

## Blu-ray Disc™/ DVD atskaņotājs

### Lietošanas instrukcijas

Pateicamies par pirkumu. Pirms izmantosit šo atskaņotāju, lūdzu, uzmanīgi izlasiet šīs instrukcijas.

Darba sākšana

Atskaņošana

Internets

Iestatījumi un regulēšana

Papildinformācija



# BRĪDINĀJUMS

Lai samazinātu aizdegšanās vai elektrošoka risku, nepakļaujiet šo ierīci pilienu vai šķakatu iedarbibai, kā arī nenovietojiet uz ierices ar šķidrumu pilditus priekšmetus, piemēram, vāzes.

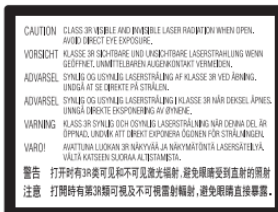
Lai izvairītos no elektrotraumas, neaiztiecieš korpusu. Labošanu uzticiet tikai kvalificētam personālam.

Elektroenerģijas tikla pievads ir jāmaina tikai kvalificētā servisa darbinācā.

Nepakļaujiet baterijas/akumulatorus vai ierīces ar ievietotām baterijām/akumulatoriem pārmērīgam karstumam, piemēram, saules staru vai uguns iedarbibai.

## UZMANĪBU!

Optisko instrumentu izmantošana ar šo produktu palielinā bīstamību acīm. Tā kā šajā Blu-ray Disc/DVD atskapotājā izmantotais lāzera stars ir kaitīgs acim, nemēģiniet izjaukt korpusu. Labošanu uzticiet tikai kvalificētam personālam.



Šī etikete ir korpusa iekšpusē uz lāzera aizsargpavalka.



Šī ierīce ir klasificēta kā 1. KLASES LĀZERA produkts. Atzīme CLASS 1 LASER PRODUCT atrodas uz aizmugures paneļa.



**Atbrīvošanās no vecām elektriskām un elektroniskām iekārtām (attiecas uz Eiropas Savienību un citām Eiropas valstīm ar atsevišķu savākšanas sistēmu)**

Šis apzīmējums uz produkta vai tā iepakojuma norāda, ka ar šo produktu nedrīkst rikoties kā ar mājsaimniecības atkritumiem. Tā vietā tas ir jānodod atbilstošā savākšanas vietā elektrisko un elektronisko iekārtu pārstrādei. Nodrošinot pareizu atbrīvošanos no šī produkta, palīdzēsit nepielaut iespējamo negatīvo ietekmi uz apkārtējo vidi un cilvēku veselību, ko varētu izraisīt neatbilstoša šī produkta atkritumu apstrāde. Materiālu pārstrāde palīdzēs taupīt dabas resursus. Lai iegūtu detalizētāku informāciju par šī produkta pārstrādi, sazinieties ar vietējo pašvaldību, mājsaimniecības atkritumu apsaimniekotāju vai veikalu, kurā iegādājāties šo produktu.



## Atbrīvošanās no izlietotām baterijām/akumulatoriem (attiecas uz Eiropas Savienību un citām Eiropas valstim ar atsevišķu savākšanas sistēmu)

Šis apzīmējums uz baterijas/akumulatora vai iepakojuma norāda, ka ar šī produkta komplektāciju iekļautajām baterijām/akumulatoriem nedrīkst rikoties kā ar mājsaimniecības atkritumiem. Noteiktām baterijām/akumulatoriem šis apzīmējums, iespējams, tiek izmantots kopā ar kādu ķīmisko simbolu. Dzīvsudraba (Hg) vai svina (Pb) ķīmiskais simbols tiek pievienots, ja baterijā/akumulatorā ir vairāk par 0,0005% dzīvsudraba vai 0,004% svina. Nodrošinot pareizu atbrīvošanos no šīm baterijām/akumulatoriem, palidzēs nepieļaut iespējamo negatīvo ietekmi uz apkārtējo vidi un cilvēku veselību, ko varētu izraisīt neatbilstoša šādu bateriju/akumulatoru atkritumu apstrāde. Materiālu pārstrādei palidzēs taupīt dabas resursus.

Ja drošības, veikspējas vai datu integritātes iemeslu dēļ produktam nepieciešams pastāvīgs savienojums ar iebūvētu bateriju/akumulatoru, šādu bateriju/akumulatoru drīkst nomainīt tikai kvalificēts servisa speciālists.

Lai nodrošinātu pareizu šādas baterijas/akumulatora apstrādi, beidzoties produkta kalpošanas laikam, nododiet šo produktu atbilstošā savākšanas vietā elektrisko un elektronisko iekārtu pārstrādei.

Visu pārējo bateriju/akumulatoru gadījumā, skatiet sadāļu par to, kā no produkta droši izņemt bateriju/akumulatoru. Bateriju/akumulatoru nododiet atbilstošā savākšanas vietā izlietoto bateriju/akumulatoru pārstrādei.

Lai iegūtu detalizētāku informāciju par šī produkta vai baterijas/akumulatora pārstrādi, sazinieties ar vietējo pašvaldību, mājsaimniecības atkritumu apsaimniekotāju vai veikalu, kurā iegādājāties šo produktu.

Šī produkta ražotājs ir Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075, Japāna (vai arī ražots šī uzņēmuma vārdā). Jautājumi saistībā ar produkta atbilstību Eiropas Savienības likumdošanai ir jāuzdod pilnvarotajam pārstāvībam Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Vācija. Ja rodas jautājumi par remontu vai garantiju, skatiet atsevišķos servisa vai garantijas dokumentos norāditās adreses.

## Piesardzības pasākumi

- Šī ierīce darbojas ar 220–240 V, 50/60 Hz maiņstrāvu Pārbaudiet, vai ierīces darba spriegums atbilst vietējam barošanas avotam.
- Uzstādīet šo ierīci tā, lai problēmu gadījumā elektroenerģijas tīkla pievadu varētu nekavējoties atvienot no sienas kontaktligzdas.

# Piesardzības pasākumi

Šī iekārta ir pārbaudīta un atbilst EMS Direktīvas ierobežojumiem, izmantojot savienojuma kabeli, kas ir īsāks par 3 metriem.

## Par novietojumu

- Lai nepieļautu atskanotāja sakaršanu, novietojiet to vietā ar piemērotu ventilāciju.
- Lai samazinātu aizdegšanās risku, nenosedziet ierices ventilācijas atveri ar avīzi, galdautu, aizkariem vai citiem priekšmetiem.
- Nepakļaujiet ierici atklātās liesmas avotu (piemēram, aizdegstas sveces) iedarbībai.
- Neuzstādiet atskanotāju norobežotā vietā, piemēram, grāmatplauktā vai lidzīgā vietā.
- Neuzstādiet atskanotāju ārpus telpām, transportlidzekļos, kuģos vai citās lidzīgās vietās.
- Ja atskanotājs no aukstuma tiek ienests siltumā vai tiek novietots ļoti mitrā telpā, iespējama mitruma kondensēšanās uz objektīviem atskanotāja iekšpusē. Šādā gadījumā atskanotājs var nedarbīties pareizi. Ja tā notiek, izņemiet disku un atstājiet atskanotāju ieslēgtu aptuveni uz pusstundu, līdz iztvaiko mitrums.
- Neuzstādiet atskanotāju slīpi. Tas ir paredzēts darbībai tikai horizontālā novietojumā.
- Nenovietojiet metāla objektus pie priekšējā paneļa. Tie var ierobežot radio vilņu uztveršanu.
- Nenovietojiet atskanotāju tur, kur tik izmantots medicīnas aprīkojums. Tas var izraisīt medicīnas instrumentu nepareizu darbību.
- Ja izmantojat elektrokardiostimulatoru vai citu medicīnas ierici, konsultējieties ar savu ārstu vai medicīnas ierices ražotāju, pirms izmantojat bezvadu LAN funkciju.
- Šis atskanotājs ir jāuzstāda un jādarbina vismaz 20 cm attālumā no cilvēka ķermeņa (neskaitot ekstremitātes: rokas, plaukstas, kājas un potītes).
- Nelieciet uz atskanotāja smagus vai nestabilus priekšmetus.

- Uz disku paliktņa nelieciet nekādus citus priekšmetus, bet tikai diskus. To darot, var sabojāt atskanotāju vai priekšmetu.
- Pārvietojot atskanotāju, no paliktņa izņemiet visus diskus. To nedarot, var sabojāt disku.
- Pārvietojot atskanotāju, atvienojiet no tā maiņstrāvas barošanas vadu (elektroenerģijas tīkla pievadu) un citus kabeļus.

## Par barošanas avotiem

- Kamēr atskanotājs ir pievienots sienas rozetei, tas no maiņstrāvas avota (elektroenerģijas tīkla) netiek atvienots pat tad, ja pats atskanotājs ir izslēgts.
- Ja atskanotāju ilglīcīgi nelietos, atvienojiet to no sienas rozetes. Lai atvienotu maiņstrāvas barošanas vadu (elektroenerģijas tīkla pievadu), satveriet kontaktdakšu; nekad nevelciet aiz vada.
- Lai nepieļautu maiņstrāvas barošanas vada (elektroenerģijas tīkla pievada) sabojāšanu, ievērojiet tālāk sniegtos norādījumus. Nelietojiet maiņstrāvas barošanas vadu (elektroenerģijas tīkla pievadu), ja tas ir bojāts, pretējā gadījumā var saņemt strāvas triecienu vai rasties aizdegšanās.
  - Neiespiediet maiņstrāvas barošanas vadu (elektroenerģijas tīkla pievadu) starp atskanotāju un sienu, plauktu vai citu priekšmetu.
  - Nenovietojiet neko smagu uz maiņstrāvas barošanas vada (elektroenerģijas tīkla pievada), kā arī nevelciet aiz paša maiņstrāvas barošanas vada (elektroenerģijas tīkla pievada).

## Par maiņstrāvas adapteri

- Izmantojiet šī atskanotāja komplektācijā iekļauto maiņstrāvas adapteri, jo citi adapteri var izraisīt nepareizu darbību.
- Nedemontējiet un neveiciet dekonstruešanu.
- Nenovietojiet maiņstrāvas adapteri norobežotā vietā, piemēram, grāmatplauktā vai AV skapīti.
- Nepievienojiet maiņstrāvas adapteri ceļojumu elektrības transformatoram, kas var uzkarst un izraisīt nepareizu darbību.
- Nenometiet un nepakļaujiet triecieniem.

## **Par skaļuma regulēšanu**

Nepieliniet skaļumu, kad klausāties sadaļu ar ļoti zema skaņas līmeņa ievadi vai bez audio signāla. Kad tiks atskaņota maksimāla skaņas līmeņa vieta, iespējams sabojāt dzirdi un skaļrunus.

## **Par tīrišanu**

Tiriet korpusu, paneli un vadības ierīces ar mīkstu drāniņu. Nelietojet nekādus abrazīvus materiālus, kā arī tīrišanas pulveri, kā arī šķidinātājus, piemēram, alkoholu vai benzīnu.

## **Par disku tīrišanu, disku/objektīvu tīritājiem**

Nelietojet tīrišanas diskus un disku/objektīvu tīritājus (ieskaitot mitros un izsmidzināmos). Tie var sabojāt aparātu.

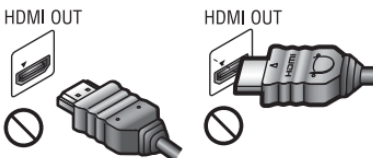
## **Par daļu nomainīju**

Gadijumā, ja šis atskaņotājs tiek remontēts, nomainītās daļas, iespējams, tiks savāktas atkārtotai izmantošanai vai pārstrādei.

## **Par pievienošanu ligzdai HDMI OUT**

Ievērojet tālāk sniegtos norādījumus, jo, nepareizi rikojoties, var sabojāt ligzdu HDMI OUT un savienotāju.

- Uzmanīgi savietojet atskaņotāja aizmugurē esošo ligzdu HDMI OUT un HDMI savienotāju, pārbaudot to formu.  
Pārliecinieties, vai savienotājs nav ar kājām gaisā vai slīpi.



- Pārvietojot atskaņotāju, noteikti atvienojiet HDMI kabeli.



- Pievienojot vai atvienojot HDMI kabeli, HDMI savienotāju turiet taisni. Nesagrieziet HDMI savienotāju un nespiediet to ar spēku ligzdā HDMI OUT.

## **Par 3D video attēlu skatīšanos**

### **(tikai BDP-S4200/S5200)**

Skatoties 3D video attēlus, dažas personas var justies neērti (piemēram, iespējams acu sasprindzinājums, nogurums vai nelabums). Sony visiem skatītājiem iesaka izmantot regulārus 3D video attēlu skatīšanas pārtraukumus. Nepieciešamo pārtraukumu ilgums un biežums katrai personai var atšķirties. Par vislabāko rīcību izlemiet pats. Ja sajūtat diskomfortu, pārtrauciet skatīties 3D video attēlus, līdz šī sajūta pāriet; ja uzskatāt par nepieciešamu, konsultējieties ar ārstu. Lai iegūtu jaunāko informāciju, pārskatiet arī (i) pārējo šim produktam pievienoto ierīcu un tajā atskaņojamā Blu-ray Disc satura lietošanas rokasgrāmatas un/vai brīdinājuma ziņojumus, kā arī (ii) mūsu timekļa vietni (<http://www.sony-europe.com/myproduct/>). Mazu bērnu (ipaši to, kuri ir jaunāki par sešiem gadiem) redze joprojām attīstās. Pirms maziem bērniem ļaujat skatīties 3D video attēlus, konsultējieties ar ārstu (piemēram, pediatru vai acu ārstu). Pieaugušajiem ir jāpārrauga mazi bērni, lai nodrošinātu, ka tie ievēro iepriekš minētos ieteikumus.

## **SVARĪGS PAZINOJUMS**

Uzmanību! Šis atskaņotājs jūsu televizora ekrānā spēj neierobežoti ilgu laiku rādīt nekustīgu video attēlu vai ekrāna displeja attēlu. Televizorā ilglaicīgi atstājot nekustīgu video attēlu vai ekrāna displeja attēlu, jūs riskējat neatgriezeniski sabojāt televizora ekrānu. Ipaši uzņēmīgi pret to ir plazmas displeja paneļa un projekcijas televizori.

Ja rodas jautājumi vai problēmas saistībā ar atskaņotāju, sazinieties ar tuvāko Sony izplatītāju.

## Aizsardzība pret kopēšanu

Lūdzu, ievērojiet, ka Blu-ray Disc™ un DVD datu nesējós tiek izmantotas modernas satura aizsardzības sistēmas. Šīs sistēmas, ko sauc par AACS (Advanced Access Content System — uzlabotā satura piekļuves sistēma) un CSS (Content Scramble System — satura skremblēšanas sistēma), var saturēt dažus atskanošanas, analogās izvades un citu līdzīgu iezīmju ierobežojumus. Šī produkta darbība un noteiktie ierobežojumi var mainīties atkarībā no iegādes datuma, jo AACS valde vēl pēc iegādes datuma var pieņemt vai mainīt savus noteiktos ierobežojumus.

## Cinavia paziņojums

Šis produkts izmanto Cinavia tehnoloģiju, lai ierobežotu dažu komerciālo filmu un video, kā arī to skaņas ierakstu nepilnvarotu kopiju izmantošanu. Atklājot aizliegtas nepilnvarotas kopijas izmantošanu, tiks parādīts ziņojums un atskanošana vai kopēšana tiks pārtraukta.

Papildinformācija par Cinavia tehnoloģiju ir pieejama Cinavia tiešsaistes patēriņtāju informācijas centrā <http://www.cinavia.com>. Lai pieprasītu papildinformāciju par Cinavia pa pastu, uz šo adresi nosūtiet pastkartī ar savu pasta adresi: Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA.

## Par šo rokasgrāmatu

Vāķa lapas fotogrāfijā ir redzams modelis BDP-S5200.

## Autortiesības un preču zīmes

- AVCHD un AVCHD 3D/Progressive logotips ir Panasonic Corporation un Sony Corporation preču zīmes.
- Java ir Oracle un/vai tā saistīto uzņēmumu preču zīme.
- XMB un xross media bar ir Sony Corporation un Sony Computer Entertainment Inc. preču zīmes.
- Ražots saskaņā ar Dolby Laboratories licenci. Dolby, Pro Logic un dubultā D apzīmējums ir Dolby Laboratories preču zīmes.
- DTS patentus sk. vietnē <http://patents.dts.com>. Ražots saskaņā ar DTS Licensing Limited licenci. DTS, apzīmējums un DTS kopā ar apzīmējumu ir DTS, Inc. reģistrētas preču zīmes, bet DTS 2.0+Digital Out ir DTS, Inc. preču zīme.  
© DTS, Inc. Visas tiesības paturētas.
- Termini HDMI® un HDMI High-Definition Multimedia Interface, kā arī HDMI logotips ir HDMI Licensing LLC ASV un citās valstis reģistrētas preču zīmes vai preču zīmes.
- Blu-ray Disc™, Blu-ray™, Blu-ray 3D™, BD-Live™, BONUSVIEW™ un logotipi ir Blu-ray Disc Association preču zīmes.
- DVD logotips ir DVD Format/Logo Licensing Corporation preču zīme.
- DVD+RW, DVD-RW, DVD+R, DVD-R, DVD VIDEO un CD logotipi ir preču zīmes.
- BRAVIA ir Sony Corporation preču zīme.
- MPEG Layer-3 audio kodēšanas tehnoloģiju un patentus licencēja Fraunhofer IIS un Thomson.
- Šajā produktā atbilstoši Verance Corporation licencei tiek izmantota patentēta tehnoloģija, ko aizsargā ASV patents nr. 7 369 677 un citi izsniegti un iesniegti ASV un pasaules patenti, kā arī noteiktu šīs tehnoloģijas aspektu autortiesību un slepenu tehnoloģiju aizsardzība. Cinavia ir Verance Corporation preču zīme. Autortiesības 2004-2010 Verance Corporation. Visas tiesības paturēja Verance. Dekonstruēšana un demontaža ir aizliegta.
- Windows Media ir Microsoft Corporation ASV un/vai citās valstis reģistrēta preču zīme vai preču zīme.  
Šajā produktā iekļautas tehnoloģijas, uz kurām attiecas noteiktas Microsoft intelektuālā īpašuma tiesības. Šādas tehnoloģijas lietošana vai izplatīšana ārpus šī produkta bez atbilstošas Microsoft licences ir aizliegta.

Satura īpašnieki izmanto saturu piekļuvēs tehnoloģiju Microsoft PlayReady™, lai aizsargātu savu intelektuālo īpašumu, ieskaitot ar autortiesībām aizsargātu saturu. Šī ierice izmanto tehnoloģiju PlayReady, lai piekļūtu ar PlayReady aizsargātam saturam un/vai ar WMDRM aizsargātam saturam. Ja ierice nespēj pareizi ierobežot saturu lietojumu, saturu īpašnieki var pieprasīt, lai Microsoft atsauc ierices spēju patēriņt ar PlayReady aizsargātu saturu. Atsaukšana nedrīkst ietekmēt neaizsargāto saturu, kā arī saturu, kas tiek aizsargāts ar citām saturu piekļuvēs tehnoloģijām. Satura īpašnieki var pieprasīt, lai jūs atjauninātu PlayReady, pirms varēsit piekļūt to saturam.

Ja noraidisit atjaunināšanu, nevarēsит piekļūt saturam, kuram nepieciešama šī atjaunināšana.

- Mūzikas un video pazišanas tehnoloģiju un saistītos datus nodrošina Gracenote®. Gracenote ir mūzikas pazišanas tehnoloģijas un saistītā saturu piegādes nozares standarts. Papildinformāciju skatiet tīmeklā vietnē [www.gracenote.com](http://www.gracenote.com). Ar CD, DVD, Blu-ray Disc, kā arī ar mūziku un video saistītie dati, ko nodrošina Gracenote, Inc., autortiesības © 2000–tagadne Gracenote. Gracenote programmatūra; autortiesības © 2000–tagadne Gracenote. Uz šo produktu un pakalpojumu attiecas vismaz viens Gracenote īpašumā esošs patents. Nepilnu lietojamo Gracenote patentu sarakstu skatiet Gracenote tīmeklā vietnē. Gracenote, CDDB, MusicID, MediaVOCS, Gracenote logotips un Powered by Gracenote logotips ir Gracenote ASV un/vai citās valstis reģistrētas preču zīmes vai preču zīmes.



- Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Access® un Wi-Fi Alliance® ir Wi-Fi Alliance reģistrētās zīmes.

- Wi-Fi CERTIFIED™, WPA™, WPA2™, Wi-Fi Protected Setup™, Miracast™ un Wi-Fi CERTIFIED Miracast™ ir Wi-Fi Alliance zīmes.
- Wi-Fi CERTIFIED logotips ir Wi-Fi Alliance sertifikācijas zīme.
- Zīme Wi-Fi Protected Setup ir Wi-Fi Alliance zīme.
- DLNA®, DLNA logotips un DLNA CERTIFIED™ ir Digital Living Network Alliance preču, pakalpojumu vai sertifikācijas zīmes.
- Opera® Devices SDK nodrošina Opera Software ASA. Autortiesības 2002-2012 Opera Software ASA. Visas tiesības paturētas.

## O POWERED BY OPERA®

- Visas pārējās preču zīmes ir to atbilstošo īpašnieku preču zīmes.
- Citi sistēmu un produktu nosaukumi parasti ir to ražotāju preču zīmes vai reģistrētās preču zīmes. Šajā dokumentā zīmes™ un ® nav norādītas.

### **Gracenote® lietotāja licences līgums**

Šī lietojumprogramma vai ierice satur Gracenote, Inc. no Emeryville, California ("Gracenote") programmatūru. Gracenote programmatūra ("Gracenote programmatūra") šai lietojumprogrammai ļauj noteikt disku un/vai failus un no tiešsaiste serveriem vai iegultām datu bāzēm (viss kopā tiek sauktς par "Gracenote serveriem") iegūt ar mūziku saistīto informāciju, ieskaitot nosaukuma, izpildītāja, ieraksta un sadaļas informāciju ("Gracenote dati"), kā arī veikt citas funkcijas. Gracenote datus varat izmantot tikai ar šīs lietojumprogrammas vai ierices paredzēto lietotāja funkciju palīdzību.

Jūs piekrītat, ka Gracenote datus, Gracenote programmatūru un Gracenote serverus izmantsit tikai saviem personiskajiem nekomerciālajiem mērķiem. Jūs piekrītat nevienai trešajai pusei nepiešķirt, nekopēt, nepārsūtīt un nepārraidīt Gracenote programmatūru, kā arī jebkādus Gracenote datus. **JŪS PIEKRĪTAT NEIZMANTOT GRACENOTE DATUS, GRACENOTE PROGRAMMATŪRU UN GRACENOTE SERVERUS, IZŅEMOT ŠEIT TIEŠI ATĻAUTAJOS VEIDOS.**

Jūs piekrītat, ka jūsu neekskluzīvā Gracenote datu, Gracenote programmatūras un Gracenote serveru izmantošanas licence tiek pārtraukta, ja pārkāpjat šos ierobežojumus. Ja jūsu licence tiek pārtraukta, jūs piekrītat pārtraukt jebkādu Gracenote datu, Gracenote programmatūras un Gracenote serveru izmantošanu. Gracenote patur visas tiesības uz Gracenote datiem, Gracenote programmatūru un Gracenote serveriem, ieskaņot visas īpašumtiesības. Gracenote nekādā gadījumā neatbild par nekādiem maksājumiem jums par jebkādu jūsu sniegtu informāciju. Jūs piekrītat, ka Gracenote, Inc. savā vārdā jums var uzspiest savas tiesības saskaņā ar šo ligumu.

Gracenote pakalpojums izmanto unikālu identifikatoru, lai statistikas nolūkos sekotu vaicājumiem. Nejauši izvēlētā piešķirtā skaitliskā identifikatora noliks ir Gracenote pakalpojumam lāut uzskaitīt vaicājumus, nezinot par jums nekādu informāciju. Papildinformāciju skatiet Gracenote pakalpojuma Gracenote konfidencialitātes politikas timekļa lapā.

Gracenote programmatūra un visi Gracenote datu elementi jums tiek licencēti "KĀ IR". Gracenote neuzņemas nekādu atbildību un garantijas, ne tiešas, ne piedomājamas, par jebkādu Gracenote serveros pieejamo Gracenote datu precizitāti. Gracenote patur tiesības jebkāda Gracenote ieskaņot pietiekama iemesla dēļ dzēst datus Gracenote serveros, kā arī mainīt datu kategorijas. Netiek sniegtā nekāda garantija par to, ka Gracenote programmatūrā vai Gracenote serveros nav kļūdu vai ka Gracenote programmatūras vai Gracenote serveru darbība notiks bez pārtraukumiem. Gracenote nav pienākuma jums nodrošināt jaunus uzlabotus vai papildu datu tipus vai kategorijas, ko Gracenote varētu piedāvāt nākotnē, kā arī Gracenote ir tiesības jebkurā brīdi pārtraukt savus pakalpojumus.

**GRACENOTE NOLIEDZ JEBKĀDAS GARANTIJAS, GAN TIEŠAS, GAN PIEDOMĀJAMAS, IESKAITOT, BET NEAPROBEŽOJOTIES AR NETIEŠĀM GARANTIJĀM PAR PIEMĒROTĪBU PĀRDOŠANAI, NOTEIKTAM NOLŪKAM, NOSAUKUMU UN TIESĪBU NEPĀRKĀPŠANU. GRACENOTE NEGARANTĒ REZULTĀTUS, KO IEGŪSIT, IZMANTOJOT GRACENOTE PROGRAMMATŪRU VAI KĀDU GRACENOTE SERVERI. GRACENOTE NEKĀDĀ GADĪJUMĀ NEATBILD PAR NEKĀDIEM IZRIETOŠIEM VAI NEJAUŠIEM ZAUDĒJUMIEM UN NEGŪTU PEĻŅU VAI IEŅĒMUMIEM.**  
© 2000–tagadne. Gracenote, Inc.

# Saturs

- 2 BRĪDINĀJUMS
- 4 Piesardzības pasākumi

## Darba sākšana

- 10 Daļu un vadības elementu rādītājs
- 14 1. darbība. Atskaņotāja pievienošana
- 16 2. darbība. Tikla savienojuma sagatavošana
- 16 3. darbība. Easy Setup

## Atskaņošana

- 18 Diska atskaņošana
- 20 Atskaņošana no USB ierīces
- 20 Atskaņošana, izmantojot tīklu
- 23 Pieejamās opcijas

## Internets (tikai BDP-S3200/S4200/S5200)

- 25 Tīmekļa vietņu pārlūkošana

## Iestatījumi un regulēšana

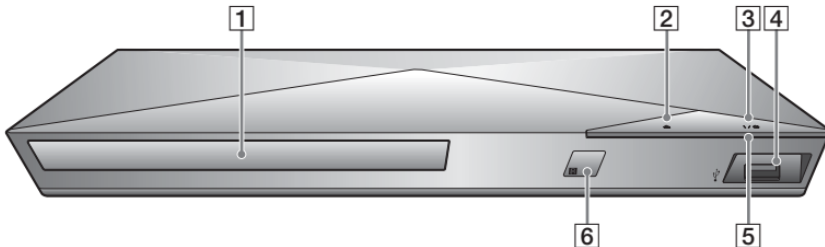
- 27 Iestatījumu displeja izmantošana
- 27 [Software Update] (Programmatūras jaunināšana)
- 27 [Screen Settings] (Ekrāna iestatījumi)
- 28 [Audio Settings] (Audio iestatījumi)
- 29 [BD/DVD Viewing Settings] (BD/DVD skatīšanas iestatījumi)
- 30 [Parental Control Settings] (Vecāku kontroles iestatījumi)
- 30 [System Settings] (Sistēmas iestatījumi)
- 31 [Network Settings] (Tikla iestatījumi)
- 32 [Easy Network Settings] (Vienkāršie tikla iestatījumi)
- 32 [Resetting] (Atiestatīšana)

## Papildinformācija

- 33 Problēmu novēršana
- 37 Specifikācijas

## Daļu un vadības elementu rādītājs

### Priekšējais panelis



**[1] Disku paliktnis**

**[2] ▲ (atvērt/aizvērt)**

**[3] II/□ (ieslēgt/gaidstāve)**

Ieslēdz atskanotāju vai pārslēdz to gaidstāves režīmā.

**[4] □ (USB) ligzda**

Pievienojet USB ierīci šai ligzdai.

**[5] Barošanas indikators**

Iedegas, ja atskanotājs ir ieslēgts.

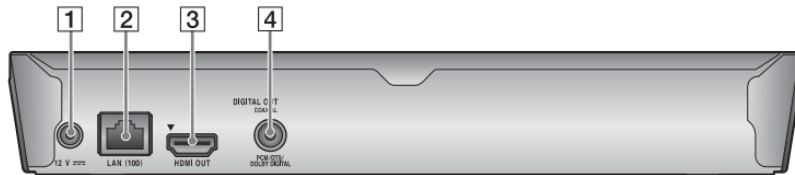
**[6] Tālvadības sensors**

#### Lai bloķētu disku paliktni (bērnu bloķēšana)

Varat bloķēt disku paliktni, lai nepieļautu nejaušu tā atvēršanu.

Lai bloķētu vai atbloķētu paliktni, brīdi, kad atskanotājs ir ieslēgts, nos piediet tālvadības pults pogu ■ (apturēt), HOME un pēc tam TOP MENU.

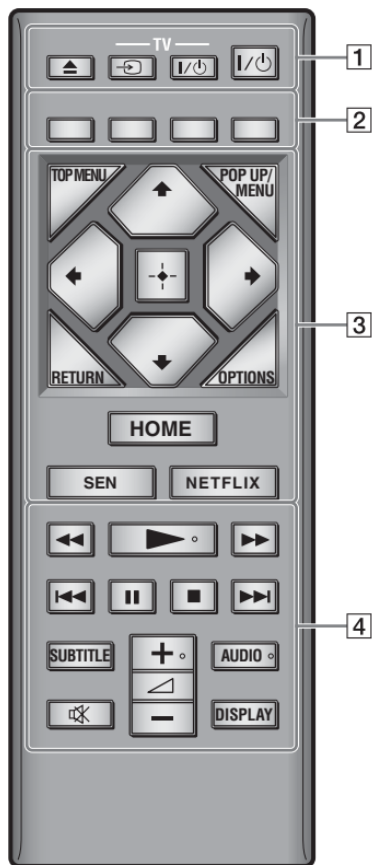
## Aizmugures panelis



- [1] Ligzda DC IN 12 V (maiņstrāvas adaptera ieeja)**
- [2] Kontaktligzda LAN (100)**
- [3] Ligzda HDMI OUT**
- [4] Ligzda DIGITAL OUT (COAXIAL)**

## Tālvadības pults

Tālvadības pults pieejamās funkcijas atšķiras atkarībā no diska vai situācijas.



Uz pogām **►**, **◀** + un **AUDIO** ir sataustāms punktiņš. Lietojot atskanotāju, sataustāmo punktiņu izmantojet kā atskaites vietu.

### **1 ▲ (atvērt/aizvērt)**

Atver vai aizver disku paliktni.

### **-TV- ⊖ (TV ievades izvēle)**

Pārslēdz starp TV un citiem ievades avotiem.

### **-TV- I/ ⊖ (TV (ieslēgšana/ gaidstāve)**

Ieslēdz TV vai pārslēdz to gaidstāves režīmā.

### **I/ ⊖ (ieslēgt/gaidstāve)**

Ieslēdz atskanotāju vai pārslēdz to gaidstāves režīmā.

### **2 Krāsu pogas (sarkana/zaļa/ dzeltena/zila)**

Interaktīvo funkciju īsinājumpogas.

### **3 TOP MENU**

Atver vai aizver BD vai DVD augšējā limeņa izvēlni.

### **POP UP/MENU**

Atver vai aizver BD-ROM uz nirstošo izvēlni vai DVD izvēlni.

### **OPTIONS (23. lpp.)**

Ekrānā parāda pieejamās opcijas.

### **RETURN**

Atgriežas pie iepriekšējā displeja rādījuma.

### **◀/↑/↓/→**

Pārvieto iezīmēšanu, lai atlasītu redzamu elementu.



**↑/↓** darbojas kā īsinājumpoga ierakstu meklēšanai mūzikas CD atskanōšanas laikā.

### **Centrālā poga (ENTER)**

Atver atlasito elementu.

### **HOME**

Atver atskanotāja sākuma izvēlni.

Parāda tapeti, ja sākuma izvēlē tiek nospiests uz kategorijas ikonas.

**SEN (20. lpp.)**

Piekļūst tiešsaistes pakalpojumam Sony Entertainment Network™.

**NETFLIX**

Piekļūst tiešsaistes pakalpojumam NETFLIX. Lai iegūtu detalizētu informāciju par tiešsaistes pakalpojumu NETFLIX, apmeklējiet šo tīmekļa vietni un skatiet bieži uzdotos jautājumus:  
<http://support.sony-europe.com/>

**4 ◀◀/▶▶ (ātra attīšana/ātra patišana)**

- Diska atskanošanas laikā nospiežot šo pogu, notiek ātrā attīšana/ patišana. Video atskanošanas laikā meklēšanas ātrums mainās pēc katras pogas nospiešanas reizes.
- Ja pauzes režīmā nospiežišs ilgāk nekā vienu sekundi, veic palēninātu atskanošanu.
- Īslaicīgi nospiežot pauzes režīmā, atskāņo pa vienam kadram.

**▶ (atskaņot)**

Sāk vai atsāk atskāņošanu.

**◀◀/▶▶ (iepriekšējais/nākamais)**

Pāriet pie iepriekšējās/nākamās sadaļas, ieraksta vai faila.

**II (pauze)**

Pauzē vai atsāk atskāņošanu.

**■ (apturēt)**

Pārtrauc atskāņošanu un atceras apturēšanas vietu (atsākšanas vietu). Nosaukuma/ieraksta atsākšanas vieta ir vieta, ko pēdējo atskānojāt, vai pēdējā fotogrāfiju mapē skatītā fotogrāfija.

**SUBTITLE (29. lpp.)**

Atlasa subtitru valodu, ja BD-ROM/DVD VIDEO diskā ir ierakstīti subtitri vairākās valodās.

**◀ (skaļums) +/−**

Regulē TV skaļumu.

**AUDIO (29. lpp.)**

Atlasa valodas ierakstu, ja BD-ROM/DVD VIDEO diskā ir ierakstīti ieraksti vairākās valodās. CD diskos atlasa skāņas ierakstu.

**☒ (skāņas izslēgšana)**

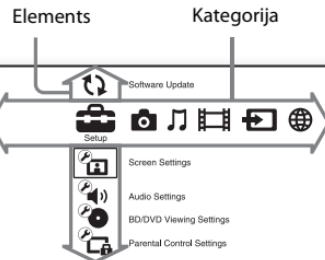
Īslaicīgi izslēdz skaņu.

**DISPLAY (19. lpp.)**

Ekrānā parāda atskānošanas un tīmekļa pārlūkošanas (tikai BDP-S3200/S4200/S5200) informāciju.

**Sākuma izvēlnes displejs**

Nospiežot HOME, tiek atvērta sākuma izvēlne. Izvēlieties kategoriju, izmantojot **◀/▶**. Izvēlieties elementu, izmantojot **↑/↓**, un pēc tam nospiediet ENTER.



[Setup] (Iestatīšana): regulē atskāņotāja iestatījumus.

[Photo] (Fotogrāfija): parāda fotogrāfijas.

[Music] (Mūzika): atskāņo mūziku.

[Video]: atskāņo video.

[Input] (Ievade): veic ekrāna spoguļošanu ar saderīgu avota ierīci (tikai BDP-S3200/S5200).

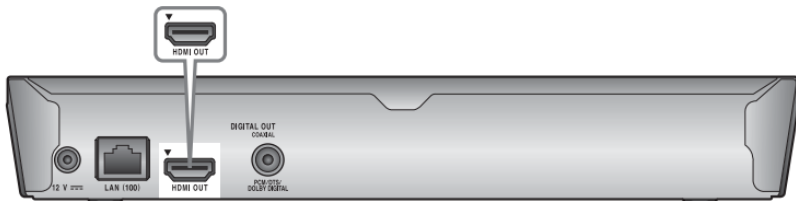
[Network] (Tīkls): parāda tīkla elementus.

# 1. darbība. Atskanotāja pievienošana

Nepievienojiet elektroenerģijas tīkla pievadu, kamēr nav izveidoti visi savienojumi.

## Pievienošana televizoram

Izmantojot ātrdarbīgu HDMI kabeli, atskanotāju pievienojiet savam televizoram.



Ātrdarbīgs HDMI kabelis  
(komplektācijā nav iekļauts)

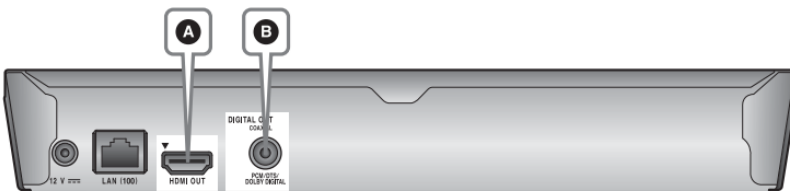


Augstākā  
kvalitāte



## Pievienošana AV pastiprinātājam (uztvērējam)

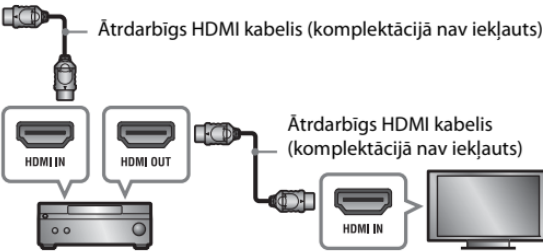
Izvēlieties kādu no tālāk norādītajiem savienošanas veidiem atbilstoši AV pastiprinātāja (uztvērēja) ieejas ligzdām. Ja izvēlieties **A** vai **B**, iestatījumos [Audio iestatījumi] (Audio iestatījumi) norādiet atbilstošos iestatījumus (28. lpp.).



**A**



Ātrdarbīgs HDMI kabelis (komplektācijā nav iekļauts)



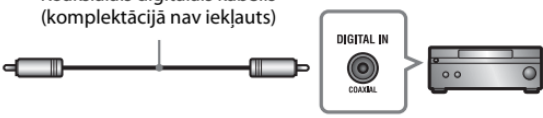
→ Iestatiet [BD Audio MIX Setting]  
(BD audio jaukšanas iestatījums) (28. lpp.).

---

**B**



Koaksiālais digitālais kabelis  
(komplektācijā nav iekļauts)

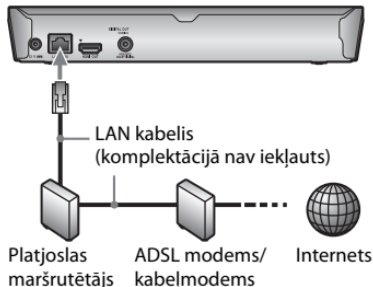


## 2. darbība. Tīkla savienojuma sagatavošana

Ja neveidosit atskanotāja savienojumu ar tīklu, turpiniet ar "3. darbība. Easy Setup" (16. lpp.).

### Wired Setup

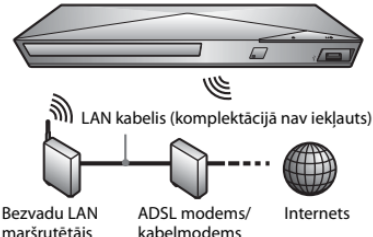
Izmantojiet LAN kabeli, lai izveidotu savienojumu ar atskanotāja ligzdu LAN (100).



Ieteicams izmantot ekranētu taisno interfeisa kabeli (LAN kabeli).

### Wireless Setup (tikai BDP-S3200/ S5200)

Izmantojiet atskanotāja iebūvēto bezvadu LAN.



## 3. darbība. Easy Setup

### Pirmajā ieslēgšanas reizē

Mazliet uzgaidiet, kamēr atskanotājs ieslēdzas un sāk funkciju [Easy Initial Settings] (Vienkāršie sākotnējie iestatījumi).

- 1 Ievietojiet divas R03 (AAA lieluma) baterijas, saskaņojot bateriju  $\oplus$  un  $\ominus$  galus ar tālvadības pults bateriju nodalījumā esošajām atzīmēm.



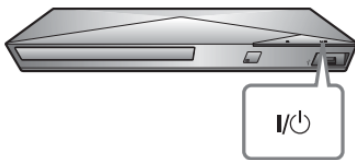
- 2 Pievienojet komplektācijā iekļauto maiņstrāvas adapteri un maiņstrāvas barošanas vadu (elektroenerģijas tikla pievadu) zemāk norāditajā skaitliskajā secībā. Atvienojot rikojties pretējā secībā.



maiņstrāvas adapteris (iekļauts komplektācijā)

Maiņstrāvas barošanas vads  
(elektroenerģijas tikla pievads)  
(iekļauta komplektācijā)  
uzelektroenerģijas  
tiklu

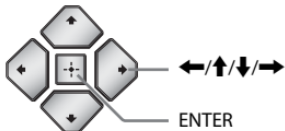
### 3 Nospiediet **I/**, lai ieslēgtu atskanotāju.



### 4 Ieslēdziet televizoru un iestatiet tā ieejas selektori. Šādi televizora ekrānā tiks rādīts atskanotāja signāls.

### 5 Veiciet funkcijas [Easy Initial Settings] (Vienkāršie sākotnējie iestatījumi) darbības.

Izpildiet ekrānā redzamās instrukcijas, lai veiktu pamata iestatījumus, izmantojot tālvadības pults pogas  $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$  un ENTER.



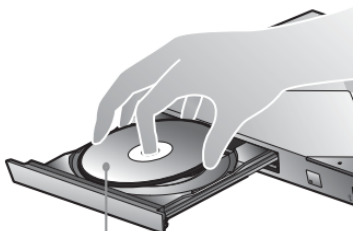
- Kad funkcija [Easy Initial Settings] (Vienkāršie sākotnējie iestatījumi) ir pabeigta, izvēlies [Easy Network Settings] (Vienkāršie tīkla iestatījumi), lai izmantotu atskanotāja tīkla funkcijas.
- Lai aktivizētu bezvadu savienojumu, iestatiet izvēlnes [Network Settings] (Tīkla iestatījumi) opcijas [Internet Settings] (Interneta iestatījumi) vērtību [Wireless Setup(built-in)] (Bezvadu iestatīšana (iebūvēta)) (tikai BDP-S3200/S5200).
- Lai deaktivizētu bezvadu savienojumu, iestatiet izvēlnes [Network Settings] (Tīkla iestatījumi) opcijas [Internet Settings] (Interneta iestatījumi) vērtību [Wired Setup] (Vadu iestatīšana) (tikai BDP-S3200/S5200).

## Atskaņošana

### Diska atskaņošana

Lai uzzinātu, kādus diskus var atskaņot, sk. 38. lpp.

- Pārslēdziet TV ievades selektoru, lai TV ekrānā būtu redzams atskaņotāja signāls.**
- Nospiediet ▲ un novietojiet disku uz disku paliktni.**



Atskaņojamā puse uz leju

- Nospiediet ▲, lai aizvērtu disku paliktni.**

Sākas atskaņošana.

Ja atskaņošana automātiski nesākas, kategorija [Video], [Music] (Mūzika) vai [Photo] (Fotogrāfija) izvēlieties un nospiediet ENTER.

### BONUSVIEW/BD-LIVE baudīšana

Dažos BD-ROM diskos ar BD-LIVE logotipu\* ir papildu saturs un citi dati, kurus var lejupielādēt un izbaudīt.

\* ™

- Atskaņotāja USB ligzdai pievienojet USB atmiņu (10. lpp.).**  
Kā lokālo krātuvi izmantojiet vismaz 1 GB lielu USB atmiņu.
- Sagatavojieties BD-LIVE izmantošanai (tikai BD-LIVE).**
  - Pievienojet atskaņotāju tīklam (16. lpp.).
  - Iestatījumos [BD/DVD Viewing Settings] (BD/DVD skatīšanās iestatījumi) iestatiet opcijas [BD Internet Connection] (BD interneta savienojums) vērtību [Allow] (Atļaut) (29. lpp.).

- Ievietojiet BD-ROM disku ar BONUSVIEW/BD-LIVE.**  
Darbināšana atšķiras atkarībā no diska. Skatiet diska komplektācijā iekļauto lietošanas rokasgrāmatu.



Lai izdzēstu USB atmiņā esošos datus, kategorijā [Video] izvēlieties [Delete BD Data] (Dzēst BD datus) un nospiediet ENTER. Tiks izdzēsti visi mapē buda saglabātie dati.

## Blu-ray 3D baudīšana (tikai BDP-S4200/S5200)

Varat izbaudīt Blu-ray 3D Disc diskus ar Blu-ray 3D logotipu\*.



### 1 Sagatavojeties Blu-ray 3D Disc diskā atskanošanai.

- Izmantojot ātrdarbīgu HDMI kabeli, atskaoņotāju pievienojet savām ar 3D saderīgajām iericēm.
- Iestatījumos [Screen Settings] (Ekrāna iestatījumi) iestatiet [3D Output Setting] (3D izvades iestatījums) un [TV Screen Size Setting for 3D] (3D TV ekrāna izmēru iestatījums) (27. lpp.).

### 2 Ievietojiet Blu-ray 3D Disc disku.

Darbināšana atšķiras atkarībā no diska. Skatiet diska komplektācijā iekļauto lietošanas rokasgrāmatu.



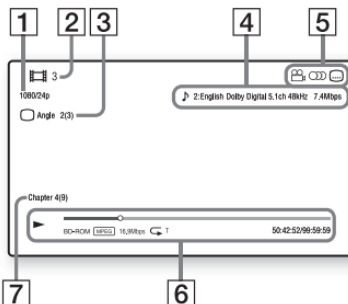
Skatiet arī TV un pievienotās ierīces komplektācijā iekļautās lietošanas rokasgrāmatas.

## Atskanošanas informācijas parādišana

Atskanošanas un citu informāciju varat skatīt, nospiežot DISPLAY.

Parādītā informācija atšķiras atkarībā no diska veida un atskaoņotāja statusa.

Piemērs: atskaoņojot BD-ROM



**1** Izvades izšķirtspēja/video frekvence

**2** Sadaļas numurs vai nosaukums

**3** Šobrīd izvēlētais leņķis

**4** Šobrīd izvēlētā audio iestatījums

**5** Pieejamās funkcijas (leņķis, audio, subtitri)

**6** Atskanošanas informācija  
Parāda atskanošanas režīmu, atskanošanas statusa joslu, diska veidu, video kodeku, bitu ātrumu, atkārtošanas veidu, pagājušo laiku un kopējo atskanošanas ilgumu.

**7** Sadaļas numurs

## Atskaņošana no USB ierīces

“Atskaņojamo failu tipi” gadījumā skatiet 39. lpp.

### 1 Pievienojet USB ierīci atskaņotāja USB ligzdati (10. lpp.).

Pirms pievienošanas skatiet USB ierīces komplektācijā iekļauto lietošanas rokasgrāmatu.

### 2 Sākuma izvēlnē, izmantojot ←/→, izvēlieties kategoriju [Video], [Music] (Mūzika) vai [Photo] (Fotoattēls).

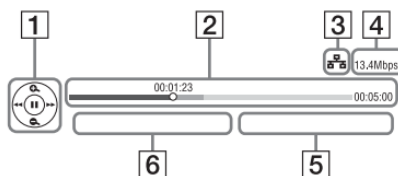
### 3 Izvēlieties [USB device] (USB ierīce), izmantojot ↑/↓, un nos piediet ENTER.

- 3 Izmantojot ←/↑/↓/→, izvēlieties interneta saturu un dažādu izklaidi pēc pieprasījuma, pēc tam nos piediet ENTER.

### Video straumēšanas vadības panelis

Vadības panelis tiek parādīts, sākot atskānot video failu. Redzamie elementi var atšķirties atkarībā no interneta satura pakalpojumu sniedzēja.

Lai parādītu vēlreiz, nos piediet DISPLAY.



- 1 Vadības displejs  
Spiediet ←/↑/↓/→ vai ENTER, lai izvēlētos atskānošanas darbības.

- 2 Atskānošanas statusa josla  
Statusa josla, kurors, kas norāda pašreizējo novietojumu, atskānošanas laiks, video faila ilgums.

- 3 Tikla stāvoklis  
 norāda bezvadu savienojuma signāla stiprumu (tikai BDP-S3200/S5200).  
 norāda vadu savienojumu.

- 4 Tikla pārraides ātrums  
5 Nākamā video faila nosaukums  
6 Pašreizējās video atlases faila nosaukums

## Atskaņošana, izmantojot tīklu

### Sony Entertainment Network baudīšana

Sony Entertainment Network kalpo kā vārteja, atlasītu interneta saturu un dažādu izklaidi pēc pieprasījuma piegādājot tieši atskānotājā.

- Daļai interneta saturu, lai to varētu atskānot, ir nepieciešama reģistrācija, izmantojot datoru.
- Dažās valstis/reģionos daļa interneta saturu var nebūt pieejama.

### 1 Pievienojet atskānotāju tīklam (16. lpp.).

### 2 Nospiediet tālvadības pogu SEN.

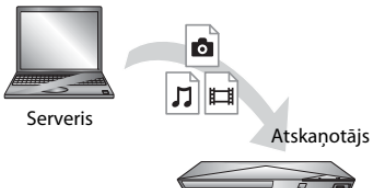
## Mājas tīklā esošu failu atskānošana (DLNA) (tikai BDP-S3200/S4200/S5200)

Izmantojot tīklu, ar DLNA saderīgs produkts var atskānot video/mūzikas/fotogrāfiju failus, kas saglabāti citā ar DLNA saderīgā produktā.

### 1 Sagatavojieties izmantot DLNA.

- Pievienojet atskāpotāju tīklam (16. lpp.).
- Sagatavojiet citus nepieciešamos ar DLNA saderīgos produktus. Skatiet produkta komplektācijā iekļauto lietošanas rokasgrāmatu.

### Lai atskānotu kādu DLNA serveri esošu failu, izmantojot šo ierīci (DLNA atskānotāju)

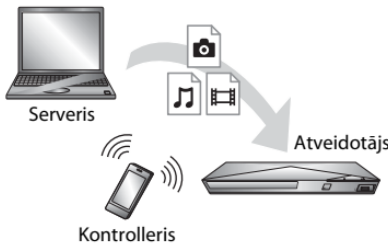


Kategorijā [Video] [Music] (Mūzika) vai [Photo] (Fotogrāfija) izvēlieties DLNA servera ikonu un pēc tam izvēlieties atskānojamo failu.

Lai atskānotu kādu DLNA serveri esošu failu,

izmantojot citu produktu (atveidotāju)

Šajā ierīcē atskāpojot failus no DLNA servera, varat izmantot ar DLNA kontrolleri saderīgu produktu (piemēram, tālruni), lai kontrolētu atskānošanu.



Vadiet šo ierīci, izmantojot DLNA kontrolleri. Skatiet DLNA kontrollera komplektācijā iekļauto lietošanas rokasgrāmatu.

## **TV SideView izmantošana (tikai BDP-S3200/S4200/S5200)**

TV SideView ir bezmaksas mobilā lietojumprogramma attālajām ierīcēm (piemēram, viedtālrunim). Izmantojot TV SideView kopā ar šo atskanotāju, varat ar savas tālvadības ierīces palidzību ērti baudīt atskanotāja iespējas.

Varat palaist kādu pakalpojumu vai lietojumprogrammu tieši no tālvadības ierīces, kā arī diska atskanotānas laikā skatīt tā informāciju. Turklat TV SideView var izmantot arī kā tālvadības pulti un programmatūras tastatūru.

Pirms TV SideView ierīci pirmo reizi izmantojat ar šo atskanotāju, noteikti reģistrējiet šo TV SideView ierīci. Lai reģistrētu, izpildiet TV SideView ierīces ekrānā redzamās instrukcijas.



Reģistrēšanu var veikt tikai sākuma izvēlnē.

## **Ekrāna spoguļošanas izmantošana (tikai BDP-S3200/S5200)**

Screen mirroring (ekrāna spoguļošana) ir funkcija, kas, izmantojot tehnoloģiju Miracast, televizorā ļauj parādīt mobilās ierīces ekrānu.

Atskanotāju var tieši pievienot ar ekrāna spoguļošanu saderigai ierīcei (piemēram, viedtālrunim, planšetdatoram). Savā lielajā TV ekrānā varat izbaudīt ierīces displeja ekrānu. Šīs iesīmes izmantošanai bezvadu maršrutētājs (vai piekļuves punkts) nav nepieciešams.



- Izmantojot ekrāna spoguļošanu, dažkārt var pasliktināties attēla un skaņas kvalitāte, jo rodas traucējumi no citā tikla.
- Ekrāna spoguļošanas laikā, iespējams, dažas tikla funkcijas nebūs pieejamas.
- Pārliecinieties, vai jūsu ierīce ir saderīga ar Miracast. Savienojamība ar visām ierīcēm, kas ir saderīgas ar Miracast, netiek garantēta.

**1 Sākuma izvēlnes kategorijā [Input] (ievade) izvēlieties [Screen mirroring] (Ekrāna spoguļošana), izmantojot ←/→, un nospiediet ENTER.**

**2 Izpildiet ekrānā redzamās instrukcijas.**

# Pieejamās opcijas

Nospiežot OPTIONS, kļūst pieejami dažādi iestatījumi un atskalošanas darbības. Pieejamie elementi atšķiras atkarībā no situācijas.

## Vispārējas opcijas

- **[Repeat Setting] (Atkártošanas iestatījums):** iestata atkártošanas režīmu.
- **[3D Menu] (3D izvēlne)**  
(tikai BDP-S4200/S5200):
  - [Simulated 3D] (Simulēts 3D): regulē simulēto 3D efektu.
  - [3D Depth Adjustment] (3D dziļuma korekcija): regulē 3D attēla dziļumu.
  - [2D Playback] (2D atskalošana): iestata 2D attēla atskalošanu.
- **[Play] (Atskanot)/[Stop] (Apturēt):** sāk vai pārtrauc atskalošanu.
- **[Play from start] (Atskanot no sākuma):** atskano elementu no sākuma.
- **[Change Category] (Mainīt kategoriju):** pārslēdzas starp kategorijām [Video], [Music] (Mūzika) un [Photo] (Fotogrāfija).

## Tikai [Video]

- **[A/V SYNC] (A/V SINHRONIZĀCIJA):** regulē nobīdi starp attēlu un skaņu, aizkavējot skaņas izvadi attiecībā pret attēla izvadi (0–120 milisekundes).
- **[Video Settings] (Video iestatījumi):**
  - [Picture Quality Mode] (Attēla kvalitātes režīms): atlasa attēla iestatījumus dažādiem apgaismojuma apstākļiem.
  - [BNR] (BTS): attēlā samazina mozaīkas veida bloku troksni.
  - [MNR] (NTS): samazina nelielus trokšņus ap attēla kontūrām (moskītu troksni).
- **[Pause] (Pauze):** pauzē atskalošanu.
- **[Top Menu] (Augšējā līmeņa izvēlne):** parāda BD vai DVD augšējā līmeņa izvēlni.

## ■ [Menu] (Izvēlne)/[Popup Menu]

**(Uznirstošā izvēlne):** parāda BD-ROM uznirstošo izvēlni vai DVD izvēlni.

- **[Title Search] (Sadaļas meklēšana):** BD-ROM/DVD VIDEO diskos meklē sadaļu un sāk atskalošanu no sākuma.
- **[Chapter Search] (Nodaļas meklēšana):** meklē nodaļu un sāk atskalošanu no sākuma.
- **[Audio]:** pārslēdz valodas ierakstu, ja BD-ROM/DVD VIDEO diskā ir ierakstīti ieraksti vairākās valodās. CD diskos atlasa skaņas ierakstu.
- **[Subtitle] (Subtitri):** pārslēdz subtitru valodu, ja BD-ROM/DVD VIDEO diskā ir ierakstīti subtitri vairākās valodās.
- **[Angle] (Lenķis):** Pārslēdz uz citu skatišanās leņķi, ja BD-ROM/DVD VIDEO diskā ir ierakstīti vairāki lenķi.
- **[Number Entry] (Numura ievade):** izvēlas numuru, izmantojot tālvadības pults pogu ///.

## ■ [IP Content Noise Reduction]

**(IP saturs trokšņu samazināšana):** regulē interneta satura attēla kvalitāti.

- **[Video Search] (Video meklēšana)**  
(tikai BDP-S3200/S4200/S5200): parāda informāciju par BD-ROM/DVD-ROM disku, izmantojot Gracenote tehnoloģiju. Meklē saistīto informāciju, izmantojot Gracenote atslēgvārdus, kad atlasāt [Cast] (Tēlotāju sastāvs) vai [Related] (Saistīts). Parāda sadaļu sarakstu, kad atlasāt [Playback History] (Atskanošanas vēsture) vai [Search History] (Meklēšanas vēsture).

## Tikai [Music] (Mūzika)

- **[Track Search] (Ieraksta meklēšana):** mūzikas CD atskaņošanas laikā meklē ieraksta numuru.
- **[Add Slideshow BGM] (Pievienot slīdrādes FM):** reģistrē USB atmiņā esošos mūzikas failus kā slīdrādes fona mūziku (FM; slideshow background music — BGM).
- **[Music Search] (Mūzikas meklēšana) (tikai BDP-S3200/S4200/S5200):** parāda informāciju par audio CD (CD-DA) disku, izmantojot Gracenote tehnoloģiju. Meklē saistito informāciju, izmantojot Gracenote atslēgvārdus, kad atlasāt [Track] (Ieraksts), [Artist] (Izpildītājs) vai [Related] (Saistīts). Parāda sadaļu sarakstu, kad atlasāt [Playback History] (Atskaņošanas vēsture) vai [Search History] (Meklēšanas vēsture).

## Tikai [Photo] (Fotogrāfija)

- **[Slideshow Speed] (Slīdrādes ātrums):** maina slīdrādes ātrumu.
- **[Slideshow Effect] (Slīdrādes efekts):** slīdrādēm iestata efektu.
- **[Slideshow BGM] (Slīdrādes FM):**
  - [Off] (Izslegt): izslēdz šo funkciju.
  - [My Music from USB]  
(Mana mūzika no USB): iestata mūzikas failus, kas reģistrēti opcijā [Add Slideshow BGM] (Pievienot slīdrādes FM).
  - [Play from Music CD]  
(Atskaņot no mūzikas CD): iestata CD-DA disku ierakstus.
- **[Change Display] (Mainīt rādījumu):** pārslēdzas starp [Grid View] (Režģa skats) un [List View] (Saraksta skats).
- **[View Image] (Skatīt attēlu):** parāda atlasīto fotogrāfiju.
- **[Slideshow] (Slīdrāde):** atskaņo slīdrādi.

■ **[Rotate Left] (Pagriezt pa kreisi):** pagriež fotogrāfiju par 90 grādiem pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienam.

■ **[Rotate Right] (Pagriezt pa labi):** pagriež fotogrāfiju par 90 grādiem pulksteņrādītāju kustības virzienā.

## Internets (tikai BDP-S3200/S4200/S5200)

### Tīmekļa vietņu pārlūkošana

Varat izveidot interneta savienojumu un izbaudīt tīmekļa vietnes.

#### 1 Sagatavojet interneta pārlūkprogrammu.

Pievienojet atskaņotāju tīklam (16. lpp.).

#### 2 Sākuma izvēlnē izvēlieties [Network] (Tīls), izmantojot ←/→.

#### 3 Izvēlieties [Internet Browser] (Interneta pārlūkprogramma), izmantojot ↑/↓, un nos piediet ENTER.



Šī pārlūkprogramma neatbalsta dažas tīmekļa vietņu funkcijas, un dažas tīmekļa vietnes, iespējams, netiks rādītas pareizi.

#### Lai ievadītu vietrādi URL

Opciju izvēlnē izvēlieties [URL entry] (URL ievade). Ievadiet URL, izmantojot programmatūras tastatūru, pēc tam izvēlieties [Enter] (Ievadit).

#### Lai iestatītu noklusējuma sākuma lapu

Kamēr tiek rādīta lapa, kuru vēlaties iestatīt, opciju izvēlnē izvēlieties [Set as start page] (Iestatīt kā sākuma lapu).

#### Lai atgrieztos iepriekšējā lapā

Opciju izvēlnē izvēlieties [Previous page] (Iepriekšējā lapa).

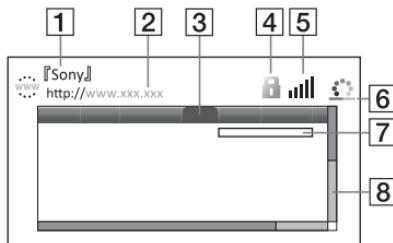
Ja iepriekšējā lapa netiek rādīta pat tad, ja izvēlaties [Previous page] (Iepriekšējā lapa), opciju izvēlnē izvēlieties [Window List] (Logu saraksts) un sarakstā izvēlieties lapu, kurā vēlaties atgriezties.

**Lai beigtu darbu ar interneta pārlūkprogrammu**  
Nos piediet HOME.

### Interneta pārlūkprogrammas displejs

Tīmekļa vietnes informāciju varat skatīt, nospiežot DISPLAY.

Redzamā informācija atšķiras atkarībā no tīmekļa vietnes un lapas statusa.



1 Lapas nosaukums

2 Lapas adrese

3 Kursors

Pārvietojeties, spiežot ←/↑/↓/→.  
Novietojet cursoru virs saites, kuru vēlaties skatīt, un nospiediet ENTER.  
Tiek rādīta saistītā tīmekļa vietne.

4 SSL ikona

Tiek rādīta, ja tīmekļa vietne ir aizsargāta un ar to ir izveidots drošs savienojums.

5 Signāla stipruma indikators (tikai bezvadu tīkla savienojumam)  
(tikai BDP-S3200/S5200)

6 Norises josla/ielādes ikona

Tiek rādīta, ja notiek lapas lasīšana, kā arī failu lejupielādes/pārsūtīšanas laikā.

- 7** Teksta ievades lauks  
Nospiediet ENTER un opciju izvēlnē izvēlieties [Input] (Ievade), lai atvērtu programmatūras tastatūru.
- 8** Ritjosla  
Spiediet **←/↑/↓/→**, lai lapas rādījumu pārvietotu pa kreisi, uz augšu, uz leju vai pa labi.

## Pieejamās opcijas

Nospiežot OPTIONS, klūst pieejami dažādi iestatīumi un darbības. Pieejamie elementi atšķiras atkarībā no situācijas.

### ■ [Browser Setup]

- (Pārlūkprogrammas iestatīšana):** parāda interneta pārlūkprogrammas iestatījumus.
- [Zoom] (Tālummaiņa): palielina vai samazina redzamā satura izmērus.
  - [JavaScript Setup] (JavaScript iestatīšana): aktivizē vai deaktivizē valodu JavaScript.
  - [Cookie Setup] (Sikfailu iestatīšana): iestata, vai akceptēt sīkfailus.
  - [SSL Alarm Display] (SSL brīdinājuma displejs): aktivizē vai deaktivizē SSL.

- [Input] (Ievade):** parāda programmatūras tastatūru, lai, pārlukojoj timekļa vietni, varētu ievadīt rakstzimes.

- [Break] (Pārtraukums):** pārvieto kurSORU uz nākamo teksta ievades lauka rindiņu.

- [Delete] (Dzēst):** teksta ievades laikā dzēš vienu rakstzīmi pa kreisi no kurSORA.

- [Window List] (Logu saraksts):** parāda visu šobrīd atvērto timekļa vietnē logu sarakstu. Iauj atgriezties iepriekš skatītā timekļa vietnē, izvēloties atbilstošu logu.
- [Bookmark List] (Grāmatzīmu saraksts):** parāda grāmatzīmu sarakstu.
- [URL entry] (URL ievade):** iauj ievadīt vietrādi URL, ja tiek rādīta programmatūras tastatūra.
- [Previous page] (Iepriekšējā lapa)/ [Next page] (Nākamā lapa):** pārvieto uz iepriekšējo/nākamo lapu.
- [Cancel loading] (Atcelt ielādi):** pārtrauc lapas ielādi.
- [Reload] (Ielādēt atkārtoti):** atkārtoti ielādē to pašu lapu.
- [Add to Bookmark] (Pievienot grāmatzīmēm):** šobrīd redzamo timekļa vietni iekļauj grāmatzīmu sarakstā.
- [Set as start page] (Iestatīt kā sākuma lapu):** šobrīd redzamo timekļa vietni iestata kā noklusējuma sākuma lapa.
- [Open in new window] (Atvērt jaunā logā):** atver saiti jaunā logā.
- [Character encoding] (Rakstzīmu kodējums):** iestata rakstzīmu kodu.
- [Display certificate] (Parādīt sertifikātu):** parāda no tām lapām nosūtītos serveru sertifikātus, kas atbalsta SSL.

## Iestatījumu displeja izmantošana

Ja vēlaties mainīt atskanotāja iestatījumus, sākuma izvēlnē izvēlieties  [Setup] (Iestatīšana).

Noklusējuma iestatījumi ir pasvītroti.

- 1 Sākuma izvēlnē izvēlieties  [Setup] (Iestatīšana), izmantojot  $\leftarrow/\rightarrow$ .**
- 2 Izmantojot  $\uparrow/\downarrow$ , izvēlieties iestatījumu kategoriju, pēc tam nospiediet ENTER.**

## [Software Update] (Programmatūras jaunināšana)

### ■ [Update via Internet] (Jaunināt, izmantojot internetu)

Jaunina atskanotāja programmatūru, izmantojot pieejamo tiklu. Pārliecinieties, vai tiklam ir interneta savienojums. Lai iegūtu detalizētu informāciju, sk. "2. darbiba. Tikla savienojuma sagatavošana" (16. lpp.).

### ■ [Update via USB Memory] (Jaunināt, izmantojot USB atmiņu)

Jaunina atskanotāja programmatūru, izmantojot USB atmiņu. Pārliecinieties, vai ir pareizi nosauktā programmatūras jauninājuma mape UPDATE, un visiem jauninājuma failiem ir jābūt saglabātiem šajā mapē. Atskanotājs vienā slānī var atpazīt līdz 500 failiem/mapēm, ieskaitot atjauninājuma failus/mapes.



- Programmatūras jaunināšanu ieteicams veikt aptuveni ik pēc 2 mēnešiem.
- Informāciju par jaunināšanas funkcijām skatiet šajā tiemeklā vietnē:  
<http://support.sony-europe.com/>



## [Screen Settings] (Ekrāna iestatījumi)

### ■ [3D Output Setting] (3D izvades iestatījums) (tikai BDP-S4200/S5200)

[Auto] (Automātiski): parasti izvēlieties šo.

[Off] (Izslegt): izvēlieties šo, lai visu saturu rādītu 2D režimā.

### ■ [TV Screen Size Setting for 3D] (TV ekrāna izmēru iestatījums 3D saturam) (tikai BDP-S4200/S5200)

Iestata jūsu ar 3D saderīgā TV ekrāna izmērus.

### ■ [TV Type] (TV veids)

[16:9]: izvēlieties šo, ja pievienojet platekrāna TV vai TV ar platekrāna režīma funkciju.

[4:3]: izvēlieties šo, ja pievienojet 4:3 ekrāna TV bez platekrāna režīma funkcijas.

### ■ [Screen Format] (Ekrāna formāts)

[Full] (Pilns): izvēlieties šo, ja pievienojet TV ar platekrāna režīma funkciju. 4:3 ekrāna attēls proporcijās 16:9 tiek rādīts pat platekrāna televizorā.

[Normal] (Parasts): maina attēla izmērus, lai tas ekrānā ietilptu, saglabājot attēla sākotnējās proporcijas.

### ■ [DVD Aspect Ratio] (DVD proporcijas)

[Letter Box] (Platekrāns): rāda platekrāna attēlu ar melnu joslu augšdaļā un lejasdaļā.



[Pan & Scan] (Pilns formāts): rāda pilna augstuma attēlu, kas aizņem visu ekrānu un ir ar apgrieztām sānu malām.



### ■ [Cinema Conversion Mode] (Kino pārveidošanas režīms)

[Auto] (Automātiski): parasti izvēlieties šo. Atskaitotājs automātiski nosaka, vai materiāla pamatā ir video vai kinofilma, un pārslēdzas uz atbilstošo pārveidošanas paņēmienu.

[Video]: neatkarīgi no materiāla vienmēr tiks atlasīts šis materiālam, kura pamatā ir video, piemērotais pārveidošanas paņēmiens.

### ■ [Output Video Resolution] (Izvades video izšķirtspēja)

parasti izvēlieties [Auto] (Automātiski). Izvēlieties [Original Resolution] (Sākotnējā izšķirtspēja), lai izvadītu attēlu ar diskā ierakstīto izšķirtspēju. Ja izšķirtspēja ir mazāka par SD izšķirtspēju, tā tiek palielināta līdz SD izšķirtspējai.

### ■ [BD-ROM 24p Output] (BD-ROM 24p izvade)

[Auto] (Automātiski): izvada 1920x1080p/24 Hz video signālu tikai tad, ja, izmantojot ligzdu HDMI OUT, pievienots ar 1080/24p saderīgs TV.  
[On] (Ieslēgt): ieslēdz šo funkciju.  
[Off] (Izslēgt): izvēlieties šo, ja jūsu TV ir nav saderīgs ar 1080/24p video signālu.

### ■ [DVD-ROM 24p Output] (DVD-ROM 24p izvade)

[Auto]: izvada 1920x1080p/24 Hz video signālu tikai tad, ja, izmantojot ligzdu HDMI OUT, pievienots ar 1080/24p saderīgs TV.  
[Off] (Izslēgt): izvēlieties šo, ja jūsu TV ir nav saderīgs ar 1080/24p video signālu.

### ■ [YCbCr/RGB (HDMI)]

[Auto] (Automātiski): automātiski nosaka pievienotā TV veidu un pārslēdzas uz atbilstošo krāsu iestātījumu.

[YCbCr (4:2:2)]: izvada YCbCr 4:2:2 video signālu.

[YCbCr (4:4:4)]: izvada YCbCr 4:4:4 video signālu.

[RGB]: izvada RGB video signālu.

### ■ [HDMI Deep Colour Output] (HDMI Deep Colour izvade)

[Auto] (Automātiski): parasti izvēlieties šo. [16bit]/[12bit]/[10bit]: izvada 16 bitu/12 bitu/10 bitu video signālu, ja pievienotas TV ir saderīgs ar Deep Colour.

[Off] (Izslēgt): izvēlieties šo, ja attēls ir nestabils vai krāsas izskatās nedabiski.

### ■ [Pause Mode] (Pauzes režīms)

[Auto] (Automātiski): parasti izvēlieties šo. Dinamiski kustīgie attēli izskatās neizplūduši.

[Frame] (Kadrs): parāda statisku attēlu augstā izšķirtspējā.

## ■ [Audio Settings] (Audio iestatījumi)

### ■ [Digital Audio Output] (Digitālā audio izvade)

[Auto] (Automātiski): parasti izvēlieties šo. Izvada audio signālu atbilstoši pievienotās ierices statusam.

[PCM]: izvada PCM signālu ligzdā DIGITAL OUT (COAXIAL)/HDMI OUT.

### ■ [BD Audio MIX Setting] (BD audio jaukšanas iestatījums)

[On] (Ieslēgt): izvada audio, kas iegūts, interaktīvo un sekundāro audio jaucot ar primāro audio.

[Off] (Izslēgt): izvada tikai primāro audio. Izvēlieties šo, lai HD audio signālu izvadītu uz AV pastiprinātāju (uztvērēju).

## ■ [Dolby D Compatible Output] (Dolby D saderīga izvade)

[On] (Ieslēgt): pārvērš DTS audio avotu par Dolby Digital audio, izmantojot EDID (Extended Display Identification Data — paplašinātie displeja identifikācijas dati).

[Off] (Izslēgt): izslēdz šo funkciju.

## ■ [Audio DRC] (Audio DDS)

[Auto] (Automātiski): veic atskānošanu ar diskā (tikai BD-ROM) norādito dinamisko diapazonu. Citu disku atskānošana notiek, izmantojot līmeni [On] (Ieslēgts).

[On] (Ieslēgt): veic standarta saspiešanas limeņa atskānošanu.

[Off] (Izslēgt): saspiešana nedarbojas. Tieki iegūta dinamiskāka skaņa.

## ■ [Downmix] (Jaukšana uz mazāku kanālu skaitu)

[Surround] (Ieskaujošā skaņa): izvada audio signālu ar ieskaujošās skaņas efektiem. Izvēlieties šo, ja pievienojat audio, kas atbalsta Dolby Surround (Pro Logic) vai DTS Neo:6.

[Stereo]: izvada audio signālu bez ieskaujošās skaņas efektiem. Izvēlieties šo, ja pievienojat audio, kas neatbalsta Dolby Surround (Pro Logic) vai DTS Neo:6.

## [BD/DVD Viewing Settings] (BD/DVD skatīšanas iestatījumi)

### ■ [BD/DVD Menu Language] (BD/DVD izvēlnes valoda)

Atlasa BD-ROM un DVD VIDEO disku noklusējuma izvēlnes valodu.

Atlasiet [Select Language Code] (Izvēlieties valodas kodu) un ievadiet savas valodas kodu; sk. "Valodas kodu saraksts" (44. lpp.).

### ■ [Audio Language] (Audio valoda)

Atlasa BD-ROM un DVD VIDEO disku noklusējuma ieraksta valodu.

Ja izvēlieties [Original] (Sākotnējā), tiek atlasīta diska prioritārā valoda.

Atlasiet [Select Language Code] (Izvēlieties valodas kodu) un ievadiet savas valodas kodu; sk. "Valodas kodu saraksts" (44. lpp.).

### ■ [Subtitle Language] (Subtitru valoda)

Atlasa BD-ROM un DVD VIDEO disku noklusējuma subtitru valodu.

Atlasiet [Select Language Code] (Izvēlieties valodas kodu) un ievadiet savas valodas kodu; sk. "Valodas kodu saraksts" (44. lpp.).

### ■ [BD Hybrid Disc Playback Layer] (BD hibrīda diska atskānošanas slānis)

[BD]: atskāno BD slāni.

[DVD/CD]: atskāno DVD vai CD slāni.

### ■ [BD Internet Connection] (BD interneta savienojums)

[Allow] (Atļaut): parasti izvēlieties šo.

[Do not allow] (Neļaut): aizliedz interneta savienojumu.

## [Parental Control Settings] (Vecāku kontroles iestatījumi)

### ■ [Password] (Parole)

Iestata vai maina vecāku kontroles funkcijas paroli. Parole ļauj iestatīt BD-ROM vai DVD VIDEO, kā arī interneta video atskānošanas ierobežojumus. Ja nepieciešams, BD-ROM, DVD VIDEO diskiem un interneta video varat norādīt atšķirīgus ierobežojumu līmeņus.

### ■ [Parental Control Area Code] (Vecāku kontroles apgabala kods)

Dažu BD-ROM, DVD VIDEO disku vai interneta video atskānošanu var ierobežot atbilstoši ģeogrāfiskajam apgabalam. Ainas, iespējams, tiks blokētas vai aizstātas ar citam ainām. Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus un ievadiet savu četrciparu paroli.

### ■ [BD Parental Control] (BD vecāku kontrole)/[DVD Parental Control] (DVD vecāku kontrole)/[Internet Video Parental Control] (Interneta video vecāku kontrole)

Iestatot vecāku kontroli, ainas var bloķēt vai aizstāt ar citam ainām. Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus un ievadiet savu četrciparu paroli.

### ■ [Internet Video Unrated] (Interneta video bez novērtējuma)

[Allow] (Atļaut): ļauj atskānot interneta video, kam nav novērtējuma.  
[Block] (Blokēt): blokē interneta video, kam nav novērtējuma, atskānošanu.

## [System Settings] (Sistēmas iestatījumi)

### ■ [OSD Language] (ED valoda)

Atlasa atskānotāja ekrāna displeju valodu.

### ■ [HDMI Settings] (HDMI iestatījumi)

Ar ātrdarbība HDMI kabeļa palidzību pievienojot ar HDMI funkcijām saderīgus Sony komponentus, darbināšana ir pavisam vienkārša.

### ■ [Control for HDMI] (HDMI vadība)

[On] (Ieslēgt): ir pieejamas šādas BRAVIA Sync iezīmes:

- Viena pieskāriena atskānošana
  - Sistēmas izslēgšana
  - Valodas sekošana
- [Off] (Izslēgt): izslēdz šo funkciju.



Detalizētu informāciju skatiet TV vai komponenta komplektācijā iekļautajā lietošanas rokasgrāmatā.

### ■ [Linked to TV-off]

(Saistīts ar TV izslēgšanu)

[On] (Ieslēgt): automātiski izslēdz atskānotāju un ar HDMI saderīgos komponentus, ja pievienotais TV pārslēdzas gaidstāves režīmā (BRAVIA Sync).

[Off] (Izslēgt): izslēdz šo funkciju.

### ■ [Startup Screen] (Sākuma ekrāns)

Iestatiet sākuma ekrānu, kas tiek rādīts, ieslēdzot atskānotāju.

[Network Service Screen] (Tikla pakalpojuma ekrāns): sāk ar Sony Entertainment Network portāla ekrānu.

[Home Menu Screen] (Sākuma izvēlnes ekrāns): sāk ar sākuma ekrānu.

## ■ [Quick Start Mode]

### (Ātrās startēšanas režīms)

[On] (Ieslēgt): saīsina startēšanas laiku, kas nepieciešams, ieslēdzot atskanotāju.  
 [Off] (Izslēgt): samazina enerģijas patēriņu gaidstāves režīmā.

## ■ [Auto Standby]

### (Automātiskā gaidstāve)

[On] (Ieslēgt): ja ilgāk par 20 minūtēm netiek nospiesta neviens pogas, notiek automātiska atgriešanās gaidstāves režīmā.  
 [Off] (Izslēgt): izslēdz šo funkciju.

## ■ [Auto Display]

### (Automātiska rādišana)

[On] (Ieslēgt): mainot skatišanas nosaukumus, attēlu režīmus, audio signālu u.c., ekrānā automātiski rāda informāciju.  
 [Off] (Izslēgt): rāda informāciju tikai tad, ja nospiežat DISPLAY.

## ■ [Screen Saver] (Ekrānsaudzētājs)

[On] (Ieslēgt): ieslēdz ekrānsaudzētāja funkciju. Ekrānsaudzētāja attēls tiek rādīts, ja atskanotāju nelietoja ilgāk nekā 10 minūtes un tiek rādīts ekrāna displejs.  
 [Off] (Izslēgt): izslēdz šo funkciju.

## ■ [Software Update Notification]

### (Pazinojums par programmatūras jauninājumu)

[On] (Ieslēgt): iestata, lai atskanotājs jūs informētu par jaunākas programmatūras versijas pieejamību (27. lpp.).  
 [Off] (Izslēgt): izslēdz šo funkciju.

## ■ [Gracenote Settings]

### (Gracenote iestatījumi) (tikai BDP-S3200/S4200/S5200)

[Auto] (Automātiski): automātiski lejupielādē diska informāciju, kad pārtraucat diska atskanōšanu. Lai veiktu lejupielādi, pievienojiet ierīci tīklam.

[Manual] (Manuāli): lejupielādē diska informāciju, kad atlasāt [Video Search] (Video meklēšana) vai [Music Search] (Mūzikas meklēšana).

## ■ [Device Name] (Ierīces nosaukums)

### (tikai BDP-S3200/S4200/S5200)

Parāda atskanotāja nosaukumu.  
 Atskanotāja nosaukumu var mainīt.

## ■ [System Information]

### (Sistēmas informācija)

Parāda informāciju par atskanotāja programmatūras versiju un MAC adresi.

## ■ [Software License Information]

### (Programmatūras licences informācija)

Parāda informāciju par programmatūras licenci.



## [Network Settings]

### (Tīkla iestatījumi)

## ■ [Internet Settings]

### (Interneta iestatījumi)

Vispirms atskanotāju pievienojiet tīklam. Lai iegūtu detalizētu informāciju, sk. "2. darbība. Tīkla savienojuma sagatavošana" (16. lpp.).

[Wired Setup] (Uzstādišana ar vadiem) (tikai BDP-S3200/S5200): izvēlieties šo, ja pievienojat platjoslas maršrutētāju, izmantojot LAN kabeli.

[Wireless Setup(built-in)] (Bezvadu iestatīšana (iebūvēta)) (tikai BDP-S3200/S5200): izvēlieties šo, ja bezvadu tīkla savienojumam izmantojat atskanotājā iebūvēto bezvadu lokālā tīkla funkciju.



Lai iegūtu detalizētu informāciju, apmeklējiet šo tīmekļa vietni un skatiet bieži uzdotos jautājumus:

Eiropas valstu klientiem  
<http://support.sony-europe.com/>

## ■ [Network Connection Status]

### (Tikla savienojuma statuss)

Parāda pašreizējo tikla statusu.

## ■ [Network Connection Diagnostics]

### (Tikla savienojuma diagnostika)

Veic tikla diagnostiku, lai pārbaudītu, vai ir izveidots pareizs tikla savienojums.

## ■ [Connection Server Settings]

### (Savienojuma servera iestatījumi)

#### (tikai BDP-S3200/S4200/S5200)

Iestata, vai rādīt serveri, ar kuru ir izveidots savienojums.

## ■ [Auto Renderer Access Permission]

### (Automātiskā atveidotāja piekļuves atļauja) (tikai BDP-S3200/S4200/S5200)

[On] (Ieslēgt): atļauj automātisku piekļuvi no jaunatklāta ar DLNA kontrolleri saderīga produkta.

[Off] (Izslēgt): izslēdz šo funkciju.

## ■ [Renderer Access Control]

### (Atveidotāja piekļuves vadība) (tikai BDP-S3200/S4200/S5200)

Parāda ar DLNA kontrolleri saderīgo produktu sarakstu un iestata, vai katram produktam var piekļūt, izmantojot šo atskanotāju.

## ■ [Registered Remote Devices]

### (Reģistrētās attālās ierīces)

#### (tikai BDP-S3200/S4200/S5200)

Parāda jūsu reģistrēto tālvadības ierīču sarakstu.

## ■ [Remote Start] (Attālā startēšana)

[On] (Ieslēgt): ja tiek veidots

savienojums ar tiklu, ieslēdz vai izslēdz atskanotāju, izmantojot jūsu tālvadības ierīci.

[Off] (Izslēgt): izslēdz šīs funkcijas.



Lai aktivizētu tikla gaidstāvi, iestatiet opcijas [Remote Start] (Attālā startēšana) vērtību [On] (Ieslēgtā) un izslēdziet atskanotāju (37. lpp.).



## ■ [Easy Network Settings] (Vienkāršie tikla iestatījumi)

Izvēlieties [Easy Network Settings] (Vienkāršie tikla iestatījumi), lai norādītu tikla iestatījumus. Izpildiet ekrānā redzamās instrukcijas.



## ■ [Resetting] (Atiestatīšana)

## ■ [Reset to Factory Default Settings] (Atiestatīt uz rūpīnīcas noklusējuma iestatījumiem)

Izvēloties iestatījumu grupu, atskanotāja iestatījumi tiek atiestatīti uz rūpīnīcas noklusējuma iestatījumiem. Tiks atiestatīti visi šīs grupas iestatījumi.

## ■ [Initialise Personal Information]

### (Incializēt personisko informāciju)

Izdzēs atskanotājā saglabāto personisko informāciju.



Ja atbrīvojaties no šīs ierīces, nododat vai tālāk pārdodat kādam citam, drošības nolūkos izdzēsiet visu personas informāciju. Veiciet visas atbilstošās Pēc darbibas, piemēram, veiciet atteikšanos pēc tikla pakalpojuma izmantošanas.

# Problēmu novēršana

Ja atskanotāja izmantošanas laikā rodas kāda no šim problēmām, izmantojiet šos problēmu novēršanas norādījumus, kas palidzēs novērst problēmu, pirms pieprasāt labošanu. Ja problēma netiek novērsta, sazinieties ar tuvāko Sony izplatītāju.

## Attēls

### Nav attēla vai tas netiek izvadīts pareizi.

- Pārbaudiet, vai ir kārtīgi pievienoti visi savienojošie kabeļi (14. lpp.).
- Pārslēdziet TV ievades selektoru, lai tiktu rādīts atskanotāja signāls.
- Atiestatiet uz vismazāko parametru [Output Video Resolution] (Video izvades izšķirtspēja) vērtību, nospiežot tālvadības pults pogu ■ (apturēt), HOME un pēc tam POP UP/MENU.
- Mēģiniet veikt šādas darbības:
  - ① Izslēdziet un atkal ieslēdziet atskanotāju.
  - ② Izslēdziet un atkal ieslēdziet pievienoto iekārtu.
  - ③ Atvienojiet un atkal pievienojiet HDMI kabeli.
- Ligzda HDMI OUT ir savienota ar DVI ierīci, kas neatbalsta autortiesību aizsardzības tehnoloģiju.
- Pārbaudiet iestatījumu [Screen Settings] (Ekrāna iestatījumi) opcijas [Output Video Resolution] (Izvades video izšķirtspēja) iestatījumus (29. lpp.).
- BD-ROM disku gadījumā pārbaudiet iestatījumu [Screen Settings] (Ekrāna iestatījumi) opcijas [BD-ROM 24p Output] (BD-ROM 24p izvade) iestatījumu (29. lpp.).

- DVD-ROM disku gadījumā pārbaudiet iestatījumu [Screen Settings] (Ekrāna iestatījumi) opcijas [DVD-ROM 24p Output] (DVD-ROM 24p izvade) iestatījumu (29. lpp.).

### Ja ir izveidots savienojums ar ligzdu HDMI OUT, ekrāna rādījumu valoda tiek pārslēgta automātiski.

- Ja [HDMI Settings] (HDMI iestatījumi) opcijai [Control for HDMI] (HDMI vadība) ir iestatīta vērtība [On] (Ieslēgt) (31. lpp.), ekrāna rādījumu valoda automātiski tiek pārslēgta atbilstošo pievienota TV valodas iestatījumam (piemēram, ja savā TV maināt šo iestatījumu).

## Skaņa

### Nav skaņas vai tā netiek izvadīta pareizi.

- Pārbaudiet, vai ir kārtīgi pievienoti visi savienojošie kabeļi (14. lpp.).
- Pārslēdziet AV pastiprinātāja (uztvērēja) ievades selektoru, lai AV pastiprinātājs (uztvērējs) izvadītu atskanotāja audio signālu.
- Ja audio signāls neskan, izmantojot ligzdu DIGITAL OUT (COAXIAL)/HDMI OUT, pārbaudiet audio iestatījumus (29. lpp.).
- HDMI savienojuma gadījumā mēģiniet veikt šādas darbības: ① Izslēdziet un atkal ieslēdziet atskanotāju. ② Izslēdziet un atkal ieslēdziet pievienoto iekārtu.  
③ Atvienojiet un atkal pievienojiet HDMI kabeli.
- HDMI savienojuma gadījumā, ja atskanotājs ir savienots ar TV caur AV pastiprinātāju (uztvērēju), mēģiniet HDMI kabeli pievienot tieši TV. Skatiet arī AV pastiprinātāja (uztvērēja) komplektācijā iekļauto lietošanas rokasgrāmatu.

- Ligzda HDMI OUT nav savienota ar DVI ierīci (DVI ligzdas nepieņem audio signālus).
- Ierīce, kas savienota ar ligzdu HDMI OUT, neatbalsta atskanotāja audio formātu. Pārbaudiet audio iestatījumus (29. lpp.).

---

### **Bitstream neizvada HD audio (Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS-HD High Resolution Audio un DTS-HD Master Audio).**

- Iestatījumos [Audio Settings] (Audio iestatījumi) iestatiet opcijas [BD Audio MIX Setting] (BD audio jaukšanas iestatījums) vērtību [Off] (Izslēgt) (29. lpp.).
- Pārbaudiet, vai pievienotais AV pastiprinātājs (uztvērējs) ir saderīgs ar katru no HD audio formātiem.

---

### **Netiek izvadīts interaktīvais audio.**

- Iestatījumos [Audio Settings] (Audio iestatījumi) iestatiet opcijas [BD Audio MIX Setting] (BD audio jaukšanas iestatījums) vērtību [On] (Izslēgt) (29. lpp.).

---

**Atskanojot disku, ekrānā tiek rādīts ziņojums [Audio outputs temporarily muted. Do not adjust the playback volume. The content being played is protected by Cinavia and is not authorized for playback on this device. For more information, see <http://www.cinavia.com. Message Code 3.>] (Audio izvade īslaicīgi izslēgta. Neregulējet atskanōšanas skaļumu. Atskanojamo saturu aizsargā Cinavia, un tā atskanōšana šajā ierīcē nav pilnvarota. Papildinformāciju skatiet vietnē <http://www.cinavia.com.>. Ziņojuma kods 3.).**

- Atskanojamā video audio ierakstā ir iekļauts Cinavia kods, kas norāda, ka šī ir profesionāli veidota satura nepilnvarota kopija (6. lpp.).

## **Disks**

### **Disks netiek atskanot.**

- Disks ir netīrs vai greizs.
- Disks ir apgriezts otrādi. Ievietojiet disku ar atskanojamo pusī uz leju.
- Disks ir tādā formātā, ko šīs atskanotājs nevar atskanot (40. lpp.).
- Atskanotājs nevar atskanot ierakstītu disku, kas nav pareizi pabeigts.
- BD vai DVD diska reģiona kods neatbilst atskanotājam.

## **USB ierīce**

### **Atskanotājs nenosaka tam pievienoto USB ierīci.**

- Pārliecinieties, vai USB ierīce ir kārtīgi pievienota USB ligzda.
- Pārbaudiet, vai nav bojāta USB ierīce vai kabelis.
- Pārbaudiet, vai USB ierīce ir ieslēgta.
- Ja USB ierīce ir pievienota, izmantojot USB centrmezglu, USB ierīci pievienojet tieši atskanotājam.

## **Sony Entertainment Network**

**Slikta attēla/skaņas kvalitāte/noteiktu programmu attēlos zūd detalizācija, īpaši, rādot ātru kustību vai tumšas ainās.**

- Attēla/skaņas kvalitāti, iespējams, var uzlabot, mainot savienojuma ātrumu. Ieteicamais savienojuma ātrums ir vismaz 2,5 Mb/s, lai skatītos standarta izšķirtspējas video (10 Mb/s, lai skatītos augstas izšķirtspējas video).

---

### **Mazs attēls.**

- Nospiediet ↑, lai to palielinātu.

## Tīkla savienojums

### Atskaņotājs nevar izveidot savienojumu ar tīklu.

- Pārbaudiet tīkla savienojumu (16. lpp.) un tīkla iestatījumus (32. lpp.).

### Pēc funkcijas [Wi-Fi Protected Setup (WPS)] (Wi-Fi aizsargātā iestatīšana (WPS)) izpildes datorā nevar izveidot interneta savienojumu (tikai BDP-S3200/S5200).

- Ja izmantojat Wi-Fi Protected Setup funkciju, pirms maināt maršrutētāja iestatījumus, iespējama automātiska maršrutētāja bezvadu savienojuma iestatījumu maiņa. Šādā gadījumā atbilstoši mainiet datora bezvadu savienojuma iestatījumus.

### Nevarat izveidot atskaņotājs savienojumu ar bezvadu lokālā tīkla maršrutētāju (tikai BDP-S3200/S5200).

- Pārbaudiet, vai ir ieslēgts bezvadu lokālā tīkla maršrutētājs.
- Atkarībā no apkārtējās vides, piemēram, sienu materiāla, radio vilņu uztveršanas apstākļiem un šķēršļiem starp atskaņotāju un bezvadu lokālā tīkla maršrutētāju, sakaru attālums var būt mazāks. Pārvietojiet atskaņotāju un bezvadu lokālā tīkla maršrutētāju savstarpēji tuvāk.
- Savienojumu var pārtraukt ierīces, kas izmanto 2,4 GHz frekvenču joslu, piemēram, mikroviļņu, Bluetooth vai digitāla bezvadu ierīce. Pārvietojiet atskaņotāju tālāk no šādām ierīcēm vai izslēdziet šādas ierīces.

### Nepieciešamais bezvadu maršrutētājs netiek rādīts bezvadu tīklu sarakstā (tikai BDP-S3200/S5200).

- Nospiediet RETURN, lai atgrieztos iepriekšējā ekrānā, un vēlreiz mēģiniet veikt bezvadu iestatīšanu. Ja nepieciešamais bezvadu maršrutētājs joprojām netiek atrasts, izvēlieties [New connection registration] (Jauna savienojuma reģistrācija), lai veiktu darbību [Manual registration] (Manuāla reģistrācija).

### Ieslēdzot atskaņotāju, ekrānā tiek rādīts ziņojums [A new software version is available. Please go to the "Setup" section of the menu and select "Software Update" to perform the update.] (Pieejama jauna programmatūras versija. Atveriet izvēlnes sadalju iestatīšana un izvēlieties Jaunināšana tīklā, lai veiktu jaunināšanu.).

- Lai jauninātu atskaņotāju ar jaunāku programmatūras versiju, sk. [Software Update] (Programmatūras jaunināšana) (27. lpp.).

## Control for HDMI (BRAVIA Sync)

### Funkcija [Control for HDMI] (HDMI vadība) nedarbojas (BRAVIA Sync).

- Pārbaudiet, vai iestatījumos [HDMI Settings] (HDMI iestatījumi) opcijai [Control for HDMI] (HDMI vadība) ir iestatīta vērtība [On] (Ieslēgt) (31. lpp.).
- Ja maināt HDMI savienojumu, izslēdziet un atkal ieslēdziet atskaņotāju.
- Ja rodas elektroenerģijas padeves pārtraukums, iestatījumu [HDMI Settings] (HDMI iestatījumi) funkcijai [Control for HDMI] (HDMI vadība) iestatiet vērtību [Off] (Izslēgt), pēc tam iestatījumu [HDMI Settings] (HDMI iestatījumi) funkcijai [Control for HDMI] (HDMI vadība) iestatiet vērtību [On] (Ieslēgt) (31. lpp.).

- Pārbaudiet tālāk norādito informāciju un skatiet komponenta komplektācijā iekļauto lietošanas rokasgrāmatu.
- Pievienotais komponents ir saderigs ar funkciju [Control for HDMI] (HDMI vadība).
  - Pievienotā komponenta funkcijas [Control for HDMI] (HDMI vadība) iestatījums ir pareizs.
- Ja atskapnotāju ar TV savienojat ar AV pastiprinātāja (uztvērēja) starpniecību:
  - ja AV pastiprinātājs (uztvērējs) nav saderigs ar funkciju [Control for HDMI] (HDMI vadība), iespējams, nevarēsīt TV vadīt no atskapnotāja;
  - ja maināt HDMI savienojumu, atvienojat un pievienojet elektroenerģijas tikla pievadu vai rodas enerģijas padeves pārtraukums, mēģiniet veikt šīs darbības: ①Pārslēdziet AV pastiprinātāja (uztvērēja) ievades selektori, lai TV ekrānā būtu redzams atskapnotāja izvadītais attēls. ②Iestatījumu [HDMI Settings] (HDMI iestatījumi) funkcijai [Control for HDMI] (HDMI vadība) iestatiet vērtību [Off] (Izslēgt), pēc tam iestatījumu [HDMI Settings] (HDMI iestatījumi) funkcijai [Control for HDMI] (HDMI vadība) iestatiet vērtību [On] (Ieslēgt) (31. lpp.). Skatiet AV pastiprinātāja (uztvērēja) komplektācijā iekļauto lietošanas rokasgrāmatu.

### Nedarbojas sistēmas izslēgšanas funkcija (BRAVIA Sync).

- Pārbaudiet, vai iestatījumu [HDMI Settings] (HDMI iestatījumi) opcijai [Control for HDMI] (HDMI vadība) un [Linked to TV-off] (Saistīts ar TV izslēgšanu) ir iestatīta vērtība [On] (Ieslēgts) (31. lpp.).

## Citas

### Atskapnošana netiek sākta no satursākuma.

- Nospiediet OPTIONS un izvēlieties [Play from start] (Atskapnot no sākuma).

### Atskapnošana netiek sākta no atsākšanas vietas, kurā pēdējo reizi pārtraucāt atskapnošanu.

- Atkarībā no diska iespējams, ka atsākšanas punkts tiek notiņts, ja:
  - atverat disku paliktni;
  - atvienojat USB ierīci;
  - atskapnot citu saturu;
  - izslēdzat atskapnotāju.

### Atskapnot diskus, ekrānā tiek rādīts ziņojums ar kodu 1 [Playback stopped. The content being played is protected by Cinavia and is not authorized for playback on this device. For more information, see <http://www.cinavia.com>.]

**Message Code 1.] (Atskapnošana pārtraukta.**

**Atskapnojamo saturu aizsargā Cinavia, un tās atskapnošana šajā ierīcē nav pilnvarota.**

**Papildinformāciju skatiet vietnē**

**<http://www.cinavia.com>. Ziņojuma kods 1.).**

- Atskapnojamā video audio ierakstā ir iekļauts Cinavia kods, kas norāda, ka video ir paredzēts rādišanai tikai ar profesionālo aprikojumu un nav pilnvarots patērētāju atskapnošanai (6. lpp.).

### Disku paliktnis netiek atvērts, un diskus nevar izņemt pat pēc pogas ▲ nospiešanas.

- Mēģiniet veikt šādas darbības:
  - ①Izslēdziet atskapnotāju un atvienojiet elektroenerģijas tikla pievadu. ②Turot nospiestu atskapnotāja pogu ▲, atkārtoti pievienojiet elektroenerģijas tikla pievadu. ③Joprojām turiet nospiestu atskapnotāja pogu ▲, līdz tiek atvērts paliktnis. ④Izņemiet disku.

### Atskapnotājs neraugē ne uz vienu pogu.

- Atskapnotāju ir kondensējies mitrums (4. lpp.).

# Specifikācijas

## Sistēma

**Lāzers:** pusvadītāju lāzers

## Ieejas un izejas

### (Ligzdas nosaukums:

ligzdas veids/izvades limenis/  
pilnā pretestība)

### DIGITAL OUT (COAXIAL):

skaņuplašu atskanotāja ligzda/  
0,5 Vp-p/75 omi

### HDMI OUT:

HDMI 19 kontaktu standarta  
savienotājs

### LAN (100):

100BASE-TX kontaktiligzda

### USB:

A tipa USB ligzda (USB atmiņas,  
atmiņas karšu lasītāja, digitālās  
fotokameras un digitālās video  
kameras pievienošanai)

### DC IN:

BDP-S1200: 12 V līdzstrāva, 600 mA  
BDP-S3200/S4200: 12 V līdzstrāva,  
650 mA  
BDP-S5200: 12 V līdzstrāva, 750 mA

## Bezvadu (tikai BDP-S3200/S5200)

### Bezvadu lokālā tikla standarts:

IEEE 802.11 b/g/n

### Frekvenču diapazons:

2,4 GHz josla: kanāli 1–13

### Modulācija:

DSSS un OFDM

## Vispārigi

### Enerģijas prasības:

12 V līdzstrāva ar maiņstrāvas adapteri  
Nominālvērtība: ievades maiņstrāva  
220–240 V, 50/60 Hz

### Enerģijas patēriņš (izmantojot

#### maiņstrāvas adapteri):

BDP-S1200: 8,8 W  
BDP-S3200/S4200: 9,5 W  
BDP-S5200: 11 W

## Tikla gaidstāve:

4,5 W (visi vadu/bezvadu tikla porti  
IESLĒGTI)

## Izmēri (aptuveni):

265 mm×199 mm×43 mm  
(platums/dzilums/augstums),  
ieskaitot izvirzītās daļas

**Masa (aptuveni):** 0,9 kg

## Darba temperatūra:

5 °C–35 °C

## Darba mitrums:

25%–80%

## Komplektācijā iekļautie piederumi

Maiņstrāvas adapteris (AC-M1208WW) (1)

Maiņstrāvas barošanas vads

(elektroenerģijas tikla pievads; 1)

Tālvadības pults (tālvadība; 1)

R03 (AAA lieluma) baterijas (2)

Specifikācijas un dizains var mainīties  
bez brīdinājuma.

## Atskaņojamie diskī

<b>Blu-ray Disc<sup>*1</sup></b>	BD-ROM BD-R <sup>*2</sup> /BD-RE <sup>*2</sup>
<b>DVD<sup>*3</sup></b>	DVD-ROM DVD-R/DVD-RW DVD+R/DVD+RW
<b>CD<sup>*3</sup></b>	CD-DA (mūzikas CD) CD-ROM CD-R/CD-RW

<sup>\*1</sup> Tā kā Blu-ray Disc specifikācijas ir jaunas un attīstās, atkarībā no diska veida un versijas dažus diskus, iespējams, nevarēs atskanot.

Audio izvade atšķiras atkarībā no avota, pievienotās izejas ligzdas un atlasītajiem audio iestatījumiem.

<sup>\*2</sup> BD-RE: versija 2.1

BD-R: versija 1.1, 1.2, 1.3, ieskaitot organiskā pigmenta veida BD-R (tips LTH). Datorā ierakstītus BD-R diskus nevar atskanot, ja tie nav noslēgti.

<sup>\*3</sup> CD vai DVD disks netiks atskanots, ja tas nav pareizi pabeigts. Papildinformāciju skatiet ierakšanas ierīces komplektācijā iekļautajā lietošanas rokasgrāmatā.

### Diski, kurus nevar atskanot

- BD ar kasetni
- BDXL
- DVD-RAM
- HD DVD
- DVD audio diskī
- PHOTO CD
- CD-Extra datu daļa
- Super VCD
- DualDisc audio materiālu puse

### Piezīme par diskiem

Sis produkts ir domāts tādu disku atskaņošanai, kas atbilst kompaktdisku (Compact Disc — CD) standartam. DualDisc un daži mūzikas diskī, kas kodēti, izmantojot autortiesību aizsardzības tehnoloģijas, neatbilst kompaktdisku (CD) standartam, tāpēc iespējams, ka šis produkts tos neatskaņos.

### Piezīme par BD/DVD disku atskaņošanas darbībām

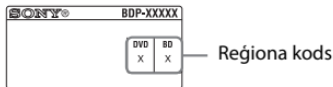
Programmatūras ražotāji, iespējams, ir ar nolūku iestatījuši dažas BD/DVD disku atskaņošanas darbības. Tā kā šis atskanotājs BD/DVD diskus atskano atbilstoši programmatūras ražotāju paredzētajam diska saturam, daži atskaņošanas līdzekļi var nebūt pieejami.

### Piezīme par dubultslāņu BD/DVD diskiem

Pārslēdzoties starp slāņiem, attēla un skaņas atskaņošana, iespējams, uz brīdi tiks pārtraukta.

### Reģiona kods (tikai BD-ROM/DVD VIDEO)

Jūsu atskanotāja reģiona kods ir norādīts ierīces aizmugurē, un atskanotājs atskanos tikai tos BD-ROM/DVD VIDEO diskus, kas apzīmēti ar identisku reģiona kodu vai .



## Atskanojamo failu tipi

### Video

Kodeks	Konteiners	Paplašinājums	Ar audio
MPEG-1 Video <sup>*1</sup>	PS	.mpg, .mpeg	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG
	MKV	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
MPEG-2 Video <sup>*2</sup>	PS <sup>*3</sup>	.mpg, .mpeg	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG
	TS <sup>*4</sup>	.m2ts, .mts	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG, AAC
	MKV <sup>*1</sup>	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
Xvid	AVI	.avi	Dolby Digital, LPCM, WMA9, MP3
	MKV	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
MPEG4/AVC <sup>*5</sup>	MKV <sup>*1</sup>	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
	MP4 <sup>*1</sup>	.mp4, .m4v	AAC
	TS <sup>*1</sup>	.m2ts, .mts	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG, AAC
	Quick Time <sup>*6</sup>	.mov	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
	FLV <sup>*6</sup>	.flv, .f4v	LPCM, AAC, MP3
	3gpp/ 3gpp2 <sup>*6</sup>	.3gp, .3g2, .3gpp, .3gp2	AAC
	VC1 <sup>*1</sup>	.m2ts, .mts	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG, AAC
WMV9 <sup>*1</sup>	MKV	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
	ASF	.wmv, .asf	WMA9
Motion JPEG <sup>*6</sup>	MKV	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
	Quick Time	.mov	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
	AVI	.avi	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3

Formāts
AVCHD (v. 2.0) <sup>*1*7*8</sup>

## Mūzika

Kodeks	Paplašinājums
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III) <sup>*9</sup>	.mp3
AAC/HE-AAC <sup>*1*9</sup>	.m4a, .aac <sup>*6</sup>
WMA9 Standard <sup>*1</sup>	.wma
LPCM <sup>*9</sup>	.wav
FLAC <sup>*6</sup>	.flac, .fla
Dolby Digital <sup>*6*9</sup>	.ac3

## Fotogrāfija

Formāts	Paplašinājums
JPEG	.jpeg, .jpg, .je
PNG	.png <sup>*10</sup>
GIF	.gif <sup>*10</sup>
MPO	.mpo <sup>*6*11</sup>

- <sup>\*1</sup> Atskanotājs DLNA serverī var neatskaņot šo failu formātu (tikai BDP-S3200/S4200/S5200).
- <sup>\*2</sup> Atskanotājs DLNA serverī var atskanot tikai standarta izšķirtspējas video (tikai BDP-S3200/S4200/S5200).
- <sup>\*3</sup> Atskanotājs DLNA serverī neatskaņo DTS formāta failus (tikai BDP-S3200/S4200/S5200).
- <sup>\*4</sup> Atskanotājs DLNA serverī var atskanot tikai Dolby Digital formāta failus (tikai BDP-S3200/S4200/S5200).
- <sup>\*5</sup> Atskanotājs spēj atbalstīt AVC līdz pat limenim 4.1.
- <sup>\*6</sup> Atskanotājs DLNA serverī neatskaņo šo failu formātu (tikai BDP-S3200/S4200/S5200).
- <sup>\*7</sup> Atskanotājs spēj atbalstīt kadru nomaiņas ātrumu līdz pat 60 kadri/s.

<sup>\*8</sup> Atskanotājs atskaņo formāta AVCHD failus, kas ir ierakstīti ar digitālo video kameru u.tml. Formāta AVCHD disks netiks atskanots, ja tas nav pareizi pabeigts.

<sup>\*9</sup> Atskanotājs var atskanot .mka failus. (DLNA serverī šo failu nevar atskanot (tikai BDP-S3200/S4200/S5200).)

<sup>\*10</sup> Atskanotājs neatskaņo animētus PNG un GIF failus.

<sup>\*11</sup> MPO failiem, kas nav 3D faili, tiek rādīts tikai atslēgas vai pirmais attēls (tikai BDP-S4200/S5200).



- Atkarībā no failu formāta, kodējuma un ierakstišanas apstākļiem daži faili, iespējams, netiks atskanoti (tikai BDP-S1200).
- Atkarībā no failu formāta un kodējuma, kā arī ierakstišanas un DLNA servera apstākļiem daži faili, iespējams, netiks atskanoti (tikai BDP-S3200/S4200/S5200).
- Iespējams, netiks atskanoti daži datorā rediģēti faili.
- Dažiem failiem var nedarboties ātrās patišanas vai ātrās attišanas funkcija.
- Atskanotājs neatskaņo kodētus failus, piemēram, DRM un bezzudumu.
- Atskanotājs spēj atpazīt šādus BD, DVD, CD un USB ierīču failus un mapes:
  - līdz 9. slāņa mapēm, ieskaitot saknes mapi;
  - līdz 500 failiem/mapēm atsevišķā slāni.
- Atskanotājs spēj atpazīt šādus DLNA serveri saglabātus failus un mapes (tikai BDP-S3200/S4200/S5200):
  - mapes līdz 19. slāņa līmenim;
  - līdz 999 failiem/mapēm atsevišķā slāni.
- Atskanotājs spēj atbalstīt kadru nomaiņas ātrumu:
  - līdz 60 kadri/s tikai AVCHD (MPEG4/AVC) gadījumā;
  - līdz 30 kadriem/s citu video kodeku gadījumā.
- Atskanotājs spēj atbalstīt video bitu ātrumu līdz pat 40 Mb/s.
- Atskanotājs spēj atbalstīt video izšķirtspēju līdz pat 1920×1080p.
- Dažas USB ierīces var nedarboties ar šo atskanotāju.

- Atskanotājs spēj atpazīt lielapjoma atmiņas klasses (Mass Storage Class — MSC) ierices (piemēram, zibatmiņu vai HDD), attēlu tveršanas ierīču (Still Image Capture Device — SICD) klasses ierices un 101 taustiņa tastatūru.
- Lai izvairītos no datu vai USB atmiņas, vai ierices sabojāšanas, pievienojot vai atvienojot USB atmiņu vai ierices, izslēdziet atskanotāju.
- Atskanotājs, iespējams, neverās plūstoši atskanot liela bitu ātruma video failus, kas ierakstīti DATA CD. Ieteicams šādus failus atskanot, izmantojot DATA DVD vai DATA BD diskus.

## Par bezvadu LAN drošību (tikai BDP-S3200/S5200)

Tā kā saziņa, izmantojot bezvadu lokālā tikla funkciju, tiek izveidota ar radio vilņu palidzību, bezvadu signālu, iespējams, var pārtvert. Lai aizsargātu bezvadu saziņu, šis atskanotājs atbalsta dažādas drošības funkcijas. Noteikti pareizi konfigurējiet drošības iestatījumus atbilstoši savai tikla videi.

### ◆ Bez drošības

Lai gan varat ērti veikt iestatījumus, jebkurš var pārtvert bezvadu saziņu vai ielauzties jūsu bezvadu tiklā pat bez jebkādiem sarežģītiem rīkiem. Atcerieties, ka pastāv nepilnvarotas pieķutes vai datu pārtveršanas risks.

### ◆ WEP

WEP lieto drošu saziņu, lai nepiederošām personām neļautu pārtvert saziņu vai ielauzties jūsu bezvadu tiklā. WEP ir mantota drošības tehnoloģija, kas ļauj pievienot vecākas ierices, kuras neatbalsta TKIP/AES.

### ◆ WPA-PSK (TKIP), WPA2-PSK (TKIP)

TKIP ir drošības tehnoloģija, kas izstrādāta, lai novērstu WEP trūkumus. TKIP nodrošina lielāku drošības pakāpi nekā WEP.

### ◆ WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES)

AES ir drošības tehnoloģija, kas izmanto uzlabotu drošības paņēmienu, kurš atšķiras no WEP un TKIP. AES nodrošina lielāku drošības pakāpi nekā WEP un TKIP.

## Piezīmes par diskiem

- Lai disku uzturētu tīru, satveriet to aiz malām. Neaiztieciet virsmu.  
Putekļi, pirkstu nospiedumi un skrāpējumi uz diska var izraisīt tā nepareizu darbību.
- Nepakļaujiet disku tiešai saules gaismai vai siltuma avotiem, piemēram, karstā gaisa kanāliem, kā arī neatstājiet to automašīnā, kas novietota tiešā saules gaismā, jo temperatūra automašīnā var būtiski palielināties.
- Pēc atskānošanas glabājiet disku tā kastītē.
- Tīriet disku ar tīrīšanas drāniņu.  
Noslaukiet disku virzienā no centra.
- Nelietojiet šķidinātājus,  
piemēram, benzīnu, atšķaidītāju, nopērkamus disku/objektīvu tīrīšanas līdzekļus vai vinila platēm domāto antistatisko aerosolu.
- Ja diska etiķete ir drukāta, pirms atskānošanas ļaujiet tai nožūt.



- Nelietojiet tālāk norādītus diskus.
- Objektīvu tīrišanas disks.
- Nestandarda formas (piemēram, kartīte, sirsniņa) disks.
- Diski, kuram ir piestiprināta kāda uzlime.
- Diski, uz kura ir celofāna lente vai uzlīmu līme.
- Neatjaunojiet diska atskapojamās puses virsmu, lai atbrīvotos no virsmas skrāpējumiem.

## Vadāmo TV kodu numuri

Izmantojot tālvadības pults pogas, 2 sekundes turiet nospiestu -TV-  un TV ražotāja kodu.  
Ja sarakstā ir norādītas vairākas tālvadības pults pogas, mēģiniet šos kodus ievadīt pa vienam, līdz atrodat to, kas darbojas ar jūsu TV.

Ražotājs	Tālvadības pulta pogas
Sony (noklusējums)	Krāsu poga (sarkana)
Philips	Krāsu poga (zaļa)/Krāsu poga (dzeltena)/RETURN
Panasonic	Krāsu poga (zila)/Centrālā poga (ENTER)
Hitachi	TOP MENU
Sharp	
Toshiba	POP UP/MENU
Loewe	
Samsung	
LG/Goldstar	

## Valodas kodu saraksts

Lai iegūtu detalizētu informāciju, sk. [BD/DVD Viewing Settings] (BD/DVD skatišanās iestatījumi) (BD/DVD skatišanas iestatījumi) (30. lpp.). Valodu pareizrakstība atbilst standartam ISO 639: 1988 (E/F).

Kods	Valoda
1027	Afar
1032	Afrikaans
1044	Arabic
1051	Aymara
1053	Bashkir
1059	Bulgarian
1061	Bislama
1067	Tibetan
1079	Catalan
1097	Czech
1105	Danish
1130	Bhutani; Dzongkha
1144	English
1149	Spanish
1151	Basque
1165	Finnish
1171	Faroese
1181	Frisian
1186	Scots Gaelic
1196	Guarani
1209	Hausa
1226	Croatian
1233	Armenian
1239	Interlingue
1248	Indonesian
1254	Italian
1261	Japanese
1283	Javanese
1297	Kazakh
1299	Cambodian; Khmer
1301	Korean
1307	Kurdish
1313	Latin
1327	Laothian; Lao
1334	Latvian
1347	Maori
1028	Abkhazian
1039	Amharic
1045	Assamese
1052	Azerbaijani
1057	Byelorussian
1060	Bihari
1066	Bengali
1070	Breton
1093	Corsican
1103	Welsh
1109	German
1142	Greek
1145	Esperanto
1150	Estonian
1157	Persian
1166	Fiji
1174	French
1183	Irish
1194	Galician
1203	Gujarati
1217	Hindi
1229	Hungarian
1235	Interlingua
1245	Inupiak
1253	Icelandic
1257	Hebrew
1269	Yiddish
1287	Georgian
1298	Greenlandic; Kalaallisut
1300	Kannada
1305	Kashmiri
1311	Kirghiz
1326	Lingala
1332	Lithuanian
1345	Malagasy
1349	Macedonian

**Kods Valoda**

1350	Malayalam	1352	Mongolian
1353	Moldavian	1356	Marathi
1357	Malay	1358	Malese; Maltese
1363	Burmese	1365	Nauru
1369	Nepali	1376	Dutch
1379	Norwegian	1393	Occitan
1403	Oromo	1408	Oriya
1417	Punjabi; Panjabi	1428	Polish
1435	Pashto; Pushto	1436	Portuguese
1463	Quechua	1481	Rhaeto-Romance
1482	Kirundi; Rundi	1483	Romanian
1489	Russian	1491	Kinyarwanda
1495	Sanskrit	1498	Sindhi
1501	Sangho; Sango	1502	Serbo-Croatian
1503	Singhalese; Sinhalese	1505	Slovak
1506	Slovenian	1507	Samoan
1508	Shona	1509	Somali
1511	Albanian	1512	Serbian
1513	Siswati; Swati	1514	Sesotho; Sotho southern
1515	Sundanese	1516	Swedish
1517	Swahili	1521	Tamil
1525	Telugu	1527	Tajik
1528	Thai	1529	Tigrinya
1531	Turkmen	1532	Tagalog
1534	Setswana; Tswana	1535	Tonga; Tonga islands
1538	Turkish	1539	Tsonga
1540	Tatar	1543	Twi
1557	Ukrainian	1564	Urdu
1572	Uzbek	1581	Vietnamese
1587	Volapük	1613	Wolof
1632	Xhosa	1665	Yoruba
1684	Chinese	1697	Zulu
1703	Nav norādīta		

**Vecāku kontroles/apgabala kods**

Lai iegūtu detalizētu informāciju, sk. [Parental Control Area Code] (Vecāku kontroles apgabala kods) (31. lpp.).

**Kods Apgabals**

2184	Apvienotā Karalistē	2044	Argentīna
2047	Austrālijā	2046	Austrija
2057	Belgija	2070	Brazilija
2090	Čīle	2115	Dānija
2424	Filipīnas	2174	Francija
2200	Grieķija	2219	Honkonga
2248	Indija	2238	Indonēzija
2254	Itālija	2239	Īrija
2276	Japāna	2390	Jaunzēlande
2093	Kolumbija	2304	Koreja
2489	Krievija	2092	Ķīna
2333	Luksemburga	2363	Malaizija
2362	Meksika	2376	Nīderlande
2379	Norvēģija	2427	Pakistāna
2428	Polija	2436	Portugāle
2501	Singapūra	2165	Somija
2149	Spānija	2086	Šveice
2543	Taivāna	2528	Taizeme
2109	Vācija	2586	Vjetnama
2499	Zviedrija		

Iespējams, ka turpmāk šī atskanotāja programmatūra tiks jaunināta. Informāciju par visiem pieejamajiem jauninājumiem, ka arī jaunākās lietošanas instrukcijas skatiet šajā tīmekļa vietnē:

<http://support.sony-europe.com/>

- 💡 Lai uzzinātu noderīgus ieteikumus, padomus un informāciju par Sony produktiem un pakalpojumiem, apmeklējet šo vietni:  
[www.sony-europe.com/myproduct/](http://www.sony-europe.com/myproduct/)



gracenote.



AVCHD™  
3D / Progressive

HDMI

Blu-ray  
3D™



---

<http://www.sony.net/>

4-476-203-41(1) (LV)

