

Kasutamine

Alustamine

Enne esimest kasutuskorda

- [Esmalt lugege seda \[1\]](#)

Funktsioonid

- [Mida saab peakomplektiga teha? \[2\]](#)

Osad ja juhtelemendid

- [Osade asukoht ja funktsioon \[3\]](#)
- [BLUETOOTHI funktsiooni näidik \[4\]](#)

Vastuvõtjaga komplektis olevad tarvikud

- [Kaasasolevate elementide loend \[5\]](#)
- [Teave kaasasolevate juhendite kohta \[6\]](#)

Peakomplekti laadimine

- [Süsteeminõuded aku laadimiseks USB-ga \[7\]](#)
- [Peakomplekt laadimine \[8\]](#)

- [Saadaolev kasutusaeg \[9\]](#)
- [Järelejäänud akutaseme kontrollimine \[10\]](#)

Ühenduste loomine

BLUETOOTH-ühendus

- [Mida saab BLUETOOTH-i funktsiooniga teha? \[11\]](#)
- [Traadita ühenduse loomine BLUETOOTH-seadmetega \[12\]](#)

Ühe puutega ühendusega (NFC) ühilduvad Android-seadmed

- [Ühe puutega ühendus \(NFC\) nutitelefoniga \(Android 4.1 või uuem\) \[13\]](#)
- [Ühe puutega ühendus \(NFC\) nutitelefoniga \(Android 2.3.3 või uuem, kuid varasem kui Android 4.1\) \[14\]](#)
- [Nutitelefoni ühenduse katkestamine ühe puudutusega \(NFC\) \[15\]](#)
- [Seadme vahetamine ühe puudutusega \(NFC\) \[16\]](#)

Ühe puutega ühendusega (NFC) mitteühilduvad Android-seadmed

- [Sidumine ja ühendamine Android-nutitelefoniga \[17\]](#)
- [Ühenduse loomine seotud Android-nutitelefoniga \[18\]](#)

iPhone (iOS-i seadmed)

- [Sidumine ja ühendamine iPhone'iga \[19\]](#)
- [Ühenduse loomine seotud iPhone'iga \[20\]](#)

Muud BLUETOOTH-seadmed

- [Sidumine ja ühendamine muude BLUETOOTH-seadmetega \[21\]](#)
- [Ühenduse loomine seotud BLUETOOTH-seadmega \[22\]](#)

Mitmepunktiline ühendus

- Peakomplekti ühendamine nii muusikapleieri kui ka nutitelefoniga või mobiiltelefoniga [23]
- Peakomplekti ühendamine kahe Android-nutitefoniga [24]
- Peakomplekti ühendamine Android-nutitefoniga ja iPhone'iga [25]

Kõrvaklapikaabli ühendus

- Kaasasoleva kõrvaklapikaabli kasutamine [26]

Muusika kuulamine

Muusika kuulamine BLUETOOTH-ühenduse kaudu

- Muusika kuulamine BLUETOOTH-i kaudu ühendatud seadmest [27]
- Heliseadme juhtimine (BLUETOOTH-ühendus) [28]
- BLUETOOTH-ühenduse katkestamine (pärast kasutust) [29]

Toetatud kodekid

- Toetatud kodekid [30]

Telefonikõnede tegemine

Telefonikõnede tegemine

- Kõne vastuvõtmine [31]
- Kõne tegemine [32]
- Telefonikõne funktsioonid [33]
- BLUETOOTH-ühenduse katkestamine (pärast kasutust) [34]

Oluline teave

Ettevaatusabinõud

- [Ettevaatusabinõud \[35\]](#)
- [Mis on BLUETOOTH juhtmeta tehnoloogia? \[36\]](#)

Kaubamärgid

- [Kaubamärgid \[37\]](#)

Kasutajatoe veebisait

- [Klienditoe veebisaidid \[38\]](#)
-

Tõrkeotsing

Tõrkeotsing

Tõrkeotsing

- [Mida saan teha probleemi lahendamiseks? \[39\]](#)

Toide

- [Peakomplekt ei ole sisse lülitatud. \[40\]](#)

Laadimine

- [Ei saa laadida. \[41\]](#)
- [Laadimisaeg on liiga pikk. \[42\]](#)
- [Arvuti ei suuda peakomplekti tuvastada. \[43\]](#)
- [iPhone'i, iPadi või iPod touchi ekraanil ei kuvata peakomplekti järelejäänud akutaset. \[44\]](#)

Heli

- Heli puudub [45]
- Heli on vaikne [46]
- Helikvaliteet on madal [47]
- Taasesitatav heli on väga katkendlik. [48]

Sidumine

- Seadmeid ei saa siduda [49]

Ühe puutega ühendus (NFC)

- Peakomplekti ja BLUETOOTH-seadme vahel ei saa ühe puutega ühendust (NFC) luua [50]

BLUETOOTH-ühendus

- BLUETOOTH-ühendust ei õnnestu luua [51]
- Moonutatud heli [52]
- BLUETOOTH-i juhtmeta side ulatus on väike või heli on katkendlik. [53]
- Peakomplekt ei tööta korralikult. [54]

Telefonikõned

- Helistaja hääl puudub [55]
- Helistaja hääl on vaikne [56]

Peakomplekti lähtestamine

- Peakomplekti lähtestamine [57]
 - Peakomplekti lähtestamine tehaseseadistuste taastamiseks [58]
-

Esmalt lugege seda

Peale selle spikri lugege kaasasolevaid prinditud juhendeid: Kiirkäivitusjuhend ja viitejuhend.

- Kiirkäivitusjuhend
See hõlmab algsätteid ja põhitoiminguid.
- Viitejuhend
See hõlmab teavet peakomplekti ohutu kasutamise ja tehniliste andmete kohta.
- Lisateavet klienditoe veebisaidi kohta vt siit:
<http://www.sony.net/>

Teave aku laadimise kohta

Laadige peakomplekti enne selle esmakordset kasutamist.

Mida saab peakomplektiga teha?

- 40 mm HD-kõlaseade, mis toetab kõrge eraldusvõimega heli (juhtmega ühendus kaasasoleva kõrvaklapikaabliga)
- Muusika traadita taasesitus
- Puuteanduri juhtpaneel hõlpsaks kasutuseks (*)
Te ei saa kasutada enam puuteandurit, kui seade on välja lülitatud. Puuteanduri funktsioon toimib ainult BLUETOOTH-ühendusega.
- SBC-/AAC-/aptX-/LDAC-kodek
- DSEE (**)
See funktsioon tagab loomuliku avara heli, taastades kõrge sageduspiirkonna heli.
- Selge heliga vabakäekõne integreeritud mikrofoniga
- Ligikaudu 30 tundi esitusaega 4 tunni laadimisega
- Ühe puutega ühendus (NFC)
- Ergonoomilised kõrvaklappide polstrid

Kõrvaklappide polstrite tootmisel on kasutatud drappeeringut, mistõttu on nende disain ergonoomiline ja ära on kasutatud uretaani paindlikkust. Parem sobivus ei lase helil välja kosta ja madalad toonid kõlavad võimsalt.

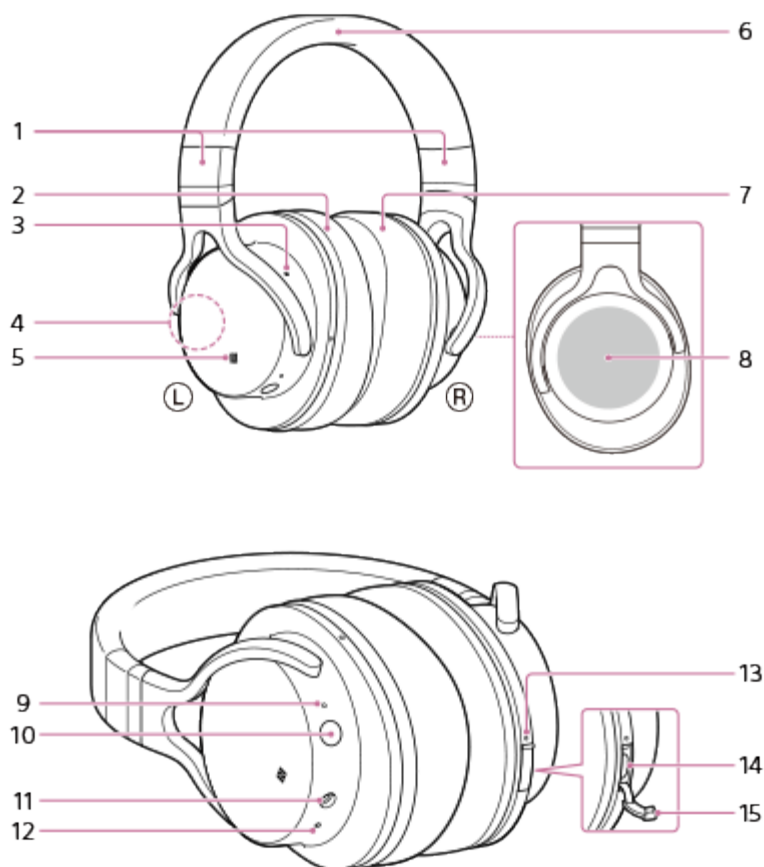
- Kui aku peaks tühjaks saama, siis kaasas on ka kõrvaklapikaabel juhtmega klappide kasutamiseks.

* Saadaval ainult BLUETOOTH-ühendusega

** Saadaval ainult BLUETOOTH-ühendusega (v.a LDAC-odek)

[3] Kasutamine | Alustamine | Osad ja juhtlemendid

Osade asukoht ja funktsioon



1. Liugur
Libistage peavõru pikkuse reguleerimiseks.
2. Vasak pool (L)
3. Nupp RESET

Lähtestab peakomplekti ja lülitab selle välja.

4. Integreeritud antenn

BLUETOOTH-antenn on peakomplekti integreeritud.

5. N-märk

6. Peavõru

7. Parem pool ®

8. Puuteandur

9. Näidik (sinine/punane)

Süttib punaselt või siniselt, et näidata peakomplekti toite või ühenduse olekut.

10. Nupp POWER

11. Pistik INPUT

Ühendage selle pistikuga muusikaleier vms, kasutades kaasasolevat kõrvaklapikaablit. Veenduge, et sisestaksite muusikaleieri pistiku, kuni kostab klõps. Muidu ei pruugi heli normaalselt kosta.

12. Mikrofon

Telefoniga rääkides tuvastab teie hääle.

13. Näidik (punane)

Süttib laadimise ajal.

14. Mikro-USB-port

Peakomplekti laadimiseks ühendage arvuti sellesse porti kaasasoleva mikro-USB-kaabliga.

15. Mikro-USB-pordi kate

[4] Kasutamine | Alustamine | Osad ja juhtelemendid

BLUETOOTH funktsiooni näidik

Näidik vilgub punaselt või siniselt, näidates BLUETOOTH-ühenduse olekut.

○: Süttib sinisena /●: Süttib punasena /-: Lülitub välja

- Sidumisrežiim

○ ● ○ ● ○ ● ○ ● ○ ● ○ ● ...

- Ühendatav

○ - - - ○ - - - ○ - - - ○ - - - ○ - - - ○ - - - ○ - - - ○ - - - ○ ...

- Ühendamine

○ ○ - ○ ○ - ○ ○ - ○ ○ - ○ ○ - ○ ○ - ○ ○ - ○ ○ ...

- Ühendatud (HFP/HSP või A2DP)

○ - - - - - ○ - - - - - ...

- Ühendatud (HFP/HSP ja A2DP)

○ - ○ - - - - - ○ - ○ - - - - - ...

- Muusika esitamine või kõne ajal (HFP/HSP või A2DP)

○ ○ - - - - - ○ ○ - - - - - ...

- Muusika esitamine või kõne ajal (HFP/HSP ja A2DP)

○ ○ ○ - - - - - ○ ○ ○ - - - - - ...

- Sissetulev kõne

○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ...

Vihje

- Kui järelejäänud akutase on madal, muutub sinine näidik punaseks, v.a sidumisrežiimis.

[5] Kasutamine | Alustamine | Komplektis olevad tarvikud

Kaasasolevate elementide loend

Pärast pakendi avamist kontrollige, kas kõik loetletud elemendid on pakendis. Kui mõni element on puudu, võtke ühendust edasimüjaga.

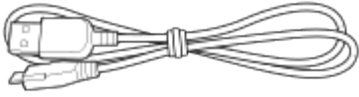
Number sulgudes () näitab elemendi kogust.

Juhtmeta stereo peakomplekt (1)

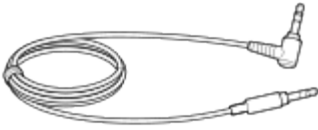
Vutlar (1)



Mikro-USB-kaabel (ligikaudu 50 cm; 1)



Kõrvaklapikaabel (ligikaudu 1,2 m; 1)



Viitejuhend (1)

Kiirkäivitusjuhend (1)

Muud dokumendid (1 komplekt) (*)

* Ei pruugi olla saadaval mõnes riigis või piirkonnas.

[6] Kasutamine | Alustamine | Komplektis olevad tarvikud

Teave kaasas olevate juhendite kohta

Peakomplektiga on kaasas järgmised kolm juhendit.

Spikker (need andmed)



Kasutusjuhend veebis, millele pääseb ligi arvuti või nutitelefoniga kaudu, sisaldab üksikasjalikku teavet peakomplekti kasutamise ja tõrkeotsingu ning muu kohta.

Kiirkäivitusjuhend (kaasasolev dokument)



Sisaldab üldteavet peakomplekti ühendamise või kasutamise kohta.

Viitejuhend (kaasasolev dokument)



Sisaldab ettevaatusabinõusid ja tehnilisi andmeid.

[7] Kasutamine | Alustamine | Peakomplekti laadimine

Süsteeminõuded aku laadimiseks USB-ga

Peakomplekt sisaldab korduvlaetavat liitiumioonakut, mida tuleb enne peakomplekti esimest kasutuskorda täis laadida.

Arvuti, kuhu on eelnevalt installitud üks järgmistest operatsioonisüsteemidest ja millel on USB-port.

- Windows®-i kasutamisel
Windows® 8.1 / Windows® 8.1 Pro
Windows® 8 / Windows® 8 Pro
Windows® 7 Home Basic / Home Premium / Professional / Ultimate
Windows Vista® (hoolduspakett 2 või uuem) Home Basic / Home Premium / Business / Ultimate
- Maci kasutamisel
Mac OS X (versioon 10.3 või uuem)

Märkus

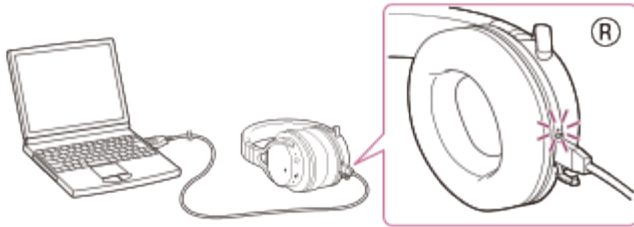
- Sony ei garanteeri nõuetekohast tööd kõikides süsteemikeskkondades.
 - Kui kasutate Windows 8.1, värskendage, kasutades Windows Update'i.
-

[8] Kasutamine | Alustamine | Peakomplekti laadimine

Peakomplekti laadimine

Peakomplekt sisaldab korduvlaetavat liitiumioonakut. Laadige peakomplekti, kasutades kaasasolevat mikro-USB-kaablit.

1. Ühendage kaasasolev mikro-USB-kaabel peakomplektiga ja seejärel ühendage teine ots algkäivitatud arvutiga.



- Veenduge, et näidik (punane) süttib.
- Laadimine lõpeb hiljemalt 4 tunni (*) pärast ja näidik (punane) kustub automaatselt.

* Tühja aku täislaadimiseks kuluv aeg.

Märkus

- Kui peakomplekt tuvastab laadimisel järgmistest põhjustest tingitud probleemi, võib näidik (punane) välja lülituda olenemata sellest, et laadimine pole lõpetatud. Sellisel juhul laadige uuesti laadimise temperatuurivahemiku piires. Probleemi püsimisel võtke ühendust lähima Sony edasimüüjaga.
 - Ümbritsev temperatuur ületab laadimise temperatuurivahemiku 5–35 °C.
 - Akuga on probleeme.
- Kui peakomplekti ei kasutata pikka aega, ei pruugi näidik (punane) süttida, kui ühendate peakomplekti laadimiseks mikro-USB-kaabli. Sellisel juhul ärge eemaldage mikro-USB-kaablit peakomplekti küljest; oodake mõni minut, kuni näidik (punane) süttib.
- Kui te pole peakomplekti pikka aega kasutanud, võib aku kiiresti tühjaks saada, kuid pärast paari laadimist aku eluiga paraneb.
- Kui hoiustate peakomplekti pikka aega, laadige aku kord 6 kuu jooksul täiesti täis, et vältida liigset tühjenemist.
- Kui peakomplekti ei ole pikka aega kasutatud, võib aku laadimine kauem aega võtta.
- Kui integreeritud aku tööiga märgatavalt väheneb, tuleb aku välja vahetada. Korduvlaetava aku väljavahetamiseks võtke ühendust Sony edasimüüjaga.
- Vältige äärmuslikke temperatuure, seadme jätmist otsese päikesevalguse kätte, liivasele või tolmusele pinnale, samuti vältige mehaanilisi lööke seadmele. Ärge

kunagi jätke peakomplekti päikese kätte pargitud autosse.

- Kui peakomplektiga ühendatud arvuti läheb talveunerežiimi, ei lõpetata laadimist korralikult. Enne laadimist kontrollige arvuti seadistust. Kui arvuti lülitub talveunerežiimile, lülitub näidik (punane) automaatselt välja. Sel juhul laadige peakomplekti uuesti.
- Kasutage ainult kaasasolevat mikro-USB-kaablit ja ühendage see otse arvutiga. Kaudse ühenduse (nt USB-jaoturi) kaudu ei toimu laadimine õigesti.

Vihje

- Saate kasutada peakomplekti isegi peakomplekti laadimise ajal, ühendades kaasasoleva kõrvaklappide kaabli.
- Kui laadimine algab, kui peakomplekt on sisse lülitatud, lülitub peakomplekt automaatselt välja.

[9] Kasutamine | Alustamine | Peakomplekti laadimine

Saadaolev kasutusaeg

Täis laetud aku saadaolev kasutusaeg on järgmine.

- Muusika taasesituse aeg: kuni 30 tundi (SBC/AAC) / kuni 28 tundi (aptX/LDAC)
- Sideaeg: kuni 26 tundi
- Ooteaeg: kuni 200 tundi

Peakomplekti saab pärast 1 tunni pikkust laadimist ligikaudu 8 tundi kasutada.

Märkus

- Kasutusaeg võib kodekist ja kasutustingimustest olenevalt lühem olla.

[10] Kasutamine | Alustamine | Peakomplekti laadimine

Järelejäänud akutaseme kontrollimine

Saate korduvlaetava aku järelejäänud akutaset kontrollida.

Kui lülitate peakomplekti nupuga POWER sisse, siis näidik (punane) vilgub. Järelejäänud akutaset saate kontrollida selle järgi, mitu korda näidik (punane) vilgub. Saate järelejäänud akutaset kontrollida ka siis, kui peakomplekt on sisse lülitatud. Kui vajutate nuppu POWER, siis näidik vilgub ja näitab järelejäänud akutaseme.

3 korda: kõrge

2 korda: keskmine

1 kord: madal (tuleb laadida)

Kui aku on peaaegu tühi

Näidik muutub punaseks. Kui aku saab tühjaks, mängib peakomplekt hoiatuspiiksi ja lülitub automaatselt välja.

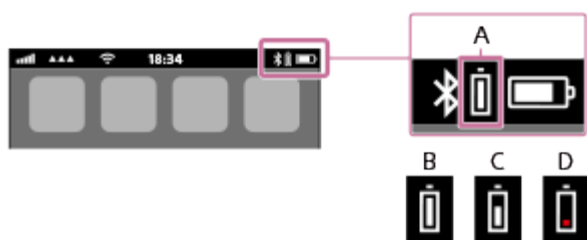
iPhone'i, iPadi või iPod touchi kasutamisel

Kui peakomplekt on ühendatud iPhone'i, iPadi või iPod touchiga (iOS 5.0 või uuem), mis toetab HFP-d (Hands-free Profile), kuvab see ikooni, mis näitab ekraanil peakomplekti järelejäänud akutaset.

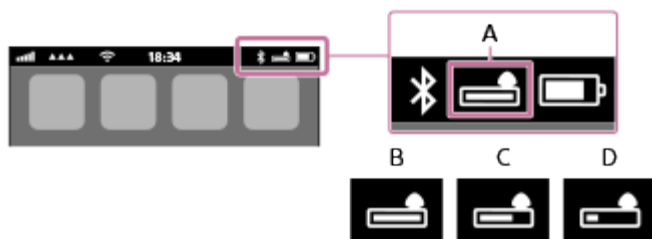
Ühilduvad seadmed

iPhone, iPad või iPod touch (iOS 5.0 või uuem), mis toetab Hands-free Profile'i (HFP)

iOS 7.X / 8.X



iOS 5.X / 6.X



A: Peakomplekti järelejäänud akutase

B: kõrge

C: keskmine

D: madal (tuleb laadida)

Märkus

- Kui ühendate peakomplekti iPhone'i, iPadi või iPod touchiga, nii et Media audio (A2DP) on ainult mitmepunktilises ühenduses, ei kuvata järelejäänud akutaset õigesti.

[11] Kasutamine | Ühenduste loomine | BLUETOOTH-ühendus

Mida saab BLUETOOTH funktsiooniga teha?

Peakomplekt kasutab BLUETOOTH juhtmeta tehnoloogiat, mis võimaldab teil kuulata muusikat või helistada juhtmeta.

Muusika kuulamine

Saate helisignaale vastu võtta nuti- või mobiiltelefonist või muusikapleierist, et kuulata muusikat juhtmeta.



Telefoniga rääkimine

Saate helistada ja kõnesid vastu võtta vabakäefunktsiooni abil, jättes nuti- või mobiiltelefoni kotti või taskusse.



[12] Kasutamine | Ühenduste loomine | BLUETOOTH-ühendus

Traadita ühenduse loomine BLUETOOTH-seadmetega

Saate muusikat ja vabakäekõnesid nautida peakomplektiga juhtmeta, kasutades oma seadme BLUETOOTH funktsiooni.

See, kuidas seadmeid BLUETOOTH funktsiooni kaudu ühendada, oleneb sellest, kas seade toetab ühe puutega ühendust (NFC).

Peakomplekti ühendamine seadmega, mis toetab ühe puutega ühendust (NFC)

Kui puudutate peakomplekti NFC-ga ühilduva nutitelefoni, lülitatakse peakomplekt automaatselt sisse ja seejärel toimub sidumine ning BLUETOOTH-ühenduse loomine. Kui puudutate peakomplektiga nutitelefoni uuesti, siis ühendus katkestatakse.

Ühilduvad nutitelefoniid

NFC-ga ühilduvad nutitelefoniid, millele on installitud Android 2.3.3 või uuem (v.a Android 3.x)

NFC

NFC (lähiväljaside) on tehnoloogia, mis võimaldab lühiulatuslikku juhtmeta sidet mitmesuguste seadmete (nt nutitelefoniid ja IC-siltide) vahel. Tänu NFC-funktsioonile on võimalik luua andmeside (näiteks BLUETOOTH) sidumine hõlpsasti, pannes NFC-ga ühilduvad seadmed üksteise vastu (st seadmete N-tähise sümbolid või iga seadme määratud asukohad).

Peakomplekti ühendamine seadmega, mis ei toeta ühe puutega ühendust (NFC)

Sidumine BLUETOOTH-seadmega

Sidumine on toiming, mis on nõutav ühenduse loomiseks BLUETOOTH-seadmete vahel traadita ühenduse loomiseks.

Peate seadme peakomplekti siduma enne peakomplekti kasutamist.

Peakomplekti ühendamine seotud seadmega

Kui BLUETOOTH-seadmed on seotud, pole vaja neid uuesti siduda. Ühendage juba seotud seade sellele seadmele kehtiva meetodiga.

Ühe puutega ühendus (NFC) nutitelefoni (Android 4.1 või uuem)

Kui puudutate peakomplekti nutitelefoni, lülitatakse peakomplekt automaatselt sisse ja seejärel toimub sidumine ning BLUETOOTH-ühenduse loomine.

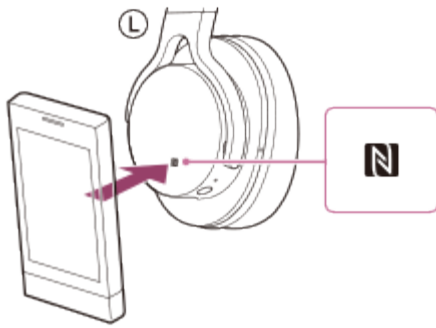
Ühilduvad nutitelefoni

NFC-ga ühilduvad nutitelefoni, kuhu on installitud Android 4.1 või uuem.

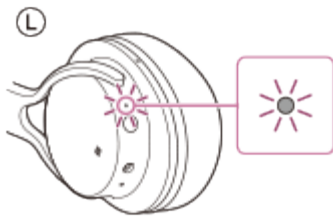
NFC

NFC (lähiväljaside) on tehnoloogia, mis võimaldab lühiulatuslikku juhtmeta sidet mitmesuguste seadmete (nt nutitelefoni ja IC-siltide) vahel. Tänu NFC-funktsioonile on võimalik luua andmeside (näiteks BLUETOOTH) sidumine hõlpsasti, pannes NFC-ga ühilduvad seadmed üksteise vastu (st seadmete N-tähise sümbolid või iga seadme määratud asukohad).

1. Avage nutitelefoni ekraan.
2. Lülitage nutitelefoni NFC-funktsioon sisse.
3. Puudutage peakomplekti nutitelefoni.
 - Veenduge, et nutitelefoni ekraan oleks avatud.
 - Puudutage nutitelefoni peakomplekti N-märki. Hoidke nutitelefoni peakomplekti vastas, kuni nutitelefoni reageerib.
 - Lisateavet puudutamiseks määratud asukoha kohta nutitelefoni leiate nutitelefoni kasutusjuhendist.



Järgige sidumiseks ja ühenduse loomiseks ekraanil kuvatavaid juhiseid. Kui peakomplekt on nutitelefoni ühendatud, hakkab sinine näidik aeglaselt vilkuma.



- Ühenduse katkestamiseks puudutage seadet uuesti nutitelefoni.
- Ühenduse loomiseks seotud nutitelefoni järgige 2. ja 3. juhust.

Vihje

- Kui peakomplekti ei õnnestu ühendada, proovige üht järgmistest lahendustest.
 - Avage nutitelefoni ekraan ja viige nutitelefoni aeglaselt peakomplekti N-tähise kohale.
 - Kui nutitelefoni on kotis, võtke see välja.
- Kui puudutate peakomplektiga NFC-ga ühilduvat nutitelefoni, katkestab nutitelefoni praeguse seadmega BLUETOOTH-ühenduse ja loob ühenduse peakomplektiga (ühe puute ühendusega lülitumine).

[14] Kasutamine | Ühenduste loomine | Ühe puutega ühendusega (NFC) ühilduvad Android-seadmed

Ühe puutega ühendus (NFC) nutitelefoni (Android 2.3.3 või uuem, kuid varasem kui Android 4.1)

Kui puudutate peakomplekti nutitelefoni, lülitatakse peakomplekt automaatselt

sisse ja seejärel toimub sidumine ning BLUETOOTH-ühenduse loomine.

Ühilduvad nutitelefonid

NFC-ga ühilduvad nutitelefonid, millele on installitud Android 2.3.3 kuni Android 4.0.4 (v.a Android 3.x)

NFC

NFC (lähiväljaside) on tehnoloogia, mis võimaldab lühiulatuslikku juhtmeta sidet mitmesuguste seadmete (nt nutitelefoni ja IC-siltide) vahel. Tänu NFC-funktsioonile on võimalik luua andmeside (näiteks BLUETOOTH) sidumine hõlpsasti, pannes NFC-ga ühilduvad seadmed üksteise vastu (st seadmete N-tähise sümbolid või iga seadme määratud asukohad).

1. Avage nutitelefoni ekraan.
2. Lülitage nutitelefonis NFC-funktsioon sisse.
3. Laadige alla ja installige rakendus **NFC Easy Connect**.

Kui olete rakenduse juba alla laadinud, jätkake 4. etapiga.

NFC Easy Connect on Androidi tasuta rakendus, mille saate Google Play™-st alla laadida.

Rakenduse allalaadimiseks otsige fraasi **NFC Easy Connect** või kasutage alltoodud kahemõõtmelist koodi. Rakenduse allalaadimise eest võidakse nõuda tasu.

Minge järgmisele veebisaidile:

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.sony.easyconnect>

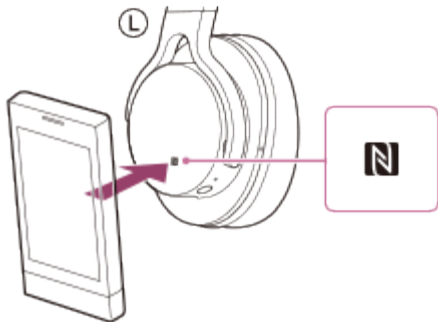
Rakendus ei pruugi mõnes riigis ja/või piirkonnas saadaval olla.

Kasutage kahemõõtmelise koodi lugemise rakendust.

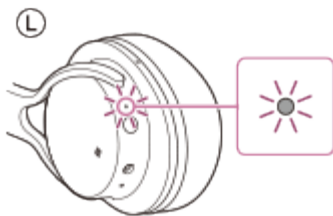


4. Käivitage nutitelefoni rakendus **NFC Easy Connect**.
Veenduge, et rakendus oleks nutitelefoni ekraanil kuvatud.
5. Puudutage peakomplekti nutitelefoni.

- Veenduge, et nutitelefoni ekraan oleks avatud.
- Puudutage nutitelefoni peakomplekti N-märki. Hoidke nutitelefoni peakomplekti vastas, kuni nutitelefoni reageerib.
- Lisateavet puudutamiseks määratud asukoha kohta nutitelefoni leiate nutitelefoni kasutusjuhendist.



Järgige sidumiseks ja ühenduse loomiseks ekraanil kuvatavaid juhiseid. Kui peakomplekt on nutitelefoni ühendatud, hakkab sinine näidik aeglaselt vilkuma.



- Ühenduse katkestamiseks puudutage seadet uuesti nutitelefoni.
- Ühenduse loomiseks seotud nutitelefoni järgige 4. ja 5. juhust.

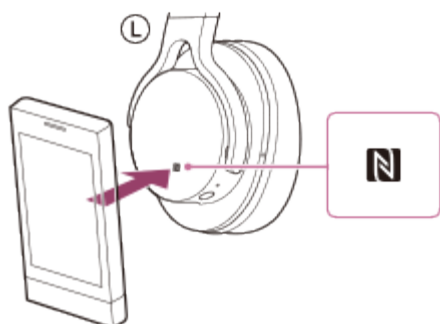
Vihje

- Kui peakomplekti ei õnnestu ühendada, proovige üht järgmistest lahendustest.
 - Käivitage rakendus **NFC Easy Connect** nutitelefoni ja viige nutitelefoni aeglaselt peakomplekti N-märgi kohale.
 - Kui nutitelefoni on kotis, võtke see välja.
 - Veenduge, et rakendus **NFC Easy Connect** oleks nutitelefoni ekraanil kuvatud.
- Kui puudutate peakomplektiga NFC-ga ühilduvat nutitelefoni, katkestab nutitelefoni praeguse seadmega BLUETOOTH-ühenduse ja loob ühenduse peakomplektiga (ühe puute ühendusega lülitumine).

Nutitelefoni ühenduse katkestamine ühe puudutusega (NFC)

Saate peakomplekti ühenduse ühendatud nutitelefoni katkestada, puudutades sellega peakomplekti.

1. Avage nutitelefoni ekraan.
Kui installisite nutitelefoni rakenduse **NFC Easy Connect**, käivitage rakendus **NFC Easy Connect**.
2. Puudutage peakomplekti nutitelefoni.
Puudutage nutitelefoni peakomplekti N-märki.



Märkus

- Kui ühendus peakomplekti ja nutitelefoni vahel on katkestatud, lülitub peakomplekt automaatselt välja, kui ligikaudu 5 minuti jooksul ei tehta ühtki toimingut. Peakomplekti väljalülitamiseks enne seda vajutage ja hoidke nuppu POWER ligikaudu 2 sekundit all. Näidik (sinine) kustub ja peakomplekt lülitub välja.

Seadme vahetamine ühe puudutusega (NFC)

- Kui peakomplekt on ühendatud BLUETOOTH-seadmega ja puudutate NFC-ga ühilduva nutitelefoni peakomplekti, siis ühendatakse peakomplekt nutitelefoni, mis puudutas peakomplekti kõige viimasena (ühe puutega ühenduse vahetamine). Peakomplektiga ühendatud BLUETOOTH-mobiiltelefoniga rääkimisel ei saa te siiski ühe puutega BLUETOOTH-ühendust luua.
- Kui peakomplekt on ühendatud NFC-ga ühilduva nutitelefoni, siis puudutades nutitelefoni teist NFC-ga ühilduvat BLUETOOTH-peakomplekti või BLUETOOTH-kõlarit, katkestatakse nutitelefoni ühendus peakomplektiga ja see ühendatakse puudutatud BLUETOOTH-seadmega.

Märkus

- Avage enne seda nutitelefoni ekraan.
- Kui installisite nutitelefoni rakenduse **NFC Easy Connect**, käivitage rakendus **NFC Easy Connect**.

[17] Kasutamine | Ühenduste loomine | Ühe puutega ühendusega (NFC) mitteühilduvad Android-seadmed

Sidumine ja ühendamine Android-nutitelefoni

Sidumine on toiming, mis on nõutav ühenduse loomiseks BLUETOOTH-seadmete vahel traadita ühenduse loomiseks.

BLUETOOTH-ühenduse esmakordseks loomiseks peate peakomplektiga siduma seadme.

Enne sidumise alustamist veenduge järgmises.

- Nutitelefon asub peakomplektist 1 m raadiuses.
- Peakomplekt on piisavalt laetud.
- Nutitelefoni kasutusjuhend on käepärast.

1. Sisenege peakomplekti sidumisrežiimi.

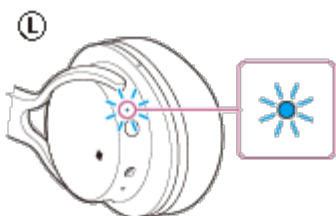
Kui seote peakomplekti seadmega pärast ostmist esimest korda või kui olete peakomplekti lähtestanud (peakomplektil pole sidumisteavet), vajutage ja hoidke ligikaudu 2 sekundit all nuppu POWER, kuni peakomplekt lülitub välja.

Peakomplekt lülitub automaatselt sidumisrežiimi.

Kui seote teise või järgneva seadme (peakomplektil on teiste seadmete sidumisteave), vajutage ja hoidke ligikaudu 7 sekundit all nuppu POWER.



Veenduge, et näidikul vilguvad vaheldumisi sinine ja punane tuli, kui olete nupu lahti lasknud.

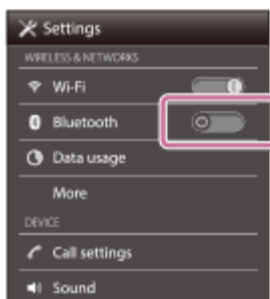


2. Avage enne seda Android-nutitelefoni ekraan.

3. Leidke peakomplekt nutitelefonis.

i. Valige [Seadistus] - [Bluetooth].

ii. Puudutage valikut [] valiku [Bluetooth] kõrval.



iii. Puudutage valikut [Bluetooth].



4. Puudutage valikut [Otsi seadmeid].

5. Puudutage valikut [MDR-1ABT].



Kui nutitefonis palutakse sisestada pääsukood (*), sisestage 0000. Peakomplekt ja nutitefon on üksteisega seotud ning ühendatud. Kui need ei ole ühendatud, vt jaotist „Ühenduse loomine seotud Android-nutitefoniga”.

Kui ekraanile ei kuvata teksti [MDR-1ABT], korrake toiminguid alates 3. sammust.

* Pääsukoodi võidakse nimetada sõnaga Passcode, PIN code või Password.

Märkus

- Kui sidumist ei tehta 5 minuti jooksul, siis sidumisrežiim tühistatakse ja peakomplekt lülitub välja. Sellisel juhul alustage uuesti 1. sammust.
- Kui BLUETOOTH-seadmed on seotud, pole vaja neid uuesti siduda, v.a järgmistel juhtudel.
 - Sidumisteave on nt pärast remonti kustutatud.
 - Peakomplekt on juba kaheksa seadmega seotud ja siduda tuleb muu seade. Peakomplekti saab siduda kuni kaheksa seadmega. Uue seadme sidumisel, kui seotud on juba kaheksa seadet, asendatakse vanima ühendusajaga seotud seade uuega.
 - Kui peakomplekti sidumisteave on BLUETOOTH-seadmelt kustutatud.
 - Peakomplekti lähtestamisel kustutatakse kogu sidumisteave. Sellisel juhul kustutage BLUETOOTH-seadmest peakomplekti sidumisteave ja siduge need uuesti.
- Peakomplekti saab siduda mitme seadmega, kuid muusikat on võimalik kuulata ainult ühest seotud seadmest korraga.

Vihje

- Ülalolev toiming on näide. Lisateavet vaadake Android-nutitefoniga kaasasolevast kasutusjuhendist.
- Kogu sidumisteabe kustutamiseks vt jaotist „Peakomplekti lähtestamine”

tehaseseadistuste taastamiseks".

[18] Kasutamine | Ühenduste loomine | Ühe puutega ühendusega (NFC) mitteühilduvad Android-seadmed

Ühenduse loomine seotud Android-nutitelefoni

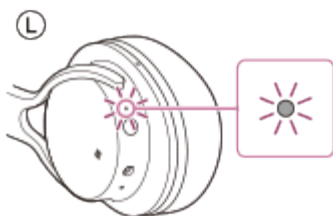
1. Avage enne seda Android-nutitelefoni ekraan.

2. Lülitage peakomplekt sisse.

Vajutage nuppu POWER ja hoidke seda ligikaudu 2 sekundit all.



Veenduge, et näidik (sinine) vilgub, kui olete nupu lahti lasknud.

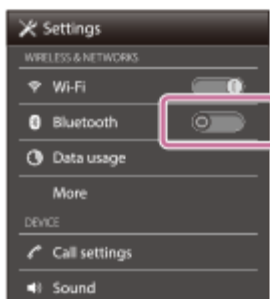


Kontrollige Android-nutitelefoni ühenduse olekut. Kui pole ühendatud, jätkake 3. sammuga.

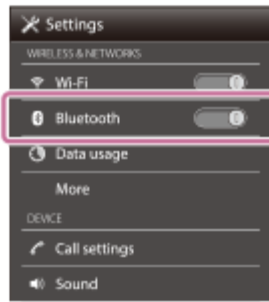
3. Leidke peakomplekt nutitelefonis.

i. Valige [Seadistus] - [Bluetooth].

ii. Puudutage valikut [] valiku [Bluetooth] kõrval.



iii. Puudutage valikut [Bluetooth].



4. Puudutage valikut [MDR-1ABT].



Vihje

- Ülalolev toiming on näide. Lisateavet vaadake nutitelefoni kaasasolevast kasutusjuhendist.
- Kui nutitefon oli viimasel korral peakomplektiga ühendatud, luuakse peakomplekti sisselülitamisel HFP/HSP-ühendus. Kui peakomplekt on sisse lülitatud, saate luua A2DP-ühenduse (muusika taasesitus), topeltklõpsates kergelt puuteanduri keskosa (ligikaudu 0,4 s intervalliga).

Märkus

- Kui peakomplekt üritab luua ühendust varem ühendatud BLUETOOTH-seadmega, ei pruugi olla võimalik ühenduse loomine soovitud seadmega. Kui ühenduse loomine nurjub, katkestage BLUETOOTH-ühendus varem ühendatud seadmega.

Sidumine on toiming, mis on nõutav ühenduse loomiseks BLUETOOTH-seadmete vahel traadita ühenduse loomiseks.

BLUETOOTH-ühenduse esmakordseks loomiseks peate peakomplektiga siduma seadme.

Enne sidumise alustamist veenduge järgmises.

- iPhone asub peakomplektist 1 m raadiuses.
- Peakomplekt on piisavalt laetud.
- iPhone'i kasutusjuhend on käepärast.

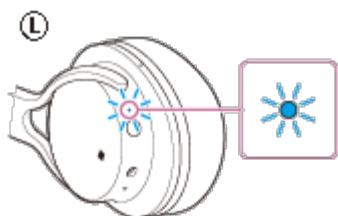
1. Sisenege peakomplekti sidumisrežiimi.

Kui seote peakomplekti seadmega pärast ostmist esimest korda või kui olete peakomplekti lähtestanud (peakomplektil pole sidumisteavet), vajutage ja hoidke ligikaudu 2 sekundit all nuppu POWER, kuni peakomplekt lülitub välja. Peakomplekt lülitub automaatselt sidumisrežiimi.

Kui seote teise või järgneva seadme (peakomplektil on teiste seadmete sidumisteave), vajutage ja hoidke ligikaudu 7 sekundit all nuppu POWER.



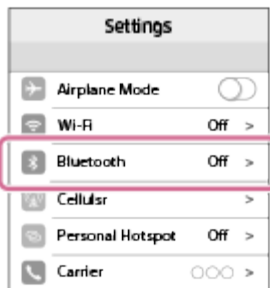
Veenduge, et näidikul vilguvad vaheldumisi sinine ja punane tuli, kui olete nupu lahti lasknud.





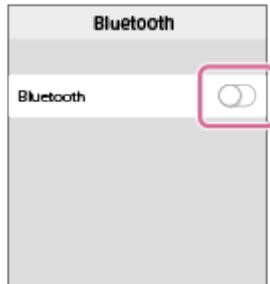
2. Avage iPhone'i ekraan.

3. Valige iPhone'is BLUETOOTHI seadistus.

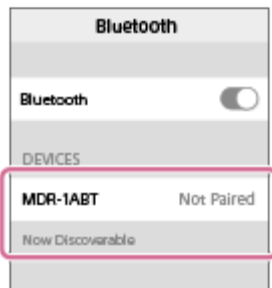
- Valige käsk [Settings].
- Puudutage valikut [Bluetooth].



iii. Puudutage nuppu [] ja muutke see asendisse [].



4. Puudutage valikut [MDR-1ABT].



Kui iPhone'is palutakse sisestada pääsukood (*), sisestage 0000.

Peakomplekt ja iPhone on üksteisega seotud ning ühendatud.

Kui need ei ole ühendatud, vt jaotist „Ühenduse loomine seotud iPhone'iga”.

Kui ekraanile ei kuvata teksti [MDR-1ABT], korrake toiminguid alates 3. sammust.

* Pääsukoodi võidakse nimetada sõnaga Passcode, PIN code või Password.

Märkus

- Kui sidumist ei tehta 5 minuti jooksul, siis sidumisrežiim tühistatakse ja peakomplekt lülitub välja. Sellisel juhul alustage uuesti 1. sammust.
- Kui BLUETOOTH-seadmed on seotud, pole vaja neid uuesti siduda, v.a järgmistel juhtudel.
 - Sidumisteave on nt pärast remonti kustutatud.
 - Peakomplekt on juba kaheksa seadmega seotud ja siduda tuleb muu seade.

Peakomplekti saab siduda kuni kaheksa seadmega. Uue seadme sidumisel, kui seotud on juba kaheksa seadet, asendatakse vanima ühendusajaga seotud seade uuega.

- Kui peakomplekti sidumisteave on BLUETOOTH-seadmelt kustutatud.
- Peakomplekti lähtestamisel kustutatakse kogu sidumisteave.

Sellisel juhul kustutage BLUETOOTH-seadmest peakomplekti sidumisteave ja siduge need uuesti.

- Kui sidumisteave peakomplekti vms häälestamisega kustutati, kustutage iPhone'ist peakomplekti sidumisteave ja siduge need uuesti.
- Peakomplekti saab siduda mitme seadmega, kuid muusikat on võimalik kuulata ainult ühest seotud seadmest korraga.

Vihje

- Ülalolev toiming on näide. Lisateavet vaadake iPhone'iga kaasasolevast kasutusjuhendist.
- Kogu sidumisteabe kustutamiseks vt jaotist „Peakomplekti lähtestamine tehaseaadistuste taastamiseks”.

[20] Kasutamine | Ühenduste loomine | iPhone (iOS-i seadmed)

Ühenduse loomine seotud iPhone'iga

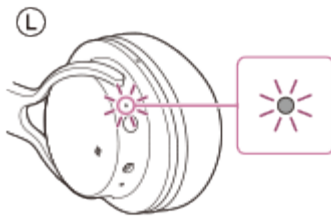
1. Avage iPhone'i ekraan.

2. Lülitage peakomplekt sisse.

Vajutage nuppu POWER ja hoidke seda ligikaudu 2 sekundit all.



Veenduge, et näidik (sinine) vilgub, kui olete nupu lahti lasknud.





Kontrollige iPhone'i ühenduse olekut. Kui pole ühendatud, jätkake 3. sammuga.

3. Leidke peakomplekt iPhone'is.

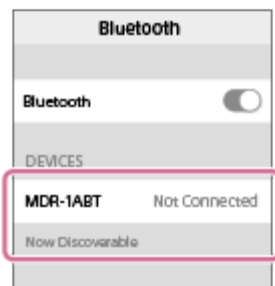
- i. Valige käsk [Settings].
- ii. Puudutage valikut [Bluetooth].



iii. Puudutage nuppu [] ja muutke see asendisse [].



4. Puudutage valikut [MDR-1ABT].



Vihje

- Ülalolev toiming on näide. Lisateavet vaadake iPhone'iga kaasasolevast kasutusjuhendist.

- Kui iPhone oli viimasel korral peakomplektiga ühendatud, luuakse peakomplekti sisselülitamisel HFP/HSP-ühendus. Kui peakomplekt on sisse lülitatud, saate luua A2DP-ühenduse (muusika taasesitus), topeltklõpsates kergelt puuteanduri keskosa (ligikaudu 0,4 s intervalliga).

Märkus

- Kui peakomplekt üritab luua ühendust varem ühendatud BLUETOOTH-seadmega, ei pruugi olla võimalik ühenduse loomine soovitud seadmega. Kui ühenduse loomine nurjub, katkestage BLUETOOTH-ühendus varem ühendatud seadmega.

[21] Kasutamine | Ühenduste loomine | Muu BLUETOOTH-seade

Sidumine ja ühendamine muude BLUETOOTH-seadmetega

Sidumine on toiming, mis on nõutav ühenduse loomiseks BLUETOOTH-seadmete vahel traadita ühenduse loomiseks.

BLUETOOTH-ühenduse esmakordseks loomiseks peate peakomplektiga siduma seadme.

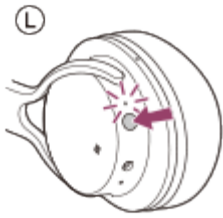
Enne sidumise alustamist veenduge järgmises.

- BLUETOOTH-seade asub peakomplektist 1 m raadiuses.
- Peakomplekt on piisavalt laetud.
- BLUETOOTH-seadme kasutusjuhend on käepärast.

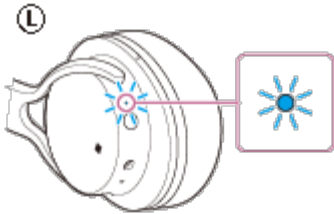
1. Sisenege peakomplekti sidumisrežiimi.

Kui seote peakomplekti seadmega pärast ostmist esimest korda või kui olete peakomplekti lähtestanud (peakomplektil pole sidumisteavet), vajutage ja hoidke ligikaudu 2 sekundit all nuppu POWER, kuni peakomplekt lülitub välja. Peakomplekt lülitub automaatselt sidumisrežiimi.

Kui seote teise või järgneva seadme (peakomplektil on teiste seadmete sidumisteave), vajutage ja hoidke ligikaudu 7 sekundit all nuppu POWER.



Veenduge, et näidikul vilguvad vaheldumisi sinine ja punane tuli, kui olete nupu lahti lasknud.



2. Peakomplekti otsimiseks tehke BLUETOOTH-seadmes sidumisprotseduur. Tuvastatud seadmete loendis BLUETOOTH-seadme ekraanil kuvatakse [MDR-1ABT]. Kui ei kuvata, korrake alates 1. sammust.
3. Valige [MDR-1ABT].
Kui BLUETOOTH-seadmes palutakse sisestada pääsukood (*), sisestage 0000.
* Pääsukoodi võidakse nimetada sõnaga Passcode, PIN code või Password.
4. Looge BLUETOOTH-ühendus BLUETOOTH-seadmest.
BLUETOOTH-seadmest olenevalt võidakse peakomplekt ühendada seadmega automaatselt niipea, kui need seotakse.

Märkus

- Kui sidumist ei tehta 5 minuti jooksul, siis sidumisrežiim tühistatakse ja peakomplekt lülitub välja. Sellisel juhul alustage uuesti 1. sammust.
- Sidumisel BLUETOOTH-seadmega, mis ei saa tuvastatud seadmeid kuvada või millel pole ekraani, võib teil olla võimalik seade siduda, kui seadistate nii peakomplekti kui ka BLUETOOTH-seadme sidumisrežiimi. Kui sel ajal on BLUETOOTH-seadmel määratud muu pääsukood kood 0000, ei ole võimalik peakomplektiga siduda.
- Kui BLUETOOTH-seadmed on seotud, pole vaja neid uuesti siduda, v.a järgmistel juhtudel.
 - Sidumisteave on nt pärast remonti kustutatud.
 - Peakomplekt on juba kaheksa seadmega seotud ja siduda tuleb muu seade.

Peakomplekti saab siduda kuni kaheksa seadmega. Uue seadme sidumisel, kui seotud on juba kaheksa seadet, asendatakse vanima ühendusajaga seotud seade uuega.

- Kui peakomplekti sidumisteave on BLUETOOTH-seadmelt kustutatud.
- Peakomplekti lähtestamisel kustutatakse kogu sidumisteave.

Sellisel juhul kustutage BLUETOOTH-seadmest peakomplekti sidumisteave ja siduge need uuesti.

- Peakomplekti saab siduda mitme seadmega, kuid muusikat on võimalik kuulata ainult ühest seotud seadmest korraga.

Vihje

- Ülalolev toiming on näide. Lisateavet leiate BLUETOOTH-seadmega kaasasolevast kasutusjuhendist.
- Kogu sidumisteabe kustutamiseks vt jaotist „Peakomplekti lähtestamine tehaseseadistuste taastamiseks”.

[22] Kasutamine | Ühenduste loomine | Muu BLUETOOTH-seade

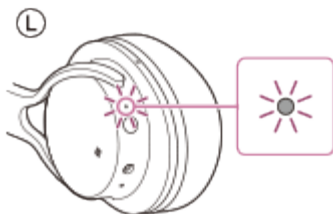
Ühenduse loomine seotud BLUETOOTH-seadmega

1. Lülitage peakomplekt sisse.

Vajutage nuppu POWER ja hoidke seda ligikaudu 2 sekundit all.



Veenduge, et näidik (sinine) vilgub, kui olete nupu lahti lasknud.



Kontrollige BLUETOOTH-seadme ühenduse olekut. Kui pole ühendatud, jätkake 2. sammuga.

2. Looge BLUETOOTH-ühendus BLUETOOTH-seadmest.

Lisateavet leiate BLUETOOTH-seadmega kaasasolevast kasutusjuhendist.

Vihje

- Ülalolev toiming on näide. Lisateavet leiate BLUETOOTH-seadmega kaasasolevast kasutusjuhendist.
- Kui BLUETOOTH-seade oli viimasel korral peakomplektiga ühendatud, luuakse peakomplekti sisselülitamisel HFP/HSP-ühendus. Kui peakomplekt on sisse lülitatud, saate luua A2DP-ühenduse (muusika taasesitus), topeltklõpsates kergelt puuteanduri keskosa (ligikaudu 0,4 s intervalliga).


Märkus

- Kui peakomplekt üritab luua ühendust varem ühendatud BLUETOOTH-seadmega, ei pruugi olla võimalik ühenduse loomine soovitud seadmega. Kui ühenduse loomine nurjub, katkestage BLUETOOTH-ühendus varem ühendatud seadmega.

[23] Kasutamine | Ühenduste loomine | Mitmepunktiline ühendus

Peakomplekti ühendamine nii muusikapleieri kui ka nutitelefoniga või mobiiltelefoniga

BLUETOOTH-muusikapleieri kasutamiseks muusika kuulamiseks ja BLUETOOTH-nutitelefoniga kasutamiseks kõnede tegemiseks peab peakomplekt olema ühendatud kõigi BLUETOOTH-ühendusega seadmega.

1. Siduge peakomplekt vastavate BLUETOOTH-seadmetega.
 2. Looge peakomplekti ja BLUETOOTH-muusikapleieri vahel A2DP BLUETOOTH-ühendus.
 3. Looge peakomplekti ja BLUETOOTH-nutitelefoniga või -mobiiltelefoniga vahel HFP või HSP BLUETOOTH-ühendus.
- 

Märkus

- Kui nutitelefon või mobiiltelefon oli viimasel korral peakomplektiga ühendatud, luuakse peakomplekti sisselülitamisel HFP- või HSP-ühendus. Samal ajal võidakse automaatselt luua A2DP-ühendus. Kui see juhtub, lahutage telefoni kasutades peakomplekt nutitelefoni või mobiiltelefonist ja seejärel ühendage seadmed uuesti, korrates protseduuri 2. sammust.

[24] Kasutamine | Ühenduste loomine | Mitmepunktiline ühendus

Peakomplekti ühendamine kahe Android-nutitelefoni

Kui ühendate peakomplekti nutitelefoni, siis tavaliselt ühendatakse muusika taasesituse ja telefonikõne funktsioon mõlemad automaatselt.

Mitmepunktilise ühenduse loomiseks 2 nutitelefoni eraldi (üks muusika kuulamiseks ja teine kõnede tegemiseks) muutke nutitelefoni seadistusi, nii et iga nutitelefoni kohta ühendatakse ainult üks funktsioonidest.

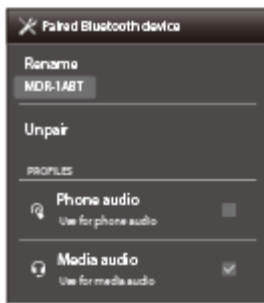
1. Siduge peakomplekt vastavalt mõlema nutitelefoni.
2. Kasutage ühte nutitelefoni BLUETOOTH-ühenduse loomiseks peakomplektiga.
3. Kui üks nutitelefon on peakomplektiga ühendatud, eemaldage valikust [Phone audio] (HFP) või [Media audio] (A2DP).

Näide: ainult Media audio (A2DP) ühendamine

Puudutage valikuid [Settings] – [Bluetooth] – seadistuse ikoon valiku [MDR-1ABT] kõrval.



Seadme [Paired Bluetooth device] ekraanil eemaldage valikust [Phone audio].



4. Katkestage nutitelefoniga BLUETOOTH-ühendus.
5. Kasutage teist nutitelefoniga BLUETOOTH-ühenduse loomiseks peakomplektiga.
6. Eemaldage valikust funktsioon, mida te 3. sammus valikust ei eemaldanud.
7. Kasutage esimest nutitelefoniga uuesti BLUETOOTH-ühenduse loomiseks. Mõlemad nutitelefonid on peakomplektiga ühendatud, nii et lubatud on ainult üks funktsioon.

Vihje

- Ülalolev toiming on näide. Lisateavet vaadake Android-nutitelefonidega kaasasolevast kasutusjuhendist.

[25] Kasutamine | Ühenduste loomine | Mitmepunktiline ühendus

Peakomplekti ühendamine Android-nutitelefoniga ja iPhone'iga

Kui ühendate peakomplekti nutitelefoniga, siis tavaliselt ühendatakse muusika taasesituse ja telefonikõne funktsioon mõlemad automaatselt. Mitmepunktilise ühenduse loomiseks Android-nutitelefoniga ja iPhone'iga eraldi (üks muusika kuulamiseks ja teine kõnede tegemiseks) muutke Android-nutitelefonide seadistusi, nii et ühendatakse ainult üks funktsioonidest. Ühendage kõigepealt Android-nutitelefon ja seejärel iPhone.

iPhone'i ei saa seadistada ühendama ainult ühte funktsiooni.

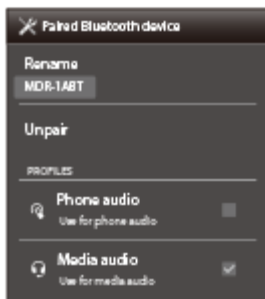
1. Siduge peakomplekt vastavalt Android-nutitelefonile ja iPhone'iga.
2. Kasutage Android-nutitelefonil BLUETOOTH-ühenduse loomiseks peakomplektiga.
3. Kui Android-nutitelefon on peakomplektiga ühendatud, eemaldage valikust [Phone audio] (HFP) või [Media audio] (A2DP).

Näide: ainult Media audio (A2DP) ühendamine

Puudutage valikuid [Settings] – [Bluetooth] – seadistuse ikoon valiku [MDR-1ABT] kõrval.



Seadme [Paired Bluetooth device] ekraanil eemaldage valikust [Phone audio].



4. Kasutage iPhone'i BLUETOOTH-ühenduse loomiseks peakomplektiga. iPhone ühendatakse peakomplektiga mõlema funktsiooniga, aga kasutada saate ainult seda funktsiooni, mille eemaldasite valikust 3. sammust.

Vihje

- Ülalolev toiming on näide. Lisateavet vaadake Android-nutitelefoniga kaasasolevast kasutusjuhendist.

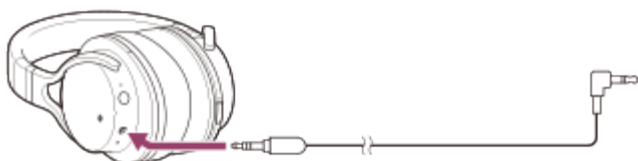
Märkus

- Kui ühendate Android-nutitelefonil funktsiooniga [Phone audio] (HFP), ei kuvata peakomplekti järelejäänud akutaset iPhone'is õigesti.

Kaasasoleva kõrvaklapikaabli kasutamine

Saate kasutada peakomplekti tavaliste juhtmega kõrvaklappidena, ühendades seadme kaasasoleva kõrvaklapikaabli kaudu. Peakomplekti saab kasutamise ajal laadida.

1. Ühendage taasesitusseade pessa INPUT, kasutades kaasasolevat kõrvaklapikaablit.



Kui ühendate kõrvaklapikaabli ajal, kui peakomplekt on sisse lülitatud, lülitub peakomplekt automaatselt välja.

Märkus

- Veenduge, et ühendaksite L-kujulise pistiku taasesitusseadme külge.
- Kasutage ainult kaasasolevat kõrvaklapikaablit.
- Veenduge, et pistik oleks kindlalt sisestatud.
- BLUETOOTH funktsiooni ei saa kasutada.
- Puuteandurit ei saa kasutada.

Vihje

- Sissetuleva kõne korral kostab kõrvaklappidest helin. Vastake kõnele, kasutades nutitelefoni või mobiiltelefoni, ja rääkige, kasutades telefoni mikrofoni. Helistaja häält kuulete kõrvaklappidest.
- Kui ühendate kõrvaklapikaabli nutitelefoni või mobiiltelefoni küljest lahti, saate rääkida, kasutades telefoni mikrofoni ja kõlarit.

Muusika kuulamine BLUETOOTHI kaudu ühendatud seadmest

Saate nautida BLUETOOTH-seadme muusika kuulamist ja üldise kaugjuhtimise puldi kasutamist BLUETOOTH-ühenduse kaudu. BLUETOOTH-seade on vajalik järgmiste BLUETOOTH-profiilide toetamiseks.

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): võimaldab nautida kõrgkvaliteetset heli juhtmeta.
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile): võimaldab reguleerida helitugevust jms.

Toiming võib BLUETOOTH-seadmest olenevalt erineda. Vaadake BLUETOOTH-seadmega kaasasolevat kasutusjuhendit.

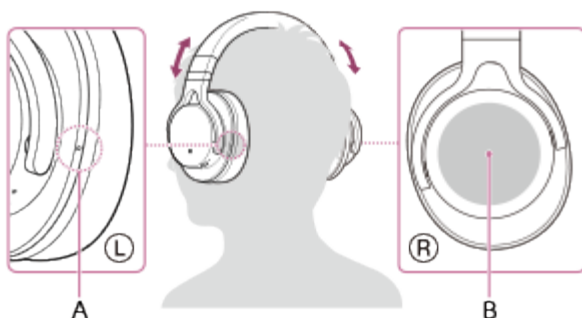
1. Ühendage peakomplekt BLUETOOTH-seadmega.

2. Kandke peakomplekti.

Reguleerige peavõru pikkust.

Pange peakomplekt pähe, nii et ikoon (L) oleks vasaku kõrva juures ja ikoon (R) parema kõrva juures. Icooniga (L) seadme poolel on reljeefne punkt.

Olge ettevaatlik, et te peakomplekti kandmise ajal puuteandurit ei puudutaks.



A: Reljeefne punkt

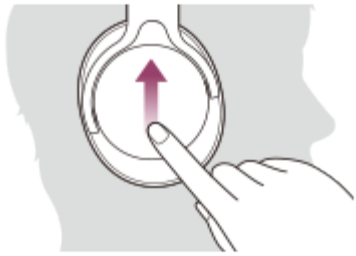
B: Puuteandur

3. Taasesitage muusikat või videot BLUETOOTH-seadmest.

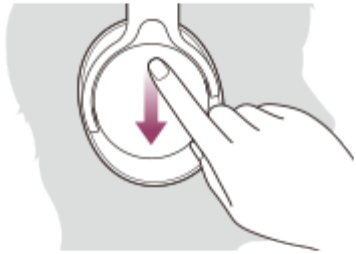
Reguleerige helitugevust BLUETOOTH-seadmest.

4. Reguleerige helitugevust puuteanduriga.

- Helitugevuse suurendamine: nipsake korduvalt üles, kuni helitugevus on soovitud tasemel.



- Helitugevuse vähendamine: nipsake korduvalt alla, kuni helitugevus on soovitud tasemel.



- Kui hoiate sõrme puuteanduril pärast üles või alla nipsamist, jätkub helitugevuse muutumine.

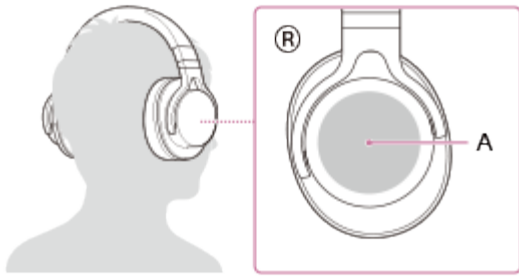
Märkus

- Kui ühendus on kehv, võib BLUETOOTH-seade peakomplekti toimingule valesti reageerida.

Vihje

- Peakomplekt toetab SCMS-T sisukaitset. Saate nautida muusikat ja muud niisugusest seadmest nagu mobiiltelefon või kaasaskantav teler, mis toetab SCMS-T sisukaitset.
- BLUETOOTH-seadmest olenevalt võib BLUETOOTH-seadmel olla vaja helitugevust kohandada või heliväljundi seadet määrata.

Kui BLUETOOTH-seade toetab AVRCP-d, saate seda juhtida peakomplektiga. Saadaolevad funktsioonid võivad erineda olenevalt BLUETOOTH-seadmest. Vaadake BLUETOOTH-seadmega kaasasolevat kasutusjuhendit.



A: Puuteandur

Puuteandur töötab puuteanduri kasutamisest olenevalt järgmiselt.

Esitus/paus: tehke kerge topeltkoputus (ligikaudu 0,4 s intervalliga).

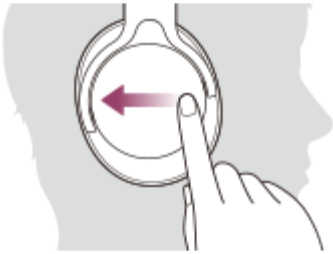
Peatamine: hoidke sõrme puuteanduril, kuni taasesitus peatub (ligikaudu 3 sekundit või kauem).



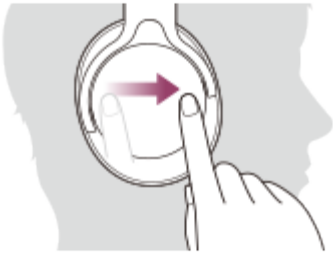
Järgmine lugu: nipsake edasi.



Eelmine lugu: nipsake tagasi.



Edasikerimine: nipsake veidi edasi ja hoidke all (edasikerimise algamine võtab pisut aega). Tõstke sõrm üles soovitud taasesituse kohas.



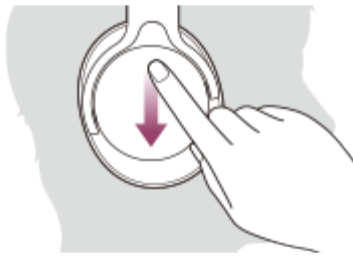
Tagasikerimine: nipsake veidi tagasi ja hoidke all (tagasikerimise algamine võtab pisut aega). Tõstke sõrm üles soovitud taasesituse kohas.



- Helitugevuse suurendamine: nipsake korduvalt üles, kuni helitugevus on soovitud tasemel.



- Helitugevuse vähendamine: nipsake korduvalt alla, kuni helitugevus on soovitud tasemel.



- Kui hoiate sõrme puuteanduril pärast üles või alla nipsamist, jätkub helitugevuse muutumine.

Märkus

- Kui ühendus on kehv, võib BLUETOOTH-seade peakomplekti toimingule valesti reageerida.
- Kasutatavad funktsioonid võivad erineda olenevalt BLUETOOTH-seadmest. Kui kasutate ülal näidatud viisil, võib see toimida teistmoodi või üldse mitte.

[29] Kasutamine | Muusika kuulamine | Muusika kuulamine BLUETOOTH-ühenduse kaudu BLUETOOTH-ühenduse katkestamine (pärast kasutust)

Lõpetades muusika taasesitamise BLUETOOTH-seadmega, tehke BLUETOOTH-ühenduse katkestamiseks üht järgmistest toimingutest.

- Kui kasutate seadet, mis toetab ühe puutega ühendust (NFC), puudutage seadmega uuesti peakomplekti.
- Kui kasutate seadet, mis ei toeta ühe puutega ühendust (NFC), kasutage BLUETOOTH-seadet.
- Peakomplekti väljalülitamiseks vajutage ja hoidke peakomplekti nuppu POWER ligikaudu 2 sekundit all.
- Lülitage BLUETOOTH-seade välja.

Vihje

- Kui lõpetate muusika esitamise, võib BLUETOOTH-ühendus BLUETOOTH-seadmest olenevalt automaatselt katkeda.
-

Toetatud kodekid

Kodek on helikodeerimise algoritm, mida kasutatakse heli edastamisel BLUETOOTH-ühenduse kaudu.

Peakomplekt toetab 4 kodekit muusika taasesituseks A2DP-ühenduse kaudu: SBC, AAC, aptX ja LDAC.

- SBC

See on alamriba kodeki lühend.

See on standardne helikodeerimise tehnoloogia, mida kasutavad BLUETOOTH-seadmed.

Kõik BLUETOOTH-seadmed toetavad SBC-d.

- AAC

See on täpsema helikodeeringu (Advanced Audio Coding) lühend.

AAC-d kasutavad peamiselt Apple'i tooted (nt iPhone'id) ja see tagab kõrgema helikvaliteedi kui SBC.

- aptX

See on CSR plc välja töötatud helikodeerimise tehnoloogia.

AptX-i kasutavad mõned Android-nutitelefonid ning see tagab madalama tihenduskiiruse ja kõrgema helikvaliteedi kui SBC.

- LDAC

LDAC on Sony välja töötatud helikodeerimise tehnoloogia, mis võimaldab edastada kõrge eraldusvõimega helisisu ka BLUETOOTHi ühendust kasutades. Erinevalt teistest BLUETOOTHIGA ühilduvatest kodeerimistehnoloogiatest (nagu SBC) toimib see suure eraldusvõimega helisisu ilma allakonvertimiseta (*) ja võimaldab BLUETOOTHi juhtmeta võrku kasutades edastada teistest tehnoloogiatest ligikaudu kolm korda rohkem erakordse helikvaliteediga andmeid (**), kasutades tõhusat kodeerimist ja optimeeritud tihendamist.

* Välja arvatud DSD-vormingus sisu.

** Võrreldes SBC-ga, kui bitikiiruseks on valitud 990 kb/s (96/48 kHz) või 909 kb/s (88,2/44,1 kHz).

Kui ühendatud seadmest edastatakse muusikat ühes ülalkirjeldatud kodekitest, lülitub peakomplekt automaatselt sellele kodekile ja taasesitab muusikat samas

kodekis.

Kuid peakomplektiga ühendatavast seadmest olenevalt võib vajalik olla seadme seadistamine enne muusika kuulamist peakomplektis teise kodekiga, isegi kui seade toetab kõrgema helikvaliteediga kodekit kui SBC.

Kodeki seadistamise kohta vaadake teavet seadmega kaasasolevast kasutusjuhendist.

[31] Kasutamine | Telefonikõnede tegemine | Telefonikõnede tegemine

Kõne vastuvõtmine

Saate nautida vabakäekõnesid BLUETOOTH-i profiili HFP (Hands-free Profile) või HSP (Headset Profile) toetava nutitelefoniga või mobiiltelefoniga BLUETOOTH-ühenduse kaudu.

- Kui teie nuti- või mobiiltelefon toetab nii HFP-d kui ka HSP-d, seadke see HFP-le.
- Toimingud võivad erineda olenevalt nuti- või mobiiltelefonist. Vaadake nuti- või mobiiltelefoniga kaasasolevaid kasutusjuhiseid.

Helin

Sissetuleva kõne korral kostab peakomplektist helin.

Nuti- või mobiiltelefonist olenevalt kuulete ühte järgmistest helinatest.

- Peakomplektis seadistatud helin
- Nuti- või mobiiltelefonis seadistatud helin
- Ainult BLUETOOTH-ühenduseks nuti- või mobiiltelefonis seadistatud helin

1. Ühendage peakomplekt enne nuti- või mobiiltelefoniga.
2. Kui kuulete helinat, tehke puuteanduril kerge topeltkoputus ja võtke kõne vastu. Isegi kui kuulata sissetuleva kõne saamisel muusikat, siis taasesitus peatub ja peakomplektist kostab helin.



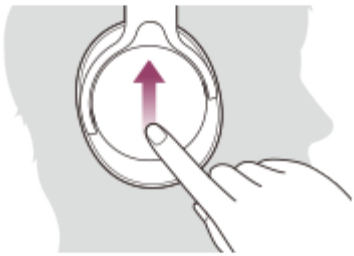
tehke kerge topeltkoputus (ligikaudu 0,4 s intervalliga).

Kui peakomplektist helinat ei kosta

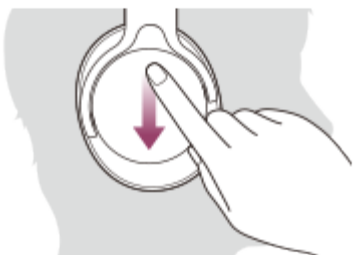
- Peakomplekt ei pruugi nuti- või mobiiltelefoniga HFP või HSP kaudu ühendatud olla. Kontrollige nuti- või mobiiltelefoni ühenduse olekut.
- Kui taasesitus ei peatu automaatselt, kasutage muusika pausi panemiseks peakomplekti.

3. Reguleerige helitugevust puuteanduriga.

- Helitugevuse suurendamine: nipsake korduvalt üles, kuni helitugevus on soovitud tasemel.



- Helitugevuse vähendamine: nipsake korduvalt alla, kuni helitugevus on soovitud tasemel.



- Kui hoiate sõrme puuteanduril pärast üles või alla nipsamist, jätkub helitugevuse muutumine.

4. Kõne lõpetamiseks tehke puuteanduril uuesti kerge topeltkoputus.

Kui kõne tuli sisse muusika taasesituse ajal, siis jätkub muusika taasesitus

automaatselt.

Märkus

- Nuti- või mobiiltelefonist olenevalt ei pruugi taasesitus kõne lõpetamisel automaatselt jätkuda.
- Kasutage nuti- või mobiiltelefoni peakomplektist vähemalt 50 cm eemal. Kui peakomplekt ja nuti- või mobiiltelefon on liiga lähestikku, võib tekkida müra.

Vihje

- Mõni nuti- või mobiiltelefon võtab kõne vaikimisi vastu telefoni, mitte peakomplektiga. Lülitage kõneseade HFP- või HSP-ühendusega peakomplekti, hoides sõrme puuteanduril, kuni seade ümber lülitatakse, või kasutage nuti- või mobiiltelefoni.
- Kui reguleerite peakomplekti helitugevust ajal, kui te ei räägi, siis reguleeritakse muusika taasesituse helitugevust.
- Kõne ja muusika taasesituse helitugevust saab eraldi reguleerida. Kõne helitugevuse muutmine ei muuda muusika taasesituse helitugevust ja vastupidi.

[32] Kasutamine | Telefonikõnede tegemine | Telefonikõnede tegemine

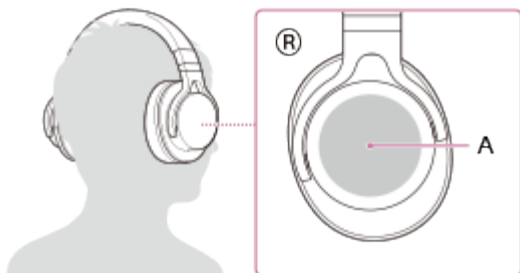
Kõne tegemine

Saate nautida vabakäekõnesid BLUETOOTH-i profiili HFP (Hands-free Profile) või HSP (Headset Profile) toetava nutitelefoni või mobiiltelefoniga BLUETOOTH-ühenduse kaudu.

- Kui teie nuti- või mobiiltelefon toetab nii HFP-d kui ka HSP-d, seadke see HFP-le.
- Toimingud võivad erineda olenevalt nuti- või mobiiltelefonist. Vaadake nuti- või mobiiltelefoniga kaasasolevaid kasutusjuhiseid.

1. Ühendage peakomplekt enne nuti- või mobiiltelefoniga.
2. Kasutage helistamiseks nuti- või mobiiltelefoni.
Kõne tegemisel kostab peakomplektist valimistoon.
Kui teete kõne muusika kuulamise ajal, siis taasesitus peatub.

Kui peakomplektist ei kosta valimistooni, lülitage kõneseade peakomplekti, kasutades nuti- või mobiiltelefoni või hoides sõrme puuteanduril, kuni seade ümber lülitatakse.

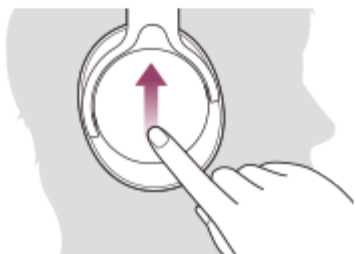


A: Puuteandur

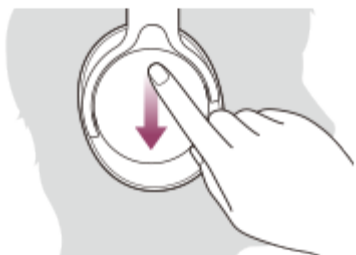


3. Reguleerige helitugevust puuteanduriga.

- Helitugevuse suurendamine: nipsake korduvalt üles, kuni helitugevus on soovitud tasemel.



- Helitugevuse vähendamine: nipsake korduvalt alla, kuni helitugevus on soovitud tasemel.



- Kui hoiate sõrme puuteanduril pärast üles või alla nipsamist, jätkub helitugevuse muutumine.

4. Kõne lõpetamiseks tehke puuteanduril uuesti kerge topeltkoputus.
Kui tegite kõne muusika taasesituse ajal, siis jätkub muusika taasesitus automaatselt.

Märkus

- Kasutage nuti- või mobiiltelefoni peakomplektist vähemalt 50 cm eemal. Kui peakomplekt ja nuti- või mobiiltelefon on liiga lähedastiku, võib tekkida müra.

Vihje

- Kui reguleerite peakomplekti helitugevust ajal, kui te ei räägi, siis reguleeritakse taasesituse helitugevust.
- Kõne ja muusika kuulamise helitugevust saab eraldi reguleerida. Isegi kui muudate helitugevust muusika taasesituse ajal, siis kõne helitugevus ei muutu.

[33] Kasutamine | Telefonikõnede tegemine | Telefonikõnede tegemine

Telefonikõne funktsioonid

Kasutatavad funktsioonid võivad erineda olenevalt teie nuti- või mobiiltelefoni toetatavast profiilist. Isegi kui profiil on sama, võivad funktsioonid nuti- või mobiiltelefonist olenevalt erineda.

Vaadake nuti- või mobiiltelefoniga kaasasolevaid kasutusjuhiseid.

Toetatud profiil: HFP

Väljuv kõne

- Väljuva kõne tühistamiseks tehke puuteanduril kerge topeltkoputus (ligikaudu 0,4 s intervalliga).
- Hoidke sõrme puuteanduril, kuni kõneseade peakomplekti ja nuti- või mobiiltelefoni vahel ümber lülitatakse.



Sissetulev kõne

- Kõnele vastamiseks tehke puuteanduril kerge topeltkoputus.
- Kõnest keeldumiseks hoidke sõrme puuteanduril.

Kõne ajal

- Kõne lõpetamiseks tehke puuteanduril kerge topeltkoputus.
- Hoidke sõrme puuteanduril, kuni kõneseade peakomplekti ja nuti- või mobiiltelefoni vahel ümber lülitatakse.

Toetatud profiil: HSP

Väljuv kõne

- Väljuva kõne tühistamiseks tehke puuteanduril kerge topeltkoputus. (*)

Sissetulev kõne

- Kõnele vastamiseks tehke puuteanduril kerge topeltkoputus.

Kõne ajal

- Kõne lõpetamiseks tehke puuteanduril kerge topeltkoputus. (*)

* Mõni seade ei pruugi seda funktsiooni toetada.

[34] Kasutamine | Telefonikõnede tegemine | Telefonikõnede tegemine

BLUETOOTH-ühenduse katkestamine (pärast kasutust)

Lõpetades muusika taasesitamise BLUETOOTH-seadmega, tehke BLUETOOTH-ühenduse katkestamiseks üht järgmistest toimingutest.

- Kui kasutate seadet, mis toetab ühe puutega ühendust (NFC), puudutage seadmega uuesti peakomplekti.
- Kui kasutate seadet, mis ei toeta ühe puutega ühendust (NFC), kasutage

BLUETOOTH-seadet.

- Peakomplekti väljalülitamiseks vajutage ja hoidke peakomplekti nuppu POWER ligikaudu 2 sekundit all.
- Lülitage BLUETOOTH-seade välja.

Vihje

- Kui lõpetate muusika esitamise, võib BLUETOOTH-ühendus BLUETOOTH-seadmest olenevalt automaatselt katkeda.

[35] Kasutamine | Oluline teave | Ettevaatusabinõud

Ettevaatusabinõud

Märkus staatilise elektri kohta

- Kehasse kogunenud staatiline elekter võib põhjustada kõrvades kergemat kuminat. Selle mõju vähendamiseks kandke looduslikest materjalidest rõivaid.

Muud

- Kui kleebite puuteandurile kleebiseid vms, ei pruugi see õigesti töötada.
- Ärge pange peakomplekti niiskesse, tolmusesse, tahmasesse kohta, auru sisse ega otsese päikesevalguse kätte. Ärge jätke peakomplekti kauaks autosse. See võib põhjustada talitlushäire.
- BLUETOOTH-seade ei pruugi töötada mobiiltelefonidega olenevalt raadiolainetest ja seadme kasutamise kohast.
- Peakomplekti kuulamine väga tugeva heliga võib teie kuulmist mõjutada. Liiklusohutuse tagamiseks ärge kasutage peakomplekti sõiduki juhtimise või jalgrattaga sõitmise ajal.
- Ärge kasutage peakomplekti kohtades, kus ümbritsevate helide mittekuulmine võib olla ohtlik, nt raudteeülesõitudel, raudteejaama perroonidel, ülekäiguradadel ja ehitusobjektidel.
- Ärge rakendage peakomplektile raskust ega avaldage survet, kuna see võib pikaajalisel hoiustamisel peakomplekti kuju muuta.
- Ärge laske peakomplekti taluda liigseid lööke.

- Puhastage peakomplekti pehme kuiva lapiga.
- Ärge laske peakomplekti veega kokku puutuda. Peakomplekt ei ole veekindel. Ärge unustage järgimast allolevaid ettevaatusabinõusid.
 - Ärge laske peakomplektil kraanikaussi või muusse veega täidetud mahutisse kukkuda.
 - Ärge kasutage peakomplekti niisketes kohtades või halva ilmaga (nt vihma või lume käes).
 - Ärge tehke peakomplekti märjaks. Kui puudutate peakomplekti märgade kätega või panete selle niiske rõivaeseme sisse, võib peakomplekt märjaks saada ja see võib põhjustada peakomplekti rikke.
- Kui teil on pärast BLUETOOTH-seadme kasutamist halb enesetunne, lõpetage kohe BLUETOOTH-seadme kasutamine. Probleemide püsimisel võtke ühendust lähima Sony edasimüüjaga.
- Kõrvaklappide polster võib pikaajalise hoiustamise või kasutamise käigus kahjustuda.
- Lisavarustusse kuuluvaid kõrvaklappide asenduspolstreid saab tellida lähimalt Sony edasimüüjalt.
- Kui teil on peakomplekti kohta küsimusi või probleeme, mida selles juhendis ei käsitleta, võtke ühendust Sony lähima edasimüüjaga.

[36] Kasutamine | Oluline teave | Ettevaatusabinõud

Mis on BLUETOOTH-i juhtmeta tehnoloogia?

BLUETOOTH-i juhtmeta tehnoloogia on lühiulatuslik juhtmeta tehnoloogia, mis võimaldab juhtmeta sidet digitaalsete seadmete vahel, näiteks arvuti ja digitaalkaamera vahel. BLUETOOTH-i juhtmeta tehnoloogia toimib ligikaudu 10 meetri ulatuses.

Tavaliselt ühendatakse kaks seadet, kuid mõne seadme saab korraga ühendada mitme seadmega.

Ühenduse loomisel pole vaja kasutada juhtmeid ja seadmed ei pea olema üksteise poole suunatud (nagu infrapunatehnoloogia korral). Näiteks võib seade olla taskus või kotis.

BLUETOOTH on rahvusvaheline standard, mida toetavad tuhanded ettevõtted üle maailma.

Sidesüsteem ja seadme ühilduvad BLUETOOTH-profiilid

Profiil on iga BLUETOOTH-seadme spetsifikatsiooni funktsiooni standardimine.

Seade toetab järgmist BLUETOOTH-i versiooni ja profile.

Sidesüsteem:

BLUETOOTH-i spetsifikatsiooni versioon 3.0

Ühilduvad BLUETOOTH-i profiilid:

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): kõrge kvaliteediga helisisu edastamine või vastuvõtmine.
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile): A/V-seadme juhtimine; peatamine, lõpetamine, taasesituse alustamine jms.
- HSP (peakomplekti profiil*): telefoniga rääkimine / telefoni kasutamine.
- HFP (käed-vabad profiil*): vabakäerežiimiga telefoniga rääkimine / telefoni kasutamine.

* Kui kasutate BLUETOOTH-i mobiiltelefoni, mida toetavad nii HFP (Hands-free Profile) kui ka HSP (Headset Profile), seadke see HFP-le.

Maksimaalne sidevahemik

Kasutage seadmeid ligikaudu 10 meetri ulatuses.

Maksimaalne sidevahemik võib väheneda järgmistel tingimustel.

- Seadme ja BLUETOOTH-seadme vahel on takistus (nt inimene, metallise või sein).
- Seadme lähedal kasutatakse traadita Wi-Fi-seadet.
- Seadme lähedal kasutatakse mikrolaineahju.
- Seadme lähedal kasutatakse seadet, mis tekitab elektromagnetkiirgust.

Teiste seadmete tekitatud häired

Kuna BLUETOOTH kasutab sagedust 2,4 GHz, mis on sama sagedus, mis mõnel Wi-Fi-seadmel (IEEE802.11b/g/n), võib lähedal asuv Wi-Fi-seade põhjustada häireid, mistõttu võib tekkida müra, sobimatu ühendus või kiirus võib olla aeglasem. Sellisel juhul tehke järgmist.

- Kasutage seadet vähemalt 10 m kaugusel Wi-Fi-seadmest.
- Kui seadet kasutatakse Wi-Fi-seadmele lähemal kui 10 m, lülitage Wi-Fi-seade välja.
- Viige peakomplekt BLUETOOTH-seadmele lähemale.

Teistele seadmetele tekitatud häired

BLUETOOTH-seadmest kiirguvad mikrolained võivad mõjutada elektrooniliste meditsiiniseadmete tööd. Lülitage see seade ja muud BLUETOOTH-seadmed välja järgmistes kohtades, muidu võib juhtuda õnnetus.

- Haiglates, rongides, lennukites, bensiinijaamades jm kohtades, kus võib olla kergestisüttivaid gaase.
- Automaatsete uste või tuletõrjealarmide läheduses.

Märkus

- BLUETOOTH-i funktsiooni kasutamiseks vajab ühendatav BLUETOOTH-seade sama profiili kui see seade. Pange tähele, et isegi sama profiili olemasolul võivad seadmete funktsioonid seadmete tehnilistest andmetest olenevalt erineda.
- Telefoniga rääkides või muusika kuulamise korral võib seadme heliesitus BLUETOOTH-i juhtmeta tehnoloogia omaduste tõttu BLUETOOTH-seadme omast hilisem olla.
- See seade toetab turvafunktsioone, mis vastavad BLUETOOTH-i standardile, et tagada turvaline ühendus, kui kasutatakse BLUETOOTH-i juhtmeta tehnoloogiat, kuid turvalisusest ei pruugi olenevalt seadistusest piisata. Olge BLUETOOTH-i juhtmeta tehnoloogia abil ühendumisel ettevaatlik.
- Me ei vastuta BLUETOOTH-side kasutamisel teabe lekkimise eest.
- BLUETOOTH-i funktsiooniga seade peab vastama ettevõtte Bluetooth SIG, Inc. määratud BLUETOOTH-i standardile ja seade tuleb autentida. Isegi kui ühendatud seade vastab ülalmainitud BLUETOOTH-i standardile, ei pruugi kõigi seadmete ühendamise nende funktsioonide või tehniliste andmete tõttu õnnestuda või ei pruugi need korralikult töötada.
- Olenevalt seadmega ühendatud BLUETOOTH-seadmest, side- või kasutuskeskkonnast võib esineda müra või heli olla katkendlik.

[37] Kasutamine | Oluline teave | Kaubamärgid

Kaubamärgid

- BLUETOOTH ja selle logod on ettevõtte Bluetooth SIG, Inc. registreeritud kaubamärgid ja Sony Corporation kasutab neid litsentsi alusel.

- N-Mark on ettevõtte NFC Forum, Inc. kaubamärk või registreeritud kaubamärk Ameerika Ühendriikides ja teistes riikides.
- Android ja Google Play on ettevõtte Google Inc. kaubamärgid.
- iPad, iPhone ja iPod touch on ettevõtte Apple Inc. registreeritud kaubamärgid USA-s ja teistes riikides.
- Microsoft, Windows ja Windows Vista on Microsoft Corporationi registreeritud kaubamärgid või kaubamärgid USA-s ja/või teistes riikides.
- Mac ja Mac OS on ettevõtte Apple Inc. registreeritud kaubamärgid USA-s ja teistes riikides.
- AptX®-i märk ja aptX-i logo on ettevõtte CSR plc või sellele kuuluvate ettevõtete kaubamärgid, mis võivad olla registreeritud ühes või mitmes jurisdiktsioonis.
- LDAC nimi ja logo on Sony Corporationi kaubamärgid.

Teised kaubamärgid ja ärinimed kuuluvad nende vastavatele omanikele.

[38] Kasutamine | Oluline teave | Kasutajate veebisait

Kasutajatoe veebisait

Tugiteavet peakomplekti kohta vaadake järgmiselt kasutajatoe kodulehelt.

Ameerika Ühendriikide klientidele:

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

Kanada klientidele:

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

Ladina-Ameerika klientidele:

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

Euroopa riikide klientidele:

www.sony.eu/support

Muudes riikides või piirkondades asuvatele klientidele:

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

[39] Tõrkeotsing | Tõrkeotsing | Tõrkeotsing

Mida saan teha probleemi lahendamiseks?

Kui peakomplekt ei tööta ootuspäraselt, püüdke probleemi lahendada järgmiste sammudega.

- Leidke probleemi tunnused sellest spikrist ja proovige loetletud parandustoiminguid.
- Aku laadimiseks ühendage peakomplekt arvutiga. Mõne probleemi võite lahendada aku laadimisega.
- Lähtestage peakomplekt.
- Taastage peakomplekti tehasesätteid. See toiming lähtestab helitugevuse sätteid jms ja kustutab kogu sidumisteabe.
- Vaadake probleemi puudutavat teavet klienditoe veebisaidilt.

Kui ülaltoodud toimingud ei aita, võtke ühendust Sony lähima edasimüüjaga.

[40] Tõrkeotsing | Tõrkeotsing | Toide

Peakomplekt ei ole sisse lülitatud.

- Laadige peakomplekti akut.
 - Ilma akut laadimata ei saa peakomplekti sisse lülitada. Eemaldage peakomplektist mikro-USB-kaabel ja lülitage peakomplekt uuesti sisse.
-

[41] Tõrkeotsing | Tõrkeotsing | Laadimine

Ei saa laadida.

- Kontrollige, kas kasutate kaasasolevat mikro-USB-kaablit.
- Veenduge, et mikro-USB-kaabel oleks peakomplekti ja arvutiga kindlalt ühendatud.
- Kontrollige, kas arvuti on sisse lülitatud.

- Veenduge, et arvuti poleks oote-, une- või talveunerežiimis.

[42] Tõrkeotsing | Tõrkeotsing | Laadimine

Laadimisaeg on liiga pikk.

- Veenduge, et peakomplekt ja arvuti oleksid ühendatud otse, mitte USB-jaoturi kaudu.

[43] Tõrkeotsing | Tõrkeotsing | Laadimine

Arvuti ei suuda peakomplekti tuvastada.

- Mikro-USB-kaabel pole arvuti USB-pordiga korralikult ühendatud. Ühendage mikro-USB-kaabel uuesti.
- Veenduge, et peakomplekt ja arvuti oleksid ühendatud otse, mitte USB-jaoturi kaudu.
- Ühendatud arvuti USB-pordis võib olla probleem. Ühendage võimaluse korral teise USB-porti.
- Proovige USB-ga ühendamise protseduuri uuesti juhtudel, mida pole eespool välja toodud.
- Kontrollige, kas kasutate kaasasolevat mikro-USB-kaablit.

[44] Tõrkeotsing | Tõrkeotsing | Laadimine

iPhone'i, iPadi või iPod touchi ekraanil ei kuvata peakomplekti järelejäänud akutaset.

- Järelejäänud akutaset näidatakse ainult HFP-d (Hands-free Profile) toetava iPhone'i, iPadi või iPod touchi (iOS 5.0 või uuem) ekraanil.

- Kontrollige, et iPhone, iPad või iPod touch oleks HFP-ga (Hands-free Profile) ühendatud. Muidu ei kuvata järelejäänud akutaset õigesti.
-

[45] Tõrkeotsing | Tõrkeotsing | Heli

Heli puudub

- Veenduge, et nii peakomplekt kui ka ühendatud seade (nt nutitelefon) oleksid sisse lülitatud.
 - Peakomplekti ja BLUETOOTH-seadme vahel pole loodud A2DP BLUETOOTH-ühendust. Kasutage BLUETOOTH-seadet, et luua A2DP BLUETOOTH-ühendus.
 - Suurendage peakomplekti ja ühendatud seadme (nt nutitelefoni) helitugevust.
 - Veenduge, et ühendatud seade esitaks muusikat.
 - Kui ühendate peakomplektiga arvuti, veenduge, et arvuti heliväljundi seadistuseks oleks valitud BLUETOOTH-seade.
 - Siduge peakomplekt ja BLUETOOTH-seade uuesti.
 - Veenduge, et kõrvaklappide kaabel oleks kindlalt ühendatud.
-

[46] Tõrkeotsing | Tõrkeotsing | Heli

Heli on vaikne

- Suurendage peakomplekti ja ühendatud seadme helitugevust.
-

[47] Tõrkeotsing | Tõrkeotsing | Heli

Helikvaliteet on madal

- Seadke ühendatud seadme helitugevus väiksemaks.
- Hoidke peakomplekti mikrolaineahjustest, Wi-Fi-seadmetest jms eemal.

- Viige peakomplekt BLUETOOTH-seadmele lähemale. Eemaldage peakomplekti ja BLUETOOTH-seadme vahelt takistused.
- Hoidke peakomplekt telerist eemal.
- Lülitage BLUETOOTH-ühendus valikule A2DP, kasutades BLUETOOTH-seadet, kui seadistatud on HFP või HSP.
- Kui ühendate seadme integreeritud raadio või tuuneriga peakomplektiga, ei pruugi ülekannet toimuda või tundlikkus võib olla väiksem. Viige peakomplekt seadmest kaugemale ja kontrollige, kas edastuskvaliteet paraneb.
- Kui olete peakomplekti varem selle BLUETOOTH-seadmega ühendanud, võib juhtuda, et peakomplekti sisselülitamisel luuakse ainult HFP/HSP BLUETOOTH-ühendus. Kui see juhtub, kasutage BLUETOOTH-seadet, et luua A2DP BLUETOOTH-ühendus.
- Kui kuulate peakomplekti kaudu muusikat arvutist, võib helikvaliteet paari esimese sekundi jooksul pärast ühenduse loomist olla madal. Põhjuseks on see, et arvuti edastab kõigepealt muusikat side helikvaliteediga, tegemist pole tõrkega. Kui helikvaliteet paari sekundi pärast ei parane, tehke peakomplekti puuteanduril kerge topeltkoputus (ligikaudu 0,4 s intervalliga). Või looge arvutis A2DP-ühendus. Üksikasju vaadake arvutiga kaasas olevast kasutusjuhendist.

[48] Tõrkeotsing | Tõrkeotsing | Heli

Taasesitatav heli on väga katkendlik.

- Eemaldage ühendatava BLUETOOTH-seadme antenni ja peakomplekti integreeritud antenni vahel olevad takistused. Peakomplekti antenn on integreeritud alloleva punktiiriga näidatud kohta.



A: Integreeritud antenni asukoht

- Järgmistes olukordades võib BLUETOOTH-side katkeda või tekkida müra või heli

kadumine.

- Peakomplekti ja BLUETOOTH-seadme vahel on inimene. Seda olukorda saab parandada, suunates BLUETOOTH-seadme peakomplekti antenni poole.
 - Peakomplekti ja BLUETOOTH-seadme vahel on takistus (nt metallese või sein).
 - Peakomplekti läheduses kasutatakse seadet, mis kasutab sagedust 2,4 GHz (nt Wi-Fi seadet, juhtmeta telefoni või mikrolaineahju).
- Olukorda saab parandada, muutes juhtmeta taasesituse kvaliteedisätteid või fikseerides juhtmeta taasesituse režiimi edastavas seadmes SBC külge. Üksikasju vaadake edastava seadmega kaasasolevast kasutusjuhendist.

[49] Tõrkeotsing | Tõrkeotsing | Sidumine

Seadmeid ei saa siduda.

- Hoidke peakomplekti ja BLUETOOTH-seadet teineteisest 1 meetri raadiuses.
- Äsja ostetud, lähtestatud või parandatud peakomplekti esmakordsel sisselülitamisel lülitub see automaatselt sidumisrežiimi. Siduge peakomplekt BLUETOOTH-seadmega. Kui soovite siduda teise või järgneva seadme, vajutage ja hoidke sidumisrežiimi sisenemiseks peakomplektil ligikaudu 7 sekundit all nuppu POWER.
- Kui seote peakomplekti pärast lähtestamist uuesti seadmetega, võib iPhone'i või muusse seadmesse alles jääv peakomplekti sidumisteave takistada edukat sidumist. Sellisel juhul kustutage seadmest peakomplekti sidumisteave ja siduge need uuesti.

[50] Tõrkeotsing | Tõrkeotsing | Ühe puutega ühendus (NFC)

Peakomplekti ja BLUETOOTH-seadme vahel ei saa ühe puutega ühendust (NFC) luua

- Hoidke nutitelefoni peakomplekti lähedal, kuni nutitelefoni reageerib. Kui seadmes ei õnnestu ühendust luua, liigutage nutitelefoni aeglaselt peakomplekti N-märgi

kohal.

- Kontrollige, kas nutitelefoniga NFC-funktsioon on sisse lülitatud.
- Kui nutitelefon on ümbrises, võtke see välja.
- NFC vastuvõtu tundlikkus erineb olenevalt seadmest. Kui peakomplekti ja nutitelefoniga vahel ühe puutega ühenduse loomine nurjub korduvalt, ühendage peakomplekt nutitelefoniga ekraani kaudu.
- Ühe puutega ühendust (NFC) ei ole võimalik luua aku laadimise ajal, kuna peakomplekti ei saa siis sisse lülitada. Lõpetage esmalt laadimine ja seejärel looge ühe puutega ühendus (NFC).
- Ühe puutega ühendust (NFC) ei ole võimalik luua, kui kõrvaklappide kaabel on ühendatud pesa INPUT. Eemaldage kõrvaklappide kaabel peakomplektist.

[51] Tõrkeotsing | Tõrkeotsing | BLUETOOTH-ühendus

BLUETOOTH-ühendust ei õnnestu luua

- Kontrollige, kas peakomplekt on sisse lülitatud.
- Kontrollige, kas BLUETOOTH-seade ja BLUETOOTH funktsioon on sisse lülitatud.
- Ühendus BLUETOOTH-seadmega ei pruugi olla peakomplekti mälu salvestatud. Looge peakomplektiga BLUETOOTH-ühendus BLUETOOTH-seadmest kohe pärast sidumise lõpule jõudmist.
- BLUETOOTH-seade on unerežiimis.
- BLUETOOTH-ühendus on lõpetatud. Looge uuesti BLUETOOTH-ühendus.

[52] Tõrkeotsing | Tõrkeotsing | BLUETOOTH-ühendus

Heli on moonutatud

- Hoidke peakomplekti mikrolaineahjudest, Wi-Fi-seadmetest jms eemal.
-

BLUETOOTH-i juhtmeta side ulatus on väike või heli on katkendlik.

- Eemaldage ühendatava BLUETOOTH-seadme antenni ja peakomplekti integreeritud antenni vahel olevad takistused. Peakomplekti antenn on integreeritud alloleva punktiiriga näidatud kohta.



A: Integreeritud antenni asukoht

- Järgmistes olukordades võib BLUETOOTH-side katkeda või tekkida müra või heli kadumine.
 - Peakomplekti ja BLUETOOTH-seadme vahel on inimene. Seda olukorda saab parandada, suunates BLUETOOTH-seadme peakomplekti antenni poole.
 - Peakomplekti ja BLUETOOTH-seadme vahel on takistus (nt metallese või sein).
 - Peakomplekti läheduses kasutatakse seadet, mis kasutab sagedust 2,4 GHz (nt Wi-Fi seadet, juhtmeta telefoni või mikrolaineahju).
- Olukorda saab parandada, muutes juhtmeta taasesituse kvaliteedisätteid või fikseerides juhtmeta taasesituse režiimi edastavas seadmes SBC külge. Üksikasju vaadake edastava seadmega kaasasolevast kasutusjuhendist.

Peakomplekt ei tööta korralikult.

- Lähtestage peakomplekt. See toiming ei kustuta sidumisteavet.
- Kui te ei saa peakomplekti ka pärast selle lähtestamist kasutada, taastage peakomplekti tehasesätteid.

Helistaja hääl puudub

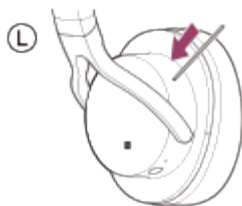
- Veenduge, et nii peakomplekt kui ka ühendatud seade (nt nutitelefon) oleksid sisse lülitatud.
- Suurendage peakomplekti ja ühendatud seadme (nt nutitelefoni) helitugevust.
- Kontrollige, kas BLUETOOTH-seadme väljundi sätteks on peakomplekt.
- Valige HFP või HSP BLUETOOTH-ühendus BLUETOOTH-seadet kasutades.
- Kui kuulate peakomplektiga muusikat, peatage taasesitus, tehke puuteanduril kerge topeltkoputus ja rääkige.

Helistaja hääl on vaikne

- Suurendage peakomplekti ja ühendatud seadme helitugevust.

Peakomplekti lähtestamine

Kui peakomplekti pole võimalik sisse lülitada või ei saa seda kasutada isegi siis, kui see on sisse lülitatud, vajutage tagaküljel olevat nuppu RESET terava esemega. Peakomplekt lähtestatakse ja kui see oli sisse lülitatud, lülitub see välja.

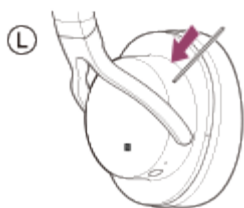


Kui peakomplekt ei tööta korralikult ka pärast lähtestamist, taastage peakomplekti tehasesätted.

[58] Tõrkeotsing | Tõrkeotsing | Peakomplekti lähtestamine

Peakomplekti tehasesätete taastamine

Lülitage peakomplekt välja, seejärel vajutage ja hoidke nuppu RESET all kauem kui 15 sekundit.



Näidik (sinine) vilgub 4 korda ja peakomplekt on tehasesätetele lähtestatud. Kogu sidumisteave kustutatakse.

Kui peakomplekt ei tööta korralikult ka pärast tehasesätete taastamist, võtke ühendust lähima Sony edasimüüjaga.