **▶**, izvēlieties **[Play Disc]** (atskaņot disku) vai **[Browse USB]** (Pārlūkot USB), tad spiediet taustiņu **OK**.
↳ Tieka parādīta satura izvēlne.
- Izvēlieties video direktoriju, tad spiediet taustiņu **OK**.
- Izvēlieties atskānojamo virsrakstu, tad spiediet taustiņu **OK**.
- Lietojiet tālvadības pulti, lai vadītu atskānošanu.

Taustiņš

Darbība

AUDIO Izvēlas audio valodu vai kanālu.

SUBTITLE Izvēlas subtitru valodu.

■ Beidz atskānošanu.



Piezīme

- Jūs varat atskānot tikai DivX video, kas tikuši iznomāti vai iegādāti, izmantojot šī atskānotāja DivX reģistrācijas kodu (skatīt 'Iestātījumu regulešana' – **[Padziņināta iestātīšana] > [DivX VOD kods]**).
- Jūs varat atskānot DivX video failus, kas ir mazāki par 4 GB.
- Šis atskānotājs var parādīt līdz pat 45 simbolus subtitros.

Foto atskānošana

Foto slīdrādes atskānošana

Jūs varat atskānot JPEG fotogrāfijas (failus ar plaplānājuumiem .jpeg vai .jpg).

- Ievietojet disku vai USB ierīci, kas satur JPEG fotogrāfijas.
- Spiediet taustiņu **▶**, izvēlieties **[Play Disc]** (atskaņot disku) vai **[Browse USB]** (Pārlūkot USB), tad spiediet taustiņu **OK**.
↳ Tieka parādīta satura izvēlne.
- Izvēlieties fotogrāfiju direktoriju un spiediet taustiņu **OK**.
 - Lai izvēlētos fotogrāfiju, spiediet navigācijas taustiņus.
 - Lai palielinātu izvēlēto fotogrāfiju un sāktu slīdrādi, spiediet taustiņu **OK**.