



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES



Šos palīdzības norādījumus izmantojiet, ja jums rodas kādi jautājumi par to, kā lietot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.

Pirms lietošanas nodrošiniet, ka jūsu HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir jaunināts.

Šie palīdzības norādījumi ir pieejami arī PDF formātā, ko var lejupielādēt [šeit](#).

[Uz lapas sākumu](#)

[Par HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU](#)

[Atbalstītās lietojumprogrammas](#)

Sagatavošanās izmantošanai

Savienojumi

Tīkla savienojumi (kabeļu LAN)

Wi-Fi tīkla savienojumi (bezvadu LAN)

Mūzikas atskaņošana

Mūzikas pakalpojumi

Mūzikas kopēšana no CD

Noderīgas funkcijas

Daļas un vadības elementi

Iestatījumu izvēlnes

Dublējumi

Specifikācijas/piezīmes

Problēmu novēršana

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Par HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU

[HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA funkcijas un iespējas](#)

Iepazīstina ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA funkcijām un iespējām.

[Atskaņojamie audio failu formāti](#)

Pastāsta par audio failu formātiem, kurus var atskaņot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ.

[Kā veikt un apstiprināt izvēles](#)

Izskaidro HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA pamatdarbības.

[Kā ievadīt rakstzīmes](#)

Izskaidro, kā lietot rakstzīmju ievades ekrānu.

[Sistēmas prasības datoriem, kas savienoti ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU](#)

Apraksta sistēmas vidi, kas nepieciešama datoriem, lai tie varētu izmantot HAP Music Transfer — lietojumprogrammu, kura pārsūta audio failus no datora uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.

[Nepieciešamā tīkla vide](#)

Apraksta tīkla vidi, kas nepieciešama, lai HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU pievienotu tīklam, un ietver ar šo tēmu saistītas piezīmes.

[Komplektācijā iekļautie piederumi](#)

Ietver HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA komplektācijā iekļauto piederumu sarakstu.

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Atbalstītās lietojumprogrammas

[Programma HAP Music Transfer](#)

HAP Music Transfer ir īpaša lietojumprogramma, kas paredzēta datorā saglabāto mūzikas failu pārsūtīšanai uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU. Instalējiet šo lietojumprogrammu datorā, kuru vēlaties savienot ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU. Šajā tēmā ir sniegta informācija par lejupielādes vietni.

[Programma HDD Audio Remote](#)

HDD Audio Remote ir lietojumprogramma, kas padara HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA lietošanu vēl vienkāršāku, ļaujot vadīt atskaņotāju no viedtālruna vai planšetdatora. Šajā tēmā ir sniegta informācija par lejupielādes vietni.

[Programmu HAP Music Transfer/HDD Audio Remote palīdzība](#)

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Sagatavošanās izmantošanai

[Kas jādara, pirms sākat lietot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU](#)

Izskaidro, kas jums ir jādara, lai pēc HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA iegādes klausītos mūziku.

[1. sagatavošanās darbība. Pastiprinātāja pievienošana](#)

Izskaidro, kā HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU savienot ar pastiprinātāju, izmantojot audio vadu (ietilpst komplektācijā) vai XLR līdzsvarotos vadus (neietilpst komplektācijā).

[2. sagatavošanās darbība. Pievienošana tīklam, izmantojot LAN kabeli \(tikai tad, ja tiek izmantots kabeļu LAN\)](#)

Izskaidro, kā pievienot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU tam pašam tīklam, kurā atrodas dators, izmantojot kabeļu LAN.

[3. sagatavošanās darbība. HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA ieslēgšana](#)

Izskaidro darbības, kas jāveic, lai pievienotu komplektācijā iekļauto maiņstrāvas barošanas vadu (elektroenerģijas tīkla pievadu) un pēc tam ieslēgtu HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, iepriekš izveidojot savienojumus ar visām pārējām ierīcēm.

[4. sagatavošanās darbība. HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA sākotnējo iestatījumu](#)

[konfigurēšana](#)

Izskaidro sākotnējo iestatījumu norādīšanas gaitu. Pēc iegādes pirmo reizi ieslēdzot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, tas automātiski pāriet sākotnējo iestatījumu režīmā.

[5. sagatavošanās darbība. Datora iestatījumu konfigurēšana, lai izmantotu programmu HAP Music Transfer](#)

Izskaidro, kā saglabāt datorā pārvaldītus mūzikas failus HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA cietajā diskā, izmantojot programmu HAP Music Transfer.

[HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA vadība no viedtālruņa vai planšetdatora \(izmantojot HDD Audio Remote\)](#)

Instalējiet lietojumprogrammu HDD Audio Remote, lai vadītu HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU no viedtālruņa vai planšetdatora. Šī tēma sniedz informāciju par HDD Audio Remote lejupielādes vietni.

[Tālvadības pults sagatavošana](#)

Izskaidro, kā ievietot R03 (AAA lieluma) baterijas.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Savienojumi

Savienošana ar datoru

Izskaidro, kā pievienot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU tam pašam tīklam, kurā atrodas dators, izmantojot kabeli LAN vai Wi-Fi (bezvadu LAN) savienojumu.

Pastiprinātāja pievienošana

Izskaidro, kā HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU savienot ar pastiprinātāju, izmantojot audio vadu (ietilpst komplektācijā) vai XLR līdzsvarotos vadus (neietilpst komplektācijā).

Ārēja cietā diska pievienošana

Izskaidro, kā pievienot ārēju cieto disku (USB krātuvi) portam EXT, kas atrodas HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA aizmugurējā panelī. Pievienoto ārējo cieto disku var izmantot tāpat kā HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA iekšējo cieto disku.

Ārēja CD diskdziņa pievienošana

Izskaidro, kā pievienot ārēju CD diskdzini portam EXT, kas atrodas HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA aizmugurējā panelī. Varat izmantot funkciju [Import CD], lai tiešā veidā kopētu CD diskā iekļautos mūzikas failus HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA iekšējā cietajā diskā un atskaņotu tos.

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Tīkla savienojumi (kabeļu LAN)

[Nepieciešamā tīkla vide](#)

Apraksta tīkla vidi, kas nepieciešama, lai HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU pievienotu tīklam, un ietver ar šo tēmu saistītas piezīmes.

[Automātiska HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA savienošana ar tīklu](#)

Izskaidro, kā pievienot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU kabeļu tīklam, automātiski iegūstot IP adresi.

[Manuāla HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA savienošana ar tīklu](#)

Izskaidro, kā pievienot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU kabeļu tīklam, manuāli ievadot iestatīšanas informāciju (piem., IP adresi).

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Wi-Fi tīkla savienojumi (bezvadu LAN)

[Nepieciešamā tīkla vide](#)

Apraksta tīkla vidi, kas nepieciešama, lai HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU pievienotu tīklam, un ietver ar šo tēmu saistītas piezīmes.

[Wi-Fi \(bezvadu LAN\) savienojuma paņēmiena izvēle](#)

Izskaidro, kā izvēlēties Wi-Fi (bezvadu LAN) savienojuma paņēmieni. No 4 tīkla savienojuma veidiem varat izvēlēties savai tīkla videi vispiemērotāko tīkla savienojumu.

[1. paņēmieni. Tīkla savienojuma iestatīšana, izmantojot spiedpogas WPS konfigurēšanas paņēmieni](#)

Izskaidro, kā iestatīt Wi-Fi (bezvadu LAN) tīkla savienojumu, izmantojot spiedpogas WPS konfigurēšanas paņēmieni. Lai šis paņēmieni darbotos, jūsu bezvadu lokālā tīkla maršrutētājam/piekļuves punktam jāatbalsta spiedpogas WPS konfigurēšanas paņēmieni.

[2. paņēmieni. Tīkla savienojuma iestatīšana, izvēloties piekļuves punktu](#)

Izskaidro, kā iestatīt Wi-Fi (bezvadu LAN) tīkla savienojumu, meklējot piekļuves punktu.

[3. paņēmieni. Tīkla savienojuma iestatīšana, pievienojot jaunu piekļuves punktu](#)

Izskaidro, kā iestatīt Wi-Fi (bezvadu LAN) tīkla savienojumu, pievienojot jaunu piekļuves punktu.

[4. paņēmiens. Tīkla savienojuma iestatīšana, izmantojot \(WPS\) PIN koda konfigurēšanas paņēmienu](#)

Izskaidro, kā iestatīt Wi-Fi (bezvadu LAN) tīkla savienojumu, izmantojot (WPS) PIN koda konfigurēšanas paņēmienu. Savienojumu varat iestatīt, bezvadu LAN maršrutētājā/piekļuves punktā ievadot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA (WPS) PIN kodu, lai autentificētu savienojumu starp šīm ierīcēm.

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Mūzikas atskaņošana

[Atskaņojamie audio failu formāti](#)

Pastāsta par audio failu formātiem, kurus var atskaņot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ.

[Mūzikas failu pārsūtīšana no datora uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU](#)

Izskaidro, kā pārsūtīt datorā saglabātus mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA cieto disku, izmantojot lietojumprogrammu HAP Music Transfer.

[Mūzikas failu atskaņošana](#)

Izskaidro, kā atskaņot cietajā diskā saglabātus mūzikas failus.

[Mūzikas failu dzēšana no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA \(veicot darbības ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU\)](#)

Šajā tēmā ir izskaidrots, kā izdzēst mūzikas failus no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA, veicot darbības ar ierīci.

[Mūzikas failu dzēšana no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA \(izmantojot programmu HAP Music Transfer\)](#)

Izskaidro, kā izdzēst mūzikas failus no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA, izmantojot lietojumprogrammu

Ierakstu atskaņošana, izmantojot SensMe™ kanālus

Izskaidro, kā atskaņot ierakstus, izmantojot SensMe™ kanālus. SensMe™ kanālu funkcija analizē un automātiski klasificē mūzikas failus, kas pārsūtīti uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, atbilstoši to noskaņai un tempam.

Atskaņošanas sarakstos iekļautu ierakstu atskaņošana

Izskaidro, kā atskaņot ierakstus, kuri ir iekļauti atskaņošanas sarakstos. HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS automātiski veido atskaņošanas sarakstus, piemēram, jauno pārsūtīto ierakstu sarakstu vai bieži atskaņoto ierakstu sarakstu. Varat arī atskaņot atskaņošanas sarakstus, ko izveidojāt programmā HDD Audio Remote.

Atskaņošanas paņēmieniun izvēle

Izskaidro, kā atskaņot ierakstus, izvēlnē Playback Options izmantojot dažādus atskaņošanas paņēmienus, piemēram, atskaņošanu jauktā secībā un atkārtotu atskaņošanu.

Mūzikas failu reģistrētā informācija

Izskaidro, kā HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS iegūst informāciju par pārsūtītajiem mūzikas failiem un reģistrē to cietajā diskā. Šī tēma iekļauj arī piezīmes par mūzikas informācijas ieguvu.

Gaidstāves režīmi

Izskaidro, ka ir divu veidu gaidstāves režīmi: parastais gaidstāves režīms un tīkla gaidstāves režīms.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Mūzikas pakalpojumi

[Spotify mūzikas pakalpojumu klausīšanās](#)

Izskaidro, kā klausīties Spotify mūzikas pakalpojumus.

[Tuneln mūzikas pakalpojumu klausīšanās](#)

Izskaidro, kā klausīties Tuneln mūzikas pakalpojumus.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Mūzikas kopēšana no CD

[Mūzikas kopēšana no CD](#)

Izskaidro, kā tiešā veidā kopēt CD diskā iekļautos mūzikas failus HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA iekšējā cietajā diskā un atskaņot tos.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Noderīgas funkcijas

[Mūzikas kopēšana no CD](#)

Izskaidro, kā tiešā veidā kopēt CD diskā iekļautos mūzikas failus HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA iekšējā cietajā diskā un atskaņot tos.

[Mūzikas failu dzēšana no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA \(veicot darbības ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU\)](#)

Šajā tēmā ir izskaidrots, kā izdzēst mūzikas failus no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA, veicot darbības ar ierīci.

[Mūzikas failu dzēšana no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA \(izmantojot programmu HAP Music Transfer\)](#)

Izskaidro, kā izdzēst mūzikas failus no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA, izmantojot lietojumprogrammu HAP Music Transfer.

[Funkcijas DSEE izmantošana](#)

Izskaidro, kā iestatīt funkciju DSEE (Digital Sound Enhancement Engine — digitālās skaņas uzlabošanas dzinis). Šī funkcija nodrošina dabiskāku un plašāku skaņu, atjaunojot gan augstas frekvences signālus, gan smalkās skaņas pakāpeniskās klusināšanas laikā, kas saspiesta audio avotos parasti zūd saspiešanas dēļ, vai atjaunojot smalkās skaņas pakāpeniskās klusināšanas laikā,

kuras tiek zaudētas, veicot kvantēšanu PCM audio avotiem ar bezzuduma saspiešanu.

Ierakstu pievienošana sarakstam Favorites

Izskaidro, kā pievienot ierakstus sarakstam Favorites.

Sarakstā Favorites iekļautu ierakstu atskaņošana.

Izskaidro, kā atskaņot ierakstus, kuri ir iekļauti sarakstā Favorites.

Ārēja pastiprinātāja vadība, izmantojot tālvadības pulti vai ģpašu lietojumprogrammu

Varat vadīt pievienotu pastiprinātāju, izmantojot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA komplektācijā iekļauto tālvadības pulti vai ģpašo lietojumprogrammu HDD Audio Remote. Šajā tēmā ir izskaidrots, kādas darbības var veikt (barošanas ieslēgšana un izslēgšana, skaļuma vadība un skaņas izslēgšana), izmantojot tālvadības pulti vai lietojumprogrammu HDD Audio Remote.

Mūzikas failu reģistrētā informācija

Izskaidro, kā HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS iegūst informāciju par pārsūtītajiem mūzikas failiem un reģistrē to cietajā diskā. Šī tēma iekļauj arī piezīmes par mūzikas informācijas ieguvu.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Daļas un vadības elementi

[Priekšējais panelis](#)

Sniedz katras HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA priekšējā paneļa daļas nosaukumu un aprakstu.

[Aizmugurējais panelis](#)

Sniedz katras HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA aizmugurējā paneļa daļas nosaukumu un aprakstu.

[Tālvadības pulsts](#)

Sniedz katras HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA komplektācijā iekļautās tālvadības pulsts daļas nosaukumu un aprakstu.

[Sākuma ekrāns](#)

Apraksta sākuma ekrānā parādītos elementus.

[Atskaņošanas ekrāns](#)

Apraksta atskaņošanas ekrānā parādītos elementus.

[Ekrāns Playback Options](#)

Apraksta ekrānā Playback Options parādītos elementus.

Ekrāns Play Queue

Apraksta ekrānā Play Queue parādītos elementus.

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#)

| [Atpakaļ uz sākumu](#)

Iestatījumu izvēlnes

[Network Settings](#)

[HDD Settings](#)

[Audio Settings](#)

[Amp Control Settings](#)

[System Settings](#)

[Network Update](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Dublējumi

[Datu dublēšana](#)

Sniedz informāciju par dublēšanu.

[HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA mūzikas failu dublēšana datorā \(sistēmā Windows\)](#)

Izskaidro, kā HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ saglabātos mūzikas failus dublēt datorā.

[HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA mūzikas failu dublēšana datorā \(Mac datorā\)](#)

Izskaidro, kā HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ saglabātos mūzikas failus dublēt datorā.

[Dublēto mūzikas failu atgriešana HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ no datora \(sistēmā Windows\)](#)

Izskaidro, kā mūzikas failus, kas pārkopēti datorā kā dublējums, atgriezt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ.

[Dublēto mūzikas failu atgriešana HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ no datora \(Mac datorā\)](#)

Izskaidro, kā mūzikas failus, kas pārkopēti datorā kā dublējums, atgriezt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ.

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Specifikācijas/piezīmes

[Atskaņojamie audio failu formāti](#)

Pastāsta par audio failu formātiem, kurus var atskaņot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ.

[Dizains un specifikācijas](#)

Sniedz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA specifikācijas.

[HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA programmatūras jauninājumi](#)

Izskaidro, kā rīkoties, kad ekrānā tiek parādīts paziņojums par programmatūras jauninājumu. HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA funkcijām ir pieejami jauninājumi.

[Kad HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ tiek reģistrēti mūzikas faili](#)

Sniedz informāciju par mūzikas failu reģistrēšanu HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ.

[Piesardzības pasākumi pret uzkaršanu](#)

Sniedz informāciju par temperatūras celšanos HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ.

[Piezīmes par iekšējo cieto disku](#)

Sniedz piezīmes par iekšējo cieto disku.

[Lietošanas piesardzības pasākumi](#)

Apraksta vispārējos lietošanas piesardzības pasākumus.

[Atruna par trešo pušu piedāvātajiem pakalpojumiem](#)

Sniedz atrunu attiecībā uz pakalpojumiem, ko piedāvā trešās puses.

[Preču zīmes](#)

Sniedz preču zīmju/reģistrēto preču zīmju sarakstu.

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Problēmu novēršana

[Vispārīgi](#)

[Skaņa/atskaņošana](#)

[Savienojumi](#)

[Cietais disks](#)

[Programmu HAP Music Transfer/HDD Audio Remote palīdzība](#)

[Ja problēma nav novērsta](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Rīcība problēmu gadījumā/jautājumi

[Gaidstāves režīmi](#)

Izskaidro, ka ir divu veidu gaidstāves režīmi: parastais gaidstāves režīms un tīkla gaidstāves režīms.

[HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA piespiedu izslēgšana](#)

[HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA aizsardzībai paredzētie ziņojumi](#)

[Citi ziņojumi](#)

[Kad displejā tiek parādīts paziņojums par jaunu programmatūras versiju](#)

[Klientu atbalsta tīmekļa vietnes](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA funkcijas un iespējas

Paldies, ka iegādājāties HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir mūzikas atskaņotājs, kas ļauj no datora pārsūtīt un saglabāt augstas izšķirtspējas audio failus, piemēram, DSD, un dažādus citus audio failu formātus, piemēram, MP3 un FLAC, un baudīt augstas kvalitātes audio avotu atskaņošanu.

Varat savā viedtālrunī vai planšetdatorā instalēt īpaši izstrādātu lietojumprogrammu un vadīt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU attāli.

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM ir tālāk aprakstītās funkcijas un iespējas.

Dažādu audio failu pārsūtīšana uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU



Varat no datora, kas pievienots tajā pašā tīklā, pārsūtīt uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA cieto disku dažāda tipa audio failus (*).

Audio failu saglabāšana HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ ļauj izbaudīt augstas kvalitātes skaņu, kuru neietekmē tīkla vide.

* Lai no datora automātiski pārsūtītu audio failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, varat izmantot HAP Music Transfer — īpašu HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM izstrādātu lietojumprogrammu.

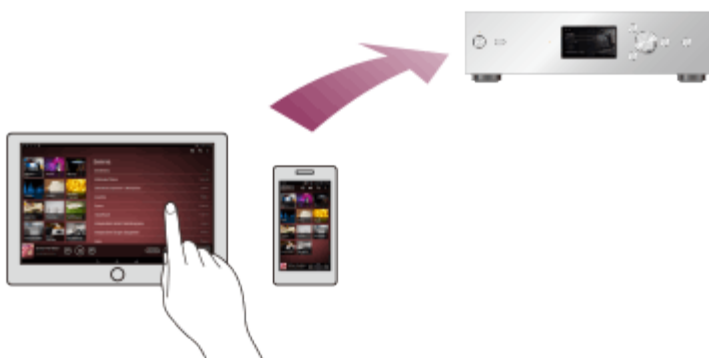
Augstas kvalitātes audio atskaņošana



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS var atskaņot augstas izšķirtspējas audio failus, piemēram, 192 kHz/24 bitu, 96 kHz/24 bitu vai DSD (Direct Stream Digital) audio failus.

Turklāt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS nodrošina dabiskāku un plašāku skaņu failiem ar saspiestu audio, piemēram, MP3 failiem, atjaunojot augstas frekvences skaņu un gandrīz nemanāmās skaņas pakāpeniskās klusināšanas laikā, kas parasti zūd saspiešanas dēļ.

Viegla lietošana ar viedtālruni vai planšetdatoru



Ir pieejama lietojumprogramma HDD Audio Remote, kas vēl vairāk atvieglo HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA lietošanu.

Varat instalēt lietojumprogrammu savā viedtālrunī vai planšetdatorā.

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Atskaņojamie audio failu formāti

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ var atskaņot tālāk norādītos audio failu formātus.

DSD (DSF, DSDIFF)

Paplašinājumi: .dsf, .diff

Iztveršanas frekvence: 2,8224–5,6448 MHz

LPCM (WAV, AIFF)

Paplašinājumi: .wav, .aif, .aiff

Iztveršanas frekvence: 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz

Kvantēšanas biti: 16 biti, 24 biti, 32 biti (*)

* 32 bitu atskaņošana ir iespējama tikai WAV formāta failiem.

FLAC

Paplašinājumi: .flac, .fla

Iztveršanas frekvence: 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz

Kvantēšanas biti: 16 biti, 24 biti

ALAC

Paplašinājumi: .m4a

Iztveršanas frekvence: 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz

Kvantēšanas biti: 16 biti, 24 biti

MP3 (MPEG-1/2 Audio Layer-3)

Paplašinājumi: .mp3

Bitu ātrums: 64–320 kb/s

Iztveršanas frekvence: 44,1 kHz, 48 kHz

Kvantēšanas biti: 16 biti

AAC (MPEG-4 AAC-LC, HE-AAC)

Paplašinājumi: .m4a, .mp4, .3gp

Bitu ātrums: 64–320 kb/s

Iztveršanas frekvence: 44,1 kHz, 48 kHz

Kvantēšanas biti: 16 biti

WMA (WMA, WMAPro, WMA Lossless)

Paplašinājumi: .wma, .asf

Bitu ātrums: 32–320 kb/s (WMA, WMAPro)

Iztveršanas frekvence: 44,1 kHz, 48 kHz (WMA)

Iztveršanas frekvence: 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz (WMAPro, WMA Lossless)

Kvantēšanas biti: 16 biti (WMA, WMAPro)

Kvantēšanas biti: 16 biti, 24 biti (WMA Lossless)

ATRAC (ATRAC3, ATRAC3plus, ATRAC Advanced Lossless)

Paplašinājumi: .oma, .aa3

Bitu ātrums: 48–352 kb/s (ATRAC3plus)

Bitu ātrums: 132 kb/s (ATRAC3)

Iztveršanas frekvence: 44,1 kHz

Kvantēšanas biti: 16 biti

Piezīme

- Nevar atskaņot ar autortiesībām aizsargātus failus nevienā no iepriekš nosauktajiem formātiem. Ja pārsūtīsiet ar autortiesībām aizsargātus failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, šādu failu mūzikas informācija tiks rādīta pelēkā krāsā, un šādus failus nevarēs izvēlēties.
- Tiek atbalstīti tikai iepriekš nosaukto formātu 2 kanālu faili.
- Atskaņojot no iepriekš nosauktajiem atšķirīgus formātus, iespējams troksnis vai pat skaļruņu sabojāšana (ja notiek skaļa atskaņošana).

Saistīta tēma

- [Dizains un specifikācijas](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Kā veikt un ievadīt atlasē

Ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU var veikt tālāk aprakstītās pamatdarbības.



1. Groziet grozāmpogu pa kreisi vai pa labi, lai atlasītu elementu.
2. Pēc tam nospiediet ENTER, lai ievadītu atlasē.

Padoms

- Lai parādītu sākuma ekrānu, nospiediet pogu HOME.
- Lai atgrieztos iepriekšējā ekrānā, nospiediet pogu BACK.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Kā ievadīt rakstzīmes](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



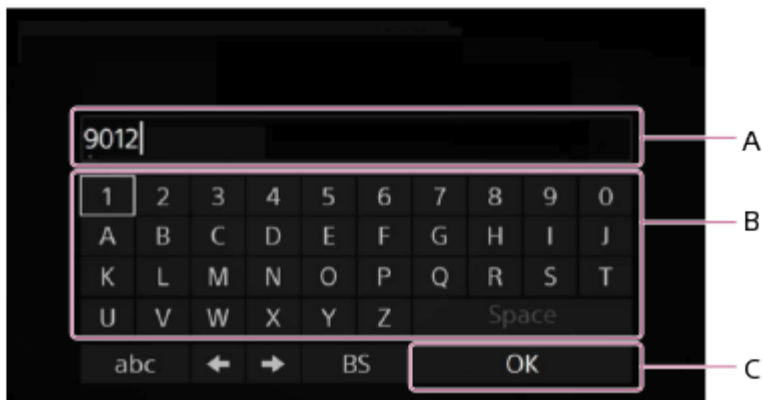
HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Kā ievadīt rakstzīmes

Ja darbības laikā tiek parādīts rakstzīmju ievades ekrāns, ievadiet rakstzīmes tālāk aprakstītajā veidā.



A: rakstzīmju ievades apgabals

B: tastatūras apgabals

C: OK

1. Groziet grozāmpogu pa kreisi vai pa labi, lai tastatūras apgabalā atlasītu rakstzīmi, un pēc tam nospiediet ENTER, lai ievadītu atlasīto rakstzīmi.
2. Atkārtojiet 1. darbību, lai ievadītu teksta virkni.
3. Kad rakstzīmju ievade ir pabeigta, groziet grozāmpogu pa kreisi vai pa labi, lai izvēlētos [OK], un pēc tam nospiediet ENTER.

Padoms

- Lai mainītu rakstzīmju veidu, izmantojiet rakstzīmju veida izvēles pogu, kas atrodas tastatūras apgabala apakšējā kreisajā stūrī.
Rakstzīmju veids mainās šādā secībā: [ABC] (lielie burti), [abc] (mazie burti) un [@./] (simboli).
- Lai pārvietotu kursoru rakstzīmju apgabalā pa kreisi un pa labi, izmantojiet ←/→.
- Lai izdzēstu rakstzīmi, pārvietojiet kursoru pa labi no dzēšamās rakstzīmes, un pēc tam izmantojiet tastatūras apgabala taustiņu [BS].

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Kā veikt un ievadīt atlasēs](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Sistēmas prasības datoriem, kas savienoti ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU

Programmu HAP Music Transfer un lietojumprogrammu, kas kopē audio failus no datora uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, var izmantot tālāk aprakstītajā sistēmas vidē:

Operētājsistēma

- Windows 10 Home
- Windows 10 Pro
- Windows 8.1
- Windows 8
- Windows 8 Pro
- Windows 7 Starter ar 1. servisa pakotni vai jaunāka versija
- Windows 7 Home Basic ar 1. servisa pakotni vai jaunāka versija
- Windows 7 Home Premium ar 1. servisa pakotni vai jaunāka versija
- Windows 7 Professional ar 1. servisa pakotni vai jaunāka versija
- Windows 7 Ultimate ar 1. servisa pakotni vai jaunāka versija
- Windows Vista Home Basic ar 2. servisa pakotni vai jaunāka versija
- Windows Vista Home Premium ar 2. servisa pakotni vai jaunāka versija
- Windows Vista Business ar 2. servisa pakotni vai jaunāka versija
- Windows Vista Ultimate ar 2. servisa pakotni vai jaunāka versija
- Mac OS X 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11 (*)

* Tiek atbalstīti 64 bitu (10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11) un 32 bitu (10.6, 10.7) Intel centrālā procesora modeļi.

Ekrāna izšķirtspēja

Vismaz 1024 x 768 pikseļi

Piezīme

- Vienai no šīm norādītajām operētājsistēmām ir jābūt instalētai pēc noklusējuma. Atjauninātas operētājsistēmas un vairāksāknēšanas vides netiek atbalstītas.
- Netiek garantēta darbība visos datoros pat tad, ja tie atbilst norādītajām sistēmas prasībām. Turklāt netiek atbalstītas tālāk norādītās sistēmas.
 - Personiski konstruēti datori un operētājsistēmas
 - Atjauninātas operētājsistēmas
 - Vairāksāknēšanas vides
 - Vairāku monitoru vides

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Nepieciešamā tīkla vide

Varat pārsūtīt audio failus no sava datora uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, kad abas ierīces ir pievienotas vienam tīklam, izmantojot kabeļu vai bezvadu savienojumu. Pārliecinieties, vai jūsu vide atbalsta visas prasības, kā aprakstīts tālāk.

Piezīme

- Ja vēlaties atskaņot mūzikas pakalpojumus, HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS jāpievieno tīklam, kas var piekļūt internetam (*).

* Atkarībā no valsts vai reģiona daži mūzikas pakalpojumi var nebūt pieejami.

Kabeļu LAN (izmantojot LAN kabeļi)

LAN (10/100/1000) ports:

1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T

(Tīkla ātrums var atšķirties atkarībā no tīkla vides.)

LAN kabelis:

- Ieteicams izmantot LAN kabeļi, kuram ir 5. kategorija vai augstāka. Ir ieteicams arī lietot parastā veida kabeļi, jo daži plakanie LAN kabeļi viegli uztver troksni.
- Ja uztvērējs tiek izmantots vidē, kur pastāv elektroierīču barošanas avota troksnis, vai trokšņaina tīkla vidē, izmantojiet ekranētu LAN kabeļi.

Wi-Fi (izmantojot bezvadu LAN tīklu)

Saderīgie standarti:

IEEE 802.11 b/g/n

Drošības režīms:

Nav

WEP

WPA/WPA2-PSK (AES)

WPA/WPA2-PSK (TKIP)

Radio frekvence:

2,4 GHz

Piezīme

- Wi-Fi ierīces darbojas 2,4 GHz joslā, kuru izmanto dažādas ierīces. Wi-Fi ierīces izmanto tehnoloģiju, lai minimizētu radio traucējumus no citām ierīcēm, kas izmanto to pašu joslu. Taču radio traucējumi var izraisīt arī lēnāku datu pārsūtīšanas ātrumu, ierobežot sakaru diapazonu vai radīt sakaru kļūmi.
- Datu pārsūtīšanas ātrums un sakaru diapazons var mainīties atkarībā no tālāk aprakstītajiem nosacījumiem.
 - Attālums starp ierīcēm
 - Traucēkļu klātbūtne starp ierīcēm
 - Ierīces konfigurācija
 - Signāla stāvoklis
 - Apkārtējā vide (sienu materiāls utt.)
 - Lietojamā programmatūra
- Sakari var tikt pārtraukti atkarībā no signāla stāvokļa.
- HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS neatbalsta 5 GHz joslas Wi-Fi savienojumu.
- Datu pārsūtīšanas ātrumu IEEE 802.11g un IEEE 802.11n (2,4 GHz) ierīcēm var ietekmēt traucējumi, ja tās tiek izmantotas ar IEEE 802.11b izstrādājumiem. Turklāt izstrādājumi, kas izmanto IEEE 802.11g un IEEE 802.11n, automātiski samazina pārsūtīšanas ātrumu, lai uzturētu saderību ar IEEE 802.11b izstrādājumiem. Parastais pārsūtīšanas ātrums var tikt atgūts, mainot piekļuves punkta kanālu iestatījumus.
- Ja datu pārsūtīšanas ātrums neatbilst gaidītajam, pastāv iespēja, ka ātrumu varēs palielināt, mainot piekļuves punkta bezvadu kanālu.
- Ja mūzikas failu pārsūtīšanas laikā rodas sakaru kļūme, piekļuves punkta aparātprogrammatūras jaunināšana var uzlabot sakaru statusu.

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Komplektācijā iekļautie piederumi

Pamatiekārta (1)

Tālvadības pults (1)

R03 (AAA lieluma) baterijas (2)

Maiņstrāvas barošanas vads (elektroenerģijas tīkla pievads; 1)

LAN kabelis (1)

Audio vads (1)

IR raidītājs (1)

Monofoniskā minispraudņa kabelis (1)

[Uz lapas sākumu](#)

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

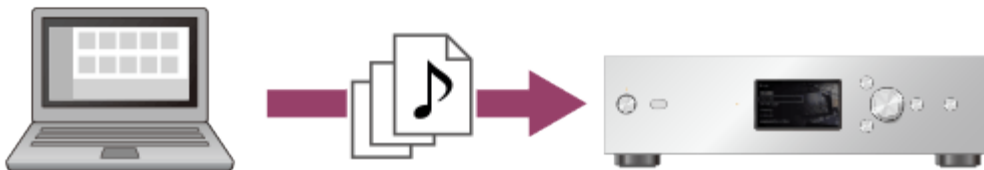
HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

HAP Music Transfer

Ko var panākt ar programmu HAP Music Transfer

Varat pārsūtīt datorā pārvaldītos un saglabātos audio failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, izmantojot īpašo lietojumprogrammu HAP Music Transfer. Instalējiet lietojumprogrammu savā (Windows vai Mac) datorā.



Programmas HAP Music Transfer lejupielāde

Lejupielādējiet programmu HAP Music Transfer no šīs tīmekļa vietnes:

ASV un Kanādas modeļiem:

<http://esupport.sony.com/swu/8811>

Eiropas modeļiem:

www.sony.eu/support

Āzijas Klusā Okeāna reģiona un Ķīnas modeļiem:

<http://www.sony-asia.com/support>

Saistīta tēma

- [Sistēmas prasības datoriem, kas savienoti ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

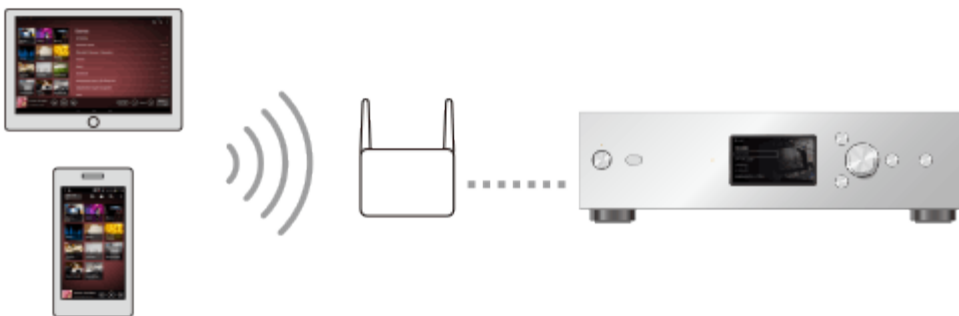
HDD Audio Remote

Ko var panākt ar programmu HDD Audio Remote

Varat darbināt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, izmantojot viedtālruni vai planšetdatoru, kurā iepriekš instalēta īpaša viedtālruni un planšetdatoriem paredzēta programma HDD Audio Remote.

HDD Audio Remote ļauj no viedtālruņa vai planšetdatora pārlūkot un atskaņot audio failus, kas saglabāti HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ.

Varat arī pievienot ierakstus atskaņošanas sarakstiem, rediģēt tādu mūzikas failu informāciju kā žanru, izpildītāju, albumu un ieraksta nosaukumu un veikt citas darbības. Instalējiet lietojumprogrammu savā viedtālrunī vai planšetdatorā.



Programmas HDD Audio Remote lejupielāde

Lejupielādējiet programmu HDD Audio Remote no šīm tīmekļa vietnēm:

Visiem modeļiem, izņemot Ķīnas modeļus:

Android ierīcēm: Google Play

- iPhone/iPod touch/iPad ierīcēm: App Store

Ķīnas modeļiem:

- Android ierīcēm: piekļūstiet vietnei <http://www.sony-asia.com/support> un pēc tam meklēšanas lodziņā ievadiet “HDD Audio Remote”, lai atrastu lejupielādes lapu.
- iPhone/iPod touch/iPad ierīcēm: App Store

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Programmu HAP Music Transfer/HDD Audio Remote palīdzība

Programmu HAP Music Transfer un HDD Audio Remote palīdzībai var piekļūt, apmeklējot tālāk norādīto tīmekļa vietni.

<http://rd1.sony.net/help/ha/hap1/>

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Kas jādara, pirms sākat lietot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU

Pēc HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA iegādes jums jāizveido savienojums ar ārējām iekārtām un jākonfigurē iestatījumi, lai varētu klausīties mūziku.

1. [\(1. sagatavošanās darbība.\) Pastiprinātāja pievienošana.](#)
2. [\(2. sagatavošanās darbība.\) Pievienošana tīklam, izmantojot LAN kabeli \(tikai tad, ja tiek izmantots kabeļu LAN\).](#)

Veidojiet kabeļu savienojumu starp HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU un datoru, izmantojot LAN kabeli (ietilpst komplektācijā).

Ja vēlaties izveidot bezvadu savienojumu starp HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU un datoru, varat to izdarīt, veicot 4. darbību.
3. [\(3. sagatavošanās darbība.\) HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA ieslēgšana.](#)

Kad visi nepieciešamie savienojumi ir izveidoti, pievienojiet maiņstrāvas barošanas vadu (elektroenerģijas tīkla pievadu) sienas kontaktligzdai (elektroenerģijas tīklam) un pēc tam ieslēdziet barošanu.
4. [\(4. sagatavošanās darbība.\) HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA sākotnējo iestatījumu konfigurēšana.](#)

Pirms pirmoreiz izmantojat HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, konfigurējiet valodas iestatījumu un tīkla iestatījumu.
5. [\(5. sagatavošanās darbība.\) Datora iestatījumu konfigurēšana, lai izmantotu](#)

[programmu HAP Music Transfer.](#)

Instalējiet programmu HAP Music Transfer datorā.

HAP Music Transfer ir īpaša lietojumprogramma, kas paredzēta datorā saglabāto mūzikas failu pārsūtīšanai uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.

6. Palaidiet programmu HAP Music Transfer, lai pārsūtītu datorā esošos mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.

Detalizētu informāciju par darbībām sk. HAP Music Transfer palīdzībā.

7. Atskaņojiet uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU pārsūtītos mūzikas failus.
Iepazīstieties ar šo palīdzības norādījumu sadaļā “Mūzikas failu atskaņošana” aprakstītajiem atskaņošanas paņēmieniem un izvēlieties sev piemērotāko.

Piezīme

- HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir aprīkots ar iebūvētu bezvadu lokālā tīkla antenu. Lai panāktu bezvadu sakaru stabilitāti, noteikti izvietojiet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU pietiekamā attālumā no skaļruņiem vai citām ierīcēm.

Padoms

- Ja uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU pārsūtāt lielu skaitu datorā saglabātu mūzikas failu, piemēram, kad mūzikas failus pārsūtāt pirmoreiz, ieteicams izmantot kabeļu LAN savienojumu.
- Var paiet noteikts laiks, pirms tiek pabeigta failu reģistrēšana, jo mūzikas failu pārsūtīšana, analīze un reģistrēšana aizņem ilgu laiku, ja uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU tiek pārsūtīts liels daudzums mūzikas failu.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [HAP Music Transfer](#)
- [Mūzikas failu pārsūtīšana uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU un to reģistrēšana aizņem daudz laika.](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

[Drukāt](#)

1. sagatavošanās darbība. Pastiprinātāja pievienošana

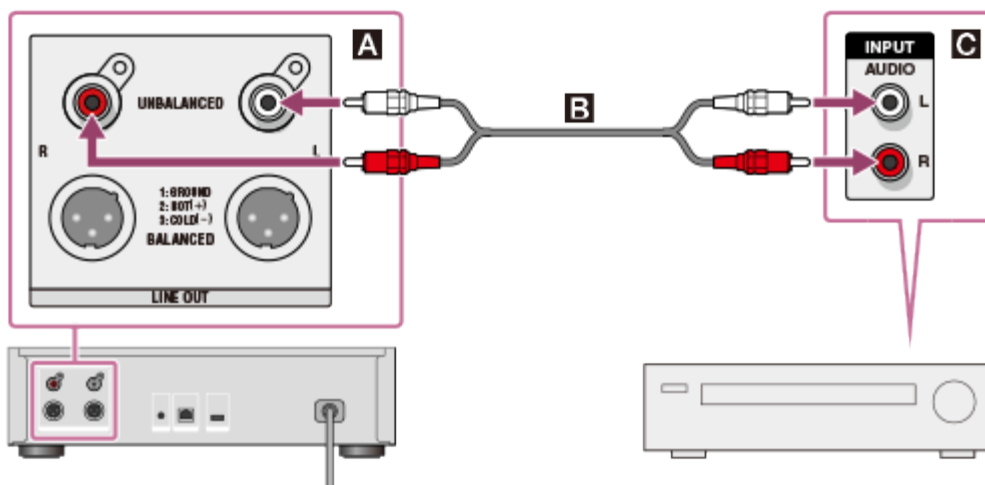
Vispirms HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM ir jāpievieno pastiprinātājs.

Piezīme

- Pārliedziniet, vai HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA maiņstrāvas barošanas vads (elektroenerģijas tīkla pievads) ir atvienots, kad pievienojat jebkuru citu vadu.

Ligzdu LINE OUT UNBALANCED savienošana, izmantojot audio vadu

Pievienojiet skaļruni ligzdām LINE OUT UNBALANCED HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA aizmugurējā panelī, izmantojot audio vadu (ietilpst komplektācijā), kā parādīts attēlā tālāk.

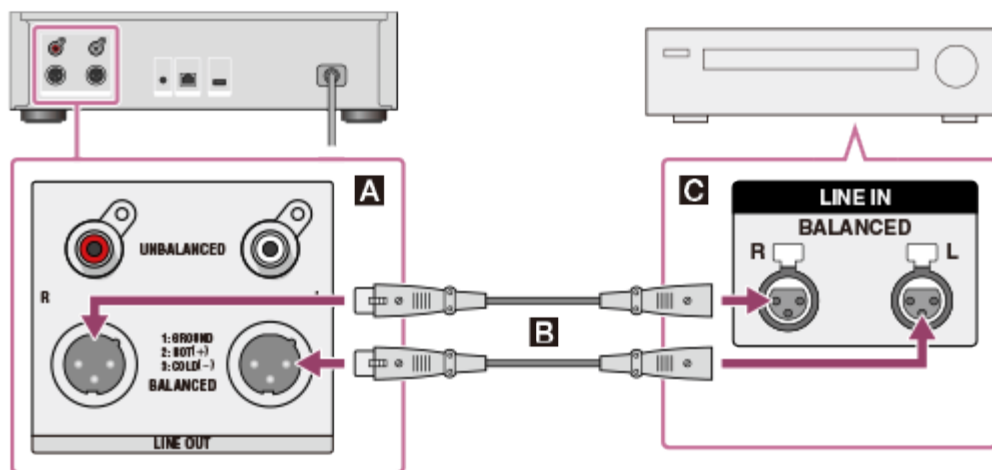


A: HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA ligzdas LINE OUT UNBALANCED L/R

- B**: Audio vads (ietilpst komplektācijā)
- C**: Pastiprinātāja analogā ieejas ligzda

Ligzdu LINE OUT BALANCED savienošana, izmantojot XLR līdzsvarotos vadus

Pievienojiet skaļruni ligzdām LINE OUT BALANCED HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA aizmugurējā panelī, izmantojot XLR līdzsvarotos vadus (neietilpst komplektācijā).

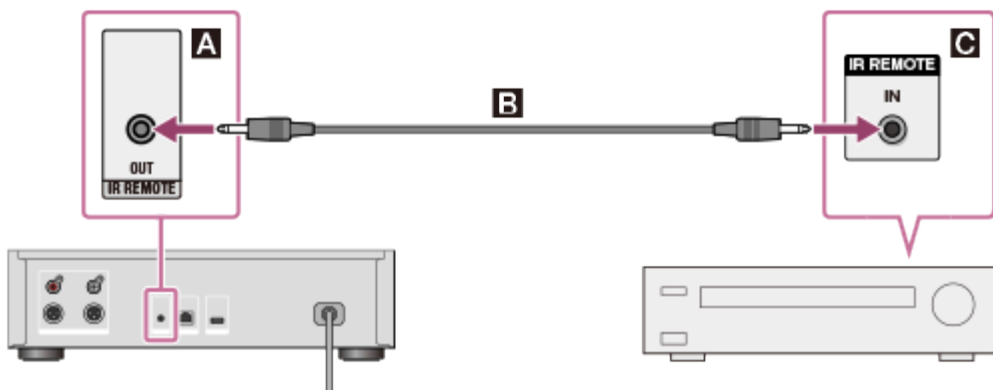


- A**: HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA ligzdas LINE OUT UNBALANCED L/R
- B**: XLR līdzsvarotie vadi (neietilpst komplektācijā)
- C**: Pastiprinātāja analogā ieejas ligzda

Darbību veikšana ar pievienoto pastiprinātāju

Ja ir pievienots komplektācijā iekļautais monofoniskais minispraudņa kabelis vai IR raidītājs, varat vadīt pievienoto pastiprinātāju, izmantojot tālvadības pulti, kas ietilpst HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA komplektācijā, vai īpašu lietojumprogrammu.

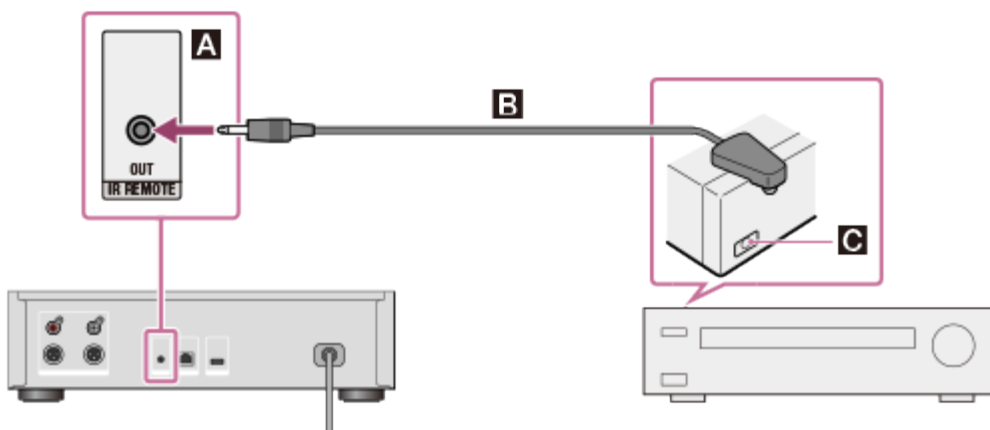
Ja izmantojat ar IR ievades ligzdu aprīkotu Sony pastiprinātāju.



- A**: HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA ligzda IR REMOTE OUT
- B**: Monofoniskā minispraudņa kabelis (ietilpst komplektācijā)
- C**: Pastiprinātāja IR ieejas ligzda

Detalizētu informāciju par pastiprinātāja lietošanu sk. sadaļā [“Sony pastiprinātāja vadība, izmantojot tālvadības pulti vai īpašu lietojumprogrammu”](#).

Ja izmantojat Sony pastiprinātāju, kuram nav IR ievades ligzdas, vai cita ražotāja pastiprinātāju.



- A**: HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA ligzda IR REMOTE OUT
- B**: IR raidītājs (ietilpst komplektācijā)
- C**: Pievienotā pastiprinātāja tālvadības sensors (uztvērējs)

Detalizētu informāciju par pastiprinātāja lietošanu sk. sadaļā [“Cita ražotāja pastiprinātāja vadība, izmantojot komplektācijā iekļauto tālvadības pulti vai īpašu lietojumprogrammu”](#).

Piezīme

- XLR līdzsvarotajiem vadiem ir savienojuma fiksācija. Mēģinot tos atvienot ar spēku, var sabojāt pievienotās ierīces. Pirms HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA pārvietošanas noteikti atbrīvojiet un atvienojiet XLR līdzsvaroto vadu.
- HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir aprīkots ar iebūvētu bezvadu lokālā tīkla antenu. Lai panāktu bezvadu sakaru stabilitāti, noteikti izvietojiet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU pietiekamā attālumā no skaļruņiem vai citām ierīcēm.

Padoms

- Ja pievienojat pastiprinātāju HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM, izmantojot XLR līdzsvarotos vadus, izvadi mazāk ietekmē apkārtējie trokšņu avoti.

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

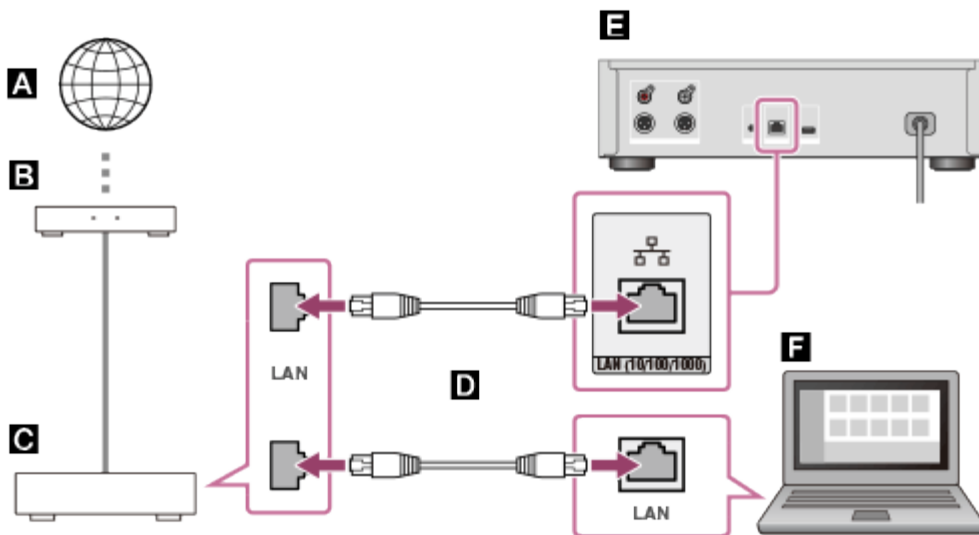
HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

2. sagatavošanās darbība. Pievienošana tīklam, izmantojot LAN kabeļus (tikai tad, ja tiek izmantots kabeļu LAN)

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS jāpievieno tam pašam tīklam, kurā atrodas dators. Ja gatavojaties pirmoreiz pārsūtīt datorā saglabātus mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, ieteicams izmantot kabeļu LAN savienojumu.

Savienojiet LAN kabeļus (komplektācijā ietilpst tikai viens kabelis) starp LAN (10/100/1000) portu HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA aizmugurē un maršrutētāju.

**A:** Internets**B:** Modems**C:** Maršrutētājs

- D**: LAN kabeļi (komplektācijā ietilpst tikai viens kabelis)
- E**: HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA LAN (10/100/1000) ports
- F**: Dators

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

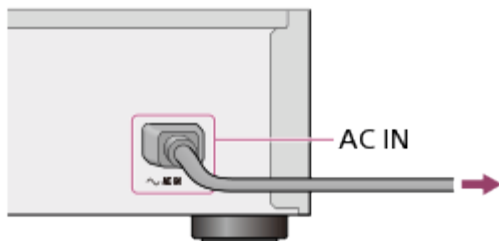
HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

3. sagatavošanās darbība. HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA ieslēgšana

Kad esat izveidojis visus savienojumus ar citām ierīcēm, pievienojiet komplektācijā iekļauto maiņstrāvas barošanas vadu (elektroenerģijas tīkla pievadu), pēc tam ieslēdziet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.

1. HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA kontaktligzdai AC IN kārtīgi pievienojiet komplektācijā iekļauto maiņstrāvas barošanas vadu (elektroenerģijas tīkla pievadu), pēc tam kontaktdakšu pievienojiet sienas rozetei (elektroenerģijas tīklam).



2. Nospiediet , lai ieslēgtu HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.



Barošanas indikators iedegas zaļā krāsā.

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS


HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

4. sagatavošanās darbība. HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA sākotnējo iestatījumu konfigurēšana.

Pēc iegādes pirmo reizi ieslēdzot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, tas automātiski pāriet sākotnējo iestatījumu režīmā. Varat viegli konfigurēt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA sākotnējos iestatījumus, izpildot ekrānā redzamos norādījumus.

Lai saņemtu detalizētu informāciju par katru sākotnējo iestatījumu elementu, sk. katru atsevišķo tēmu.

1. Nospiediet , lai ieslēgtu HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.
2. Konfigurējiet sākotnējos iestatījumus, izpildot ekrānā sniegtās instrukcijas. Kad tiek parādīts ekrāns, kas norāda par sākotnējo iestatījumu ievades beigām, izvēlieties [Close].

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Automātiska HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA savienošana ar tīklu.](#)

- Manuāla HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA savienošana ar tīklu.
- 1. paņēmiens. Tīkla savienojuma iestatīšana, izmantojot spiedpogas WPS konfigurēšanas paņēmienu
- 2. paņēmiens. Tīkla savienojuma iestatīšana, izvēloties piekļuves punktu
- 3. paņēmiens. Tīkla savienojuma iestatīšana, pievienojot jaunu piekļuves punktu
- 4. paņēmiens. Tīkla savienojuma iestatīšana, izmantojot (WPS) PIN koda konfigurēšanas paņēmienu
- Ekrānā redzamās valodas izvēle (Language)
- Režīma Network Standby iestatīšana (Network Standby)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

5. sagatavošanās darbība. Datora iestatījumu konfigurēšana, lai izmantotu programmu HAP Music Transfer

Varat pārsūtīt datorā pārvaldītos mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, izmantojot programmu HAP Music Transfer. Mūzikas faili tiek saglabāti HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA cietajā diskā, tāpēc varat atskaņot ierakstus, neuztraucoties par tīkla savienojuma stāvokli arī tad, ja šiem ierakstiem ir lieli faili ar augstu skaņas kvalitāti. Detalizētu informāciju par HAP Music Transfer darbībām sk. HAP Music Transfer palīdzībā.

1. Lejupielādējiet lietojumprogrammu HAP Music Transfer no šīs tīmekļa vietnes:

ASV un Kanādas modeļiem:

<http://esupport.sony.com/swu/8811>

Eiropas modeļiem:

www.sony.eu/support

Āzijas Klusā Okeāna reģiona un Ķīnas modeļiem:

<http://www.sony-asia.com/support>

2. Instalējiet programmu HAP Music Transfer.
Instalējiet lietojumprogrammu, izpildot ekrānā redzamos norādījumus.
3. Palaidiet programmu HAP Music Transfer, lai pārsūtītu mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [HAP Music Transfer](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

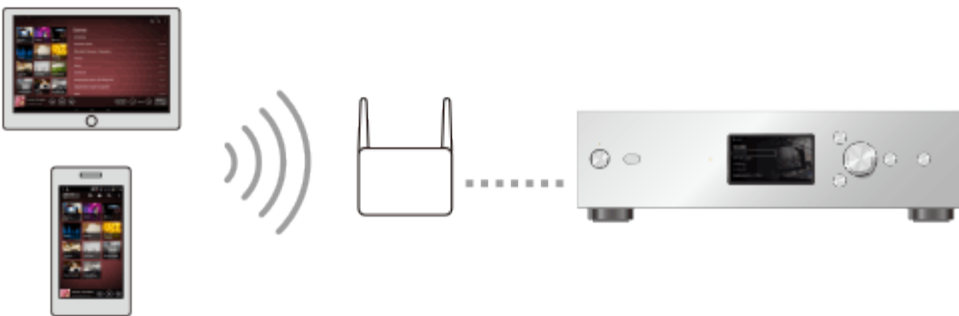
HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA vadība no viedtālruņa vai planšetdatora (izmantojot HDD Audio Remote)

Ko var panākt ar programmu HDD Audio Remote

Varat darbināt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, izmantojot viedtālruni vai planšetdatoru, kurā iepriekš instalēta īpaša viedtālruņiem un planšetdatoriem paredzēta programma HDD Audio Remote.

HDD Audio Remote ļauj no viedtālruņa vai planšetdatora pārlūkot un atskaņot audio failus, kas saglabāti HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ.

Varat arī pievienot ierakstus atskaņošanas sarakstiem, rediģēt tādu mūzikas failu informāciju kā žanru, izpildītāju, albumu un ieraksta nosaukumu un veikt citas darbības. Instalējiet lietojumprogrammu savā viedtālrunī vai planšetdatorā.



Programmas HDD Audio Remote lejupielāde

Lejupielādējiet programmu HDD Audio Remote no šīm tīmekļa vietnēm:

Visiem modeļiem, izņemot Ķīnas modeļus:

- Android ierīcēm: Google Play
- iPhone/iPod touch/iPad ierīcēm: App Store

Ķīnas modeļiem:

- Android ierīcēm: piekļūstiet vietnei <http://www.sony-asia.com/support> un pēc tam meklēšanas lodziņā ievadiet “HDD Audio Remote”, lai atrastu lejupielādes lapu.
- iPhone/iPod touch/iPad ierīcēm: App Store

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.

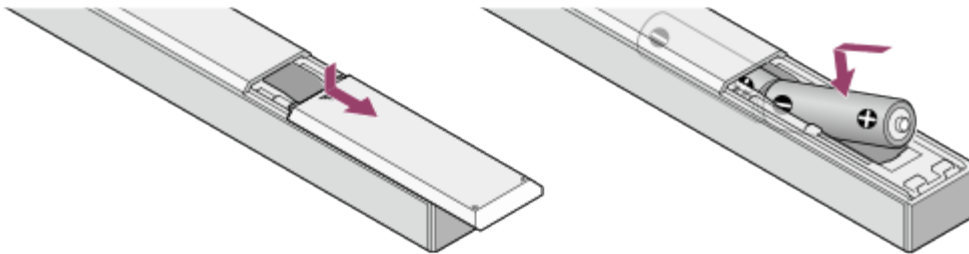
HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Tālvadības pults sagatavošana

Atveriet tālvadības pults vāciņu un ievietojiet divas R03 (AAA lieluma) baterijas. Ievietojot baterijas, lai to + un – gali atrastos pareizā stāvoklī.

**Piezīme**

- Neatstājiet tālvadības pulti ļoti karstā vai mitrā vietā.
- Nelietojiet jaunu bateriju kopā ar vecu bateriju.
- Nelietojiet reizē atšķirīga veida baterijas.
- Ja tālvadības pults ilgāku laiku netiks izmantota, izņemiet baterijas, lai izvairītos no iespējamā bojājuma, ko var izraisīt bateriju noplūde vai korozija.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Savienošana ar datoru

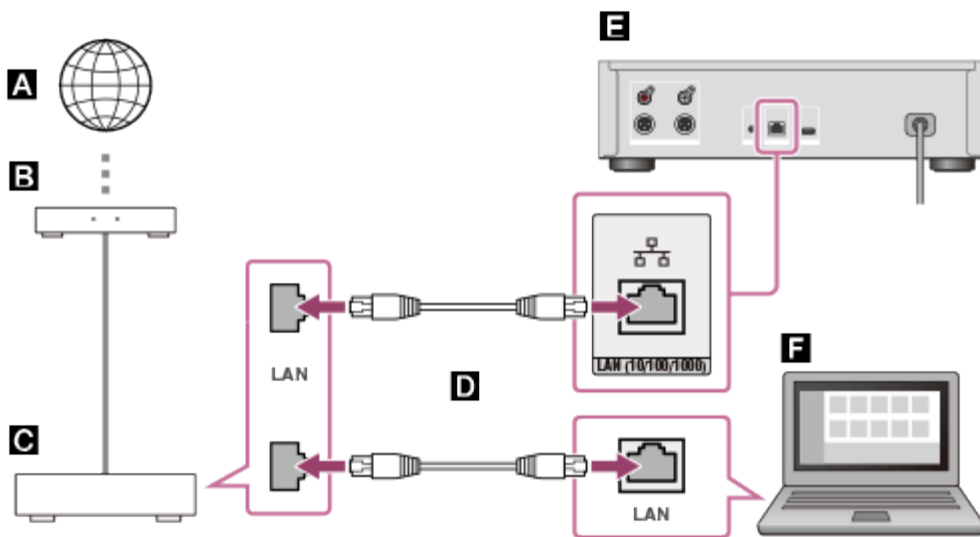
HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS jāpievieno tam pašam tīklam, kurā atrodas dators, izmantojot kabeļu LAN vai Wi-Fi (bezvadu LAN) savienojumu.

Padoms

- Kabeļu LAN savienojums ļauj ātrāk pārsūtīt mūzikas failus. Kabeļu LAN savienojumu īpaši ieteicams izmantot, ja gatavojaties pārsūtīt lielu datu daudzumu, piemēram, pirmoreiz pārsūtīt datorā saglabātus mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.
- Ja izvēlaties kabeļu LAN savienojumu, HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA Wi-Fi (bezvadu LAN) funkcija tiek izslēgta.

Kabeļu LAN savienojuma izmantošana

Savienojiet LAN kabeli (komplektācijā ietilpst tikai viens kabelis) starp LAN (10/100/1000) portu HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA aizmugurē un maršrutētāju.



A: Internets

B: Modems

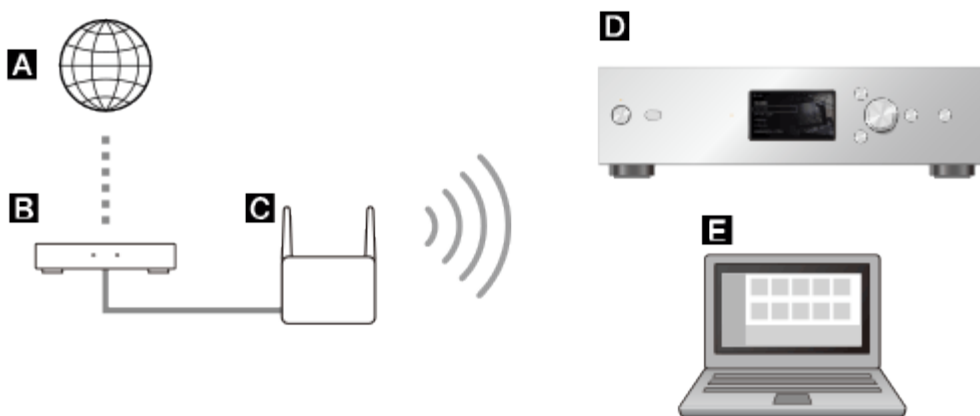
C: Maršrutētājs

D: LAN kabeļi (komplektācijā ietilpst tikai viens kabeļis)

E: HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA LAN (10/100/1000) ports

F: Dators

Wi-Fi (bezvadu LAN) savienojuma izmantošana



A: Internets

B: Modems

C: Maršrutētājs

D: HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

E: Dators

Saistīta tēma

- [Automātiska HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA savienošana ar tīklu.](#)
- [Manuāla HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA savienošana ar tīklu.](#)
- [1. paņēmiens. Tīkla savienojuma iestatīšana, izmantojot spiedpogas WPS konfigurēšanas paņēmienu](#)
- [2. paņēmiens. Tīkla savienojuma iestatīšana, izvēloties piekļuves punktu](#)
- [3. paņēmiens. Tīkla savienojuma iestatīšana, pievienojot jaunu piekļuves punktu](#)
- [4. paņēmiens. Tīkla savienojuma iestatīšana, izmantojot \(WPS\) PIN koda konfigurēšanas paņēmienu](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Pastiprinātāja pievienošana

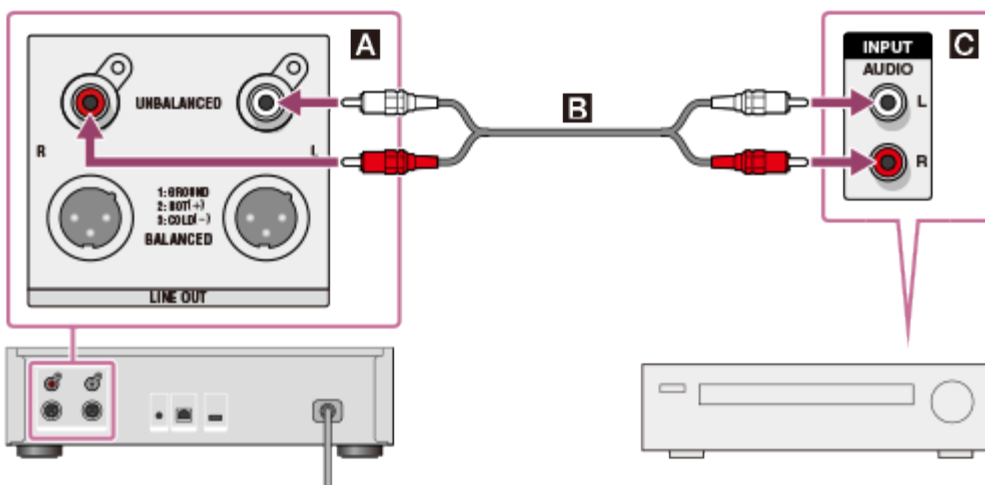
Vispirms HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM ir jāpievieno pastiprinātājs.

Piezīme

- Pārliedziniet, vai HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA maiņstrāvas barošanas vads (elektroenerģijas tīkla pievads) ir atvienots, kad pievienojat jebkuru citu vadu.

Ligzdu LINE OUT UNBALANCED savienošana, izmantojot audio vadu

Pievienojiet skaļruni ligzdām LINE OUT UNBALANCED HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA aizmugurējā panelī, izmantojot audio vadu (ietilpst komplektācijā), kā parādīts attēlā tālāk.

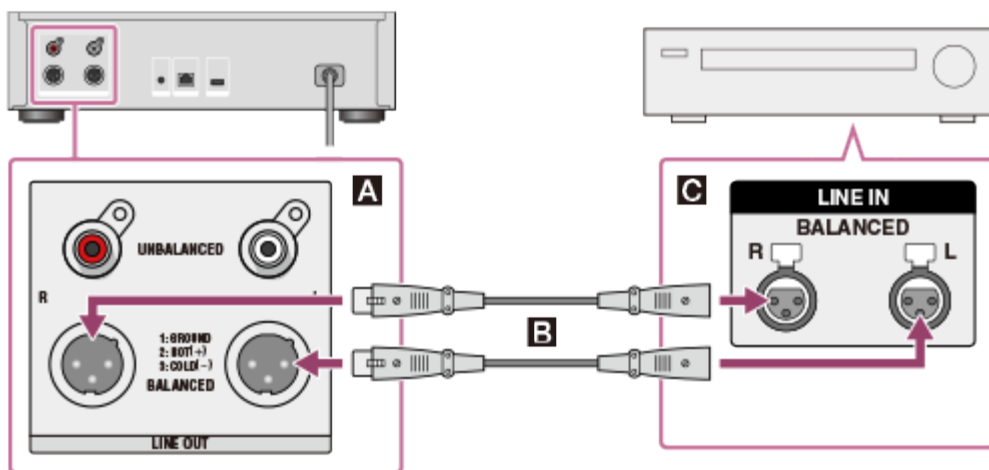


A: HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA ligzdas LINE OUT UNBALANCED L/R

- B**: Audio vads (ietilpst komplektācijā)
- C**: Pastiprinātāja analogā ieejas ligzda

Ligzdu LINE OUT BALANCED savienošana, izmantojot XLR līdzsvarotos vadus

Pievienojiet skaļruni ligzdām LINE OUT BALANCED HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA aizmugurējā panelī, izmantojot XLR līdzsvarotos vadus (neietilpst komplektācijā).

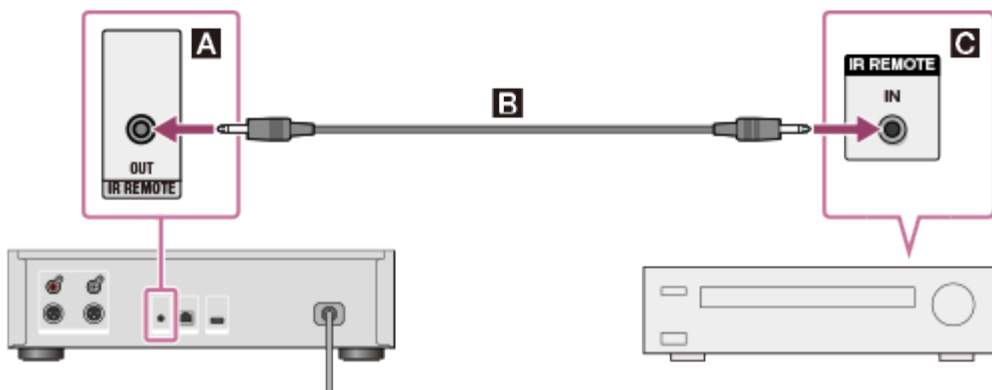


- A**: HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA ligzdas LINE OUT UNBALANCED L/R
- B**: XLR līdzsvarotie vadi (neietilpst komplektācijā)
- C**: Pastiprinātāja analogā ieejas ligzda

Darbību veikšana ar pievienoto pastiprinātāju

Ja ir pievienots komplektācijā iekļautais monofoniskais minispraudņa kabelis vai IR raidītājs, varat vadīt pievienoto pastiprinātāju, izmantojot tālvadības pulti, kas ietilpst HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA komplektācijā, vai īpašu lietojumprogrammu.

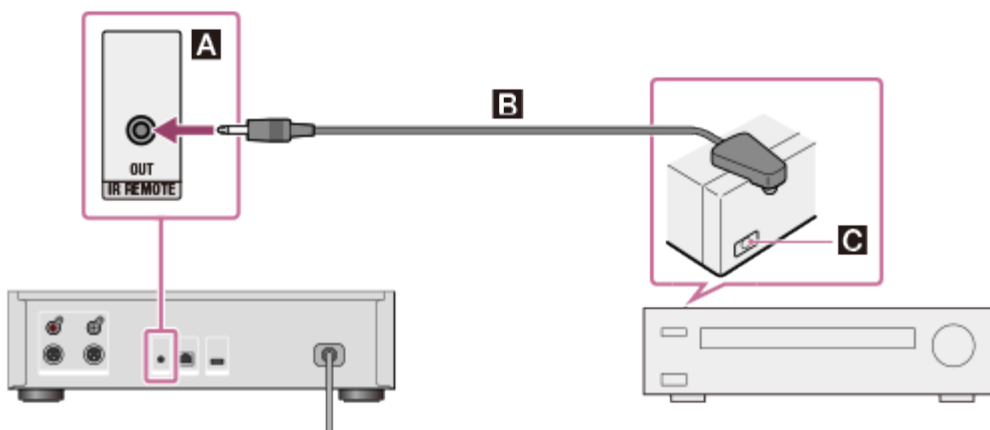
Ja izmantojat ar IR ievades ligzdu aprīkotu Sony pastiprinātāju.



- A**: HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA ligzda IR REMOTE OUT
- B**: Monofoniskā minispraudņa kabelis (ietilpst komplektācijā)
- C**: Pastiprinātāja IR ieejas ligzda

Detalizētu informāciju par pastiprinātāja lietošanu sk. sadaļā [“Sony pastiprinātāja vadība, izmantojot tālvadības pulti vai īpašu lietojumprogrammu”](#).

Ja izmantojat Sony pastiprinātāju, kuram nav IR ievades ligzdas, vai cita ražotāja pastiprinātāju.



- A**: HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA ligzda IR REMOTE OUT
- B**: IR raidītājs (ietilpst komplektācijā)
- C**: Pievienotā pastiprinātāja tālvadības sensors (uztvērējs)

Detalizētu informāciju par pastiprinātāja lietošanu sk. sadaļā [“Cita ražotāja pastiprinātāja vadība, izmantojot komplektācijā iekļauto tālvadības pulti vai īpašu lietojumprogrammu”](#).

Piezīme

- XLR līdzsvarotajiem vadiem ir savienojuma fiksācija. Mēģinot tos atvienot ar spēku, var sabojāt pievienotās ierīces. Pirms HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA pārvietošanas noteikti atbrīvojiet un atvienojiet XLR līdzsvaroto vadu.
- HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir aprīkots ar iebūvētu bezvadu lokālā tīkla antenu. Lai panāktu bezvadu sakaru stabilitāti, noteikti izvietojiet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU pietiekamā attālumā no skaļruņiem vai citām ierīcēm.

Padoms

- Ja pievienojat pastiprinātāju HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM, izmantojot XLR līdzsvarotos vadus, izvadi mazāk ietekmē apkārtējie trokšņu avoti.

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Ārēja cietā diska pievienošana

Varat pievienot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA aizmugurējā paneļa portam EXT ārēju cieto disku (USB krātuvi). Mūzikas failus, kas no datora tiek pārsūtīti uz ārējo cieto disku, var atskaņot tāpat kā mūzikas failus, kas saglabāti HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA iekšējā cietajā diskā.

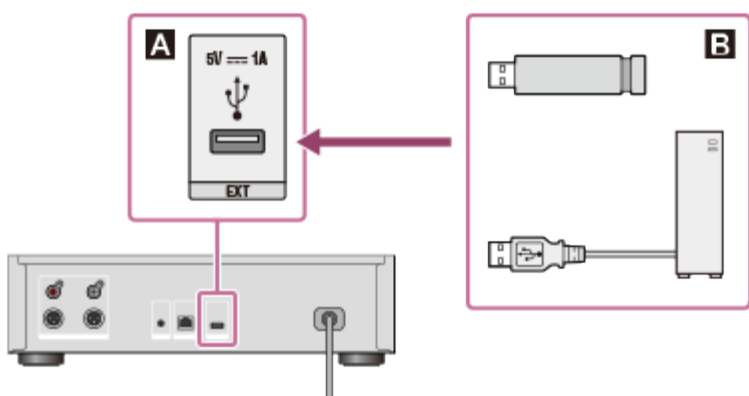
Piezīme

- Ir saderība ar USB 2.0.
- Noteikti pievienojiet un atvienojiet ārējo cieto disku (USB krātuvi) tikai tad, kad HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir gaidstāves režīmā.
- HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS reģistrē saturu, kas saglabāts ārējā cietajā diskā, savā datu bāzē. Ja datu bāzei nepietiek vietas, citus mūzikas failus vairs nevar pārsūtīt, kā arī nevar skenēt jauna pievienota ārējā cietā diska saturu. Šādā gadījumā izdzēsiet nevajadzīgos mūzikas failus un palaidiet funkciju Rescan HDD. Ja tas neļauj novērst problēmu, palaidiet funkciju Factory Reset vai Clear Database, pievienojiet ārējo cieto disku un pēc tam vēlreiz skenējiet ārējo cieto disku.
- Vienlaikus ar iekšējo cieto disku var izmantot tikai to ārējo cieto disku, kas ir pašreiz pievienots.
- HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir saderīgs ar failu sistēmām ext4 un FAT. Ārējie cietie diski, kuriem ir citas failu sistēmas, ir jāformatē, izmantojot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA izvēlnē pieejamo formatēšanas funkciju. Ņemiet vērā, ka formatēšanas laikā tiek izdzēsts ārējā cietā diska saturs.
- Ārēju cieto disku (USB krātuvi), kas formatēta, izmantojot HDD AUDIO

ATSKAŅOTĀJU, nevar izmantot ar citām ierīcēm, piemēram, datoru, jo ārējais cietais disks ir formatēts tikai lietošanai ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU. Lai izmantotu ārējo cieto disku ar citām ierīcēm, formatējiet to ar ierīci, ar kuru kopā izmantosiet disku. Ņemiet vērā, ka, dzēšot cietā diska saturu, tiek izdzēsti visi ārējā cietā diskā saglabātie mūzikas faili.

- Ja ārējais cietais disks tiek pievienots atskaņošanas laikā, atskaņošana tiek apturēta.
- Nevar vienlaikus izmantot vairākus ārējos cietos diskus, kas pievienoti ar USB centrmezgla palīdzību.

Pievienojiet ārēju cieto disku HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA aizmugurējā paneļa portam EXT, kā parādīts tālāk.



A: HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA ports EXT

B: Ārējais cietais disks (USB krātuve)

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Gaidstāves režīmi](#)
- [Ārēja cietā diska formatēšana \(Format External HDD\)](#)
- [Cietā diska atkārtota skenēšana \(Rescan HDD\)](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

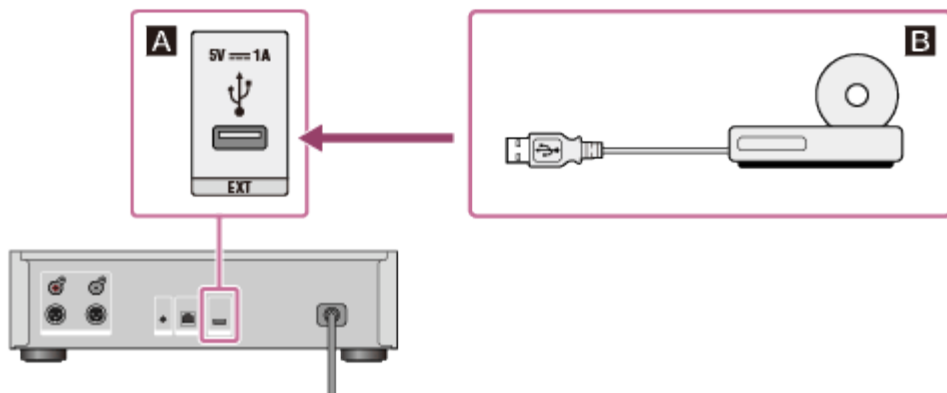
Ārēja CD diskdziņa pievienošana

Varat EXT portam HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA aizmugurē pievienot ārēju CD diskdzini un izmantot funkciju [Import CD], lai tiešā veidā kopētu CD diskā iekļautos mūzikas failus HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA iekšējā cietajā diskā. No CD diska kopētos mūzikas failus var atskaņot (vai ekrānā apskatīt to mūzikas informāciju) tāpat kā mūzikas failus, kas ir pārsūtīti no datora.

Piezīme

- Noteikti izmantojiet ārēju CD diskdzini, kuram barošanu nodrošina maiņstrāvas adapteris un kas tiek pievienots elektrības kontaktligzdai. Ja barošanu nodrošina HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS, sekmīga darbība netiek garantēta.
- Ir saderība ar USB 2.0.
- Nevar vienlaikus izmantot vairākus ārējos CD diskdziņus, kas pievienoti ar USB centrmezgla palīdzību.
- Ja faila atskaņošanas laikā sākat sagatavošanos funkcijas [Import CD] izmantošanai, atskaņošana tiek apturēta.

Pievienojiet ārēju CD diskdzini HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA aizmugurējā paneļa portam EXT, kā parādīts tālāk.



A: HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA ports EXT

B: Ārējs CD diskdzinis

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Mūzikas failu kopēšana no CD](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Automātiska HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA savienošana ar tīklu.

Šajā tēmā ir izskaidrots, kā pievienot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU kabeļu tīklam, automātiski iegūstot IP adresi.

Tā kā HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS var iegūt IP adresi automātiski, jums nav jānorāda sarežģītas tīkla konfigurācijas. Varat pievienot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU tīklam, vienkārši pievienojot LAN kabeli (ietilpst komplektācijā).

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [Network Settings] - [Internet Settings].
2. Izvēlieties [Wired Setup].
Tiks parādīts savienošanas paņēmiena izvēles ekrāns.
3. Izvēlieties [Auto].
Tiks parādīts tīkla iestatījumu konfigurēšanas ekrāns.
4. Izvēlieties [Next].
Tiks parādīts LAN kabeļu savienojuma apstiprinājuma ziņojums.
5. Izvēlieties [Save & Connect].
HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS sāk savienojuma izveidi ar tīklu.
6. Kad tīkla savienojums ir izveidots, apstipriniet ekrānā parādīto ziņojumu par kabeļu LAN un interneta piekļuvi un pēc tam izvēlieties [OK].

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Manuāla HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA savienošana ar tīklu

Varat ievadīt IP adresi un pārējo tīkla informāciju manuāli, lai pievienotu HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU kabeļu tīklam. Nodrošiniet, ka jums jau iepriekš ir zināma tāda informācija kā IP adrese, apakštīkla maska, noklusējuma vārteja un primārais/sekundārais DNS serveris.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [Network Settings] - [Internet Settings].
2. Izvēlieties [Wired Setup].
3. IP adreses iestatījumu apstiprināšanas ekrānā izvēlieties [Custom].
4. Izvēlieties [Specify IP Address].
Tiek atvērta ekrāns, kurā jāievada tāda informācija kā IP adrese, apakštīkla maska un noklusējuma tīkla vārteja.
5. Ja IP adresei apkārt ir balts lodziņš, nospiediet pogu ENTER.
Tiks parādīts IP adreses ievades segments.
6. Ievadiet IP adresi.
Groziet grozāmpogu, lai izvēlētos vērtību, un nospiediet pogu ENTER, lai ievadītu izvēlēto vērtību. Nospiežot pogu ENTER, ievades segments pāriet uz nākamo skaitli. Ja esat segmentā, kas atrodas galējā pozīcijā pa labi, un nospiežat pogu ENTER, IP adrese tiek apstiprināta, un visu IP adresi atkal ietver balts lodziņš.

7. Ja vēlaties ievadīt arī apakštīkla masku, noklusējuma vārteju vai primāro/sekundāro DNS serveri, norādiet vajadzīgo elementu, ko vēlaties ievadīt.
Atkārtojiet 6. darbībā aprakstīto procesu.
Kad ievade ir pabeigta, ekrānā tiek parādīta tīkla iestatījumu informācija.
8. Izvēlieties [Next].
Tiks parādīts LAN kabeļu savienojuma apstiprinājuma ziņojums.
9. Izvēlieties [Save & Connect].
HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS sāk savienojuma izveidi ar tīklu.
10. Kad tīkla savienojums ir izveidots, apstipriniet ekrānā parādīto ziņojumu par kabeļu LAN un interneta piekļuvi un pēc tam izvēlieties [OK].

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Wi-Fi (bezvadu LAN) savienojuma paņēmiena izvēle

No 4 tīkla savienojuma veidiem varat izvēlēties savai tīkla videi vispiemērotāko tīkla savienojumu. Tīkla vidi pārbaudiet jau iepriekš.

Ja jūsu bezvadu lokālā tīkla maršrutētājs/piekļuves punkts atbalsta WPS (Wi-Fi Protected Setup — Wi-Fi aizsargātā iestatīšana) spiedpogas konfigurēšanas paņēmieni

Ja jūsu bezvadu LAN maršrutētājam/piekļuves punktam ir īpaša poga WPS, varat izveidot savienojumu ar Wi-Fi (bezvadu LAN) tīklu, vienreiz nospiežot pogu. Saņemiet detalizētu informāciju, sekojot tālāk sniegtajām saitēm.

[1. paņēmieni. Tīkla savienojuma iestatīšana, izmantojot spiedpogas WPS konfigurēšanas paņēmieni](#)

Ja iestatāt tīkla savienojumu, meklējot savu piekļuves punktu

Varat meklēt jau konfigurētos pieejamos piekļuves punktus, kas ir pieejami, un meklēšanas rezultātos izvēlēties tīkla nosaukumu (SSID).

Jau iepriekš noskaidrojiet savam bezvadu LAN maršrutētājam/piekļuves punktam atbilstošo tīkla nosaukumu (SSID) un drošības atslēgu (WEP atslēgu vai WPA atslēgu).

[2. paņēmieni. Tīkla savienojuma iestatīšana, izvēloties piekļuves punktu](#)

Ja veidojat savienojumu ar jaunu piekļuves punktu

Varat pievienot jaunu piekļuves punktu un izveidot ar to savienojumu, ievadot tīkla nosaukumu (SSID) un drošības atslēgu (WEP vai WPA atslēgu) manuāli. Tādējādi pogas WPS paņēmiens netiek izmantots.

Jau iepriekš noskaidrojiet savam bezvadu LAN maršrutētājam/piekļuves punktam atbilstošo tīkla nosaukumu (SSID) un drošības atslēgu (WEP atslēgu vai WPA atslēgu), pēc tam sk. tālāk sniegto saiti, lai saņemtu detalizētu informāciju.

3. paņēmiens. Tīkla savienojuma iestatīšana, pievienojot jaunu piekļuves punktu

Ja jūsu bezvadu lokālā tīkla maršrutētājs/piekļuves punkts atbalsta (WPS) PIN koda konfigurēšanas paņēmienu

Ja piekļuves punkts atbalsta (WPS) PIN (personiskā identifikācijas numura) koda savienojuma izveidi, bezvadu savienojumu varat iestatīt, bezvadu lokālā tīkla maršrutētājā/piekļuves punktā ievadot uztvērēja (WPS) PIN kodu.

Noskaidrojiet, kādas darbības jāveic ar jūsu bezvadu LAN maršrutētāju/piekļuves punktu, pēc tam sk. tālāk sniegto saiti, lai saņemtu detalizētu informāciju.

4. paņēmiens. Tīkla savienojuma iestatīšana, izmantojot (WPS) PIN koda konfigurēšanas paņēmienu

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS


HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

1. paņēmiens. Tīkla savienojuma iestatīšana, izmantojot spiedpogas WPS konfigurēšanas paņēmienu

Ja jūsu bezvadu LAN maršrutētājam/piekļuves punktam ir poga WPS, varat viegli savienot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU ar Wi-Fi (bezvadu lokālais tīkls) tīklu.

Ja jūsu bezvadu LAN maršrutētājam ir poga AOSS vai cita vienkāršās iestatīšanas poga, tas, iespējams, atbalsta WPS. Detalizētu informāciju sk. sava bezvadu lokālā tīkla maršrutētāja/piekļuves punkta lietošanas rokasgrāmatā.

1. Izvēlieties [Settings] - [Network Settings] - [Internet Settings].
 2. Izvēlieties [Wireless Setup].
 3. Izvēlieties [Wi-Fi Protected Setup (WPS)].
 4. Izvēlieties [Start] un pēc tam nospiediet sava bezvadu LAN maršrutētāja/piekļuves punkta pogu WPS.
HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS sāks meklēt piekļuves punktu.
 5. Kad savienojums ir izveidots, apstipriniet ekrānā parādīto ziņojumu par reģistrēšanas pabeigšanu un pēc tam izvēlieties [Next].
 6. Kad tīkla iestatīšana ir pabeigta, ekrānā izvēlieties [OK].
- 

Piezīme

- Ja nevarat pareizi izveidot tīkla savienojumu, var būt spēkā kāds no tālāk uzskaitītajiem iemesliem. Mēģiniet vēlreiz veidot savienojumu vai izmēģiniet citu savienojuma izveides paņēmieni.
 - Starp elementa [Start] izvēli 4. darbībā un pogas WPS nospiešanu pagāja vairāk nekā divas minūtes.
 - Poga WPS var būt jāspiež un jātur aptuveni divas minūtes (atkarīgs no maršrutētāja).
- Savienojumu nevar atcelt, ja HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir sācis savienojuma izveidi ar tīklu.
- Neslēdziet ārā barošanu laikā, kad HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS veido savienojumu ar tīklu.

Padoms

- Detalizētu informāciju par pogas WPS nosaukumu un izvietojumu uz jūsu bezvadu LAN maršrutētāja/piekļuves punkta sk. maršrutētāja/piekļuves punkta lietošanas rokasgrāmatā.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

2. paņēmiens. Tīkla savienojuma iestatīšana, izvēloties piekļuves punktu

Wi-Fi (bezvadu LAN) tīkla savienojumu varat iestatīt, meklējot piekļuves punktu.

Piezīme

- Šim savienojuma veidam ir nepieciešama tāda informācija kā bezvadu lokālā tīkla maršrutētāja/piekļuves punkta tīkla nosaukums (SSID) (*1) un tīkla drošības atslēga (parole) (*2).

*1 SSID (Service Set Identifier — pakalpojumu kopas identifikators) ir nosaukums, kas identificē noteiktu piekļuves punktu.

*2 Šai informācijai ir jābūt norādītai bezvadu lokālā tīkla maršrutētāja/piekļuves punkta uzlīmē, lietošanas rokasgrāmatā, iegūstamai no personas, kura iestatīja jūsu bezvadu tīklu, vai no informācijas, kuru ir norādījis jūsu interneta pakalpojumu sniedzējs.

- Izvēlieties [Settings] - [Network Settings] - [Internet Settings].
- Izvēlieties [Wireless Setup].
- Izvēlieties [Select access point].
HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS sāk meklēt pieejamus piekļuves punktus.
- Kad tiek parādīts pieejamo tīklu nosaukumu (SSID) saraksts, izvēlieties piekļuves punktu, ar ko jāveido savienojums.
Ekrānā tiks parādīts drošības atslēgas (WEP/WPA) ievades lauks.
Ja esat izvēlējis piekļuves punktu bez drošības atslēgas, pārejiet pie 8. darbības.

5. Ja drošības atslēgas (WEP/WPA) ievades laukam apkārt ir balts lodziņš, nospiediet pogu ENTER.
Tiks parādīts rediģēšanas displejs un tastatūra.
6. Ievadiet drošības atslēgu (WEP/WPA).
Detalizētu informāciju par tastatūras izmantošanu sk. sadaļā “[Kā ievadīt rakstzīmes](#)”.
7. Kad esat pabeidzis drošības atslēgas ievadi, izvēlieties [Next].
8. Kad iestatīšana ir pabeigta, izvēlieties [OK].

Piezīme

- WEP atslēgai var ievadīt 5, 13 vai 26 burtciparu rakstzīmes un/vai simbolus, un WPA atslēgai var ievadīt 8–63 burtciparu rakstzīmes un/vai simbolus.

Padoms

- Ja, veicot 4. darbību, nevarat atrast tā tīkla nosaukumu (SSID), ar kuru vēlaties veidot savienojumu, pievienojiet jaunu piekļuves punktu.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Kā ievadīt rakstzīmes](#)
- [3. paņēmiens. Tīkla savienojuma iestatīšana, pievienojot jaunu piekļuves punktu](#)

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

3. paņēmieni. Tīkla savienojuma iestatīšana, pievienojot jaunu piekļuves punktu

Bezvadu LAN tīkla savienojumu varat iestatīt, pievienojot jaunu piekļuves punktu.

Ja pieejamo tīklu sarakstā nevarat atrast vajadzīgā tīkla nosaukumu (SSID), izmēģiniet šo savienošanas paņēmieni.

Piezīme

- Šim savienojuma veidam ir nepieciešama tāda informācija kā bezvadu lokālā tīkla maršrutētāja/piekļuves punkta tīkla nosaukums (SSID) (*1) un tīkla drošības atslēga (parole) (*2).

*1 SSID (Service Set Identifier — pakalpojumu kopas identifikators) ir nosaukums, kas identificē noteiktu piekļuves punktu.

*2 Šai informācijai ir jābūt norādītai bezvadu lokālā tīkla maršrutētāja/piekļuves punkta uzlīmē, lietošanas rokasgrāmatā, iegūstamai no personas, kura iestatīja jūsu bezvadu tīklu, vai no informācijas, kuru ir norādījis jūsu interneta pakalpojumu sniedzējs.

- Izvēlieties [Settings] - [Network Settings] - [Internet Settings].
- Izvēlieties [Wireless Setup].
- Izvēlieties [Select access point].
HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS sāk meklēt pieejamus piekļuves punktus.
- Kad tiek parādīts pieejamo tīklu nosaukumu (SSID) saraksts, izvēlieties [Add a new access point].

5. Izvēlieties [Manual registration].
Ekrānā tiks parādīts tīkla nosaukuma (SSID) ievades lauks.
6. Ja tīkla nosaukuma (SSID) ievades laukam apkārt ir balts lodziņš, nospiediet pogu ENTER.
Tiks parādīts rediģēšanas displejs un tastatūra.
7. Ievadiet tīkla nosaukumu (SSID).
Detalizētu informāciju par tastatūras izmantošanu sk. sadaļā [“Kā ievadīt rakstzīmes”](#).
8. Kad tīkla nosaukums (SSID) ir ievadīts, izvēlieties [Next].
9. Drošības režīma izvēles ekrānā norādiet sava bezvadu LAN maršrutētāja/piekļuves punkta drošības režīmu: [None], [WEP], [WPA/WPA2-PSK] vai [WPA2-PSK].
10. Ja vēlaties iestatīt drošības atslēgu, ievadiet drošības atslēgu (WEP/WPA) un pēc tam izvēlieties [Next].
Lai ievadītu drošības atslēgu (WEP/WPA), veiciet 7. darbībā aprakstīto procesu.
11. IP adreses iestatīšanas paņēmienu izvēles ekrānā atlasiet [Auto] vai [Custom].
12. Izpildiet displejā redzamos norādījumus, lai iestatītu savienojumu.

Piezīme

- Kā tīkla nosaukumu (SSID) var ievadīt, lielākais, 32 burtciparu rakstzīmes un/vai simbolus.
- Ja jūsu bezvadu LAN maršrutētāja/piekļuves punkta drošības režīms nav iekļauts 9. darbībā pieejamajās opcijās, mainiet maršrutētāja drošības konfigurāciju.
- WEP atslēgai var ievadīt 5, 13 vai 26 burtciparu rakstzīmes un/vai simbolus, un WPA atslēgai var ievadīt 8–63 burtciparu rakstzīmes un/vai simbolus.

[Uz lapas sākumu](#)

- [Kā ievadīt rakstzīmes](#)
- [2. paņēmiens. Tīkla savienojuma iestatīšana, izvēloties piekļuves punktu](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

4. paņēmiens. Tīkla savienojuma iestatīšana, izmantojot (WPS) PIN koda konfigurēšanas paņēmienu

Savienojumu varat iestatīt, savā bezvadu LAN maršrutētājā/piekļuves punktā ievadot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA (WPS) PIN (personiskais identifikācijas numurs) kodu, lai autentificētu savienojumu starp šīm ierīcēm.

1. Izvēlieties [Settings] - [Network Settings] - [Internet Settings].
2. Izvēlieties [Wireless Setup].
3. Izvēlieties [Select access point].
HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS sāk meklēt pieejamu piekļuves punktu.
4. Kad tiek parādīts pieejamo tīklu nosaukumu (SSID) saraksts, izvēlieties [Add a new access point].
5. Izvēlieties [(WPS) PIN Method].
Tiks parādīts HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM paredzētais (WPS) PIN kods.
6. Bezvadu lokālā tīkla maršrutētājā/piekļuves punktā ievadiet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA (WPS) PIN kodu.
Detalizētu informāciju par (WPS) PIN koda ievadīšanu sk. sava bezvadu lokālā tīkla maršrutētāja/piekļuves punkta lietošanas rokasgrāmatā.

7. Kad esat pabeidzis (WPS) PIN koda ievadi, HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ izvēlieties [Start].
HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS un bezvadu LAN maršrutētājs/piekļuves punkts sāk autentificēt savstarpējo savienojumu.
Kad sertificēšana ir pabeigta, ekrānā tiek parādīts tīkla nosaukuma (SSID) un drošības atslēgas (WEP/WPA) apstiprinājuma ekrāns.
8. Apstiprinājuma ekrānā izvēlieties [Next].
9. Kad iestatīšana ir pabeigta, ekrānā izvēlieties [OK].

Piezīme

- Savienojumu nevar atcelt, ja HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir sācis savienojuma izveidi ar tīklu.
- Neslēdziet ārā barošanu laikā, kad HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS veido savienojumu ar tīklu.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Mūzikas failu pārsūtīšana no datora uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU

Lai atskaņotu failus ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, vispirms mūzikas faili no datora jāpārsūta uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.

Instalējiet datorā lietojumprogrammu HAP Music Transfer un pēc tam pārsūtiet mūzikas failus, izmantojot lietojumprogrammu.

HAP Music Transfer lejupielādes vietne:

Instalējiet programmu HAP Music Transfer datorā.

ASV un Kanādas modeļiem:

<http://esupport.sony.com/swu/8811>

Eiropas modeļiem:

www.sony.eu/support

Āzijas Klusā Okeāna reģiona un Ķīnas modeļiem:

<http://www.sony-asia.com/support>

Detalizētu informāciju par HAP Music Transfer darbībām sk. HAP Music Transfer palīdzībā.

Piezīme

- Nepārsūtiet mūzikas failus vienlaicīgi no divām lietojumprogrammām HAP Music Transfer (datoriem) vai vairāk.
- Varat arī pārsūtīt mūzikas failus no viedtālruņa vai planšetdatora, izmantojot lietojumprogrammu HDD Audio Remote. Taču nepārsūtiet mūzikas failus vienlaicīgi no

viedtālruņa vai planšetdatora un programmas HAP Music Transfer.

- Nepārsūtiet mūzikas failus vienlaicīgi no diviem viedtālruņiem vai planšetdatoriem vai vairāk.

Padoms

- Kabeļu LAN savienojums ļauj ātrāk pārsūtīt mūzikas failus. Kabeļu LAN savienojumu īpaši ieteicams izmantot, ja gatavojaties pārsūtīt lielu datu daudzumu, piemēram, pirmoreiz pārsūtīt datorā saglabātus mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.
- Varat pārsūtīt mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, izmantojot vilkšanu un nomešanu. Detalizētu informāciju sk. sadaļā [“Jūs vēlaties pārsūtīt mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU velkot un nometot, bet nezināt, kā to izdarīt \(sistēmā Windows\).”](#) vai [“Jūs vēlaties pārsūtīt mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU velkot un nometot, bet nezināt, kā to izdarīt \(Mac datorā\).”](#)

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Sistēmas prasības datoriem, kas savienoti ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU](#)
- [HAP Music Transfer](#)
- [5. sagatavošanās darbība. Datora iestatījumu konfigurēšana, lai izmantotu programmu HAP Music Transfer](#)
- [Atskaņojamie audio failu formāti](#)

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Mūzikas failu atskaņošana

Lai datorā saglabātus mūzikas failus varētu klausīties HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ, tie vispirms jāpārsūta uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA cieto disku. Detalizētu informāciju sk. sadaļā “[Mūzikas failu pārsūtīšana no datora uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU](#)”.

Padoms

- Ja izmantojat ārēju cieto disku, pievienojiet ārējo cieto disku portam EXT HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA aizmugurējā panelī, pirms ieslēdzat HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.
1. Sākuma ekrānā izvēlieties kādu no kategorijām: [Genres], [Artists], [Albums], [Tracks], [Folders].
 2. Sāciet atskaņošanu.
 - Ja izvēlaties [Genres], [Artists], [Albums] vai [Tracks]:
Izvēlieties vajadzīgo elementu sarakstā un atkārtojiet šo darbību, līdz izvēlaties ierakstu.
Kad izvēlēsit ierakstu, tiks sākta tā atskaņošana.
Ja vēlaties atskaņot visu sarakstā iekļautos ierakstus, izvēlieties [All Genres], [All Artists] vai [All Albums] un pēc tam turpiniet izvēlēties elementus, līdz sasniedzat vajadzīgo sarakstu.
 - Ja izvēlaties [Folders]:
Izvēlieties [HAP_Internal] (lai izvēlētos iekšējo cieto disku) vai [HAP_External] (lai izvēlētos ārējo cieto disku) un pēc tam sarakstā izvēlieties vajadzīgo mapi vai failu.

Kad izvēlēsities ierakstu, tiks sākta tā atskaņošana.

Piezīme

- Neatvienojiet ārējo cieto disku no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA laikā, kad tas atskaņo ārējā cietajā diskā saglabātu ierakstu.

Padoms

- Visi pārsūtītie mūzikas faili kļūst pieejami izvēlei, tiklīdz tie tiek reģistrēti HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ.
- Pēc noklusējuma HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ var būt parauga faili.
- Nospiediet pogu ►||, lai apturētu atskaņošanu.
- Ja pagriezīsiet grozāmpogu par diviem klikšķiem vai vairāk, tiks parādīts ekrāns Play Queue.
- Ja atskaņošanas laikā nospiedīsiet pogu ENTER, tiks parādīts ekrāns Playback Options.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Ekrāns Playback Options](#)
- [Ekrāns Play Queue](#)

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Mūzikas failu dzēšana no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA (veicot darbības ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU)

Mūzikas failus no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA var izdzēst, veicot darbības ar pašu ierīci.

1. Atveriet ekrānu Options no saraksta ekrāna vai ekrāna Playback.

- **No saraksta ekrāna:**

Nospiediet pogu ENTER un turiet, kamēr izvēlaties ierakstu, albumu vai mapi, ko vēlaties dzēst.

Taču ekrānu Options nevarēsit atvērt, ja atlasījāt [All Albums].

- **No ekrāna Playback:**

Nospiediet pogu ENTER, kad atskaņojat ierakstu, ko vēlaties izdzēst.

2. Izvēlieties [Delete].

3. Izvēlieties [Yes].

Atlasītais ieraksts, albums vai mape tiks izdzēsta.

Piezīme

- Priekšinstalētos parauga failus var izdzēst, taču tie tiks atjaunoti, izpildot funkciju Factory Reset.
- Neslēdziet ārā HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU dzēšanas laikā.

Neatvienojiet ārējo cieto disku dzēšanas laikā.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Sākuma ekrāns](#)
- [Ekrāns Playback Options](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES


[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

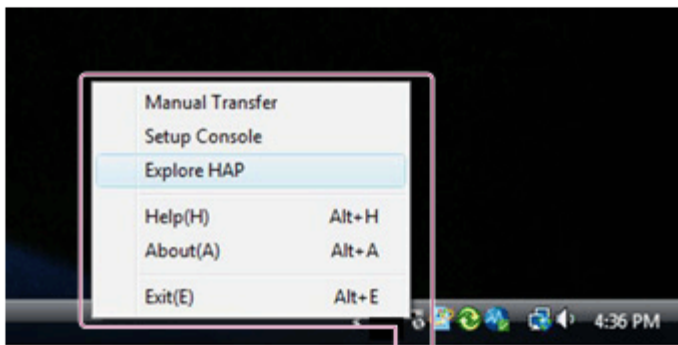
Mūzikas failu dzēšana no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA (izmantojot programmu HAP Music Transfer)

Varat izdzēst mūzikas failus no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA, izmantojot lietojumprogrammu HAP Music Transfer.


1. Veiciet kādu no tālāk norādītajām darbībām.

- Sistēmā Windows:

Datora uzdevumjoslā izvēlieties ikonas  (programmas HAP Music Transfer ikona) opciju [Explore HAP].



- Mac datorā:

Datora dokjoslā izvēlieties ikonas  (programmas HAP Music Transfer ikona) opciju [Explore HAP].



Tiks atvērts programmas Explorer (sistēmā Windows) vai programmas Finder (Mac datorā) logs, un tiks parādītas vienas vai vairāku koplietoto mapju ikonas. (Iekšējam cietajam diskam ir apzīmējums [HAP_Internal], bet ārējam cietajam diskam — ja tāds ir pievienots — ir apzīmējums [HAP_External].)

2. Izvēlieties [HAP_Internal] (lai izvēlētos iekšējo cieto disku) vai [HAP_External] (lai izvēlētos ārējo cieto disku) un pēc tam sāciet atlasīt mapes, līdz sasniedzat mapi, kurā atrodas dzēšamie mūzikas faili.
3. Dzēsiet mūzikas failus.

Piezīme

- Priekšinstalētos parauga failus var izdzēst, taču tie tiks atjaunoti, izpildot funkciju Factory Reset.
- Vienlaicīgi nepārsūtiet mūzikas failus, izmantojot programmu HAP Music Transfer, un nedzēsiet mūzikas failus programmā Explorer (sistēmā Windows) vai programmā Finder (Mac datorā).
- Vienlaicīgi nepārsūtiet mūzikas failu no viedtālruņa vai planšetdatora un nedzēsiet mūzikas failus programmā Explorer (sistēmā Windows) vai programmā Finder (Mac datorā).

[Uz lapas sākumu](#)

- [HAP Music Transfer](#)
- [Cietā diska atkārtota skenēšana \(Rescan HDD\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Ierakstu atskaņošana, izmantojot SensMe™ kanālus

“SensMe™ channels” ir funkcija, kas analizē mūzikas ierakstus un automātiski klasificē tos atbilstoši noskaņai un tempam, izmantojot Sony izstrādāto 12 TONU ANALĪZES tehnoloģiju.

Varat izbaudīt kanālus atbilstoši savam garastāvoklim un diennakts laikam.

1. Izvēlieties [SensMe™ channels] sākuma ekrānā.
2. Izvēlieties vajadzīgo kanālu.
Tiks sākta kanāla ierakstu atskaņošana.

Detalizēta informācija par parādītajiem elementiem

Varat izvēlēties kādu no šiem kanāliem:

Morning/Daytime/Evening/Night/Midnight:

Atskaņojiet mūziku, kas piemērota dažādiem diennakts laikiem.

Energetic:

Atskaņo ātru un enerģisku mūziku.

Relax:

Atskaņo klusu un relaksējošu mūziku.

Upbeat:

Atskaņo pozitīvu un pacilājošu mūziku.

Mellow:

Atskaņo mierīgu un lēnu mūziku.

Lounge:

Atskaņo džezu un viegli klausāmu mūziku.

Emotional:

Atskaņo balādes.

Dance:

Atskaņo ritmisku mūziku, repu un ritmu un blūzu.

Extreme:

Atskaņo skaļu un jaudīgu mūziku.

Piezīme

- Lai klasificētu mūzikas failus, izmantojot SensMe™ kanālus, HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM ir jāizveido interneta savienojums, jo SensMe™ kanāli analizē mūzikas failus un piekļūst Gracenote serverim, kur tie iegūst informāciju par mūziku.
- Tiek rādīti visi kanāli neatkarīgi no tā, vai tajos ir saglabāts kāds ieraksts.
- Iespējams, daži ieraksti tiks klasificēti atbilstoši kanālam, kas atšķiras no ieraksta noskaņas.
- Opcijai [Tracks] automātiski tiek iestatīts jauktās secības režīms, bet opcijai [All tracks] automātiski tiek iestatīts atkārtotības režīms, un to nevar mainīt kanāla atskaņošanas laikā. Šie atskaņošanas režīmi ir aktīvi tikai laikā, kad HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS veic SensMe™ kanālu atskaņošanu.
- Ieraksti no SensMe™ kanāliem tiek izņemti tālāk aprakstītajos gadījumos.
 - Ieraksts ir izdzēsts no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA cietā diska.
 - Ieraksts ir saglabāts ārēji pievienotā cietajā diskā, kas ir atvienots no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA.
 - HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ tika palaista funkcija Factory Reset vai Format External HDD.
- Iespējams, mūzikas failus, ko nevar analizēt, nevarēs automātiski klasificēt atbilstoši SensMe™ kanāliem arī tad, ja tie ir pareizi pārsūtīti un reģistrēti HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ.

Padoms

- Kad ir atvērts SensMe™ kanālu ekrāns, nospiediet pogu ENTER un turiet, lai atvērtu

izvēlni Options. Varat atjaunot visiem SensMe™ kanāliem noklusējuma stāvokli, izvēlnē Options atlasot [Edit SensMe™ channels].

- Mūzikas failus, kas nav reģistrēti SensMe™ kanālos, var apskatīt sadaļā [Unregistered Tracks].

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Atskaņošanas sarakstos iekļautu ierakstu atskaņošana

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS automātiski veido atskaņošanas sarakstus, piemēram, jauno pārsūtīto ierakstu sarakstu un bieži atskaņoto ierakstu sarakstu. Varat arī atskaņot atskaņošanas sarakstus, ko izveidojāt programmā HDD Audio Remote.

1. Sākuma ekrānā izvēlieties [Playlists].
2. Izvēlieties vajadzīgo atskaņošanas sarakstu.
3. Izvēlieties ierakstu.
Tiks sākta atskaņošana.

Detalizēta informācija par parādītajiem elementiem

Automātiski tiek izveidoti tālāk aprakstītie atskaņošanas saraksti.

Newly added :

Ieraksti, kas ir pēdējoreiz pievienoti HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM. Hronoloģiskai apgrieztā secībā tiek parādīti līdz 100 ierakstiem.

Most played :

Ieraksti, kas tiek visbiežāk atskaņoti. Dilstošā atskaņošanas biežuma secībā tiek parādīti līdz 100 ierakstiem.


Least played :

Ieraksti, kas tiek visretāk atskaņoti vai nav atskaņoti vispār. Augošā atskaņošanas biežuma secībā tiek parādīti līdz 100 ierakstiem.

Recently played :

Pēdējā laikā atskaņoti ieraksti. Tiek rādīti līdz 100 ierakstiem, sākot ar visbiežāk atskaņoto ierakstu.

Piezīme

- Varat izveidot līdz 100 atskaņošanas sarakstiem. Varat izveidot savus atskaņošanas sarakstus, izmantojot programmu HDD Audio Remote.
- Atskaņošanas saraksts var saturēt līdz 1000 ierakstiem.
- Ieraksti no atskaņošanas saraksta tiek izņemti tālāk aprakstītajos gadījumos.
 - Ierakstam ir pievienota atzīme .
 - Ieraksts ir izdzēsts no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA cietā diska.
 - Ieraksts ir saglabāts ārēji pievienotā cietajā diskā, kas ir atvienots no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA.
- Ja HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ palaidīsiet kādu no tālāk nosauktajām funkcijām, tiks izdzēsti visi izveidotie saraksti. Netiks izdzēsti četri automātiski izveidotie atskaņošanas saraksti, taču tiks izdzēsts šo četru atskaņošanas sarakstu saturs.
 - Factory Reset
 - Format External HDD
 - Clear Database

Padoms

- Ieraksts tiek uzskatīts par atskaņotu tikai tad, ja tas tiek atskaņots līdz beigām.
- Ja savā viedtālrunī vai planšetdatorā instalējat lietojumprogrammu HDD Audio Remote, varat veidot atskaņošanas sarakstus no sev tīkamiem ierakstiem šajā lietojumprogrammā.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [HDD Audio Remote](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Atskaņošanas paņēmienu izvēle

Varat lietot un konfigurēt dažādus atskaņošanas iestatījumus, piemēram, atskaņošanu jauktā secībā un atkārtotu atskaņošanu, izmantojot izvēlni Playback Options.

1. Ieraksta atskaņošanas laikā nospiediet ENTER.
Tiks atvērta izvēlne Playback Options.
2. Groziet grozāmpogu, lai izvēlētos iestatāmo elementu.

Detalizēta informācija par izvēlnes elementiem

No izvēlnes Playback Options var iestatīt tālāk norādītos izvēlnes elementus.




Shuffle:

Varat atskaņot ierakstus nejaušā (jauktā) secībā. Varat izvēlēties kādu no šiem iestatījumiem: [Off], [Tracks], [Albums], [Folders] (tikai tad, ja atskaņošanu sākat, sākuma ekrānā izvēloties [Folders]). Ja izvēlēsities [Albums] vai [Folders], tiks jaukta albumu vai mapju atskaņošanas secība, taču atsevišķie katra albuma vai mapes ieraksti tiks atskaņoti to sākotnējā secībā.

Repeat:

Varat vairākkārt atskaņot ierakstus (atkārtota atskaņošana). Varat izvēlēties kādu no šiem iestatījumiem: [Off], [1 Track], [All tracks].

Favorite:

Ierakstiem, kas jums patīk, varat pievienot atzīmi . Varat arī noņemt atzīmi  no ieraksta vai pievienot ierakstam atzīmi .

DSEE:

Varat iestatīt funkcijai DSEE vērtību [Auto] vai [Off].

Go to album:

Varat no pašreiz atskaņojamā ieraksta uzreiz pāriet pie albuma, kuram ieraksts pieder.

Get music info:

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS piekļūst Gracenote serverim, lai iegūtu mūzikas informāciju par pašreiz atskaņoto ierakstu.

Izvēlieties vajadzīgo mūzikas informācijas opciju un pēc tam izvēlieties [Use]. Mūzikas informācija tiks reģistrēta pašreiz atskaņotajam ierakstam.

Edit SensMe™ channels:

Varat rediģēt pašreiz atskaņotā ieraksta SensMe™ kanālus vai atjaunot to noklusējuma vērtības.

Delete:

Varat izdzēst pašreiz atskaņoto ierakstu.

Ja izdzēsīsiet ierakstu, atskaņošana tiks apturēta.

Sleep:

Varat iestatīt miega taimeru. Kad norādītais laiks ir pagājis, HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS automātiski tiek izslēgts.

Piezīme

- Opcijai [Tracks] automātiski tiek iestatīts jauktās secības režīms, bet opcijai [All tracks] automātiski tiek iestatīts atkārtotās secības režīms, un to nevar mainīt kanāla atskaņošanas laikā. Šie atskaņošanas režīmi ir aktīvi tikai laikā, kad HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS veic SensMe™ kanālu atskaņošanu.

[Uz lapas sākumu](#)

- [Ierakstu pievienošana sarakstam Favorites](#)
- [Funkcijas DSEE izmantošana](#)
- [Ekrāns Playback Options](#)
- [Mūzikas failu dzēšana no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA \(veicot darbības ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU\)](#)
- [Miega taimera iestatīšana \(Sleep\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Mūzikas failu reģistrētā informācija

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS analizē ID3 tagu informāciju — noteikta veida mūzikas informācijas metadatus, kurus satur mūzikas faili, — un reģistrē failus kategorijās [Genres], [Artists], [Albums] un [Tracks]. Ja mūzikas faili nesatur ID3 tagus vai trūkst jebkāda veida informācijas, HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS automātiski piekļūst Gracenote serverim tīmeklī un iegūst mūzikas informāciju.

Mūzikas informāciju var iegūt arī, no saraksta ekrāna vai ekrāna Playback atverot ekrānu Options un pēc tam izvēloties [Get music info].

Mūzikas failu pārvaldība HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS reģistrē mūzikas informāciju, kas iegūta no mūzikas failiem, kad tie tika pārsūtīti uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS izmanto mūzikas informāciju par albuma nosaukumu, albuma izpildītāja nosaukumu, albuma noformējumu, ieraksta nosaukumu, ieraksta izpildītāja nosaukumu, ieraksta numuru un ieraksta žanru no katra mūzikas faila.

Mūzikas informācijas iegulšanas paņēmiens atšķiras atkarībā no mūzikas failu pārvaldības programmatūras vai tagu rediģēšanas programmatūras.

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA saraksta ekrānā mūzikas informācija tiek klasificēta tālāk aprakstītajā veidā.

Genres: parāda ieraksta žanru kategorijā [Genres].

Artists: parāda ieraksta izpildītāja nosaukumu kategorijā [Artists].

Albums: parāda informāciju, kas ietver albuma nosaukumu un albuma izpildītāja

nosaukumu, kategorijā [Albums].

Tracks: parāda ieraksta nosaukumu kategorijā [Tracks].

Piezīme

- HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM ir jāspēj piekļūt internetam, lai analizētu mūzikas failus un piekļūtu Gracenote serverim ar mērķi iegūt mūzikas informāciju.
- WAV faili parasti neietver nekādu ID3 tagu informāciju. Ja mūzikas fails nesatur ID3 tagu informāciju, fails tiek reģistrēts kategorijās [Unknown Genre], [Unknown Artist], [Unknown Album] un [Tracks] ar savu faila nosaukumu. Taču, ja mūzikas informāciju var analizēt un iegūt no Gracenote datu bāzes, šis fails tiek atkārtoti reģistrēts kategorijās Genres, Artists, Albums un Tracks.
- Dažiem failiem pareizā mūzikas informācija var netikt iegūta mūzikas faila tipa dēļ.
- Kad mūzikas failu pārvaldības programmatūra veic mūzikas informācijas iegulšanu, var tikt zaudēta informācija par teksta kodējumu. Lai arī HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS mēģina automātiski konstatēt teksta kodējuma veidu, mūzikas informācija var netikt pareizi attēlota. Šādā gadījumā pārbaudiet mūzikas failu pārvaldības programmatūras iestatījumus vai mainiet teksta kodējuma veidu, izvēloties [Settings] - [System Settings] - [Text encoding], un kopējiet failu vēlreiz.
- Noteikta mūzikas failu pārvaldības programmatūra tikai pārvalda mūzikas informāciju datora datu bāzē un neveic nekādu mūzikas informācijas iegulšanu mūzikas failos. Citos gadījumos noteikta mūzikas failu pārvaldības programmatūra veic mūzikas failos mūzikas informācijas iegulšanu, bet šī informācija nav pilnīga.
- Mūzikas informācijas iegulšanas paņēmieni noteiktā mūzikas failu pārvaldības programmatūrā atšķiras atkarībā no mūzikas faila formāta.
- Noteikta mūzikas failu pārvaldības programmatūra izmanto no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA atšķirīgu paņēmienu, lai identificētu albumu no vairākiem ierakstiem.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS


HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Gaidstāves režīmi

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM ir divu veidu gaidstāves režīmi: parastais gaidstāves režīms un tīkla gaidstāves režīms.

Gaidstāves režīms

Nospiediet pogu , lai pārslēgtos gaidstāves režīmā un tādējādi ietaupītu enerģiju. (HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS pāriet šajā gaidstāves režīmā, ja ir deaktivizēts tīkla gaidstāves režīms. Ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU nevar veikt darbības, izmantojot tīklu.)

Tīkla gaidstāves režīms


Šajā režīmā tīkla funkcija ir aktivizēta arī tad, ja HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir gaidstāves režīmā.

Šī funkcija ir noderīga tālāk nosauktajos gadījumos.

- Ja uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU tiek pārsūtīti mūzikas faili, izmantojot lietojumprogrammu HAP Music Transfer.
- Ja vēlaties palaist HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU no lietojumprogrammas HDD Audio Remote.

Lai iestatītu tīkla gaidstāves režīmu, izvēlieties [Settings] - [System Settings] - [Network Standby].

Piezīme

- HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS nepāriet gaidstāves režīmā, ja no datora, viedtālruna vai planšetdatora tiek pārsūtīti mūzikas faili vai ja HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS analizē pārsūtītos mūzikas failus, — pat tad, ja nospiežat pogu , lai pārslēgtos gaidstāves režīmā. HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS pāriet gaidstāves režīmā, kad ir veikta visu paredzēto mūzikas failu pārsūtīšana un analīze.

Padoms

- HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS pāriet tīkla gaidstāves režīmā pēc 20 minūtēm, kad ar to nav veiktas darbības un nav veikta atskaņošana, ja iestatījumam [Auto Standby] ir norādīta vērtība [On] (rūpnīcas noklusējuma iestatījums).

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [HAP Music Transfer](#)
- [HDD Audio Remote](#)
- [Režīma Network Standby iestatīšana \(Network Standby\)](#)
- [Funkcijas Auto Standby iestatīšana \(Auto Standby\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Spotify mūzikas pakalpojumu klausīšanās

Izmantojot Spotify mūzikas pakalpojumus, varat klausīties visdažādāko žanru mūziku, kas pieejama internetā, no visas pasaules.

Piezīme

- Ja sākuma ekrānā netiek rādīta opcija [Music Services], jauniniet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, izmantojot izvēlnes Settings elementu [Network Update].

1. Izvēlieties [Music Services] - [Spotify].
2. Izvēlieties [Get Started with Spotify Connect].
3. Izpildiet displejā redzamos norādījumus.

Piezīme

- Atkarībā no valsts vai reģiona Spotify mūzikas pakalpojumi var nebūt pieejami.
- Ja 1. darbībā izvēlaties [Music Services], ekrānā var tikt parādīts lietotāja licences līgums. Lai pastāvīgi izmantotu Spotify mūzikas pakalpojumus, jums jāpiekrīt lietotāja licences līgumam.
- Ja sākuma ekrānā izvēlaties [Music Services] - [Spotify], kad tiek atskaņots ieraksts no cietā diska, atskaņošana tiek apturēta.
- Interneta satura piedāvājums var tikt pārtraukts vai mainīts bez brīdinājuma.
- Lai saņemtu detalizētu informāciju par to, kā lietot Spotify mūzikas pakalpojumus,

apmeklējiet Spotify tīmekļa vietni <https://spotify.com/connect>.

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Tuneln mūzikas pakalpojumu klausīšanās

Izmantojot Tuneln, varat pieslēgties interneta radio straumēšanas programmām visā pasaulē un klausīties tās.





Piezīme

- Atkarībā no valsts vai reģiona Tuneln mūzikas pakalpojumi var nebūt pieejami.
- Ja sākuma ekrānā netiek rādīta opcija [Music Services], jauniniet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, izmantojot izvēlnes Settings funkciju [Network Update].

1. Izvēlieties [Music Services] - [Tuneln].
2. Izvēlieties [Select Station or Show].
3. Izvēlieties interesējošo elementu un atkārtojiet šo darbību atbilstoši displejā redzamajiem norādījumiem, līdz atrodat vajadzīgo radio staciju vai raidījumu. Tiks sākta straumēšana.

Piezīme

- Pirms lietošanas izlasiet Tuneln lietotāja licences līgumu. Lai lietotu Tuneln, jums jāpiekrīt lietotāja licences līgumam.
- Ja 1. darbībā izvēlaties [Music Services], ekrānā var tikt parādīts lietotāja licences līgums. Lai pastāvīgi izmantotu funkciju Music Services, jums jāpiekrīt lietotāja licences līgumam.

- Ja sākuma ekrānā izvēlaties [Music Services] - [Tuneln], kad tiek atskaņots ieraksts no cietā diska, atskaņošana tiek apturēta.
- Interneta satura piedāvājums var tikt pārtraukts vai mainīts bez brīdinājuma.
- Varat pievienot radio stacijai vai raidījumam atzīmi , taču saraksta jaunināšanai var būt nepieciešams laiks. Lai skatītu sarakstu pēc atzīmes  pievienošanas, mirkli uzgaidiet, dodieties vairākus līmeņus atpakaļ un pēc tam vēlreiz izvēlieties [Favorites].
- Sērijas izlasē tiek reģistrētas kā viss raidījums. Atzīme  netiek rādīta sēriju sarakstā.
- Dažas radio stacijas vai raidījumus nevar reģistrēt izlasē, vai ekrānā netiek rādīta atzīme .
- Norādītais satura ilgums var neatbilst satura faktiskajam statusam atkarībā no raidījuma.
- Saturu nevar pauzēt.
- Pareiza atskaņošana HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ var nebūt iespējama, ja klausāties saturu no pielāgota URL, kas iestatīts Tuneln tīmekļa vietnē, citas ierīces utt.

Padoms

- Ja 2. darbībā izvēlaties [Favorites], tiek parādīts izlasē reģistrēto staciju vai raidījumu saraksts. Varat sarakstā izvēlēties radio staciju vai raidījumu un nekavējoties sākt straumēšanu.
- Varat klausīties Tuneln saturu, neregistrējot ierīci. Taču HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir jāreģistrē, izmantojot tīmekļa pārlūku, ja vēlaties piekļūt citā ierīcē iestatītai izlasei. Pēc konta izveides Tuneln vietnē ievadiet reģistrācijas kodu lapā Device Registration. Lai pārbaudītu elementu Tuneln Registration Code, sākuma ekrānā izvēlieties [Music Services] - [Tuneln] - [Device Registration].
- Varat izvēlēties bitu ātrumu vai audio kodeku no radio stacijai vai raidījumam piedāvātajām opcijām. Ja straumēšana tiek pārtraukta, to, iespējams, varēs uzlabot, izvēloties zemāku bitu ātrumu. Izvēlnē Options atlasiet [Stream].

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Mūzikas failu kopēšana no CD

Ja HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM ir pievienots ārējs CD diskdzinis, varat izmantot funkciju [Import CD], lai tiešā veidā kopētu CD diskā iekļautos mūzikas failus HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA iekšējā cietajā diskā.

No CD diska kopētos mūzikas failus var atskaņot (vai ekrānā apskatīt to mūzikas informāciju) tāpat kā mūzikas failus, kas ir pārsūtīti no datora.

Piezīme

- Noteikti izmantojiet ārēju CD diskdzini, kuram barošanu nodrošina maiņstrāvas adapteris un kas tiek pievienots elektrības kontaktligzdai. Ja barošanu nodrošina HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS, sekmīga darbība netiek garantēta.
- Ja faila atskaņošanas laikā sākat sagatavošanos funkcijas [Import CD] izmantošanai, ievietojot CD disku, atskaņošana tiek apturēta.

1. Pievienojiet ārēju CD diskdzini HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA aizmugurējā paneļa portam EXT.

Ja CD diskdziņa komplektācijā ir iekļauts maiņstrāvas adapteris, pievienojiet to elektrības kontaktligzdai.

2. Ievietojiet ārējā CD diskdzinī CD disku, kas ietver mūzikas failus, ko vēlaties kopēt. Tiks parādīts ziņojums [CD inserted in drive. Copy music from the CD? Selecting "No" allows you to remove the CD.].

3. Izvēlieties [Yes] un nospiediet ENTER.

Tiks parādīts mūzikas kopēšanas sagatavošanās ekrāns.

4. Nospiediet ENTER.

Tiks parādīts kodēšanas formāta izvēles ekrāns.

5. Izvēlieties [WAV] vai [FLAC] (*1).

Tiks parādīts kopēšanas ātruma izvēles ekrāns.

6. Izvēlieties [With verification and retries (Slow)] vai [Without verification and retries (Fast)] (*2).

Tiks parādīts albuma informācijas izvēles ekrāns (*3).

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS automātiski piekļūst Gracenote serverim un izmanto CD diska ieraksta informāciju, lai iegūtu CD albuma informāciju.

7. Izvēlieties elementu, kas atbilst kopējamā CD albuma informācijai (*4), un nospiediet pogu ENTER.

Tiks parādīts apstiprinājuma ekrāns, kurā būs iekļauta informācija par izvēlēto albuma ierakstu sarakstu.

Pārlicinieties, vai tiek rādīts pareizais kopējamā CD diska saturs. Ja nē, nospiediet pogu BACK, lai atgrieztos albuma informācijas izvēles ekrānā.

8. Nospiediet pogu ENTER, lai sāktu mūzikas kopēšanu no CD diska.

Varat ekrānā sekot norises statusam.

Lai atceltu mūzikas kopēšanu, nospiediet ENTER.

9. Kad visi ieraksti ir pārkopēti, pārbaudiet kopēšanas rezultātus un nospiediet pogu ENTER.

Lai izņemtu CD disku un atgrieztos mūzikas kopēšanas sagatavošanās ekrānā, ierīces ekrānā izvēlieties [Copy another CD].

Lai izņemtu CD disku un atgrieztos sākuma ekrānā, izvēlieties [Exit].

Kopētie mūzikas faili tiek saglabāti mapē [HAP_Internal/Imported].

*1 Kodēšanas formāts

WAV:

CD diskā saglabātie PCM dati tiek saglabāti bez saspiešanas. Formāts WAV aizņem vairāk vietas cietajā diskā, jo faili ir lielāki, bet tā atskaņošanai ir nepieciešama mazāka centrālā procesora jauda nekā formātam FLAC. Tā kā HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS saglabā no Gracenote servera iegūto mūzikas informāciju gan ID3 blokā, gan standarta WAV faila LIST blokā, varat izmantot arī saglabātās albuma ieliktņa fotogrāfijas jebkurā mūzikas atskaņotājā, kas atbalsta ID3 bloku.

FLAC:

CD diskā saglabātie PCM dati tiek saspiesti, izmantojot bezzuduma algoritmu, un saglabāti. Mūzikas failu formāts FLAC aizņem mazāk vietas cietajā diskā nekā formāts WAV. Lai veiktu atskaņošanu, varat pārveidot formātā FLAC saglabātos PCM datus atpakaļ sākotnējos datos, kas bija saglabāti CD diskā. Ja izvēlaties [FLAC], varat saglabāt dažādu tagu informāciju standarta formātā. Formāts FLAC nav pieejams atskaņošanai programmā iTunes, un datu izplešanai tam nepieciešams vairāk centrālā procesora jaudas nekā formātam WAV.

*2 Kopēšanas ātrums

With verification and retries (Slow):

PCM datu nolasīšana no bojāta CD diska var izraisīt situāciju, kad nolasīto datu biti precīzi neatbilst oriģinālam, jo nelasāmie dati tiek interpolēti, izmantojot CD diskdziņa datu interpolēšanas funkciju. HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS vairākkārt nolasa tos pašus nelasāmos datus, līdz nolasīšanas rezultāti tiek atzīti par saskanīgiem. Tādā veidā PCM dati, kas ir nolasīti no nedaudz bojāta CD diska, tiek kompensēti, atgūstot līdzību ar oriģinālu gandrīz līdz pēdējam bitam. Taču ja CD disks ir būtiski bojāts, opcijas [Without verification and retries (Fast)] izvēle var nodrošināt stabilu datu nolasīšanu.

Without verification and retries (Fast):

No CD diska nolasītie PCM dati tiek tiešā veidā saglabāti formātā WAV vai pārveidoti un saglabāti formātā FLAC.

*3 Albuma informācijas izvēle

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS no Gracenote servera iegūst albuma informāciju, kas šķiet atbilstoša kopējamajam CD diskam, ņemot vērā CD ieraksta informāciju. Ja Gracenote serverī tiek atrasts vairāk nekā viens iespējamais albuma kandidāts, tas parāda vairākus albumu kandidātus. Ja tas neatrod nevienu albuma kandidātu, izvēlieties opciju [Data not found on server.]. HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS izmanto albuma nosaukumam tagu informāciju (Album00001) un ieraksta nosaukumam — tagu informāciju (01 track), lai šī informācija nesakristu ar citiem albumiem. Albuma nosaukuma skaitliskā vērtība tiek palielināta ar katru CD diska kopēšanas reizi. Ieraksta nosaukuma skaitliskā vērtība apzīmē faktisko ieraksta numuru.

*4 Ja cietajā diskā ir saglabāti mūzikas faili ar tādu pašu albuma informāciju kā izvēlētajam CD diskam, tiek parādīts apstiprinājuma ekrāns, kas ir aprakstīts tālāk.

- Ja mēģināsiet kopēt CD disku, kas satur tādus pašus mūzikas failus, kādi jau ir saglabāti, izmantojot to pašu failu formātu, tiks parādīts pārrakstīšanas apstiprinājuma ekrāns. Izpildot kopēšanas darbību, iepriekš kopētie mūzikas faili tiks pārrakstīti. Ja nepieciešams, noteikti izveidojiet failu dublējumkopiju.
- Ja mēģināsiet kopēt CD disku, kas satur tādus pašus mūzikas failus, kādi jau ir saglabāti, izmantojot atšķirīgu failu formātu, vai jau būs saglabāti mūzikas faili, kuru kopēšanai neizmantojāt funkciju [Import CD], tiks parādīts dublikāta apstiprināšanas ekrāns. Izpildot kopēšanas darbību, iepriekš kopētie mūzikas faili netiks pārrakstīti, taču failu sarakstu ekrānos, kas nav mapju attēlošanas ekrāns, blakus būs redzamas vairākas dziesmas ar vienādu ieraksta nosaukumu.

*5 Kopēšanas rezultāti

Sekmīgi pārkopētie ieraksti tiek apzīmēti ar zaļu kontrolzīmi, savukārt ieraksti, kurus neizdevās pārkopēt, tiek apzīmēti ar sarkanu krusta (x) zīmi. Ja ir izvēlēts kopēšanas ātruma iestatījums [With

verification and retries (Slow)], saraksta beigās tiek parādīts konstatēto kļūdu skaits ("Read errors," "Data interpolation errors" un "Retries"). Ja ir izvēlēts iestatījums [Without verification and retries (Fast)], informācija par kļūdām netiek parādīta.

Read errors:

Parāda nesekmīgo nolasīšanas mēģinājumu skaitu.

Data interpolation errors:

Parāda, cik reižu kā nolasīšanas dati tika iegūti interpolētie dati. Ja divu secīgu nolasīšanas mēģinājumu rezultāti ir neatbilstoši, HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS veic līdz pat 20 nolasīšanas mēģinājumiem. Ja pēc maksimālā nolasīšanas reižu skaita netiek konstatēti saskanīgi rezultāti, kā nolasīšanas dati tiek ņemti dati, kādus varētu būt interpolējis CD diskdzinis.

Retries:

Parāda, cik nolasīšanas mēģinājumu tika veikts, ja divu secīgu nolasīšanas mēģinājumu rezultāti bija neatbilstoši.

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

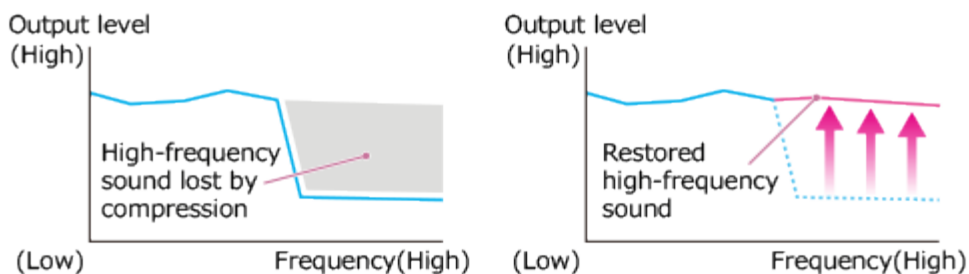
HAP-Z1ES

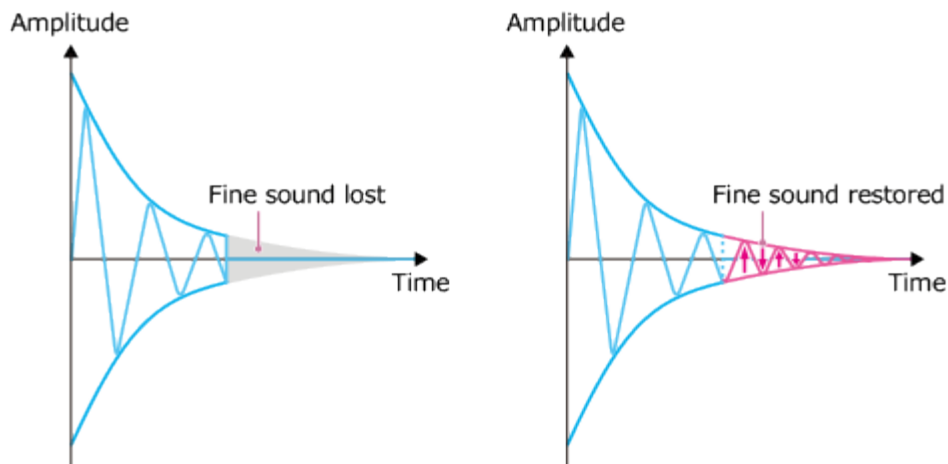
[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Funkcijas DSEE izmantošana

Ja funkcijai DSEE (Digital Sound Enhancement Engine — digitālās skaņas uzlabošanas dzinis) ir iestatīta vērtība [Auto] (rūpnīcas noklusējuma iestatījums), HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA SISTĒMA nodrošina dabiskāku un plašāku skaņu, atjaunojot gan augstas frekvences signālus, gan smalkās skaņas pakāpeniskās klusināšanas laikā, kas saspiesta audio avotos parasti zūd saspiešanas dēļ, vai atjaunojot smalkās skaņas pakāpeniskās klusināšanas laikā, kuras tiek zaudētas, veicot kvantēšanu PCM audio avotiem ar bezzuduma saspiešanu.

Attēli pa kreisi attēlo skaņu bez funkcijas DSEE lietojuma, bet attēli pa labi attēlo skaņu, kurai tiek lietota funkcija DSEE.





Piezīme

- PCM audio avotiem ar bezzuduma saspiešanu tiek lietota tikai funkcijas DSEE smalko skaņu atjaunošanas darbība. Funkcija DSEE nedarbojas DSD (DSDIFF, DSF) formāta failiem.

Padoms

- DSEE nozīmē Digital Sound Enhancement Engine (digitālās skaņas uzlabošanas dzinis), kas ir augsta diapazona kompensācijas un smalko skaņu atjaunošanas tehnoloģija, kuru neatkarīgi ir izstrādājusi korporācija Sony.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] – [Audio Settings].
2. Izvēlieties [DSEE].
3. Izvēlieties [Auto].

Funkcija DSEE automātiski darbojas ar saspiesta audio avotiem un PCM audio avotiem ar bezzuduma saspiešanu. Indikators DSEE iedegas, kad funkcija DSEE ir aktīva.

Padoms

- Šo funkciju var iestatīt arī, izmantojot izvēlni Playback Options atskaņošanas laikā.

[Uz lapas sākumu](#)

- [Ekrāns Playback Options](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Ierakstu pievienošana sarakstam Favorites

Varat pievienot atzīmi ierakstiem, kas jums patīk, un atzīmi — ierakstiem, kuri jums nepatīk. Ja pievienojat ierakstiem atzīmi , ieraksti tiek reģistrēti sarakstā Favorites un vēlāk varat izvēlēties kādu no sarakstā Favorites iekļautajiem ierakstiem vai atskaņot visus izlases ierakstus kopā.





1. Nospiediet pogu ENTER, kad atskaņojat sev tīkamu ierakstu.
Tiks atvērts ekrāns Playback Options.
2. Izvēlieties [Favorite].
Tiks izgaismots pa labi esošais iestatījums.
3. Izvēlieties iestatījumu no: [(nav)], [] un [].
Ja pievienosiet ierakstam atzīmi [], tas tiks reģistrēts sarakstā Favorites.

Piezīme

- Ja pašreiz atskaņotam ierakstam mainīsiet iestatījumu uz , atskaņošana tiks apturēta un ieraksts nākotnē vairs netiks atskaņots.
- Ieraksti ar atzīmi netiks atskaņoti, jo šie ieraksti netiek ievietoti atskaņošanas rindā. Ja, piemēram, klausāties visus albuma ierakstus, ieraksti ar atzīmi netiek iekļauti šī albuma atskaņošanā. Ja vēlaties atskaņot failu, kuram ir atzīme , izvēlieties ierakstu no saraksta tiešā veidā.

- Ieraksti no saraksta Favorites tiek izņemti tālāk aprakstītajos gadījumos.
 - Ieraksts ir izdzēsts no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA cietā diska.
 - Ieraksts ir saglabāts ārēji pievienotā cietajā diskā, kas ir atvienots no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA.
 - Jūs palaidāt funkciju Clear Database.
 - HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ tika palaista funkcija Factory Reset vai Format External HDD.

Padoms

- Varat atzīmi  pievienot arī radio stacijām un raidījumiem, kuri jums patīk, kad atskaņojat TuneIn mūzikas pakalpojumus (*). Radio stacijas un raidījumi, kuriem ir pievienota atzīme , netiks rādīti sarakstā, kuram var piekļūt, sākuma ekrānā izvēloties [Favorites], bet varat tos izvēlēties no sākuma ekrāna šādā veidā — [Music Services] - [TuneIn] - [Favorites].
- Varat atzīmi  pievienot arī atskaņošanas sarakstiem, kas jums patīk, kad atskaņojat Spotify mūzikas pakalpojumus (*). Atskaņošanas saraksti, kuriem ir pievienota atzīme , netiks rādīti sarakstā, kuram var piekļūt, sākuma ekrānā izvēloties [Favorites], bet varat tos izvēlēties no sākuma ekrāna šādā veidā — [Music Services] - [Spotify] - [Favorites].

* Atkarībā no valsts vai reģiona daži mūzikas pakalpojumi var nebūt pieejami. Turklāt mūzikas pakalpojumu iestatīto ierobežojumu dēļ noteiktu saturu nevarēs reģistrēt sarakstā Favorites.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Sarakstā Favorites iekļautu ierakstu atskaņošana](#)

[Uz lapas sākumu](#)




HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES




[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Sarakstā Favorites iekļautu ierakstu atskaņošana

Ja pievienojat ierakstiem atzīmi , ieraksti tiek reģistrēti sarakstā Favorites un vēlāk varat izvēlēties kādu no sarakstā Favorites iekļautajiem ierakstiem vai atskaņot visus izlases ierakstus kopā.

1. Sākuma ekrānā izvēlieties [Favorites].
2. Izvēlieties atskaņojamo ierakstu.
Tiks sākta atskaņošana.

Piezīme

- Ja sarakstā Favorites izmainīsiet ieraksta iestatījumu uz  (nav) vai , ieraksts tiks izdzēsts no saraksta Favorites.
- Ja pašreiz atskaņotam ierakstam mainīsiet iestatījumu uz , atskaņošana tiks apturēta un ieraksts nākotnē vairs netiks atskaņots.
- Ieraksti no saraksta Favorites tiek izņemti tālāk aprakstītajos gadījumos.
 - Ieraksts ir izdzēsts no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA cietā diska.
 - Ieraksts ir saglabāts ārēji pievienotā cietajā diskā, kas ir atvienots no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA.
 - Jūs palaidāt funkciju Clear Database.
 - HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ tika palaista funkcija Factory Reset vai Format External HDD.

Saistīta tēma

- [Ierakstu pievienošana sarakstam Favorites](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Ārēja pastiprinātāja vadība, izmantojot tālvadības pulti vai īpašu lietojumprogrammu

Ja pievienotā pastiprinātāja tālvadības pulti reģistrējat HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ, varat vadīt pievienoto pastiprinātāju, izmantojot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA tālvadības pulti vai īpašo lietojumprogrammu HDD Audio Remote.



Pēc noklusējuma HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir iestatīts Sony pastiprinātāju lietošanai. Mainot iestatījumus, varat HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ norādīt, ka tam jādarbina citu ražotāju pastiprinātāji.

Lai konfigurētu lietojamā pastiprinātāja iestatījumus, izmantojiet izvēlni [Settings] - [Amp Control Settings].



Pieejamās darbības

Barošanas ieslēgšana un izslēgšana



Veicot tālāk aprakstītās darbības, pastiprinātāja barošanu var ieslēgt un izslēgt kopā ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA barošanu.

- UZ HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA: nospiediet pogu .
- Uz tālvadības pults: nospiediet pogu .
- Lietojumprogrammā HDD Audio Remote: veiciet darbības ekrānā Power Control.

Skaļuma regulēšana

- Uz tālvadības pults: spiediet pogas VOLUME +/-.
- Lietojumprogrammā HDD Audio Remote: pieskarieties pogām  / , kuras atrodas skaļuma regulēšanas apgabalā.

Skaņas izslēgšana

- Uz tālvadības pults: nospiediet pogu MUTE.
- Lietojumprogrammā HDD Audio Remote: nospiediet skaņas izslēgšanas pogu (,  u.tml.)

Padoms

- Varat arī konfigurēt iestatījumus, lai tos nevarētu kontrolēt ar tālvadības pulti, ja, piemēram, vēlaties izslēgt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA barošanu, bet nevēlaties izslēgt pastiprinātāju.
- Ja ilgi turēsiet nospiestu pogu VOLUME +, HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS var pārtraukt skaļuma palielināšanu, lai skaļuma līmenis pēkšņi nekļūtu pārāk augsts. Ja vēlaties vairāk palielināt skaļuma līmeni, uz mirkli atlaidiet pogu VOLUME + un pēc tam nospiediet to vēlreiz.
- Ja vadāt pievienoto pastiprinātāju, izmantojot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA komplektācijā iekļauto tālvadības pulti, pastiprinātāja darbība var kļūt nepastāvīga (dažreiz darbojas, dažreiz ne) tālvadības signāla traucējumu dēļ — īpaši tad, ja nepārtraukti maināt skaļumu.

Piemēram, ja infrasarkanā signāls no komplektācijā iekļautās tālvadības pults tiešā veidā nokļūst pievienotā pastiprinātāja tālvadības sensorā (uztvērējā), no pastiprinātāja ieejas ligzdas IR ievadītajam signālam vai no uzstādītā IR raidītāja izvadītajam signālam var rasties traucējumi. Tas neļauj pastiprinātājam uztvert pareizo signālu, kā rezultātā pastiprinātājs nepastāvīgi reaģē.

Šādā gadījumā novietojiet pastiprinātāju vietā, kur to neietekmē HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA tālvadības pults infrasarkanā signāls.

Lai izvairītos no traucējumu izraisītām problēmām, ir ieteicams izmantot lietojumprogrammu HDD Audio Remote.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Sony pastiprinātāja vadība, izmantojot tālvadības pulti vai īpašu lietojumprogrammu](#)
- [Cita ražotāja pastiprinātāja vadība, izmantojot komplektācijā iekļauto tālvadības pulti vai īpašu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.

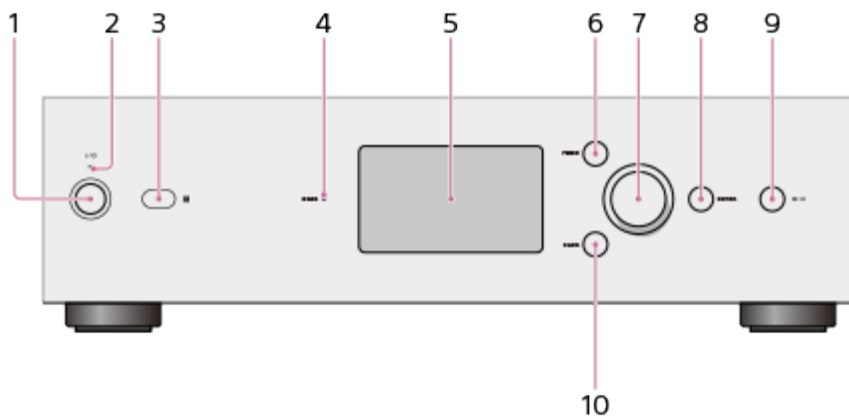


HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Priekšējais panelis



1. Poga I/O (Barošana)
Ieslēdz un izslēdz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.
2. Barošanas indikators
Kad HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir ieslēgts, šis indikators deg zaļā krāsā.
3. Tālvadības sensors
4. Indikators DSEE
Iedegas, ja ir aktivizēta funkcija DSEE.
5. LCD displejs
6. Poga HOME
Parāda sākuma ekrānu.
7. Grozāmpoga
Groziet šo grozāmpogu, lai izvēlētos ekrānā redzamos elementus.

8. Poga ENTER
Ievada atlasīto elementu.
9. Poga ►|| (Atskaņot/pauze)
Sāk un pauzē atskaņošanu.
10. Poga BACK
Atgriežas iepriekšējā ekrānā.

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

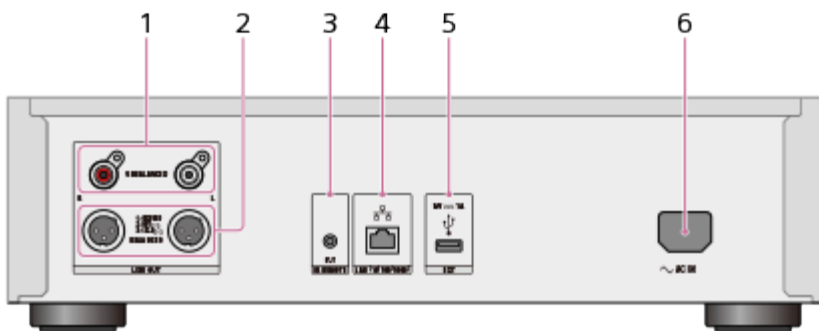
Autortiesības 2013 Sony Corporation.

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Aizmugures panelis



1. Ligzdas LINE OUT UNBALANCED (analogā: nelīdzsvarotā izvade) L/R
2. Ligzdas LINE OUT BALANCED (analogā: līdzsvarotā izvade) L/R
3. Ligzda IR REMOTE OUT (infrasarkanā staru tālvadības izvade)
4. LAN (10/100/1000) ports
5. EXT ports (ψ)
6. Ligzda AC IN

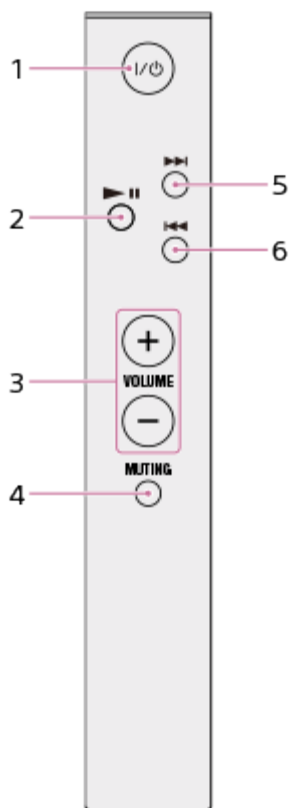
[Uz lapas sākumu](#)

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Tālvadības pults



1. Poga I/O (Barošana) (*1)
Ieslēdz un izslēdz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.
2. Poga ▶|| (Atskaņot/pauze)
Sāk un pauzē atskaņošanu.

3. Pogas VOLUME +/- (*2)

Regulē pievienotā pastiprinātāja skaļumu.

4. Poga MUTING (*2)

Izslēdz pievienotā pastiprinātāja skaņu. Lai deaktivizētu skaņas izslēgšanu, vēlreiz nospiediet pogu MUTING.

5. Poga ►► (pāriet uz nākamā ieraksta sākumu, pārtīt ierakstu)

Pāriet uz nākamo ierakstu. Kad poga tiek nospiesta un turēta, veic pārtīšanu.

6. Poga ◀◀ (pāriet uz pašreizējā vai iepriekšējā ieraksta sākumu, attīt ierakstu)

Pāriet uz pašreizējā vai iepriekšējā ieraksta sākumu. Kad poga tiek nospiesta un turēta, veic attīšanu.

*1 Ja konfigurējat sadaļas [Amp Control Settings] iestatījumus, lai pievienoto pastiprinātāju varētu vadīt ar tālvadības pulti vai lietojumprogrammu HDD Audio Remote, varat ieslēgt/izslēgt pastiprinātāju kopā ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.

*2 Ja esat konfigurējis sadaļas [Amp Control Settings] iestatījumus, lai pievienoto pastiprinātāju varētu vadīt ar tālvadības pulti vai lietojumprogrammu HDD Audio Remote, varat tikai regulēt skaļumu vai izslēgt skaņu.

Padoms

- Ja vadāt pievienoto pastiprinātāju, izmantojot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA komplektācijā iekļauto tālvadības pulti, pastiprinātāja darbība var kļūt nepastāvīga (dažreiz darbojas, dažreiz ne) tālvadības signāla traucējumu dēļ — īpaši tad, ja nepārtraukti maināt skaļumu.

Piemēram, ja infrasarkanā staru signāls no komplektācijā iekļautās tālvadības pults tiešā veidā nokļūst pievienotā pastiprinātāja tālvadības sensorā (uztvērējā), no pastiprinātāja ieejas ligzdas IR ievadītajam signālam vai no uzstādītā IR raidītāja izvadītajam signālam var rasties traucējumi. Tas neļauj pastiprinātājam uztvert pareizo signālu, kā rezultātā pastiprinātājs nepastāvīgi reaģē.

Šādā gadījumā novietojiet pastiprinātāju vietā, kur to neietekmē HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA tālvadības pults infrasarkanā staru signāls.

Lai izvairītos no traucējumu izraisītām problēmām, ir ieteicams izmantot lietojumprogrammu HDD Audio Remote.

[Uz lapas sākumu](#)

- Sony pastiprinātāja vadība, izmantojot tālvadības pulti vai īpašu lietojumprogrammu
- Cita ražotāja pastiprinātāja vadība, izmantojot komplektācijā iekļauto tālvadības pulti vai īpašu lietojumprogrammu

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



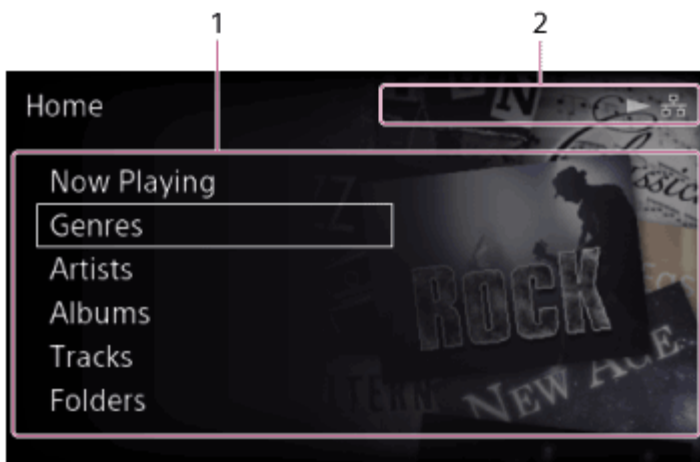
HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Sākuma ekrāns

Varat izvēlēties sākuma ekrānu vai pārbaudīt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA statusu, izmantojot sākuma ekrānā parādītās ikonas.



1. Sākuma izvēlnes rādījuma apgabals

Parāda kategoriju izvēlnes, piemēram, Genres, Artists, Albums un Tracks, un citus izvēlnes elementus, tostarp izvēlni Settings.

Tālāk ir uzskaitīti izvēlei pieejamie elementi.

- Now Playing
- Genres
- Artists
- Albums





- Tracks
- Mapes
- SensMe™ channels
- Playlists
- Favorites
- Mūzikas pakalpojumi
- Import CD
- Iestatījumi

Kad izvēlaties kādu no šiem elementiem, tiek atvērts saraksta ekrāns, kurā varat izvēlēties cietajā diskā saglabātus elementus vai konfigurēt dažādos iestatījumus.

2. Indikatori

Šajā apgabalā redzamās ikonas tiek rādītas, lai sākuma ekrāna attēlošanas laikā norādītu HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA statusu.

- Ikonas, kas norāda tīkla savienojuma statusu:

 (kabeļu LAN savienojums),  (kabeļu LAN savienojums neizdevās),  (bezvadu LAN savienojums),  (bezvadu LAN savienojums neizdevās)


- Ikonas, kas norāda atskaņošanas statusu:


 (notiek atskaņošana),  (notiek mūzikas pakalpojuma atskaņošana)

- Ikonas, kas norāda pārsūtīšanas un reģistrācijas statusu:


 (mūzikas failu pārsūtīšana un reģistrēšana),  (pārsūtīšanas gaidstāve (ir palicis neanalizēts audio saturs))

Ja ir pievienoti mūzikas faili, failu skaits tiek norādīts blakus ikonai  (mūzikas failu pārsūtīšana un reģistrēšana).


– Ja iestatījumam [Auto Gracenote Access] ir norādīta vērtība [On], ikona  (mūzikas failu pārsūtīšana un reģistrēšana) tiek rādīta arī pēc failu skaita norādes noņemšanas.

– Ja iestatījumam [Auto Gracenote Access] ir norādīta vērtība [Off] vai mēģinājums piekļūt Gracenote serverim bija nesekmīgs, ikona  (pārsūtīšanas gaidstāve (ir palicis neanalizēts audio saturs)) tiek rādīta arī pēc failu skaita norādes noņemšanas.

- Miega taimera ikona:

 (ir iestatīts miega taimers)

- Tālvadības pults lietošanas ikona:

 (ārējais pastiprinātājs tiek vadīts ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA tālvadības pulti vai lietojumprogrammu HDD Audio Remote)

Sarakstu ekrānos pieejamās opciju izvēlnes

Sākuma ekrānā izvēlieties Albums, Tracks vai Folders, lai atvērtu saraksta ekrānu, un pēc tam nospiediet un turiet pogu ENTER, kamēr no albumu, ierakstu vai mapju saraksta izvēlaties elementu, kas jārāda izvēlnē Options.

Izvēlnē Options var izmantot tālāk uzskaitītās funkcijas.

Albumu saraksta ekrāns

- [Get music info]: HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS piekļūst Gracenote serverim, lai iegūtu mūzikas informāciju par albuma ierakstiem.
- [Merge albums]: izvēlēto albumu var sapludināt jeb apvienot ar kādu no albumiem, kas tiek piedāvāti kā iespējamie kandidāti. (Kā iespējamie kandidāti tiks rādīti albumi, kas pieder tai pašai mapei.)
- [Edit SensMe™ channels]: varat atjaunot albuma ierakstu SensMe™ kanāliem noklusējuma vērtības vai atcelt ierakstu reģistrāciju.
- [Delete]: ļauj izdzēst pašlaik izvēlēto albumu.

Ierakstu saraksta ekrāns

- [Get music info]: HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS piekļūst Gracenote serverim, lai iegūtu mūzikas informāciju par ierakstu.
- [Edit SensMe™ channels]: varat rediģēt izvēlēta ieraksta SensMe™ kanālus vai atjaunot to noklusējuma vērtības.
- [Delete]: ļauj izdzēst pašlaik izvēlēto ierakstu.

Mapju saraksta ekrāns

- [Get music info]: HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS piekļūst Gracenote serverim, lai iegūtu mūzikas informāciju par failiem, kas ir redzami mapju sarakstā. (Mūzikas informācija netiek iegūta par apakšmapēs izvietotajiem failiem.)
- [Edit SensMe™ channels]: varat atjaunot mapē esošo failu SensMe™ kanāliem noklusējuma vērtības vai atcelt ierakstu reģistrāciju.
- [Delete]: ļauj izdzēst pašlaik izvēlēto mapi vai failu.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Mūzikas failu reģistrētā informācija](#)

- [Mūzikas failu dzēšana no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA \(veicot darbības ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.





HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Atskaņošanas ekrāns



1. Informācija par atskaņojamo failu
Rāda albuma noformējumu, ieraksta nosaukumu, izpildītāja nosaukumu, albuma nosaukumu un faila nosaukumu.
2. Norāžu apgabals
Rāda padomus jeb norādes par darbībām, ko varat veikt ieraksta atskaņošanas laikā.
3. Ieraksta izlases statuss
Rāda pašreizējā ieraksta izlases statusu. Varat pievienot atzīmi  ierakstiem, kas jums patīk. Ja pašreiz atskaņotajam ierakstam ir atzīme , tā tiek rādīta šajā apgabalā.
4. Informācija par faila formātu
Rāda tādu informāciju kā faila formāts, iztveršanas frekvence, bitu platums, bitu ātrums utt.

Parādītā informācija atšķiras atkarībā no tā, kāds ir izvēlētais faila formāts.

5. Informācija par laiku, atskaņošanas statusu

Rāda atskaņošanas statusu (▶: notiek atskaņošana; ■■: atskaņošana pauzēta utt.), pagājušo laiku un ieraksta garumu.

6. Atskaņošanas laika josla.

Rāda, cik daudz no pašreizējā ieraksta ir atskaņots.

7. Atskaņošanas režīmi

Rāda secības jaukšanas un/vai atkārtotas atskaņošanas iestatījumu.

Piezīme

- Dažu mūzikas failu informācija, iespējams, netiks rādīta pareizi.
- Ja mūzikas failam nav nekādas faila informācijas, HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS automātiski piekļūst Gracenote datu bāzei un iegūst un parāda maksimāli daudz informācijas par mūzikas failu.
- Ja tiek atskaņoti mūzikas faili, kuri kodēti ar VBR (variable bitrate — mainīgs bitu ātrums), pagājušais laiks, ieraksta garums un laika josla var neatbilst faktiskajam faila statusam.
- Ja tiek atskaņoti mūzikas faili, kuri kodēti ar VBR (variable bitrate — mainīgs bitu ātrums), parādītais bitu ātrums var nebūt vienmēr pareizs.

Padoms

- Ja atskaņošanas ekrāna rādīšanas laikā nospiedīsiet pogu ENTER, tiks parādīts ekrāns Playback Options.
- Ja atskaņošanas ekrāna rādīšanas laikā pagriezīsiet grozāmpogu par diviem klikšķiem vai vairāk, tiks parādīts ekrāns Play Queue.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Ekrāns Playback Options](#)
- [Ekrāns Play Queue](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

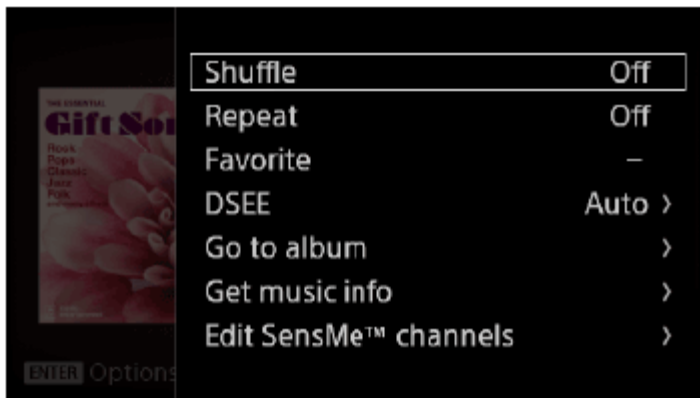
HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Ekrāns Playback Options

Ja nospiežat pogu ENTER ieraksta atskaņošanas laikā, tiek parādīts ekrāns Playback Options.

No ekrāna Playback Options var konfigurēt dažādus atskaņošanas iestatījumus, piemēram, atskaņošanas režīmus un skaņas kvalitātes iestatījumus.






Shuffle:

Varat atskaņot ierakstus nejaušā (jauktā) secībā. Varat izvēlēties kādu no šiem iestatījumiem: [Off], [Tracks], [Albums], [Folders] (tikai tad, ja atskaņošanu sākat, sākuma ekrānā izvēloties [Folders]). Ja izvēlēsities [Albums] vai [Folders], tiks jaukta albumu vai mapju atskaņošanas secība, taču atsevišķie katra albuma vai mapes ieraksti tiks atskaņoti to sākotnējā secībā.

Repeat:

Varat vairākkārt atskaņot ierakstus (atkārtota atskaņošana). Varat izvēlēties kādu no šiem iestatījumiem: [Off], [1 Track], [All tracks].

Favorite:

Ierakstiem, kas jums patīk, varat pievienot atzīmi . Varat arī noņemt atzīmi  no ieraksta vai pievienot ierakstam atzīmi .

DSEE:

Varat iestatīt funkcijai DSEE vērtību [Auto] vai [Off].

Go to album:

Varat no pašreiz atskaņojamā ieraksta uzreiz pāriet pie albuma, kuram ieraksts pieder.

Get music info:

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS piekļūst Gracenote serverim, lai iegūtu mūzikas informāciju par pašreiz atskaņoto ierakstu.

Izvēlieties vajadzīgo mūzikas informācijas opciju un pēc tam izvēlieties [Use]. Mūzikas informācija tiks reģistrēta pašreiz atskaņotajam ierakstam.

Edit SensMe™ channels:

Varat rediģēt pašreiz atskaņotā ieraksta SensMe™ kanālus vai atjaunot to noklusējuma vērtības.

Delete:

Varat izdzēst pašreiz atskaņoto ierakstu.

Ja izdzēsīsiet ierakstu, atskaņošana tiks apturēta.

Sleep:

Varat iestatīt miega taimeru. Kad norādītais laiks ir pagājis, HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS automātiski tiek izslēgts.

Piezīme

- Opcijai [Tracks] automātiski tiek iestatīts jauktās secības režīms, bet opcijai [All tracks] automātiski tiek iestatīts atkārtotās secības režīms, un to nevar mainīt kanāla atskaņošanas laikā. Šie atskaņošanas režīmi ir aktīvi tikai laikā, kad HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS veic SensMe™ kanālu atskaņošanu.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Atskaņošanas paņēmienu izvēle](#)
- [Atskaņošanas ekrāns](#)
- [Ekrāns Play Queue](#)
- [Funkcijas DSEE izmantošana](#)
- [Mūzikas failu dzēšana no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA \(veicot darbības ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU\)](#)
- [Miega taimera iestatīšana \(Sleep\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Ekrāns Play Queue

Ja ieraksta atskaņošanas laikā pagriezīsiet grozāmpogu par diviem klikšķiem vai vairāk, tiks parādīts ekrāns Play Queue.

Play Queue ir visu pašreiz atskaņošanai izvēlētu ierakstu saraksts, piemēram, visu noteikta izpildītāja vai noteiktā albumā iekļautu ierakstu saraksts.



Izlases statuss (♥ or ♥) tiek rādīts pa labi no katra ieraksta.

Ja atskaņošanu sākat, sākuma ekrānā izvēloties [Folders], ekrānā Play Queue tiek rādīti failu nosaukumi, nevis ierakstu nosaukumi.

Padoms

- Varat grozīt grozāmpogu, lai izvēlētos ierakstu, un nospiešat pogu ENTER, lai atskaņotu izvēlēto ierakstu.
- Lai atgrieztos atskaņošanas sarakstā, nospiediet pogu BACK.

- Ja aptuveni 15 sekundes nedarbināt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, ekrāns Play Queue tiek aizvērts un automātiski notiek atgriešanās atskaņošanas ekrānā.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Atskaņošanas ekrāns](#)
- [Ekrāns Playback Options](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Network Settings

[Pievienošana tīklam \(Internet Settings\)](#)[Tīkla statusa apskate \(View Network Status\)](#)[HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA tīklā redzamās ierīces nosaukuma maiņa \(Device Name\)](#)[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

HDD Settings

[Cietā diska statusa apskate \(View HDD Status\)](#)[Cietā diska atkārtota skenēšana \(Rescan HDD\)](#)[Ārēja cietā diska formatēšana \(Format External HDD\)](#)[Ārējā cietā diska noņemšana drošā veidā \(Remove External HDD Safely\)](#)[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Audio Settings

[Funkcijas DSEE izmantošana](#)[Funkcijas Gapless Playback izmantošana \(Gapless Playback\)](#)[Funkcijas Volume Normalization izmantošana \(Volume Normalization\)](#)[Funkcijas DSD Remastering apturēšana \(DSD Remastering\)](#)[Pārdiskretizācijas funkcijas pārslēgšana \(Oversampling\)](#)[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Amp Control Settings

[Sony pastiprinātāja vadība, izmantojot tālvadības pulti vai ģpašu lietojumprogrammu](#)

[Cita ražotāja pastiprinātāja vadība, izmantojot komplektācijā iekļauto tālvadības pulti vai ģpašu lietojumprogrammu](#)

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

System Settings

[Ekrānā redzamās valodas izvēle \(Language\)](#)[Teksta kodējuma veida izvēle mūzikas informācijas attēlošanai \(Text encoding\)](#)[Spilgtuma kontrole \(Brightness\)](#)[Režīma Network Standby iestatīšana \(Network Standby\)](#)[Funkcijas Auto Standby iestatīšana \(Auto Standby\)](#)[Miega taimera iestatīšana \(Sleep\)](#)[Automātiskā savienojuma funkcijas iestatīšana, lai piekļūtu Gracenote serverim \(Auto Gracenote Access\)](#)[Paziņojumu saņemšana par programmatūras jauninājumiem \(Software Update Notification\)](#)[Pašreizējās sistēmas informācijas attēlošana \(System Information\)](#)[Programmatūras licences attēlošana \(Software License\)](#)

Rūpnīcas noklusējuma vērtību atjaunošana (Factory Reset)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Network Update

[Programmatūras jaunināšana \(Network Update\)](#)[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Datu dublēšana

Ieteicams ik pa reizei dublēt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA cietajā diskā saglabāto saturu, kas ir jūsu datorā esošā satura kopija.

Ja datorā vairs nav sākotnējo datu, iesakām datorā kopēt saturu no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA cietā diska, lai izveidotu šī satura dublējumu.

Nodrošiniet, ka jums ir dublējums, pirms sūtāt remontēt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU. Detalizētu informāciju par to, kā kopēt mūzikas failus no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA savā datorā, lai veidotu to dublējumu, sk. saistītajās tēmās tālāk.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA mūzikas failu dublēšana datorā \(sistēmā Windows\)](#)
- [HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA mūzikas failu dublēšana datorā \(Mac datorā\)](#)
- [Dublēto mūzikas failu atgriešana HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ no datora \(sistēmā Windows\)](#)
- [Dublēto mūzikas failu atgriešana HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ no datora \(Mac datorā\)](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS


HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA mūzikas failu dublēšana datorā (sistēmā Windows)

Ja nesat remontēt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU vai jums datorā nav sākotnējo mūzikas failu, ieteicams HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ esošos mūzikas failus pārkopēt datorā kā dublējumu.

Dublēšanai ir jāizmanto datorā instalētā lietojumprogramma HAP Music Transfer. Pārliecinieties, vai HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir ieslēgts.

1. Atveriet programmas HAP Music Transfer konteksta izvēlni no datora uzdevumjoslā esošās ikonas  (HAP Music Transfer ikona) un pēc tam izvēlieties [Explore HAP]. Tiks atvērts programmas Explorer logs, un tiks parādīta vienas vai vairāku koplietoto mapju ikonas. (Iekšējam cietajam diskam ir apzīmējums [HAP_Internal], bet ārējam cietajam diskam — ja tāds ir pievienots — ir apzīmējums [HAP_External].)
2. Izvēlieties [HAP_Internal] (lai izvēlētos iekšējo cieto disku) vai [HAP_External] (lai izvēlētos ārējo cieto disku) un pēc tam sāciet atlasīt mapes, līdz sasniedzat mapi, kurā atrodas dublējami mūzikas faili.
3. Kopējiet mūzikas failus no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA sava datora vajadzīgajā mapē, izmantojot vilkšanas un nomešanas darbību.

Piezīme

- Neizmantojiet programmu HAP Music Transfer mūzikas failu pārsūtīšanai laikā, kad

dublējot mūzikas failus programmā Explorer.

- Nepārsūtiet mūzikas failus no viedtālruna vai planšetdatora laikā, kad dublējot mūzikas failus programmā Explorer.
- Uz dublēšanas laiku iestatiet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA funkcijai [Auto Standby] vērtību [Off].

Padoms

- Ja vēlaties dublēt visu iekšējā vai ārējā diska saturu, kopējiet visas mapes (vai failus), kas atrodas tieši zem [HAP_Internal] vai [HAP_External], savā datorā.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Dublēto mūzikas failu atgriešana HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ no datora \(sistēmā Windows\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS


HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA mūzikas failu dublēšana datorā (Mac datorā)

Ja nesat remontēt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU vai jums datorā nav sākotnējo mūzikas failu, ieteicams HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ esošos mūzikas failus pārkopēt datorā kā dublējumu.

Dublēšanai ir jāizmanto datorā instalētā lietojumprogramma HAP Music Transfer. Pārliecinieties, vai HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir ieslēgts.

1. Atveriet programmas HAP Music Transfer konteksta izvēlni no datora dokjoslā esošās ikonas  (HAP Music Transfer ikona) un pēc tam izvēlieties [Explore HAP]. Tiks atvērta programma Finder, un tiks parādīta vienas vai vairāku koplietoto mapju ikonas. (Iekšējam cietajam diskam ir apzīmējums [HAP_Internal], bet ārējam cietajam diskam — ja tāds ir pievienots — ir apzīmējums [HAP_External].)
2. Izvēlieties [HAP_Internal] (lai izvēlētos iekšējo cieto disku) vai [HAP_External] (lai izvēlētos ārējo cieto disku) un pēc tam sāciet atlasīt mapes, līdz sasniedzat mapi, kurā atrodas dublējami mūzikas faili.
3. Kopējiet mūzikas failus no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA sava datora vajadzīgajā mapē, izmantojot vilkšanas un nomešanas darbību.

Piezīme

- Neizmantojiet programmu HAP Music Transfer mūzikas failu pārsūtīšanai laikā, kad

dublējat mūzikas failus programmā Finder.

- Nepārsūtiet mūzikas failus no viedtālruņa vai planšetdatora laikā, kad dublējat mūzikas failus programmā Finder.
- Uz dublēšanas laiku iestatiet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA funkcijai [Auto Standby] vērtību [Off].

Padoms

- Ja vēlaties dublēt visu iekšējā vai ārējā diska saturu, kopējiet visas mapes (vai failus), kas atrodas tieši zem [HAP_Internal] vai [HAP_External], savā datorā.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Dublēto mūzikas failu atgriešana HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ no datora \(Mac datorā\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS


HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Dublēto mūzikas failu atgriešana HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ no datora (sistēmā Windows)

Ja vēlaties atgriezt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ mūzikas failus, ko kopējāt datorā kā dublējumu, izpildiet tālāk aprakstītās darbības.

Dublējuma failu atgriešanai ir jāizmanto datorā instalētā lietojumprogramma HAP Music Transfer. Pārliedzinieties, vai HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir ieslēgts.

1. Atveriet programmas HAP Music Transfer konteksta izvēlni no datora uzdevumjoslā esošās ikonas  (HAP Music Transfer ikona) un pēc tam izvēlieties [Explore HAP]. Tiks atvērts programmas Explorer logs, un tiks parādīta vienas vai vairāku koplietoto mapju ikonas. (Iekšējam cietajam diskam ir apzīmējums [HAP_Internal], bet ārējam cietajam diskam — ja tāds ir pievienots — ir apzīmējums [HAP_External].)
2. Izvēlieties [HAP_Internal] (lai izvēlētos iekšējo cieto disku) vai [HAP_External] (lai izvēlētos ārējo cieto disku) un pēc tam sāciet atlasīt mapes, līdz sasniedzat mapi, kurā atrodas atjaunojamie mūzikas faili.
3. Kopējiet mūzikas failus HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ no datora, izmantojot vilkšanas un nomešanas darbību.

Piezīme

- Nesūtiet mūzikas failus tajā pašā laikā, kad dublējuma faili no datora tiek atgriezti HDD

AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ, izmantojot programmu HAP Music Transfer.

- Nesūtiet mūzikas failus no viedtālruņa vai planšetdatora tajā pašā laikā, kad dublējuma faili no datora tiek atgriezti HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ.
- Neveiciet vienlaicīgu dublējuma failu atgriešanu no diviem vai vairāk datoriem.

Padoms

- Ja vēlaties atgriezt visam iekšējā vai ārējā cietā diska saturam atbilstošos dublējuma failus, izvēlieties dublējuma mapi un programmas HAP Music Transfer logā Contents Settings atzīmējiet izvēles rūtiņu Watch. Dodieties uz logu Transfer Settings un konfigurācijā [Transferred Files List] izvēlieties [Clear], lai izdzēstu pārsūtīšanas vēsturi un pēc tam automātiski vai manuāli pārsūtītu failus.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA mūzikas failu dublēšana datorā \(sistēmā Windows\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS


HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Dublēto mūzikas failu atgriešana HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ no datora (Mac datorā)

Ja vēlaties atgriezt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ mūzikas failus, ko kopējāt datorā kā dublējumu, izpildiet tālāk aprakstītās darbības.

Dublējuma failu atgriešanai ir jāizmanto datorā instalētā lietojumprogramma HAP Music Transfer. Pārlicinieties, vai HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir ieslēgts.

1. Atveriet programmas HAP Music Transfer konteksta izvēlni no datora dokjoslā esošās ikonas  (HAP Music Transfer ikona) un pēc tam izvēlieties [Explore HAP]. Tiks atvērta programma Finder, un tiks parādīta vienas vai vairāku koplietoto mapju ikonas. (Iekšējam cietajam diskam ir apzīmējums [HAP_Internal], bet ārējam cietajam diskam — ja tāds ir pievienots — ir apzīmējums [HAP_External].)
2. Izvēlieties [HAP_Internal] (lai izvēlētos iekšējo cieto disku) vai [HAP_External] (lai izvēlētos ārējo cieto disku) un pēc tam sāciet atlasīt mapes, līdz sasniedzat mapi, kurā atrodas atjaunojamie mūzikas faili.
3. Kopējiet mūzikas failus HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ no datora, izmantojot vilkšanas un nomešanas darbību.

Piezīme

- Nesūtiet mūzikas failus tajā pašā laikā, kad dublējuma faili no datora tiek atgriezti HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ, izmantojot programmu HAP Music Transfer.

- Nesūtiet mūzikas failus no viedtālruņa vai planšetdatora tajā pašā laikā, kad dublējuma faili no datora tiek atgriezti HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ.
- Neveiciet vienlaicīgu dublējuma failu atgriešanu no diviem vai vairāk datoriem.

Padoms

- Ja vēlaties atgriezt visam iekšējā vai ārējā cietā diska saturam atbilstošos dublējuma failus, izvēlieties dublējuma mapi un programmas HAP Music Transfer logā Contents Settings atzīmējiet izvēles rūtiņu Watch. Dodieties uz logu Transfer Settings un konfigurācijā [Transferred Files List] izvēlieties [Clear], lai izdzēstu pārsūtīšanas vēsturi un pēc tam automātiski vai manuāli pārsūtītu failus.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA mūzikas failu dublēšana datorā \(Mac datorā\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Dizains un specifikācijas

Atskaņošanas specifikācijas

Frekvenču raksturlīkne: 2 Hz – 80 kHz (–3 dB)

Dinamiskais diapazons: vismaz 105 dB

Kopējie harmoniskie kropļojumi: ne vairāk par 0,0015%

Tīkla bloks

Kabeļu LAN

1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T

Bezvadu LAN

Saderīgie standarti: IEEE 802.11 b/g/n

Frekvenču josla/kanāls: 2,4 GHz josla, kanāli 1–11 (ASV un Kanādas modeļiem), kanāli 1–13 (Eiropas modeļiem)

HDD bloks

Ietilpība

1 TB (*)

* Daļa šīs ietilpības tiek izmantotas datu pārvaldībai. Tāpēc ietilpība, ko var izmantot lietotājs, ir mazāka par 1TB.

Atbalstītais atskaņošanas formāts

DSD (DSF, DSDIFF), LPCM (WAV, AIFF), FLAC, ALAC, ATRAC Advanced Lossless, ATRAC, MP3, AAC, WMA (2 kanāli)

Ligzdu sadaļa

Izejas ligzdas

LINE OUT UNBALANCED

Izvades līmenis: 2,0 Vrms (50 kiloomi)

Pilnā pretestība: vismaz 10 kiloomi

LINE OUT BALANCED

Izvades līmenis: 2,0 Vrms (50 kiloomi)

Pilnā pretestība: vismaz 600 omi

EXT ports

A tipa USB, lielātruma USB

Ligzda IR REMOTE OUT

Monofoniskā minispraudņa kabeļa (ietilpst komplektācijā) vai IR raidītāja (ietilpst komplektācijā) pievienošanai

Vispārīgi un citi dati

Enerģijas prasības

ASV un Kanādas modeļiem: 120 V, 60 Hz maiņstrāva

Eiropas, Austrālijas un Jaunzēlandes modeļiem: 230 V, 50/60 Hz maiņstrāva

Malaizijas un Singapūras modeļiem: 230–240 V, 50/60 Hz maiņstrāva

Ķīnas modeļiem: 220 V, 50 Hz maiņstrāva

Enerģijas patēriņš

Ieslēgtā stāvoklī: 35 W

Gaidstāves režīmā (ja opcijai [Network Standby] ir iestatīta vērtība [Off]): 0,3 W

Gaidstāves režīmā (ja opcijai [Network Standby] ir iestatīta vērtība [On] un tiek izmantots kabeļu LAN): 2,6 W

Gaidstāves režīmā (ja opcijai [Network Standby] ir iestatīta vērtība [On] un tiek izmantots bezvadu LAN): 2,8 W

Izmēri (p/a/d; aptuveni):

430 mm × 130 mm × 390 mm, ieskaitot izvirzītās daļas un vadības elementus

Masa (aptuveni)

14,5 kg

Komplektācijā iekļautie piederumi

Sk. sadaļu “[Komplektācijā iekļautie piederumi](#)”.

Dizains un specifikācijas var mainīties bez brīdinājuma.

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA programmatūras jauninājumi

Kad ir iespējama HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA programmatūras jaunināšana (palaižot funkciju Network Update), ekrānā tiek parādīts ziņojums [A new version of the software is available. Update the software now? To update later, go to the "Settings" menu and select "Network Update". For details on updates, see the Sony website.]: (HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM ir iestatīts, ka jāziņo par jauninājumiem, jo saskaņā ar rūpnīcas noklusējumu iestatījumam [Software Update Notification] ir norādīta vērtība [On]). Jauninot programmatūru, varat jaunināt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA funkcijas. Kad tiek parādīts iepriekš redzamais ziņojums, izvēlieties HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA opcijas [Now] vai [Later].

- Ja izvēlaties [Now]: izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai jauninātu programmatūru.
- Ja izvēlaties [Later]: lai jauninātu programmatūru, sākuma ekrānā izvēlieties [Settings] - [Network Update].

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Paziņojumu saņemšana par programmatūras jauninājumiem \(Software Update Notification\)](#)

- [Programmatūras jaunināšana \(Network Update\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.






HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Kad HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ tiek reģistrēti mūzikas faili

- Kad uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU tiek pārsūtīti mūzikas faili, blakus ikonai  (ikona, kas norāda pārsūtīšanas un reģistrēšanas statusu) tiek rādīts skaitītājs, kas informē par pārsūtīto un neanalizēto mūzikas failu skaitu.
- Tiklīdz mūzikas faili ir pārsūtīti, HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS sāk analizēt failus un reģistrēt tos. Mūzikas failu reģistrēšanas laikā samazinās blakus ikonai  parādītā skaitītāja vērtība. Kad visi mūzikas faili ir reģistrēti HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ, skaitītājs pazūd.
- Kad HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS analizē mūzikas failus, tiek rādīta ikona .

Maksimālais mūzikas failu skaits, ko var reģistrēt (skaits, pie kura tiek garantēta darbība)

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS atbalsta darbības ar 20 000 mūzikas failiem.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Mūzikas failu reģistrētā informācija](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Piesardzības pasākumi pret uzkaršanu

Lai gan HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS darbības laikā uzkarst, tā nav nepareiza darbība. Korpusa temperatūra augšpusē, sānos un apakšpusē ievērojami paaugstinās. Lai izvairītos no apdegumu gūšanas, neaiztieciet korpusu.

Nenovietojiet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU uz ierīces, kas rada siltumu, piemēram, pastiprinātāja.

Nenovietojiet arī HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU slēgtā telpā. Lai nepieļautu HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA iekšpuses uzkaršanu, lietojiet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU vietā ar labu ventilāciju.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Piezīmes par iekšējo cieto disku

Cietais disks ļauj glabāt lielu datu apjomu vai datus ar ilgu ieraksta laiku, kā arī ērti atskaņot datus no vajadzīgās vietas.

Ievērojiet tālāk sniegtos piesardzības pasākumus.

- Nepakļaujiet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU triecieniem un vibrācijai. Nenovietojiet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU uz nestabilas virsmas.
- Nepakļaujiet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU pēkšņām temperatūras svārstībām (10 °C vai vairāk stundas laikā). To darot, iespējama mitruma kondensēšanās.
- Pirms HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA pārvietošanas atvienojiet maiņstrāvas barošanas kontaktdakšu no sienas rozetes (sienas kontaktligzdas).
- Pirms maiņstrāvas barošanas kontaktdakšas atvienošanas pārliedzinieties, vai ir izpildīti tālāk norādītie nosacījumi.
 - Kopš HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA izslēgšanas ir pagājusi 1 minūte.
 - LCD ekrāns ir izslēgts.
- Neaizstājiet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA iekšējo cieto disku un nepievienojiet papildu cieto disku. To darot, iespējama nepareiza darbība.
- Ja kāda iemesla dēļ rodas cietā diska bojājums, datus nevar atjaunot.
- Cietā diska īpašību dēļ neiesakām tajā ilglaicīgi glabāt datus.

Par iekšējā cietā diska remontu

- Veicot remontu vai diagnostikas pārbaudes, iespējams, būs nepieciešams piekļūt cietajā diskā saglabātajiem datiem remonta un diagnostikas nolūkos, lai pārbaudītu, kā

radās problēma, un noteiktu iespējamus risinājumus. Tomēr korporācija Sony nekopēs un nesaglabās failu nosaukumus un citu informāciju.

- Ja būs nepieciešama nomaiņa vai inicializācija, cietais disks tiks formatēts pēc mūsu ieskatiem. Ņemiet vērā, ka visi cietajā diskā esošie dati tiks izdzēsti (autortiesību likumos norādītie dati).
- Saistībā ar nomainītā cietā diska glabāšanu un atbrīvošanos no tā Sony veic stingru kontroli ar saprātīgiem ierobežojumiem un uzņemas pilnu atbildību par to, lai nodrošinātu, ka trešās puses, tostarp biznesa partneri, kuri ir pilnvaroti veikt uzglabāšanu un atbrīvošanos, neveiks nepareizu apiešanos ar datiem un cieto disku.

Atruna par zudušu ierakstu kompensēšanu

Korporācija Sony nav atbildīga un nekompensē nekādus zudušus ierakstus vai saistītus zaudējumus, tostarp tad, ja ieraksti nav veikti ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU vai ārēju multivides/ierakstīšanas ierīci kādu iemeslu dēļ, piemēram, HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA kļūmes dēļ, kā arī tad, ja ierakstu dati ir zuduši vai bojāti HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA vai ārējas multivides/ierakstīšanas ierīces kļūmes dēļ vai tāpēc, ka ir veikts HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA remonts. Sony nekādos apstākļos neatjaunos, neatkops un nekopēs datus.

Ieteicams atbilstoši dublēt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA cietajā diskā saglabātos datus, kuri ir jūsu datorā esošo datu kopija.

Ja datorā vairs nav sākotnējo datu, iesakām datorā kopēt datus, kas atrodas HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA cietajā diskā, un izveidot šo datu dublējumu.

Pirms HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA nosūtīšanas uz remontu pārlicinieties, vai dublējāt savus datus, kā norādīts iepriekš.

Detalizētu informāciju par to, kā kopēt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA cietā diska saturu uz datoru, sk. saistītajās tēmās, uz kurām norāda tālāk esošās saites.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Datu dublēšana](#)

- [HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA mūzikas failu dublēšana datorā \(sistēmā Windows\)](#)
- [HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA mūzikas failu dublēšana datorā \(Mac datorā\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Lietošanas piesardzības pasākumi

Piesardzības pasākumi, atvienojot maiņstrāvas barošanas vadu

Kad atvienojat maiņstrāvas barošanas vadu (elektroenerģijas tīkla pievadu) no sienas rozetes (elektroenerģijas tīkla), pārliedzinieties, vai HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir gaidstāves režīmā.

Ja maiņstrāvas barošanas vadu (elektroenerģijas tīkla pievadu) atvienosit darbības laikā, iespējams datu zudums vai darbības traucējumi.

Tīrīšana

Tīriet korpusu, paneļus un vadības ierīces ar mīkstu, sausu drāniņu. Nelietojiet nekādus abrazīvus materiālus, ķīmiskās tīrīšanas pulveri, kā arī šķīdinātājus, piemēram, alkoholu vai benzīnu.

Ja rodas jautājumi vai problēmas saistībā ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, sazinieties ar tuvāko Sony izplatītāju.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Atruna par trešo personu piedāvātajiem pakalpojumiem

Trešo pušu piedāvātie pakalpojumi var tikt mainīti, aizturēti vai pārtraukti bez iepriekšēja paziņojuma. Šādos gadījumos Sony neuzņemas nekādu atbildību.

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Preču zīmes

- ATRAC, ATRAC3, ATRAC3plus, ATRAC Advanced Lossless un to logotipi ir Sony Corporation preču zīmes.
- DSEE ir Sony Corporation reģistrēta preču zīme.
- SensMe™ un SensMe™ logotips ir Sony Mobile Communications AB preču zīmes vai reģistrētas preču zīmes.
- Microsoft, Windows, Windows Vista un Windows Media ir Microsoft Corporation preču zīmes vai reģistrētas preču zīmes ASV un/vai citās valstīs.
Šo izstrādājumu aizsargā noteiktas Microsoft Corporation intelektuālā īpašuma tiesības. Šādas tehnoloģijas lietošana vai izplatīšana ārpus šī produkta bez Microsoft vai Microsoft filiāles licences ir aizliegta.
- MPEG Layer-3 audio kodēšanas tehnoloģiju un patentus licencēja Fraunhofer IIS un Thomson.
- Mac, Mac OS un iTunes ir Apple Inc. preču zīmes, kas reģistrētas ASV un citās valstīs.
- iPhone, iPad and iPod touch ir Apple Inc. preču zīmes, kas reģistrētas ASV un citās valstīs.
- IOS ir Cisco preču zīme vai reģistrēta preču zīme ASV un citās valstīs, un tā tiek izmantota saskaņā ar licenci.
- Google Play, Android, YouTube un atbilstošie logotipi ir of Google Inc. preču zīmes.
- Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Access® un Wi-Fi Alliance® ir Wi-Fi Alliance reģistrētās zīmes.
- Wi-Fi CERTIFIED™, WPA™, WPA2™ un Wi-Fi Protected Setup™ ir Wi-Fi Alliance zīmes.



- Gracenote®, Gracenote logotips un Powered by Gracenote logotips ir Gracenote, Inc. preču zīmes vai reģistrētas preču zīmes ASV un/vai citās valstīs.
- Šis izstrādājums ietver Spotify programmatūru, uz kuru attiecas šeit atrodamās trešo personu licences (*):

<https://developer.spotify.com/esdk-third-party-licenses/>

Spotify un Spotify logotipi ir Spotify Group preču zīmes (*).

* Dažās valstīs/reģionos šī funkcija var nebūt pieejama.



T-1380009

Visas pārējās preču zīmes un reģistrētās preču zīmes ir to atbilstošo īpašnieku preču zīmes un reģistrētās preču zīmes. Šajos palīdzības norādījumos zīmes TM un ® nav norādītas.

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Vispārīgi

[Barošana tiek automātiski izslēgta.](#)

[Barošana tiek automātiski ieslēgta.](#)

[Nedarbojas tālvadības pults.](#)

[Nevar vadīt pievienoto Sony pastiprinātāju vai cita ražotāja pastiprinātāju.](#)

[Izmantojot programmu HAP Music Transfer, nevar pārsūtīt mūzikas failus.](#)

[Jūs vēlaties pārsūtīt mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU velkot un nometot, bet nezināt, kā to izdarīt \(sistēmā Windows\).](#)

[Jūs vēlaties pārsūtīt mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU velkot un nometot, bet nezināt, kā to izdarīt \(Mac datorā\).](#)

[Izmantojot programmu HDD Audio Remote, nevar veikt darbības ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.](#)

[HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS lēni reaģē uz darbībām.](#)

[Nevar kopēt mūzikas failus no CD.](#)

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA iekšpusē ir dzirdami klikšķi.

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)Skaņa/atskaņošana

Netiek izvadīta skaņa, vai skaņa tiek pārtraukta.

Dzirdama spēcīga dūkšana vai troksnis.

Nevar atskaņot ierakstus.

Nevar atskaņot dažus ierakstus.

Atskaņošana tiek apturēta.

Vienam albumam piederoši ieraksti ir reģistrēti dažādos albumos.

Dažādiem albumiem piederoši ieraksti ir reģistrēti vienā albumā.

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ parādītais albuma noformējums atšķiras no noformējuma, kas tiek rādīts mūzikas failu pārvaldības programmatūrā datorā, vai tas vispār netiek rādīts.

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ parādītais ieraksta nosaukums vai albuma nosaukums atšķiras no nosaukuma, kas tiek rādīts mūzikas failu pārvaldības programmatūrā datorā, vai tas vispār netiek rādīts.

Kad mēģināt iegūt mūzikas informāciju, sapludināt albumus vai rediģēt SensMe™ kanālus, tiek parādīts kļūdas ziņojums, un darbību nevar veikt.

Nevar pieslēgties mūzikas pakalpojumiem, vai dažas stacijas vai programmas noteiktā diennakts laikā tiek pārtrauktas.

Lietojot pakalpojumu TuneIn, tiek parādīts ziņojums [Current operation not available due to account restrictions.].

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Savienojumi

Dators nevar izveidot tīkla savienojumu pēc pogas WPS nospiešanas.

Nevar izveidot savienojumu ar tīklu, vai tīkla savienojums ir nestabils.

Bezvadu maršrutētājs, ar ko vēlaties veidot savienojumu, netiek rādīts bezvadu tīklu sarakstā.

Mūzikas failu pārsūtīšana uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU un to reģistrēšana aizņem daudz laika.

Jūs vēlaties izslēgt Wi-Fi (bezvadu LAN) funkciju, bet nezināt, kā to izdarīt.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Cietais disks

Netiek atpazīts ārējais cietais disks.

Daži mūzikas faili netiek pārsūtīti.

Ārēju cieta disku, kas tika lietots ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, nevar izmantot ar datoru.

Jūs vēlaties izdzēst mūzikas failus, bet nezināt, kā to izdarīt.

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ netiek rādīta informācija par ārējo cieta disku.

Tiek parādīts ziņojums [Unformatted external HDD has been connected. Format the HDD?], kad HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA aizmugurējā panelī portam EXT pievienojat ārējo cieta disku.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Ja problēma nav novērsta

[Funkcijas Clear Database vai funkcijas “Reset to Default Settings” lietošana \(Special Mode\)](#)

[Rūpnīcas noklusējuma iestatījumu atjaunošana](#)

[Klientu atbalsta tīmekļa vietnes](#)

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA piespiedu izslēgšana

Tajos retajos gadījumos, kad ir radusies neparasta situācija, piemēram, HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS nereaģē uz darbībām, kas veiktas ar pogām un vadības elementiem, varat piespiedu kārtā izslēgt barošanu.

Normālas lietošanas laikā HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS nav jāizslēdz, izmantojot piespiedu līdzekļus.

1. Nospiediet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA pogu  un turiet to nospiestu 5 sekundes vai ilgāk.

Barošanas indikators trīsreiz nomirgos, un pēc tam barošana tiks izslēgta.

Pēc laika HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS tiek automātiski atsāknēts un pāriet gaidstāves režīmā vai režīmā Network Standby.

Piezīme

- Ja izslēdzat HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU piespiedu kārtā, kad notiek mūzikas failu pārsūtīšana, faili vai iestatījumu konfigurācijas var netikt saglabātas vai lietotas HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ.

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA aizsardzībai paredzētie ziņojumi

Ja HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS iekārtā konstatē anormālu stāvokli, uz aptuveni 5 sekundēm tiek parādīts kāds no tālāk uzskaitītajiem ziņojumiem, un pēc tam HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS automātiski pāriet gaidstāves režīmā.

Piezīme

- HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS pāriet parastajā gaidstāves režīmā arī tad, ja režīmam Network Standby ir iestatīta vērtība [On].

HDD PROTECTOR

Ir pārāk augsta HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA iekšējā temperatūra. Izslēdziet barošanu un noņemiet visus priekšmetus, kas aizsedz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU. Uzgaidiet, līdz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir pietiekami atdzisis, un tikai pēc tam no jauna ieslēdziet barošanu.

USB PROTECTOR

Uz EXT portu HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA aizmugurē tiek izvadīts strāvas daudzums, kas ir ārpus normas. Izslēdziet barošanu, pārbaudiet savienojumu un pēc tam no jauna ieslēdziet barošanu.

CPU PROTECTOR

Ir pārāk augsta HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA iekšējā temperatūra. Izslēdziet barošanu un noņemiet visus priekšmetus, kas aizsedz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU. Uzgaidiet, līdz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir atdzisis, un tikai pēc tam no jauna ieslēdziet barošanu.

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Citi ziņojumi

Ja HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS konstatē ārpusnormas situāciju iekšējā vai ārējā cietajā diskā, tiek parādīts tālāk redzamais ziņojums.

Cannot complete formatting. Some errors were found in the external HDD.

Iespējams, ārējā cietajā diskā ir radies darbības traucējums. Izmantojiet citu ārējo cieto disku.

Cannot complete rescanning. Some errors were found in the HDD.

Darbības traucējumu var izraisīt tālāk nosauktie iemesli.

- Iekšējā vai ārējā cietajā diskā ir saglabāts fails, ko HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS neatbalsta.
- Datu bāzē ir radušies ārpusnormas apstākļi.
- Iekšējā vai ārējā cietajā diskā ir radies darbības traucējums.

Ja nevarat novērst problēmas, izmēģiniet tālāk norādītās darbības.

- Formatējiet ārējo cieto disku (*1).
- Izvēlieties [Special Mode] - [Clear Database] un pēc tam no jauna skenējiet cieto disku.
- Ja problēmu joprojām nevar novērst, izmantojiet citu ārējo cieto disku vai palaidiet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ funkciju Factory Reset, izmantojot norādījumus sadaļā [“Rūpnīcas noklusējuma iestatījumu atjaunošana \(Factory Reset\)”](#) (*2).

*1 Formatēšanas rezultātā tiks izdzēsts viss ārējā cietajā diskā saglabātais saturs.

*2 Ja palaižat funkciju Factory Reset, visi konfigurētie iestatījumi un viss iekšējā cietajā diskā

saglabātais saturs tiek izdzēsts. (Parauga ieraksti, kas iekšējā cietajā diskā ir saglabāti pēc noklusējuma, paliks neskarti.)

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Ārēja cietā diska formatēšana \(Format External HDD\)](#)
- [Rūpnīcas noklusējuma vērtību atjaunošana \(Factory Reset\)](#)
- [Funkcijas Clear Database vai funkcijas “Reset to Default Settings” lietošana \(Special Mode\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Kad displejā tiek parādīts paziņojums par jaunu programmatūras versiju

Kad, izmantojot funkciju Network Update, ir pieejama jauna HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA programmatūras versija, tiek parādīts ziņojums [A new version of the software is available. Update the software now? To update later, go to the "Settings" menu and select "Network Update". For details on updates, see the Sony website.]. (Pēc noklusējuma funkcijai [Software Update Notification] ir iestatīta vērtība [On], lai šis paziņojums tiktu parādīts.)
Palaižot funkciju Network Update, HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA funkcijas var jaunināt uz aktuālāko versiju.

Lai jauninātu programmatūru, izvēlieties [Now] vai [Later].

- Ja izvēlaties [Now]: izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai jauninātu programmatūru.
- Ja izvēlaties [Later]: lai jauninātu programmatūru, sākuma ekrānā izvēlieties [Settings] - [Network Update].

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Paziņojumu saņemšana par programmatūras jauninājumiem \(Software Update Notification\)](#)

- [Programmatūras jaunināšana \(Network Update\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Klientu atbalsta tīmekļa vietnes

Lai saņemtu informāciju par savu HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, piekļūstiet tālāk norādītajām atbalsta tīmekļa vietnēm.

Klientiem ASV:<http://esupport.sony.com/>**Klientiem Kanādā:**<http://esupport.sony.com/CA/>**Klientiem Eiropā:**www.sony.eu/support**Klientiem Āzijas–Klusā okeāna reģionā un Ķīnā:**<http://www.sony-asia.com/support>[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Mūzikas failu pārsūtīšana uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU un to reģistrēšana aizņem daudz laika.

- Lai pārsūtītu datorā saglabātus mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, ieteicams izmantot kabeļu LAN tīklu.
- Ja HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir savienots ar datoru, izmantojot kabeļu LAN, failu pārsūtīšanai ir nepieciešams tālāk norādītais laiks (aptuvena norāde).
 - 10 FLAC (44,1 kHz/16 bitu) faili: aptuveni 5 minūtes
 - 3000 FLAC (44,1 kHz/16 bitu) faili: aptuveni viena diena
- Mūzikas failu pārsūtīšanu tīklā var būtiski ietekmēt tādi faktori kā maršrutētājs vai citas lietojamās ierīces, signāla apstākļi konkrētajā vietā vai HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA statuss.
- HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS paralēli veic mūzikas failu pārsūtīšanu un analīzi. Tāpēc mūzikas failu reģistrēšanai var būt nepieciešams noteikts laiks.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Sony pastiprinātāja vadība, izmantojot tālvadības pulti vai ģpašu lietojumprogrammu

Ja HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ reģistrējat tālvadības pulti, kas ir iekļauta pievienotā Sony pastiprinātāja komplektācijā, varat veikt tādas darbības kā pastiprinātāja ieslēgšana/izslēgšana, skaļuma regulēšana un skaņas izslēgšana, izmantojot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA komplektācijā iekļauto tālvadības pulti vai lietojumprogrammu HDD Audio Remote.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [Amp Control Settings].
2. Pārbaudiet aprakstus sadaļā AMP Control Settings un pēc tam izvēlieties [Next].
Tiek rādīti pašreizējie iestatījumi.
 - In use: funkcija, kas ir jāizmanto
 - Not in use: funkcija, kas nav jāizmanto
3. Izvēlieties [Next].
Tiek parādīts ekrāns, kurā jāizvēlas pievienotā pastiprinātāja ražotājs.
4. Izvēlieties [Sony].
Tiek parādīts ekrāns, kurā jānorāda, vai pastiprinātājam ir ligzda IR In.
5. Izvēlieties [Yes] vai [No].
6. Izvēlieties kādu no tālāk aprakstītajiem pievienošanas paņēmieniem.

Ja pastiprinātājam ir ieejas ligzda IR, savienojiet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA ligzdu IR REMOTE OUT un pastiprinātāja ieejas ligzdu IR, izmantojot monofonisku minispraudņa kabeli (ietilpst komplektācijā).

- Ja pastiprinātājam nav ieejas ligzdas IR, savienojiet IR raidītāja (ietilpst komplektācijā) spraudni ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA ligzdu IR REMOTE OUT un novietojiet otru IR raidītāja daļu (daļu, kas raida infrasarkanos signālus) pastiprinātāja tālvadības sensora tuvumā.

7. Izvēlieties [Next].

8. Izvēlieties pievienotā pastiprinātāja pults kodu.

- Ja lietojat Sony 2 kanālu pastiprinātāju, izvēlieties [2ch Amplifier].
- Ja lietojat Sony AV pastiprinātāju, izvēlieties [AV Receiver 1] vai [AV Receiver 2] atbilstoši AV pastiprinātājam konfigurētajam pults kodam.
Ja nezināt, kāds pults kods ir jāiestata AV pastiprinātājam, vispirms izvēlieties [AV Receiver 2] un pārbaudiet, vai tiek padots IR signāls. Ja AV pastiprinātājs nedarbojas, izvēlieties [AV Receiver 1]. Detalizētu informāciju sk. AV pastiprinātāja lietošanas rokasgrāmatā.

Tiek parādīts iestatījumu saraksts.

9. Izvēlieties konfigurējamo iestatījumu.

10. Izvēlieties [In use].

Elementiem, kurus nevēlaties iestatīt, izvēlieties [Not in use].

11. Izvēlieties [Next].

12. Izvēlieties [Test].

Elementiem, kurus nevēlaties pārbaudīt, izvēlieties [Exit].

13. Apskatiet TV ekrānā redzamās instrukcijas un pēc tam izvēlieties [Start].

Tiek sākta savienojuma pārbaude.

14. Kad esat pārliecinājies, ka pārbaudes laikā nekādas problēmas nav atrastas, izvēlieties [Exit].

- Ja HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir izslēgts vai atrodas gaidstāves režīmā, pastiprinātāja skaļumu nevar regulēt un tā skaņu nevar izslēgt, izmantojot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA komplektācijā iekļauto tālvadības pulti.

Padoms

- Varat arī konfigurēt iestatījumus, lai tos nevarētu kontrolēt ar tālvadības pulti, ja, piemēram, vēlaties izslēgt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA barošanu, bet nevēlaties izslēgt pastiprinātāju.

- Ja vadāt pievienoto pastiprinātāju, izmantojot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA komplektācijā iekļauto tālvadības pulti, pastiprinātāja darbība var kļūt nepastāvīga (dažreiz darbojas, dažreiz ne) tālvadības signāla traucējumu dēļ — īpaši tad, ja nepārtraukti maināt skaļumu.

Piemēram, ja infrasarkano staru signāls no komplektācijā iekļautās tālvadības pults tiešā veidā nokļūst pievienotā pastiprinātāja tālvadības sensorā (uztvērējā), no pastiprinātāja ieejas ligzdas IR ievadītajam signālam vai no uzstādītā IR raidītāja izvadītajam signālam var rasties traucējumi. Tas neļauj pastiprinātājam uztvert pareizo signālu, kā rezultātā pastiprinātājs nepastāvīgi reaģē.

Šādā gadījumā novietojiet pastiprinātāju vietā, kur to neietekmē HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA tālvadības pults infrasarkano staru signāls.

Lai izvairītos no traucējumu izraisītām problēmām, ir ieteicams izmantot lietojumprogrammu HDD Audio Remote.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Cita ražotāja pastiprinātāja vadība, izmantojot komplektācijā iekļauto tālvadības pulti vai ģipša lietojumprogrammu

Ja HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ reģistrējat tālvadības pulti, kas ir iekļauta pievienotā pastiprinātāja (kura ražotājs nav Sony) komplektācijā, varat veikt tādas darbības kā pastiprinātāja ieslēgšana/izslēgšana, skaļuma regulēšana un skaņas izslēgšana, izmantojot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA komplektācijā iekļauto tālvadības pulti vai lietojumprogrammu HDD Audio Remote.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [Amp Control Settings].
2. Pārbaudiet aprakstus sadaļā AMP Control Settings un pēc tam izvēlieties [Next].
Tiek rādīti pašreizējie iestatījumi.
 - Not learned: vēl neapgūta funkcija
 - In use: apgūta funkcija, kas ir jāizmanto
 - Not in use: apgūta funkcija, kas nav jāizmanto
3. Izvēlieties [Next].
Tiek parādīts ekrāns, kurā jāizvēlas pievienotā pastiprinātāja ražotājs.
4. Izvēlieties [Other].
5. Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai savienotu IR raidītāja (ietilpst komplektācijā) spraudni ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA ligzdu IR REMOTE OUT un

novietojiet otru IR raidītāja daļu (daļu, kas raida infrasarkanos signālus) pastiprinātāja tālvadības sensora tuvumā, un pēc tam izvēlieties [Next].

6. Izvēlieties funkciju, kura HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM jāapgūst, no funkcijām ar norādi [Not learned].
Tiek parādīts statuss [Learning...].
7. Laikā, kad tiek rādīts statuss [Learning...], pavērsiet pastiprinātāja tālvadības pulti pret HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA tālvadības sensoru un nospiediet apgūstamās funkcijas pogu, piemēram, ieslēgšanas/izslēgšanas pogu.
HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS apgūs pastiprinātāja tālvadības pults funkciju. Kad apguve ir pabeigta, tiek parādīts ekrāns Learning Complete.
8. Ja vēlaties pārbaudīt savienojumu un pārliecināties, ka apguve ir pabeigta, izvēlieties [Yes].
9. Apskatiet TV ekrānā redzamās instrukcijas un pēc tam izvēlieties [Start].
Tiek sākota savienojuma pārbaude.
10. Kad esat pārliecinājies, ka pārbaudes laikā nekādas problēmas nav atrastas, izvēlieties [Finish Test].
Ekrānā no jauna tiek parādīts iestatījumu saraksts. Ja vēlaties konfigurēt citu funkciju, izvēlieties funkciju un atkārtojiet 6.–10. darbību.
11. Kad iestatījumu konfigurēšana ir pabeigta, izvēlieties [Exit].

Piezīme

- Ja HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir izslēgts vai atrodas gaidstāves režīmā, pastiprinātāja skaļumu nevar regulēt un tā skaņu nevar izslēgt, izmantojot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA komplektācijā iekļauto tālvadības pulti.
- Ja 7. darbības laikā tiek rādīts statuss [Learning...], pogas HOME un BACK nedarbojas.
- Šī funkcija nav saderīga ar visiem citu ražotāju pastiprinātājiem.

Padoms

- Varat arī konfigurēt iestatījumus, lai tos nevarētu kontrolēt ar tālvadības pulti, ja, piemēram, vēlaties izslēgt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA barošanu, bet nevēlaties izslēgt pastiprinātāju.

Ja vēlaties mainīt apgūtas un izmantojamas funkcijas statusu (ir redzama norāde [In use]), 6. darbībā izvēlieties [Not in use].

- Ja vēlaties, lai HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS no jauna apgūtu funkciju, kas iepriekš ir apgūta un paredzēta izmantošanai (ir redzama norāde [In use]), 6. darbībā izvēlieties [Relearn].
- Ja vadāt pievienoto pastiprinātāju, izmantojot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA komplektācijā iekļauto tālvadības pulti, pastiprinātāja darbība var kļūt nepastāvīga (dažreiz darbojas, dažreiz ne) tālvadības signāla traucējumu dēļ — īpaši tad, ja nepārtraukti maināt skaļumu.

Piemēram, ja infrasarkanā staru signāls no komplektācijā iekļautās tālvadības pults tiešā veidā nokļūst pievienotā pastiprinātāja tālvadības sensorā (uztvērējā), no pastiprinātāja ieejas ligzdas IR ievadītajam signālam vai no uzstādītā IR raidītāja izvadītajam signālam var rasties traucējumi. Tas neļauj pastiprinātājam uztvert pareizo signālu, kā rezultātā pastiprinātājs nepastāvīgi reaģē.

Šādā gadījumā novietojiet pastiprinātāju vietā, kur to neietekmē HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA tālvadības pults infrasarkanā staru signāls.

Lai izvairītos no traucējumu izraisītām problēmām, ir ieteicams izmantot lietojumprogrammu HDD Audio Remote.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Ekrānā redzamās valodas izvēle (Language)

Lai arī ekrānā redzamā valoda tiek izvēlēta sākotnējās iestatīšanas laikā, valodu var mainīt arī vēlāk, izpildot tālāk aprakstītās darbības.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [System Settings].
2. Izvēlieties [Language].
3. Izvēlieties [English] (*1), [Español], [Français], [Deutsch], [日本語] vai [中文] (*2).

*1 Rūpnīcas noklusējuma iestatījums (izņemot Ķīnas modeļus)

*2 Rūpnīcas noklusējuma iestatījums (Ķīnas modeļiem)

Padoms

- Valodas iestatījums neietekmē jau reģistrēto failu mūzikas informāciju.
- Mainot valodas iestatījumu, tiek mainīts arī teksta kodējuma iestatījums.

[Uz lapas sākumu](#)

- [4. sagatavošanās darbība. HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA sākotnējo iestatījumu konfigurēšana](#)
- [Teksta kodējuma veida izvēle mūzikas informācijas attēlošanai \(Text encoding\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Režīma Network Standby iestatīšana (Network Standby)

Ja iestatāt režīmam Network Standby vērtību [On], varat iedarbināt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU vai veikt ar to darbības no tīkla arī tad, ja HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir gaidstāves režīmā.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [System Settings].
2. Izvēlieties [Network Standby].
3. Izvēlieties [On].

Izvēlnes iestatījumu apraksts

Tālāk ir aprakstīti izvēlei pieejamie izvēlnes elementi.

On:

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir pastāvīgi pievienots tīklam — arī tad, ja iekārta ir izslēgta. Tas ļauj iedarbināt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU un veikt ar to darbības no lietojumprogrammas HAP Music Transfer un HDD Audio Remote. Šajā režīmā tiek arī saīsināts HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA iedarbināšanas laiks.

Off:

Enerģijas patēriņš ir zemāks nekā tad, ja režīmam Network Standby ir iestatīta vērtība [On], bet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS iedarbināšanas laiks ir ilgāks (rūpnīcas noklusējuma iestatījums).

Iestatījumi Disconnected Wired Connection Detection un Wake on LAN

Iestatot režīmam Network Standby vērtību [On], var norādīt tālāk aprakstītās iestatījumu opcijas.

Disconnected Wired Connection Detection:

Kad iestatījumam [Disconnected Wired Connection Detection] ir norādīta vērtība [On] (*), HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS pāriet parastās gaidstāves režīmā no režīma Network Standby pēc aptuveni 20 minūtēm, ja no kabeļu LAN tīklam pievienota HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA tiek atvienots LAN kabelis. Tas ļauj minimizēt enerģijas patēriņu laikā, kad HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS atrodas gaidstāves režīmā.

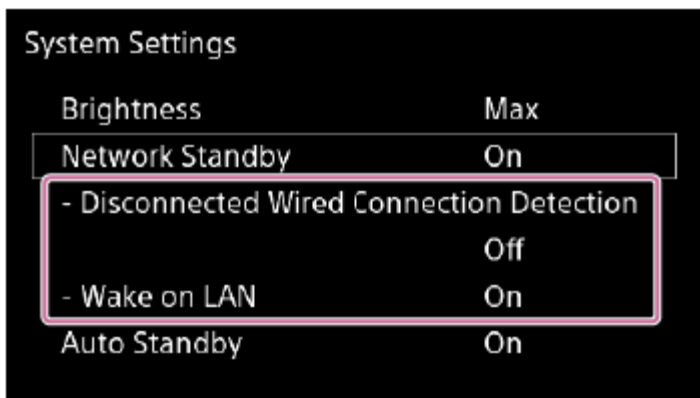
Lai aktivizētu opciju [Disconnected Wired Connection Detection], iestatījumam [Network Standby] ir jābūt norādītai vērtībai [On]. Ja tas ir spēkā, sākuma ekrānā izvēlieties [Settings] - [System Settings] - [Disconnected Wired Connection Detection] un pēc tam izvēlieties [On].

* Eiropas modeļiem opcijas [Disconnected Wired Connection Detection] rūpnīcas noklusējuma iestatījums ir [On], bet citu reģionu modeļiem iestatījums ir [Off].

Wake on LAN:

Ja opcijai [Wake on LAN] ir norādīta vērtība [On], varat izmantot datoru, lai ieslēgtu HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU režīmā Network Standby.

Lai aktivizētu opciju [Wake on LAN], iestatījumam [Network Standby] ir jābūt norādītai vērtībai [On]. Ja tas ir spēkā, sākuma ekrānā izvēlieties [Settings] - [System Settings] - [Wake on LAN] un pēc tam izvēlieties [On].



Piezīme

- Lai izmantotu funkciju Wake on LAN, ir nepieciešama tirgū pieejama lietojumprogramma Wake on LAN. Noteikti instalējiet lietojumprogrammu datorā, pirms

izmantojat funkciju Wake on LAN.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [HAP Music Transfer](#)
- [HDD Audio Remote](#)
- [Gaidstāves režīmi](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Ārēja cietā diska formatēšana (Format External HDD)

Varat formatēt ārēju cieto disku.

Pēc formatēšanas viss cietajā diskā saglabātais saturs tiek izdzēsts.

Ja formatējat ārēju cieto disku, noteikti nodrošiniet ciešu savienojumu.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [HDD Settings].
2. Izvēlieties [Format External HDD].
Tiks parādīts apstiprinājuma ekrāns.
3. Izvēlieties [Yes].
Tiks sākta cietā diska formatēšana.
4. Kad cietā diska formatēšana ir pabeigta, izvēlieties [OK].

Piezīme

- Pēc formatēšanas ārējam cietajam diskam ir sistēma ext4.
Ārējie cietie diski, kas formatēti ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, nevar tikt izmantoti datorā (Windows/Mac). Ja vēlaties ar datoru izmantot ārējo cieto disku, sk. sava datora operētājsistēmas lietošanas instrukcijas un formatējiet to datorā.
- Neslēdziet ārā HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU formatēšanas laikā.
- Neatvienojiet ārējo cieto disku formatēšanas laikā.
- Ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU formatēšanas laikā nevar veikt darbības.

- Kad tiek sākta cietā diska formatēšana, mūzikas atskaņošana tiek apturēta.
- Ja ārējs cietais disks nav pievienots, 2. darbībā iespēja [Format External HDD] ir deaktivizēta un pelēkota.
- Formatējot ārēju cieto disku, tiek dzēsta tikai pašreiz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM pievienotā ārējā cietā diska datu bāze. HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS patur informāciju (datu bāzi) par citiem ārējiem cietajiem diskkiem, kas tikuši izmantoti.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Rūpnīcas noklusējuma vērtību atjaunošana \(Factory Reset\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)


Cietā diska atkārtota skenēšana (Rescan HDD)

Varat panākt, ka sakrīt cietā diska saturs un saturs, kas tiek rādīts HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA ekrānā, atkārtoti skenējot cieto disku.


Ja mūzikas failu analīze tiek pārtraukta paredzēta iemesla dēļ, piemēram, negaidīti pārtrūkst sprieguma padeve, var rasties neatbilstība starp HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA ekrānā parādīto saturu un faktisko ārējā cietajā diskā saglabāto saturu. Šādā gadījumā atkārtoti skenējiet cieto disku, lai novērstu atšķirības starp ekrānā redzamo saturu un pašreizējo cietā diska datu bāzi.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [HDD Settings].
2. Izvēlieties [Rescan HDD].
Tiks parādīts ekrāns, kurā var izvēlēties iekšējo vai ārējo cieto disku.
3. Izvēlieties [Rescan Internal HDD] , [Rescan External HDD] vai [Rescan External HDD (differing items)].
Tiks parādīts apstiprinājuma ekrāns.
4. Izvēlieties [Yes].
Tiks sākta cietā diska atkārtota skenēšana.
5. Kad cietā diska atkārtota skenēšana ir pabeigta, izvēlieties [OK].

Piezīme

- Funkciju Rescan HDD palaišana (izņemot atšķirīgo elementu skenēšanu) ļauj atjaunot informāciju par mūzikas failiem. Tādējādi tiek atiestatīta programmā HDD Audio Remote rediģētā informācija. Taču atskaņošanas saraksta informācija (atskaņošanas reižu skaits, jaunpievienotie ieraksti, programmā HDD Audio Remote izveidotie atskaņošanas saraksti), izlases statuss () un rediģēto SensMe™ kanālu informācija tiek paturēta.
- Kad tiek sākta cietā diska atkārtota skenēšana, mūzikas atskaņošana tiek apturēta.
- Ja neviens ārējs cietais disks nav pievienots, 3. darbībā funkcijas [Rescan External HDD] un [Rescan External HDD (differing items)] tiek deaktivizētas un pelēkotas.
- Neslēdziet ārā HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU atkārtotas skenēšanas laikā.
- Neatvienojiet ārējo cieto disku atkārtotas skenēšanas laikā.
- Ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU atkārtotas skenēšanas laikā nevar veikt darbības.

Padoms

- Ja izmantojat datoru, lai pievienotu ārējam cietajam diskam mūzikas failus vai dzēstu mūzikas failus no ārēja cietā diska, kas iepriekš ir ticis savienots ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, un pēc tam no jauna pievienojat ārējo cieto disku HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM, un palaižat funkciju [Rescan External HDD (differing items)]. Ja veicat atkārtotu skenēšanu tikai atšķirību novēršanai, tiek saglabāta mūzikas informācija, atskaņošanas sarakstu informācija, izlases statuss () un rediģēto SensMe™ kanālu informācija par mūzikas failiem, kas netika pievienoti/izdzēsti.


[Uz lapas sākumu](#)

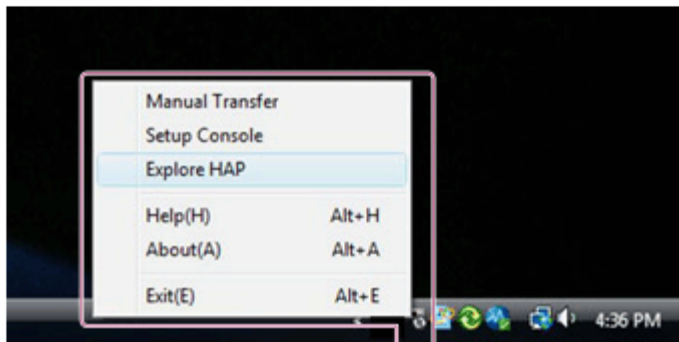
HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Jūs vēlaties pārsūtīt mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU velkot un nometot, bet nezināt, kā to izdarīt (sistēmā Windows).

1. Atveriet programmas HAP Music Transfer konteksta izvēlni no datora uzdevumjoslā esošās ikonas  (HAP Music Transfer ikona) un pēc tam izvēlieties [Explore HAP].



Tiks atvērts programmas Explorer logs, un tiks parādīta vienas vai vairāku koplietoto mapju ikonas. (Iekšējam cietajam diskam ir apzīmējums [HAP_Internal], bet ārējam cietajam diskam — ja tāds ir pievienots — ir apzīmējums [HAP_External].)

2. Izvēlieties [HAP_Internal] (lai izvēlētos iekšējo cieto disku) vai [HAP_External] (lai izvēlētos ārējo cieto disku) un pēc tam atveriet mapi, uz kuru vēlaties pārsūtīt mūzikas failus.
3. Kopējiet un velciet mūzikas failus no datora uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.

Piezīme

- Faili, kuriem ir sadaļā “[Atskaņojamie audio failu formāti](#)” neiekļauti paplašinājumi, netiek rādīti saraksta ekrānā, un HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS nevar atskaņot šādus failus. Tie var nevajadzīgā kārtā aizņemt vietu cietajā diskā.
- Nepārsūtiet mūzikas failus ar programmu HAP Music Transfer laikā, kad pārsūtāt mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU velkot un noņemot.
- Nepārsūtiet mūzikas failus no viedtālruņa vai planšetdatora laikā, kad pārsūtāt mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU velkot un noņemot.
- Nepārsūtiet mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU velkot un noņemot vienlaicīgi no diviem datoriem vai vairāk.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Atskaņojamie audio failu formāti](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)


Autortiesības 2013 Sony Corporation.

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Jūs vēlaties pārsūtīt mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU velkot un nometot, bet nezināt, kā to izdarīt (Mac datorā).

1. Atveriet programmas HAP Music Transfer konteksta izvēlni no datora dokjoslā esošās ikonas  (HAP Music Transfer ikona) un pēc tam izvēlieties [Explore HAP].



Tiks atvērta programma Finder, un tiks parādīta vienas vai vairāku koplietoto mapju ikonas. (Iekšējam cietajam diskam ir apzīmējums [HAP_Internal], bet ārējam cietajam diskam — ja tāds ir pievienots — ir apzīmējums [HAP_External].)

2. Izvēlieties [HAP_Internal] (lai izvēlētos iekšējo cieto disku) vai [HAP_External] (lai izvēlētos ārējo cieto disku) un pēc tam atveriet mapi, uz kuru vēlaties pārsūtīt mūzikas failus.
3. Kopējiet un velciet mūzikas failus no datora uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.

Piezīme

- Faili, kuriem ir sadaļā “[Atskaņojamie audio failu formāti](#)” neiekļauti paplašinājumi, netiek rādīti saraksta ekrānā, un HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS nevar atskaņot šādus failus. Tie var nevajadzīgā kārtā aizņemt vietu cietajā diskā.
- Nepārsūtiet mūzikas failus ar programmu HAP Music Transfer laikā, kad pārsūtāt mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU velkot un noņemot.
- Nepārsūtiet mūzikas failus no viedtālruņa vai planšetdatora laikā, kad pārsūtāt mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU velkot un noņemot.
- Nepārsūtiet mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU velkot un noņemot vienlaicīgi no diviem datoriem vai vairāk.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Atskaņojamie audio failu formāti](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Miega taimera iestatīšana (Sleep)

Varat iestatīt miega taimeru. Kad norādītais laiks ir pagājis, HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS automātiski tiek izslēgts.

1. Izvēlieties [Settings] - [System Settings].
2. Izvēlieties [Sleep].
3. Iestatiet noteiktu laiku, pēc kura jāaktivizē miega taimera funkcija, no šīm iespējām: [Off] (rūpnīcas noklusējuma iestatījums), [00:10], [00:20], [00:30], [00:40], [00:50], [01:00], [01:30] vai [02:00].

Piezīme

- Ja ir iestatīts miega taimers, nedarbojas funkcija Auto Standby, kas automātiski izslēdz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.
- Ja HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM ir iestatīts režīms Network Standby, varat veikt darbības ar atskaņotāju no programmas HDD Audio Remote arī tad, ja HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS tika izslēgts pēc tam, kad pagāja iestatītais konkrētais laiks.
- Miega taimers tiek atcelts, ja pēc miega taimera iestatīšanas tiek veikta kāda no tālāk aprakstītajām darbībām.
 - Tiek uzsākta programmatūras jaunināšana.
 - Tiek sākta cietā diska formatēšana.
 -

- Tiek sākta cietā diska atkārtota skenēšana.
- HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS tiek manuāli izslēgts.
- Izstrādājums tiek atiestatīts. (Tiek izpildīta rūpnīcas atiestatīšanas funkcija.)
- Miega taimers tiek izslēgts.

Padoms

- Ja atlikušais laiks līdz miega taimera aktivizēšanai ir mazāks par 60 sekundēm, atlikušais laiks tiek rādīts ekrānā.
- Miega taimeru var iestatīt no izvēlnes Playback Options arī ieraksta atskaņošanas laikā.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Atskaņošanas paņēmienu izvēle](#)
- [Ekrāns Playback Options](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Funkcijas Auto Standby iestatīšana (Auto Standby)

Ja funkcijai Auto Standby ir iestatīta vērtība [On] un aptuveni 20 minūšu neveicat ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU nekādas darbības un neatskaņojat ierakstus, iekārta automātiski tiek izslēgta un pāriet gaidstāves režīmā, lai samazinātu enerģijas patēriņu.



1. Izvēlieties [Settings] - [System Settings].
2. Izvēlieties [Auto Standby].
3. Select [On] (rūpnīcas noklusējuma iestatījums).

Piezīme

- Funkcija Auto Standby nedarbojas tālāk aprakstīto procesu laikā.
 - Programmatūras jaunināšana
 - Cietā diska formatēšana
 - Cietā diska atkārtota skenēšana
 - Izstrādājuma atiestatīšana (palaižot funkciju Factory Reset)
 - Ja darbojas miega taimers
 - Mūzikas failu pārsūtīšana no datora

Padoms

- Ja atlikušais laiks, pirms HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS pāriet gaidstāves režīmā, ir mazāks par 60 sekundēm, atlikušais laiks tiek parādīts ekrānā.

- Kad HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS atrodas gaidstāves režīmā, varat palaist HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, nospiežot tālvadības pults vai HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA pogu  vai pogu , kā arī veicot darbības programmā HDD Audio Remote (tikai tad, ja HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir režīmā Network Standby).

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Gaidstāves režīmi](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Pievienošana tīklam (Internet Settings)

Varat pievienot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU jūsu lietotam tīklam, izmantojot kabeļu LAN vai Wi-Fi (bezvadu LAN) savienojumu.

Pastāv vairāki pievienošanas paņēmieni. Izvēlieties piemērotu paņēmieni atbilstoši izmantotajam tīklam.

Padoms

- Kabeļu LAN savienojums ļauj ātrāk pārsūtīt mūzikas failus.
Kabeļu LAN savienojumu īpaši ieteicams izmantot, ja gatavojaties pārsūtīt lielu datu daudzumu, piemēram, pirmoreiz pārsūtīt datorā saglabātus mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.
- Ja izvēlaties kabeļu LAN savienojumu, HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA Wi-Fi (bezvadu LAN) funkcija tiek izslēgta.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [Network Settings].

2. Izvēlieties [Internet Settings].

3. Norādiet vēlamo savienojuma veidu.

- Ja izvēlaties [Wired Setup]:
Ir divi savienošanas paņēmieni: automātiskais savienojums un manuālais savienojums.
- Ja izvēlaties [Wireless Setup]:

Ir četri savienošanas paņēmieni: spiedpogas WPS konfigurācijas lietošana, piekļuves punkta izvēle, jauna piekļuves punkta pievienošana un (WPS) PIN koda konfigurācijas lietošana.

Detalizētu informāciju par katru pievienošanas paņēmieni sk. atbilstošajā tēmā.

4. Lai izveidotu savienojumu ar tīklu, izpildiet ekrānā redzamos norādījumus.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Automātiska HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA savienošana ar tīklu.](#)
- [Manuāla HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA savienošana ar tīklu.](#)
- [1. paņēmieni. Tīkla savienojuma iestatīšana, izmantojot spiedpogas WPS konfigurēšanas paņēmieni](#)
- [2. paņēmieni. Tīkla savienojuma iestatīšana, izvēloties piekļuves punktu](#)
- [3. paņēmieni. Tīkla savienojuma iestatīšana, pievienojot jaunu piekļuves punktu](#)
- [4. paņēmieni. Tīkla savienojuma iestatīšana, izmantojot \(WPS\) PIN koda konfigurēšanas paņēmieni](#)

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Tīkla statusa apskate (View Network Status)

Varat apskatīt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA pašreizējo tīkla statusu.

Varat pārbaudīt dažādus pašreizējā tīkla iestatījumus, piemēram, savienojuma paņēmienu, kabeļu/bezvadu savienojuma statusu, interneta piekļuvi, tīkla pakalpojumu kopas identifikatoru (SSID), IP adreses iestatījumus, DNS iestatījumus un MAC adresi.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [Network Settings].

2. Izvēlieties [View Network Status].

Tiks parādīts ekrāns, kurā ir norādīti dažādi tīkla statusa elementi. Kad esat pārbaudījis tīkla statusu, izvēlieties [Close], lai aizvērtu ekrānu.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA tīklā redzamās ierīces nosaukuma maiņa (Device Name)

Varat rediģēt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA tīklā parādāmo ierīces nosaukumu.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [Network Settings].
2. Izvēlieties [Device Name].
Tiks parādīts pašreizējais tīkla ierīces nosaukums.
3. Ja tīkla ierīces nosaukuma ievades laukam apkārt ir balts lodziņš, nospiediet pogu ENTER.
Tiks parādīts rediģēšanas displejs un tastatūra.
4. Rediģējiet tīkla ierīces nosaukumu.
Kā tīkla ierīces nosaukumu var ievadīt, lielākais, 15 burtciparu rakstzīmes un/vai simbolus.
Detalizētu informāciju par tastatūras izmantošanu sk. sadaļā "[Kā ievadīt rakstzīmes](#)".
Kad rediģēšana ir pabeigta, tiek atkal parādīts 3. darbības ekrāns.
5. Kad tiek parādīts vēlamais tīkla ierīces nosaukums, izvēlieties [OK].
Tiks reģistrēts rediģētais tīkla ierīces nosaukums.

Padoms

- Ja, veicot 5. darbību, izvēlēsities [Cancel] vai nospiedīsiet pogu BACK, rediģētais tīkla

ierīces nosaukums netiks reģistrēts.

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Cietā diska statusa apskate (View HDD Status)

Varat pārbaudīt iekšējā cietā diska un ārēju cieto disku kopējo ietilpību, izmantoto vietu un brīvo vietu.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [HDD Settings].
2. Izvēlieties [View HDD Status].
Tiks parādīts ekrāns, kas norāda iekšējā cietā diska un ārējo cieto disku statusu. Kad esat pārbaudījis cieto disku statusu, izvēlieties [Close], lai aizvērtu ekrānu.

Parādāmo elementu apraksts

Tiek rādīta informācija par iekšējo cieto disku un ārējiem cietajiem diskiem.

Internal HDD (HAP_Internal) /External HDD (HAP_External) :

Kā sējuma apzīmējums tiek parādīts iekšējā vai ārējā cietā diska tips. Ārēja cietā diska apzīmējums mainās atbilstoši tā statusam, piemēram, [Not Connected], ja neviens ārējais cietais disks nav pievienots, vai [Unformatted], ja cietais disks nav formatēts, vai [Not Available], ja cietais disks nav pieejams. Tiek rādīta arī ārējo cieto disku failu sistēma.

Capacity:

Tiek rādīta cietā diska kopējā ietilpība.

Used:

Tiek rādīta cietajā diskā izmantotā vieta. Cietajā diskā izmantotā vieta nebūs 0 GB arī tad,

ja neesat pārsūtījis nevienu failu, jo priekšinstalētie parauga ieraksti un sistēma izmanto noteiktu cietā diska vietu.

Free:

Tiek rādīta brīvā vieta cietajā diskā.

Padoms

- Ja tiek formatēts ārējs cietais disks, failu sistēma kļūst par sistēmu ext4.
- Varat izmantot vairākus ārējus cietos diskus, izņemot vienu disku un tā vietā ievietojot citu.

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Ārējā cietā diska noņemšana drošā veidā (Remove External HDD Safely)

Varat droši noņemt ārējos cietos diskus, kas pievienoti portam EXT HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA aizmugurējā panelī.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [HDD Settings].
2. Izvēlieties [Remove External HDD Safely].
Ekrānā tiks parādīts ziņojums, kas apstiprina, ka ierīci var droši atvienot.
3. Izvēlieties [OK].
4. Atvienojiet ārējo cieto disku.

Piezīme

- Ja rodas kļūda, atvienojiet ārējo cieto disku, kad HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir gaidstāves režīmā.
- Noteikti atvienojiet ārējo cieto disku, kad HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir gaidstāves režīmā, vai izpildiet funkciju [Remove External HDD Safely]. Pretējā gadījumā var tikt bojāti dati.
- Ja ārējs cietais disks nav pievienots, 2. darbībā iespēja [Remove External HDD Safely] ir deaktivizēta un pelēkota.

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Funkcijas Gapless Playback izmantošana (Gapless Playback)

Ja funkcijai Gapless Playback ir iestatīta vērtība [Auto], HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS veic ierakstu atskaņošanu bez klusajām vietām starp ierakstiem. Tas ir noderīgi, ja atskaņojat albumus ar koncertiem vai citu “dzīvo” uzstāšanos.

Funkcija Gapless Playback darbojas ar mūzikas failu formātiem DSD, WAV, AIFF, FLAC, ALAC un WMA Lossless.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [Audio Settings].
2. Izvēlieties [Gapless Playback].
3. Izvēlieties funkcijai Gapless Playback iestatījumu [Off] vai [Auto].
Pauzes starp ierakstiem tiek regulētas atbilstoši izvēlētajam iestatījumam.

Izvēlnes iestatījumu apraksts

Tālāk ir aprakstīti izvēlei pieejamie izvēlnes elementi.

Off:

Starp ierakstiem esošo paužu regulēšana netiek veikta. HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS atskaņo ierakstus bez izmaiņām.

Auto:

Ieraksti tiek atskaņoti bez pauzēm (rūpnīcas noklusējuma iestatījums).

Piezīme

- Atkarībā no pašreiz atskaņojamā ieraksta faila formāta un nākamā atskaņošanai paredzētā ieraksta faila formāta īsas pauzes var būt dzirdamas arī tad, ja funkcijai Gapless Playback ir iestatīta vērtība [Auto].
- Funkcija Gapless Playback tiek lietota tikai tad, ja atskaņojat albuma ierakstus to sākotnējā secībā.

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Funkcijas Volume Normalization izmantošana (Volume Normalization)

Ja iestatāt funkcijai Volume Normalization vērtību [Auto], mūzikas failiem, kad tie tiek pārsūtīti un reģistrēti HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ, tiek veikta ierakstu un albumu ierakstīšanas līmeņa analīze, un to skaļums tiek pielāgots, lai atskaņošanas laikā minimizētu skaļuma atšķirības starp katru ierakstu vai albumu. Arī tad, ja nejaušā (jauktā) secībā atskaņojat ierakstus no vairākiem albumiem ar dažādiem skaļuma līmeņiem, šī funkcija novērš atsevišķu ierakstu skaļuma palielināšanos vai samazināšanos, ļaujot skaļumam dabiski mainīties atskaņošanas laikā.

Ja šai funkcijai ir iestatīta vērtība [Off] (rūpnīcas noklusējuma iestatījums), skaļuma līmenis netiek regulēts.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [Audio Settings].
2. Izvēlieties [Volume Normalization].
3. Izvēlieties [Auto].

Piezīme

- Kad mūzikas faili tiek analizēti, izmantojot funkciju Volume Normalization, HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM ir jāspēj piekļūt internetam, lai iegūtu mūzikas informāciju no Gracenote servera.
- Skaļuma līmenis netiek regulēts mūzikas failiem, kurus HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

nevar analizēt.

- Skaļuma līmenis netiek regulēts DSD formāta failiem, jo DSD failu formāts nav saderīgs ar analīzes funkciju.

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Funkcijas DSD Remastering apturēšana (DSD Remastering)

Ja funkcijai DSD Remastering ir iestatīta vērtība [Off], HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS atskaņo skaņas avotu signālu, nepārveidojot to DSD signālā.

Mainiet šo iestatījumu pēc vēlēšanās.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [Audio Settings].
2. Izvēlieties [DSD Remastering].
3. Izvēlieties [Off].

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Pārdiskretizācijas funkcijas pārslēgšana (Oversampling)

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir aprīkots ar 8x pārdiskretizācijas (vienas pakāpes) digitālo filtru, kas samazina kvantēšanas troksni, tādējādi panākot augstas kvalitātes skaņas atskaņošanu.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [Audio Settings].
2. Izvēlieties [Oversampling].
3. Atlasiet vajadzīgo izvēlnes elementu.

Izvēlnes iestatījumu apraksts

Tālāk ir aprakstīti izvēlei pieejamie izvēlnes elementi.

Normal:

Parastais iestatījums.

Precision:

Precīzi aprēķini ļauj iegūt tīru atskaņojamo skaņu. Kad ir aktīva funkcija DSEE, vienlaikus tiek optimizēta bitu paplašināšanas apstrāde, rezultātā iegūstot tīrāku skaņu, kurai ir uzlabota skaņas/trokšņa attiecība.

Piezīme

- Šī funkcija nedarbojas DSD formāta failiem.

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Teksta kodējuma veida izvēle mūzikas informācijas attēlošanai (Text encoding)

Ja funkcijai [Import CD] ir izvēlēts formāts WAV, varat LIST blokā saglabātajai mūzikas informācijai norādīt teksta kodējuma veidu, kas tiks izmantots mūzikas informācijas iegulšanai failā. Ja mūzikas failā iegultajai mūzikas informācijai nevar noteikt teksta kodējuma veidu, mūzikas informācijas attēlošanai tiek izmantots šeit izvēlētais teksta kodējuma veids.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [System Settings].
2. Izvēlieties [Text encoding].
3. Izvēlieties [Japanese (Shift-JIS)], [Chinese (GB18030)] (*1), [Latin (ISO-8859-1)] (*2) vai [Unicode (UTF-8)].

*1 Rūpnīcas noklusējuma iestatījums (Ķīnas modeļiem)

*2 Rūpnīcas noklusējuma iestatījums (izņemot Ķīnas modeļus)

Padoms

- Tā kā WAV failu LIST bloks nesatur skaidru informāciju par izmantoto kodējuma veidu, katra mūzikas failu pārvaldības programma izmanto teksta kodējuma veidu, ko tā uzskata par atbilstošāko mūzikas informācijas nolasīšanai. Ja funkcijas [Import CD] saglabātā WAV faila mūzikas informācija netiek pareizi rādīta jūsu mūzikas failu pārvaldības programmatūrā, teksta kodējuma veida maiņa var novērst šo problēmu.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Mūzikas failu kopēšana no CD](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Spilgtuma kontrole (Brightness)

Varat pēc nepieciešamības regulēt ekrāna spilgtumu, lai tas atbilstu apkārtējam apgaismojumam. Ja norādīsiet spilgtuma iestatījumu [Off], izdzīsīs indikators DSEE.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [System Settings].
2. Izvēlieties [Brightness].
3. Atlasiet vajadzīgo izvēlnes elementu.

Izvēlnes iestatījumu apraksts

Tālāk ir aprakstīti izvēlei pieejamie izvēlnes elementi.

Off:

Tiek izslēgts displeja fona apgaismojums un indikators DSEE. No visiem iestatījumiem šim režīmam ir viszemākais enerģijas patēriņš.

Low:

Displeja fons ir vāji izgaismots, un tiek panākts zems enerģijas patēriņš.

Mid:

Displeja fona apgaismojumam tiek iestatīts vidējs spilgtums.

High:

Displeja fonam ir spilgts apgaismojums, un ir augsts enerģijas patēriņš.

Max:

Displeja fona apgaismojuma spilgtākais iestatījums. No visiem iestatījumiem šim režīmam ir visaugstākais enerģijas patēriņš (rūpnīcas noklusējuma iestatījums).

Piezīme

- Barošanas indikators deg arī tad, ja ekrāna spilgtumam ir iestatīta vērtība [Off].
- Ja ekrāna spilgtumam ir iestatīta vērtība [Off], fiksētā laika periodā, kad iedarbināt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU vai veicat darbības tā ekrānā, fona apgaismojuma spilgtums mainās uz [Low].
- Ja ekrāna spilgtumam ir iestatīta vērtība [Off], fona apgaismojuma spilgtums īslaicīgi tiek mainīts uz [Low] tālāk nosaukto procesu laikā.
 - Programmatūras jaunināšana
 - Cietā diska formatēšana
 - Cietā diska atkārtota skenēšana
 - Izstrādājuma atiestatīšana (palaižot funkciju Factory Reset)
 - Brīdinājuma ziņojuma attēlošana, lai informētu lietotāju par darbības kļūdu

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Funkcijas DSEE izmantošana](#)

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Automātiskā savienojuma funkcijas iestatīšana, lai piekļūtu Gracenote serverim (Auto Gracenote Access)

Varat ieslēgt vai izslēgt automātisko savienojuma funkciju, kas paredzēta, lai piekļūtu Gracenote serverim.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [System Settings].
2. Izvēlieties [Auto Gracenote Access].
3. Select [On] (rūpnīcas noklusējuma iestatījums) vai [Off].

Padoms

- Ja ir izvēlēta vērtība [Off] un no pievienota datora tiek pārsūtīts mūzikas fails, mūzikas informācija netiek automātiski iegūta no Gracenote servera, un tiek izmantota tikai mūzikas failā iegultā tagu informācija.
Turklāt pēc tam, kad ir pabeigta mūzikas faila pievienošana no datora, sākuma ekrāna augšējā labajā stūrī tiek rādīta ikona, kura apzīmē pārsūtīšanas un reģistrēšanas statusu (ir palicis neanalizēts audio saturs).
- Ārī tad, ja ir izvēlēta vērtība [Off], mūzikas informāciju joprojām var iegūt, no saraksta ekrāna vai ekrāna Playback atverot ekrānu Options un izvēloties [Get music info].
Turklāt mūzikas informāciju var iegūt arī, kopējot mūzikas failus no CD diska, pat tad, kad ir izvēlēta vērtība [Off].

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Paziņojumu saņemšana par programmatūras jauninājumiem (Software Update Notification)

Ja iestatāt funkcijai Software Update Notification vērtību [On], sākuma ekrānā tiek parādīts paziņojums, tiklīdz ir pieejama jauna programmatūras versija.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [System Settings].
2. Izvēlieties [Software Update Notification].
3. Select [On] (rūpnīcas noklusējuma iestatījums).

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Programmatūras jaunināšana \(Network Update\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Pašreizējās sistēmas informācijas attēlošana (System Information)

Varat pārbaudīt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA pašreizējo sistēmas informāciju, tostarp programmatūras versiju, tīkla ierīces nosaukumu, MAC adresi kabeļu un bezvadu LAN tīklā, ierīces ID, tīkla savienojuma statusu, pašreizējo IP adresi un brīvās vietas daudzumu iekšējā cietajā diskā un ārējos cietajos diskos.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [System Settings].
2. Izvēlieties [System Information].
3. Kad esat apstiprinājis pašreizējo sistēmas informāciju, izvēlieties [Close].

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Programmatūras licences attēlošana (Software License)

Šajā tēmā ir paskaidrots, kā attēlot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ instalētās programmatūras licenci.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [System Settings].
2. Izvēlieties [Software License].
3. Kad esat apskatījis programmatūras licenci, izvēlieties [Close].

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Rūpnīcas noklusējuma vērtību atjaunošana (Factory Reset)

Varat atjaunot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA iestatījumiem rūpnīcas noklusējuma vērtības. Tiks izdzēsti visi jūsu konfigurētie iestatījumi un iekšējā cietajā diskā saglabātais saturs. (Parauga ieraksti, kas iekšējā cietajā diskā ir saglabāti pēc noklusējuma, paliks neskarti.)

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [System Settings].
2. Izvēlieties [Factory Reset].
3. Izvēlieties [Yes].
Tiks rādīts Factory Reset gaidīšanas ekrāns.
4. Kad tiek parādīts funkcijas Factory Reset izpildes beigu ekrāns, izvēlieties [OK].
Kad funkcijas Factory Reset izpilde ir pabeigta, HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS automātiski tiek restartēts.

Piezīme

- Ja palaižat funkciju Factory Reset ierakstu atskaņošanas laikā, mūzikas failu atskaņošana tiek apturēta.
- Ja palaižat funkciju Factory Reset mūzikas failu pārsūtīšanas laikā, mūzikas failu pārsūtīšana tiek apturēta.
- Ja vēlaties atkārtoti pārsūtīt mūzikas failus, kas bija pārsūtīti uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU pirms funkcijas Factory Reset izpildes, izvēlieties dublējuma mapi un

programmas HAP Music Transfer logā Contents Settings atzīmējiet izvēles rūtiņu Watch. Dodieties uz logu Transfer Settings un sadaļā [Transferred Files List] izvēlieties [Clear], lai izdzēstu pārsūtīšanas vēsturi un pēc tam automātiski vai manuāli pārsūtītu failus.

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Programmatūras jaunināšana (Network Update)

Varat jaunināt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA programmatūru.

Lai palaistu funkciju Network Update, HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM ir jābūt savienotam ar internetu.

1. Sākuma izvēlnē atlasiet [Settings] - [Network Update].
Ja tiek atrasta jaunāka programmatūras versija, tiek parādīts programmatūras jaunināšanas paziņojuma ekrāns.
2. Apskatiet pašreizējo programmatūras versiju un jauno programmatūras versiju un pēc tam izvēlieties [OK].
HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS pieslēdzas tīklam un sāk programmatūras jaunās versijas lejupielādi.
Instalēšana tiek sākota automātiski, tiklīdz ir pabeigta lejupielāde.
Varat sekot procesa norisei ekrānā.
Kad programmatūras jaunināšana ir pabeigta, HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS automātiski tiek restartēts.

Piezīme

- Programmatūras jaunināšanas laikā neslēdziet ārā HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU un neatvienojiet LAN kabeli. Tas var izraisīt nepareizu darbību.
- Izvēlieties [Cancel], lai atceltu programmatūras jaunināšanu laikā, kad tiek lejupielādēta

programmatūra.

- Ja programmatūras jaunināšana neizdodas, tiek parādīts jaunināšanas kļūdas ekrāns, un HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS var tikt restartēts.
- Ja jaunināt programmatūru atskaņošanas laikā, atskaņošana tiek apturēta.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Pievienošana tīklam \(Internet Settings\)](#)
- [Paziņojumu saņemšana par programmatūras jauninājumiem \(Software Update Notification\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Barošana tiek automātiski izslēgta.

- Ja funkcijai [Auto Standby] ir iestatīta vērtība [On], HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS automātiski tiek izslēgts, kad ar to aptuveni 20 minūšu laikā nav veikta nekāda darbība.
- Ja ir iestatīta miega taimera funkcija, HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS automātiski tiek izslēgts, kad ir pagājis konkrētais jūsu iestatītais laiks.
- Ja lietojat HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU laikā, kad tas ir novietots uz siltumu ģenerējošas ierīces (piem., pastiprinātāja), var paaugstināties HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA iekšējā temperatūra, kā rezultātā tiks izslēgta barošana, lai aizsargātu HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU. Nenovietojiet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU uz iekārtas, kas rada siltumu, piemēram, pastiprinātāja.
- Ja funkcijai [Network Standby] ir norādīta vērtība [On], HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS automātiski ieslēdzas, kad no viedtālrunī vai planšetdatorā instalētās lietojumprogrammas HAP Music Transfer vai HDD Audio Remote tiek veikta mūzikas failu pārsūtīšana. HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS automātiski izslēdzas, kad mūzikas faili ir pārsūtīti un reģistrēti.

[Uz lapas sākumu](#)

- [Funkcijas Auto Standby iestatīšana \(Auto Standby\)](#)
- [Miega taimera iestatīšana \(Sleep\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Barošana tiek automātiski ieslēgta.

- Ja funkcijai [Network Standby] ir norādīta vērtība [On], HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS automātiski tiek ieslēgts, kad ar to no programmas HDD Audio Remote tiek veiktas darbības vai ar programmas HAP Music Transfer palīdzību tiek pārsūtīti mūzikas faili.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Režīma Network Standby iestatīšana \(Network Standby\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Nedarbojas tālvadības pults.

- Norādiet ar tālvadības pulti uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA tālvadības sensoru.
- Noņemiet visus šķēršļus, kas atrodas starp tālvadības pulti un HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.
- Ja tālvadības pults baterijas ir izlādējušās, aizstājiet tās visas ar jaunām.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Priekšējais panelis](#)
- [Aizmugures panelis](#)
- [Tālvadības pults sagatavošana](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Nevar vadīt pievienoto Sony pastiprinātāju vai cita ražotāja pastiprinātāju.

- Ja vadāt pievienoto pastiprinātāju, izmantojot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA komplektācijā iekļauto tālvadības pulti, pastiprinātāja darbība var kļūt nepastāvīga (dažreiz darbojas, dažreiz ne) tālvadības signāla traucējumu dēļ — īpaši tad, ja nepārtraukti maināt skaļumu.
Piemēram, ja infrasarkanā staru signāls no komplektācijā iekļautās tālvadības pults tiešā veidā nokļūst pievienotā pastiprinātāja tālvadības sensorā (uztvērējā), no pastiprinātāja ieejas ligzdas IR ievadītajam signālam vai no uzstādītā IR raidītāja izvadītajam signālam var rasties traucējumi. Tas neļauj pastiprinātājam uztvert pareizo signālu, kā rezultātā pastiprinātājs nepastāvīgi reaģē.
Šādā gadījumā novietojiet pastiprinātāju vietā, kur to neietekmē HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA tālvadības pults infrasarkanā staru signāls.
Lai izvairītos no traucējumu izraisītām problēmām, ir ieteicams izmantot lietojumprogrammu HDD Audio Remote.
- Arī tad, ja konfigurēsiet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS komplektācijā iekļauto tālvadības pulti, lai ar to vadītu citu ražotāju iekārtas, tālvadības pults var nedarboties pareizi atkarībā no ražotāja vai iekārtas izgatavošanas gada.

[Uz lapas sākumu](#)

- [Sony pastiprinātāja vadība, izmantojot tālvadības pulti vai ģipša lietojumprogrammu](#)
- [Cita ražotāja pastiprinātāja vadība, izmantojot komplektācijā iekļauto tālvadības pulti vai ģipša lietojumprogrammu](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Izmantojot programmu HAP Music Transfer, nevar pārsūtīt mūzikas failus.

- Pārliedzieties, vai HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir ieslēgts.
- Pārbaudiet tīkla savienojumu.
- Pārliedzieties, vai dators, kurā tiek glabāti mūzikas faili, ir pievienots tam pašam tīklam, kurā atrodas HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS.
- Ja HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir parastajā gaidstāves režīmā, mūzikas failus ar programmas HAP Music Transfer palīdzību nevar pārsūtīt. Iestatiet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM režīmu Network Standby.
- Iespējams, failus no programmas HAP Music Transfer nevarēs pārsūtīt, ja maršrutētājam ir iestatīts zema enerģijas patēriņa režīms. Šādā gadījumā deaktivizējiet savam maršrutētājam zemā enerģijas patēriņa režīmu. Detalizētu informāciju sk. maršrutētāja lietošanas rokasgrāmatā.
- Atkarībā no tīkla savienojuma HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS var netikt parādīts logā Connection. Detalizētu informāciju sk. HAP Music Transfer palīdzības norādījumos.
- Mēģiniet pārsūtīt mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, izmantojot vilkšanu un nomešanu. Detalizētu informāciju sk. sadaļā “[Jūs vēlaties pārsūtīt mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU velkot un nometot, bet nezināt, kā to izdarīt \(sistēmā Windows\).](#)” vai “[Jūs vēlaties pārsūtīt mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU velkot un nometot, bet nezināt, kā to izdarīt \(Mac datorā\).](#)”

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Gaidstāves režīmi](#)
- [Savienošana ar datoru](#)
- [Tīkla statusa apskate \(View Network Status\)](#)
- [Daži mūzikas faili netiek pārsūtīti.](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Izmantojot programmu HDD Audio Remote, nevar veikt darbības ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.

- Pārliedzieties, vai HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir ieslēgts.
- Pārbaudiet tīkla savienojumu.
- Pārliedzieties, vai viedtālrunis/ planšetdators, kurā ir instalēta programma HDD Audio Remote, ir pievienots tam pašam tīklam, kurā atrodas HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS.
- Ja HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir parastajā gaidstāves režīmā, atskaņotāju nevar vadīt no programmas HDD Audio Remote. Iestatiet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM režīmu Network Standby.
- Iespējams, HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU nevarēs vadīt no programmas HDD Audio Remote, ja maršrutētājam ir iestatīts zema enerģijas patēriņa režīms. Šādā gadījumā deaktivizējiet savam maršrutētājam zemā enerģijas patēriņa režīmu. Detalizētu informāciju sk. maršrutētāja lietošanas rokasgrāmatā.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Gaidstāves režīmi](#)

- [Savienošana ar datoru](#)
- [Tīkla statusa apskate \(View Network Status\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS lēni reaģē uz darbībām.

- HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS lēni reaģē uz darbībām, kas tiek veiktas ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU vai programmā HDD Audio Remote, ja tajā laikā notiek mūzikas failu pārsūtīšana vai HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS analizē un reģistrē mūzikas failus. Tā nav nepareiza darbība.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Nevar kopēt mūzikas failus no CD.

- Izmantojot USB portu, HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS var nodrošināt līdz pat 1 A strāvas padevi.

Noteikti izmantojiet ārēju CD diskdzini, kuram barošanu nodrošina maiņstrāvas adapteris un kas tiek pievienots elektrības kontaktligzdai.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA iekšpusē ir dzirdami klikšķi.

- Mūzikas failu atskaņošanas laikā HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA iekšpusē var būt dzirdami klikšķi. Tas notiek, kad HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS pārslēdz iztveršanas frekvenci, un tas nav darbības traucējums.

[Uz lapas sākumu](#)




HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Netiek izvadīta skaņa, vai skaņa tiek pārtraukta.

- Pārbaudiet, vai pastiprinātājs HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM ir pievienots pareizi.
- Pārbaudiet, vai HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM pievienotajā pastiprinātājā nav izslēgta skaņa.
- Pārbaudiet, vai ir ieslēgts gan HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS, gan savienotā iekārta.
- Mainot iztveršanas frekvenci vai audio formātu, iespējams skaņas pārtraukums.
- Jebkuram atskaņošanai piemērotam failu formātam tiek atbalstīti tikai 2 kanālu ieraksti. Nevar atskaņot ierakstus, kas nav 2 kanālu ieraksti.
- Mūzikas failus, kas aizsargāti ar DRM (Digital Rights Management — digitālā satura pārvaldība), nevar atskaņot.
- Pārbaudiet audio failu formātus, kurus var atskaņot.
- Ja HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS tiek izmantots kopā ar televizoru, skaļruņiem, video magnetofonu vai lenšu magnetofonu un ir novietots pārāk tuvu šādai iekārtai, var rasties troksnis.
- Pievienotā pastiprinātāja ievades iestatījums var neatbilst ieejas ligzdai, ar kuru ir savienots HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS. Mainiet pastiprinātāja ievades iestatījumu.
- Ja pievienotajam pastiprinātājam ir pievienotas austiņas, skaņa no pievienotajiem skaļruņiem netiek izvadīta.
- Ja izmantojat ārēju cieto disku, atkarībā no cietā diska veiktspējas var rasties atskaņojamās skaņas izlaišana.
- HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS vienlaicīgi saņem pārsūtītos failus un analizē mūzikas failus. Sāciet atskaņošanu, kad ikona  pazūd no displeja.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Pastiprinātāja pievienošana](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Dzirdama spēcīga dūkšana vai troksnis.

- Pārbaudiet, vai vadi vai kabeļi nav bojāti un vai tiem nav citu defektu.
- Pārbaudiet, vai pastiprinātājs HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM ir pievienots pareizi.
- Pārbaudiet, vai savienojošie vadi neatrodas blakus transformatoram, motoram, televizoram vai fluorescējošas gaismas avotam.
- Pārvietojiet TV tālāk no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA un citām audio iekārtām.
- Kontaktdakšas un ligzdas ir netīras. Noslaukiet tās ar drāniņu, kas ir mazliet samitrināta ar alkoholu.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Pastiprinātāja pievienošana](#)

[Uz lapas sākumu](#)






HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Nevar atskaņot ierakstus.

- Tālāk nosauktie ieraksti ir pelēkoti, un tos nevar atskaņot.
 - Ieraksti, kuri nav 2 kanālu ieraksti, pat ja HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS atbalsta šo ierakstu failu paplašinājumu.
 - Ieraksti, kurus HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir identificējis kā nepiemērotus atskaņošanai.
- Ierakstus nevar atskaņot, ja mūzikas faili ir bojāti vai HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM neizdodas nolasīt datus vibrācijas dēļ.
- Ieraksti ar atzīmi  netiks atskaņoti, jo šie ieraksti netiek ievietoti atskaņošanas rindā. Ja, piemēram, klausāties visus albuma ierakstus, ieraksti ar atzīmi  netiek iekļauti šī albuma atskaņošanā. Ja vēlaties atskaņot failu, kuram ir atzīme , izvēlieties ierakstu no saraksta tiešā veidā.
- Nevar atskaņot mūzikas failus, kuru ilgums ir 2 sekundes vai mazāk.

[Uz lapas sākumu](#)




HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Nevar atskaņot dažus ierakstus.

- Ja ierakstiem, kuri jums nepatīk, esat pievienojis atzīmi , šie ieraksti netiek rādīti sarakstā Play Queue.
- Ja ieraksti, kuru formātu HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS neatbalsta, tiek pārsūtīti, neizmantojot viedtālrunī vai planšetdatorā instalēto lietojumprogrammu HAP Music Transfer vai HDD Audio Remote, tie netiek parādīti.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Ierakstu pievienošana sarakstam Favorites](#)
- [Atskaņojamie audio failu formāti](#)

[Uz lapas sākumu](#)




HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Atskaņošana tiek apturēta.

- Ja atskaņošanas laikā atvienojat ārējo cieto disku no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA, atskaņošana tiek apturēta.
- Ja pašreiz atskaņotais audio fails tiek izdzēsts, izmantojot tīkla savienojumu, atskaņošana tiek apturēta.
- Ja maināt pašreiz atskaņotā ieraksta izlases statusu uz , atskaņošana tiek apturēta.
- Ja atskaņošanas laikā izdzēšat ierakstu, albumu vai mapi, atskaņošana tiek apturēta. Atskaņošana tiks apturēta arī tad, ja izdzēsīsiet citu ierakstu, albumu vai mapi, nevis pašreiz atskaņoto ierakstu.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Ierakstu pievienošana sarakstam Favorites](#)
- [Mūzikas failu dzēšana no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA \(veicot darbības ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU\)](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Vienam albumam piederoši ieraksti ir reģistrēti dažādos albumos.

- Ir atšķirīgi mūzikas failos iegultie albumu nosaukumi vai albuma izpildītāju nosaukumi.
 - Izvēlieties mērķa albumus ar programmu HDD Audio Remote un pēc tam rediģējiet vienam albumam piederošo ierakstu albuma nosaukumu un albuma izpildītāja nosaukumu. (Detalizētu informāciju par informācijas rediģēšanu sk. HDD Audio Remote palīdzībā.)
 - Ar vienas mūzikas failu pārvaldības programmas palīdzību datorā rediģējiet visu to mūzikas failu albuma nosaukumu un albuma izpildītāja nosaukumu, kurus vēlaties iekļaut vienā albumā, lai tie sakristu, un pēc tam pārsūtiet (*) šos mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.
 - Ar vienas tagu rediģēšanas programmas palīdzību datorā rediģējiet visu to mūzikas failu albuma nosaukumu un albuma izpildītāja nosaukumu, kurus vēlaties iekļaut vienā albumā, lai tie sakristu, un pēc tam pārsūtiet (*) šos mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU. Taču, ja rediģēšanai izmantojat mūzikas failu pārvaldības programmatūru datorā, šajā programmatūrā var rasties problēmas.
- Varat sapludināt vairākus albumus vienā albumā.

Sākuma ekrānā izvēlieties [Albums], izvēlieties interesējošo albumu un pēc tam nospiediet pogu ENTER un turiet, lai tiktu atvērta izvēlne Options. Izvēlnē Options atlasiet [Merge albums] un pēc tam izvēlieties albumu, ar kuru vēlaties albumu sapludināt. Kā iespējamie kandidāti tiks rādīti albumi, kas pieder tai pašai mapei.
- Sākuma ekrānā izvēlieties [Folders], izvēlieties interesējošo mapi un pēc tam nospiediet pogu ENTER un turiet, lai tiktu atvērta izvēlne Options. Izvēlnē Options atlasiet [Get music info] un pēc tam izvēlieties informāciju, ko varat iegūt, no parādītajām opcijām. Mūzikas faili, kuriem sakritīs albuma informācija, tiks atpazīti kā viena albuma ieraksti.

* Kad nākamreiz pārsūtīsiet mūzikas failus, programma HAP Music Transfer atkārtoti nosūtīs mainītos

failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, ja tā konstatēs šo failu izmaiņas jūsu izvēlētajā mapē.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Mūzikas failu reģistrētā informācija](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Dažādiem albumiem piederoši ieraksti ir reģistrēti vienā albumā.

- Sakrīt mūzikas failos iegultie albumu nosaukumi un albuma izpildītāju nosaukumi, lai arī mūzikas faili pieder dažādiem albumiem.
 - Programmā HDD Audio Remote izvēlieties mērķa albumu un pēc tam rediģējiet albuma nosaukumu vai albuma izpildītāja nosaukumu visos mūzikas failos, kurus vēlaties iedalīt citos albumos. (Detalizētu informāciju par informācijas rediģēšanu sk. HDD Audio Remote palīdzībā.)
 - Ar vienas mūzikas failu pārvaldības programmas palīdzību datorā rediģējiet visu to mūzikas failu albuma nosaukumu vai albuma izpildītāja nosaukumu, kurus vēlaties iekļaut atšķirīgos albumos, un pēc tam pārsūtiet (*) šos mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.
 - Ar tagu rediģēšanas programmas palīdzību datorā rediģējiet visu to mūzikas failu albuma nosaukumu vai albuma izpildītāja nosaukumu, kurus vēlaties iekļaut atšķirīgos albumos, un pēc tam pārsūtiet (*) šos mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU. Taču, ja izmantojat mūzikas failu pārvaldības programmatūru datorā, šajā programmatūrā var rasties problēmas.

* Kad nākamreiz pārsūtīsiet mūzikas failus, programma HAP Music Transfer atkārtoti nosūtīs mainītos failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, ja tā konstatēs šo failu izmaiņas jūsu izvēlētajā mapē.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

•

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ parādītais albuma noformējums atšķiras no noformējuma, kas tiek rādīts mūzikas failu pārvaldības programmatūrā datorā, vai tas vispār netiek rādīts.

- Noteikta mūzikas failu pārvaldības programmatūra var neiekļaut mūzikas failos albuma noformējuma attēlus. Šādā gadījumā albuma noformējuma attēls var atšķirties no mūzikas failu pārvaldības programmatūrā (datorā) redzamā attēla, jo HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS iegūst albuma noformējuma attēlu no Gracenote datu bāzes, izmantojot mūzikas faila tagu informāciju.
 - Izvēlieties mērķa albumu ar programmu HDD Audio Remote, un pēc tam rediģējiet albuma noformējuma attēlu. (Detalizētu informāciju par informācijas rediģēšanu sk. HDD Audio Remote palīdzībā.)
 - Ar tagu rediģēšanas programmas palīdzību datorā rediģējiet visu to mūzikas failu albuma noformējuma attēlus, kuriem to vēlaties mainīt, un pēc tam pārsūtiet (*) šos mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU. Taču, ja izmantojat mūzikas failu pārvaldības programmatūru datorā, šajā programmatūrā var rasties problēmas.

* Kad nākamreiz pārsūtīsiet mūzikas failus, programma HAP Music Transfer atkārtoti nosūtīs mainītos failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, ja tā konstatēs šo failu izmaiņas jūsu izvēlētajā mapē.

[Uz lapas sākumu](#)

- [Mūzikas failu reģistrētā informācija](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ parādītais ieraksta nosaukums vai albuma nosaukums atšķiras no nosaukuma, kas tiek rādīts mūzikas failu pārvaldības programmatūrā datorā, vai tas vispār netiek rādīts.

- Noteikta mūzikas failu pārvaldības programmatūra var neiekļaut mūzikas informāciju noteiktu formātu failos, piemēram, WAV failos. Šādā gadījumā izpildītāja nosaukums vai albuma nosaukums var atšķirties no mūzikas failu pārvaldības programmatūrā (datorā) redzamā nosaukuma, jo HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS iegūst ieraksta nosaukumu vai albuma nosaukumu no Gracenote datu bāzes, izmantojot mūzikas faila informāciju, kas nav iekļauta tagos.
 - Izvēlieties mērķa ierakstu vai albumu ar programmu HDD Audio Remote, un pēc tam rediģējiet ieraksta nosaukumu vai albuma nosaukumu. (Detalizētu informāciju par informācijas rediģēšanu sk. HDD Audio Remote palīdzībā.)
 - Ar tagu rediģēšanas programmas palīdzību datorā rediģējiet visu to mūzikas failu ierakstu nosaukumus un albumu nosaukumus, kuriem šos nosaukumus vēlaties mainīt, un pēc tam pārsūtiet (*) šos mūzikas failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU. Taču, ja izmantojat mūzikas failu pārvaldības programmatūru datorā, šajā programmatūrā var rasties problēmas.

* Kad nākamreiz pārsūtīsiet mūzikas failus, programma HAP Music Transfer atkārtoti nosūtīs mainītos failus uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, ja tā konstatēs šo failu izmaiņas jūsu izvēlētajā mapē.

- Kad mūzikas failu pārvaldības programmatūra veic mūzikas informācijas iegulšanu, var tikt zaudēta informācija par teksta kodējumu. Lai arī HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS mēģina automātiski konstatēt teksta kodējuma veidu, mūzikas informācija var netikt pareizi attēlota. Šādā gadījumā pārbaudiet mūzikas failu pārvaldības programmatūras

iestatījumus vai mainiet teksta kodējuma veidu, izvēloties [Settings] - [System Settings] - [Text encoding], un kopējiet failu vēlreiz.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Mūzikas failu reģistrētā informācija](#)
- [Teksta kodējuma veida izvēle mūzikas informācijas attēlošanai \(Text encoding\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.





HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Kad mēģināt iegūt mūzikas informāciju, sapludināt albumus vai rediģēt SensMe™ kanālus, tiek parādīts kļūdas ziņojums, un darbību nevar veikt.

- Nevar iegūt mūzikas informāciju, sapludināt albumus vai rediģēt SensMe™ kanālus, kamēr tiek rādīta ikona  (tā norāda, ka notiek pārsūtīšana vai reģistrēšana). Veiciet darbību, kad šī ikona vairs netiek rādīta displejā.
- Nevar iegūt mūzikas informāciju, sapludināt albumus vai rediģēt SensMe™ kanālus, ja ikona  (tā norāda, ka notiek pārsūtīšana vai reģistrēšana) tiek parādīta pēc tam, kad sākat iegūt mūzikas informāciju, sapludināt albumus vai rediģēt SensMe™ kanālus. Nospiediet pogu BACK, lai atceltu šo darbību, un veiciet šo darbību atkārtoti, kad ikona vairs netiek rādīta displejā.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Nevar pieslēgties mūzikas pakalpojumiem, vai dažas stacijas vai programmas noteiktā diennakts laikā tiek pārtrauktas.

- Var būt sarežģīti pieslēgties mūzikas pakalpojumiem servera savienojuma vai diennakts laika dēļ. Vēlāk mēģiniet vēlreiz.
- Atkarībā no valsts vai reģiona daži mūzikas pakalpojumi var nebūt pieejami.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Lietojot pakalpojumu TuneIn, tiek parādīts ziņojums [Current operation not available due to account restrictions.].

- Šāds ziņojums var tikt rādīts retos gadījumos, un to izraisa servera problēmas. Uzgaidiet aptuveni dienu un mēģiniet vēlreiz.

Piezīme

- Atkarībā no valsts vai reģiona TuneIn mūzikas pakalpojumi var nebūt pieejami.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Dators nevar izveidot tīkla savienojumu pēc pogas WPS nospiešanas.

-
- Ja savienojat HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU ar tīklu, izmantojot funkciju WPS (Wi-Fi Protected Setup — Wi-Fi aizsargātā iestatīšana), var automātiski mainīties jūsu bezvadu LAN maršrutētāja/piekļuves punkta bezvadu iestatījumi, un tā rezultātā dators vairs nevar pievienoties tīklam.
Šādā gadījumā atbilstoši mainiet datora bezvadu savienojuma iestatījumus.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Nevar izveidot savienojumu ar tīklu, vai tīkla savienojums ir nestabils.

- Pārbaudiet, vai bezvadu LAN maršrutētājs/piekļuves punkts ir ieslēgts.
- Pārbaudiet tīkla savienojumu un pašreizējo tīkla statusu, izvēloties [Settings] - [Network Settings] - [View Network Status].
- Noteikti lietošanas vides apstākļi, tostarp noteikti sienu materiāli, radio viļņu uztveršanas apstākļi un šķēršļi starp HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU un bezvadu LAN maršrutētāju/piekļuves punktu, var saīsināt iespējamo sakaru diapazonu. Pārvietojiet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU un bezvadu LAN maršrutētāju/piekļuves punktu tuvāk vienu otram.
- Savienojumu var pārtraukt ierīces, kas izmanto 2,4 GHz frekvenču joslu, piemēram, mikroviļņu krāsnis, Bluetooth vai digitālās bezvadu ierīces. Pārvietojiet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU tālāk no šādām ierīcēm vai izslēdziet šādas ierīces.
- HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir aprīkots ar iebūvētu bezvadu lokālā tīkla antenu. Lai panāktu bezvadu sakaru stabilitāti, noteikti izvietojiet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU pietiekamā attālumā no skaļruņiem vai citām ierīcēm.

[Uz lapas sākumu](#)

- [Tīkla statusa apskate \(View Network Status\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Bezvadu maršrutētājs, ar ko vēlaties veidot savienojumu, netiek rādīts bezvadu tīklu sarakstā.

- Nospiediet pogu BACK, lai atgrieztos iepriekšējā ekrānā, un mēģiniet vēlreiz izvēlēties [Select access point].
Ja bezvadu LAN maršrutētājs/piekļuves punkts joprojām netiek atrasts, tīklu sarakstā izvēlieties [Add a new access point.], lai pievienotu jaunu bezvadu LAN maršrutētāju/piekļuves punktu.
- Iespējams, bezvadu LAN maršrutētājam/piekļuves punktam ir iestatīts “slēpšanas režīms”. Pārbaudiet bezvadu LAN maršrutētāja/piekļuves punkta iestatījumu un, ja ir iestatīts “slēpšanas režīms”, deaktivizējiet to.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [2. paņēmiens. Tīkla savienojuma iestatīšana, izvēloties piekļuves punktu](#)
- [3. paņēmiens. Tīkla savienojuma iestatīšana, pievienojot jaunu piekļuves punktu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Jūs vēlaties izslēgt Wi-Fi (bezvadu LAN) funkciju, bet nezināt, kā to izdarīt.

- Izvēlieties [Wired Setup] sadaļā [Network Settings] – [Internet Settings]. Tiks aktivizēts kabeļu LAN, bet Wi-Fi (bezvadu LAN) funkcija tiks izslēgta. Lai no jauna aktivizētu Wi-Fi (bezvadu LAN) funkciju, izvēlnē [Internet Settings] atlasiet [Wireless Setup].

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Pievienošana tīklam \(Internet Settings\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Netiek atpazīts ārējais cietais disks.

- HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS ir saderīgs ar failu sistēmām ext4 un FAT. Ja ārējam cietajam diskam ir atšķirīga failu sistēma, formatējiet to, izmantojot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA funkciju Format External HDD. Ja nevarat to formatēt, izmēģiniet tālāk norādītās darbības.
 - Pārbaudiet, vai USB kabelis, kas savieno ārējo cieto disku, ir cieši pievienots un nav bojāts. Savienojums var arī kļūt nestabils atkarībā no lietojamā USB kabeļa veida. Šādā gadījumā izmēģiniet citu USB kabeli.
 - Izslēdziet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU un pēc tam atvienojiet ārējo cieto disku. No jauna pievienojiet ārējo cieto disku un pēc tam ieslēdziet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.
 - Ja ārējais cietais disks tiek izmantots, izmantojot kopnes barošanu, savienojums var būt nestabils. Šādā gadījumā izmantojiet ārējo cieto disku ar ārēju barošanas avotu.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Ārēja cietā diska formatēšana \(Format External HDD\)](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Daži mūzikas faili netiek pārsūtīti.

- Mūzikas failu pārsūtīšana var tikt atcelta, jo norādītais cietais disks ir pilns.
- Audio faila formāts var nebūt saderīgs ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU. Mūzikas failus, kuriem ir failu paplašinājumi, ko neatbalsta viedtālrunī vai planšetdatorā instalētā lietojumprogramma HDD Music Transfer vai HDD Audio Remote, nevar pārsūtīt uz HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.
- Dažiem failiem vai mapēm var nebūt atļauti lasīšanas atribūti.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Ārēju cieta disku, kas tika lietots ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, nevar izmantot ar datoru.

- Dators nevar atpazīt ārēju cieta disku, kas tika formatēts ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.

Ja vēlaties izmantot ārējo cieta disku ar savu datoru, formatējiet to datorā. Ņemiet vērā, ka, formatējot ārējo cieta disku ar datoru, visi saglabātie mūzikas faili tiks izdzēsti.

[Uz lapas sākumu](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Jūs vēlaties izdzēst mūzikas failus, bet nezināt, kā to izdarīt.

- Mūzikas failus no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA var izdzēst tālāk aprakstītajos veidos.
 - Atveriet ekrānu Options no saraksta ekrāna vai ekrānu Playback un pēc tam izvēlieties [Delete], lai izdzēstu mūzikas failus.
 - Mūzikas failu dzēšanai izmantojiet datorā instalēto lietojumprogrammu HAP Music Transfer.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Mūzikas failu dzēšana no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA \(veicot darbības ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU\)](#)
- [Mūzikas failu dzēšana no HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA \(izmantojot programmu HAP Music Transfer\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJĀ netiek rādīta informācija par ārējo cieto disku.

- Ārējie cietie diski ar saderīgām failu sistēmām ir jāskenē, kad tie pirmoreiz tiek pievienoti HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM. Apstipriniet ziņojumu un pēc tam veiciet skenēšanu. Ja informācija ārējā cietajā diskā netiek rādīta arī pēc diska skenēšanas, mēģiniet veikt tālāk aprakstītās darbības.
 - Izvēlieties [Special Mode] - [Clear Database] un pēc tam no jauna skenējiet cieto disku.
 - Ja problēma joprojām nav novērsta, palaidiet funkciju [Factory Reset] un pēc tam atkārtoti skenējiet cieto disku. (*)
- Ja izmantojat datoru, lai pievienotu ārējam cietajam diskam mūzikas failus vai dzēstu mūzikas failus no ārēja cietā diska, kas iepriekš ir ticis savienots ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, un pēc tam no jauna pievienojat ārējo cieto disku HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM, informācija netiek rādīta pareizi. Mēģiniet veikt tālāk norādītās darbības.
 - Palaidiet funkciju [Rescan External HDD (differing items)].
 - Ja atšķirīgo elementu skenēšana nedod rezultātu, palaidiet funkciju [Rescan External HDD].
 - Ja divi iepriekš aprakstītie paņēmieni neļauj novērst problēmu, izvēlieties [Special Mode] - [Clear Database] un pēc tam no jauna skenējiet cieto disku.
 - Ja problēma joprojām nav novērsta, palaidiet funkciju [Factory Reset] un pēc tam atkārtoti skenējiet cieto disku. (*)

* Ja palaižat funkciju Factory Reset, tiek izdzēsti arī visi konfigurētie iestatījumi un viss iekšējā cietajā diskā saglabātais saturs.

Saistīta tēma

- [Ārēja cietā diska pievienošana](#)
- [Cietā diska atkārtota skenēšana \(Rescan HDD\)](#)
- [Funkcijas Clear Database vai funkcijas “Reset to Default Settings” lietošana \(Special Mode\)](#)
- [Rūpnīcas noklusējuma vērtību atjaunošana \(Factory Reset\)](#)



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Tiek parādīts ziņojums [Unformatted external HDD has been connected. Format the HDD?], kad HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA aizmugurējā panelī portam EXT pievienojat ārējo cieto disku.

- Jūs pievienojāt ārējo cieto disku, kura failu sistēmu HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS neatbalsta. Šādā ārējā cietajā diskā saglabātus mūzikas failus nevar atskaņot. Ja formatēsiet ārējo cieto disku, izmantojot HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, visi šajā ārējā cietajā diskā saglabātie mūzikas faili tiks izdzēsti. Turklāt šādu ārējo cieto disku nevar izmantot ar citām ierīcēm, piemēram, datoru, jo ārējais cietais disks (USB krātuve) ir formatēts tikai lietošanai ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.

[Uz lapas sākumu](#)




HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Funkcijas Clear Database vai funkcijas “Reset to Default Settings” lietošana (Special Mode)

Ja problēmu ar HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU nevar novērst, izmantojot problēmu novēršanas norādījumus, palaidiet funkciju [Special Mode].

1. Gaidstāves režīma laikā nospiediet , vienlaikus spiežot HOME.
Tiks parādīts ekrāns Special Mode.
2. Izvēlieties [Clear Database] vai [Reset to Default Settings].
Kad funkcijas [Clear Database] vai [Reset to Default Settings] izpilde ir pabeigta, restartējiet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU saskaņā ar displejā redzamajiem norādījumiem.

Detalizēta informācija par parādītajiem elementiem

Clear Database:

Šī funkcija izdzēš reģistrēto informāciju, bet neformatē cieta disku. Pēc datu bāzes tīrīšanas atkārtoti skenējiet cieta disku. Lai arī pēc datu bāzes iztīrīšanas cietais disks var likties tukšs, saturs (mūzikas dati) joprojām atrodas cietajā diskā. Atkārtoti skenējiet cieta disku, lai atjaunotu un parādītu informāciju par saturu.

Reset to Default Settings:

Šī funkcija atiestata visas sākotnējās vērtības un atjauno rūpnīcas noklusējumus.

Restart:

Šī funkcija ļauj iziet no režīma Special Mode un restartēt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU.

Restore Previous Version:

Šī funkcija atjauno HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA versiju pirms jaunināšanas.

Ja jaunināt HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, bet nevarat atjaunināt viedtālrunī vai planšetdatorā instalētās programmas HDD Audio Remote versiju, pastāv iespēja, ka programmu HDD Audio Remote nevarēs izmantot.

Šādā gadījumā atjaunojiet HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA iepriekšējo versiju.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Cietā diska atkārtota skenēšana \(Rescan HDD\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Rūpnīcas noklusējuma iestatījumu atjaunošana

Ja jums nekādi neizdodas novērst HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA defektus, varat palaist funkciju Factory Reset.

Pirms funkcijas Factory Reset palaišanas ir ieteicams izveidot visu datu dublējumu.

[Uz lapas sākumu](#)

Saistīta tēma

- [Rūpnīcas noklusējuma vērtību atjaunošana \(Factory Reset\)](#)
- [Datu dublēšana](#)
- [HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA mūzikas failu dublēšana datorā \(sistēmā Windows\)](#)
- [HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJA mūzikas failu dublēšana datorā \(Mac datorā\)](#)

[Uz lapas sākumu](#)

4-472-856-12(4)

Autortiesības 2013 Sony Corporation.



HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJS

HAP-Z1ES

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)[Drukāt](#)

Klientu atbalsta tīmekļa vietnes

Lai saņemtu informāciju par savu HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU, piekļūstiet tālāk norādītajām atbalsta tīmekļa vietnēm.

Klientiem ASV:<http://esupport.sony.com/>**Klientiem Kanādā:**<http://esupport.sony.com/CA/>**Klientiem Eiropā:**www.sony.eu/support**Klientiem Āzijas–Klusā okeāna reģionā un Ķīnā:**<http://www.sony-asia.com/support>[Uz lapas sākumu](#)