

Stereosüsteemiga
plaadimängija

Stereogarso patefono
sistema

Stereo skaņuplašu
atskaņotāja sistēma

Kasutussuunised

EE

Naudojimo instrukcijos

LT

Lietošanas instrukcijas

LV

HOIATUS

AC-adapter on mõeldud kasutamiseks kuivades siseruumides.

Tuleohu välimiseks ärge katke seadme õhuava ajalehe, laudlina, kardina või muu sarnasega.

Ärge kasutage seadet lahtiste leekide (nt põlevad küünlad) läheduses.

Tule- või elektrilöögiohu vähendamiseks ärge asetage seadme lähedusse esemeid, millest võib vedelikku tilkuda või pritsida, ega pange sellele vedelikuga täidetud anumaid, näiteks vaase.

Ärge paigaldage seadet kinnisesse kohta, nagu raamaturiil või sissehitatud kapp.

AC-adapterit ei tohi millegagi katta ja seda tohib kasutada vaid ümbritseval temperatuuril kuni 45 °C.

Kui pistik on pistikupesas, pole seade vooluvõrgust lahutatud, isegi kui see on välja lülitatud.

Kuna AC-toiteadapteri põhipistikut kasutatakse adapteri vooluvõrgust eemaldamiseks, ühendage see hõlpsasti juurdepääsetavasse vahelduvvoolukontakti. Kui märkate seadme töös hälbeid, eemaldage põhipistik kohe vahelduvvoolukontaktist.

Mudelid, millel on CE-märgistus

CE-märgistus kehtib ainult neis riikides, kus see on seadusega kehtestatud, peamiselt EMP (Euroopa Majanduspiirkonna) riikides ja Šveitsis.

Soovitatavad kaablid

Arvutite ja/või välisseadmetega ühendamiseks tuleb kasutada korralikult varjestatud ja maandatud kaableid ja pistikuid.

AC-adapter ei ole parandatav ja selle kasutamine tuleb lõpetada kohe, kui sellel on tuvastatud kahjustusi või vigu.

ETTEVAATUST! ELEKTRILÖÖGIOHT KASUTADA VAIKU KUIVAS KOHAS

AC-adapteri DC-väljundi polaarsus



Stereosüsteemiga plaadimängija jaoks

Nimeplaat asub stereosüsteemiga plaadimängija põhjal.

Teave vahelduvvooluadapteri kohta

Vahelduvvooluadapteri mudeli nimi asub vahelduvvooluadapteri põhjal.

Plaadimängija püsivaraversiooni kontrollimine

Saate kontrollida oma plaadimängija püsivaraversiooni arvutis. Püsivara värskendamiseks laadige värskendused alla Sony tugikeskuse lehelt, kui need on saadaval.

Euroopa kliendid

Teatis klientidele: järgmine teave kohaldub ainult seadmetele, mida müükse riikides, kus kehtivad Euroopa Liidu direktiivid.

Selle toote on valmistanud Sony Corporation või see on valmistatud Sony Corporation nimel.

EL-i importija: Sony Europe Limited. Küsimused EL-i importijale või toote ühilduvuse kohta Euroopas tuleb saata tootja volitatud esindajale järgmisel aadressil: Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincielaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgium.



Sony Corporation teatab käesolevaga, et see seade vastab direktiivil 2014/53/EL. ELi vastavusdeklaratsiooni terviktekst on saadaval järgmisel aadressil:
<http://www.compliance.sony.de/>

Seadet on kontrollitud ja see vastab elektromagnetilise ühilduvuse eeskirjade piirangutele, kui kasutatakse alla 3 meetri pikkust ühenduskaablit.

See raadioseade on möeldud kasutamiseks heakskiidetud tarkvaraversiooni(de)ga, millele on viidatud ELi vastavusdeklaratsioonis. Raadioseadmesse laaditud tarkvara puhul on kinnitatud, et see vastab direktiivi 2014/53/EL põhinõuetele.



Vanade elektri- ja elektroonikaseadmete utiliseerimine (kehtib Euroopa Liidus ja teistes riikides, kus on eraldi kogumissüsteemid)

See sümbol tootel või selle pakendil viitab, et seda toodet ei tohi olmejäätmena käidelda. See tuleb viia spetsiaalsesse kogumispunkti, kus see taastöödeldakse elektri- ja elektroonikaseadmete kohaselt. Tagades toote reeglitepärase utiliseerimise, aitake ära hoida võimalikke keskkonda ja tervist mõjutavaid negatiiviseid tagajärgi, mis selle toote vale käitlemise töttu võivad tekida. Materjalide taastöötlemine aitab säästa loodusressursse. Täpsema teabe saamiseks toote taastöötlemise kohta võtke ühendust kas kohaliku linnavalitsuse, lähedalaasuvaga jäätmeätluse teenusepunktiga või kauplusega, kust selle toote ostsite.

Ettevaatusabinõud

Ohutus

- Enne seadme kasutamist kontrollige, et teie seadme talitluspinge oleks sama mis teie kohalikul toiteallikal.
- Kui korpusesse peaks sattuma mingeid esemeid või vedelikku, tömmake seade seinakontaktist välja ja laske see enne kasutamist kvalifitseeritud tehnikul üle kontrollida.
- Kui te ei kavatse seadet pikema aja jooksul kasutada, eemaldage see seinakontaktist. Juhtme eemaldamiseks tömmake seda pistikust.
- Ärge tömmake kunagi juhtmest.

Uuesti pakkimine

Hoidke pappkarpi ja pakkematerjalid alles. Need on ideaalsed seadme transportimiseks. Kui teil tekib seadmega seotud küsimusi või probleeme, mida selles kasutusjuhendis ei käsitleta, võtke ühendust Sony lähipi edasimüüjaga.

Funktsioonid

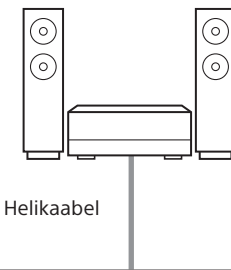
PS-LX310BT on vinüütplaatide analoog taasesituseks mõeldud stereosüsteemiga plaadimängija.

Pange plaadimängija kokku selle esmakordseks kasutamiseks.

Teie plaadimängijal pole sissehitatud kõlareid.

Kui soovite kuulata vinüütplaatide heli, ühendage heliseade helikaabli abil või kasutage helikaablit või BLUETOOTH®-funktsiooni, et luua ühendus juhtmevaba BLUETOOTH-tehnoloogiati toetava heliseadmega, nagu juhtmevabad kõlarid või juhtmevabad kõrvaklapid.

**„Ühendamine helikaabli kaudu“
(lk 12)**



**„Ühendamine BLUETOOTH-funktsiooni
abil“ (lk 13)**



Märkus

- Kasutage kindlasti juhtmevaba BLUETOOTH-tehnoloogiati toetavat heliseadet, millel on helitugevuse reguleerimise funktsioon. Kui ühendate plaadimängija, mille helitugevust ei saa reguleerida, võidakse helipalasid esitada väga valjult.
- Seadmed, sh telerid, nutitelefonid ja arvutid, ei saa plaadimängijast, kui see on ühendatud BLUETOOTH-seadmega, saadetud helivooge vastu võtta.
- Plaadimängija ei ole DJ-funktsiooniga analoog-plaadimängija. Vinüütplaadi peatamine või selle tagurpidi pöörlema panemine põhjustab rikkeid.

Sisukord

Ettevaatusabinõud	3
Funktsioonid.....	4
Seadme osad ja juhtnupud.....	6

Alustamine

Kaasasolevate esemete kontrollimine	9
Plaadimängija kokkupanemine	10
Plaadimängija ühendamine.....	12

Vinüütplaadi kuulamine

Vinüütplaadi esitamine	15
------------------------------	----

Hooldus

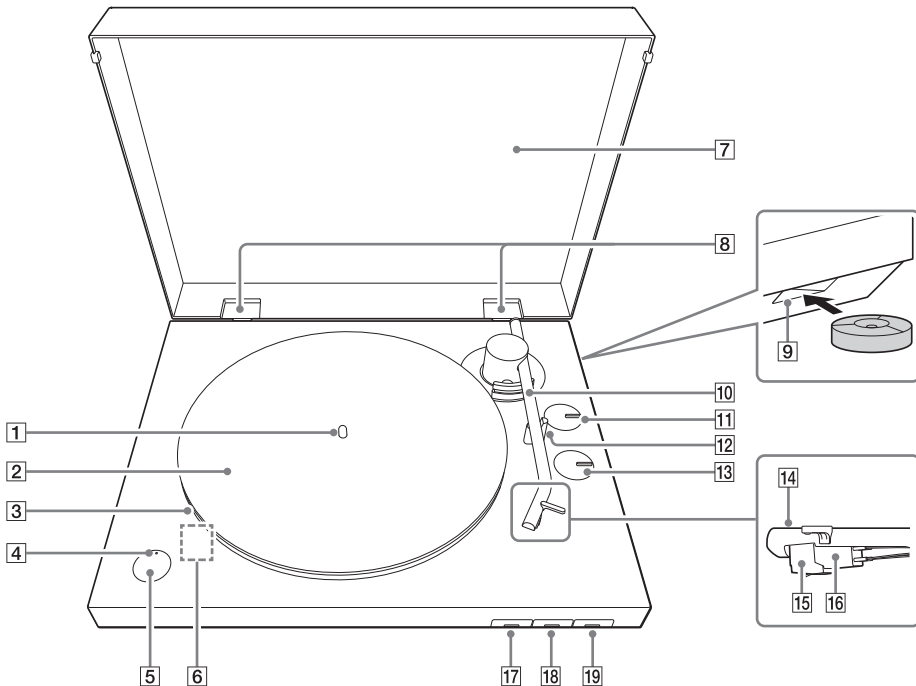
Nõela puhastamine	18
Nõela vahetamine	18
Veorihma vahetamine	19
Tolmukatte ja plaadimängija korpuse puhastamine	19

Lisateave

Tõrkeotsing	20
Remonditeenused.....	21
Tehnilised andmed.....	22
Klienditoe veebisaidid.....	23
Kaubamärgid	23
Register.....	23

Seadme osad ja juhtnupud

Esiosa/külg



[1] Spindel (Ik 10)

[2] Pöördaluse matt (Ik 9, 11)

[3] Pöördalus (Ik 9, 10)

Asetage pöördalus völliile, kui plaadimängijat kokku panete. Tagaküljel on selle ümber veorihm.

[4] BLUETOOTH-i märgutuli

Märgutuli süttib siniselt, kui plaadimängija on BLUETOOTH-funktsiooni abil ühendatud juhtmevaba BLUETOOTH-tehnoloogiat toetava taasesitusseadmega, vilgub kiiresti siniselt, kui plaadimängija on sidumisrežiimis, ja lülitub välja, kui BLUETOOTH-funktsioon keelatakse. Kui BLUETOOTH-funktsioon on välja lülitatud ja nupu BLUETOOTH / PAIRING vajutamisel ei ole läheduses seotud seadmeid, süttib märgutuli oranžilt ja plaadimängija lülitub otterežiimi.

[5] Nupp BLUETOOTH / PAIRING (Ik 13)

Aktiveerib/keelab BLUETOOTH-funktsiooni. Vajutage umbes 2 sekundit ja vabastage siis plaadimängija sidumisrežiimi sisselülitamiseks.

[6] Mikro-USB-pesa

See asub plaadimängija sees, kui pöördalus on eemaldatud. Kui saadaval on värskendused (Ik 2), ühendage plaadimängija mikro-USB-kaabli (pole kaasas) abil arvutiga ja värskendage püsivara.

[7] Tolmukate (Ik 9, 11)

[8] Tolmukatte hinged (Ik 9, 11)

[9] 45 p/min adapteri hoiuava (Ik 9, 15)

45 p/min adapteri saab hoiule panna, kui te seda ei kasuta.

[10] Helikäpp (Ik 15)

[11] Pöördlüliti SIZE (Ik 15)

Pöörake seda, et valida esitatava vinüüplaadi suurus.

[12] Helikäpa tugi (Ik 16)

Asetage helikäpa toele ajaks, mil te vinüüplaati ei mängi.

Märkus

Helikäpa toe alumisel küljel on ava. Enne plaadimängija kandmist viige näör läbi ava ja kinnitage helikäpp.

[13] Pöördlüliti SPEED (Ik 15)

Pöörake seda, et valida esitatava vinüüplaadi jaoks sobiv pöörlemiskiirus.

[14] Helipeahoidik

[15] Nöel (Ik 18)

Plaadimängija ostmisel on nöelale kinnitatud kaitseümbris. Paigaldage ümbris plaadimängija kokkupanekuks ja siis, kui te ei plaani plaadimängijat pikka aega kasutada.

Märkus

Nöel on ülisuurt täpsust nõudev komponent. Kahjustuste välimiseks käsitsege seda ettevaatlikult.

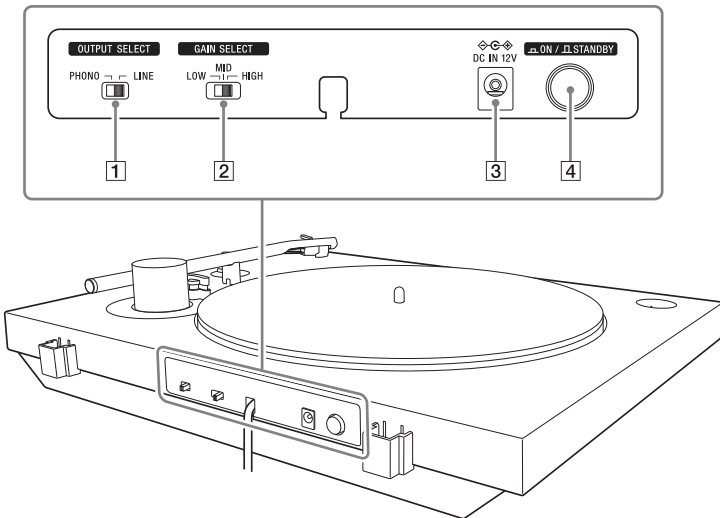
[16] Helipea korpus (Ik 18)

[17] Nupp START (Ik 16)

[18] Nupp STOP (Ik 16)

[19] Nupp UP/DOWN (Ik 16)

Tagakülg



1 Lülitி OUTPUT SELECT (lk 12)

Heliseadme, nagu stereosüsteem või võimendi, ühendamisel lülituge kasutatava seadme jaoks sobivale väljundvorminguile.

2 Lülitὶ GAIN SELECT

Saate esitamise ajal reguleerida vinüütplaatide helitugevuse erinevust. Kui vinüütplaadiil on vaiksest salvestatud helipala, valige HIGH, et esitada seda sobiva helitugevusega. Kui vinüütplaadiil on valjult salvestatud helipala, võib heli moonduda, kui plaeid esitamisel on valitud HIGH. Muutke seaded vinüütplaadile sobivaks.

Helitugevuse reguleerimine toimib heliväljundi puhul, kui lülitὶ OUTPUT SELECT on seadet asendisse LINE, ja taasesituse helitugevusele BLUETOOTH-ühenduse puhul. See ei toimi heliväljundi puhul, kui lülitὶ OUTPUT SELECT on seadet asendisse PHONO.

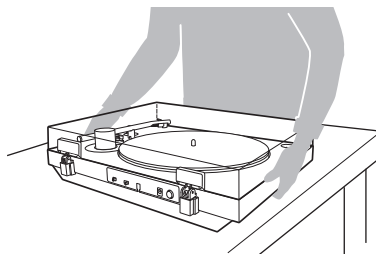
3 ◇c◇ Pesa DC IN 12V

4 Toitenupp □ ON/□ STANDBY

Plaadimängija sisse-/väljalülitamiseks.
Kui taasesitus ei alga ka nupu START vajutamisel, siis kontrollige, kas toitenupp on asendis □ (ON).

Märkus toote kandmise kohta

Toote kandmisel veenduge, et hoiaksite kindlalt kinni toote põhjast, nagu allpool näidatud. Sobimatul hoidmisel võib toode kukkuda, põhjustades rikkeid või kahjustusi.

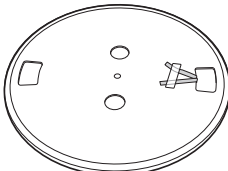


Alustamine

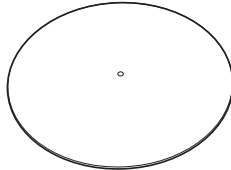
Kaasasolevate esemete kontrollimine

Veenduge, et teil on olemas kõik allpool loetletud komplekti kuuluvad tarvikud. Kui midagi on puudu, võtke ühendust edasimüüjaga või klienditoe veebisaidiga. (Vt lk 23.)

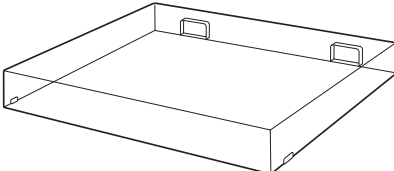
- Pöördalus (veorihmaga) (1)



- Pöördaluse matt (1)



- Tolmukate (1)



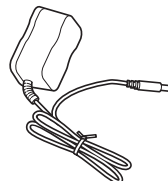
- 45 p/min adapter (1)*
7-tollise (17 cm) vinüüplplaadi esitamiseks
asetage völliile 45 p/min adapter.
Kui te 45 p/min adapterit ei kasuta,
hoidke seda selle hoiuavas.



- Tolmukatte hinged (2)*



- AC-adapter (1)



- Kasutusjuhend (see juhend)

* 45 p/min adapter ja tolmukatte hinged on kinnitatud plaadimängija pakkematerjali külgpinnale.

Märkus

Hoidke pakkematerjal alles juhuks, kui peate plaadimängija parandusse transportima.

Plaadimängija kokkupanemine

Märkus

- Plaadimängija ostmisel on nõelale kinnitatud nõela kaitseümbris. Jätke ümbris plaadimängija kokkupanekul peale.
- Ärge ühendage plaadimängijat AC-adapteriga vooluvõrku enne, kui olete selle kokkupanemise lõpetanud.
- Nõel on ülisuurt täpsust nõudev komponent. Ärge puudutage nõela selle käsitsemisel. Nõela puudutamine sõrmedega või nõelaga pöördaluse toksamine võib nõela kahjustada.
- Plaadimängija teisaldamiseks päras talle kokkupanekut tehke järgmist.
 - Kinnitage nõela kaitseümbris.
 - Eemaldage pöördalus.
 - Viige nõör läbi helikäpa toes oleva ava ning kinnitage helikäpp ja helikäpa tugi.

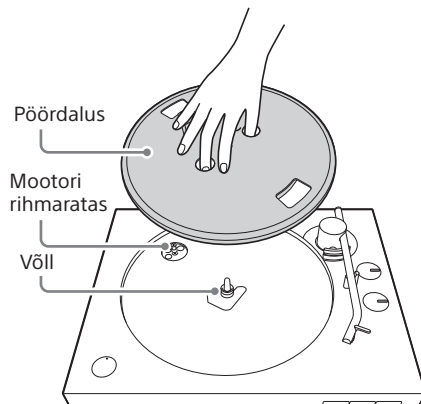
Ettevaatusabinõud asukoha valimisel

- Asetage seade tasasele pinnale.
- Vältige seadme asetamist undamist või müra tekitada võivate elektriseadmete (nt teler, föön või luminofoorlamp) lähedale.
- Paigutage seade kohta, kus seda ei sega (näiteks kõlaritest või uksepaukumisest tulenev) vibratsioon.
- Vältige äärmuslikke temperatuure ja seadme jätmist otsese päikesevalguse kätte või väga tolmusesse või niiskesse keskkonda.
- Hoidke seade eemal elektroonilistest seadmetest, mis võivad kiirata raadiolained või elektromagnetilist müra.

Pöördaluse kinnitamine

1 Asetage pöördalus völliile.

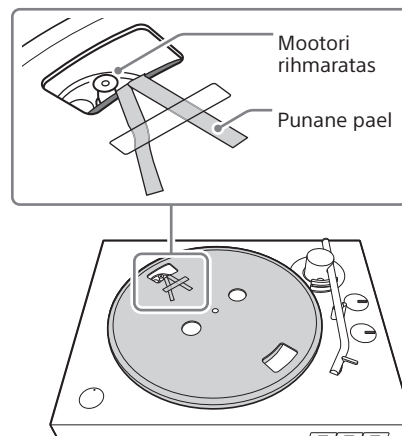
Hoidke pöördalus völliile asetamisel maapinnaga paralleelselt.



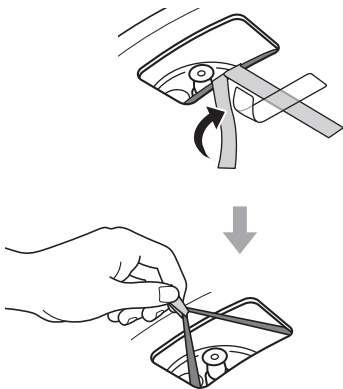
Märkus

Hoidke pöördalust kindlalt, et vältida selle mahapillamist, kuna see võib saada kahjustatud või vigastada teid ennast.

2 Keerake pöördalus sellisesse asendisse, et näete mootori rihmaratast neljakandilisest august, millel on punase paela otsad teibitud pöördaluse külge.



3 Eemaldage kleeplint, tömmake punasest paelast ja hoidke seda ning seejärel kinnitage veorihm ümber mootori rihmaratta.



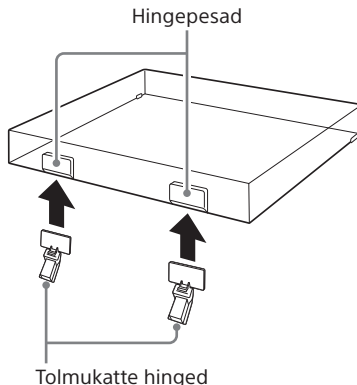
Märkus

- Jälgige, et veorihm ei oleks keerdus. Kui veorihm on mootori rihmaratta ümber keerdus, muutub kiirus ebastabiiliseks ja plaat seiskub pärast pöörlema hakkamist. Sellisel juhul pange veorihm uuesti mootori rihmaratta ümber.
- Veorihma panekul ümber pöördaluse ärge venitage veorihma tugevalt. See halvendab veorihma seisukorda, pöhjustades helikõrguse köökumist ja liiga kõrget heli.
- Kui veorihm tuleb pöördaluse ümber panemisel selle sisesõõrist välja, eemaldage ajutiselt pöördalus. Pöörake pöördalus ümber ja kerige veorihm ümber sisesõõri. Seejärel tehke toiming algusest peale.
- Eemaldage kindlasti punane lint pärast veorihma viimist mootori rihmaratta ümber. Punane lint on möeldud selle töö juures abistamiseks. Veorihma saab asetada mootori rihmaratta ümber ka ilma punase lindita. Punane lint pole enam vajalik, kui olete pöördaluse kinnitanud.

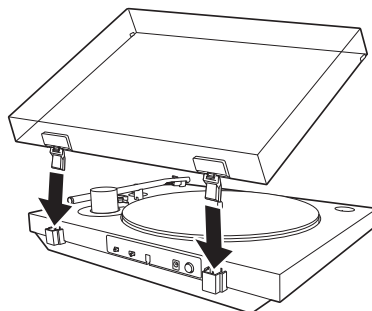
4 Asetage pöördaluse matt pöördalusele.

Tolmukatte paigaldamine

1 Sisestage kaasasolevad tolmukatte hinged tolmukattel olevatesse hingepeadesesse.



2 Joondage kinnitatud hinged plaadimängija tagaosas olevate hingepeadega ja vajutage tolmukate sisse.



Nõuanne

Tolmukatte eemaldamiseks plaadimängijalt avage see täielikult, haarake katte alumise osa mölemalt poolt kinni ja tömmake seda ettevaatlikult ülespoole.

Plaadimängija ühendamine

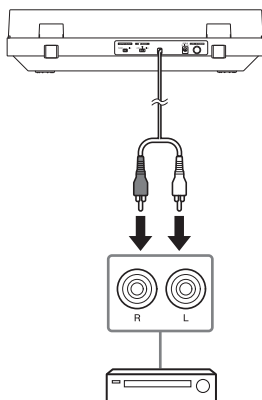
Ühendamine helikaabli kaudu

Märkus

- Enne ühendamist lülitage kindlasti heliseade (nt stereosüsteem või võimendi) välja.
- Enne AC-adapteri ühendamist vooluvõrguga veenduge, et oleksite ühendanud kõik ühendused.

1 Ühendage helikaabel, mis väljub plaadimängija tagaküljelt, sisendpesaga PHONO, sisendpesaga AUX või heliseadme analoogsisendi pesaga.

Ühendage valge pistik valge (L) pesaga ja punane pistik punase (R) pesaga.



Märkus

Veenduge, et pistikud oleksid kindlasti pesadesse sisestatud. Lötv ühendus põhjustab taasesitusel mürä.

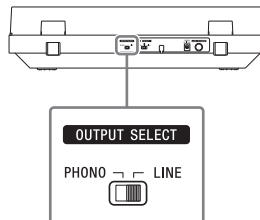
2 Seadke plaadimängija tagaküljel asuv väljundi valimise lülitil OUTPUT SELECT ühendatud heliseadmele vastavasse asendisse.

• Kui heliseadmel on sisendpesa PHONO (mis on ühendatud sisendpesaga PHONO)

Seadke lülitil asendisse PHONO. MM-kasseti helisignaal väljastatakse helikaablist ilma plaadimängijasse sisseehitatud fono-eelvõimendit läbimata. Kasutatakse heliseadme fono-eelvõimendit.

• Kui heliseadmel ei ole sisendpesa PHONO (mis on ühendatud sisendpesaga AUX, sisendpesaga VIDEO jne)

Seadke lülitil asendisse LINE. Plaadimängijasse sisseehitatud fono-eelvõimendit läbiv helisignaal väljastatakse helikaablist.



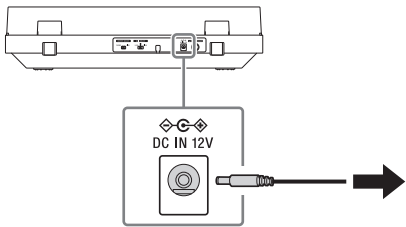
Märkus

- Kui kasutate ainult BLUETOOTH-ühendust ega ühenda plaadimängijat helikaabli abil teise seadmega, paigutage helikaabel nii, et selle metallosad ei puutuks kokku üksteise ega raamide või muude seadmete metallosadega. Seejärel seadke lülitil OUTPUT SELECT plaadimängija kasutamiseks asendisse LINE.

- Helikaabli ühendamine sisendpesaga PHONO ja lülitil OUTPUT SELECT seadmisse asendisse LINE võib põhjustada väga valju heli, mis võib võimendi või kõlari lõhkuda. Sisendpesaga PHONO ühendamisel seadke lülitil alati asendisse PHONO. Helikaabli ühendamine analoogsisendi pesaga, nt sisendpesaga AUX, ja lülitil OUTPUT SELECT seadmisse asendisse PHONO annab vaid väga vaikse heli. Analoogsisendi pesaga ühendamisel seadke lülitil alati asendisse LINE.

Nõuanne

Lülitige OUTPUT SELECT on ostuhetkel seatud asendisse LINE.

3 Ühendage AC-adapter.**Märkus**

Mürahäire vältimiseks asetage AC-adapteri korpus plaadimängijast võimalikult kaugel.

Ühendamine BLUETOOTH-funktsiooni abil

Saate nautida vinüütplaatide esitamist, ühendades oma plaadimängija BLUETOOTH-funktsiooni abil juhtmevabalt taasesitusseadmega (pole kaasas), mis toetab juhtmevaba BLUETOOTH-tehnoloogiat, nagu BLUETOOTH-kölarid või BLUETOOTH-körvaklapid. Jõnksased, mis tekivad vinüütplaadi esitamise ajal nupu BLUETOOTH / PAIRING vajutamisel, võivad põhjustada nõela hüppamist. Soovitame luua BLUETOOTH-ühenduse enne vinüütplaadi esitamist.

Märkus

Ärge ühendage körvaklappe, mille helitugevust ei saa reguleerida. Helipalaaside võidakse esitada väga valjult.

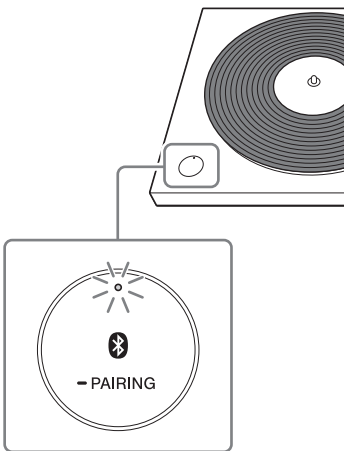
Seadmete registreerimine (sidumine) plaadimängijaga

Kui ühendate plaadimängija esimest korda juhtmevaba BLUETOOTH-tehnoloogiat toetava taasesitusseadmega, peate selle seadmega siduma.

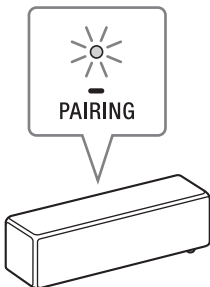
Kuna plaadimängija saab registreerida teabe kuni 8 seotud seadme kohta, ei ole seadme ja plaadimängija ühendamisel sidumine edaspidi vajalik.

- 1 Asetage juhtmevaba BLUETOOTH-tehnoloogiat toetav taasesitusseade, millega soovite ühenduse luua, plaadimängijale võimalikult lähedale.

- 2** Hoidke plaadimängija nuppu BLUETOOTH / - PAIRING ümbes 2 sekundit all ja seejärel vabastage see. BLUETOOTH-i märgutuli vilgub kiiresti siniselt.



- 3** Lülitage ühendatava juhtmevaba BLUETOOTH-tehnoloogiat toetava taasesitusseadme sidumisrežiimisse.



Ülaltoodud joonis on üks näide ühendatavast seadmest.

Teavet ühendatava seadme sidumisrežiimi sisselülitamise kohta leiate seadmega kaasas olevast kasutusjuhendist. BLUETOOTH-i märgutuli lõpetab vilkumise ja jäab sidumise lõppemisel põlema.

Märkus

Kui kasutate ainult BLUETOOTH-ühendust, ühendamata plaadimängijat helikaabli abil teise seadmega, seadke plaadimängija tagaküljel olev lülitி OUTPUT SELECT plaadimängija kasutamiseks asendisse LINE.

Nõuanne

- Kui olete plaadimängija ja seadme sidunud, saate seotud seadmega hõlpsasti ühenduse luua, vajutades lühidalt nuppu BLUETOOTH / - PAIRING, et aktiveerida plaadimängija BLUETOOTH-funktsioon. Saate seotud seadme ühendada ja vinüüplaate esitada ka plaadimängija esiküljel asuva nupuga START, kui BLUETOOTH-i märgutuli põleb oranžilt (ooterežiimis).
- BLUETOOTH-ühenduse katkestamiseks vajutage nuppu BLUETOOTH / - PAIRING. Märgutuli BLUETOOTH kustub.
- Saate registreerida teabe kuni 8 oma plaadimängijaga seotud seadme kohta. Saate kogu seotud seadmete teabe kustutada, vajutades ja hoides nuppu BLUETOOTH / - PAIRING umbes 10 sekundit all ning seejärel selle vabastades.

Kui seadmeid ei saa registreerida (siduda)

- Kui lähduses on juhtmevaba BLUETOOTH-tehnoloogiat toetavaid taasesitusseadmeid, mille BLUETOOTH-funktsioon on aktiveeritud, kuid mõni neist pole seade, millega soovite plaadimängija siduda, siis keelake selle seadme BLUETOOTH-funktsioon ja proovige uuesti siduda.
- Sidumise ajal võib seade, millega te ei soovi siduda, olla sisse lülitatud ja plaadimängijaga automaatselt ühenduse luua. Sellisel juhul muutke seadme seadistust nii, et BLUETOOTH-ühendus seda sisse ei lülitaks, lülitage seade välja ja proovige uuesti siduda.
- Plaadimängijat ei saa siduda nutitelefonide, telerite ega arvutitega. Plaadimängija saab saata BLUETOOTH-funktsiooni kaudu andmeid juhtmevaba BLUETOOTH-tehnoloogiat toetavatesse taasesitusseadmetesse; ent kuna plaadimängija ei saa nutitelefonidest, teleritest ega arvutitest andmeid vastu võtta, ei ole nendega sidumine võimalik.

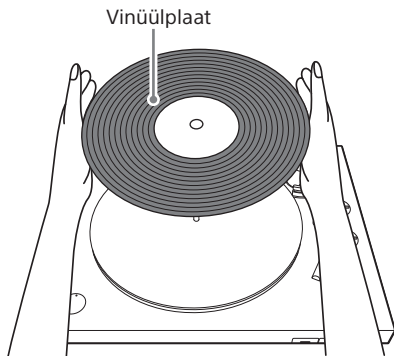
Vinüülpalaadi kuulamine

Vinüülpalaadi esitamine

Märkus

- Enne vinüülpalaadi esitamist vähendage heliseadme helitugevust. Vali pragisev heli, mis tekib, kui helikäpp laskub alla ja nõel puudutab vinüülpalaati, võib kõlareid või heliseadet kahjustada. Oodake, kuni nõel on täielikult alla laskunud, ja reguleerige siis helitugevust.
- Pragin võib tekkida isegi uute vinüülpalaatide esitamisel. Pidage meeles, et see müra on vinüülpalaatide esitamisele iseloomulik. Samuti olge vinüülpalaatide hoiustamisel hoolikas, kuna ümbrikest välja võetavatele vinüülpalaatidele kinnituv tolm ja mustus võivad põhjustada müra.

1 Asetage vinüülpalaat pöördalusele.



Märkus

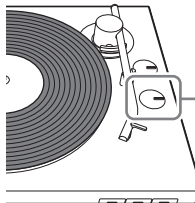
Asetage pöördalusele korraga vaid üks vinüülpalaat.

7-tolliste (17 cm) vinüülpalaatide (EP-plaatide) esitamine

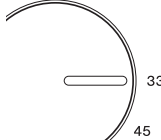
7-tollise (17 cm) vinüülpalaadi (EP-plaadi) esitamiseks asetage völliile komplekti kuuluv 45 p/min adapteri.

Kui olete 45 p/min adapteri kasutamise lõpetanud, pange see hoiuavasse.

2 Valige kiiruse pöördlüliti SPEED abil vinüülpalaadile sobiv pöörlemiskiirus.



Kiiruse pöördlüliti nupp SPEED
SPEED

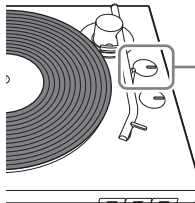


Nõuanne

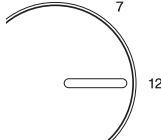
Sobiv pöörlemiskiirus on tavaiselt trükitud vinüülpalaadi või selle tasku keskel asuvale sildile.

3 Valige suuruse pöördlüliti SIZE abil vinüülpalaadi suurus (tollides).

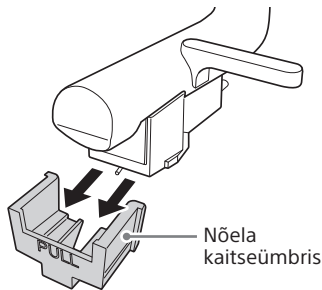
LP-plaatide puhul valige „12“ ja EP-plaatide puhul „7“.



Suuruse pöördlüliti nupp SIZE
SIZE



4 Eemaldage nõela kaitseümbbris.

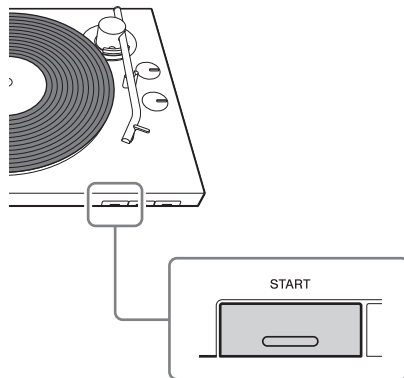


Märkus

Eemaldage nõela kaitseümbbris ettevaatlikult, et te ei kahjustaks nõela.

5 Vajutage nuppu START.

Taasesitus algab, kui helikäpp laskub automaatselt vinüülplaadi alguse asendisse, mis oli määratud pöördlülitili nupuga SIZE.



Märkus

- Tolmukatte sulgemisel tehke seda aeglaselt ning vältige füüsilise jõu kasutamist, kuna see võib põhjustada nõela hüppamist.
- Ärge puudutage taasesituse ajal helikäppa ega pöörlevat vinüülplati.
- Taasesituse ajal ärge muutke seadeid plaadimängija tagakülgel olevate lülititega.

6 Reguleerige helitugevust heliseadme abil.

Taasesituse lõpetamine

Vajutage nuppu STOP. Helikäpp naaseb helikäpa toeile. Pöördalus lõpetab pöörlemise.

Taasesituse peatamine

Nõela töstmiseks vinüülplaadilt vajutage nuppu UP/DOWN. Pöördalus jätkab pöörlemist.

Kui taasesitus on lõppenud

Helikäpp naaseb automaatselt helikäpa toeile ja seejärel lõpetab pöördalus pöörlemise.

Vinüülplaadi muu osa esitamine

1 Päraast 4. etappi vajutage helikäpa töstmiseks nuppu UP/DOWN.

Liigutage helikäpp soovitud asendisse.

2 Vajutage nuppu UP/DOWN.

Helikäpp laskub vinüülplaadile ja algab taasesitus.

Esitamine BLUETOOTH-ühenduse kaudu

Plaadimängija esmakordseks ühendamiseks juhtmevaba BLUETOOTH-funktsiooni toetava taasesitusseadmega, kasutades BLUETOOTH-funktsiooni, peate seadme eelnevalt registreerima (siduma). (Vt lk 13.)

1 Kõigepealt lülitage taasesitusseade sisse ja seatke see valmis BLUETOOTH-ühenduse kaudu andmeid vastu võtma. Seejärel vajutage BLUETOOTH-funktsiooni aktiveerimiseks plaadimängija nuppu BLUETOOTH / — PAIRING.

Kui BLUETOOTH-ühenduse loomine õnnestub, süttib plaadimängija BLUETOOTH-i märgutuli siniselt.

2 Vinüülpalaadi esitamiseks toimige jaotise Vinüülpalaadi esitamine etappides 1–5 kirjeldatud viisil.

Nõuanne

Kui keelate juhtmevaba BLUETOOTH-tehnoloogia abil ühendatud taasesitusseadme BLUETOOTH-funktsiooni, süttib plaadimängija BLUETOOTH-i märgutuli oranžilt ja plaadimängija lülitub ooterežiimi. Ooterežiimis ühendub plaadimängija automaatselt taasesitusseadmega, kui taasesitusseadme BLUETOOTH-funktsioon taasaktiveeritakse ja plaadimängija mängib.

Taasesitusseadmete vahetamine

Teisele juhtmevaba BLUETOOTH-tehnoloogiat toetavale taasesitusseadmele, mis on juba seotud, lülitumiseks lülitage esitav taasesitusseade välja ja aktiveerige soovitud taasesitusseadme BLUETOOTH-funktsioon.

Kui soovite lülituda uuele seadmele, mis pole seotud, lülitage esitav seade välja ja seejärel järgige sidumiseks jaotises Seadmete registreerimine (sidumine) plaadimängijaga kirjeldatud toiminguid.

Hooldus

Nõela puastamine

Nõel on ülisuurt täpsust nõudev komponent. Kahjustuste vältimiseks käsitsege seda ettevaatlikult. Nõela puastamiseks kasutage spetsiaalset puastusvahendit.

Nõela vahetamine

Olenevalt juhtumist võib nõel kuluda, kahjustuda või määrduda nii, et seda on võimaltu puastada. Sellisel juhul vahetage nõel välja.

Varunõela saamiseks võtke ühendust edasimüüjaga või klienditoe veebisaidiga.
(Vt lk 18.)

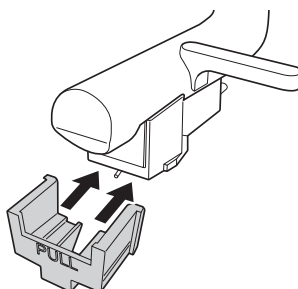
Märkus

- Ärge kasutage teise ettevõtte toodetud asendusnõela.
- Asetage enne nõela vahetamist sellele kindlasti kaitseümbris, et mitte vigastada oma sõrmeotsi või kahjustada nõela.

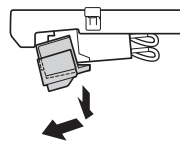
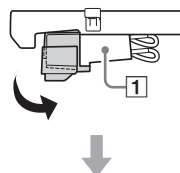
Nõela eemaldamine

1 Lülitage plaadimängija ja ühendatud heliseade välja ning eemaldage AC-adapter vooluvõrgust.

2 Asetage nõelale kaitseümbris.



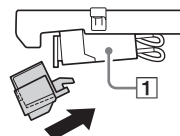
3 Nõela eemaldamiseks helipea korpusest hoidke ühe käega helipea korpu (1), haarake teise käega nõelast ja tömmake seda noolega näidatud suunas.



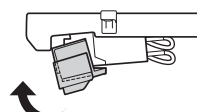
Nõela kinnitamine

1 Eemaldage varunõelalt kaitseümbris.

2 Hoidke ühe käega helipea korpu (1) ja seejärel sisestage varunõela sakk helipea korpu pessa.



3 Vajutage nõela noolega näidatud suunas, kuni see klöpsab oma kohale.

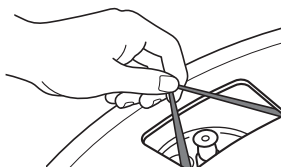


Veorihma vahetamine

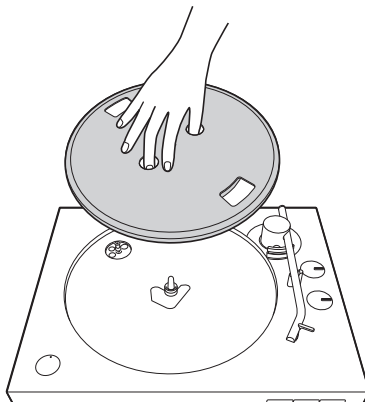
Ajamirihm kulub ajaga ja võib isegi puruneda. Sellisel juhul asendage see ueega.

Varuveorihma saamiseks võtke ühendust edasimüüjaga või klienditoe veebisaidiga. (Vt lk 18.)

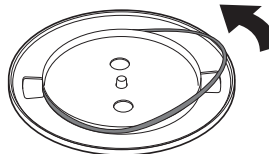
- 1** Lülitage plaadimängija ja ühendatud heliseade välja ning eemaldage AC-adapter vooluvõrgust.
- 2** Eemaldage matt pöördaluselt.
- 3** Eemaldage veorihm mootori rihmarattalt.



- 4** Pange oma nimetissõrm ja pöial pöördaluse ümmargustesse aukudesse ja eemaldage pöördalus.



- 5** Keerake pöördalus tagurpidi ja eemaldage veorihm.



- 6** Tõmmake uus veorihm ümber pöördaluse ilma seda keerduma ajamata.

Paigaldamise lõpetamiseks järgige juhiseid jaotises „Pöördketta kokkupanek”. (Vt lk 18.)

Märkus

Varuveorihmadel ei ole punast märguriba.

Tolmukatte ja plaadimängija korpuse puhastamine

Tolmukatte ja plaadimängija korpuse puhastamiseks kasutage kuiva pehmet riiet. Kui mustuse eemaldamine on raske, puhastage seda õrna pesuvahendiga niisutatud lapiga. Ärge kasutage keemilisi lahuseid, nagu alkohol, bensiin või värvivedeldi, kuna need kahjustavad pealispinda.

Lisateave

Tõrkeotsing

Kui teie plaadimängija ei tööta korralikult, siis vaadake enne selle parandusse viimist järgmisi soovitusi. Kui need soovitused probleemi ei lahenda, võtke ühendust edasimüüjaga või klienditoe veebisaidiga. (Vt lk 23.)

Vinüütplaadi taasesitus

Helikäpp hüppab või libiseb.

- Plaadimängija pole loodis. Asetage plaadimängija tasasele pinnale.
- Vinüütplaat on tolmune või kriimustatud. Puhastage pind spetsiaalse plaadipuhastusvahendiga või vahetage vinüütplaat välja.

Kogete heliprobleemide.

- Kui määrdunud nöel pöhjustab sagedast müra, puhastage nöel spetsiaalse nöelapuhastusvahendiga. Kui nöel on kulunud, asendage see. (Vt lk 18.)
- Kui helikorgus on ebastiabilne, võib veorihm olla kulunud. Vahetage veorihm välja. (Vt lk 19.)
- Kui tolmune vinüütplaat pöhjustab sagedast müra, puhastage selle pind spetsiaalse plaadipuhastusvahendiga.
- Nööl on kulunud. Asendage see uuega. (Vt lk 18.)

Kuulete kolisevat või madala sagedusega ulguvat müra*.

Plaadimängija on asetatud kõlaritele liiga lähedale. Asetage plaadimängija kõlaritest kaugemale.

* See nähtus (mida nimetatakse „akustiliseks tagasisideks“) ilmneb, kui kõlaritest pöhjustatud õhku või tahkeid esemeid (nagu riul, kapp või põrand) läbib vibratsioon mõjutab nöela, võimendub ja väljub taas läbi kõlarite.

Kuulete müra.

- Veenduge, et plaadimängija tagaküljel olev lülitil OUTPUT SELECT oleks asendis LINE. Kui lülitil PHONO/LINE on seatud asendisse PHONO ja plaadimängija on ühendatud heliseadme muu pesaga kui PHONO, võite kuulda taasesitusel müra. Kui lülitil PHONO/ LINE on seatud asendisse LINE, ärge ühendage plaadimängijat heliseadme sisendpesadega PHONO.

Helikorgus on liiga kõrge või madal.

- Valitud on vale pöörlemiskiirus. Kontrollige vinüütplaadi või selle tasku keskel asuvalt sildilt selle pöörlemiskiirust ja valige plaadimängijal sobiv kiirus. Keerake pöördlüliti nuppu SPEED ning tehke 33 1/3 p/min plaatide puhul valik „33“ ja 45 p/min plaatide puhul valik „45“.
- Veorihm võib olla keerdus või kulunud. Keerake veorihma keerd välja. (Vt lk 19.)

Helikorgus kõigub.

Nööl on kulunud. Asendage see uuega. (Vt lk 18.)

Veorihm on kulunud või katki.

Vahetage veorihm välja. (Vt lk 19.) Varuveorihma saamiseks võtke ühendust edasimüüjaga või klienditoe veebisaidiga. (Vt lk 23.)

Pöördalus ei pöörle.

- Veenduge, et vahelduvvooluadapter oleks kindlalt ühendatud pistikupesaga ja plaadimängija pesaga DC IN 12V.
- Veenduge, et veorihm oleks täielikult ümber mootori rihmaratta kinnitunud. (Vt lk 11.)

Taasesituse heli on liiga vaikne või moonutatud.

Veenduge, et plaadimängija lülitil OUTPUT SELECT asend vastaks plaadimängijaga ühendatud heliseadme sisendpesade tüübile. (Vt lk 12.)

BLUETOOTH-ühendused

Juhtmevaba BLUETOOTH-tehnoloogia abil ei saa siduda.

- Kui läheduses on juhtmevaba BLUETOOTH-tehnoloogiat toetavaid taasesitusseadmeid, mille BLUETOOTH-funktsioon on aktiveeritud, kuid mõni neist pole seade, millega soovite plaadimängija siduda, siis keelake selle seadme BLUETOOTH-funktsioon ja proovige uuesti siduda.
- Sidumise ajal võib seade, millega te ei soovi siduda, olla sisse lülitatud ja plaadimängijaga automaatselt ühenduse luua. Sellisel juhul muutke seadme seadistust nii, et BLUETOOTH-ühendus seda sisse ei lülitaks, lülitage seade välja ja proovige uuesti siduda.
- Sidumisrežiimi sisselfülitamise protseduur erineb olenevalt juhtmevaba BLUETOOTH-tehnoloogiat toetavast taasesitusseadmest. Üksikasju vaadake seadmega kaasas olevast kasutusjuhendist.

Plaadimängijat ei saa ühendada juhtmevaba BLUETOOTH-tehnoloogiati toetava taasesitusseadmega, millega soovite ühenduse luua.

Kui läheduses on juhtmevaba BLUETOOTH-tehnoloogiat toetavaid taasesitusseadmeid, mille BLUETOOTH-funktsioon on aktiveeritud, kuid mõni neist pole seade, millega soovite ühenduse luua, siis keelake selle seadme BLUETOOTH-funktsioon.

Nutitelefoni, telerit või arvutit ei saa ühendada.

Plaadimängija saab saata BLUETOOTH-funktsiooni kaudu andmeid juhtmevaba BLUETOOTH-tehnoloogiat toetavatesse taasesitusseadmetesse; ent kuna plaadimängija ei saa nutitelefonidest, teleritest ega arvutitest andmeid vastu võtta, ei ole nendega ühendamine võimalik.

Juhtmevaba BLUETOOTH-ühenduse levilatus on väike.

Proovige järgmist.

- Kui plaadimängija ja taasesitusseadmega on ühendatud teised elektroonikasedadmed, katkestage nende ühendus.
- Ühendage plaadimängija pistikupessa, kuhu ei ole ühendatud mikrolaineahi.
- Asetage plaadimängija lauale, mis pole valmistatud metallist.

Remonditeenused

Kui teie plaadimängija ei tööta korralikult, siis vaadake köigepealt soovitusi jaotises „Törkeotsing”, et saada teada, kas probleemi lahendamiseks on vaja remonti.

Kui soovitused probleemi ei lahenda, võtke ühendust edasimüüjaga või klienditoe veebisaidiga. (Vt lk 23.)

Varuosade säilitamisaeg:

Sony säilitab Jaapani majandus-, kaubandus- ja tööstusministeeriumi juhistele kohaselt plaadimängija töökorras hoidmiseks vajalikke varuosi vähemalt kahekse aastat pärast toote turustamise lõpetamist ning pakub selle säilitamisperioodi ajal ka remonditeenuseid. Olenevalt remonti vajavast varuosast võidakse aga remonditeenuseid pakkuda ka pärast säilitamisperioodi lõppu. Lisateavet saate klienditoe veebisaidilt. (Vt lk 23.)

Enne, kui võtate ühendust oma edasimüüjaga või klienditoe veebisaidiga (lk 23), on soovitatav otsida üles järgmised andmed.

- Mudeli number: PS-LX310BT
- Plaadimängija põhjal olev seerianumber:
- Rikke/rikete kirjeldus: kirjeldage nii palju kui oskate.
- Ostukuuupäev:
- Edasimüüja nimi:

Kui nõel või veorihm on kahjustatud vale käsitsemise töttu, peate remonditeenuste eest ise maksma.

Tehnilised andmed

Mootor ja pöördalus

Veosüsteem	Rihmvedu
Mootor	Alalisvoolumootor
Pöördalus	läbimõõt 296 mm (alumiiniumsulamist)
Kiirused	33 1/3 p/min ja 45 p/min, 2 kiirust
Sahin	0,1% (WRMS)
Signaali/müra suhe	Üle 50 dB (DIN-B) kaasasoleva kassetiga

Helikäpp

Tüüp	Dünaamiline tasakaalustatud J-kujuline käpp
Käpa efektiivne pikkus	197 mm

Helipea

Tüüp	MM
Nõela surve	3 g
Väljundtase	2,5 mV

Üldine

Toiteallikas	Alalisvool 12 V 0,8 A (vahelduvvooluadapter)
Võimsustarve	1,8 W
Mõõtmned	430 mm × 108 mm × 367 mm (laius/kõrgus/sügavus)
Mass	Umbes 3,5 kg

Vahelduvvooluadapter

Sisend	Vahelduvvool 100–240 V 0,35 A 50/60 Hz
Väljund	Alalisvool 12 V 0,8 A (vahelduvvooluadapter)

Bluetooth

Sidesüsteem	BLUETOOTH-i tehniliste andmete versioon 4.2
Väljund	BLUETOOTH-i tehniliste andmete võimsusklass 2
Maksimaalne sidevahemik	Tööulatus ligikaudu 10 m ^{*1}
Sagedusriba	2,4 GHz riba (2,402 GHz – 2,480 GHz)
Maksimaalne väljundvõimsus	≤ 4 dBm
Modulatsioonimeetod	FHSS
Ühilduvad BLUETOOTH-i profiilid ^{*2}	A2DP 1.3
Toetatud kodekid ^{*3}	SBC ^{*4} , Qualcomm® aptX™ heli
Edastusvahemik (A2DP)	20 – 20 000 Hz (diskreetimissagedus 48 kHz)

^{*1} Tegelik vahemik oleneb järgmistest teguritest: seadmete vahel olevad takistused, mikrolaineahju ümbruses olevad magnetväljad, staatliline elektro, juhtmeta telefonid, vastuvõtu tundlikkus, antenni toimivus, operatsioonisüsteem, tarkvararakendus jne.

^{*2} BLUETOOTH-i standardprofiili viitavad BLUETOOTH-side otstarbele seadmete vahel.

^{*3} Kodek: helisignaali pakkimine ja teisendusvorming

^{*4} Alamriba kodek

Disain ja tehnilised andmed võivad ette teatamata muutuda.

Klienditoe veebisaidid

Varuosade ja lisatarvikute ostmise ning muude tugiteenuste kohta teabe saamiseks vaadake oma elukohale vastavat klienditoe veebisaiti.

Euroopa kliendid:

<http://www.sony.eu/support>

Ameerika Ühendriikide kliendid:

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

Kanada kliendid:

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

Klientidele teistes riikides/

piirkondades:

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

Kaubamärgid

- IBM ja PC/AT on International Business Machines Corporationi registreeritud kaubamärgid.
- Microsoft, Windows ja Windows Media on Microsoft Corporationi registreeritud kaubamärgid või kaubamärgid USA-s ja/või teistes riikides.
- Mac, Mac OS ja macOS on ettevõtte Apple Inc. USA-s ja teistes riikides registreeritud kaubamärgid.
- Qualcomm aptX on ettevõtte Qualcomm Technologies International, Ltd. toode.
- Qualcomm on ettevõtte Qualcomm Incorporated Ameerika Ühendriikides ja teistes riikides registreeritud kaubamärk, mida kasutatakse loa alusel. aptX on ettevõtte Qualcomm Technologies International, Ltd. Ameerika Ühendriikides ja teistes riikides registreeritud kaubamärk, mida kasutatakse loa alusel.
- BLUETOOTH®-i sõnamärk ja logod on ettevõtteli Bluetooth SIG, Inc. kuuluvad registreeritud kaubamärgid ning Sony Corporation kasutab neid litsentsi alusel.
- Kõik teised kaubamärgid on nende vastavate omanike kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid. Selles juhendis ei ole kasutatud märke ™ ja ®.

Register

45 p/min adapter	9, 15
audiokaabel	12
helikäpp	7, 15, 16, 20
helipeahoidik	7
helipea korpus	7, 18
müra	20
pöördalus	6, 9, 10, 20
pöördaluse matt	6, 9, 11
pöörlemiskiirus	15
rihmaratas	10, 19
tolmukatte hinged	6, 9, 11
völl	6, 10

ĮSPĖJIMAS

Kintamosios srovės adapterij galima naudoti sausose vidaus patalpose.

Kad nesukeltumėte gaisro, neuždenkite prietaiso ventiliacijos angos laikraščiais, staltiesėmis, užuolaidomis ir kt.

Saugokite prietaisą nuo atviros ugnies šaltinių (pavyzdžiu, degančių žvakii).

Kad nesukeltumėte gaisro ir nepatirtumėte elektros smūgio, saugokite prietaisą nuo skysčio lašų ar purslų, ant jo nedėkite skysčių pripliltų daiktų, pvz., vazų.

Prietaiso negalima statyti ankštoje erdvėje, pvz., knygų lentynoje arba uždaroje spintelėje.

Kintamosios srovės adapteris neturi būti uždengtas jokiui daiktu ir jį galima naudoti tik aplinkos temperatūroje, kuri neviršija 45 °C.

Net ir išjungtas įrenginys néra atjungtas nuo elektros tinklo, jei jis prijungtas prie kintamosios srovės lizdo.

Kintamosios srovės maitinimo adapteris nuo elektros tinklo atjungiamas pagrindiniu kintamosios srovės maitinimo adapterio kištuku, todėl adapterjunkite prie lengvai pasiekiamo kintamosios srovės elektros lizdo. Sutrikus adapterio veikimui, nedelsdami atjunkite jį nuo kintamosios srovės elektros lizdo.

Modeliams su CE ženklu ant įrenginio

CE ženkli galioja tik tose šalyse, kuriose jie teisėtai taikomi, daugiausia EEE (Europos ekonominės erdvės) šalyse ir Šveicarijoje.

Rekomenduojamai kabeliai

Jungiant su pagrindiniai kompiuteriai ir (arba) išoriniai įtaisai, būtina naudoti tinkamai ekrano uotus ir įžemintus laidus bei jungtis.

Kintamosios srovės adapterio negalima taisyti. Jei jis sugedo arba yra defektų, adapterio negalima naudoti.

DÉMESIO: ELEKTROS SMŪGIO PAVOJUS
NAUDOKITE TIK SAUSOJE VIETOJE

USB kintamosios srovės adapterio nuolatinės srovės išvesties poliškumas



Stereogarso patefono sistemai

Duomenų lentelė yra apatinėje stereogarso patefono sistemos dalyje.

Apie kintamosios srovės adapterį

Kintamosios srovės adapterio modelio pavadinimas yra nurodytas apatinėje kintamosios srovės adapterio dalyje.

Patefono programinės aparatinės įrangos versijos tikrinimas

Patefono programinės aparatinės įrangos versiją galite patikrinti kompiuterje.

Programinę aparatinę įrangą galite atnaujinti atsiisiųsdami naujinius iš „Sony“ palaikymo svetainės, kai jie išleidžiami.

Klientams Europoje

Pirkėjų dėmesiui: toliau pateikta informacija aktuali tik įrangos, parduodamos šalyse, kuriose taikomos ES direktyvos, naudotojams.

Šis gaminys buvo pagamintas bendrovėje „Sony Corporation“ arba jos užsakymu. ES importuotojas: „Sony Europe Limited“ Užklausas ES importuotojui arba dėl gamino tinkamumo Europoje reikia siusti gamintojo įgaliotajam atstovui „Sony Belgium“, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincielaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgija.



Šiuo dokumentu „Sony Corporation“ patvirtina, kad ši įranga atitinka 2014/53/ES direktyvos reikalavimus.

Visas ES atitikties deklaracijos tekstas yra saugomas šiuo adresu:

<http://www.compliance.sony.de/>

Patikrinus šią įrangą nustatyta, kad ji atitinka elektromagnetinio suderinamumo (EMS) reglamente apibrėžtas normas, kai naudojamas trumpesnis nei 3 m jungiamasis kabelis.

Ši radio ryšio įranga skirta naudoti su patvirtintos versijos programine įranga, nurodyta ES atitinkies deklaracijoje. Šioje radio ryšio įrangoje esanti programinė įranga atitinka esminius 2014/53/ES direktyvos reikalavimus.



Senos elektrinės ir elektroninės įrangos išmetimas (taikoma Europos Sajungoje ir kitose šalyse, kuriose veikia atskiro surinkimo sistemos)

Šis ant gaminio arba pakuotės esantis simbolis reiškia, kad gaminio negalima išmesti su buitinėmis atliekomis. Jį reikia atiduoti į atitinkamą elektros ir elektroninės įrangos surinkimo skyrių, kad vėliau būtų perdirbtas. Tinkamai utilizuodami šiuos gaminius padėsite išvengti galimo neigiamo poveikio aplinkai ir žmogaus sveikatai, kurį gali sukelti netinkamas atliekų tvarkymas. Perdirbant medžiagas tausojamai gamtos ištekliai. Jei reikia išsamesnės informacijos apie šio gaminio perdirbimą, kreipkitės į vietos valdžios instituciją, buitinės atliekų šalinimo tarnybą arba parduotuvės, kurioje įsigijote šį gaminį, darbuotoja.

Atsargumo priemonės

Sauga

- Prieš naudodamai įrenginį patirkinkite, ar darbinė įrenginio įtampa atitinka vietinio maitinimo tiekimo šaltinio įtampą.
- Jei į korpusą pateko koks nors daiktas arba skysčio, atjunkite įrenginį ir prieš toliau ekspluoatuodami duokite jį patikrinti kvalifikuotiemis darbuotojams.
- Jei įrenginio nenaudosite ilgą laiką, atjunkite jį nuo sieninio lizdo. Atjungdami laidą traukite už kištuko.

Niekada netraukite už laido.

Kaip išspakuoti

Išsaugokite dėžę ir pakavimo medžiagas. Jos yra tinkamiausia pakuotė įrenginiui transportuoti. Jei kiltų su įrenginiu susijusių klausimų ar problemų, kurios šiame vadove neaptartos, pasitarkite su artimiausiu „Sony“ pardavėju.

Funkcijos

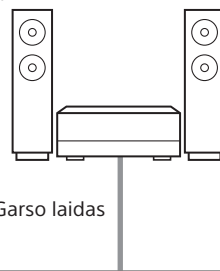
PS-LX310BT yra stereogarso patefono sistema, kurią naudojant galima atkurti analoginio garso įrašus iš vinilinių plokštelių.

Prieš naudodamasi pirmą kartą patefoną surinkite.

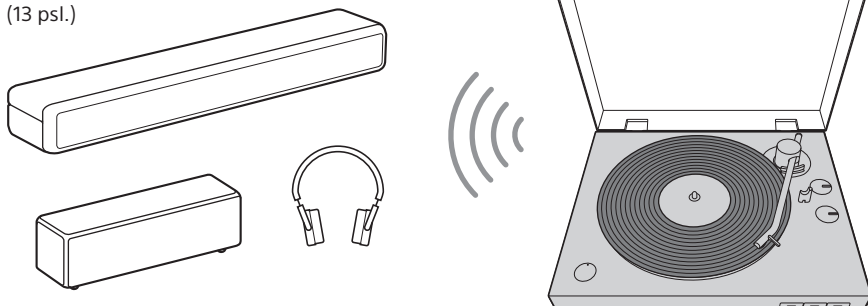
Patefone nėra integruoti garsiakalbių.

Jei norite klausytis vinilinių plokštelių garso įrašų, garso įrenginį prijunkite garso laidu arba garso įrenginį su BLUETOOTH belaidžio ryšio technologija, pvz., belaidžius garsiakalbius ar belaides ausines, prijunkite naudodamasi BLUETOOTH® funkciją.

**„Prijungimas naudojant garso laidą“
(12 psl.)**



**„Prijungimas naudojant BLUETOOTH funkciją“
(13 psl.)**



Pastaba

- Būtinai prijunkite ir naudokite garso įrenginį su BLUETOOTH belaidžio ryšio technologija ir garsumo reguliavimo funkcija. Jei patefoną prijungsite prie įrenginio, kuriamė negalima reguliuoti garsumo, garso įrašai gali būti atkuriami labai garsiai.
- Įrenginiai, išskaitant televizorius, išmaniuosius telefonus ir kompiuterius, negali priimti transliacijų iš patefono, jei patefonas yra prijungtas prie BLUETOOTH įrenginio.
- Šis patefonas nėra analoginių įrašų leistuvas, skirtas didžėjams. Sustabdę vinilinę plokštelynę arba pakeičę jos sukimą kryptį ranka, sugadinsite patefoną.

Turinys

Atsargumo priemonės	3
Funkcijos	4
Dalys ir valdikliai	6

Darbo pradžia

Pateiktų komponentų tikrinimas	9
Patefono surinkimas.....	10
Patefono prijungimas.....	12

Vinilinės plokštelės įrašo klausymasis

Įrašo leidimas iš vinilinės plokštelės.....	15
---	----

Priežiūra

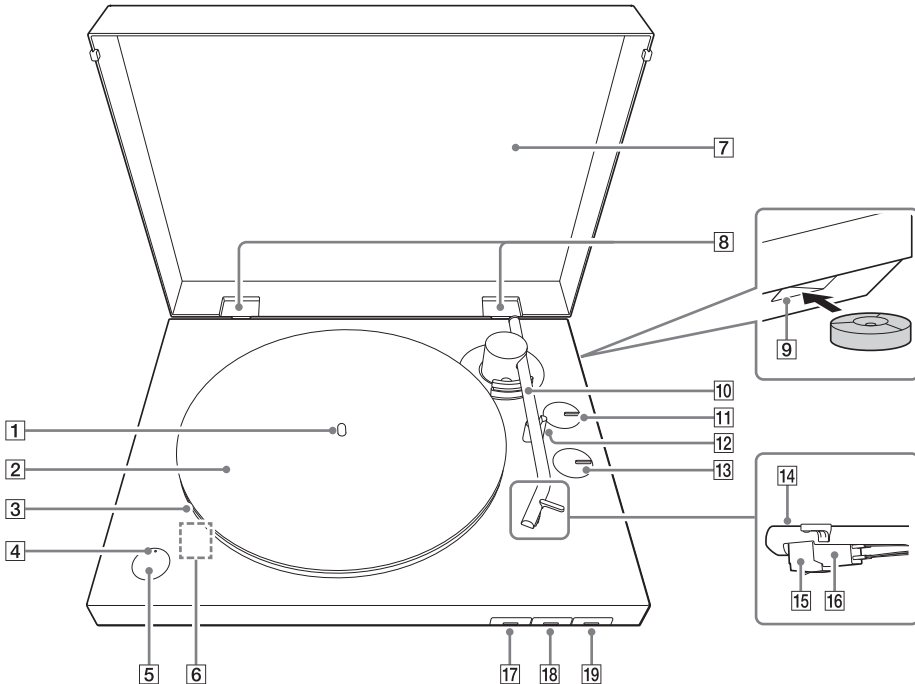
Adatos valymas	18
Adatos keitimasis.....	18
Pavaros dirželio keitimasis.....	19
Nuo dulkių apsaugančio dangtelio ir patefono korpuso valymas	19

Papildoma informacija

Trikčių šalinimas	20
Remonto paslaugos	21
Specifikacijos	22
Pagalbos klientams svetainės.....	23
Prekių ženklai.....	23
Rodyklė	23

Dalys ir valdikliai

Priekis / šonas



1 Suklys (10 psl.)

2 Disko kilimėlis (9 psl., 11)

3 Diskas (9 psl., 10)

Surinkdami patefoną, uždékite diską ant suklio. Jo užpakalinėje pusėje apsuktas pavaros dirželis.

4 BLUETOOTH indikatorius

Kai patefonas per BLUETOOTH funkciją yra prijungtas prie atkūrimo įrenginio su BLUETOOTH belaidžio ryšio technologija, indikatorius šviečia mėlynai, kai įjungtas patefono siejimo režimas, indikatorius greitai mirks mėlynai, o kai BLUETOOTH funkcija išjungta – indikatorius nešviečia. Jei BLUETOOTH mygtukas / PAIRING mygtukas paspaudžiamas išjungs BLUETOOTH funkciją, kai netoliše nėra įrenginių, kurie buvo susieti anksčiau, indikatorius šviečia oranžinė spalva, o patefone įjungiamas budėjimo režimas.

5 BLUETOOTH mygtukas / PAIRING mygtukas (13 psl.)

Ijungama / išjungama BLUETOOTH funkcija. Paspauskite ir apie 2 sek. palaiķę atleiskite, kad įjungtumėte patefono siejimo režimą.

6 USB mikrojungties prievadas

Jis yra patefono viduje, pasiekiamas nuėmus diską.

Kai išleidžiamas naujinys (2 psl.), prijunkite patefoną prie kompiuterio laidu su USB mikrojungtimi (nepridedamas) ir atnaujinkite programinę aparatinę įrangą.

7 Apsaugos nuo dulkių dangtelis

(9 psl., 11)

8 Apsaugos nuo dulkių dangtelio lankstai

(9 psl., 11)

[9] Laikymo anga 45 aps./min. adapteriui

(9 psl., 15)

Čia galite ijdėti nenaudojamą 45 aps./min. adapterį.

[10] Svirtis (15 psl.)

[11] Sukamoji perjungimo rankenélė SIZE

(15 psl.)

Sukdami nustatykite reikiamą norimos paleisti vinilinės plokštelės dydį.

[12] Svirties atrama (16 psl.)

Uždékite svirtį ant atramos, kai neleidžiate vinilinės plokštelės.

Pastaba

Apatinėje svirties dalyje yra anga. Per angą perkiškite siūlą ir sutvirtinkite svirtį bei jos atramą prieš patefoną pernešdami.

[13] Sukamoji perjungimo rankenélė SPEED

(15 psl.)

Sukdami nustatykite reikiamą norimos leisti vinilinės plokštelės sukimosi greitį.

[14] Galvutės dangtelis

[15] Adata (18 psl.)

Adatos apsauginis dangtelis įsigyjant patefoną būna uždėtas. Dangtelį uždékite, kai patefoną surinkinėjate ir kai patefono ketinate nenaudoti ilgai.

Pastaba

Adata yra labai tiksliai veikiantis komponentas. Būkite atsargūs, kad jos nepažeistumėte.

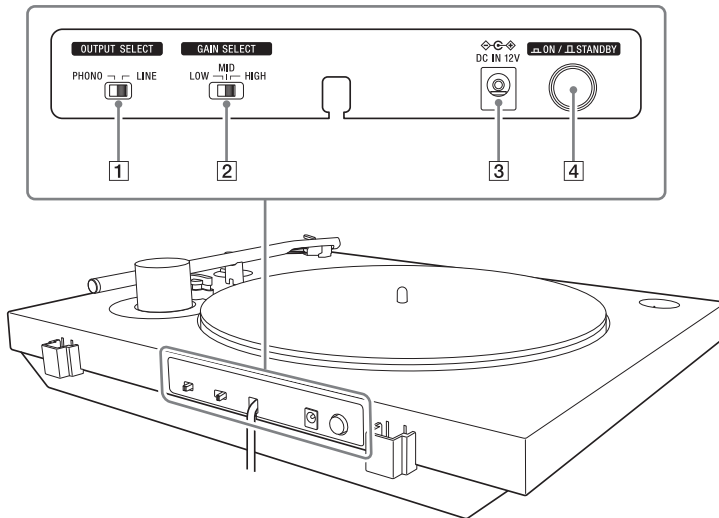
[16] Galvutės korpusas (18 psl.)

[17] Mygtukas START (16 psl.)

[18] Mygtukas STOP (16 psl.)

[19] Mygtukas UP/DOWN (16 psl.)

Galinė dalis



1 Jungiklis OUTPUT SELECT (12 psl.)

Ijunkite reikiamą naudojamo įrenginio išvesties formatą, kai prijungtas tokis garsos įrenginys kaip garsos sistema ar stiprintuvas.

Pastaba dėl šio gaminio nešimo

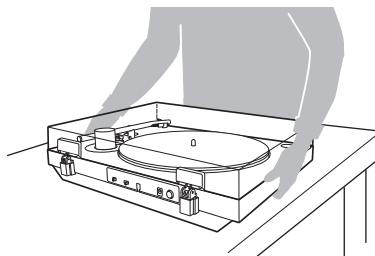
Nešdami gaminį, būtinai tvirtai laikykite jį už apačios, kaip parodyta toliau. Netinkamai laikydami galite numesti gaminį ir jį sugadinti arba susižaloti.

2 Jungiklis GAIN SELECT

Atkūrimo metu sureguliuokite vinilinės plokštelių įrašų garsumo skirtumus. Jei vinilinės plokštelių garso įrašas buvo įrašytas nedideliu garsumu, nustatykite HIGH, kad garas būtų atkuriamas tinkamu garsumu. Jei vinilinės plokštelių garso įrašas buvo įrašytas dideliu garsumu, garsas gali būti iškraipytas, jei paleisite jį esant nustatymui HIGH.

Nustatymus pasirinkite pagal vinilinės plokštelių įrašus.

Garsumo reguliavimas taikomas garso išvesčiai, kai jungiklis OUTPUT SELECT yra nustatytas į padėtį LINE, ir atkūrimo garsumui naudojant BLUETOOTH ryšį. Jei netaikomas, garso išvesčiai, kai jungiklis OUTPUT SELECT yra nustatytas į padėtį PHONO.



3 ◇◆ DC IN 12V lizdas

4 Power □ ON/□ STANDBY mygtukas

Patefoną galite įjungti / išjungti.

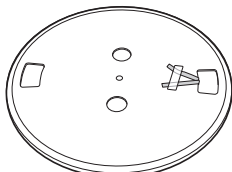
Jei atkūrimas nepradedamas net paspaudus mygtuką START, patikrinkite, ar maitinimas nustatytas į padėtį □ ON.

Darbo pradžia

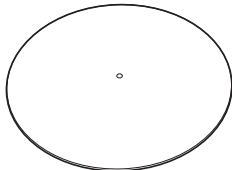
Pateiktų komponentų tikrinimas

Įsitikinkite, kad turite visus toliau išvardytus pridedamus priedus. Jei pastebėjote, kad ko nors trūksta, kreipkitės į pardavėją arba apsilankykite pagalbos klientams svetainėje. (Žr. 23 psl.)

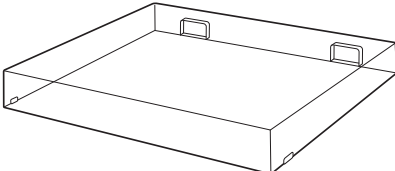
- Diskas (su pavaro dirželiu) (1)



- Disko kilimėlis (1)



- Nuo dulkių saugantis dangtelis (1)



- 45 aps./min. adapteris (1)*

Ant suklelio uždékite 45 aps./min. adapterį, kad galėtumėte leisti 7 in (17 cm) vinilinę plokštelię (EP įrašas).

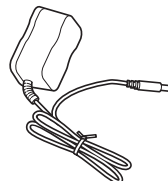
Kai 45 aps./min. adapterio nenaudojate, laikykite jį saugojimo angoje.



- nuo dulkių apsaugoti lankstai (2)*



- Kintamosios srovės adapteris (1)



- Naudojimo instrukcija (šis vadovas)

* 45 aps./min. adapteris ir nuo dulkių apsaugoti lankstai yra pritvirtinti prie patefono pakutės šoninės sienelės.

Pastaba

Išsaugokite pakavimo medžiagas, jei prieikytų transportuoti patefoną taisyti.

Patefono surinkimas

Pastaba

- Įsigijus patefoną ant adatos būna uždėtas apsauginis dangtelis. Dangtelį laikykite uždėtą, kol surinksite patefoną.
- Nesurinkę viso patefono, neprijunkite jo prie maitinimo lizdo per kintamosios srovės adapterį.
- Adata yra labai tiksliai veikiantis komponentas. Atlikdami darbus nelieskite adatos. Jei pirštais paliesite adatą arba trinktelėsite ją į diską, ją galite sugadinti.
- Jei surinktą patefoną reikia perkelti,
 - uždékite apsauginį adatos dangtelį,
 - nuimkite diską ir
 - perkviškite siūlą per angą svirties atramoje ir sutvirtinkite svirtį ir jos atramą.

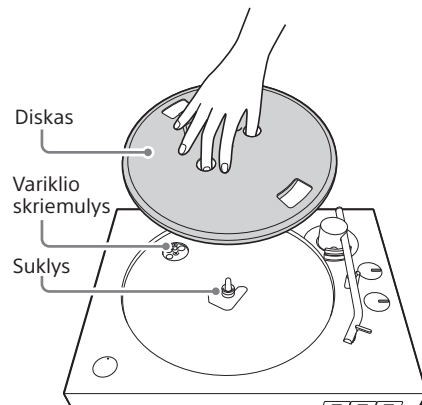
Atsargumo priemonės parenkant vietą

- Įrenginjį padékite ant lygaus paviršiaus.
- Nestatykite įrenginio arti elektrinių prietaisų (pvz., televizoriaus, plaukų džiovintuvo ar fluorescencinės lemputės), kurie gali sukelti trikdžių arba triukšmą.
- Įrenginjį pastatykite vietoje, kur jis nebus veikiamas bet kokios vibracijos, pvz., garsiakalbių, trankomų durų ir pan.
- Saugokite įrenginį nuo tiesioginių saulės spindulių, ekstremalios temperatūros ir dulkių bei drėgmės pertekliaus.
- Laikykite įrenginį toliau nuo elektroninių įrenginių, kurie gali skleisti radio bangas arba elektromagnetinį triukšmą.

Disko uždėjimas

1 Uždékite diską ant sukleio.

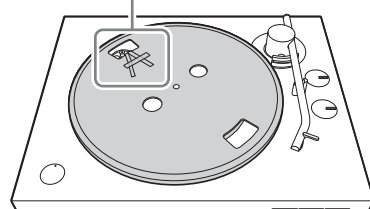
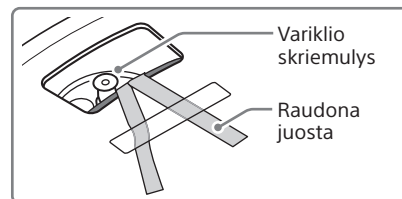
Dėdami diską ant suklelio, laikykite diską lygiai.



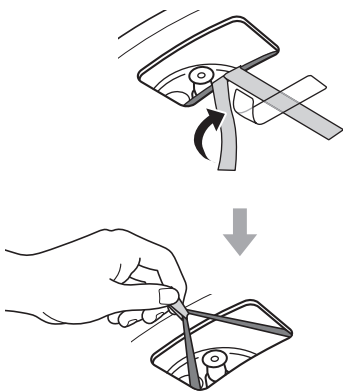
Pastaba

Tvirtai laikykite diską, kad jo nenumestumėte, nes galite susižaloti arba sugadinti patefoną.

2 Pasukite diską taip, kad galėtumėte matyti variklio skriemulį per stačiakampę angą su raudona juosta, kurios galai priklijuoti prie disko.



3 Nuplėškite lipnią juostelę, patraukite į laikykite raudoną juostą, tada užkabinkite pavaros dirželį ant variklio skriemulio.



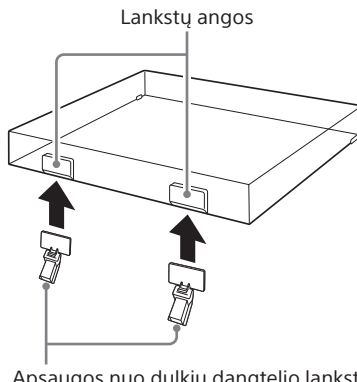
Pastaba

- Saugokite, kad pavaros dirželis nesusisuktų. Jei pavaros dirželis susisukus užmaunant jį ant variklio skriemulio, greitės bus nestabilus, o diskas sustos vos pradėjės suktis. Jei taip nutiks, pavaros dirželi ant variklio skriemulio užmaukite dar kartą.
- Užmaudami pavaros dirželį ant diskų stipriai netempkite pavaros dirželio. Dėl to gali pablogėti pavaros dirželio būklė, todėl garso tonas gali svyruoti arba būti per aukštą.
- Jei maunant pavaros dirželį jis nuslys nuo diskų vidinio rato, trumpam nuimkite diską. Diską apverskite ir apsukite pavaros dirželį aplink vidinį ratą. Tada vėl pradėkite nuo pirmojo veiksmo.
- Kai pavaros dirželį uždedate ant variklio skriemulio, būtinai nuimkite raudoną juostelę. Raudona juostelė padeda jums atlikti šį darbą. Pavaros dirželį ant variklio skriemulio galima uždėti ir be raudonos juostelės. Raudonos juostelės neberekia, kai diską uždedate.

4 Uždékite diską kilimėlį ant diską.

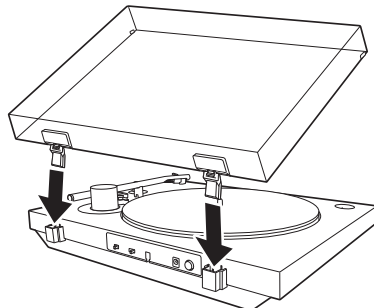
Apsaugos nuo dulkių dangtelio uždėjimas

1 Pridedamus apsaugos nuo dulkių lankstus įstatykite į lankstų kišenes apsaugos nuo dulkių dangtelyje.



Apsaugos nuo dulkių dangtelio lankstai

2 Sulygiuokite pritvirtintus lankstus su jų angomis, esančiomis užpakalinėje patefono dalyje, ir pastumkite nuo dulkių saugantį dangtelį.



Patarimas

Norédami nuimti apsaugos nuo dulkių dangtelį nuo patefono, visiškai atidarykite apsaugos nuo dulkių dangtelį, suimkite jį abiejose pusėse netoli apačios ir lengvai traukite dangtelį į viršų.

Patefono prijungimas

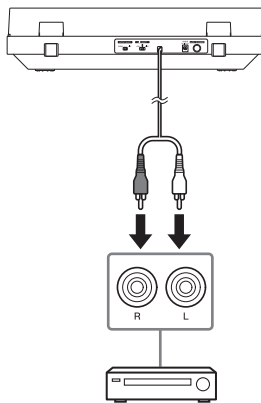
Prijungimas naudojant garso laidą

Pastaba

- Prieš prijungdami garso įrenginį, pvz., stereogarso sistemą, būtinai jį išjunkite.
- Prieš prijungdami kintamosios srovės adapterį prie maitinimo lizdo, sujunkite visas jungtis.

1 Prijunkite garso laidą, einantį iš patefono galo, prie jvesties lizdo PHONO, jvesties lizdo AUX ar analoginės jvesties lizdo garso įrenginyje.

Baltą kištuką prijunkite prie balto (L) lizdo, o raudoną – prie raudono (R) lizdo.



Pastaba

Tvirtai įkiškite kištukus į lizdus. Netvirtai įkišus, atkuriant bus girdimas triukšmas.

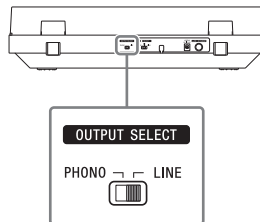
2 Jungiklį OUTPUT SELECT patefono nugarėlėje nustatykite į reikiama padėtį pagal prijungto garso įrenginio lizdą.

- Jei garso įrenginyje yra PHONO įvesties lizdas (prijungtas prie PHONO įvesties lizdo)

Nustatykite jungiklį į padėtį PHONO. Garso signalas iš MM galvutės siunčiamas per garso įrenginio laidą naudojant patefone integruotą pirminio garso signalo stiprinimo įtaisą. Naudojamas garso įrenginio pirminio garso signalo stiprinimo įtaisą.

- Jei garso įrenginyje nėra įvesties lizdo PHONO (prijungo prie įvesties lizdo AUX, įvesties lizdo VIDEO ir pan.)

Nustatykite jungiklį į padėtį LINE. Tada garso signalas, siunčiamas per pirminio garso signalo stiprinimo įtaisą patefone, išvedamas per garso laidą.



Pastaba

- Jei naudojate tik BLUETOOTH ryšį, todėl patefono nejungiate prie kito įrenginio garso laidų, garso laidą padékite taip, kad metaliniai galiuakai nesilieštų vienas prie kito arba kitų metalinių lentynų ar kitų įrenginių dalių. Tada, kad galėtumėte naudotis patefonu, jungiklį OUTPUT SELECT nustatykite į padėtį LINE.

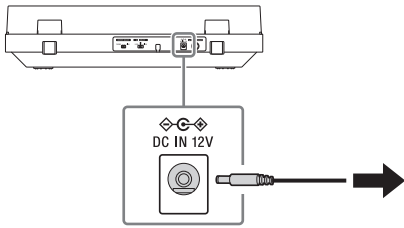
- Jei garso laidą prijungsite prie jvesties lizdo PHONO, o jungiklį OUTPUT SELECT nustatysite į padėtį LINE, garsas gali būti labai garsus, dėl kurio net gali sugesti stiprintuvas ar garsiakalbis. Kai jungiate prie jvesties lizdo PHONO, jungiklį visada nustatykite į padėtį PHONO.

Jei garso laidą prijungsite prie analoginės jvesties lizdo, pvz., AUX jvesties lizdo, o jungiklį OUTPUT SELECT nustatysite į padėtį PHONO, atkuriamas garsas bus labai tylus. Kai jungiate prie analoginės jvesties lizdo, jungiklį visada nustatykite į padėtį LINE.

Patarimas

Įsigijant jungiklis OUTPUT SELECT yra nustatytas į padėtį LINE.

3 Prijunkite kintamosios srovės adapterį.

**Pastaba**

Siekdami išvengti triukšmo trikdžių, kintamosios srovės adapterio korpusą laikykite kuo toliau nuo patefono.

Prijungimas naudojant BLUETOOTH funkciją

Vinilinių įrašų galite klausyti naudodami patefono BLUETOOTH funkciją, per kurią galite prisijungti belaidžiu ryšiu prie atkūrimo įrenginio (nepridedamas), palaikančio BLUETOOTH belaidžio ryšio technologiją, pvz., BLUETOOTH garsiakalbių ar BLUETOOTH ausinių.

Dėl sujudinimų spaudžiant BLUETOOTH mygtuką / → PAIRING mygtuką vinilinės plokštelių atkūrimo metu adata gali prašokti. BLUETOOTH rekomenduojame prijungti prieš paleidžiant įrašus.

Pastaba

Nejunkite ausinių, kuriose nėra galimybės reguliuoti garsumą. Garsos įrašai gali būti atkuriamai labai dideliu garsumu.

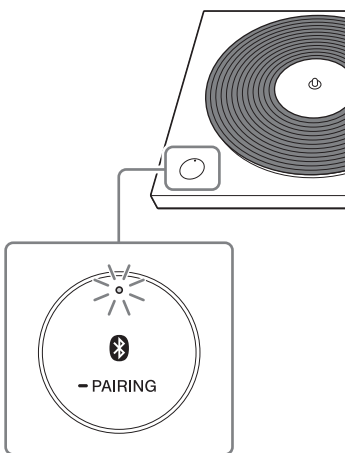
Įrenginių registravimas (siejimas) patefone

Kai patefoną pirmą kartą jungiate prie BLUETOOTH belaidžio ryšio technologiją palaikančio atkūrimo įrenginio, jį turite susieti su šiuo įrenginiu.

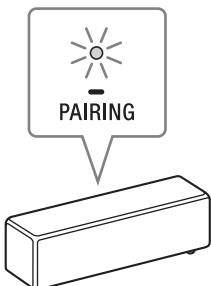
Kadangi jūsų patefone galima užregistruoti net 8 susietų įrenginių informaciją, kitą kartą prijungiant įrenginį prie patefono jos susieti neberekės.

- 1 Atkūrimo įrenginį su BLUETOOTH belaidžio ryšio technologija, prie kurio norite prisijungti, padėkite kuo arčiau patefono.

- 2** Paspauskite ir apie 2 sek. palaikykite patefono BLUETOOTH mygtuką / — PAIRING mygtuką, tada atleiskite. BLUETOOTH indikatorius pradės greitai mirksėti mėlynai.



- 3** BLUETOOTH belaidžio ryšio technologiją palaikančiamate atkūrimo įrenginyje, prie kurio norite prisijungti, išjunkite siejimo režimą.



Anksčiau esančioje iliustracijoje pateikiamas prijungiamo įrenginio pavazdys.

Dėl informacijos, kaip ijjungti norimo prijungti įrenginio siejimo režimą, skaitykite su šiuo įrenginiu pridedamas naudojimo instrukcijas. Pasibaigus siejimui BLUETOOTH indikatorius nustoja mirksėti mėlynai ir lieka šviesi.

Pastaba

Jei naudojate tik BLUETOOTH ryšį ir nejungiate patefono prie kito įrenginio garso laidu, kad patefonu galėtumėte naudotis, jungiklį OUTPUT SELECT patefono nugarėlėje nustatykite į padėtį LINE.

Patarimas

- Kai patefoną su įrenginiu susiejate, prie susieto įrenginio galite prisijungti tiesiog trumpai spustelėdami BLUETOOTH mygtuką / — PAIRING mygtuką, kad ijjungtumėte patefono BLUETOOTH funkciją. Be to, prisijungti prie susieto įrenginio ir leisti vinilinių plokštelių įrašus galite ir paspaudami mygtuką START patefono priekyje, kai BLUETOOTH indikatorius šveičia oranžine spalva (budėjimo režimas).
- Paspauskite BLUETOOTH mygtuką / — PAIRING mygtuką, kad atjungtumėte BLUETOOTH ryšį. BLUETOOTH indikatorius užgėsta.
- Patefone galite užregistruoti ne daugiau kaip 8 susietų įrenginių informaciją. Visą susietų įrenginių informaciją galite ištrinti paspaudami, 10 sek. palaikydami ir atleisdami BLUETOOTH mygtuką / — PAIRING mygtuką.

Jei negalite užregistravoti (susieti) įrenginių

- Jei netoli ese yra atkūrimo įrenginių, palaikančių BLUETOOTH belaidžio ryšio technologiją, kuriuose ijjunta BLUETOOTH funkcija, tačiau kai kurie jų néra jūsų norimi susieti įrenginiai, išjunkite juose BLUETOOTH funkciją ir pabandykite susieti dar kartą.
- Jei ijjungtas siejimo režimas, įrenginys, kurio norite susieti, gali būti ijjungtas ir automatiškai prijungtas prie patefono. Jei taip nutinka, pakeiskite įrenginio nustatymą, kad jis nebūtų ijjungamas BLUETOOTH ryšiu, išjunkite įrenginį, tada bandykite susieti dar kartą.
- Patefono negalima susieti su išmaniaisiais telefonais, televizoriais ar kompiuteriais. Patefonas, naudodamas BLUETOOTH funkciją, gali siųsti duomenis į atkūrimo įrenginius, palaikančius BLUETOOTH belaidžio ryšio technologiją; vis dėlto kadangi patefonas negali priimti duomenų iš išmanijų telefonų, televizorių ar kompiuterių, jūsų patefonas negali būti su jais susietas.

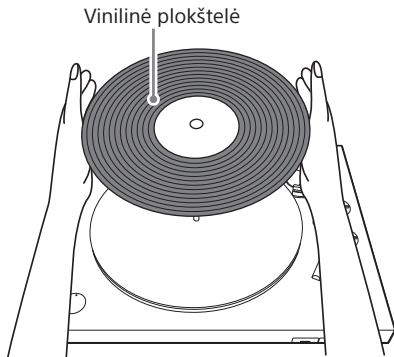
Vinilinės plokštelių įrašo klausymasis

Įrašo leidimas iš vinilinės plokštelių

Pastaba

- Prie paleisdami vinilinės plokštelių įrašus sumažinkite garso įrenginio garsumą. Garsus traškesys, girdimas prieš nusileidžiant svirčiai ir adatai prisilięcant prie vinilinės plokštelių, gali sugadinti garsiakalbius ar garo įrenginių. Palaukite, kol adata visiškai nusileis, tada sureguliuokite garsumą.
- Net naudojant naujas vinilinės plokštèles gali būti girdimas traškantis garsas, kai paleidžiate jų įrašus. Atminkite, kad triukšmas yra viena iš vinilinių plokštelių įrašų klausymosi ryptybių. Be to, nepamirškite vinilinių plokštelių įrašų saugojimo principų, nes išimant plokštèles iš įmaučių prie jų prikimba dulkės ir nešvarumai, dėl kurių gali kilti triukšmas.

1 Uždékite vinilinę plokštelę ant disco.



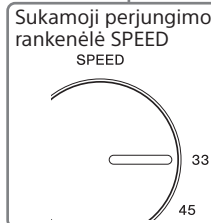
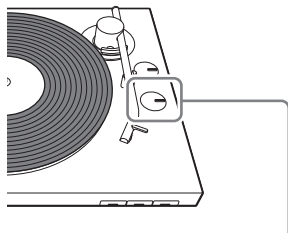
Pastaba

Ant disco dékite tik vieną vinilinę plokštelę vienu metu.

7 in (17 cm) vinilinių plokštelių (EP įrašų) leidimas

Ant suklio uždékite pridedamą 45 aps./min. adapterį, kad galėtumėte klausytis 7 in (17 cm) vinilinių plokštelių (EP įrašų). Kai 45 aps./min. adapterio nebenaudojate, laikykite jį saugojimo angoje.

2 Sukamaja perjungimo rankenéle SPEED pasirinkite vinilinei plokšteliui tinkamą sukimosi greitį.

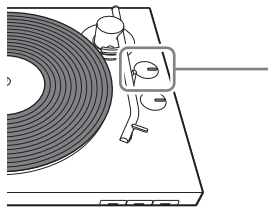


Patarimas

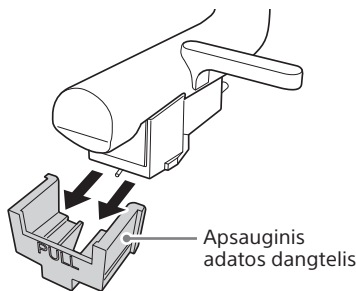
Sukimo greitis paprastai nurodytas vinilinės plokštelių centrinėje etiketėje arba ant plokštelių déklo.

3 Sukamaja perjungimo rankenéle SIZE pasirinkite vinilinės plokštelių dydį (coliai).

LP plokštéléms nustatykite „12“, EP plokštéléms – „7“.



4 Nuimkite apsauginj adatos dangtelj.

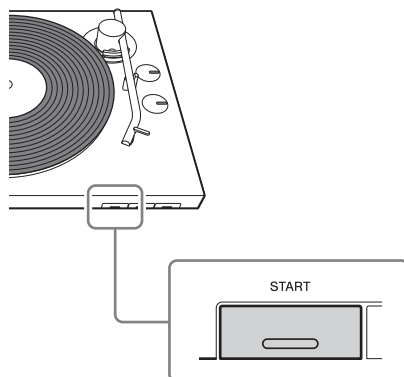


Pastaba

Atsargiai nuimkite apsauginj adatos dangtelj, kad nepažeistumėte adatos.

5 Paspauskite mygtuką START.

Atkūrimas pradedamas, kai svirtis automatiškai nusileidžia į savo padėtį, kuri buvo nustatyta naudojant su kamają perjungimo rankenelę SIZE, vinilinės plokštelės pradžioje.



Pastaba

- Nuo dulkių saugantj dangtelj uždarykite lėtai nenaudodami fizinės jėgos, kad adata nepašoktų.
- Kai vykdomas atkūrimas, nelieskite svirties ir besiskančios vinilinės plokštelės.
- Atkūrimo metu nekeiskite nustatymų jungikliais patefona nugarėlėje.

6 Garsą reguliuokite garso įrenginiu.

Atkūrimo sustabdymas

Paspauskite mygtuką STOP. Svritis grjžta į svirties laukimo padėtį. Diskas nustoja suktis.

Atkūrimo pristabdymas

Paspauskite mygtuką UP/DOWN, kad pakeltumėte adatą nuo vinilinės plokštelės. Diskas sukas toliau.

Kai atkūrimas baigiamas

Svritis automatiškai grjžta į laukimo padėtį, tada diskas nustoja suktis.

Kaip paleisti kitą vinilinės plokštelės dalį

- Atlikę 4 veiksmą paspauskite mygtuką UP/DOWN ir pakelkite svirtį.
Perkelkite svirtį į reikiamą padėtį.

2 Paspauskite mygtuką UP/DOWN.

Svritis nuleidžiama ant vinilinės plokštelės, tada pradedamas atkūrimas.

Leidimas per BLUETOOTH ryšį

Jei patefoną pirmą kartą norite prijungti prie atkūrimo įrenginio su BLUETOOTH belaidžio ryšio technologija naudodami BLUETOOTH funkciją, iš pradžių turite įrenginį užregistruoti (susieti). (Žr. 13 psl.)

1 Pirma įjunkite atkūrimo įrenginį ir parenkite jį duomenims per BLUETOOTH ryšį priimti. Tada paspauskite patefono BLUETOOTH mygtuką / — PAIRING mygtuką, kad įjungtumėte BLUETOOTH funkciją.

Jei BLUETOOTH ryšys užmezgamas sekmingai, patefono BLUETOOTH indikatorius šviečia mėlynai.

2 Kad paleistumėte vinilinės plokštelių įrašus, atlikite 1–5 veiksmus iš „Įrašo leidimas iš vinilinės plokštelių“.

Patarimas

Jei išjungsite per BLUETOOTH belaidžio ryšio technologiją prijungto atkūrimo įrenginio BLUETOOTH funkciją, patefono BLUETOOTH indikatorius švies oranžine spalva, o patefone bus įjungtas budėjimo režimas. Veikiant budėjimo režimui patefonas automatiškai prisijungia prie atkūrimo įrenginio, jei atkūrimo įrenginio BLUETOOTH funkcija vėl įjungama, o per patefoną paleidžiamas įrašas.

Atkūrimo įrenginių perjungimas

Jei norite įjungti kitą atkūrimo įrenginį su BLUETOOTH belaidžio ryšio technologija, kuris jau yra susietas, išjunkite naudojamą atkūrimo įrenginį, tada įjunkite norimo naudoti atkūrimo įrenginio BLUETOOTH funkciją.

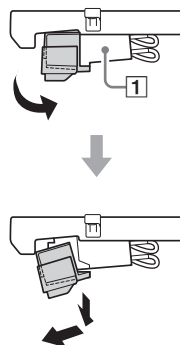
Jei norite įjungti naują įrenginį, kuris dar nėra susietas, išjunkite naudojamą įrenginį, tada vykdykite veiksmus iš „Įrenginių registravimas (siejimas) patefone“ ir atlikite siejimo procedūrą.

Priežiūra

Adatos valymas

Adata yra labai tiksliai veikiantis komponentas. Būkite atsargūs, kad jos nepažeistumėte.
Nuvalykite adatą rinkoje parduodamu adatu valikliu.

- 3 Viena ranka laikykite galvutės korpusą (1), o kita ranka suimkite adatą ir traukite ją rodyklės kryptimi, kad ištrauktumėte ją iš galvutės korpuso.



Adatos keitimas

Atsižvelgiant į tai, kaip naudojate adatą, ji gali susidėvėti, būti pažeista arba tokia nešvari, kad nebegalėsite jos nuvalyti. Tokiu atveju pakeiskite adatą.

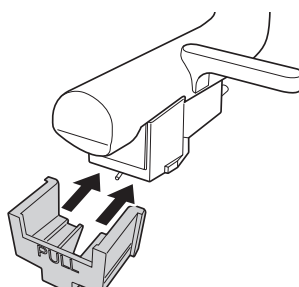
Jei reikia atsarginės adatos, susisiekite su pardavėju arba apsilankykite pagalbos klientams svetainėje. (Žr. 23 psl.)

Pastaba

- Keisdami adatą nenaudokite kito gamintojo dangtelį.
- Prieš keisdami adatą uždékite jos apsauginį dangtelį, kad nesusižalotumėte pirštų ir nepažeistumėte adatos.

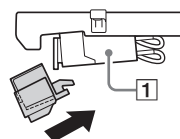
Adatos nuémimas

- 1 Išjunkite patefoną bei prijungtą garso įrenginį ir ištraukite kintamosios srovės adapterį iš maitinimo lizdo.
- 2 Uždékite apsauginį adatos dangtelį ant adatos.

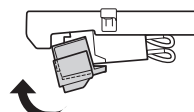


Kaip uždėti adatą

- 1 Uždékite apsauginį adatos dangtelį ant atsarginės adatos.
- 2 Viena ranka laikykite galvutės korpusą (1) ir uždékite atsarginės adatos fiksatorių ant galvutės korpuso lizdo.



- 3 Stumkite adatą rodyklės kryptimi, kol pasigirs spragtelėjimas ir ji užsifiksuos.



Pavaros dirželio keitimasis

Bégant laikui pavaros dirželis gali susidévēti arba net nutrūkti. Tokiu atveju pakeiskite jį nauju.

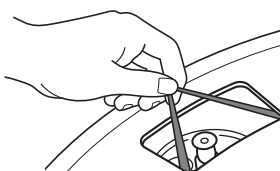
Jei reikia atsarginio pavaros dirželio, susisiekite su pardavėju arba apsilankykite pagalbos klientams svetainėje.

(Žr. 23 psl.)

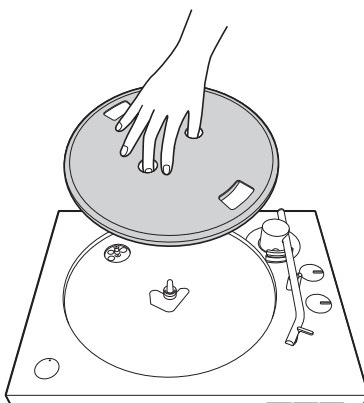
1 Išjunkite patefoną bei prijungtą garso įrenginį ir ištraukite kintamosios srovės adapterį iš maitinimo lizdo.

2 Nuimkite diskų kilimėlį.

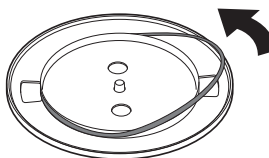
3 Atkabinkite pavaros dirželį nuo variklio skriemulio.



4 Suimkite diską įkišę pirštą bei nykštį į diskų apvalias angas ir jį nuimkite.



5 Apverskite diską ir nuimkite pavaros dirželį.



6 Apsukite naują pavaros dirželį apie diską. Nesusukite dirželio.

Kad baigtumėte surinkti, atlikite dalyje „Patefono surinkimas“ nurodytus veiksimus. (Žr. 10 psl.)

Pastaba

Prie atsarginių pavaros dirželių nepriklijuota raudona indikacinė juostelė.

Nuo dulkių apsaugančio dangtelio ir patefono korpuso valymas

Sausa minkšta šluoste nuvalykite nuo dulkių apsaugantį dangtelį ir patefono korpusą.

Jei sunku nuvalyti nešvarumus, naudokite švelniu valikliu sudrékintą šluostę.

Nenaudokite jokio cheminio tirpalо, pvz., alkoholio, benzino ar dažų skiediklio, galinčio pažeisti apdailą.

Papildoma informacija

Trikčių šalinimas

Jei patefonas veikia netinkamai, prieš kreipdamiesi dėl taisymo paslaugų pirmiausia peržiūrėkite toliau pateiktus pasiūlymus. Jei jais pasinaudojus nepavyko išspręsti problemos, susisiekit su pardavėju arba apsilankykite pagalbos klientams svetainėje. (Žr. 23 psl.)

Įrašo atkūrimas iš vinilinės plokštelės

Svirtis šokinėja arba slysta.

- Patefonas pastatytas nelygiai. Padékite patefoną ant lygaus paviršiaus.
- Vinilinė plokštélė apdulkéjusi arba subraižyta. Nuvalykite paviršių rinkoje parduodamu įrašų valymo gaminiu arba pakeiskite vinilinę plokštélę.

Kyla problemų dėl garso.

- Jei dėl nešvarios adatos dažnai girdimas triukšmas, nuvalykite ją rinkoje parduodamu adatu valikliu. Jei adata susidėvėjo, ją pakeiskite. (Žr. 18 psl.)
- Jei garso tonas nestabilus, gali būti susidėvėjęs pavaros dirželis. Pakeiskite pavaros dirželį. (Žr. 19 psl.)
- Jei dėl dulkiétos vinilinės plokštélės dažnai girdimas triukšmas, nuvalykite jos paviršių rinkoje parduodamu plokštelių valikliu.
- Adata susidėvėjusi. Pakeiskite ją nauja adata. (Žr. 18 psl.)

Girdimas gausmas arba žemo dažnio švilpimo triukšmas*.

Patefonas padėtas per arti garsiakalbių. Patraukite patefoną toliau nuo garsiakalbių.
* Ši reiškinj, vadinančiu „akustiniu gržtamuoju ryšiu“, sukelia garsiakalbių skleidžiami ir sustiprinti virpesiai, perduodami ją adatą per orą arba kietus daiktus (pvz., lentynas, spinteleles ar grindis).

Girdite triukšmą.

- Jsitikinkite, kad patefono užpakalinėje dalyje esantis jungiklis OUTPUT SELECT nustatytas į padėtį LINE. Jei jungiklis PHONO/LINE yra nustatomas į padėtį PHONO, kai patefonas prijungiamas prie kita įvesties lizdo nei garso įrenginio PHONO įvesties lizdo, atkuriant gali būti girdimas triukšmas. Kai jungiklis PHONO/LINE yra nustatomas į padėtį LINE, nejunkite patefono prie garso įrenginio PHONO įvesties lizdo.

Garso tonas per aukštą arba per žemas.

- Pasirinktas netinkamas sukimasis greitis. Nustatykite tinkamą sukimimo greitį, nurodytą vinilinės plokštélės centrinéje etiketėje arba ant plokštélės deklo. Pasukite sukamają rankenélę SPEED ir pasirinkite „33“, jei leidžiate 33 1/3 aps./min. įrašą, arba „45“, jei leidžiate 45 aps./min. įrašą.
- Pavaros dirželis gali būti susisukęs arba susidėvėjęs. Ištiesinkite pavaros dirželį. (Žr. 19 psl.)

Garso tonas svyruoja.

Adata susidėvėjusi. Pakeiskite ją nauja adata. (Žr. 18 psl.)

Pavaros dirželis susidėvėjęs arba sutrukęs.

Pakeiskite pavaros dirželį. (Žr. 19 psl.) Jei reikia atsarginio pavaros dirželio, susisiekit su pardavėju arba apsilankykite pagalbos klientams svetainėje. (Žr. 23 psl.)

Diskas neįsijungia.

- Patikrinkite, ar kintamosios srovės adapteris tvirtai prijungtas prie maitinimo lizdo ir patefono DC IN 12V lizdo.
- Jsitikinkite, kad pavaros dirželis tinkamai apsuktas ant variklio skriemulio. (Žr. 11 psl.)

Garsas atkuriamas per tyliai arba iškraipomas.

Jsitikinkite, kad patefono jungiklis OUTPUT SELECT nustatytas į tinkamą padėtį pagal garso įrenginio įvesties lizdus, prie kurių prijungtas patefonas. (Žr. 12 psl.)

BLUETOOTH ryšiai

Negalite susieti naudodami BLUETOOTH belaidžio ryšio technologiją.

- Jei netoliese yra atkūrimo įrenginių, palaikančių BLUETOOTH belaidžio ryšio technologiją, kuriuose įjungta BLUETOOTH funkcija, tačiau kai kurie jų néra jūsų norimi susieti įrenginiai, išjunkite juose BLUETOOTH funkciją ir pabandykite susieti dar kartą.
- Jei įjungtas siejimo režimas, įrenginių, kurio nenorite susieti, gali būti įjungtas ir automatiškai prijungtas prie patefono. Jei taip nutinka, pakeiskite įrenginio nustatymą, kad jis nebūtų įjungiamas BLUETOOTH ryšiu, išjunkite įrenginį, tada bandykite susieti dar kartą.
- Siejimo režimo įjungimo procedūra priklauso nuo atkūrimo įrenginio, kuris palaiko BLUETOOTH belaidžio ryšio technologiją. Išsamios informacijos rasite prie įrenginio pridėtoje naudojimo instrukcijoje.

Patefono nepavyksta prijungti prie norimo atkūrimo įrenginio, palaikančio BLUETOOTH belaidžio ryšio technologiją.

Jei netoliese yra atkūrimo įrenginių, palaikančių BLUETOOTH belaidžio ryšio technologiją, kuriuose įjungta BLUETOOTH funkcija, tačiau kai kurie jų néra jūsų norimi prijungti įrenginiai, išjunkite juose BLUETOOTH funkciją.

Nepavyksta prijungti išmaniojo telefono, televizoriaus ar kompiuterio.

Jūsų patefonas, naudodamas BLUETOOTH funkciją, gali siųsti duomenis į atkūrimo įrenginius, palaikančius BLUETOOTH belaidžio ryšio technologiją; vis dėlto kadangi patefonas negali priimti duomenų iš išmanijuų telefonų, televizorių ar kompiuterių, jūsų patefonas prie jų negali prisijungti.

BLUETOOTH belaidis ryšio veikimo diapazonas yra trumpas.

Pabandykite atlikti toliau nurodytus veiksmus.

- Jei prie jūsų patefono ir atkūrimo įrenginio yra prijungti kitų elektroninių įrenginių, atjunkite juos.
- Prijunkite patefoną prie maitinimo lizdo, prie kurio néra prijungta mikrobangų krosnelė.
- Patefoną padėkite ant stalo, kuris néra pagamintas iš metalo.

Remonto paslaugos

Jei patefonas veikia netinkamai, pirmiausia peržiūrėkite dalyje „Trikčių šalinimas“ pateiktus pasiūlymus, kad sužinotumėte, ar reikalingos taisymo paslaugos.

Jei pasinaudojus pasiūlymais nepavyko išspręsti problemos, susisiekite su pardavėju arba apsilankykite pagalbos klientams svetainėje. (Žr. 23 psl.)

Atsarginių komponentų saugojimo laikotarpis: laikantis Japonijos Ūkio, prekybos ir pramonės ministerijos nurodymų, „Sony“ saugos funkcinius patefono komponentus (reikalingus, kad patefonas galėtų veikti), kurių gali prireiki taisant, bent aštuonerius metus nuo tada, kai gaminys nebebus parduodamas, ir suteiks taisymo paslaugas šiuo saugojimo laikotarpiu. Tačiau atsižvelgiant į tai, kurį komponentą reikia taisyti, taisymo paslaugos gali būti teikiamos ir pasibaigus saugojimo laikotarpiui. Daugiau informacijos rasite pagalbos klientams svetainėje. (Žr. 23 psl.)

Prieš susisiekdamis su pardavėju ar pateikdami prašymą pagalbos klientams svetainėje (p. 23), pasiruoškite pateikti toliau nurodytą informaciją.

- Modelio numeris: PS-LX310BT
- Serijos numeris nurodytas apatinėje patefono dalyje:
- Gedimo (-y) aprašas: aprašykite, kaip galite.
- Įsigijimo data:
- Pardavėjo pavadinimas:

Jei adata arba pavaros dirželis pažeistas ar susidėvėjęs dėl netinkamo naudojimo, taisymo paslaugas turėsite apmokėti jūs.

Specifikacijos

Variklis ir diskas

Pavaros sistema

Diržinė pavara

Variklis

Nuolatinės srovės variklis

Diskas

296 mm skersmens (aliuminio lydinys)

Greičiai

33 1/3 ir 45 aps./min., 2 greičiai

Drebėjimas

0,1 % (WRMS)

S/N santykis

Daugiau nei 50 dB (DIN-B) naudojant pridedamą galvutę

Svirtis

Tipas

Dinaminė, subalansuota J formos svirtis

Efektyvusis svirties ilgis

197 mm

Galvutė

Tipas

MM

Adatos spaudimas

3 g

Išvesties lygis

2,5 mV

Bendri nesklandumai

Maitinimo šaltinis

12 V 0,8 A, nuolatinė srovė
(kintamosios srovės adapteris)

Energijos sąnaudos

1,8 W

Matmenys

430 mm x 108 mm x 367 mm
(plotis / aukštis / gylis)

Svoris

apie 3,5 kg

Kintamosios srovės adapteris

Išvestis

100–240 V 0,35 A 50/60 Hz kintamoji
srovė

Išvestis

12 V 0,8 A nuolatinė srovė (kintamosios srovės adapteris)

BLUETOOTH skyrius

Ryšio sistema

BLUETOOTH specifikacijos versija 4.2

Išvestis

BLUETOOTH specifikacijos 2 maitinimo klasė

Didžiausias ryšio atstumas

Esant tiesioginiam matomumui – apie 10 m^{*1}

Dažnių diapazonas

2,4 GHz juosta
(2,402 GHz – 2,480 GHz)

Maks. išvesties galia

≤ 4 dBm

Moduliavimo metodas

FHSS

Suderinami BLUETOOTH profiliai^{*2}

A2DP 1.3

Palaikomi kodekai^{*3}

SBC^{*4}, „Qualcomm® aptX™“ garsas

Perdavimo diapazonas (A2DP)

20–20 000 Hz (diskretizavimo dažnis 48 kHz)

^{*1} Faktinis diapazonas gali skirtis atsižvelgiant į tokius veiksnius kaip kliūtys tarp įrenginių, magnetiniai laukai aplink mikrobangų krosnele, statinis elektros krūvis, belaidis telefonas, priėmimo jautrumas, antenos efektyvumas, operacinė sistema, programinė įranga ir kt.

^{*2} BLUETOOTH standartiniai profiliai nurodo BLUETOOTH ryšio tarp įrenginių paskirtį.

^{*3} Kodekas: garo signalo glaudinimo ir konvertavimo formatas

^{*4} Pojuosčio kodekas

Dizainas ir specifikacijos gali būti keičiami be išankstinio išpėjimo.

Pagalbos klientams svetainės

Informacijos, kaip įsigyti atsarginių komponentų bei priedų, ir informacijos apie kitas pagalbos paslaugas, ieškokite jūsų gyvenamajai vietovei skirtoje pagalbos klientams svetainėje.

Europos klientams:

<http://www.sony.eu/support>

Klientams JAV:

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

Klientams Kanadoje:

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

Kitų šalių / regionų klientams:

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

Prekių ženklai

- IBM ir PC/AT yra registruotieji „International Business Machines Corporation“ prekių ženklai.
- „Microsoft“, „Windows“ ir „Windows Media“ yra „Microsoft Corporation“ prekių ženklai arba registruotieji prekių ženklai JAV ir (arba) kitose šalyse.
- „Mac“, „Mac OS“ ir „macOS“ yra „Apple Inc.“ prekių ženklai, registruoti JAV ir kitose šalyse.
- „Qualcomm aptX“ yra „Qualcomm Technologies International, Ltd.“ produktas.
- „Qualcomm“ yra „Qualcomm Incorporated“ prekių ženklas, registruotas JAV ir kitose šalyse, kuris naudojamas gavus leidimą. „aptX“ yra „Qualcomm Technologies International, Ltd.“ prekių ženklas, registruotas JAV ir kitose šalyse, kuris naudojamas gavus leidimą.
- „Bluetooth®“ žodinis ženklas ir logotipai yra registruotieji prekių ženklai, priklausantys „Bluetooth SIG, Inc.“ „Sony Corporation“ tokius ženklus naudoja pagal licenciją.
- Visi kiti prekių ženklai ir registruotieji prekių ženklai yra ju savininkų prekių ženklai arba registruotieji prekių ženklai. Šiame vadove ženklai ™ ir ® néra apibrėžti.

Rodyklė

45 aps./min. adapteris	9, 15
diskas	6, 9, 10, 20
disko kilimėlis.....	6, 9, 11
galvutės dangtelis	7
galvutės korpusas.....	7, 18
garso laidas.....	12
nuo dulkių saugančio dangtelio vyriai.....	6, 9, 11
skriemulys	10, 19
sukimo greitis	15
suklys	6, 10
svirtis.....	7, 15, 16, 20
triukšmas.....	20

BRĪDINĀJUMS

Maiņstrāvas adapteris ir paredzēts lietošanai sausās iekštelpās.

Lai samazinātu aizdegšanās risku, nenosedziet ierīces ventilācijas atveri ar avīzi, galdautu, aizkariem vai ciemim priekšmetiem. Nepakļaujiet ierīci atklātas liesmas avotu (piemēram, aizdegtas sveces) iedarbībai.

Lai mazinātu aizdegšanās vai elektrošoka risku, nepakļaujiet šo ierīci pilienu vai ūjatku iedarbībai, kā arī nenovietojiet uz tās priekšmetus, kuros ir šķidrums, piemēram, vāzes.

Neuzstādiet ierīci norobežotā vietā, piemēram, grāmatplauktā vai iebūvētā skapītī.

Maiņstrāvas adapteri nedrīkst apsegt, un tas ir jālieto apkārtējās vides temperatūrā, kas nepārsniedz 45 °C.

Kamēr ierīce ir pievienota maiņstrāvas rozetei, tā no elektroenerģijas tīkla netiek atvienota pat tad, ja ir izslēgta.

Tā kā maiņstrāvas adaptera atvienošanai no elektroenerģijas tīkla tiek izmantota maiņstrāvas adaptera galvenā kontaktdakša, pievienojiet to viegli pieejamai maiņstrāvas rozetei.

Ja darbībā ievērojat kaut ko neparastu, nekavējoties atvienojiet no maiņstrāvas rozetes.

Modeliem ar CE markējumu uz iekārtas
CE markējums ir derīgs tikai valstīs, kur tā lietošana ir noteikta ar likumu. Galvenokārt tās ir EEZ (Eiropas Ekonomikas zonas) valstis un Šveice.

Ieteicamie kabeļi

Savienojumam ar resursdatoriem un/ vai perifērijas ierīcēm ir jāizmanto pareizi ekranēti un iezemēti kabeļi un savienotāji.

Maiņstrāvas adapteris nav remontējams un tā lietošana ir jāpārtrauc nekavējoties, tikiļdz atklājat, ka tas ir bojāts vai defektīvs.

UZMANĪBU: ELEKTROŠOKA RISKS
LIETOT TIKAI SAUSĀ VIETĀ

Maiņstrāvas adaptera līdzstrāvas izvades polaritāte



Stereo skaņuplašu atskanotāja sistēma

Nosaukuma plāksnīte atrodas stereo skaņuplašu atskanotāja sistēmas apakšā.

Par maiņstrāvas adapteri

Maiņstrāvas adaptera modeļa nosaukums norādīts maiņstrāvas adaptera apakšā.

Lai uzzinātu skaņuplašu atskanotāja aparātprogrammatūras versiju

Varat uzzināt savu skaņuplašu atskanotāja aparātprogrammatūras versiju datorā. Atjauniniet aparātprogrammatūru, lejupielādējot atjauninājumus no Sony atbalsta lapas, kad tie ir pieejami.

Klientiem Eiropā

Piezīme klientiem: turpmākā informācija attiecas tikai uz aprīkojumu, kas pārdots valstī, kurā ir spēkā ES direktīvas.

Šī produkta ražotājs ir Sony Corporation (vai arī ražots šī uzņēmuma vārdā). Importētājs ES: Sony Europe Limited. Jautājumi saistībā ar importētāju ES vai produkta atbilstību Eiropas noteikumiem ir jāuzdod ražotāja pilnvarotajam pārstāvim Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1, 1935 Zaventem, Beļģija.



Ar šo Sony Corporation paziņo, ka šis aprīkojums atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts pieejams šeit:
<http://www.compliance.sony.de/>

Šis aprīkojums ir pārbaudīts un atbilst EMS noteikumu ierobežojumiem, izmantojot savienojuma kabeli, kas ir īsāks par 3 metriem.

Šo radio iekārtu paredzēts izmantot ar programmatūras apstiprinātajām versijām, kas norādītas ES atbilstības deklarācijā. Šajā radio iekārtā ielādētās programmatūras atbilstība Direktīvas 2014/53/ES pamatprasībām ir pārbaudīta.



Atbrīvošanās no veca elektriskā un elektroniskā aprikojuma (attiecas uz Eiropas Savienību un citām Eiropas valstīm ar atsevišķu savākšanas sistēmu)

Šis apzīmējums uz izstrādājuma vai tā iepakojuma norāda, ka ar šo izstrādājumu nedrīkst rikoties kā ar mājsaimniecības atkritumiem. Tā vietā tas ir jānodod atbilstošā savākšanas vietā elektriskā un elektroniskā aprikojuma pārstrādei. Nodrošinot pareizu atbrīvošanos no šī izstrādājuma, palīdzēsīt nepieļaut iespējamo negatīvo ietekmi uz apkārtējo vidi un cilvēku veselību, ko varētu izraisīt neatbilstoša šī izstrādājuma atkritumu apstrāde. Materiālu pārstrāde palīdzēs taupīt dabas resursus. Lai iegūtu detalizētāku informāciju par šī izstrādājuma pārstrādi, sazinieties ar vietējo pašvaldību, mājsaimniecības atkritumu apsaimniekotāju vai veikalu, kurā iegādājties šo izstrādājumu.

Piesardzības pasākumi

Par drošību

- Pirms darbināt iekārtu, pārbaudiet, vai tās darba spriegums atbilst vietējam barošanas avotam.
- Ja kāds ciets priekšmets vai šķidrums nonāk korpusā, atvienojiet iekārtu no rozetes un pirms turpmākas darbināšanas lūdziet to pārbaudīt kvalificētam servisa darbiniekam.
- Ja iekārtu ilgāku laiku neplānojat izmantot, atvienojiet to no sienas rozetes. Lai atvienotu vadu, velciet to, satverot aiz kontaktdakšas. Nekad nevelciet vadu, nesatverot to aiz kontaktdakšas.

Par atkārtotu iepakošanu

Saglabājet kartona kasti un iepakojuma materiālus. Tie nodrošina ideālu konteineru šīs iekārtas transportēšanai. Ja rodas šajā rokasgrāmatā neaprakstīti jautājumi vai problēmas saistībā ar šo iekārtu, sazinieties ar tuvāko Sony izplatītāju.

Iespējas

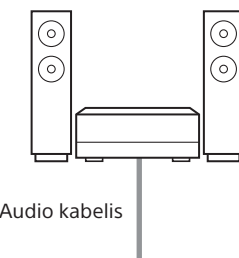
PS-LX310BT ir stereo skaņuplašu atskanotāja sistēma, kas paredzēta analogai skaņuplašu (vinila plašu) atskanēšanai.

Uzstādīt savu skaņuplašu atskanotāju pirmajai atskanēšanas reizei.

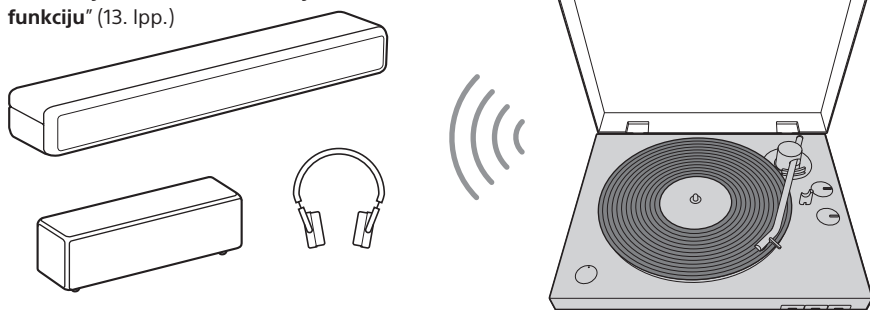
Jūsu skaņuplašu atskanotājam nav iebūvētu skaļruņu.

Lai klausītos skaņuplates, vai nu izmantojiet audio kabeli, lai izveidotu savienojumu ar audio ierīci, vai arī izmantojiet BLUETOOTH® funkciju, lai izveidotu savienojumu ar audio ierīci, kurā iespējota BLUETOOTH bezvadu tehnoloģija, piemēram, bezvadu skaļruņiem vai bezvadu austiņām.

“Pievienošana, izmantojot audio kabeli”
(12. lpp.)



“Savienojuma izveide, izmantojot BLUETOOTH funkciju” (13. lpp.)



Piezīme

- Noteikti izveidojiet savienojumu un izmantojiet audio ierīci, kurā iespējota BLUETOOTH bezvadu tehnoloģija, ar skaļuma regulēšanas funkciju. Audio celiņi var tikt atskanoti joti lielā skaļumā, ja savienojat skaņuplašu atskanotāju ar ierīci, kurā nevarat regulēt skaļumu.
- Ierīces, tostarp televizori, viedtālruņi un datori, nevar uztvert signālu straumes, kas tiek nosūtītas no jūsu skaņuplašu atskanotāja, ja skaņuplašu atskanotājs ir savienots ar BLUETOOTH ierīci.
- Šis skaņuplašu atskanotājs nav analogo ierakstu atskanotājs, kas paredzēts DJ (Disk Jockey —diskžokeju, jeb didžieju) lietošanai. Skaņuplates apturēšana vai griešanās virziena maiņa ar roku izraisīs darbības traucējumus.

Saturs

Piesardzības pasākumi.....	3
Iespējas.....	4
Daļas un vadības elementi.....	6

Darba sākšana

Komplektācijas pārbaude	9
Skaņuplašu atskaņotāja montāža...	10
Skaņuplašu atskaņotāja pievienošana	12

Skaņuplašu klausīšanās

Skaņuplašu atskaņošana	15
------------------------------	----

Apkope

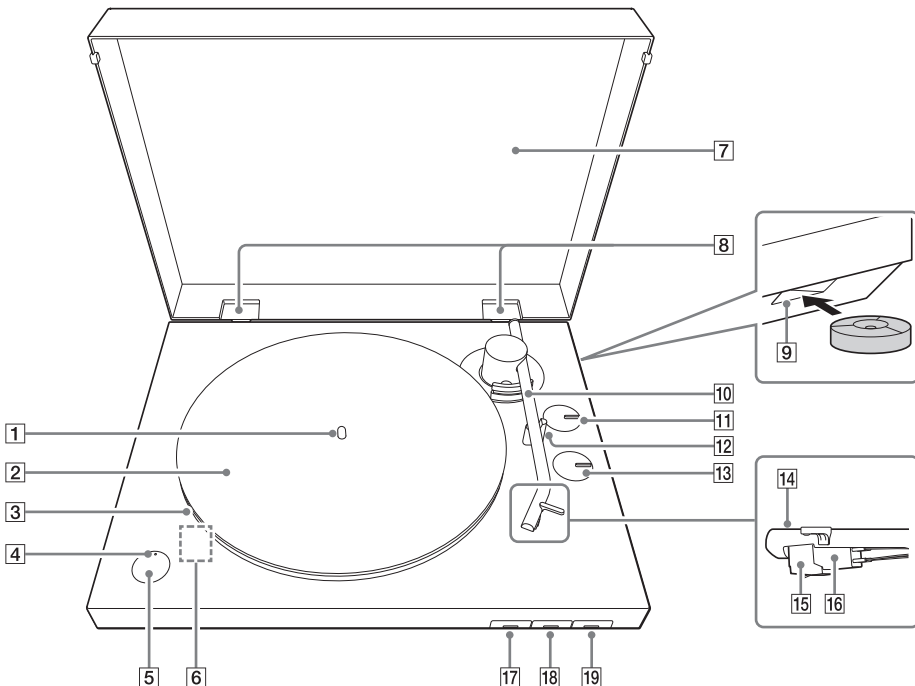
Adatas tīrišana.....	18
Adatas nomaiņa	18
Piedziņas siksnes nomaiņa	19
Putekļu vāka un skaņuplašu atskaņotāja korpusa tīrišana.....	19

Papildinformācija

Problēmu novēršana	20
Remonta pakalpojumi.....	21
Specifikācijas	22
Klientu atbalsta tīmekļa vietnes....	23
Preču zīmes	23
Rādītājs	23

Daļas un vadības elementi

Priekšpuse/sāni



[1] Vārpsta (10. lpp.)

[2] Paplātes pārsegs (9. lpp., 11. lpp.)

[3] Paplāte (9. lpp., 10. lpp.)

Montējot skaņuplašu atskanotāju, novietojiet paplāti uz vārpstas. Tāi apakšā ir aptīta piedziņas siksna.

[4] BLUETOOTH indikators

Indikators iedegas zilā krāsā, kamēr skaņuplašu atskanotājs ir savienots ar atskanošanas ierīci, kurā iespējota BLUETOOTH bezvadu tehnoloģija, izmantojot BLUETOOTH funkciju, ātri mirgo zilā krāsā, kad atrodas pār savienošanas režīmā, un nodziest, kad BLUETOOTH funkcija ir atspējota. Ja tuvumā neatrodas neviens ierīce, kas jau ir savienota pāri, kad nospiežat BLUETOOTH/- PAIRING pogu, kamēr BLUETOOTH funkcija ir atspējota, indikators deg oranžā krāsā un skanuplašu atskanotājs pāriet gaidstāves režīmā.

[5] BLUETOOTH/- PAIRING poga (13. lpp.)

Iespējo/atspējo BLUETOOTH funkciju. Nospiediet aptuveni 2 sekundes un atlaidiet, lai ieslēgtu skaņuplašu atskanotāja pāri savienošanas režīmu.

[6] Mikro USB ports

Atrodas skaņuplašu atskanotāja iekšpusē, kad ir noņemta paplāte. Kad ir pieejami atjauninājumi (2. lpp.), savienojiet savu skaņuplašu atskanotāju ar datoru, izmantojot mikro USB kabeli (neietilpst komplektācijā) un atjauniniet aparātprogrammatūru.

[7] Putekļu vāks (9. lpp., 11. lpp.)

[8] Putekļu vāka eņģes (9. lpp., 11. lpp.)

[9] Glabāšanas vieta 45 apgr./min. adapterim (9. lpp., 15. lpp.)

Varat šeit uzglabāt 45 apgr./min. adapteri, kad to neizmantojat.

[10] Modulācijas strēle (15. lpp.)

[11] SIZE grozāmslēdža poga (15. lpp.)

Pagrieziet, lai iestatītu attiecīgās skaņuplates izmēru atskānošanai.

[12] Modulācijas strēles balsts (16. lpp.)

Šeit novietojiet modulācijas strēli, kad neveicat skaņuplašu ierakstu atskānošanu.

Piezīme

Modulācijas strēles balsta apakšējā daļā ir caurums. Izvelciet cauri diegu un fiksējiet modulācijas strēli un modulācijas strēles balstu pirms skaņuplašu atskānotāja pārnēsāšanas.

[13] SPEED grozāmslēdža poga (15. lpp.)

Pagrieziet, lai iestatītu attiecīgās skaņuplates atskānošanas ātrumu apgr./min.

[14] Galviņas apvalks

[15] Adata (18. lpp.)

Adatas aizsargvācijs bija uzliks skaņuplašu atskānotāja iegādes brīdī. Uzlieciet vāciņu, kad ieliekat skaņuplašu atskānotāju atpakaļ iepakojumā vai neizmantojat to ilgāku laiku.

Piezīme

Adata ir augstas precīzitātes komponents. Rīkojieties ar to uzmanīgi, lai nesabojātu.

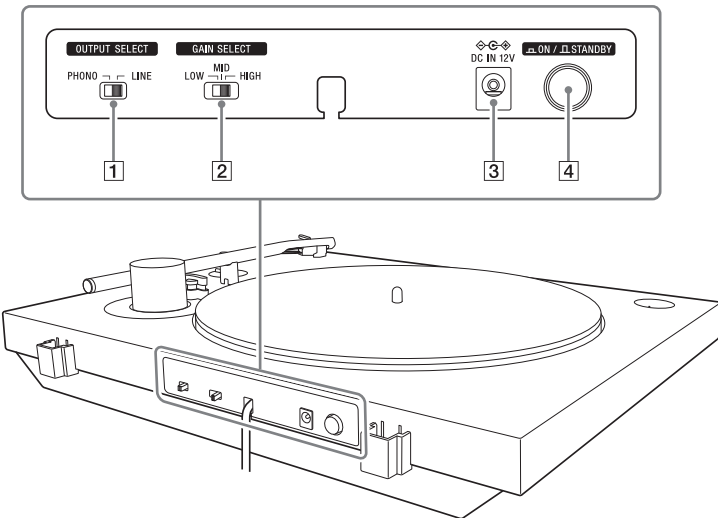
[16] Kasetnes korpuiss (18. lpp.)

[17] START poga (16. lpp.)

[18] STOP poga (16. lpp.)

[19] UP/DOWN poga (16. lpp.)

Aizmugure



1 OUTPUT SELECT slēdzis (12. lpp.)

Pārslēdziet uz attiecīgo izmantotās ierīces izejas formātu, kad pievienota audio ierice, piemēram, stereo sistēma vai pastiprinātājs.

2 GAIN SELECT slēdzis

Atskaņošanas laikā noregulējiet skaņuplašu skaļuma atšķirību. Ja skaņas ieraksts platē tika veikts mazākā skaļumā, iestatiet slēdzi pozīcijā HIGH, lai atskaņotu ar nepieciešamo skaļumu. Ja skaņas ieraksts platē tika veikts lielā skaļumā, skaņa var tikt izkroplota, ja atskaņojat plati ar slēža iestatījumu HIGH. Mainiet iestatījumus atbilstoši skaņuplātei. Skāļuma regulēšana ir efektīva audio izvadei, kad slēdzis OUTPUT SELECT ir iestatīts pozīcijā LINE, un atskaņošanas skaļumam BLUETOOTH savienojumā. Tas nav efektīvs audio izvadei, kad slēdzis OUTPUT SELECT ir iestatīts pozīcijā PHONO.

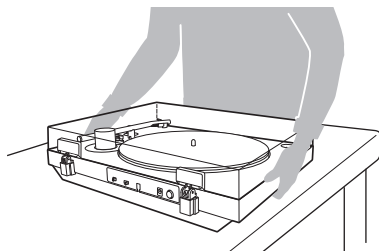
3 ◇◆ DC IN 12V ligzda

4 Power □ ON / □ STANDBY pogā

Ieslēdziet/izslēdziet skaņuplašu atskaņotāju. Ja atskaņošana netiek sākta, lai gan esat nospiedis pogu START, pārbaudiet, vai barošana ir ieslēgta pozīcijā □ ON.

Piezīme par šī izstrādājuma pārnēsāšanu

Pārnēsājot šo izstrādājumu, noteikti to cieši turiet aiz apakšas, kā norādīts attēlā. Nepareizi turot, iespējama šī izstrādājuma nomešana, kas var izraisīt bojājumus un savainojumus.

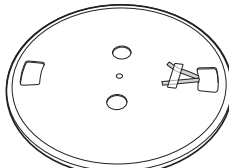


Darba sākšana

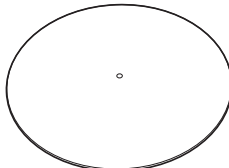
Komplektācijas pārbaude

Pārliecinieties, vai jums ir visi tālāk uzskaitītie komplektācijā iekļautie piederumi. Ja atrodat, ka kaut kā trūkst, sazinieties ar izplatītāju vai klientu atbalsta tīmekļa vietni. (Sk. 23. lpp.)

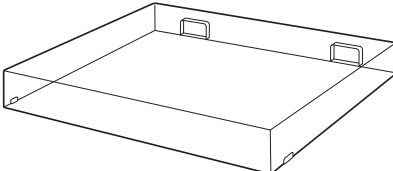
- Paplāte (ar piedziņas siksnu) (1)



- Paplātes pārsegs (1)



- Putekļu vāks (1)



- 45 apgr./min. adapteris (1)*

Uzlieciet 45 apgr./min. adapteri uz vārpstas, lai atskānotu 7 collu (17 cm) skaņuplati (EP ieraksts).

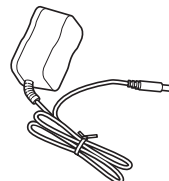
Kad neizmantojat 45 apgr./min. adapteri, ievietojet to atpakaļ glabāšanas nodalījumā.



- Putekļu vāka eņģes (2)*



- Maiņstrāvas adapteris (1)



- Lietošanas instrukcijas (šī rokasgrāmata)

* 45 apgr./min. adapteris un putekļu vāka eņģes ir piestiprināti skaņuplašu atskānotāja sānos.

Piezīme

Saglabājiet iepakojumu gadījumam, ja skaņuplašu atskānotājs būs jāved remontēt.

Skaņuplašu atskanotāja montāža

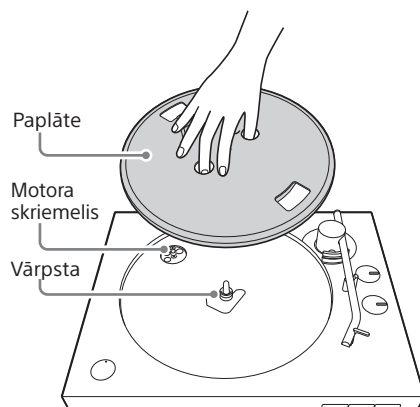
Piezīme

- Sākotnēji pēc iegādes skaņuplašu atskanotāja adatas aizsargvāciņš ir uzlīkts uz adatas. Skaņuplašu atskanotāja uzstādīšanas laikā atstājiet vāciņu uz adatas.
- Kamēr montāža nav pabeigta, nesavienojiet skaņuplašu atskanotāju ar strāvas rozeti, izmantojot maiņstrāvās adapteri.
- Adata ir augstas precīzitātes komponenti. Nepieskarieties adatai, kad darbojaties ar atskanotāju. Pieskaroties adatai ar pirkstiem vai tās ietrikšana paplātē var sabojāt adatu.
- Lai pārvietotu skaņuplašu atskanotāju pēc uzstādīšanas,
 - uzlieciet adatas aizsargvāciņu,
 - noņemiet paplāti
 - izvelciet diegu cauri modulācijas strēles balstā esošajam caurumam un nofiksējiet modulācijas strēli un modulācijas strēles balstu.

Paplātes pievienošana

1 Novietojiet paplāti uz vārpstas.

Novietojot paplāti uz vārpstas, turiet paplāti horizontālā līmenī.



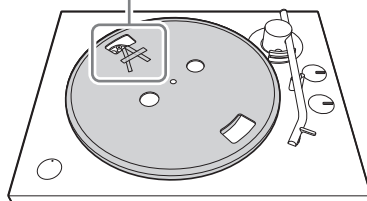
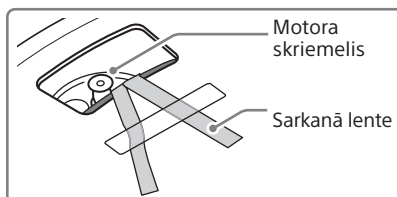
Piesardzības pasākumi novietojot

- Novietojiet iekārtu uz horizontālas virsmas.
- Izvairieties no iekārtas novietošanas tādu elektroierīcu (piemēram, televizora, fēna vai dienasgaismas lampas) tuvumā, kas varētu izraisīt dūkšanu vai troksni.
- Novietojiet iekārtu tur, kur tā netiks pakļauta nekādai vibrācijai, ko izraisa, piemēram, skaļruni, durvju aizciršana u.tml.
- Nepakļaujiet iekārtu tiešas saules gaismas, galēju temperatūru, kā arī pārmērīga putekļu daudzuma un mitruma iedarbībai.
- Turiet iekārtu tālāk no elektroniskām ierīcēm, kas varētu izstarot radioviļņus vai elektromagnētisko troksni.

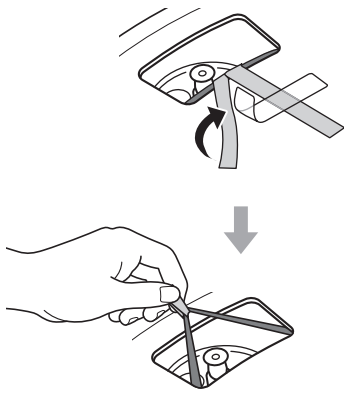
Piezīme

Turiet paplāti cieši, lai to nenomestu, jo tas var izraisīt personas savainojumus vai skaņuplašu atskanotāja bojājumus.

2 Pagrieziet paplāti tā, lai taisnstūra atverē uz paplātes ar pielīmētas sarkanās lentes galiem redzētu motora skriemeli.



3 Noņemiet līmlenti, velciet un turiet sarkanu lenti un pēc tam aizāķējiet piedziņas siksnu, uzliekot to motora skriemelim.



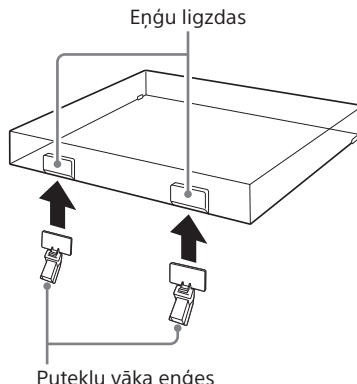
Piezīme

- Uzmanieties, lai piedziņas siksna nesagrieztos. Ja piedziņas siksna ir sagriezusies, kamēr apliekat to apkārt motora skriemelim, ātrums būs nestabils un paplāte apstāsies, kad siksna sāks griezties. Šādā gadījumā vēlreiz aplieciet piedziņas siksnu apkārt motora skriemeliem.
- Kad novietojat piedziņas siksnu apkārt paplātei, nevelciet piedziņas siksnu ar spēku. Citādi piedziņas siksna tiek izstaipīta un skaņas augstums strauji mainās un kļūst pārāk liels.
- Ja piedziņas siksna nokrīt no paplātes iekšējā gredzena, kamēr liekat apkārt piedziņas siksnu, īslaiči nemiet paplāti. Apgrīziet paplāti un uztiniet piedziņas siksnu uz iekšējā gredzena aploces. Pēc tam sāciet vēlreiz no procedūras sākuma.
- Noņemiet sarkanu lenti pēc piedziņas siksna uzlikšanas ap motora skriemeli. Sarkanā lente ir paredzēta, lai palīdzētu jums veikt šo darbu. Iespējams aplikt piedziņas siksnu apkārt motora skriemelim arī bez sarkanā lentēs. Pēc paplātes pievienošanas sarkanā lente vairs nav nepieciešama.

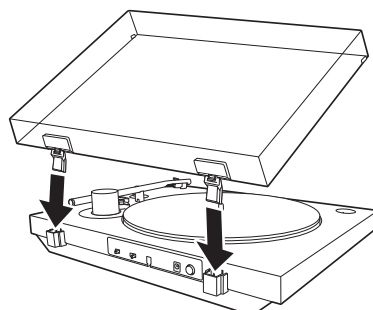
4 Novietojiet paplātes pārsegu uz paplātes.

Putekļu vāka pievienošana

1 Putekļu vāka eņģu ligzdās ievietojiet komplektācijā iekļautās putekļu vāka eņģes.



2 Savietojiet pievienotās eņģes ar eņģu ligzdām skaņuplašu atskanotāja aizmugurē un iebīdiet putekļu vāku savā vietā.



Padoms

Lai noņemtu skaņuplašu atskanotāja putekļu vāku, pilnībā atveriet to, satveriet abas pusēs vāka lejasdaļā un uzmanīgi izvelciet to virzienā uz augšu.

Skaņuplašu atskanotāja pievienošana

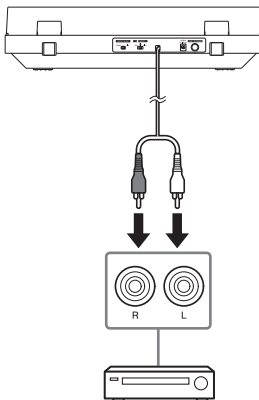
Pievienošana, izmantojot audio kabeli

Piezīme

- Pirms pievienošanas noteikti izslēdziet audio ierīci, piemēram, stereo sistēmu vai pastiprinātāju.
- Visus savienojumus noteikti izveidojiet, pirms maiņstrāvas adapteri pievienojat strāvas rozetei.

1 Pievienojiet audio kabeli no skaņuplašu atskanotāja aizmugures pie audio ierīces PHONO ieejas ligzdas, AUX ieejas ligzdas vai līdzīgas ieejas ligzdas.

Pievienojiet balto spraudni baltajā (L) ligzdā un sarkano spraudni sarkanajā (R) ligzdā.



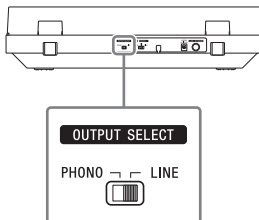
Piezīme

Pārliecinieties, vai spraudņi ir kārtīgi ievietoti ligzdās. Valīgi savienojumi izraisīs atskanōšanas trokšņus.

2 Pārslēdziet slēdzi OUTPUT SELECT skaņuplašu atskanotāja aizmugurē atbilstoši pievienotās audio ierīces ligzdai.

• Ja audio ierīcei ir **PHONO ieejas ligzda** (pievienota pie PHONO ieejas ligzdas) iestatiet slēdzi pozīcijā PHONO. Audio signāls no MM kasetnes tiek izvadīts no audio kabeļa bez izvadišanas cauri skaņuplašu atskanotāja iebūvētajam fono priekšpastiprinātājam. Tieki izmantots audio ierīces fono priekšpastiprinātājs.

• Ja audio ierīcei nav **PHONO ievades ligzdas** (pievienots **AUX ieejas ligzds**, **VIDEO ieejas ligzds** u. tml.) iestatiet slēdzi pozīcijā LINE. Audio signāls, kas tiek izvadīts cauri skaņuplašu atskanotājā iebūvētajam fono priekšpastiprinātājam, tiek izvadīts no audio kabeļa.



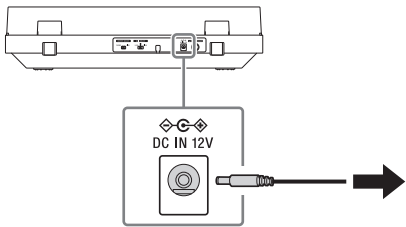
Piezīme

• Ja izmantojat tikai BLUETOOTH savienojumu un nesavienojat skaņuplašu atskanotāju ar citu ierīci, izmantojot audio kabeli, novietojiet audio kabeli tā, lai tā metāla uzgalji nesaskaras viens ar otru vai jebkādām citām metāliskām daļām no statīviem vai citām ierīcēm. Pēc tam iestatiet slēdzi OUTPUT SELECT pozīcijā LINE, lai izmantotu skaņuplašu atskanotāju.

• Ja pievienojat audio kabeli PHONO ieejas ligzdas un iestatāt slēdzi OUTPUT SELECT pozīcijā LINE, var rasties joti skaļa skaņa un sabojāt pastiprinātāju vai skafiruni. Vienmēr iestatiet slēdzi pozīcijā PHONO, kad pievienojat pie PHONO ieejas ligzdas. Ja pievienojat audio kabeli pie analogās ieejas ligzdas, piemēram, AUX ieejas ligzdas, slēdzi OUTPUT SELECT iestatīšana pozīcijā PHONO rada tikai joti klusu skaņu. Vienmēr iestatiet slēdzi pozīcijā LINE, kad pievienojat pie analogās ieejas ligzdas.

Padoms

Slēdzis OUTPUT SELECT sākotnēji pēc iegādes ir iestatīts pozīcijā LINE.

3 Pievienojiet maiņstrāvas adapteri**Piezīme**

Lai izvairītos no trokšņu radītiem traucējumiem, novietojiet maiņstrāvas adaptera korpusu pēc iespējas tālāk no skaņuplašu atskānotāja.

**Savienojuma izveide,
izmantojot BLUETOOTH
funkciju**

Varat atskaņot skaņuplates, izmantojot skaņuplašu atskānotāja BLUETOOTH funkciju, lai izveidotu bezvadu savienojumu ar atskānošanas ierīci (nav komplektācijā), kas atbalsta BLUETOOTH bezvadu tehnoloģiju, piemēram, BLUETOOTH skaļruniem vai BLUETOOTH austiņām. Vibrācijas, ko rada pogas BLUETOOTH / PAIRING nospiešana skaņuplates atskānošanas laikā, var izraisīt adatas pārlēkšanu. Ieteicams izveidot BLUETOOTH savienojumu pirms skaņuplates atskānošanas.

Piezīme

Neizveidojiet savienojumu ar austiņām, kurām nav iespējams regulēt skaļumu. Audio celiņi var tikt atskānoti ļoti lielā skaļumā.

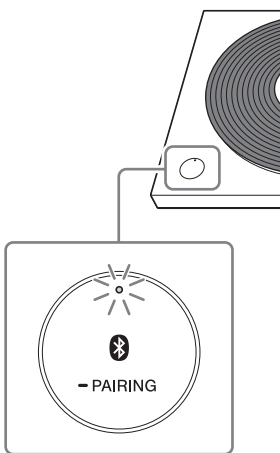
**Ierīču reģistrēšana (savienošana pāri
ar skaņuplašu atskānotāju)**

Kad pirmo reizi savienojat skaņuplašu atskānotāju ar atskānošanas ierīci, kas atbalsta BLUETOOTH bezvadu tehnoloģiju, tas ir jāsavieno pāri ar šo ierīci.

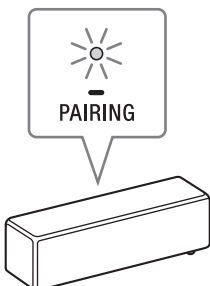
Tā kā jūsu skaņuplašu atskānotājs var reģistrēt informāciju līdz 8 pāri savienotām ierīcēm, jums nav jāveic savienošana pāri nākamo un turpmākās reizes, kad savienojat ierīci ar skaņuplašu atskānotāju.

- Novietojiet pievienojamo atskānošanas ierīci, kas atbalsta BLUETOOTH bezvadu tehnoloģiju, iespējami tuvu skaņuplašu atskānotājam.

- 2** Nospiediet un turiet nospiestu skaņuplašu atskanotāja BLUETOOTH / — PAIRING pogu aptuveni 2 sekundes, pēc tam atlaidiet.
- BLUETOOTH indikators ātri mirgo zilā krāsā.



- 3** Ieslēdziet pāri savienošanas režīmu pievienojamajā atskanotājā ierīcē, kas atbalsta BLUETOOTH bezvadu tehnoloģiju.



Augstāk redzamajā attēlā ir šādas ierīces piemērs.

Lai uzzinātu, kā ieslēgt pāri savienošanas režīmu tajā ierīcē, kuru vēlaties pievienot, skatiet šīs ierīces instrukcijās. BLUETOOTH indikators pārtrauc mirgot zilā krāsā un paliek iedegts, kad savienošana pāri ir pabeigta.

Piezīme

Ja izmantojat tikai BLUETOOTH savienojumu un nepievienojat skaņuplašu atskanotāju pie citas ierīces, izmantojot audio kabeli, iestatiet OUTPUT SELECT slēdzi atskanotāja aizmugurē pozīcijā LINE, lai izmantotu skaņuplašu atskanotāju.

Padoms

- Kad esat savienojujis pāri skaņuplašu atskanotāju un ierīci, varat izveidot savienojumu ar sapāroto ierīci, vienkārši īslaicīgi nospiezot BLUETOOTH / — PAIRING pogu, lai iespējotu skaņuplašu atskanotāju BLUETOOTH funkciju. Varat arī izveidot savienojumu ar pāri savienoto ierīci un atskanotu skaņuplates, nospiezot START pogu skaņuplates priekšpusē, kad BLUETOOTH indikators deg oranžā krāsā (gaidītavas režīmā).
- Nospiediet BLUETOOTH / — PAIRING pogu, lai pārtrauktu BLUETOOTH savienojumu. BLUETOOTH indikators nodziest.
- Varat reģistrēt informāciju līdz 8 ierīcēm, kas savienotas pāri ar skaņuplašu atskanotāju. Varat izdzēst visu informāciju par pāri savienotajām ierīcēm, nospiezot un turrot nospiestu BLUETOOTH / — PAIRING pogu aptuveni 10 sekundes un pēc tam atlaižot.

Ja nevarat ierīces reģistrēt (savienot pāri)

- Ja tuvumā atrodas atskanotājās ierīces, kas atbalsta BLUETOOTH bezvadu tehnoloģiju un kurās ir iespējota BLUETOOTH funkcija, taču dažas no tām nav ierīce, ar kuru vēlaties izveidot savienojumu pāri, atspēojiet šo ierīču BLUETOOTH funkciju un vēlreiz mēģiniet izveidot savienojumu pāri.
- Veicot pāri savienošanas darbību, ierīce, ar kuru nevēlaties izveidot savienojumu, var būt ieslēgta un automātiski tiek savienota ar skaņuplašu atskanotāju. Šādā gadījumā mainiet ierīces iestatījumu, lai tā neieslēdzas BLUETOOTH savienojuma izveides brīdī, izslēdziet ierīci un vēlreiz mēģiniet izveidot savienojumu pāri.
- Nevarat savienot pāri skaņuplašu atskanotāju ar viedtālrūniem, televizoriem vai datoriem. Jūsu skaņuplašu atskanotājs var izmantot BLUETOOTH funkciju, lai nosūtītu datus uz atskanotāju ierīcēm, kas atbalsta BLUETOOTH bezvadu tehnoloģiju, taču, tā kā jūsu skaņuplašu atskanotājs nevar uztvert datus no viedtālrūniem, televizoriem vai datoriem, tas nevar izveidot savienojumu ar šīm ierīcēm.

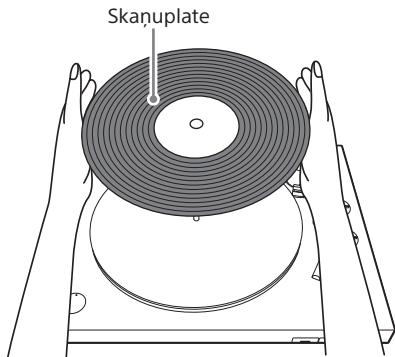
Skaņuplašu klausīšanās

Skaņuplašu atskānošana

Piezīme

- Pirms skaņuplates atskānošanas nogrieziet klusāk audio ierīces skaļumu. Skaļš, sprakšķošs troksnis, ko rada modulācijas strēles nolaīšana un adatas saskare ar skaņuplati, var sabojāt skaļrunus vai audio ierīci. Uzgaidiet, līdz adata ir pilnībā nolaista, un tad noregulējiet skaļumu.
- Arī jaunas skaņuplates var radīt sprakšķošu troksni atskānošanas laikā. Lūdzu, nemiet vērā, ka šāds troksnis ir raksturīga parādība skaņuplašu atskānošanas laikā. Ievērojiet arī skaņuplašu glabāšanas ieteikumus, jo putekļi un netirumi, kas pielip pie skaņuplatēm, tās izņemot no apvācīņa, var izraisīt troksni.

1 Novietojiet skaņuplati uz paplātes.



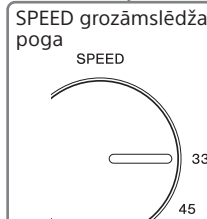
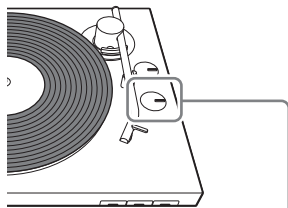
Piezīme

Uz paplātes novietojiet tikai vienu skaņuplati.

Lai atskānotu 7 collu (17 cm) skaņuplates (EP ieraksts)

Uzlieciet komplektācijā iekļauto 45 apgr./min. adapteri uz adatas, lai atskānotu 7 collu (17 cm) skaņuplates (EP ieraksts). Kad esat pabeidzis izmantot 45 apgr./min. adapteri, ievietojiet to atpakaļ glabāšanas nodalījumā.

2 Izmantojiet SPEED grozāmslēdža pogu, lai izvēlētos skaņuplatei piemērotu griešanās ātrumu.

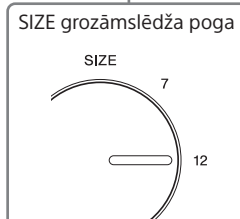
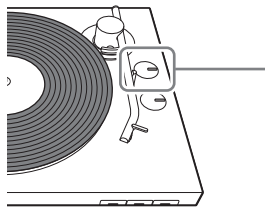


Padoms

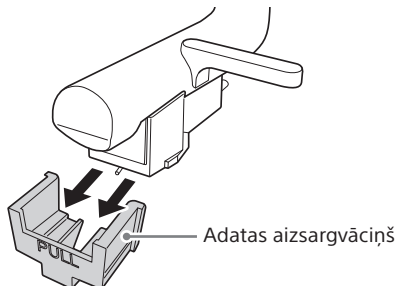
Griešanās ātrums parasti ir norādīts skaņuplates centrālās daļas etiķetē vai uz skaņuplates vāka.

3 Izmantojiet SIZE grozāmslēdža pogu, lai izvēlētos skaņuplates izmēru (collās).

Iestatiet to pozīcijā "12" LP ierakstiem vai "7" EP ierakstiem.



4 Noņemiet adatas aizsargvāciņu.

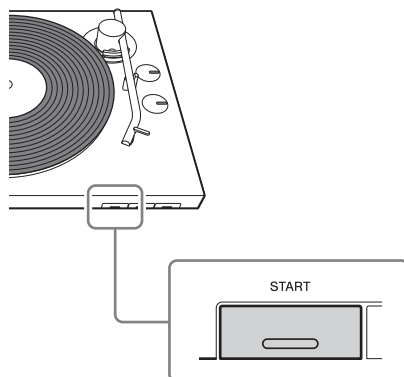


Piezīme

Adatas aizsargvāciņu noņemiet uzmanīgi, lai nesabojātu adatu.

5 Nospiediet pogu START.

Atskānošana tiek sākta, kad modulācijas strēle automātiski tiek nolaista savā pozīcijā, kas iestatīta, izmantojot grozāmīslēža pogu SIZE, skaņuplates sākumā.



Piezīme

- Aizverot putekļu vāku, dariet to lēnām, lai izvairītos no fiziska trieciena, kas var izraisīt adatas pārlēkšanu.
- Atskānošanas laikā neskarieties modulācijas strēlei un skaņuplatei, kas griežas.
- Atskānošanas laikā nemainiet iestatījumus, izmantojot slēdžus skaņuplašu atskānotāja aizmugurē.

6 Regulējet skaņumu, izmantojot audio ierīci.

Lai apturētu atskānošanu

Nospiediet pogu STOP. Modulācijas strēle atgriežas atpakaļ uz modulācijas strēles balsta. Paplāte beidz griezties.

Lai pauzētu atskānošanu

Nospiediet pogu UP/DOWN, lai paceltu adatu no skaņuplates. Paplāte turpina griezties.

Kad atskānošana ir pabeigta

Modulācijas strēle automātiski atgriežas atpakaļ uz modulācijas strēles balsta, pēc tam paplāte beidz griezties.

Lai atskānotu citu skaņuplates celiņu

- 1 Pēc 4. soja izpildes nospiediet pogu UP/DOWN, lai paceltu modulācijas strēli. Pārvietojiet modulācijas strēli uz vēlamo pozīciju.

2 Nospiediet pogu UP/DOWN.

Modulācijas strēle nolaižas uz skaņuplates un sākas atskānošana.

Atskaņošana, izmantojot BLUETOOTH savienojumu

Lai pirmo reizi savienotu skaņuplašu atskaņotāju ar atskaņošanas ierīci, kas atbalsta BLUETOOTH bezvadu tehnoloģiju, izmantojot BLUETOOTH funkciju, jums ierīce iepriekš ir jāreģistrē (jāsavieno pāri). (Sk. 13. lpp.)

- 1 Sākumā ieslēdziet atskaņošanas ierīci un aktivizējet datu saņemšanu, izmantojot BLUETOOTH savienojumu. Pēc tam nospiediet BLUETOOTH pogu/- PAIRING pogu uz skaņuplašu atskaņotāja, lai iespējotu BLUETOOTH funkciju. Ja BLUETOOTH savienojums ir izveidots veiksmīgi, jūsu BLUETOOTH indikatora lampiņa iedegas zilā krāsā.

- 2 Veiciet 1. līdz 5. soli, kas minēti sadaļā "Skaņuplašu atskaņošana", lai atskaņotu skaņuplati.

Padoms

Ja atspēojat atskaņošanas ierīces BLUETOOTH funkciju, kad izveidots savienojums, izmantojot BLUETOOTH bezvadu tehnoloģiju, skaņuplašu atskaņotāja BLUETOOTH indikators iedegas oranžā krāsā un skaņuplašu atskaņotājs pāriet gaidstāves režīmā. Gaidstāves režīmā skaņuplašu atskaņotājs automātiski izveido savienojumu ar atskaņošanas ierīci, ja atskaņošanas ierīces BLUETOOTH funkcija ir atkārtoti iespējota un skaņuplašu atskaņotājs atskaņo plati.

Lai mainītu atskaņošanas ierīces

Lai pārslēgtu uz citu atskaņošanas ierīci, kas atbalsta BLUETOOTH bezvadu tehnoloģiju un jau ir savienota pāri, izslēdziet pašreiz izmantoto atskaņošanas ierīci un iespējojiet BLUETOOTH funkciju vēlamajā ierīcē. Lai pārslēgtu uz jaunu ierīci, kas nav savienota pāri, izslēdziet pašreiz izmantoto ierīci un pēc tam izpildiet procedūru, kas minēta sadaļā "ierīču reģistrēšana (savienošana pāri) ar skaņuplašu atskaņotāju", lai pabeigtu savienošanu pāri.

Apkope

Adatas tīrīšana

Adata ir augstas precizitātes komponents. Rīkojieties ar to uzmanīgi, lai nesabojātu. Adatas tīrīšanai izmantojet tirdzniecībā pieejamos izstrādājumus.

Adatas nomaiņa

Atkarībā no lietošanas apstākļiem adata var nolietoties, sabojāties vai kļūt tik netīra, ka to nav iespējams notīrt. Šādā gadījumā veiciet adatas nomaiņu.

Lai iegādātos rezerves adatu, sazinieties ar izplatītāju vai klientu atbalsta tīmekļa vietni. Sk. 23. lpp.

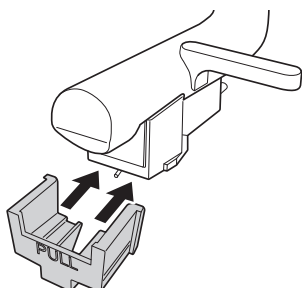
Piezīme

- Neizmantojet cita ražotāja izgatavotas adatas.
- Pirms adatas nomaiņas noteikti pievienojet adatas aizsargvāciņu, lai nesavainotu pirkstus vai nesabojātu adatu.

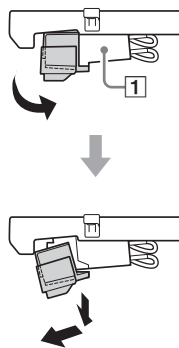
Lai noņemtu adatu

1 Izslēdziet skaņuplašu atskanotāju un pievienoto audio ierīci un atvienojet maiņstrāvas adapteri no strāvas rozetes.

2 Uzlieciet adatas aizsargvāciņu.



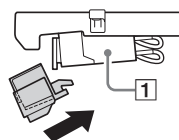
3 Turot kasetnes korpusu (1) ar vienu roku, ar otru satveriet adatu un velciet adatu bultiņas norādītajā virzienā, lai to izņemtu no kasetnes korpusa.



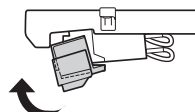
Lai pievienotu adatu

1 Rezerves adatai uzlieciet adatas aizsargvāciņu.

2 Turot kasetnes korpusu (1) ar vienu roku, ievietojiet rezerves adatas izcilni kasetnes korpusa ietverē.



3 Bīdiet adatu bultiņas norādītajā virzienā, līdz tā ar klikšķi nostājas savā vietā.



Piedziņas siksna nomainīšana

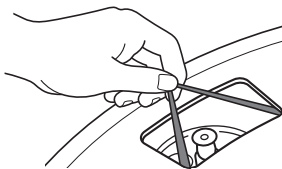
Laika gaitā piedziņas siksna nolietosies vai pat pārtrūks. Šādā gadījumā nomainiet to ar jaunu.

Lai iegādātos rezerves piedziņas siksnu, sazinieties ar izplatītāju vai klientu atbalsta tīmekļa vietni. Sk. 23. lpp.

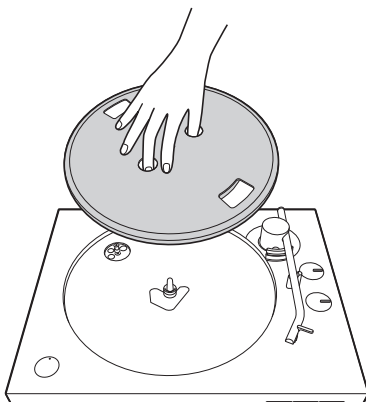
1 Izslēdziet skaņuplašu atskanotāju un pievienoto audio ierīci un atvienojiet maiņstrāvas adapteri no strāvas rozetes.

2 Noņemiet paplātes pārsegu.

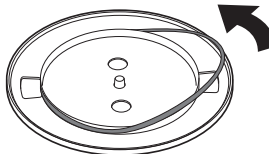
3 Atvienojiet (atāķējiet) piedziņas siksnu no motora skriemeja.



4 Ievietojiet īkšķi un kādu citu pirkstu paplātes apalajos caurumos, lai satvertu paplāti, un noņemiet paplāti.



5 Apgrieziet paplāti otrādi un izņemiet piedziņas siksnu.



6 Nesavijot siksnu, aptiniet (uzlieciet) jaunu piedziņas siksnu ap paplāti.

Veiciet sadaļā "Skaņuplašu atskanotāja montāža" norādītās darbības, lai pabeigtu montāžu. Sk. 10. lpp.

Piezīme

Rezerves piedziņas siksni nav pievienota sarkana norādes lente.

Apkope

Putekļu vāka un skaņuplašu atskanotāja korpusa tīrīšana

Izmantojet sausu, mīkstu drāniņu, lai notīrītu putekļu vāku un skaņuplašu atskanotāja korpusu.

Ja netīrumus nevar kārtīgi noslaucīt, izmantojet drāniņu, kas ir mazliet samitrināta ar maigu mazgāšanas līdzekļa šķidumu. Nelietojiet nekādus ķimiskus šķidumus, piemēram, alkoholu, benzīnu vai krāsas atšķaidītāju, kas bojā virsmas apdarī.

Papildinformācija

Problēmu novēršana

Ja atklājat, ka skaņuplašu atskanotājs nedarbojas pareizi, pirms apsverat remontēšanu, vispirms pārskatiet tālāk sniegtos ieteikumus. Ja tie nepalīdz novērst problēmu, sazinieties ar izplatītāju vai klientu atbalsta tīmekļa vietni. (Sk. 23. lpp.)

Skaņuplašu atskanōšana

Modulācijas strēle pārlec vai slīd.

- Skaņuplašu atskanotājs nav novietots taisnā līmenī. Novietojiet skaņuplašu atskanotāju uz horizontālās virsmas.
- Skaņuplate ir putekļaina vai saskrāpēta. Notiriet virsmu ar tirdzniecībā pieejamu skaņuplašu tīrišanas izstrādājumu vai aizstājiet skaņuplati.

Rodas problēmas ar skaņu.

- Ja netīra adata izraisa biežus trokšņus, tīriet datu ar tirdzniecībā pieejamu adatas tīrišanas izstrādājumu. Ja adata ir nolietojusies, nomainiet adatau. (Sk. 18. lpp.)
- Ja skaņas augstums ir nestabils, iespējams, ir nodilusi piedziņas siksna. Nomainiet piedziņas siksnu. (Sk. 19. lpp.)
- Ja putekļaina skaņuplate izraisa biežus trokšņus, tīriet tās virsmu ar tirdzniecībā pieejamu skaņuplašu tīrišanas izstrādājumu.
- Adata ir nolietojusies. Nomainiet to pret jaunu. (Sk. 18. lpp.)

Dzirdams dārdošs vai zemas frekvences gaudojošs troksnis*.

Skaņuplašu atskanotājs ir novietots pārāk tuvu skaļruņiem. Pārvietojiet skaņuplašu atskanotāju tālāk prom no skaļruņiem.

* Šī parādība, ko sauc par akustisko atgriezenisko saiti, rodas, ja vibrāciju, kas no skaļruņiem izplatās gaisā vai cieto priekšmetos (piemēram, plauktos, korpusā vai pa grūdu), uztver adata, to pastiprinot un atveidojot ar skaļruņu palidzību.

Dzirdami trokšņi.

- Pārliecinieties, vai skaņuplašu atskanotāja aizmugurē esošais slēdzis OUTPUT SELECT ir iestatīts stāvoklī LINE. Ja slēdzis PHONO/LINE ir iestatīts stāvoklī PHONO, kad skaņuplašu atskanotājs ir savienots ar jebkuru citu audio ierīces ligzdu, izņemot PHONO ievades ligzdu, iespējams, dzirdēsiet atskanōšanas trokšņus. Ja slēdzis PHONO/LINE ir iestatīts pozīcijā LINE, nepievienojet skaņuplašu atskanotāju pie audio ierīces PHONO ieejas ligzdām.

Skaņas augstums ir pārāk liels vai mazs.

- Izvēlēts nepareizs griešanās ātrums. Skaņuplates centrālās daļas etiķetē vai uz skaņuplates vāka pārbaudiet griešanās ātrumu un izvēlieties atbilstošo ātrumu. Ierakstiem ar ātrumu 33 1/3 apgr./min. pagrieziet grozāmīslēdža pogu SPEED stāvoklī 33, bet 45 apgr./min. ierakstiem – stāvoklī 45.
- Iespējams, ir savijusies vai nolietojusies piedziņas siksna. Novērsiet piedziņas siksnes savīšanos. (Sk. 19. lpp.)

Skaņas augstums mainās.

Adatā ir nolietojusies. Nomainiet to pret jaunu. (Sk. 18. lpp.)

Nolietojusies vai iepļisusi piedziņas siksna.

Nomainiet piedziņas siksnu. (Sk. 19. lpp.) Lai iegādātos rezerves piedziņas siksnu, sazinieties ar izplatītāju vai klientu atbalsta tīmekļa vietni. (Sk. 23. lpp.)

Negriežas paplāte.

- Pārliecinieties, vai maiņstrāvas adapteris ir kārtīgi savienots ar strāvas rozetu un skaņuplašu atskanotāja ligzdu DC IN 12V.
- Pārliecinieties, vai piedziņas siksna ir pilnībā aizākēta aiz motora skriemeļa. (Sk. 11. lpp.)

Atskanōšanas skaņa ir pārāk klusa vai izkropļota.

Pārliecinieties, vai skaņuplašu atskanotāja slēdža OUTPUT SELECT stāvoklis atbilst audio ierīces ieejas ligzdām, kas izmantotas savienošanai ar skaņuplašu atskanotāju. (Sk. 12. lpp.)

BLUETOOTH savienojumi

Nevarat izveidot savienojumu pārī ar BLUETOOTH bezvadu tehnoloģiju.

- Ja tuvumā atrodas atskanošanas ierīces, kas atbalsta BLUETOOTH bezvadu tehnoloģiju un kurās ir iespējota BLUETOOTH funkcija, taču dažas no tām nav ierīce, ar kuru vēlaties izveidot savienojumu pārī, atspējojet šo ierīču BLUETOOTH funkciju un vēlreiz mēģiniet izveidot savienojumu pārī.
- Veicot pārī savienošanas darbību, ierīce, ar kuru nevēlaties izveidot savienojumu, var būt ieslēgta un automātiski tiek savienota ar skaņuplašu atskapotāju. Šādā gadījumā mainiet ierīces iestatījumu, lai tā neieslēdzas BLUETOOTH savienojuma izveides brīdī, izslēdziet ierīci un vēlreiz mēģiniet izveidot savienojumu pārī.
- Pārī savienošanas režīma ieslēgšanas procedūra atšķiras atkarībā no atskanošanas ierīces, kas atbalsta BLUETOOTH bezvadu tehnoloģiju. Detalizētu informāciju skatiet ierīces komplektācijā ieķautajās lietošanas instrukcijās.

Nevarat savienot skaņuplašu atskapotāju ar atskanošanas ierīci, kas atbalsta BLUETOOTH bezvadu tehnoloģiju.

Ja tuvumā atrodas atskanošanas ierīces, kas atbalsta BLUETOOTH bezvadu tehnoloģiju un kurās ir iespējota BLUETOOTH funkcija, taču dažas no tām nav ierīce, ar kuru vēlaties izveidot savienojumu pārī, atspējojet šo ierīču BLUETOOTH funkciju.

Nevarat izveidot savienojumu ar viedtārni, televizoru vai datoru.

Jūsu skaņuplašu atskapotājs var izmantot BLUETOOTH funkciju, lai nosūtītu datus uz atskanošanas ierīcēm, kas atbalsta BLUETOOTH bezvadu tehnoloģiju, taču, tā kā jūsu skaņuplašu atskapotājs nevar uztvert datus no viedtārnuviem, televizoriem vai datoriem, tas nevar izveidot savienojumu ar šīm ierīcēm.

Mazs BLUETOOTH bezvadu savienojuma diapazons.

- Mēģiniet veikt tālāk norādītās darbības.
- Ja ar skaņuplašu atskapotāju un atskanošanas ierīci ir savienotas citas elektroniskās ierīces, atvienojet tās.
 - Pieslēdziet skaņuplašu atskapotāju strāvas ligzda, kurā nav pievienota mikrovīnu krāsns.
 - Novietojet skaņuplašu atskapotāju uz galda, kas nav izgatavots no metāla.

Remonta pakalpojumi

Ja atklājat, ka skaņuplašu atskapotājs nedarbojas pareizi, vispirms pārskatiet sadaļu "Problēmu novēršana" uzskaitītos ieteikumus, lai noskaidrotu, vai jūsu problēmas gadījumā ir nepieciešams remonts.

Ja ieteikumi nepalīdz novērst problēmu, sazinieties ar izplatītāju vai klientu atbalsta tīmekļa vietni. (Sk. 23. lpp.)

Rezerves komponentu pieejamības periods: Sony saglabā funkcionālu skaņuplašu atskapotāja komponentu pieejamību remonta vajadzībām (komponenti, kas nepieciešami skaņuplašu atskapotāja funkciju uzturēšanai) vismaz astoņus gadus pēc izstrādājuma ražošanas pārtraukšanas, kā to nosaka Japānas Tirdzniecības un Ražošanas Ekonomikas Ministrija, kā arī Šajā pieejamības periodā nodrošinās remonta pakalpojumus. Tomēr atkarībā no remontējamā komponenta ir iespējams, ka remonta pakalpojumi joprojām tiks nodrošināti arī pēc šī pieejamības perioda. Lai iegūtu papildinformāciju, izmantojet klientu atbalsta tīmekļa vietnē pieejamās saziņas iespējas. (Sk. 23. lpp.)

Pirms sazināties ar izplatītāju vai klientu atbalsta tīmekļa vietni (23. lpp.), ieteicams sagatavot tālāk norādīto

- Modeļa numurs: PS-LX310BT
- Sērijas numurs skaņuplašu atskapotāja apakšā:
- Defektu apraksts: lūdzu, aprakstiet pēc iespējas pilnīgāk.
- Legādes datums:
- Izplatītāja nosaukums:

Ja adatā vai piedziņas siksna ir bojāta vai nolietojusies nepareizas lietošanas dēļ, remonta pakalpojumi tiks sniegti par maksu.

Specifikācijas

Motors un paplāte

Piedziņas sistēma

Siksnes piedziņa

Motors

Līdzstrāvas motors

Paplāte

296 mm diam. (liets alumīnijis)

Ātrumi

33 1/3 un 45 apgr./min., 2 ātrumi

Augstās un zemās skaņas kroplojumi

0,1% (WRMS)

Signāla/trošķa proporcija

Vairāk nekā 50 dB (DIN-B) ar komplektācijā iekļauto kasetni

Modulācijas strēle

Tips

Dinamiski līdzsvarota J formas strēle

Efektīvais strēles garums

197 mm

Kasetne

Tips

MM

Adatas spiediens

3 g

Izvades līmenis

2,5 mV

Vispārīgi

Barošanas padeve

Līdzstrāva 12 V 0,8 A (maiņstrāvas adapteris)

Enerģijas patēriņš

1,8 W

Izmēri

430 mm x 108 mm x 367 mm
(platums/augstums/dzīlums)

Svars

Apt. 3,5 kg

Maiņstrāvas adapteris

Ievade

Maiņstrāva 100-240 V 0,35 A 50/60 Hz

Izvade

Līdzstrāva 12 V 0,8 A (maiņstrāvas adapteris)

BLUETOOTH sadaļa

Sakaru sistēma

BLUETOOTH specifikācijas versija 4.2

Izvade

BLUETOOTH specifikācijas 2. jaudas klase

Maksimālais sakaru diapazons

Tiešā redzamībā aptuveni 10 m^{*1}

Frekvenču josla

2,4 GHz josla (2,402 GHz-2,480 GHz)

Maksimālā izejas jauda

≤ 4 dBm

Modulācijas metode

FHSS

Saderīgie BLUETOOTH profili^{*2}

A2DP 1.3

Atbalstītie kodeki^{*3}

SBC^{*4}, Qualcomm® aptX™ audio

Pārraides diapazons (A2DP)

20 Hz-20 000 Hz (iztveršanas

frekvence 48 kHz)

^{*1} Faktiskais diapazons mainīs atkarībā no tādiem apstākļiem kā šķēršļi starp ierīcēm, mikroviļņu krāsns radītais magnētiskais lauks, statiskā elektrība, bezvadu tālrunis, uzveršanas jutīgums, antenas veikstspeja, operētāsistēma, lietojumprogramma u.c.

^{*2} BLUETOOTH standarta profili norāda, kāds ir mērķis sakariem starp BLUETOOTH ierīcēm.

^{*3} Kodeks: audio signāla saspiešana un pārveidošanas formāts

^{*4} Apakšjoslas kodeks

Dizains un tehniskie parametri var tikt mainīti bez brīdinājuma.

Klientu atbalsta tīmekļa vietnes

Lai iegūtu informāciju par rezerves komponentu iegādi, piederumiem un citiem atbalsta pakalpojumiem, apmeklējiet savai dzīvesvietai atbilstošo klientu atbalsta tīmekļa vietni.

Eiropas klientiem:

<http://www.sony.eu/support>

Klientiem ASV:

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

Klientiem Kanādā:

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

Klientiem citās valstīs/reģionos:

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

Preču zīmes

- IBM un PC/AT ir International Business Machines Corporation reģistrētas preču zīmes.
- Microsoft, Windows un Windows Media ir Microsoft Corporation preču zīmes vai ASV un/vai citās valstīs reģistrētas preču zīmes.
- Mac, Mac OS un macOS ir Apple Inc. preču zīmes, kas reģistrētas ASV un citās valstīs.
- Qualcomm aptX ir Qualcomm Technologies International, Ltd. izstrādājums.
- Qualcomm ir Qualcomm Incorporated preču zīme, reģistrēta Amerikas Savienotajās Valstīs un citās valstīs, izmantota ar atļauju. aptX ir Qualcomm Technologies International, Ltd. preču zīme, reģistrēta Amerikas Savienotajās Valstīs un citās valstīs, izmantota ar atļauju.
- BLUETOOTH® vārda zīme un logotipi ir Bluetooth SIG, Inc. reģistrētas preču zīmes, un Sony Corporation šīs zīmes izmanto saskaņā ar licenci.
- Visas pārējās preču zīmes un reģistrētās preču zīmes ir to atbilstošo īpašnieku preču zīmes un reģistrētās preču zīmes. Šajā rokasgrāmatā zīmes ™ un ® nav norādītas.

Rādītājs

45 apgr./min. adapteris	9, 15
audio kabelis.....	12
galviņas apvalks.....	7
griešanās ātrums	15
kasetnes korpuiss	7, 18
modulācijas strēle.....	7, 15, 16, 20
paplāte	6, 9, 10, 20
paplātes pārsegs	6, 9, 11
putekļu vāka eņģes.....	6, 9, 11
skriemelis	10, 19
troksnis.....	20
vārpsta	6, 10



* 4 7 4 8 7 5 5 3 1 * (2)