

(turpinājums no priekšpusēs)

Savienojuma izveide ar viedtālruni, izmantojot vienu skārienu (NFC)

Pieskaroties ierīcei ar viedtālruni, ierīce automātiski tiek ieslēgta, kā arī noteik savienošana pāri un BLUETOOTH savienojuma izveide.

Saderīgie viedtālruni

Ar NFC saderīgi viedtālruni, kuros ir instalēta Android 2.3.3 vai jaunāka operētāsistēma.

NFC

NFC (Near Field Communication – tuva darbības lauka sakari) ir tehnoloģija, kas ļauj izmantot neliela darbības rādiusa bezvadu sazinu starp dažādām ierīcēm, piemēram, viedtālruniem un IC atzīmēm. Pateicoties funkcijai NFC, datu saziņu, piemēram, BLUETOOTH savienošanu pāri, var ērti panākt, vienkārši saskartoties ar NFC saderīgām ierīcēm (tas ir, katras ierīces atzīmes N simbolu vai tam paredzētu vietu).

1 Viedtālruni ieslēdziet funkciju NFC.

Detalizētu informāciju sk. viedtālruna komplektācijā iekļautajās lietošanas instrukcijās.

- Ja viedtālruna operētāsistēma ir Android 2.3.3 vai jaunāka, bet Android versijas numurs ir mazāks par 4.1, turpiniet ar 2. darbību.
- Ja viedtālruna operētāsistēma ir Android 4.1 vai jaunāka, turpiniet ar 4. darbību.

2 Lejupielādējet un instalējet lietotni NFC Easy Connect.

NFC Easy Connect ir bezmaksas Android lietotne, kuru varat lejupielādēt vietnē Google Play.

Lejupielādējet lietotni, meklējot NFC Easy Connect, vai pieķīstiet tai, izmantojot ar tālāk redzamo divdimensiju kodu. Par lietotnes lejupielādi, iespējams, būs jāmaksā.

Lai lejupielādētu, izmantojot divdimensiju kodu, izmantojiet divdimensiju koda lasīšanas lietotni.



Piezīme

Dažās valstis/reģionos lietotne var nebūt pieejama.

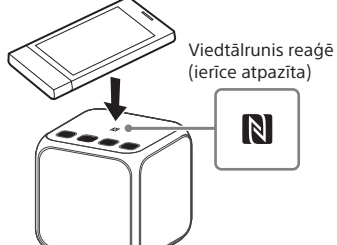
3 Viedtālruni startējet NFC Easy Connect.

Pārliecinieties, vai tiek rādīts lietotnes ekrāns.

4 Pieskarieties ar viedtālruni šai ierīcei.

Visspīrs atbloķējiet viedtālruna ekrānu.

Turiet viedtālruni saskartu ar ierīces atzīmi N, līdz viedtālrunis reaģē. Ja ierīce ir izslēgta, pieskaroties ar viedtālruni, tā tiks ieslēgta.



Lai izveidotu savienojumu, izpildiet ekrānā redzamos norādījumus.

Tiklīdz BLUETOOTH savienojums ir izveidots, šīs ierīces indikators (BLUETOOTH) deg nemirgojot.

Lai pārrauktu savienojumu, vēlreiz pieskarieties ar viedtālruni šai ierīcei.

Padomi

Ja nevarat izveidot savienojumu ar šo ierīci, izmēģiniet tālāk norādītās darbības.

- Viedtālruni startējet lietotni un lēnām pārvietojiet viedtālruni virs ierīces atzīmes N.
- Ja viedtālrunis ir macīja, izņemiet to no macīja.
- Pārliecinieties, vai viedtālruni tiek rādīts lietotnes ekrāns.

Klausīšanās un zvanišana

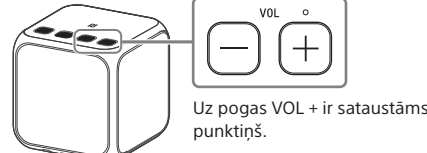
Darbiniet šo ierīci pēc BLUETOOTH savienojuma izveides ar BLUETOOTH ierīci.

Mūzikas klausīšanās

Profil: A2DP, AVRCP

Sāciet atskānošanu BLUETOOTH ierīcē un regulējiet skaļumu.

Iestatiet atbilstošā līmeni skaļumu savienotajā ierīcē un regulējiet skaļumu ar šīs ierīces pogām VOL -/+.



Padoms

Detalizētu informāciju atskānošanu, izmantojot savienojumu ar ligzdu AUDIO IN, skatiet palīdzības norādījumus.

Zvanišana/zvana saņemšana

Profil: HSP, HFP

Darbiniet viedtālruni, lai zvaništu.

Lai izbeigtu zvana, nospiediet šīs ierīces pogu (zvana).

Pienākot zvanam, nospiediet šīs ierīces pogu (zvana).

Darbiniet tieši tāpat, ja zvana pienāk, kad klausāties mūziku.



Uz pogas (zvana) ir sataustāms punktiņš.

Padoms

Ja ligzdai AUDIO IN ir pievienota portatīva audio vai citā ierīce, šī ierīce automātiski pārsležas režīmā AUDIO IN. Šādā gadījumā ierīce neizvada skanu no ierīces ar BLUETOOTH savienojumu, bet zvanišana brīvroku režīmā ir pieejama.

Ar BLUETOOTH palīdzību savienojot divas ierīces SRS-X11, varat izvēlēties atskānošanu stereo režīmā (stereo skāna) vai dubultajā režīmā (tā pati skāna tiek izvadīta abās ierīces vienlaikus). Lai izmantotu šo funkciju (skārlna pievienošanas funkciju), ir nepieciešamas divas ierīces SRS-X11. Papildinformāciju skatiet palīdzības norādījumos šajā tīmekļa vietnē:

http://rd1.sony.net/help/speaker/srs-x11/h_zz/

- BLUETOOTH® vārda zīme un logotipi piedero Bluetooth SIG, Inc., un Sony Corporation šīs zīmes izmanto saskaņā ar licenci.
- Atzīme N ir NFC Forum, Inc. preču zīme vai ASV un citās valstis reģistrēta preču zīme.
- Android™ un Google Play™ ir Google Inc. preču zīmes.
- Pārējās preču zīmes un tirdzniecības nosaukumi ir to atbilstošo īpašnieku preču zīmes un tirdzniecības nosaukumi.

Eesti keel

Kaasasolevad juhendid



Alustusjuhend (see dokument)

Annab juhised seadme ühendamise kohta BLUETOOTH-seadmetega ja põhiointingute kohta.



Viitejuhend

Sisaldb ettevaatusabinōusid ja toote tehnilisi andmeid.



Spikker

Kui soovite seadme kasutamise kohta üksikasjalikke andmeid, lugege arvutist või nutitelefonist spikrit. Spikker sisaldb ka törkeotsingu juhendit, milles on võimalike probleemide lahendused.

Veebisait:

http://rd1.sony.net/help/speaker/srs-x11/h_zz/

Kahemõtteline kood:



Seadme laadimine

Selle seadmel on integreeritud korduvlaaditav liitiumionaku. Laadige akut enne seadme esmakordset kasutamist. Kui seade on ühendatud töötava arvuti või vahelduvvoolukontakiga ja see lülitatakse välja, süttib märgutuli CHARGE oranžilt. Märgutuli CHARGE kustub, kui seade on laetud. Laadimisega oleneb ühendatud seadme väljundvõimsusest.

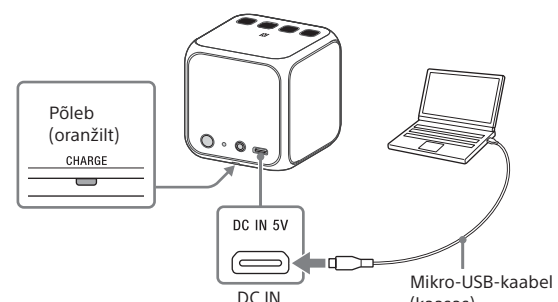
| Väljundvõimsus | Hinnanguline laadimisaeg* |
|-----------------------|---------------------------|
| Väljundvool on 1,5 A | Ligikaudu neli tundi |
| Väljundvool on 500 mA | Ligikaudu kahekso tundi |

* Üldtoodud aeg võib olenevalt ümbritsevast temperatuurist ja kasututingimustest erineda.

Vihje

Kasutatavat seadet saab laadida, kui see on ühendatud töötava arvuti või vahelduvvoolukontakiga, kuigi märgutuli CHARGE ei sütti oranžilt. Sellisel juhul võib aku laadimine kasutustingimustest olenevalt üldtoodud aegadest kauem kesta. Seega on soovitatav seade laadimiseks välja lülitada.

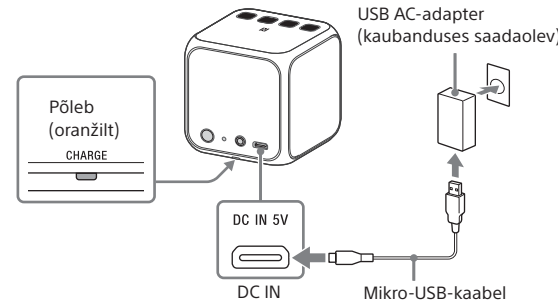
Aku laadimine arvuti abil



Vihje

Arvutite väljundvõimsused on erinevad. Ligateav oma arvuti väljundvõimsuse kohta leiate arvuti kasutusjuhendist.

Aku laadimine vahelduvvoolukontaktist



Vihje

Soovitame kasutada kaubanduses saadaolevat USB AC-adaptori, mille väljundvõimsus on vähemalt 1,5 A, kuigi seadmega ühildub ka USB AC-adaptori, mille väljundvõimsus on üle 500 mA, kuid alla 1,5 A. Teiste adaptritega laadimisel ei kehti seadme garantii.

Traadita ühenduse loomine BLUETOOTH-seadmetega

Traadita ühenduse loomine BLUETOOTH-seadmetega

Välige sobiv sidumistüüp alltoodud kolme variandi hulgast.

BLUETOOTH-seadmed tuleb eelnevalt üksteisega siduda.

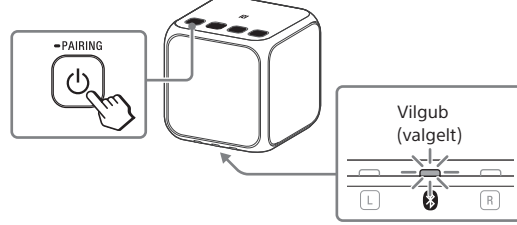
Sidumine ja ühendamine BLUETOOTH-seadmega

Seadme saab siduda kuni kaheksa BLUETOOTH-seadmega.

Kui soovite siduda mitu BLUETOOTH-seadet, tehke iga seadmega järgmine sidumisprotseduur.

1 Vajutage seadme sisselülitamiseks nuppu (toide) – PAIRING.

Märgutuli (PAIRING) hakkab vilkuma.

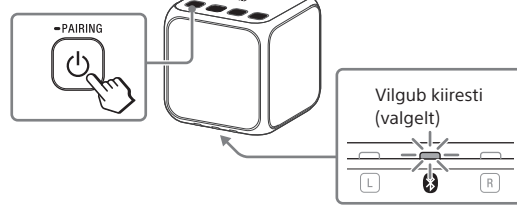


2 Hoidke all nuppu (toide) – PAIRING, kuni kuulete piiksu ja märgutuli (PAIRING) hakkab vilkuma.

Seade lülitub sidumisrežiimi.

Vihje

Seadne esmakordsel sisselülitamisel lülitub see automaatselt sidumisrežiimi.



3 Seadme tuvastamiseks tehke BLUETOOTH-seadmel sidumisprotseduur.

Kui BLUETOOTH-seadme ekraanil kuvatakse tuvastatud seadmete loend, valige SRS-X11.

Kui BLUETOOTH-seadmes palutakse sisestada pääsukood, sisestage 0000.

4 Looge BLUETOOTH-ühendus BLUETOOTH-seadmest.

Kui BLUETOOTH-ühendus on loodud, jääb seadme märgutuli (PAIRING) põlema.

Ühendamine seotud BLUETOOTH-seadmega

1 Lülitage seade sisse.

Märgutuli (PAIRING) hakkab vilkuma.

2 Looge BLUETOOTH-ühendus BLUETOOTH-seadmest.

Kui BLUETOOTH-ühendus on loodud, jääb seadme märgutuli (PAIRING) põlema.

Ühe puudutuse abil nutitelefoniga ühendamine (NFC)

Kui puudutate seadet nutitelefoniga, lülitatakse seade automaatselt sisse ja seejärel toimub sidumine ning BLUETOOTH-ühenduse loominne.

Ühilduvad nutitelefonid

NFC-ga ühilduvad nutitelefonid, kuhu on installitud Android 2.3.3 või uuem.

NFC

NFC (lähiühildus) on tehnoloogia, mis võimaldab lühiliatuslikku juhtmeta sidet mitmesuguste seadmete (nt nutitelefonide ja IC-sillete) vahel. Tänu NFC-funktsioonile on võimalik luua andmeside, näiteks BLUETOOTHI sidumine, lihtsal viisil, pannes NFC-ga ühilduvad seadmed üksteise vastu (nt seadmete N-tähise sümbolel või iga seadme määratud asukohad).

1 Lülitage nutitelefonis NFC-funktsioon sisse.

Ligateavate vahade nutitelefoniga kaasas olevast kasutusjuhendist.