



USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1



Šos palīdzības norādījumus izmantojiet, ja jums rodas kādi jautājumi par to, kā izmantot USB DAC PASTIPRINĀTĀJU.

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

[Pāriet uz lapas sākumu](#)



Kā lietot

[Par USB DAC PASTIPRINĀTĀJU](#)

[Sagatavošanās un savienojumi](#)

---

[Audio failu atskaņošana](#)

---


[Daļas un vadības elementi](#)

---

[Paziņojumi](#)

---


[Pāriet uz lapas sākumu](#)

 [Problēmu novēršana](#)

[Rīcība problēmu gadījumā](#)

---

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

 [Tēmu saraksts](#)

[Kā lietot](#)


---

[Problēmu novēršana](#)

---

[Pāriet uz lapas sākumu](#)



 Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Par USB DAC PASTIPRINĀTĀJU

---

[USB DAC PASTIPRINĀTĀJA pamatiezīmes](#)

---

[Atbalstītā vide](#)


---

[Atbalstītais draiveris un lietojumprogramma](#)

---

[Pāriet uz lapas sākumu](#)



 Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Sagatavošanās un savienojumi

---


[Sagatavošanās izmantošanai](#)

---

[Savienojumi](#)

---

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

 Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Audio failu atskaņošana

---


[Atskaņošana](#)

---

[Skaņas kvalitātes iestatījumi](#)

---

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

 Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Daļas un vadības elementi

---


[Pamatiekārta](#)

---

[Tālvadības pulsts](#)

---

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

 Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Paziņojumi

---

[Specifikācijas](#)

---

[Piezīmes](#)

---

[Preču zīmes](#)

---

[Jautājumi](#)[Pāriet uz lapas sākumu](#)



[? Problēmu novēršana](#)

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Rīcība problēmu gadījumā

---

[Vispārīgi](#)

---

[Skaņa](#)

---

[Ja problēma nav novērsta](#)[Pāriet uz lapas sākumu](#)



USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Kā lietot

## Par USB DAC PASTIPRINĀTĀJU

### USB DAC PASTIPRINĀTĀJA pamatiezīmes

- [USB DAC PASTIPRINĀTĀJA pamatiezīmes](#)

### Atbalstītā vide

- [Sistēmas prasības datoriem, kas savienoti ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJU](#)

### Atbalstītais draiveris un lietojumprogramma

- [USB DAC PASTIPRINĀTĀJA draiveris](#)
- [Hi-Res Audio Player](#)

## Sagatavošanās un savienojumi

### Sagatavošanās izmantošanai

- [Kas jā dara, pirms sākat lietot USB DAC PASTIPRINĀTĀJU](#)
- [1. darbība. Skaļruņu pievienošana](#)
- [2. darbība. Savienošana ar datoru](#)
- [3. darbība. USB DAC PASTIPRINĀTĀJA ieslēgšana](#)

- [4. darbība. Draivera instalēšana datorā](#)
- [Hi-Res Audio Player](#)
- [Komplektācijā iekļautie piederumi](#)
- [Tālvadības pults sagatavošana](#)
- [Gaidstāves režīms](#)

## **Savienojumi**

- [Skaļruņu pievienošana](#)
- [Savienošana ar datoru](#)
- [Savienošana ar viedtālruni](#)
- [Savienošana ar Walkman ierīci, kas atbalsta augstas izšķirtspējas audio](#)
- [Citu atskaņošanas iekārtu pievienošana](#)
- [Austiņu pievienošana](#)

## **Audio failu atskaņošana**

### **Atskaņošana**

- [Saderīgie audio formāti](#)
- [Mūzikas baudīšana](#)

### **Skaņas kvalitātes iestatījumi**

- [Funkcijas DSEE izmantošana](#)
- [Izlīdzinātāja iestatīšana](#)

## **Daļas un vadības elementi**

### **Pamatiekārta**

- [Priekšējā paneļa daļu nosaukumi un apraksti](#)
- [Aizmugures paneļa daļu nosaukumi un apraksti](#)

### **Tālvadības pults**

- [Tālvadības pults daļu nosaukumi un apraksti](#)

## **Paziņojumi**

### **Specifikācijas**

- [Saderīgie audio formāti](#)
- [Specifikācijas](#)
- [Atbalstītās ierīces](#)

### **Piezīmes**

- [Par aizsardzības funkciju](#)
- [Lietošanas piesardzības pasākumi](#)

### **Preču zīmes**

- [Preču zīmes](#)

### **Jautājumi**

- [Klientu atbalsta tīmekļa vietnes](#)

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation



USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Problēmu novēršana

## Rīcība problēmu gadījumā

### Vispārīgi

- [Barošana tiek automātiski izslēgta.](#)
- [Tālvadība nedarbojas.](#)
- [Mirgo USB DAC PASTIPRINĀTĀJA priekšējā paneļa indikatori.](#)
- [Skaņas ievade no USB DAC PASTIPRINĀTĀJA ligzdām LINE IN netiek izvadīta ligzdās LINE OUT.](#)

### Skana

- [Nav skaņas.](#)
- [Dzirdama spēcīga dūksana vai troksnis.](#)
- [Mac datorā nevar atskaņot DSD audio failus.](#)
- [Dzirdami ieslēgšanas/izslēgšanas paušķi vai troksnis.](#)

### Ja problēma nav novērsta

- [Klientu atbalsta tīmekļa vietnes](#)

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation



Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1


[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

USB DAC PASTIPRINĀTĀJA pamatiezīmes

### USB DAC PASTIPRINĀTĀJA pamatiezīmes

Iepazīstina ar iespējām, kas pieejamas, izmantojot USB DAC PASTIPRINĀTĀJU, piemēram, augstas izšķirtspējas audio failu atskaņošanu.

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

 Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Atbalstītā vide

---

[Sistēmas prasības datoriem, kas savienoti ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJU](#)

Izskaidro sistēmas vidi, kas ir nepieciešama atbilstošā datora draivera instalēšanai.

---

[Pāriet uz lapas sākumu](#)





Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Atbalstītais draiveris un lietojumprogramma


### USB DAC PASTIPRINĀTĀJA draiveris

Lai, izmantojot USB DAC PASTIPRINĀTĀJU, izvadītu skaņu, kas tiek atskaņota datorā, ir nepieciešams noteikts draiveris. Šis draiveris ir jāinstalē datorā, kuru vēlaties savienot ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJU. Šajā tēmā ir sniegta informācija par lejupielādes tīmekļa vietnēm.

### Hi-Res Audio Player

Hi-Res Audio Player ļauj atskaņot augstākās kvalitātes audio failus ar vienkāršu darbību. Šajā tēmā ir sniegta informācija par lejupielādes tīmekļa vietnēm.

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

 Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Sagatavošanās izmantošanai

## Kas jādara, pirms sākat lietot USB DAC PASTIPRINĀTĀJU

Izskaidro, kas jums ir jādara, lai pēc USB DAC PASTIPRINĀTĀJA iegādes klausītos mūziku.

### 1. darbība. Skaļruņu pievienošana

Izskaidro, kā savienot skaļruņus ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJA aizmugures paneļa spailēm SPEAKERS un kā pievienot komplektācijā iekļauto maiņstrāvas barošanas vadu (elektroenerģijas tīkla pievadu).

### 2. darbība. Savienošana ar datoru

Izskaidro, kā USB DAC PASTIPRINĀTĀJU savienot ar datoru.

### 3. darbība. USB DAC PASTIPRINĀTĀJA ieslēgšana

Izskaidro, kā ieslēgt USB DAC PASTIPRINĀTĀJU pēc savienojumu izveides ar visām pārējām ierīcēm.

### 4. darbība. Draivera instalēšana datorā

Izskaidro, kā datorā instalēt nepieciešamo draiveri.

---

## [Hi-Res Audio Player](#)

Hi-Res Audio Player ļauj atskaņot augstākās kvalitātes audio failus ar vienkāršu darbību. Šajā tēmā ir sniegta informācija par lejupielādes tīmekļa vietnēm.

---

## [Komplektācijā iekļautie piederumi](#)

To piederumu saraksts, kas ir iekļauti USB DAC PASTIPRINĀTĀJA komplektācijā.

---

## [Tālvadības pults sagatavošana](#)

Izskaidro tālvadības pults izmantošanai nepieciešamo sagatavošanās darbu.

---

## [Gaidstāves režīms](#)

Izskaidro USB DAC PASTIPRINĀTĀJA gaidstāves režīmu.

---

[Pāriet uz lapas sākumu](#)



Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

## Savienojumi

---

### [Skaļruņu pievienošana](#)

Izskaidro, kā savienot skaļruņus ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJA aizmugures paneļa spailēm SPEAKERS un kā pievienot komplektācijā iekļauto maiņstrāvas barošanas vadu (elektroenerģijas tīkla pievadu).

---

### [Savienošana ar datoru](#)

Izskaidro, kā USB DAC PASTIPRINĀTĀJU savienot ar datoru.

---

### [Savienošana ar viedtālruni](#)

Izskaidro, kā USB DAC PASTIPRINĀTĀJA priekšējā paneļa USB portu savienot ar Android ierīci vai iPhone.

---

### [Savienošana ar Walkman ierīci, kas atbalsta augstas izšķirtspējas audio](#)

Izskaidro, kā USB DAC PASTIPRINĀTĀJA aizmugures panelī esošo USB portu savienot ar Walkman ierīci, kas atbalsta augstas izšķirtspējas audio.

---

### [Citu atskaņošanas iekārtu pievienošana](#)

Izskaidro, kā USB DAC PASTIPRINĀTĀJA ieejas ligzdām pievienot citas audio iekārtas. Varat baudīt atskaņošanu no citām audio iekārtām, izmantojot USB DAC PASTIPRINĀTĀJAM pievienotos skaļruņus vai austiņas.

---

## [Austiņu pievienošana](#)


Izskaidro, kā savienot austiņas ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJA priekšējā paneļa ligzdu PHONES.

---

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation

 Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Atskaņošana


### Saderīgie audio formāti

Izskaidro audio formātus, kurus var atskaņot ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJA palīdzību.

### Mūzikas baudīšana

Izskaidro, kā atskaņot mūziku, kas ir saglabāta ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJU savienotā datorā vai ierīcē.

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

 Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

## Skaņas kvalitātes iestatījumi

---

### [Funkcijas DSEE izmantošana](#)

Izskaidro, kā iestatīt funkciju DSEE (Digital Sound Enhancement Engine — digitālās skaņas uzlabošanas dzinis). Šī funkcija atjauno augstas frekvences skaņu un gandrīz nemanāmo smalkās izdzišanas skaņu, kas parasti pazūd saspiešanas dēļ. Tas saspiegtā audio failiem ieraksta atskaņošanas laikā piešķir dabisku un plašu skaņu.


---

### [Izlīdzinātāja iestatīšana](#)

Izskaidro, kā izveidot optimālus izlīdzinātāja iestatījumus izmantošanai ar ieteicamajiem skaļruņiem SS-HA3 (neietilpst komplektācijā).

---

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

 Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Pamatiekārta

---

### [Priekšējā paneļa daļu nosaukumi un apraksti](#)

Sniedz katras USB DAC PASTIPRINĀTĀJA priekšējā paneļa daļas nosaukumu un aprakstu.

---


### [Aizmugures paneļa daļu nosaukumi un apraksti](#)

Sniedz katras USB DAC PASTIPRINĀTĀJA aizmugures paneļa daļas nosaukumu un aprakstu.

---

[Pāriet uz lapas sākumu](#)



 Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Tālvadības pults


---

### [Tālvadības pults daļu nosaukumi un apraksti](#)

Sniedz katras USB DAC PASTIPRINĀTĀJA komplektācijā iekļautās tālvadības pults daļas nosaukumu un aprakstu.

---

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

 Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

## Specifikācijas

---

### Saderīgie audio formāti

Izskaidro audio formātus, kurus var atskaņot ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJA palīdzību.

---

### Specifikācijas

Rāda USB DAC PASTIPRINĀTĀJA specifikācijas.


---

### Atbalstītās ierīces

Apraksta ierīces, kuras varat savienot ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJA priekšējā paneļa USB portu.

---

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

 Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Piezīmes

---

### [Par aizsardzības funkciju](#)

Izskaidro labojumus, kas jāveic, ja tiek aktivizēta aizsardzības funkcija.


---

### [Lietošanas piesardzības pasākumi](#)

Izskaidro vispārējos lietošanas piesardzības pasākumus.

---

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

 Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1


[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Preču zīmes

[Preču zīmes](#)

Sniedz preču zīmju/reģistrēto preču zīmju sarakstu.

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

 Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Jautājumi

[Klientu atbalsta tīmekļa vietnes](#)

Norāda mūsu klientu atbalsta tīmekļa vietņu vietrāžus URL.

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation

[? Problēmu novēršana](#)

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Vispārīgi

---

[Barošana tiek automātiski izslēgta.](#)

---

[Tālvadība nedarbojas.](#)

---

[Mirgo USB DAC PASTIPRINĀTĀJA priekšējā paneļa indikatori.](#)

---

[Skaņas ievade no USB DAC PASTIPRINĀTĀJA ligzdām LINE IN netiek izvadīta ligzdās LINE OUT.](#)

---

[Pāriet uz lapas sākumu](#)



[? Problēmu novēršana](#)

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Skaņa

---

[Nav skaņas.](#)

---

[Dzirdama spēcīga dūkšana vai troksnis.](#)

---

[Mac datorā nevar atskaņot DSD audio failus.](#)

---

[Dzirdami ieslēgšanas/izslēgšanas paušķi vai troksnis.](#)

---

[Pāriet uz lapas sākumu](#)



[? Problēmu novēršana](#)

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Ja problēma nav novērsta

[Klientu atbalsta tīmekļa vietnes](#)

Norāda mūsu klientu atbalsta tīmekļa vietņu vietrāžus URL.

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

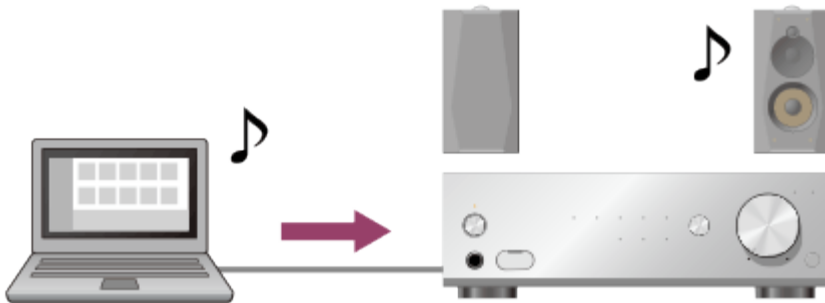
UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

USB DAC PASTIPRINĀTĀJA pamatiezīmes

## Ērta mūzikas atskaņošana datorā

Vienkārši izpildiet šajos palīdzības norādījumos iekļauto 1.–4. sagatavošanas darbību, lai datoru savienotu ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJU. Tad būs gatavs baudīt mūziku datorā.



## Augstākās kvalitātes skaņas atskaņošana

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS var atskaņot augstas izšķirtspējas audio failus, piemēram, PCM 192 kHz/32 bitu un DSD (Direct Stream Digital) audio failus.

Turklāt USB DAC PASTIPRINĀTĀJS nodrošina dabiskāku un plašāku skaņu saspiestā audio failiem, piemēram, MP3 failiem, atjaunojot augstas frekvences skaņu un gandrīz nemanāmās skaņas pakāpeniskās pavājināšanās laikā, kas parasti zūd saspiešanas dēļ.



## Mūzikas atskaņošana viedtālrunī vai Walkman ierīcē, kas atbalsta augstas izšķirtspējas audio

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS atbalsta arī audio failu formātus, kas domāti Android ierīcēm un viedtālruniņiem, piemēram, iPhone, vai Walkman ierīcēm, kuras atbalsta augstas izšķirtspējas audio.



[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation



Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Sistēmas prasības datoriem, kas savienoti ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJU

Lai, izmantojot USB DAC PASTIPRINĀTĀJU, izvadītu skaņu, kas tiek atskaņota datorā, lejupielādējiet nepieciešamo draiveri un instalējiet to datorā.

**Piezīme**

- Ja izmantojat Mac OS X un vēlaties atskaņot DSD audio failus, ir jāinstalē nepieciešamais draiveris. (\*)

Lai atskaņotu tikai PCM audio failus, draiveris nav nepieciešams.

\* Lai atskaņotu DSD audio failus (DSD parastā atskaņošana), nepieciešama arī programma Hi-Res Audio Player (1.1.0 vai jaunāka versija).

**Operētājsistēma**

- Windows 8.1 (32/64 bitu)
- Windows 8 (32/64 bitu)
- Windows 7 (SP1, 32/64 bitu)
- Windows Vista (SP2, 32/64 bitu)
- Mac OS X v10.7, 10.8, 10.9, 10.10

**Ierīce**

- USB ports (saderīgs ar USB 2.0)

## Piezīme

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

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

### Saistīta tēma

- [Hi-Res Audio Player](#)

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation



Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

## USB DAC PASTIPRINĀTĀJA draiveris

---

Datorā instalējiet nepieciešamo draiveri, tad, izmantojot USB DAC PASTIPRINĀTĀJU, varēsiet izvadīt skaņu, kas tiek atskaņota datorā.

**Piezīme**

- Ja izmantojat Mac OS X un vēlaties atskaņot DSD audio failus, ir jāinstalē nepieciešamais draiveris. (\*)

Lai atskaņotu tikai PCM audio failus, draiveris nav nepieciešams.

\* Lai atskaņotu DSD audio failus (DSD parastā atskaņošana), nepieciešama arī programma Hi-Res Audio Player (1.1.0 vai jaunāka versija).

## Nepieciešamā draivera lejupielāde

Lejupielādējiet draiveri no šīm tīmekļa vietnēm:

ASV un Kanādas modeļiem:

<http://esupport.sony.com/swu/8757>

Eiropas modeļiem:

[www.sony.eu/support](http://www.sony.eu/support)

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

## Saistīta tēma

- [Sistēmas prasības datoriem, kas savienoti ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJU](#)
- [4. darbība. Draivera instalēšana datorā](#)
- [Hi-Res Audio Player](#)

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation



Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

## Hi-Res Audio Player

---

Hi-Res Audio Player ir atskaņotāja programmatūra, kas ļauj atskaņot augstākās kvalitātes audio failus ar vienkāršu darbību. Varat atskaņot augstas izšķirtspējas audio failus, piemēram, DSD failus, kas iegādāti mūzikas izplatīšanas tīmekļa vietnēs un citur, vienkārši savienojot USB DAC PASTIPRINĀTĀJU ar datoru un veicot vienkāršus programmatūras iestatījumus.

## Programmas Hi-Res Audio Player lejupielāde

Lejupielādējiet programmu Hi-Res Audio Player no šīm tīmekļa vietnēm:

ASV un Kanādas modeļiem:

<http://esupport.sony.com/swu/8810>

Eiropas modeļiem:

[www.sony.eu/support](http://www.sony.eu/support)

### Padoms

- Izmantojot MediaGo, varat atskaņot arī citus audio failus, kas nav augstas izšķirtspējas audio faili.

[Pāriet uz lapas sākumu](#)



4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation



Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Kas jādara, pirms sākat lietot USB DAC PASTIPRINĀTĀJU

Pēc USB DAC PASTIPRINĀTĀJA iegādes, pirms sākat klausīties mūziku, ir jāpievieno visas ārējās iekārtas un datorā jāinstalē nepieciešamais draiveris.

1. [1. darbība. Skaļruņu pievienošana](#)
2. [2. darbība. Savienošana ar datoru](#)
3. [3. darbība. USB DAC PASTIPRINĀTĀJA ieslēgšana](#)  
Kad esat izveidojis visus savienojumus ar citām ierīcēm, ieslēdziet USB DAC PASTIPRINĀTĀJU.
4. [4. darbība. Draivera instalēšana datorā](#)  
Datorā instalējiet nepieciešamo draiveri, tad, izmantojot USB DAC PASTIPRINĀTĀJU, varēsiet izvadīt skaņu, kas tiek atskaņota datorā.
5. [Mūzikas baudīšana](#)  
Atskaņojiet datorā saglabātos mūzikas failus.

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation

## USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

## UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

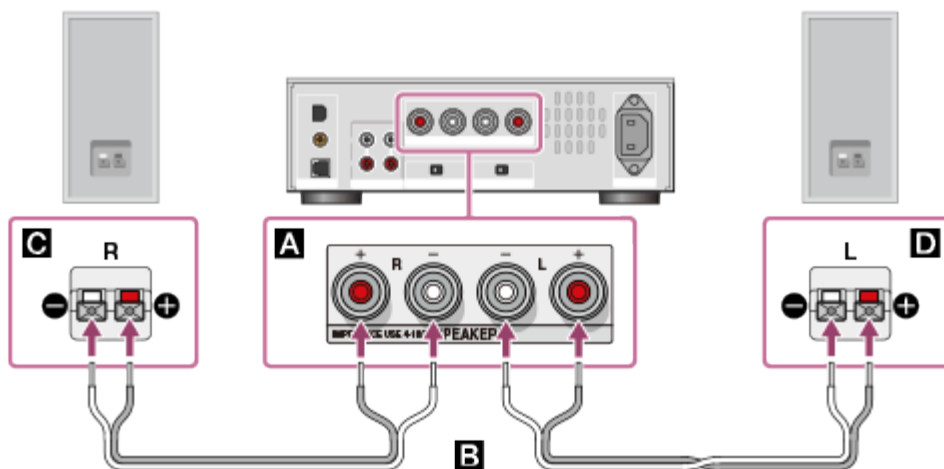
## 1. darbība. Skaļruņu pievienošana

Savienojiet skaļruņus ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJU, pēc tam pievienojiet komplektācijā iekļauto maiņstrāvas barošanas vadu (elektroenerģijas tīkla pievadu).

**Piezīme**

- Pārlicinieties, vai USB DAC PASTIPRINĀTĀJA maiņstrāvas barošanas vads (elektroenerģijas tīkla pievads) ir atvienots, kad pievienojat jebkuru citu vadu.

1. Savienojiet skaļruņus ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJA aizmugures paneļa spailēm SPEAKERS, kā parādīts nākamajā attēlā.



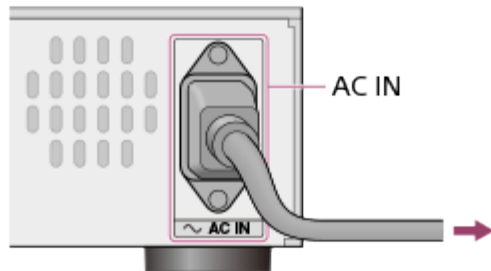
**A**: Spaiļes SPEAKERS

**B**: Skaļruņu vadi (neietilpst komplektācijā)

**C**: Skaļrunis (R)

**D**: Skaļrunis (L)

2. USB DAC PASTIPRINĀTĀJA kontaktligzdai AC IN kārtīgi pievienojiet komplektācijā iekļauto maiņstrāvas barošanas vadu (elektroenerģijas tīkla pievadu), pēc tam kontaktdakšu pievienojiet sienas rozetei (elektroenerģijas tīklam).



#### Piezīme

- Pārslēdziet slēdzi EQUALIZER stāvoklī BYPASS, ja izmantojat skaļruņus, kas nav ieteicamie skaļruņi SS-HA3 (neietilpst komplektācijā).

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

#### Saistīta tēma

- [Izlīdzinātāja iestatīšana](#)
- [2. darbība. Savienošana ar datoru](#)
- [3. darbība. USB DAC PASTIPRINĀTĀJA ieslēgšana](#)
- [4. darbība. Draivera instalēšana datorā](#)

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation

## USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

## UDA-1

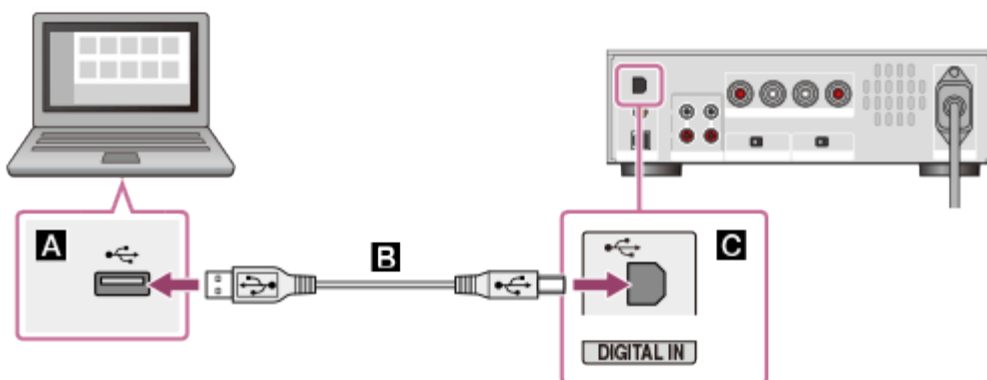
[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

## 2. darbība. Savienošana ar datoru

Savienojiet datora USB portu ar ⇄ (USB) portu USB DAC PASTIPRINĀTĀJA aizmugures panelī, izmantojot USB kabeli (ietilpst komplektācijā), pēc tam startējiet datoru.

**Piezīme**

- Pievienojot USB kabeli, pārlicinieties, vai USB DAC PASTIPRINĀTĀJS ir izslēgts.
- Ja tiek ievadīts neatbalstīta formāta signāls, mirgo indikators USB REAR. Ievadot šādu signālu, iespējams troksnis vai pat skaļruņu vai austiņu sabojāšana, ja notiek skaļa atskaņošana.

**A**: Datora USB ports**B**: USB kabelis (ietilpst komplektācijā)**C**: USB DAC PASTIPRINĀTĀJA ⇄ (USB) ports

## Saistīta tēma

- [1. darbība. Skaļruņu pievienošana](#)
- [3. darbība. USB DAC PASTIPRINĀTĀJA ieslēgšana](#)
- [4. darbība. Draivera instalēšana datorā](#)



USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

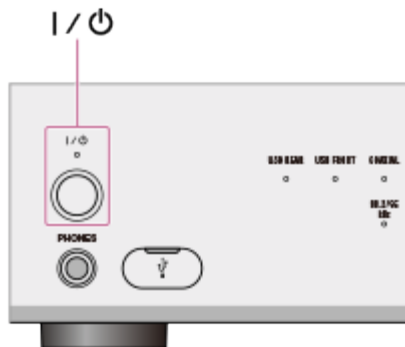
UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

### 3. darbība. USB DAC PASTIPRINĀTĀJA ieslēgšana

Kad esat izveidojis visus savienojumus ar citām ierīcēm, ieslēdziet USB DAC PASTIPRINĀTĀJU.

1. Nospiediet pogu , lai ieslēgtu USB DAC PASTIPRINĀTĀJU.



Indikators  iedegas zaļā krāsā.

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

- 1. darbība. Skaļruņu pievienošana
- 2. darbība. Savienošana ar datoru
- 4. darbība. Draivera instalēšana datorā

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation



USB DAC PASTIPRINĀTĀJS


UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

#### 4. darbība. Draivera instalēšana datorā

---

Vispirms datorā instalējiet nepieciešamo draiveri, pēc tam, izmantojot USB DAC PASTIPRINĀTĀJU, varēsiet izvadīt skaņu, kas tiek atskaņota datorā.

Ar USB kabeļa (ietilpst komplektācijā) palīdzību savienojot datoru ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJA aizmugures panelī esošo  (USB) portu un ar mūzikas atskaņotāja programmatūras, kuru pašlaik izmantojat, palīdzību atskaņojot dažādus datorā saglabātus skaņas failus, varat atskaņot un izbaudīt augstas kvalitātes skaņu.

1. Lejupielādējiet nepieciešamo draiveri no šīm tīmekļa vietnēm:

ASV un Kanādas modeļiem:

<http://esupport.sony.com/swu/8757>

Eiropas modeļiem:

[www.sony.eu/support](http://www.sony.eu/support)

2. Datorā instalējiet nepieciešamo draiveri.


Instalējiet draiveri, izpildot norādījumus, kas sniegti iepriekš norādītajās lejupielādes tīmekļa vietnēs.

**Piezīme**

- Instalējot draiveri, neatvienojiet USB kabeli un neizslēdziet USB DAC

## Saistīta tēma

- [Sistēmas prasības datoriem, kas savienoti ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJU](#)
- [1. darbība. Skaļruņu pievienošana](#)
- [2. darbība. Savienošana ar datoru](#)
- [3. darbība. USB DAC PASTIPRINĀTĀJA ieslēgšana](#)

 Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Komplektācijā iekļautie piederumi

Pamatiekārta (1)

Maiņstrāvas barošanas vads (elektroenerģijas tīkla pievads; 1)

Tālvadības pults (1)

USB kabelis (1)

Ātrās sākšanas norādījumi (1)

Uzziņu rokasgrāmata (1)

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

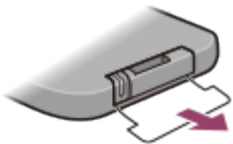
UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

## Tālvadības pulsts sagatavošana

---

Pirms pirmās tālvadības pulsts izmantošanas reizes noteikti noņemiet izolācijas plēvi. Tālvadības pulsts baterija ir ievietota rūpnīcā.



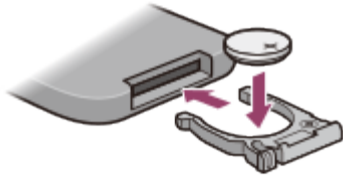
## Litija baterijas nomaiņa

Izlādējoties baterijai, samazinās tālvadības pulsts darbības attālums. Nomainiet pulsts bateriju pret jaunu, veicot tālāk norādītās darbības.

1. Izņemiet baterijas ietvaru, kā parādīts tālāk.



2. Nomainiet litija bateriju CR2025 pret jaunu, ievietojot to ar + pusi uz augšu.



3. Ievietojiet baterijas ietvaru atpakaļ savā vietā.

**Piezīme**

- Litija bateriju glabāriet bērniem nepieejamā vietā.
- Ja baterija tiek norīta, nekavējoties sazinieties ar ārstu.

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation



Kā lietot


USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

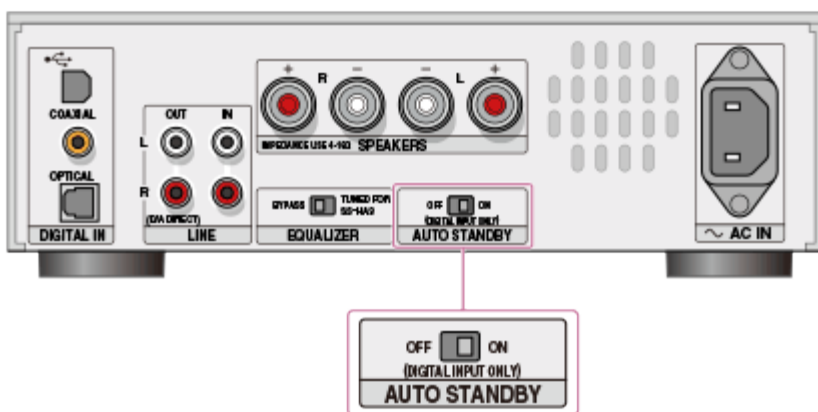
UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

## Gaidstāves režīms

Ja USB DAC PASTIPRINĀTĀJA aizmugures panelī esošo slēdzi AUTO STANDBY pārslēdzat stāvoklī ON, tad, ja 20 minūtes nelietojat USB DAC PASTIPRINĀTĀJU vai USB DAC PASTIPRINĀTĀJĀ nav digitālā signāla ievades, iekārta automātiski tiek izslēgta un pāriet gaidstāves režīmā, lai samazinātu enerģijas patēriņu.

Pirms USB DAC PASTIPRINĀTĀJS pārslēdzas gaidstāves režīmā, 1 minūti mirgo indikators , un pēc tam tas nodziest.


**Piezīme**

- Ja tiek izvadīts ļoti īss audio signāls, kas ilgst tikai dažas sekundes, šī skaņa var netikt uzskatīta par audio ievadi un USB DAC PASTIPRINĀTĀJS var pārslēgties gaidstāves režīmā.
- Pat tad, ja digitālais audio netiek ievadīts, USB DAC PASTIPRINĀTĀJS var



nepārslēgties gaidstāves režīmā citu pievienot ierīču darbības vai kabeļu pievienošanas/atvienošanas dēļ.

**Padoms**

- Ja USB DAC PASTIPRINĀTĀJS ir gaidstāves režīmā, USB DAC PASTIPRINĀTĀJU varat startēt, tikai nospiežot tālvadības pults vai iekārtas pogu .

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation

## USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

## UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

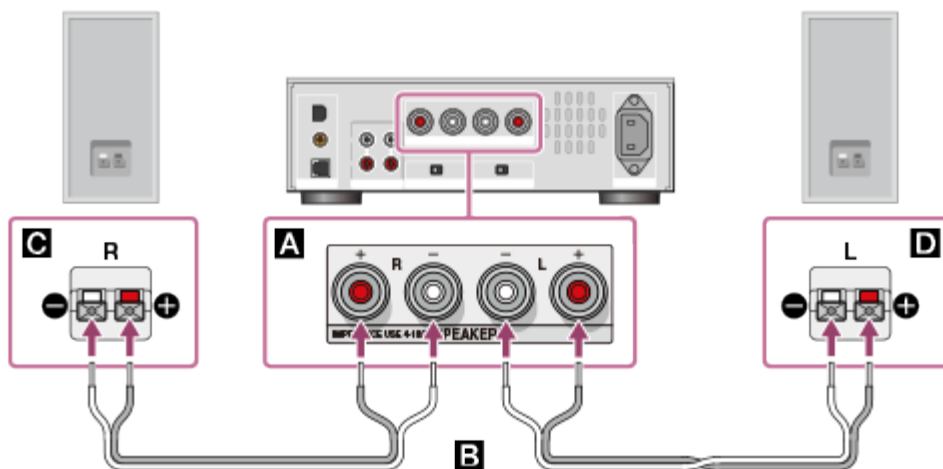
## Skaļruņu pievienošana

Savienojiet skaļruņus ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJU, pēc tam pievienojiet komplektācijā iekļauto maiņstrāvas barošanas vadu (elektroenerģijas tīkla pievadu).

**Piezīme**

- Pārlicinieties, vai USB DAC PASTIPRINĀTĀJA maiņstrāvas barošanas vads (elektroenerģijas tīkla pievads) ir atvienots, kad pievienojat jebkuru citu vadu.

1. Savienojiet skaļruņus ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJA aizmugures paneļa spailēm SPEAKERS, kā parādīts nākamajā attēlā.



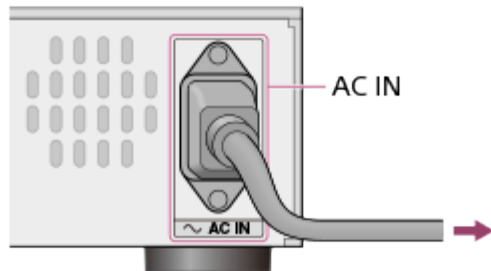
**A**: Spaiļes SPEAKERS

**B**: Skaļruņu vadi (neietilpst komplektācijā)

**C**: Skaļrunis (R)

**D**: Skaļrunis (L)

2. USB DAC PASTIPRINĀTĀJA kontaktligzdai AC IN kārtīgi pievienojiet komplektācijā iekļauto maiņstrāvas barošanas vadu (elektroenerģijas tīkla pievadu), pēc tam kontaktdakšu pievienojiet sienas rozetei (elektroenerģijas tīklam).



#### Piezīme

- Pārslēdziet slēdzi EQUALIZER stāvoklī BYPASS, ja izmantojat skaļruņus, kas nav ieteicamie skaļruņi SS-HA3 (neietilpst komplektācijā).

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

#### Saistīta tēma

- [Izlīdzinātāja iestatīšana](#)

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

## USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

## UDA-1

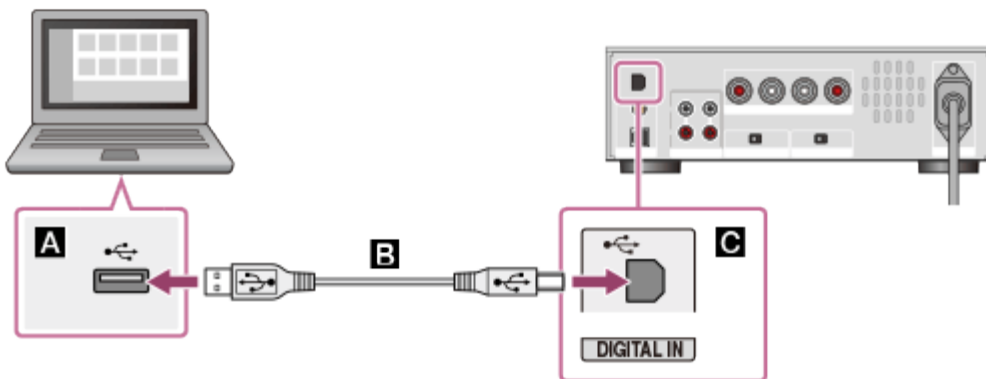
[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

## Savienošana ar datoru

Savienojiet datora USB portu ar ⇄ (USB) portu USB DAC PASTIPRINĀTĀJA aizmugures panelī, izmantojot USB kabeli (ietilpst komplektācijā), pēc tam startējiet datoru.

**Piezīme**

- Pievienojot USB kabeli, pārliedzinieties, vai USB DAC PASTIPRINĀTĀJS ir izslēgts.
- Ja tiek ievadīts neatbalstīta formāta signāls, mirgo indikators USB REAR. Ievadot šādu signālu, iespējams troksnis vai pat skaļruņu vai austiņu sabojāšana, ja notiek skaļa atskaņošana.

**A**: Datora USB ports**B**: USB kabelis (ietilpst komplektācijā)**C**: USB DAC PASTIPRINĀTĀJA ⇄ (USB) ports

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autoritātes 2013 Sony Corporation



Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Savienošana ar viedtālruni

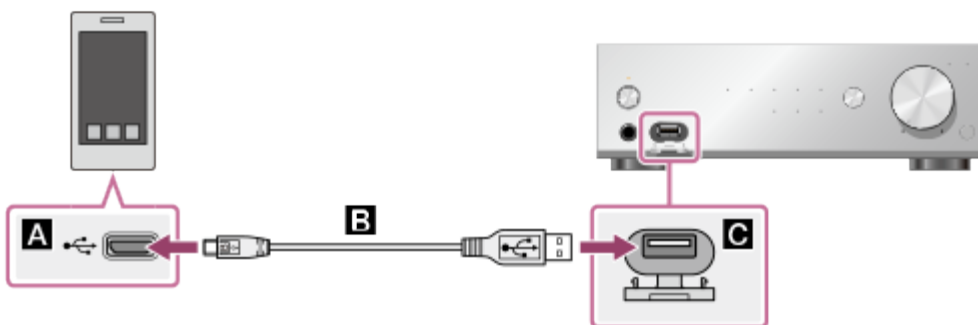
Varat savienot Android ierīci vai iPhone ar  $\psi$  (USB) portu USB DAC PASTIPRINĀTĀJA aizmugures panelī, izmantojot USB kabeli (neietilpst komplektācijā), un ar skaļruņiem vai austiņām izbaudīt atskaņošanu no atbilstošās ierīces. Lai iegūtu detalizētu informāciju par ierīcēm, kas ir saderīgas ar šo funkciju, skatiet sadaļu “[Atbalstītās ierīces](#)”.

**Piezīme**

- Ja pievienojat ierīci, kas nav saderīga ar šo funkciju, reti mirgo indikators USB FRONT. Atvienojiet ierīci.
- Ja USB DAC PASTIPRINĀTĀJA  $\psi$  (USB) portā notiek neatbilstošas stāvas ievade, bieži mirgo indikators USB FRONT. Pārliedzinieties, vai nav kādas problēmas ar pievienoto ierīci.
- Mūzikas failus, kas saglabāti USB zibatmiņā vai tamlīdzīgā ierīcē, nevar atskaņot.

**Padoms**

- Ja ierīce ir pievienota USB DAC PASTIPRINĀTĀJAM un USB DAC PASTIPRINĀTĀJS ir ieslēgts, tiek veikta šīs ierīces uzlāde.
- Ja ierīcei, kas netiek atbalstīta, ir austiņu izejas ligzda, iespējams, varēsiet atskaņot mūzikas failus, savienojot ierīces austiņu izejas ligzdu ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJA ligzdām LINE IN. Detalizētu informāciju, kā ierīci savienot ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJU, skatiet sadaļas “[Citu atskaņošanas iekārtu pievienošana](#)” apakšsadaļā “Savienojot ar ligzdām LINE IN”.



- A**: Viedtālruņa USB ports
- B**: USB kabelis (neietilpst komplektācijā)
- C**: USB DAC PASTIPRINĀTĀJA  $\Psi$  (USB) ports

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

#### Saistīta tēma

- [Atbalstītās ierīces](#)

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation



Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS


UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Savienošana ar Walkman ierīci, kas atbalsta augstas izšķirtspējas audio

---

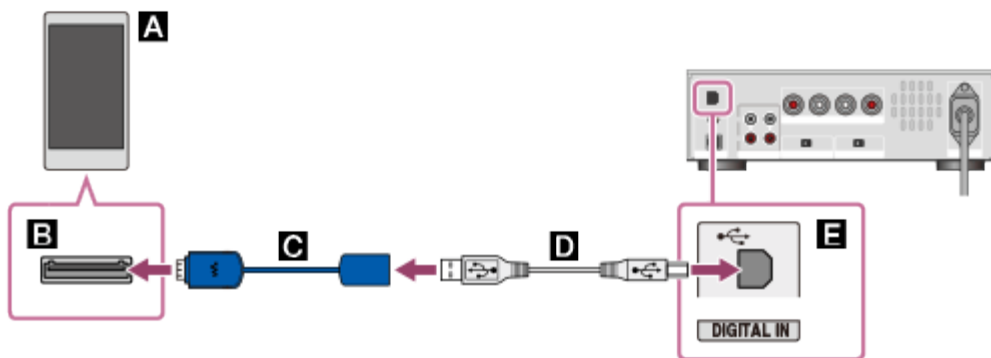
Varat baudīt augstas izšķirtspējas audio avotu atskaņošanu no Walkman ierīces, kas atbalsta augstas izšķirtspējas audio.

Walkman ierīci, kas atbalsta augstas izšķirtspējas audio, savienojiet ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJA aizmugures panelī esošo  (USB) portu, izmantojot augstas izšķirtspējas audio USB adaptera WM-PORT kabeli (WMC-NWH10, neietilpst komplektācijā), un izvadiet augstas izšķirtspējas saturu digitāli.

**Piezīme**

- Augstas izšķirtspējas audio USB adaptera WM-PORT kabelis (WMC-NWH10, neietilpst komplektācijā) dažās valstīs vai reģionos netiek pārdots. Bez šī kabeļa nevarat baudīt augstas izšķirtspējas audio atskaņošanu no savas Walkman ierīces.
- Walkman ierīces, kas neatbalsta augstas izšķirtspējas audio, netiek atbalstītas.
- Walkman ierīci pievienojot USB DAC PASTIPRINĀTĀJAM, tā netiek uzlādēta.
- Ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJU savienotās Walkman ierīces atskaņošanas ilgums būs īsāks nekā tad, ja ierīce nebūtu pievienota.





**A**: Walkman ierīce, kas atbalsta augstas izšķirtspējas audio

**B**: WM-PORT (22 kontakti)

**C**: Augstas izšķirtspējas audio USB adaptera WM-PORT kabelis (WMC-NWH10, neietilpst komplektācijā)

**D**: USB kabelis (ietilpst komplektācijā)

**E**: USB DAC PASTIPRINĀTĀJA ⇄ (USB) ports

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation



Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

### Citu atskaņošanas iekārtu pievienošana

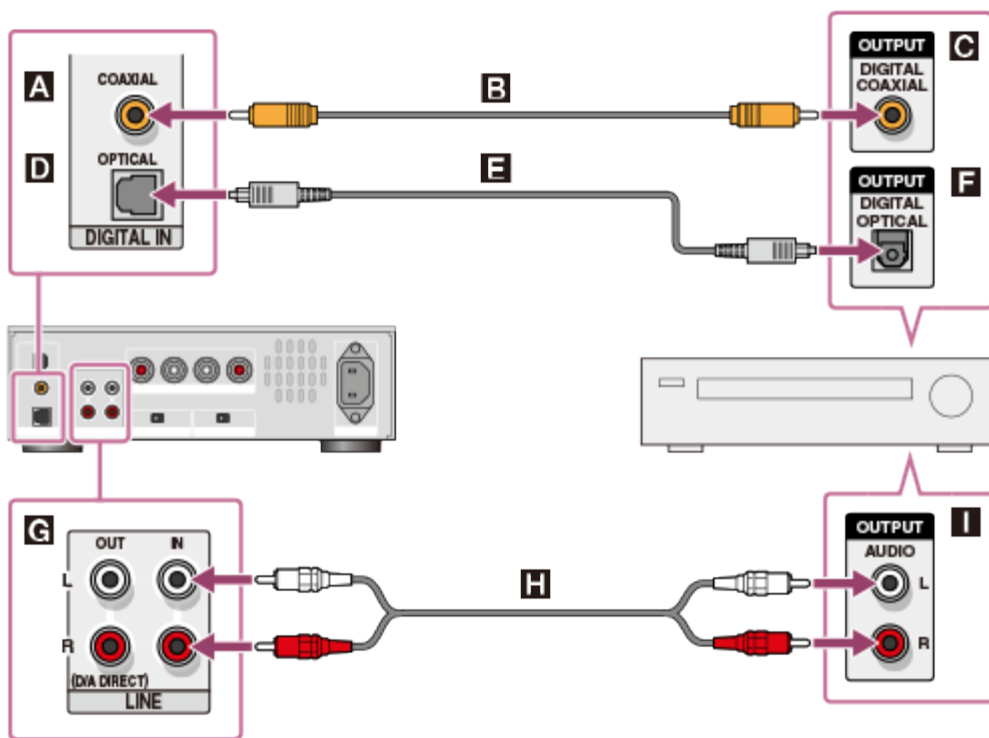
---

Varat savienot citu atskaņošanas iekārtu, piemēram, Super Audio CD atskaņotāju, ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJU un ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJA skaļruņiem vai austiņām izbaudīt atskaņošanu no atbilstošās iekārtas.

**Piezīme**

- Pārliedzinieties, vai USB DAC PASTIPRINĀTĀJA maiņstrāvas barošanas vads (elektroenerģijas tīkla pievads) ir atvienots, kad pievienojat jebkuru citu vadu.
- Ja signāls tiek ievadīts, izmantojot ligzdu COAXIAL vai OPTICAL, var atskaņot tikai LPCM 2 kanālu audio formātu. Atskaņojot citu formātu, iespējams troksnis vai pat skaļruņu vai austiņu sabojāšana, ja notiek skaļa atskaņošana. Ja tiek ievadīts neatbalstīta formāta signāls, mirgo ieejas COAXIAL vai OPTICAL indikators.

Savienojiet citu audio atskaņotāju ar ligzdu COAXIAL, ligzdu OPTICAL vai ligzdām LINE IN USB DAC PASTIPRINĀTĀJA aizmugures panelī.



## Savienojot ar ligzdu COAXIAL

- A:** USB DAC PASTIPRINĀTĀJA ligzda COAXIAL
- B:** Koaksiālais digitālais kabelis (neietilpst komplektācijā)
- C:** Citas iekārtas koaksiālās digitālās izvades ligzda

## Savienojot ar ligzdu OPTICAL

- D:** USB DAC PASTIPRINĀTĀJA ligzda OPTICAL
- E:** Optiskais digitālais kabelis (neietilpst komplektācijā)
- F:** Citas iekārtas optiskās digitālās izvades ligzda

## Savienojot ar ligzdām LINE IN

- G:** USB DAC PASTIPRINĀTĀJA ligzdas LINE IN
- H:** Audio vads (neietilpst komplektācijā)
- I:** Citas iekārtas analogās digitālās izvades ligzda

[Pāriet uz lapas sākumu](#)



USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

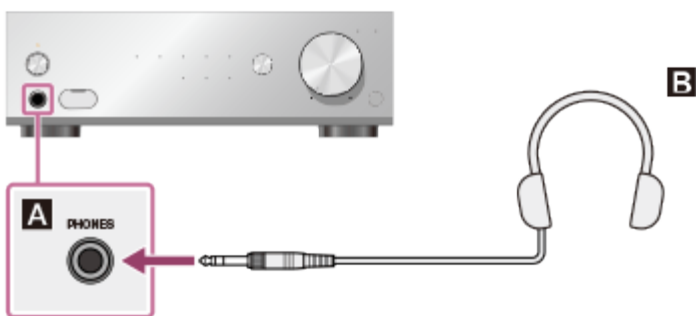
## Austiņu pievienošana

USB DAC PASTIPRINĀTĀJA priekšējā paneļa ligzdai PHONES varat pievienot austiņas.

**Piezīme**

- Ja ir pievienotas austiņas, ar skaļruņiem skaņa netiek izvadīta.

Pievienojiet austiņas USB DAC PASTIPRINĀTĀJA priekšējā paneļa ligzdai PHONES, kā parādīts tālāk.



**A**: USB DAC PASTIPRINĀTĀJA ligzda PHONES

**B**: Austiņas

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation



Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Saderīgie audio formāti

Tas, kurus audio formātus USB DAC PASTIPRINĀTĀJS spēj atkodēt, ir atkarīgs no pievienotās iekārtas digitālās audio ievades ligzdas.

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS atbalsta tālāk norādītos audio formātus.

**USB REAR (ligzda USB-B)**

PCM (iztveršanas frekvence: 44,1/48/88,2/96/176,4/192 kHz, datu bitu garums: 16/24/32 biti)

DSD (2,8/5,6 MHz)

**USB FRONT (ligzda USB-A)**

PCM (iztveršanas frekvence: 32/44,1/48 kHz, datu bitu garums: 16 biti)

**Ligzda COAXIAL**

PCM (iztveršanas frekvence: 32/44,1/48/88,2/96/176,4/192 kHz, datu bitu garums: 16/24 biti)

**Ligzda OPTICAL**

PCM (iztveršanas frekvence: 32/44,1/48/88,2/96 kHz, datu bitu garums: 16/24 biti)

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autoritētas 2013 Sony Corporation



## USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

## UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

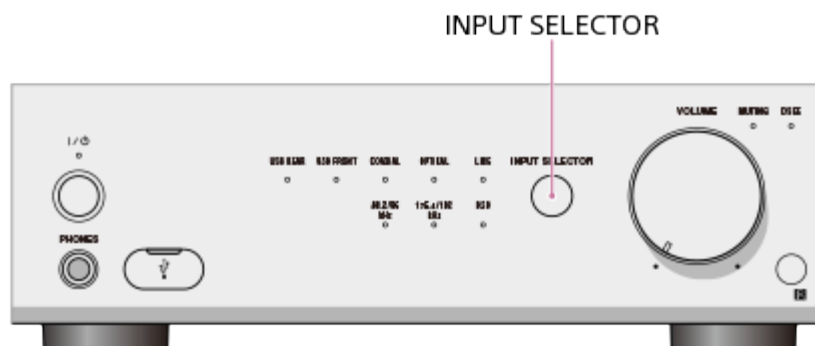
## Mūzikas baudīšana

Izmantojot USB DAC PASTIPRINĀTĀJU, varat izvadīt audio, kas tiek atskaņots pievienotajā datorā vai ierīcē.

1. Vairākkārt nospiediet USB DAC PASTIPRINĀTĀJA pogu INPUT SELECTOR, lai izvēlētos ievades avotu.

Ievades avotu varat izvēlēties, arī spiežot tālvadības pults ievades pārslēgšanas pogas.

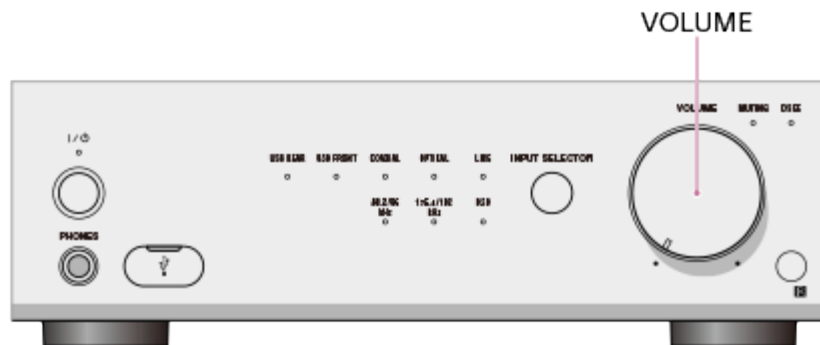
Ja vēlaties izvadīt mūzikas failus, kas saglabāti datorā, izvēlieties USB REAR.



2. Ieslēdziet iekārtu un sāciet atskaņošanu.

Ja vēlaties atskaņot mūzikas failus, kas saglabāti datorā, atskaņojiet tos ar to mūzikas atskaņotāja programmatūru, kuru pašlaik izmantojat.

3. Lai regulētu skaļumu, grieziet grozāmpogu VOLUME +/-.  
Skaļumu varat regulēt, arī spiežot tālvadības pults pogu VOLUME +/-.



#### Piezīme

- Mainot iztveršanas frekvenci vai audio formātu, iespējams skaņas pārtraukums.

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

#### Saistīta tēma

- [Hi-Res Audio Player](#)

[Pāriet uz lapas sākumu](#)



Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

## Funkcijas DSEE izmantošana

---

Aktivizējot funkciju DSEE (Digital Sound Enhancement Engine — digitālās skaņas uzlabošanas dzinis), USB DAC PASTIPRINĀTĀJS atjauno augstas frekvences skaņu un gandrīz nemanāmo smalkās izdzišanas skaņu, kas parasti pazūd saspiešanas dēļ. Tas saspiebtā audio failiem piešķir dabisku un plašu skanējumu.

### Piezīme

- Funkcija DSEE darbojas tikai PCM formāta skaņas ievadei, izmantojot digitālo savienotāju.
- Funkcija DSEE darbojas ar audio avotiem saspiebtā formātā, kas nav PCM, piemēram, MP3, jo mūzikas atskaņošanas programmatūra to automātiski konvertē PCM formātā.
- Funkcija DSEE nedarbojas DSDIFF, DSF formāta failiem.
- Funkcija DSEE nedarbojas skaņas ievadei no ierīcēm, kas ir pievienotas USB DAC PASTIPRINĀTĀJA ligzdām LINE IN.

### Padoms

- DSEE nozīmē Digital Sound Enhancement Engine, kas ir augsta diapazona kompensācijas tehnoloģija, kuru neatkarīgi ir izstrādājuši korporācija Sony.

#### 1. Nospiediet tālvadības pults pogu DSEE.

Ja atskaņošanas laikā tiek izmantota funkcija DSEE, deg indikators DSEE.

Lai atceltu funkciju DSEE, vēlreiz nospiediet pogu DSEE.

## Piezīme

- Ja izvēlaties ievades avotu vai ievades signālu, kas netiek atbalstīts, funkcijas DSEE iestatījumu nevar mainīt. Ja pogu DSEE nospiežat tad, kad funkcijas DSEE iestatījumu nevar mainīt, indikators DSEE mirgo trīs reizes.

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation

[Kā lietot](#)

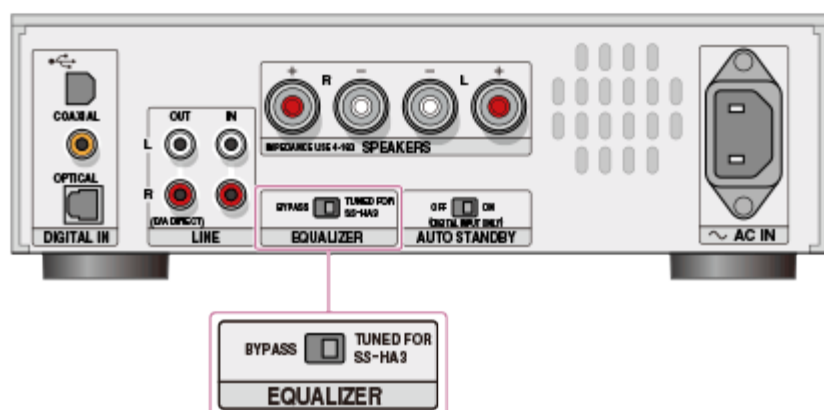
USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

## Izlīdzinātāja iestatīšana

USB DAC PASTIPRINĀTĀJA aizmugures paneļa slēdzi EQUALIZER pārslēdzot stāvoklī TUNED FOR SS-HA3, varat baudīt skaņas kvalitāti, kas noskaņota atbilstoši ieteicamajiem skaļruņiem SS-HA3 (neietilpst komplektācijā). Izvēlieties iestatījumu, kas jums patīk, jo faktiskā skaņas kvalitāte mainās atkarībā no veiktās skaļruņu uzstādīšanas. Kā rūpnīcas noklusējuma iestatījums ir izvēlēts stāvoklis BYPASS (caur izlīdzinātāju).

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

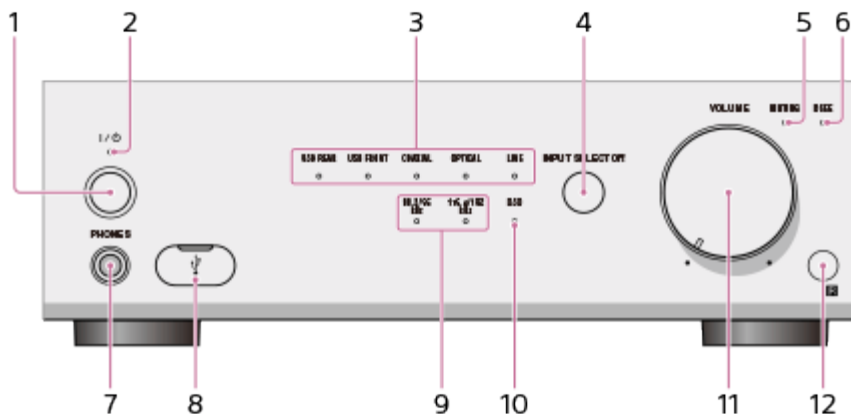


### USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

#### UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

### Priekšējā paneļa daļu nosaukumi un apraksti



1. Poga I/⏻ (ON/STANDBY)  
Ieslēdz vai izslēdz USB DAC PASTIPRINĀTĀJU.
2. Barošanas indikators  
Kad USB DAC PASTIPRINĀTĀJS ir ieslēgts, šis indikators deg zaļā krāsā.  
Kad USB DAC PASTIPRINĀTĀJS ir gaidstāves režīmā, indikators nedeg.
3. Ievades indikatori  
Deg izvēlētajās ievades avota indikators.
4. Poga INPUT SELECTOR  
Vairākkārt nospiediet šo pogu, lai izvēlētos ievades avotu.
5. Indikators MUTING

Deg dzeltenā krāsā, ja ir aktīva skaņas izslēgšanas funkcija.

6. Indikators DSEE

Deg zilā krāsā, ja atskaņošanas laikā ir aktīva funkcija DSEE.

7. Ligzda PHONES

Šeit pievienojiet austiņas.

8.  $\psi$  (USB) ports (A tipa ligzda)

Šeit pievienojiet viedtālruni, piemēram, Android ierīci vai iPhone, izmantojot USB kabeli (neietilpst komplektācijā).

- Varat klausīties mūziku mobilajās ierīcēs, ko atbalsta USB DAC PASTIPRINĀTĀJS (iztveršanas frekvence līdz 48 kHz).
- Varat uzlādēt mobilās ierīces.
- PC savienojums netiek atbalstīts.
- USB zibatmiņas savienojums netiek atbalstīts.

Lai atvērtu vāciņu, pavelciet to uz leju.



9. PCM iztveršanas frekvences indikators

Atskaņojamā PCM augstas izšķirtspējas audio faila frekvencei atbilstošais indikators deg baltā krāsā.

10. Indikators DSD

Deg baltā krāsā, ja notiek DSD audio atskaņošana.

11. Grozāmpoga VOLUME +/-

Regulē skaļumu.

12. Tālvadības sensors

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

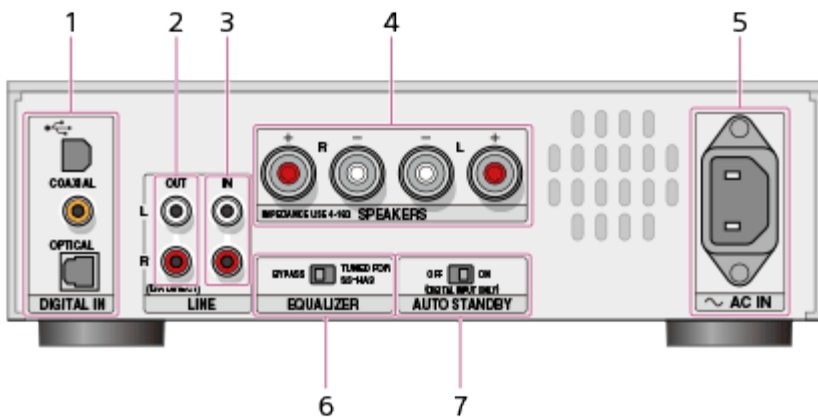


### USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

### UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

### Aizmugures paneļa daļu nosaukumi un apraksti



#### 1. Ligzdas DIGITAL IN

⇄ (USB) ports (B tipa ligzda)

- Varat pievienot datoru (Windows/Mac). Atbalsta augstas izšķirtspējas audio avotu atskaņošanu.
- Varat pievienot atbalstītu Walkman ierīci, izmantojot USB pārveidošanas kabeli. Atbalsta augstas izšķirtspējas audio avotu atskaņošanu.
- Pievienojot USB DAC PASTIPRINĀTĀJAM, ierīce netiek uzlādēta.

Ligzda COAXIAL

Ligzda OPTICAL

#### 2. Ligzdas D/A DIRECT, LINE OUT (analogā izeja) L/R

Ligzdas D/A DIRECT, LINE OUT veic tiešu analogā signāla izvadi, izmantojot D/A pārveidotāju bez jebkādiem iekšējiem savienotājiem vai signāla pārslēdzēja, kā arī veic signāla izvadi pēc iespējas bez elementiem, kas pasliktina skaņas kvalitāti. Savienojiet savu digitālo audio ierīci ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJA ligzdu OPTICAL vai COAXIAL, lai signāla ievadi šajās ligzdās varētu izvadīt ligzdās D/A DIRECT, LINE OUT.

(Ligzdas LINE OUT neizvada analogās ievades signālu no ligzdām LINE IN.)

3. Ligzdas LINE IN (analogā ieeja) L/R
4. Spaiļes SPEAKERS (skaļruņu izvade) L/R
5. Ligzda AC IN
6. Slēdzis EQUALIZER

Varat izvēlēties izlīdzinātāja iestatījumu, kas noregulēts ieteicamajiem skaļruņiem SS-HA3 (neietilpst komplektācijā).

(Kā rūpnīcas noklusējuma iestatījums ir izvēlēts stāvoklis BYPASS.)

7. Slēdzis AUTO STANDBY

Varat iestatīt funkciju AUTO STANDBY.

(Kā rūpnīcas noklusējuma iestatījums ir izvēlēts stāvoklis ON.)

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

#### Saistīta tēma

- [Izlīdzinātāja iestatīšana](#)
- [Gaidstāves režīms](#)

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

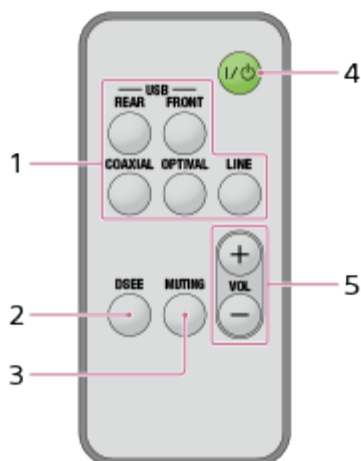


## USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

## UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

## Tālvadības pults daļu nosaukumi un apraksti



1. Ieejas selektora pogas  
Nospiediet pogu, lai izvēlētos ievades avotu.
2. Poga DSEE  
Varat iestatīt funkciju DSEE.
3. Poga MUTING  
Izslēdz skaņu. Lai deaktivizētu skaņas izslēgšanu, vēlreiz nospiediet pogu MUTING vai nospiediet pogu VOLUME +.
4. Poga I/⏻ (ON/STANDBY)  
Ieslēdz vai izslēdz USB DAC PASTIPRINĀTĀJU.

5. Pogas VOLUME +/-  
Regulē skaļumu.

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation



Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Specifikācijas

## AUDIO JAUDAS SPECIFIKĀCIJAS

### IZEJAS JAUDA UN KOPĒJIE HARMONISKIE KROPĻOJUMI:

Ar 4 omu slodzi, izmantojot abus kanālus, 20–20 000 Hz; nominālā minimālā RMS jauda 20 vati uz kanālu, ar ne vairāk par 10% kopējiem harmoniskajiem kropļojumiem no 250 milivatiem līdz nominālajai jaudai.

### Pastiprinātāja sadaļa

#### Norādes izejas jauda

23 W + 23 W (4 omi, 1 kHz, THD 10%)

#### Izejas nominālā jauda

20 W + 20 W (4 omi, 20 Hz–20 kHz, THD 10%)

#### Skaļruņa pilnā pretestība

4 omi–16 omi

#### Signāla–trokšņa attiecība

LINE IN: 100 dB (īssavienojuma ievade, 20 kHz LPF, A tīkls)

USB IN: 100 dB (20 kHz LPF, A tīkls)

#### Frekvenču raksturlīkne

10 Hz–100 kHz (+0 dB, –3 dB) (4 omi, LINE IN)

## **Ieejas sadaļa (digitālā)**

### **USB REAR (Ilgzda USB-B)**

Saderīga ar USB 2.0

Atbalstītais formāts: PCM (iztveršanas frekvence: 44,1/48/88,2/96/176,4/192 kHz, datu bitu garums: 16/24/32 biti), DSD (2,8/5,6 MHz)

### **USB FRONT (Ilgzda USB-A)**

Saderīga ar USB 2.0

Atbalstītais formāts: PCM (iztveršanas frekvence: 32/44,1/48 kHz, datu bitu garums: 16 biti)

### **Ilgzda COAXIAL**

Ieejas pretestība: 75 omi

Atbalstītais formāts: PCM (iztveršanas frekvence: 32/44,1/48/88,2/96/176,4/192 kHz, datu bitu garums: 16/24 biti)

### **Ilgzda OPTICAL**

Atbalstītais formāts: PCM (iztveršanas frekvence: 32/44,1/48/88,2/96 kHz, datu bitu garums: 16/24 biti)

## **Ieejas sadaļa (analogā)**

Ieejas jutīgums: 500 mV

Ieejas pretestība: 100 kiloomi

## **Izejas sadaļa**

### **LINE OUT**

Izejas spriegums: 2 V

Izejas pretestība: 2,2 kiloomi, 2 Hz–80 kHz (–3 dB)

### **PHONES**

17 mW + 17 mW (8 omi, THD 1%)

55 mW + 55 mW (32 omi, THD 1%)

170 mW + 170 mW (300 omi, THD 1%)

## Vispārīgi un citi

### Enerģijas prasības

ASV un Kanādas modeļiem: 120 V, 60 Hz maiņstrāva

Eiropas modeļiem: 220–240 V, 50/60 Hz maiņstrāva

### Enerģijas patēriņš

Ieslēgts: 65 W

Gaidstāves režīmā: 0,3 W

### Izmēri (p/a/d; aptuveni):

225 mm x74 mm x 262 mm, ieskaitot izvirzītās daļas un vadības elementus

### Masa (aptuveni)

4,0 kg

### Komplektācijā iekļautie piederumi

Skatiet sadaļu "[Komplektācijā iekļautie piederumi](#)".

Dizains un specifikācijas var mainīties bez brīdinājuma.

- Enerģijas patēriņš gaidstāves režīmā: 0,3 W

[Pāriet uz lapas sākumu](#)





Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Atbalstītās ierīces

Tālāk ir norādītas ierīces, kuras varat savienot ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJA priekšējā paneļa  $\psi$  (USB) portu.

**Piezīme**

- Mūzikas failus, kas saglabāti USB zibatmiņā vai tamlīdzīgā ierīcē, nevar atskaņot.

**Walkman**

Informāciju par atbalstītajām ierīcēm skatiet tālāk norādītajās tīmekļa vietnēs.

ASV un Kanādas modeļiem:

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

Eiropas modeļiem:

[www.sony.eu/support](http://www.sony.eu/support)

**Viedtālrūnis**

Informāciju par atbalstītajām ierīcēm skatiet tālāk norādītajās tīmekļa vietnēs.

ASV un Kanādas modeļiem:

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

Eiropas modeļiem:

[www.sony.eu/support](http://www.sony.eu/support)

## iPod/iPhone

Tālāk norādīti saderīgie iPod/iPhone modeļi. Pirms izmantošanas kopā ar šo iekārtu jauniniet savu iPod/iPhone ierīci ar jaunāko programmatūru.

- iPhone  
iPhone 5/iPhone 4S/iPhone 4/iPhone 3GS/iPhone 3G
- iPod touch  
iPod touch (5. paaudze)/iPod touch (4. paaudze)/iPod touch (3. paaudze)/iPod touch (2. paaudze)
- iPod  
iPod classic
- iPod nano  
iPod nano (7. paaudze)/iPod nano (6. paaudze)/iPod nano (5. paaudze)/iPod nano (4. paaudze)/iPod nano (3. paaudze)

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation



Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1


[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Par aizsardzības funkciju

Ja ligzdās SPEAKERS tiek izvadīta neparasta strāva vai ja USB DAC PASTIPRINĀTĀJA iekšējā temperatūra ir pārāk liela, kā arī citos līdzīgos gadījumos, 5 sekundes mirgo visi ievades indikatori un USB DAC PASTIPRINĀTĀJS automātiski izslēdzas.

- Pārbaudiet skaļruņu savienojumu un pēc tam atkal ieslēdziet barošanu.
- Pārbaudiet USB DAC PASTIPRINĀTĀJA atrašanās vietu un novietojiet iekārtu vietā ar atbilstošu ventilāciju, lai netiktu aizsprostotas ventilācijas atveres, un pēc tam atkal ieslēdziet barošanu.

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

 Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Lietošanas piesardzības pasākumi


## Piesardzības pasākumi, atvienojot barošanas vadu

Kad atvienojat maiņstrāvas barošanas vadu (elektroenerģijas tīkla pievadu) no sienas rozetes (elektroenerģijas tīkla), pārlicinieties, vai USB DAC PASTIPRINĀTĀJS ir gaidstāves režīmā. Ja maiņstrāvas barošanas vadu (elektroenerģijas tīkla pievadu) atvienosit darbības laikā, iespējams datu zudums vai darbības traucējumi.

## Par tīrīšanu

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

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

 Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

## Preču zīmes

---

- Microsoft, Windows, Windows Vista un Windows Media ir Microsoft Corporation ASV un/vai citās valstīs reģistrētas preču zīmes vai preču zīmes. Šo izstrādājumu aizsargā noteiktas Microsoft Corporation intelektuālā īpašuma tiesības. Šādas tehnoloģijas lietošana vai izplatīšana ārpus šī izstrādājuma bez Microsoft vai Microsoft filiāles licences ir aizliegta.
- Mac, Mac OS un iTunes ir Apple Inc. preču zīmes, kas reģistrētas ASV un citās valstīs.
- iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano un iPod touch ir Apple Inc. ASV un citās valstīs reģistrētas preču zīmes.
- IOS ir Cisco preču zīme vai ASV un citās valstīs reģistrēta preču zīme, kas tiek izmantota saskaņā ar licenci.
- Android un atbilstošie logotipi ir Google Inc. preču zīmes.

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.


Made for iPod un Made for iPhone nozīmē, ka elektroniskais piederums ir izstrādāts, lai veidotu savienojumu tieši ar iPod vai iPhone (atbilstoši), un izstrādātājs to ir sertificējis kā atbilstošu Apple veiktspējas standartiem. Apple neatbild par šīs ierīces darbību vai atbilstību drošības un normatīvajiem standartiem. Ņemiet vērā, ka šī piederuma izmantošana kopā ar iPod vai iPhone var ietekmēt bezvadu veiktspēju.



[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation

 Kā lietot

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Klientu atbalsta tīmekļa vietnes

Lai informāciju par savu USB DAC PASTIPRINĀTĀJU, 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](http://www.sony.eu/support)**Klientiem Āzijas-Klusā okeāna reģionā:**<http://www.sony-asia.com/support>[Pāriet uz lapas sākumu](#)







USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Barošana tiek automātiski izslēgta.

- Ja tiek aktivizēta aizsardzības funkcija, 5 sekundes mirgo visi ievades indikatori un USB DAC PASTIPRINĀTĀJS automātiski izslēdzas.
- Ja slēdzis AUTO STANDBY ir iestatīts stāvoklī ON, tad, ja 20 minūtes nelietojat USB DAC PASTIPRINĀTĀJU vai USB DAC PASTIPRINĀTĀJĀ nav digitālā signāla ievades, USB DAC PASTIPRINĀTĀJS automātiski tiek izslēgts. Pirms USB DAC PASTIPRINĀTĀJS izslēgšanas, 1 minūti mirgo barošanas indikators.

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

## Saistīta tēma

- [Par aizsardzības funkciju](#)
- [Gaidstāves režīms](#)

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation

[? Problēmu novēršana](#)

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Tālvadība nedarbojas.

- Norādiet ar tālvadības pulti uz USB DAC PASTIPRINĀTĀJA tālvadības sensoru.
- Noņemiet visus šķēršļus, kas atrodas starp tālvadības pulti un USB DAC PASTIPRINĀTĀJU.
- Ja tālvadības pulsts baterija ir izlādējusies, nomainiet to ar jaunu.

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

## Saistīta tēma

- [Priekšējā paneļa daļu nosaukumi un apraksti](#)
- [Tālvadības pulsts sagatavošana](#)

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation



USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Mirgo USB DAC PASTIPRINĀTĀJA priekšējā paneļa indikatori.

---

### **Mirgo visi ievades indikatori.**

- Ja ligzdās SPEAKERS tiek izvadīta neparasta strāva vai ja USB DAC PASTIPRINĀTĀJA iekšējā temperatūra ir pārāk liela, kā arī citos līdzīgos gadījumos, 5 sekundes mirgo visi ievades indikatori un USB DAC PASTIPRINĀTĀJS automātiski izslēdzas.

### **Mirgo barošanas indikators.**

- Ja slēdzis AUTO STANDBY ir iestatīts stāvoklī ON, tad, ja 20 minūtes nelietojat USB DAC PASTIPRINĀTĀJU vai USB DAC PASTIPRINĀTĀJĀ nav digitālā signāla ievades, USB DAC PASTIPRINĀTĀJS automātiski tiek izslēgts. Pirms USB DAC PASTIPRINĀTĀJS izslēgšanas, 1 minūti mirgo barošanas indikators.

### **Mirgo indikators USB FRONT.**

- Ja priekšējā paneļa  $\psi$  (USB) portam pievienojat ierīci, kuru USB DAC PASTIPRINĀTĀJS neatbalsta, tad reti mirgo indikators USB FRONT. Atvienojiet ierīci.
- Ja USB DAC PASTIPRINĀTĀJA priekšējā paneļa  $\psi$  (USB) portā notiek neatbilstošas stāvas ievade, bieži mirgo indikators USB FRONT. Pārliedzinieties, vai nav kādas problēmas ar pievienoto ierīci.

### **Mirgo ieejas USB REAR, COAXIAL vai OPTICAL indikators.**

- Ja tiek ievadīts neatbalstīta formāta signāls, mirgo atbilstošais indikators.

## **Mirgo indikators DSEE.**

- Ja pogu DSEE nospiežat tad, kad funkcijas DSEE iestatījumu nevar mainīt, indikators DSEE mirgo trīs reizes.

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation

[?](#) Problēmu novēršana

USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Skaņas ievade no USB DAC PASTIPRINĀTĀJA ligzdām LINE IN netiek izvadīta ligzdās LINE OUT.

- USB DAC PASTIPRINĀTĀJA ligzdas LINE OUT neizvada skaņas signāla ievadi ligzdās LINE IN, jo atkarībā no pievienotajām ierīcēm tas var sabojāt USB DAC PASTIPRINĀTĀJU.

[Pāriet uz lapas sākumu](#)



USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Nav skaņas.

## Nav skaņas.

### Lūdzu, pārbaudiet tālāk norādīto, lai noskaidrotu, vai cēlonis ir USB DAC PASTIPRINĀTĀJĀ.

- Pārbaudiet, vai skaļuma vadībai VOLUME nav iestatīta minimāla vērtība.
- Pārbaudiet, vai skaļruņi USB DAC PASTIPRINĀTĀJAM ir pievienoti pareizi.
- Pārbaudiet, vai vadi ir savienoti ar pareizajām izvēlētās iekārtas ieejas ligzdām.
- Pārbaudiet, vai ir ieslēgts gan USB DAC PASTIPRINĀTĀJS, gan savienotā iekārta.
- Pārbaudiet, vai nav pievienotas austiņas.
- Pārbaudiet, vai tiek izmantotas pareizās ieejas ligzdas.
- Ja deg indikators MUTING, nospiediet tālvadības pults pogu MUTING, lai atceltu skaņas izslēgšanas funkciju.
- Nevar veikt savienojumu, izmantojot USB CENTRMEZGLU. Savienojiet ierīci tieši ar USB DAC PASTIPRINĀTĀJU.

### Lūdzu, pārbaudiet tālāk norādīto, lai noskaidrotu, vai cēlonis ir lietojamajā datorā.

- Pēc datora (Windows) USB porta savienošanas ar (USB) portu USB DAC PASTIPRINĀTĀJA aizmugures panelī pārbaudiet, vai datorā ir instalēts nepieciešamais draiveris.
- Pārbaudiet vai ir pareizi iestatīta datora operētājsistēmas vai atskaņotāja



programmatūras skaļuma vadība. Pārbaudiet arī, vai nav iestatīta skaņas izslēgšana.

- Citu aktīvo lietojumprogrammu darbības var izraisīt atskaņošanas skaņas pārtraukumus.
- Atkarībā no izmantojamā datora iespējami skaņas pārtraukumi vai traucējumi. Ja tā notiek, iestatiet mazāku iztveršanas frekvences vai bitu ātruma vērtību.
- Pārbaudiet, vai atskaņošanas ierīces iestatījums datorā ir Sony USB DAC Amplifier, pretējā gadījumā mainiet operētājsistēmas iestatījumus.

Tālāk minētās procedūras ir piemēri.

Faktiskā procedūra var atšķirties atkarībā no datorā izmantotās vides.

- Sistēmā Windows Vista/7: izvēlieties Sākt - Vadības panelis - Aparatūra un skaņa - Skaņa un dialoglodziņā Skaņa izvēlieties cilni Atskaņošana. Pēc tam izvēlieties Sony USB DAC Amplifier un noklikšķiniet uz pogas Iestatīt kā noklusējumu.
- Sistēmā Windows 8: atveriet viedpogas darbvirsmas labajā malā un izvēlieties Iestatījumi - Vadības panelis - Aparatūra un skaņa - Skaņa, un dialoglodziņā Skaņa izvēlieties cilni Atskaņošana. Pēc tam izvēlieties Sony USB DAC Amplifier un noklikšķiniet uz pogas Iestatīt kā noklusējumu.
- Sistēmā Mac OS X: izvēlieties Apple izvēlni - Sistēmas preferences - Skaņa un cilni Izvade. Pēc tam sarakstā Izvēlieties ierīci skaņas izvadei izvēlieties Sony USB DAC Amplifier.

## Daži ieraksti netiek izvadīti.

- Nevar atskaņot ierakstus, kas nav 2 kanālu ieraksti.
- Pārbaudiet audio formātus, kurus var atskaņot.

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

### Saistīta tēma

- [USB DAC PASTIPRINĀTĀJA draiveris](#)
- [Skaļruņu pievienošana](#)
- [Austiņu pievienošana](#)
- [Saderīgie audio formāti](#)

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

4-469-134-11(5)

Autortiesības 2013 Sony Corporation



USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Dzirdama spēcīga dūkšana vai troksnis.

- Pārbaudiet, vai skaļruņi USB DAC PASTIPRINĀTĀJAM ir pievienoti pareizi.
- Pārvietojiet TV tālāk no USB DAC PASTIPRINĀTĀJA un citām audio iekārtām.
- Kontaktdakšas un ligzdas ir netīras. Noslaukiet tās ar drāniņu, kas ir mazliet samitrināta ar alkoholu.

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

## Saistīta tēma

- [Skaļruņu pievienošana](#)

[Pāriet uz lapas sākumu](#)





USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Mac datorā nevar atskaņot DSD audio failus.

---

- Lai Mac datorā atskaņotu DSD audio failus, ir jāinstalē Mac datoram paredzētā draivera programmatūra. Turklāt ir jāizmanto arī programma Hi-Res Audio Player (1.1.0 vai jaunāka versija).

[Pāriet uz lapas sākumu](#)



USB DAC PASTIPRINĀTĀJS

UDA-1

[Atpakaļ](#) | [Atpakaļ uz sākumu](#)

Dzirdami ieslēgšanas/izslēgšanas paukšķi vai troksnis.

- Ieslēgšanas/izslēgšanas paukšķus vai troksnis var rasties tad, ja Windows datoru izmantojat šādos veidos:
  - Vienlaikus darbināt vairākas atskaņotāja programmas (Hi-Res Audio Player, Media Go u.c.) un pārslēdzaties starp tām.
  - Pārslēdzaties starp atskaņotāja programmu (Hi-Res Audio Player, Media Go u.c.) un citu programmatūru, piemēram, lai skatītos YouTube.
  - Darbināt atskaņošanas programmatūru datorā, kas darbojas lēni, jo izmanto daudzas programmatūras vai nav pietiekami darbaspējīgs.

Šādos gadījumos problēmas var mazināt, jauninot USB porta draivera programmatūru uz versiju 1.1. Lejupielādējiet draivera programmatūru tālāk norādītajā tīmekļa vietnē un jauniniet programmatūru.

ASV un Kanādas modeļiem:

<http://esupport.sony.com/swu/8757>

Eiropas modeļiem:

[www.sony.eu/support](http://www.sony.eu/support)

[Pāriet uz lapas sākumu](#)

