

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker



Malli: YY7863E

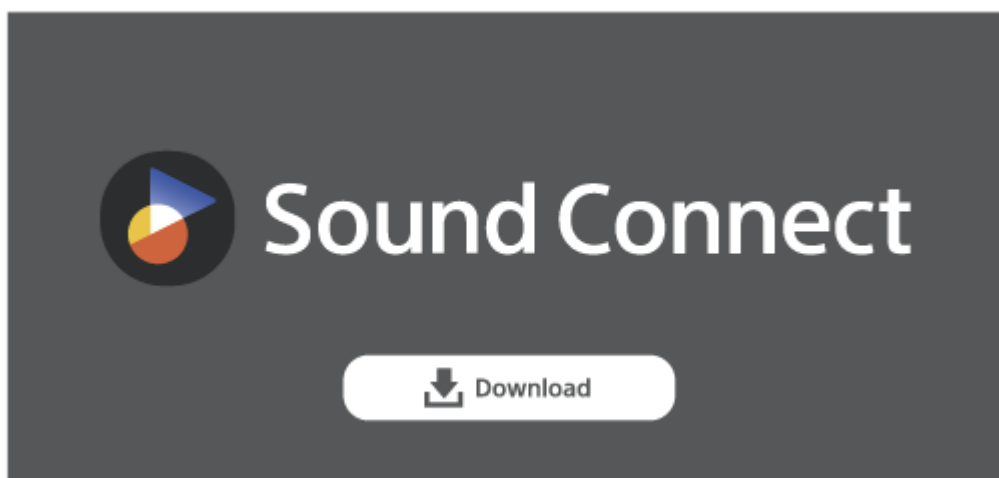
Ulkoasu ja määritykset voivat muuttua ilman ennakoilmoitusta.

### Pikaopas

**Yhdistä sovellukseen, jolloin saat entistäkin enemmän hauskuutta ja kätevyyttä**

Laitteessasi on olemassa monia hyödyllisiä ominaisuuksia.

Lataa "Sony | Sound Connect"-sovellus verkosta ja ota kaikki irti siitä, mitä sinulla on.



### Aloitetaan käyttö

Hankittuasi kaiuttimen noudata seuraavia menettelyohjeita musiikin toistamiseksi.



1

### Virran kytkeminen



Paina (virta) -painiketta. Kun käytät kaiutinta ensimmäistä kertaa ostamisen jälkeen, kaiutin siirtyy automaattisesti pariiliittämistilaan ja (BLUETOOTH) -merkkivalo aloittaa kaksoisvilkkunnan.

2

### Yhdistäminen BLUETOOTH® -laitteisiin



Noudata verkosta ladatussa "Sony | Sound Connect"-sovelluksessa olevia ohjeita ja muodosta BLUETOOTH-yhteys kaiuttimen ja älypuhelimien tai iPhoneen välille. Kun BLUETOOTH-yhteys on muodostettu, kuulet kaiuttimesta ilmoitusäänen ja (BLUETOOTH) -merkkivalo vaihtuu vilkkuvasta tasaisesti palavaksi.

3

### Musiikin kuunteleminen



Aloita toisto BLUETOOTH-laitteella.

## Asiaankuuluvaa tietoa

[Quick Access -pikapääsyn käyttäminen](#)

[Saumattomasta toistosta nauttiminen linkitettyjen Sony-merkkisten kuulokkeiden avulla \(Auto Switch\)](#)

SRS-LS1

### Aloittaminen

#### [Osat ja painikkeet](#)

#### Virtalähde/lataaminen

- [Kaiuttimen lataaminen](#)
- [Virran kytkeminen päälle](#)
- [Virran sammuttaminen](#)
- [BLUETOOTH-valmiustila \(automaattinen käynnistys\) -toiminnon käyttäminen](#)
- [Automaattinen Virrankatkaisu \(virransäästö\) -toiminto](#)

#### Yhteyksien muodostaminen

#### BLUETOOTH-laite

- [Langattoman yhteyden muodostaminen BLUETOOTH-laitteisiin](#)
- [Yhdistäminen BLUETOOTH-laitteisiin "Sony | Sound Connect"-sovelluksen ja BLUETOOTH-yhteyden avulla](#)
- [Parin ja yhteyden muodostaminen BLUETOOTH-laitteisiin](#)
- [Yhdistäminen tietokoneeseen BLUETOOTH-yhteyden kautta \(Windows®\)](#)
- [Yhdistäminen tietokoneeseen BLUETOOTH-yhteyden kautta \(Mac\)](#)

## Monipisteyhteys

- [Kaiuttimen yhdistäminen samanaikaisesti 2 BLUETOOTH-laitteeseen \(monipisteyhteys\)](#)

## Musiikin kuunteleminen

### BLUETOOTH-laite

- [Musiikin kuunteleminen laitteelta BLUETOOTH-yhteyden kautta](#)
- [Musiikin toiston laadun valitseminen BLUETOOTH-yhteyden kautta \(koodekki\)](#)
- [Tuetut koodekit](#)
- [BLUETOOTH-yhteyden katkaiseminen \(käytön jälkeen\)](#)

### [Quick Access -pikapääsyn käyttäminen](#)

### [Saumattomasta toistosta nauttiminen linkitettyjen Sony-merkkisten kuulokkeiden avulla \(Auto Switch\)](#)

## Stereopari-toiminto

- [Musiikin kuunteleminen langattomasti 2 kaiuttimen avulla \(Stereopari-toiminto\)](#)
- [Stereopari-toiminnon katkaiseminen](#)

## Puhelut

### [Videopuhelun soittaminen tietokoneella](#)

### [Puhelun vastaanottaminen](#)

### [Puhelun soittaminen](#)

## Sovellusten käyttäminen

### ["Sony | Sound Connect"-sovelluksen käyttötavat](#)

### ["Sony | Sound Connect"-sovelluksen asentaminen](#)

### [Tukitietoihin pääsy "Sony | Sound Connect"-sovelluksesta käsin](#)

### [Ohjelmiston ajan tasalla pitämisen tapa \(kaiuttimen miellyttävää käyttöä varten\)](#)

## Mitä kumppanipalveluiden avulla voi tehdä

[Mitä kumppanipalveluiden avulla voi tehdä](#)

Ääniavustajatoiminnon käyttäminen

[Ääniavustajatoiminnon käyttäminen \(Google™-sovellus\)](#)

[Ääniavustajatoiminnon käyttäminen \(Siri\)](#)

Tietoja

[Tietoa merkkivaloista](#)

Käyttöä koskevia huomautuksia

[Varotoimet](#)

[Huomautuksia lataamisesta](#)

[Tietoa kaiuttimen rengashihnasta](#)

[Huomautuksia vedenkestävyydestä](#)

[Kaiuttimen hoito](#)

[Tietoa langattomasta BLUETOOTH-tekniikasta](#)

[Lisenssit](#)

[Tavaramerkit](#)

Vianmääritys

[Vianmääritys](#)

Palautus

[Kaiuttimen käynnistäminen uudelleen](#)

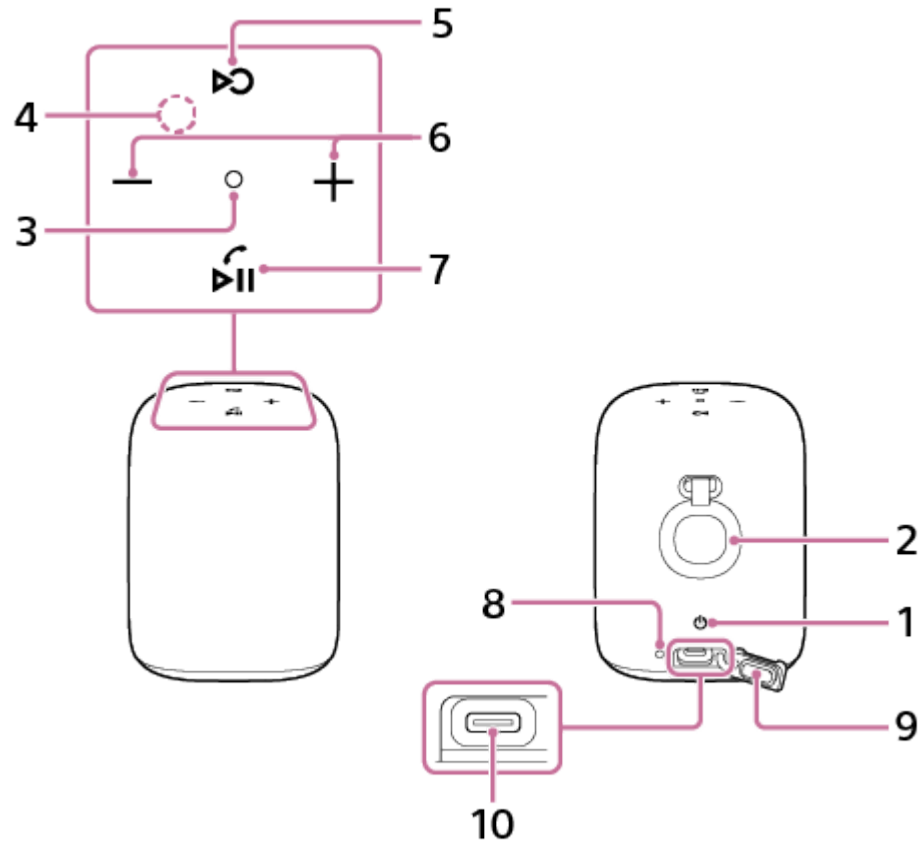
[Kaiuttimen alustaminen](#)

Tekniset tiedot

[Tekniset tiedot](#)

## Osat ja painikkeet

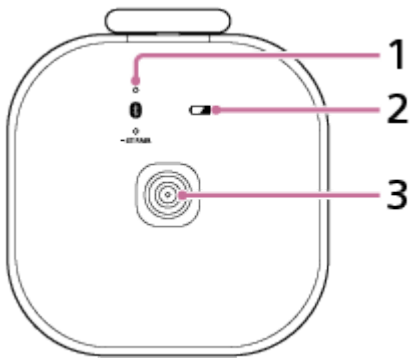
### Kaiuttimen ylä- ja takaosa



1.  (virta) -painike
2. Rengashihna
3. Tilannemerkkivalo
4. Mikrofoni
5.  (Quick Access) -painike
6. -/+ (äänenvoimakkuus) -painikkeet
7.  (toisto) -painike/  (puhelu) -painike
8. Latausmerkkivalo
9. Suojus
10. DC-tuloportti (USB Type-C®)\*

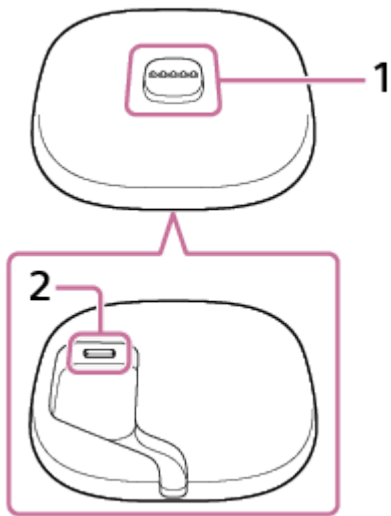
\* Tämä portti ei sovellu musiikin toistamiseen.

### Kaiuttimen pohja



1. (BLUETOOTH) -painike, jossa on merkkivalo/ ST PAIR (Stereopari) -painike, jossa on merkkivalo
2. (akku) -painike
3. Latausliitäntä

## Lataustelakan ylä- ja alaosa



1. Latausliitäntä
2. DC-tuloportti (USB Type-C)

### Aiheeseen liittyvää

- [Tietoa merkkivaloista](#)

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Kaiuttimen lataaminen

Kaiutin pystyy toimimaan virralla, jota se saa joko pistorasiasta lataustelakan kautta tai kaiuttimen sisäänrakennetusta ladattavasta akusta.

Kun käytät kaiutinta ensimmäisen kerran, varmista, että lataat sisäistä akkua vähintään 1 tunnin ajan ennen kaiuttimen kytkemistä päälle.

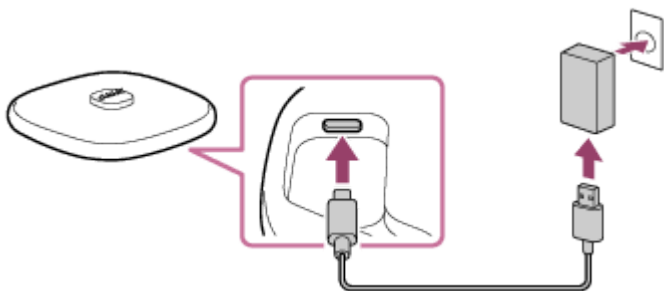
Kun sisäinen akku ladataan etukäteen, voit käyttää kaiutinta pelkästään akkuvirran avulla.

### Vihje

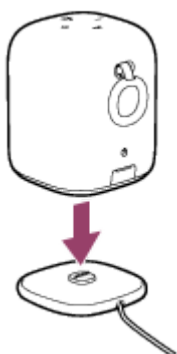
- Akun huoltotilan valinta on käytettävissä kaiuttimen sisäänrakennetun akun lataamista varten tavanomaisen lataustavan lisäksi. Akun huoltotila rajoittaa latauksen enimmäiskapasiteetin noin 90 %:iin ja pidentää akun käyttöikää. Akun huoltotilassa käytettävissä oleva toisto-aika on lyhyempi kuin aika, joka on käytettävissä sisäänrakennetun akun tavanomaisella lataustavalla. Ostohetkellä kaiutin ei ole akun huoltotilassa.
- Kaiuttimen akun huoltotilan voi ottaa käyttöön tai poistaa käytöstä myös "Sony | Sound Connect"-sovelluksessa.

### 1 Kytke lataustelakka verkkovirtapistorasiaan.

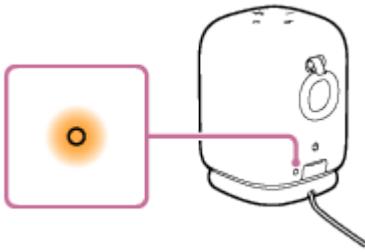
Kytke toimitetun USB Type-C -kaapelin toinen pää lataustelakan DC-tuloporttiin ja toinen pää USB-verkkovirtasovittimeen (kaupallisesti saatavilla) ja kytke sitten USB-verkkovirtasovitin verkkovirtapistorasiaan. Kaiutin tukee USB-verkkovirtalaitteita, joiden lähtöjännite on 3,0 A tai 1,5 A. Jos käytät akun lataukseen USB-verkkovirtalaitetta, jonka lähtöjännite on 3,0 A, varmista, että käytät USB Type-C -kaapelia (USB-standardin mukaista), joka tukee 3,0 A:n lähtöjännitettä. Toimitettu USB-kaapeli tukee enintään 1,5 A:n lähtöjännitettä. Akun latausta minkään muun laitteen avulla ei taata. Latausaika voi vaihdella myös ympäristön lämpötilan ja kaiuttimen käytön mukaan.



### 2 Aseta kaiutin lataustelakkaan.



Kaiuttimen sisäänrakennettu akku alkaa latautua itsestään. Kun akun lataaminen on käynnissä, kaiuttimen latausmerkkivalo jatkaa oranssina palamista.



Arvioitu latausaika vaihtelee liitetyn USB-verkkovirtalaitteen (saatavana kaupoista) lähtötehon mukaan. Lisäksi lataus saattaa kestää alla ilmoitettua kauemmin USB-verkkovirtalaitteen ja USB-kaapelin tyypistä ja määrittymistä riippuen. Latausaika voi poiketa alla ilmoitetusta ajasta myös ympäristön lämpötilan ja kaiuttimen käytön mukaan. Alla oleva aika on annettu viitteeksi.

- Kun kaupallisesti saatavilla olevan USB-verkkovirtasovitin, jonka antovirtakapasiteetti on 1,5 A, on liitettynä, lataaminen saadaan valmiiksi noin 5 tunnissa<sup>\*</sup>, minkä jälkeen latausmerkkivalo sammuu.
- Varmista käyttäessäsi kaupoista saatavaa USB-verkkovirtalaitetta, että sen lähtöjännite on vähintään 1,5 A. Voit käyttää myös USB-verkkovirtalaitetta, jonka lähtöjännite on vähintään 500 mA ja enintään 1,5 A, mutta latauksen valmistuminen saattaa kestää hyvin pitkään. Tällaista USB-verkkovirtalaitetta käytettäessä kaiuttimen sammuttamista suositellaan ennen akun lataamista. Käytettäessä USB-verkkovirtalaitetta, jonka lähtöjännite on alle 500 mA, akun latausta ei taata.


\* Aika, joka tarvitaan tyhjän akun täydeksi lataamiseen (100 %:iin) kaiuttimen virran ollessa pois päältä.

## Latauksen valmistumisen tarkastaminen

Jos sisäänrakennettu akku on ladattu täyteen, kun liität kaiuttimen verkkovirtapistorasiaan USB-verkkovirtasovittimen (kaupallisesti saatavilla) avulla, latausmerkkivalo syttyy oranssina ja sammuu sitten noin 1 minuutin kuluttua.

- **Kun käytössä on Android™-älypuhelin, johon on asennettu Android 8.1 tai uudempi**  
Kun kaiutin on yhdistetty Android-älypuheliin HFP (Hands-free Profile) BLUETOOTH -yhteyden avulla, napauta älypuhelimella [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth]. Kaiuttimen akun jäljellä oleva virtataso näytetään yhdistetyn BLUETOOTH-laitteen nimen kanssa. Saat lisätietoja Android-älypuhelimien mukana toimitetuista käyttöohjeista.  
Huomaa, että älypuhelimessa näkyvä akun jäljellä oleva virtataso ei ehkä vastaa kaiuttimen akun todellista jäljellä olevaa virtatasoa. Nämä tiedot ovat viitteellisiä.
- **iPhonea käytettäessä**  
Kun kaiutin on yhdistetty iPhoneen HFP (Hands-free Profile) BLUETOOTH -yhteyden avulla, kaiuttimen jäljellä oleva virtataso näytetään iPhoneen widgettinäkymässä. Saat lisätietoja iPhoneen mukana toimitetuista käyttöohjeista.  
Huomaa, että iPhoneella näkyvä akun jäljellä oleva virtataso ei ehkä vastaa kaiuttimen akun todellista jäljellä olevaa virtatasoa. Nämä tiedot ovat viitteellisiä.

## Sisäisen uudelleenladattavan akun tason tarkastaminen

Kun olet painanut kaiuttimen pohjassa olevaa  (akku) -painiketta kaiuttimen ollessa päällä, alla luetellut ääniopastukset kuuluvat kaiuttimesta akun jäljellä olevan varaustason mukaisesti.

81 % - 100 %: "Battery fully charged" (Akku ladattu täyteen)

81 % - 90 % (akun huoltotila): "Battery Care Mode, Fully Charged, Battery About 90%" (akun huolto -tila, ladattu täyteen, akun virtataso on noin 90 %)

61 % - 80 %: "Battery about 80%" (Akkuvirtaa noin 80 %)

41 % - 60 %: "Battery about 60%" (Akkuvirtaa noin 60 %)

21 % - 40 %: "Battery about 40%" (Akkuvirtaa noin 40 %)

1 % - 20 %: "Battery about 20%" (Akkuvirtaa noin 20 %)

## Sisäänrakennetun akun kesto aika (kun akun huoltotilaa ei ole aktivoitu)

BLUETOOTH-yhteyden ollessa muodostuneena:



- Noin 25 tuntia
  - Äänenvoimakkuuden taso: 23
- Noin 6 tuntia
  - Äänenvoimakkuuden taso: 50 (ENIMM.)

## Sisäänrakennetun akun lataamiseen tarvittava aika (kun akun huoltotilaa ei ole aktivoitu)

- Noin 5 tuntia<sup>\*1 \*2</sup>  
10 minuutin latauksella saadaan noin 70 minuuttia musiikin toistoaikaa.  
(Äänenvoimakkuuden taso: 23)

\*1 Aika, joka tarvitaan akun lataamiseen USB-verkkovirtasovittimen kautta, kun sovitin on kytketty verkkovirtapistorasiaan ja pystyy jakamaan 1,5 A:n antovirtaa.

\*2 Aika, joka tarvitaan tyhjän akun täydeksi lataamiseen (100 %:iin) kaiuttimen ollessa pois päältä.

Sisäisen akun käyttöaika on mitattu käyttämällä määrittämäämme musiikkilähdettä.

Todellinen käyttöaika voi poiketa ilmoitetusta ajasta äänenvoimakkuuden, toistettujen kappaleiden, ympäristön lämpötilan ja käyttöolosuhteiden mukaan.

## Kun sisäisen akun virtataso on alhainen

Kun ääniopastuksessa sanotaan ”Low Battery” (Akku vähissä) ja latausmerkkivalo alkaa vilkkua hitaasti, sisäänrakennetun akun varaustaso on alhainen ja akku on ladattava. Tässä tilassa ollessaan kaiutin saattaa mennä automaattisesti pois päältä.

Kun akun jäljellä oleva virta laskee sellaiselle tasolle, että kaiutinta ei voi enää kytkeä päälle, kuulet toteamuksen (Battery is empty. (Akku on tyhjä.)) ja kaiutin sammuu automaattisesti. Tällaisessa tapauksessa lataa kaiutin.

Jos latausmerkkivalo vilkkuu 3 kertaa oranssina ja kaiutin menee pois päältä, kun laitat kaiuttimen päälle, sisäänrakennettu akku on tyhjä ja se on ladattava.

### Vihje

- Voit yhtä hyvin ladata kaiuttimen sisäänrakennettua akkua, joka ei ole asetettuna lataustelakkaan, liittämällä kaiuttimen DC-tuloportin ja verkkovirtapistorasian väliin USB-kaapelin.  
Kun olet irrottanut USB-kaapelin kaiuttimesta akun lataamisen valmistuttua, muista sulkea suojuksen kokonaan.  
Suojuksen on erittäin tärkeä vedenkestävyyden ylläpitämiseksi.
- Voit ladata kaiuttimen sisäisen akun myös liittämällä kaiuttimen tietokoneeseen, jossa on USB-latausportti. Kaikkia tietokoneita ei ole kuitenkaan testattu eikä niiden ole todettu toimivan tämän menettelyn mukaan, eikä tämä menettely sovellu itsekootuille tietokoneille.
- Niin kauan kuin kaiutin on liitetty seinäpistorasiaan USB-verkkovirtalaitteen (saatavana kaupoista) avulla tai tietokoneeseen, jossa on USB-latausportti, kaiuttimen sisäinen akku kykenee latautumaan, vaikka musiikin toisto kaiuttimesta olisi käynnissä. Latauksen valmistuminen voi kuitenkin kestää kauan kaiuttimen käytöstä riippuen. Kaiuttimen sammuttamista suositellaan ennen akun lataamista.

### Huomautus

- USB-verkkovirtalaitteen tyypistä ja määrittämisestä riippuen sisäisen uudelleenladattavan akun jäljellä oleva virtataso voi pienentyä tai kaiutin voi sammua, jos käytät kaiutinta korkealla äänenvoimakkuudella, vaikka kaiutin olisi yhdistetty seinäpistorasiaan USB-verkkovirtalaitteen avulla. Tämä ei kuitenkaan merkitse toimintahäiriötä. Jos näin käy, sammuta kaiutin ja anna akun latautua täyteen ennen kuin käytät kaiutinta.
- Kaiuttimen maksimiteho voi olla pienempi, kun sisäänrakennettu akku on vähissä.
- Lataus keskeytyy turvallisuussyistä erittäin kylmissä tai kuumissa ympäristöissä. Jos lataus kestää pitkään, kaiuttimen lataaminen keskeytyy. Voit ratkaista nämä ongelmat irrottamalla USB-kaapelin ja liittämällä sen uudelleen käyttölämpötilan ollessa 5 °C - 35 °C.
- Älä lataa kaiuttimen sisäistä akkua paikoissa, joissa sille saattaa roiskua vettä. Toimitetut lisävarusteita ja USB-porttia ei ole suunniteltu vedenkestäviksi.

- Lataustelakkaa ei ole suunniteltu vedenkestäväksi. Ennen kuin asetat kaiuttimen lataustelakkaan, pyyhi vesipisarat huolellisesti pois kaikilta kaiuttimen pinnoilta.
- Vaikka et aikosi käyttää kaiutinta pitkään aikaan, ylläpidä sisäänrakennetun akun suorituskykyä lataamalla sitä riittävästi 6 kuukauden välein.
- Kun Android-älypuhelin on määritetty käyttämään ainoastaan A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) -toimintoa BLUETOOTH-yhteyksien muodostamiseen, kaiuttimen akun jäljellä olevaa virtatasoa ei näytetä älypuhelimella.
- Ostohetkellä BLUETOOTH-valmiustilatoiminto on aktivoituna. Kaiuttimen toimiessa sisäänrakennetusta ladattavasta akusta tulevalta virralla ja BLUETOOTH-valmiustilatoiminnon ollessa aktivoituna, akkuvirta kuluu nopeammin kuin pitäisi BLUETOOTH-valmiustilatoiminnon ollessa epäaktivoituna.
- Kun sisäänrakennettu ladattava akku kuluu loppuun, jotakin Auto Play -asetuksia palautetaan oletusasetuksiin. Määrittele tällöin Auto Play -asetukset taas uudestaan käyttämällä ”Sony | Sound Connect”-sovellusta.

---

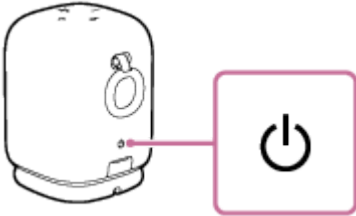
## Aiheeseen liittyvää


- [Virran kytkeminen päälle](#)
- [BLUETOOTH-valmiustila \(automaattinen käynnistys\) -toiminnon käyttäminen](#)
- [”Sony | Sound Connect”-sovelluksen käyttötavat](#)
- [Huomautuksia lataamisesta](#)

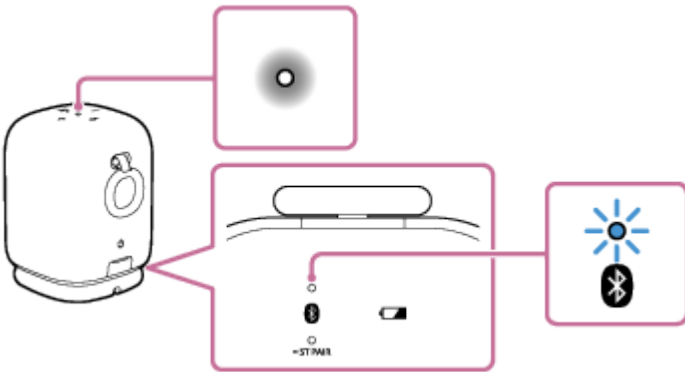
Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker


## Virran kytkeminen päälle

### 1 Paina (virta) -painiketta.



Kaiuttimesta kuuluu ilmoitusääni, kaiuttimen yläosassa oleva tilannemerkkivalo syttyy valkoisena ja kaiuttimen alaosassa oleva  (BLUETOOTH) -merkkivalo alkaa vilkkua hitaasti sinisenä.



Kun kaiuttimessa ei ole parinmuodostustietoja, esimerkiksi kun käytät BLUETOOTH-toimintoa ensimmäistä kertaa ostamisen jälkeen,  (BLUETOOTH) -merkkivalo jatkaa välkkymistä kahdesti kerrallaan sinisenä.

### Huomautus

- Jos latausmerkkivalo vilkkuu 3 kertaa ja kaiutin menee pois päältä laitettuaasi sen päälle, sisäänrakennettu uudelleenladattava akku on tyhjä. Lataa sisäinen akku.
- Kun ääniopastuksessa sanotaan "Low Battery" (Akku vähissä) ja latausmerkkivalo alkaa vilkkua hitaasti, sisäänrakennetun akun varaustaso on alhainen. Tällaisessa tapauksessa lataa kaiutin.
- Kun akun jäljellä oleva virta laskee sellaiselle tasolle, että kaiutinta ei voi enää kytkeä päälle, kuulet toteamuksen (Battery is empty. (Akku on tyhjä.)) ja kaiutin sammuu automaattisesti. Tällaisessa tapauksessa lataa kaiutin.

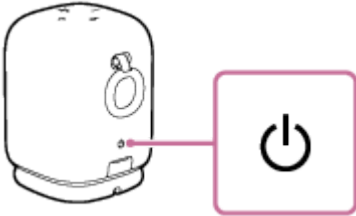
### Aiheeseen liittyvää


- [Kaiuttimen lataaminen](#)
- [Virran sammuttaminen](#)

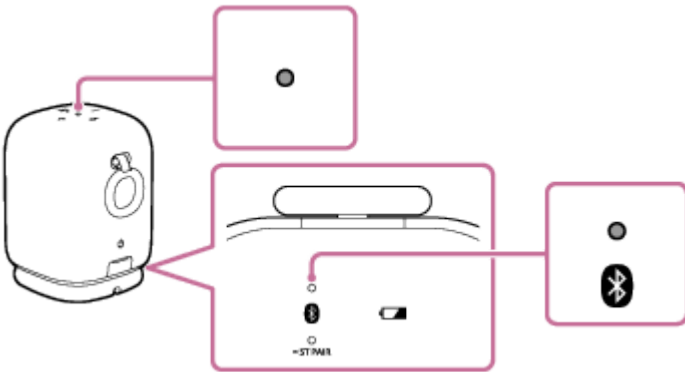
Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Virran sammuttaminen

### 1 Paina (virta) -painiketta.



Kaiuttimesta kuuluu ilmoitusääni ja kaiuttimen yläosassa oleva tilannemerkkivalo sekä kaiuttimen alaosassa oleva  (BLUETOOTH) -merkkivalo sammuvat.



### Vihje

- Kun BLUETOOTH-valmiustilatoiminto aktivoidaan, kaiuttimen sammuttaminen sytyttää tilannemerkkivalon punaisena<sup>\*1</sup> sen merkiksi, että BLUETOOTH-valmiustilatoiminto on aktiivinen<sup>\*2</sup>.

<sup>\*1</sup> Kun jompikumpi Auto Play -tiloista aktivoidaan, tilannemerkkivalo syttyy vaaleanpunaisena.

<sup>\*2</sup> Ostohetkellä BLUETOOTH-valmiustilatoiminto on aktivoituna.

### Aiheeseen liittyvää

- [BLUETOOTH-valmiustila \(automaattinen käynnistys\) -toiminnon käyttäminen](#)
- [Automaattinen Virrankatkaisu \(virransäästö\) -toiminto](#)

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## BLUETOOTH-valmiustila (automaattinen käynnistys) -toiminnon käyttäminen

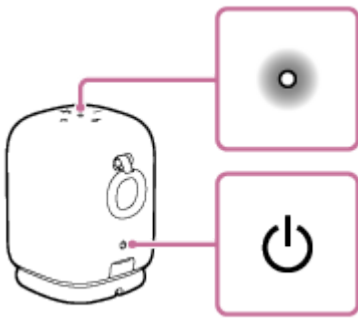
Kun BLUETOOTH-valmiustilatoiminto aktivoidaan, kaiutin menee automaattisesti päälle BLUETOOTH-laitteen käytön myötä ja aloittaa BLUETOOTH-yhteyden.

Ostohetkellä BLUETOOTH-valmiustilatoiminto on aktivoituna.

Muodosta pari kaiuttimen ja BLUETOOTH-laitteen välille etukäteen. Ellei pari liittämistietoja ole tallennettu kaiuttimeen, esimerkiksi kun kaiutinta käytetään ensimmäisen kerran ostamisen jälkeen, kaiutin ei siirry BLUETOOTH-valmiustilaan.

### 1 Kytke kaiutin päälle.

Tilannemerkkivalo syttyy valkoisena.



### 2 Käynnistä ”Sony | Sound Connect”-sovellus älypuhelimesta.

### 3 Muista rastittaa kohdan [Bluetooth Standby] valintaruutu.

Rastitettu valintaruutu merkitsee sitä, että BLUETOOTH-valmiustilatoiminto aktivoidaan.

## BLUETOOTH-valmiustilatoiminnon aktivoinnin peruuttaminen

Poista valintaruudun rasti ja epäaktivoi BLUETOOTH-valmiustilatoiminto napauttamalla edellä mainitussa vaiheessa 3 [Bluetooth Standby] valintaruutua.

### Vihje

- Kun BLUETOOTH-valmiustilatoiminto aktivoidaan, tilannemerkkivalo syttyy punaisena kaiuttimen ollessa pois päältä.
- BLUETOOTH-valmiustilatoiminnon ollessa epäaktivoituna, Auto Switch ja Auto Play eivät ole käytettävissä.

### Huomautus

- Ostohetkellä BLUETOOTH-valmiustilatoiminto on aktivoituna. Kaiuttimen toimiessa sisäänrakennetusta ladattavasta akusta tulevalta virralla ja BLUETOOTH-valmiustilatoiminnon ollessa aktivoituna, akkuvirta kuluu nopeammin kuin pitäisi BLUETOOTH-valmiustilatoiminnon ollessa epäaktivoituna.

## Aiheeseen liittyvää

- [Kaiuttimen lataaminen](#)

- [Virran kytkeminen päälle](#)
- [Tietoa merkkivaloista](#)

5-060-906-11(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Automaattinen Virrankatkaisu (virransäästö) -toiminto

Seuraavan tapahtuessa kaiutin sammuu automaattisesti 15 minuutin kuluttua sisäisen uudelleenladattavan akun virran säästämiseksi.

Ostohetkellä Automaattinen Virrankatkaisu -toiminto on asetettuna päälle.

- Kaiutinta ei käytetä.
- Yhdistetyn älypuhelimien tai matkapuhelimien handsfree-toiminto on asetettu pois päältä ja älypuhelin tai matkapuhelin ei toista musiikkia (ääntä) eikä sitä käytetä. Saat yksityiskohtaiset ohjeet lukemalla älypuhelimien tai matkapuhelimien mukana toimitetut käyttöohjeet.
- Yhdistetty BLUETOOTH-laite ei toista musiikkia (ääntä) eikä sitä käytetä.

### Vihje

- Automaattinen Virrankatkaisu -toiminnon voi laittaa päälle tai pois päältä "Sony | Sound Connect"-sovelluksen avulla.

### Huomautus

- Automaattinen Virrankatkaisu -toiminnon ollessa pois käytöstä kaiutin ei mene automaattisesti pois päältä, ellei kaiutinta käytetä eikä musiikkia tai audiota toisteta tietyn ajan kuluessa, joten virtaa kuluu enemmän.
- Kun kaiutin yhdistetään Android-älypuheliimeen tai iPhone en HFP (Hands-free Profile) BLUETOOTH -yhteyden välityksellä, Automaattinen Virrankatkaisu -toiminto poistuu käytöstä.
- Sen jälkeen kun musiikin toiston audion ulostulolähde on vaihdettu kaiuttimesta kuulokkeisiin Auto Switch -toiminnolla, kaiuttimen ja älypuhelimien välisen BLUETOOTH-yhteyden katkaiseminen laittaa kaiuttimen automaattisesti pois päältä, vaikka Automaattinen Virrankatkaisu -toiminto epäaktivoitaisiin.

## Automaattinen Virrankatkaisu -toiminnon kytkeminen päälle/pois

- 1 Kytke kaiutin päälle.**
- 2 Pidä – (äänenvoimakkuus) -painiketta ja + (äänenvoimakkuus) -painiketta painettuina samanaikaisesti noin 5 sekuntia.**
  - Kun Automaattinen Virrankatkaisu -toiminto laitetaan pois päältä, tilannemerkkivalo vilkkuu 3 kertaa valkoisena.
  - Kun Automaattinen Virrankatkaisu -toiminto laitetaan päälle, tilannemerkkivalo vilkkuu kahdesti valkoisena.

### Aiheeseen liittyvää

- ["Sony | Sound Connect"-sovelluksen käyttötavat](#)

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Langattoman yhteyden muodostaminen BLUETOOTH-laitteisiin

---

Kaiuttimesta tuleva musiikki ja handsfree-puhelut ovat nautittavissa langattomasti käyttämällä BLUETOOTH-laitteen BLUETOOTH-toimintoa.

### Pariliittäminen

Pariliittäminen on prosessi, joka vaaditaan langattomasti yhdistettävien BLUETOOTH-laitteiden tietojen keskinäiseen tallentamiseen.

Kun pari muodostetaan kahden tai useamman BLUETOOTH-laitteen välille, tee seuraava parinmuodostusmenettely kullekin laitteelle.

Pariliitä kaiutin ja laite manuaalisesti.

### Yhdistäminen pariin liitettyyn laitteeseen

Kun laitepari on muodostettu, paria ei tarvitse muodostaa uudelleen. Yhdistä kaiuttimen kanssa aiemmin pariliitettyihin laitteisiin kullekin laitteelle tarvittavilla menetelmillä.

Katso lisätietoja laiteparin muodostamisesta ja yhteystoiminnoista alla olevista aiheista.

---

### Aiheeseen liittyvää

- [Yhdistäminen BLUETOOTH-laitteisiin "Sony | Sound Connect"-sovelluksen ja BLUETOOTH-yhteyden avulla](#)
- [Parin ja yhteyden muodostaminen BLUETOOTH-laitteisiin](#)
- [Yhdistäminen tietokoneeseen BLUETOOTH-yhteyden kautta \(Windows®\)](#)
- [Yhdistäminen tietokoneeseen BLUETOOTH-yhteyden kautta \(Mac\)](#)



Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Yhdistäminen BLUETOOTH-laitteisiin ”Sony | Sound Connect”-sovelluksen ja BLUETOOTH-yhteyden avulla

Liitä kaiutin älypuheliimeen/iPhonen käynnistämällä Android-älypuhelimien tai iPhonen ”Sony | Sound Connect”-sovellus.



Sony Sound Connect

### Vihje

- Kun pariliität toisen tai sitä seuraavan laitteen, voit asettaa kaiuttimen pariliittämistilaan ”Sony | Sound Connect”-sovelluksella.

### Huomautus

- Yhteys joihinkin älypuheliimiin ja iPhone-laitteisiin saattaa muuttua epävakaaksi, kun yhdistäminen tehdään ”Sony | Sound Connect”-sovellusta käyttämällä. Muodosta yhteys kaiuttimeen noudattamalla tällöin kohdan ”[Parin ja yhteyden muodostaminen BLUETOOTH-laitteisiin](#)” toimintaohjeita.

### Aiheeseen liittyvää

- [Langattoman yhteyden muodostaminen BLUETOOTH-laitteisiin](#)
- [Parin ja yhteyden muodostaminen BLUETOOTH-laitteisiin](#)
- [Yhdistäminen tietokoneeseen BLUETOOTH-yhteyden kautta \(Windows®\)](#)
- [Yhdistäminen tietokoneeseen BLUETOOTH-yhteyden kautta \(Mac\)](#)
- [”Sony | Sound Connect”-sovelluksen käyttötavat](#)
- [”Sony | Sound Connect”-sovelluksen asentaminen](#)

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Parin ja yhteyden muodostaminen BLUETOOTH-laitteisiin

Parinmuodostus on prosessi, joka vaaditaan BLUETOOTH-laitteiden tietojen vastavuoroiseen rekisteröintiin, jotta laitteiden välille voidaan muodostaa langaton yhteys.

Jotta voit käyttää useita BLUETOOTH-laitteita yhdessä kaiuttimen kanssa, suorita seuraava parinmuodostusmenettely kullekin laitteelle.

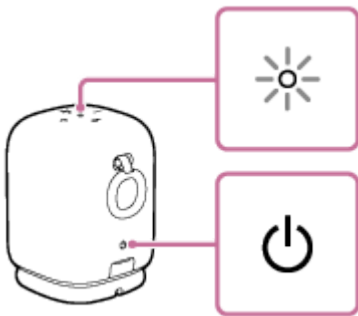
BLUETOOTH-laitteiden parinmuodostustiedot tallennetaan kaiuttimeen, kun kaiutin sammutetaan.

Varmista, että toimit seuraavasti ennen kaiuttimen käyttämistä:

- Aseta BLUETOOTH-laite enintään 1 m:n etäisyydelle kaiuttimesta.
- Liitä kaiutin seinäpistorasiaan USB-verkkovirtalaitteen (saatavana kaupoista) avulla. Voit myös ladata sisäistä akkua riittävästi.
- Voit välttää äkillisten kovien äänten kuulumisen kaiuttimesta pienentämällä sekä BLUETOOTH-laitteen että kaiuttimen äänenvoimakkuutta tai lopettamalla musiikin toiston. BLUETOOTH-laitteesta riippuen laitteen äänenvoimakkuus voidaan synkronoida kaiuttimen äänenvoimakkuuden kanssa, kun musiikin toisto alkaa, sen jälkeen kun BLUETOOTH-yhteys on muodostettu BLUETOOTH-laitteiden ja kaiuttimen välillä.
- Ota esiin viitteeksi BLUETOOTH-laitteen mukana toimitetut käyttöohjeet.

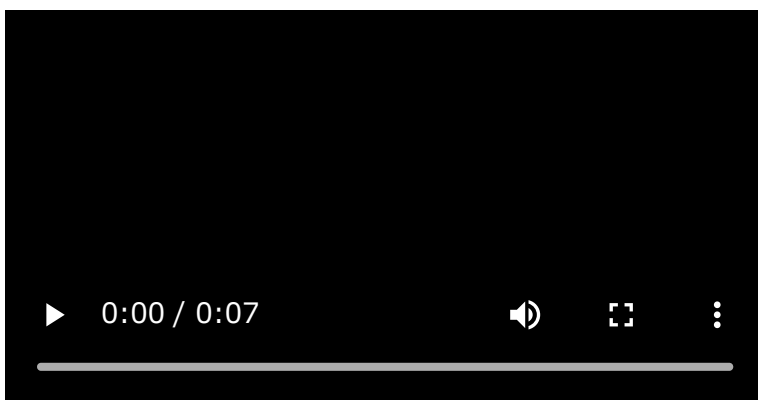
### 1 Kytke kaiutin päälle.

Kaiuttimesta kuuluu ilmoitusääni, ja tilannemerkkivalo alkaa vilkkua hitaasti valkoisena.



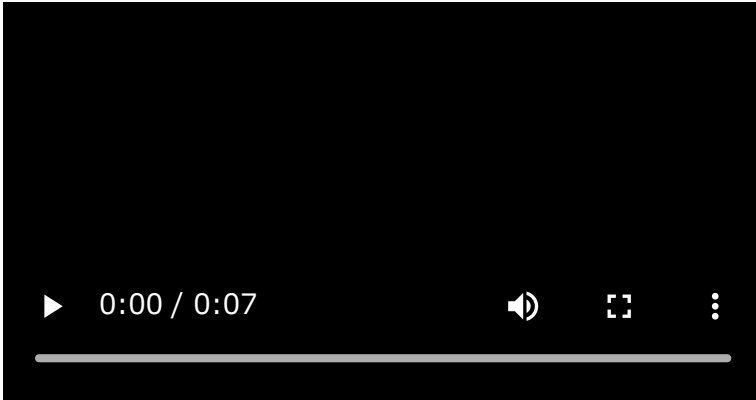
### 2 Tarkasta (BLUETOOTH) -merkkivalon tila.

Kun merkkivalo välkkyi kahdesti kerrallaan



Siinä tapauksessa, että kaiuttimen ja BLUETOOTH-laitteen välille muodostetaan pari ensimmäistä kertaa ostamisen jälkeen tai siinä tapauksessa, että kaiutin on alustettu (kaiuttimessa ei ole parinmuodostustietoja), kaiutin siirtyy automaattisesti parinmuodostustilaan, kun se kytketään päälle. Siirry vaiheeseen 4.

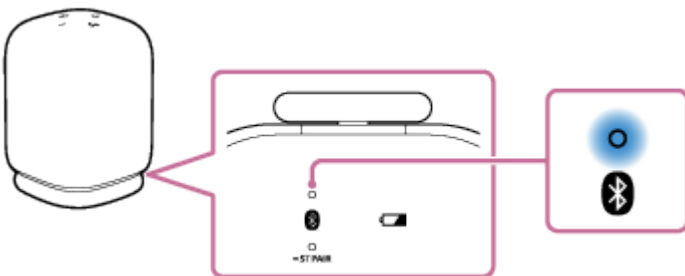
### Kun merkkivalo välkky hitaasti



Kaiutin etsii BLUETOOTH-laitetta.

- Voit pariliittää kaiuttimen ja toisen tai sitä seuraavan BLUETOOTH-laitteen (kun kaiuttimessa on muiden BLUETOOTH-laitteiden pariliittämistiedot) siirtymällä vaiheeseen 3.
- Voit yhdistää kaiuttimen uudelleen johonkin BLUETOOTH-laitteeseen, joka on aiemmin ollut pariliitettynä kaiuttimeen, siirtymällä vaiheeseen 4. Kaiutin muodostaa yhteyden automaattisesti, kun BLUETOOTH-toiminto kytketään päälle BLUETOOTH-laitteella. BLUETOOTH-laitteesta riippuen kaiutin voidaan yhdistää laitteen kanssa uudelleen heti kun se kytketään päälle. Saat lisätietoja BLUETOOTH-laitteen mukana toimitetuista käyttöohjeista.

### Kun merkkivalo pysyy valaistuna



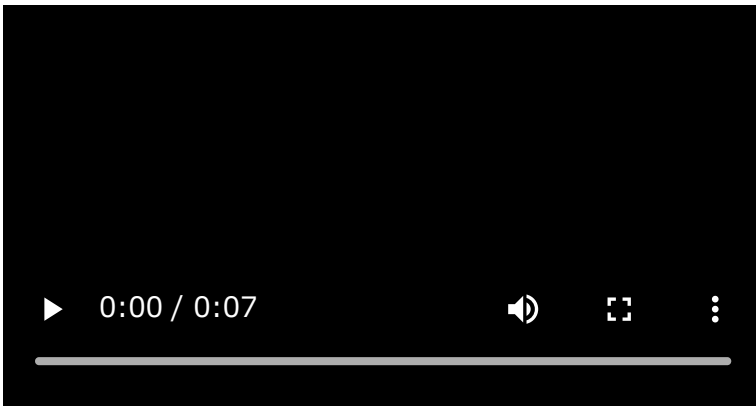
Kaiuttimen ja BLUETOOTH-laitteen välille on muodostettu yhteys.

Jos haluat muodostaa yhteyden muihin BLUETOOTH-laitteisiin, tee jokin alla olevista menettelyistä.

- Voit pariliittää kaiuttimen ja toisen tai sitä seuraavan BLUETOOTH-laitteen (kun kaiuttimessa on muiden BLUETOOTH-laitteiden pariliittämistiedot) siirtymällä vaiheeseen 3.
- Voit yhdistää kaiuttimen uudelleen johonkin BLUETOOTH-laitteeseen, joka on aiemmin ollut pariliitettynä kaiuttimeen, siirtymällä vaiheeseen 4. Kaiutin muodostaa yhteyden automaattisesti, kun BLUETOOTH-toiminto kytketään päälle BLUETOOTH-laitteella.

### 3 Paina (BLUETOOTH) -painiketta.

Kuulet toteamuksen (Pairing (Parinmuodostus)) kaiuttimesta ja  (BLUETOOTH) -merkkivalo alkaa välkkyä kahdesti kerrallaan (parinmuodostustila).




#### 4 Tee parinmuodostuksen menettely BLUETOOTH-laitteella kaiuttimen havaitsemiseksi.

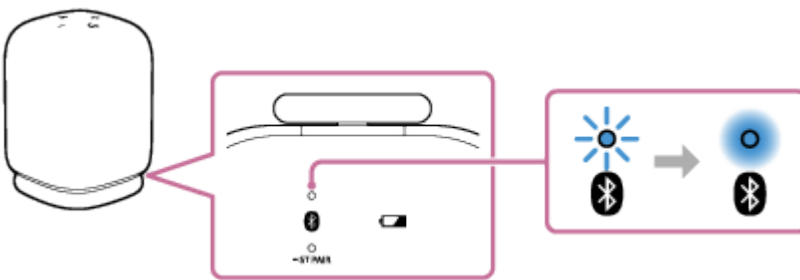
Kun BLUETOOTH-laitteen näytölle ilmestyy luettelo havaituista laitteista, valitse "LinkBuds Speaker".

Jos todentamisavainta\* pyydetään BLUETOOTH-laitteen näytöllä, kirjoita "0000".

\* Todentamisavainta voidaan kutsua myös "salakoodiksi", "PIN-koodiksi", "PIN-numeroksi" tai "salasanaksi".

#### 5 Muodosta BLUETOOTH-yhteys BLUETOOTH-laitteelta.

Kun BLUETOOTH-yhteys on muodostettu, kuulet kaiuttimesta merkkiäänä ja  (BLUETOOTH) -merkkivalo vaihtuu välkkyvästä pysyväksi.




Jos BLUETOOTH-yhteys ei muodostu, toista vaiheesta 3 alkaen.

#### Vihje

- Niin kauan kuin BLUETOOTH-toiminto on aktivoituna BLUETOOTH-laitteella, joka on ollut aiemmin yhdistettynä kaiuttimeen, kaiutin yhdistetään uudelleen laitteeseen heti kun kaiutin kytketään päälle.
- Yllä olevat BLUETOOTH-laitteella noudatettavat ohjeet on tarkoitettu esimerkiksi. Saat yksityiskohtaiset ohjeet lukemalla BLUETOOTH-laitteen mukana toimitetut käyttöohjeet.
- "Sony | Sound Connect"-sovelluksen avulla voi muodostaa/katkaista BLUETOOTH-yhteyksiä, purkaa BLUETOOTH-laittepariliitoksia ja tehdä monia muita asioita.
- Voit yhdistää kaiuttimen samanaikaisesti enintään 2 BLUETOOTH-laitteeseen. (Monipisteyhteys)

#### Huomautus

- Kaiuttimen parinmuodostustila vapautuu noin 5 minuutin kuluttua ja  (BLUETOOTH) -merkkivalo välkky hitaasti. Jos kaiuttimessa, esimerkiksi sen tehdasasetuksissa, ei ole parinmuodostuksen tietoja, parinmuodostustilaa ei kuitenkaan vapauteta. Jos pariliittämistila puretaan ennen prosessin valmistumista, toista vaiheesta 3 alkaen.
- Kaiuttimen todentamisavain on "0000". Jos muu kuin "0000" asetetaan todentamisavaimeksi BLUETOOTH-laitteella, kaiutinta ei voi pariliittää.
- Kun BLUETOOTH-laitteiden välille on muodostettu pari, paria ei tarvitse muodostaa uudelleen, paitsi seuraavissa tapauksissa:
  - Parinmuodostustiedot katoavat korjauksen tms. yhteydessä.

- Kaiuttimen ja 8 laitteen välille on jo muodostettu pari ja parinmuodostusta yritetään uuden laitteen kanssa. Pari voidaan muodostaa kaiuttimen ja enintään 8 laitteen välille. Kun pari muodostetaan uuden laitteen kanssa, ja pari on jo muodostettu 8 laitteen kanssa, sen laitteen parinmuodostustiedot, joka yhdistettiin ensimmäisenä BLUETOOTH-yhteyden kautta, korvataan uuden laitteen tiedoilla.
- Kaiuttimen parinmuodostustiedot on poistettu BLUETOOTH-laitteelta.
- Kaiutin alustetaan.  
Kaikki parinmuodostuksen tiedot poistetaan. Jos alustat kaiuttimen, se ei ehkä pysty muodostamaan yhteyttä BLUETOOTH-laitteeseen. Pyyhi tällöin kaiuttimen parinmuodostuksen tiedot BLUETOOTH-laitteella ja tee parinmuodostusmenettely uudelleen.
- Pari voidaan muodostaa kaiuttimen ja usean laitteen välille, mutta musiikkia voidaan toistaa vain yhdeltä parittaiselta laitteelta kerrallaan.
- Kun Stereopari-toiminto on käytössä, monipisteyhteyksmahdollisuutta ei voi käyttää.

---

## Aiheeseen liittyvää

- [Kaiuttimen yhdistäminen samanaikaisesti 2 BLUETOOTH-laitteeseen \(monipisteyhteys\)](#)
- [Musiikin kuunteleminen laitteelta BLUETOOTH-yhteyden kautta](#)
- [BLUETOOTH-yhteyden katkaiseminen \(käytön jälkeen\)](#)

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Yhdistäminen tietokoneeseen BLUETOOTH-yhteyden kautta (Windows®)

Parinmuodostus on prosessi, joka vaaditaan BLUETOOTH-laitteiden tietojen vastavuoroiseen rekisteröintiin, jotta laitteiden välille voidaan muodostaa langaton yhteys.


Jotta voit käyttää useita BLUETOOTH-laitteita yhdessä kaiuttimen kanssa, suorita seuraava parinmuodostusmenettely kullekin laitteelle.

BLUETOOTH-laitteiden parinmuodostustiedot tallennetaan kaiuttimeen, kun kaiutin sammutetaan.

### Tuetut käyttöjärjestelmät

Windows 11, Windows 10

Tee seuraavat toimenpiteet ennen kuin aloitat.

- Aseta tietokone enintään 1 m:n etäisyydelle kaiuttimesta.
- Liitä kaiutin seinäpistorasiaan USB-verkkovirtalaitteen (saatavana kaupoista) avulla. Voit myös ladata sisäistä akkua riittävästi.
- Ota esiin viitteeksi tietokoneen mukana toimitetut käyttöohjeet.
- Voit välttää äkillisten kovien äänten kuulumisen kaiuttimesta pienentämällä sekä tietokoneen että kaiuttimen äänenvoimakkuutta tai lopettamalla musiikin toiston.
- Kytke tietokoneesi kaiutin päälle.  
Jos tietokoneeseesi asetettu kaiuttimen asetus on  (mykistä), BLUETOOTH-kaiuttimesta ei kuulu ääntä.

– Kun tietokoneesi kaiutin on kytketty päälle:



Swift Pair -toiminnon avulla pariliittäminen on helpompaa. Käytä Swift Pair -toimintoa aktivoimalla Swift Pair -toiminto.

### Windows 11

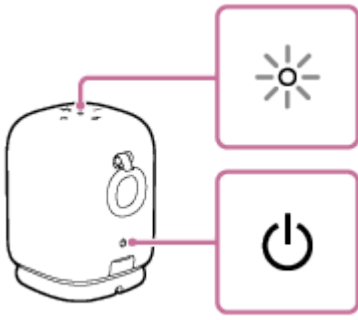
Laita Swift Pair -toiminto päälle napsauttamalla [Start] -painiketta - [Settings] - [Bluetooth & devices] - [Devices] - [Show notifications to connect using Swift Pair].

### Windows 10:ssä (versio 1803 tai uudempi)

Napsauta [Start] -painiketta - [Settings] - [Devices] - [Bluetooth & other devices] ja rastita kohdan [Show notifications to connect using Swift Pair] valintaruutu.

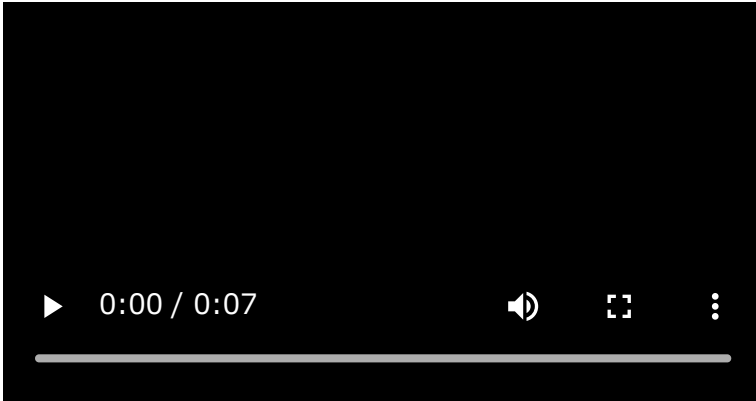
#### 1 Kytke kaiutin päälle.

Kaiuttimesta kuuluu ilmoitusääni, ja tilannemerkkivalo alkaa vilkkua hitaasti valkoisena.



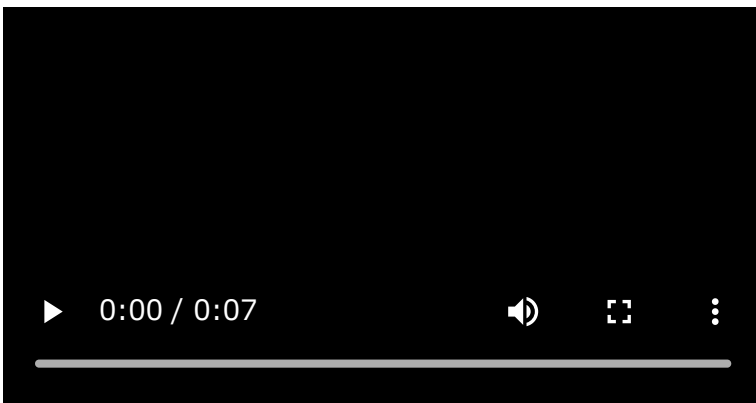
## 2 Tarkasta (BLUETOOTH) -merkkivalon toiminto.

### Kun merkkivalo välkkyi kahdesti kerrallaan



Siinä tapauksessa, että kaiuttimen ja BLUETOOTH-laitteen välille muodostetaan pari ensimmäistä kertaa ostamisen jälkeen tai siinä tapauksessa, että kaiutin on alustettu (kaiuttimessa ei ole parinmuodostustietoja), kaiutin siirtyy automaattisesti parinmuodostustilaan, kun se kytketään päälle. Siirry vaiheeseen 4.

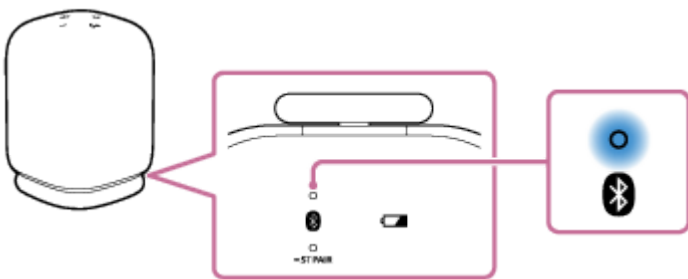
### Kun merkkivalo välkkyi hitaasti



Kaiutin etsii BLUETOOTH-yhteyksiä.

- Voit pariliittää kaiuttimen ja toisen tai sitä seuraavan BLUETOOTH-laitteen (kun kaiuttimessa on muiden BLUETOOTH-laitteiden pariliittämistiedot) siirtymällä vaiheeseen 3.
- Voit yhdistää kaiuttimen uudelleen johonkin BLUETOOTH-laitteeseen, joka on aiemmin ollut pariliitettynä kaiuttimeen, siirtymällä vaiheeseen 7.  
Kaiutin muodostaa yhteyden automaattisesti, kunhan tietokoneen BLUETOOTH-toiminto vain otetaan käyttöön. BLUETOOTH-laitteesta riippuen kaiutin voidaan yhdistää laitteen kanssa uudelleen heti kun se kytketään päälle. Saat lisätietoja BLUETOOTH-laitteen mukana toimitetuista käyttöohjeista.

### Kun merkkivalo pysyy valaistuna




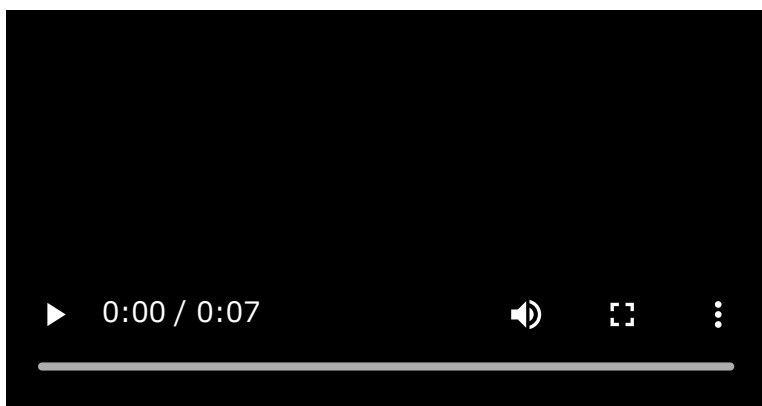
Kaiutin on jo yhdistetty johonkin BLUETOOTH-laitteeseen.

Voit yhdistää kaiuttimen toisen BLUETOOTH-laitteen kanssa tekemällä jommankumman seuraavista menettelyistä:

- Voit pariliittää kaiuttimen ja toisen tai sitä seuraavan BLUETOOTH-laitteen (kun kaiuttimessa on muiden BLUETOOTH-laitteiden pariliittämistiedot) siirtymällä vaiheeseen 3.
- Voit yhdistää kaiuttimen uudelleen johonkin BLUETOOTH-laitteeseen, joka on aiemmin ollut pariliitettynä kaiuttimeen, siirtymällä vaiheeseen 7.  
Kaiutin muodostaa yhteyden automaattisesti, kunhan tietokoneen BLUETOOTH-toiminto vain otetaan käyttöön.

### 3 Paina (BLUETOOTH) -painiketta.

Kuulet toteamuksen (Pairing (Parinmuodostus)) kaiuttimesta ja  (BLUETOOTH) -merkkivalo alkaa välkkyä kahdesti kerrallaan (parinmuodostustila).



### 4 Herätä tietokone, jos se on valmiustilassa (lepotilassa) tai horrostilassa.

### 5 Käytä Swift Pair -toimintoa noudattamalla tietokoneeseen ilmestyvässä ponnahdusvalikossa olevia ohjeita.

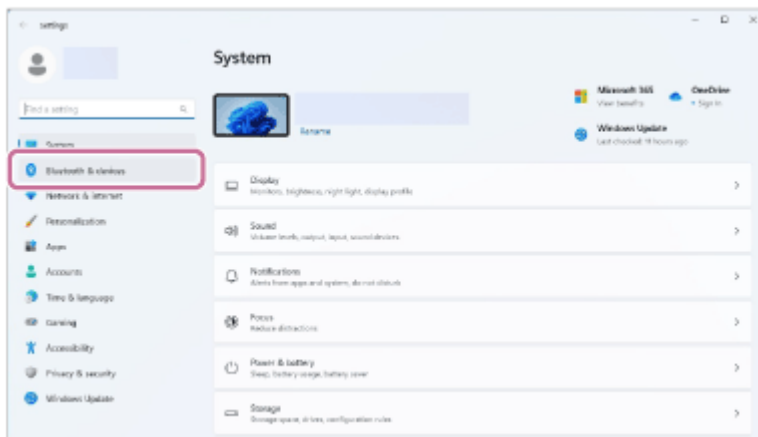
Kun laitepariliitos on valmis, BLUETOOTH-yhteys muodostetaan automaattisesti. Siirry vaiheeseen 8.  
Jos haluat muodostaa BLUETOOTH-yhteyden Swift Pair -toimintoa käyttämättä, siirry vaiheeseen 6.

### 6 Rekisteröi kaiutin tietokoneeseen.

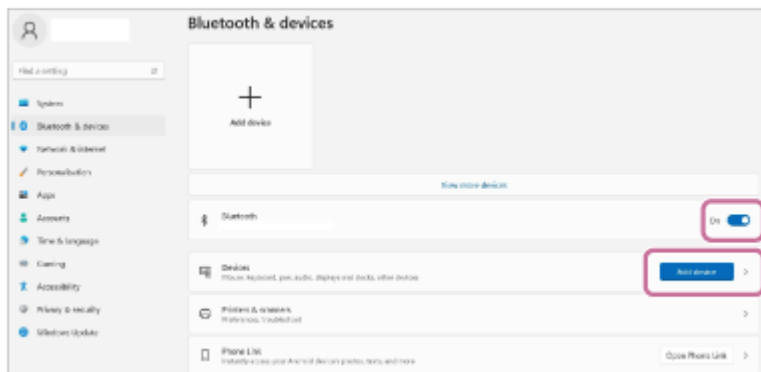
#### Windows 11

- Napsauta [Start]-painiketta ja sitten [Settings].
- Napsauta [Bluetooth & devices].

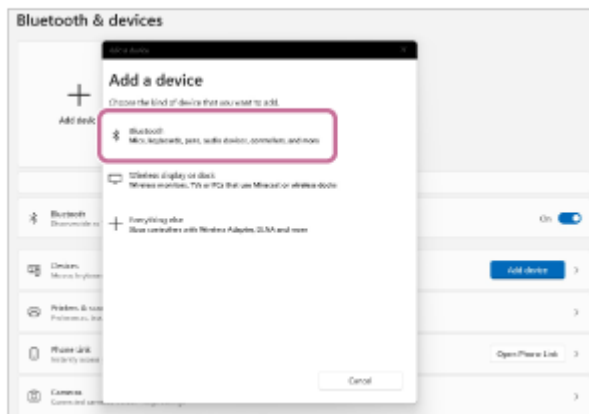




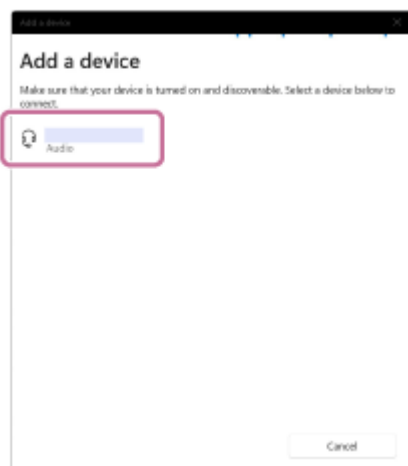
- Napsauta [Bluetooth]-kytkintä kytkeäksesi BLUETOOTH-toiminnon päälle ja napsauta sitten [Add device].



- Napsauta [Bluetooth].



- Valitse [LinkBuds Speaker].



Jos todentamisavain\* vaaditaan, kirjoita "0000".

Jos [LinkBuds Speaker] ei tule näkyviin, tee menettely uudelleen vaiheesta 3 alkaen.

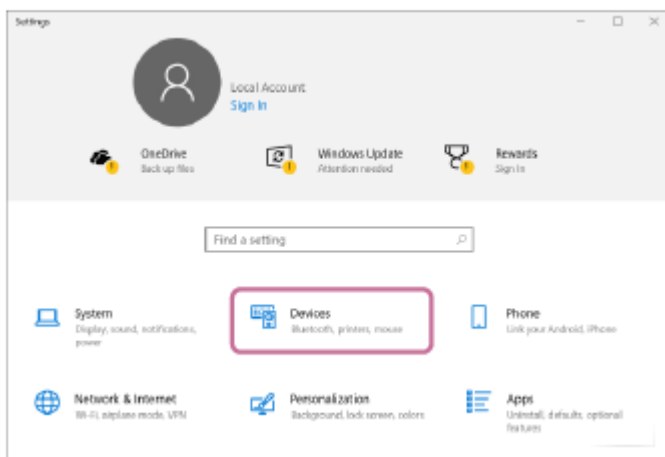
\* Todentamisavainta voidaan kutsua myös "salakoodiksi", "PIN-koodiksi", "PIN-numeroksi" tai "salasanaksi".

- Parinmuodostuksen jälkeen BLUETOOTH-yhteys muodostetaan automaattisesti ja [Connected music] tai [Connected voice, music] tulee näkyviin näytölle. Siirry vaiheeseen 8.

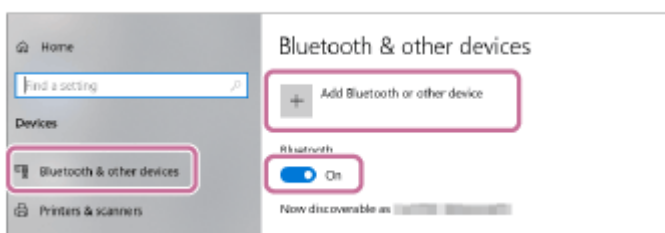


## Windows 10

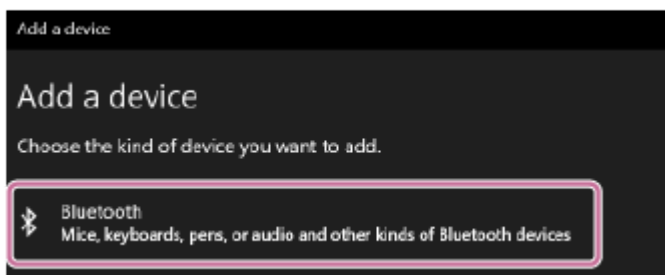
- Napsauta [Start]-painiketta ja sitten [Settings].
- Napsauta [Devices].



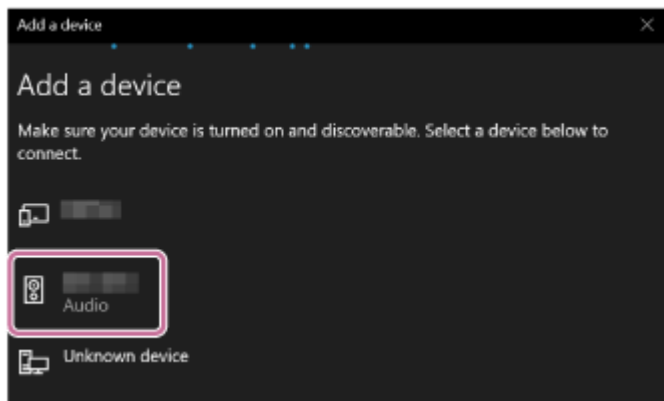
- Napsauta [Bluetooth & other devices] -välilehteä, napsauta [Bluetooth]-kytkintä kytkeäksesi BLUETOOTH-toiminnon päälle ja napsauta sitten [Add Bluetooth or other device].



- Napsauta [Bluetooth].



- Valitse [LinkBuds Speaker].

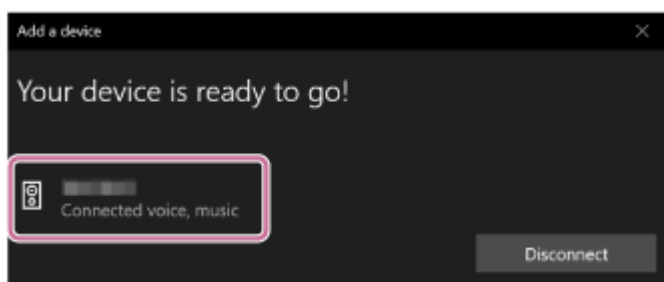


Jos todentamisavain\* vaaditaan, kirjoita "0000".

Jos [LinkBuds Speaker] ei tule näkyviin, tee menettely uudelleen vaiheesta 3 alkaen.

\* Todentamisavainta voidaan kutsua myös "salakoodiksi", "PIN-koodiksi", "PIN-numeroksi" tai "salasanaksi".

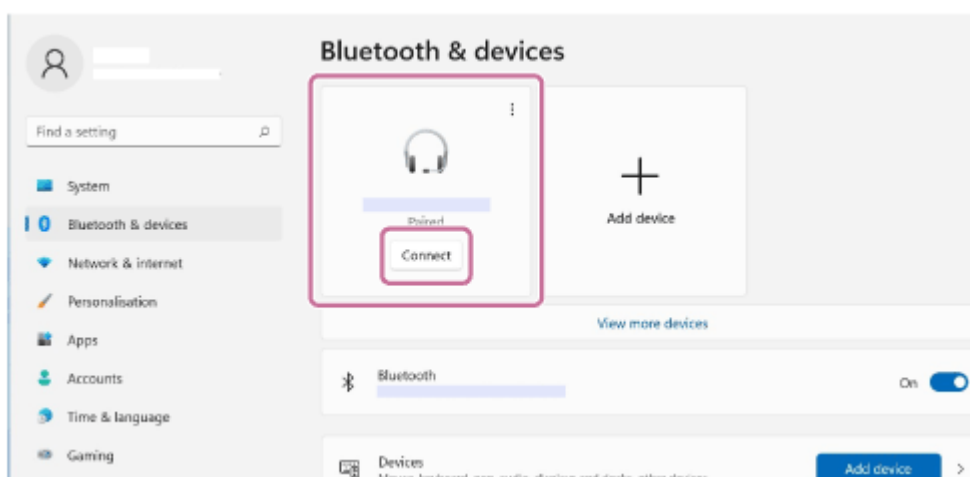
- Parinmuodostuksen jälkeen BLUETOOTH-yhteys muodostetaan automaattisesti ja [Connected music] tai [Connected voice, music] tulee näkyviin näytölle. Siirry vaiheeseen 8.



## 7 Valitse kaiutin tietokoneelta.

### Windows 11

- Napsauta [Start]-painiketta ja sitten [Settings].
- Napsauta [Bluetooth & devices].
- Valitse [LinkBuds Speaker] ja napsauta [Connect].



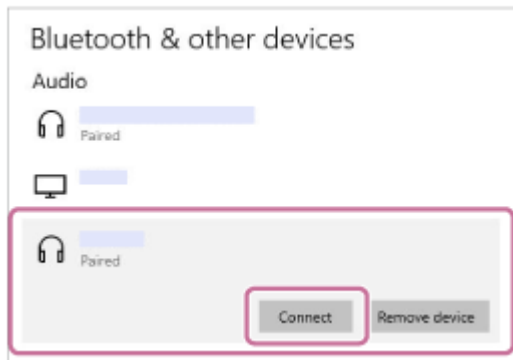
Näytön kuvake voi todellisuudessa näyttää erilaiselta kuin kuvassa.

Kun BLUETOOTH-yhteys on muodostettu, näytössä näkyy [Connected music] tai [Connected voice, music]. Siirry vaiheeseen 8.

### Windows 10

- Napsauta [Start]-painiketta ja sitten [Settings].

- Napsauta [Devices].
- Valitse [LinkBuds Speaker] [Bluetooth & other devices] -välilehden [Audio] -kohdasta ja napsauta sitten [Connect] -painiketta.




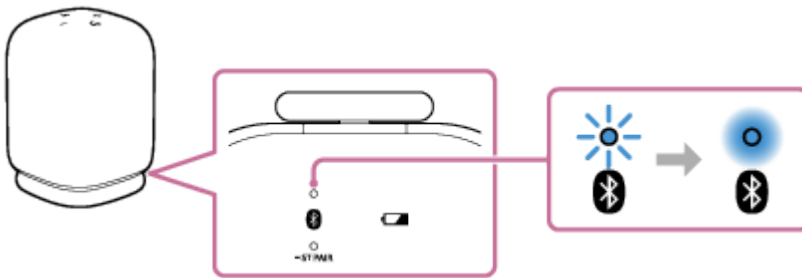
Näytön kuvake voi todellisuudessa näyttää erilaiselta kuin kuvassa.

Kun BLUETOOTH-yhteys on muodostettu, näytössä näkyy [Connected music] tai [Connected voice, music].

Siirry vaiheeseen 8.

## 8 Muodosta BLUETOOTH-yhteys noudattamalla näytön ohjeita.

Kun BLUETOOTH-yhteys on muodostettu, kuulet kaiuttimesta merkkiäänä ja  (BLUETOOTH) -merkkivalo vaihtuu välkkyvästä pysyväksi.




Jos yhteyden muodostusyritys epäonnistuu, toista menettely vaiheesta 3 alkaen.

### Vihje

- Yllä olevat tietokoneella noudatettavat ohjeet on tarkoitettu esimerkiksi. Saat lisätietoja tietokoneen mukana toimitetuista käyttöohjeista. Kaikkia tietokoneita ei ole testattu eikä niiden ole todettu toimivan yllä olevan menettelyn mukaan, eikä tämä menettely sovellu itsekootuille tietokoneille.
- "Sony | Sound Connect"-sovelluksen avulla voi muodostaa/katkaista BLUETOOTH-yhteyksiä, purkaa BLUETOOTH-laittepariliitoksia ja tehdä monia muita asioita.
- Voit yhdistää kaiuttimen samanaikaisesti enintään 2 BLUETOOTH-laitteeseen. (Monipisteyhteys)

### Huomautus

- Kaiuttimen parinmuodostustila vapautuu noin 5 minuutin kuluttua ja  (BLUETOOTH) -merkkivalo välkky hitaasti. Jos kaiuttimessa, esimerkiksi sen tehdasasetuksissa, ei ole parinmuodostuksen tietoja, parinmuodostustilaa ei kuitenkaan vapauteta. Jos pariliittämistila puretaan ennen prosessin valmistumista, toista vaiheesta 3 alkaen.
- Kun BLUETOOTH-laitteiden välille on muodostettu pari, paria ei tarvitse muodostaa uudelleen, paitsi seuraavissa tapauksissa:
  - Parinmuodostustiedot katoavat korjauksen tms. yhteydessä.
  - Kaiuttimen ja 8 laitteen välille on jo muodostettu pari ja parinmuodostusta yritetään uuden laitteen kanssa.

Pari voidaan muodostaa kaiuttimen ja enintään 8 laitteen välille. Kun pari muodostetaan uuden laitteen kanssa, ja pari on jo muodostettu 8 laitteen kanssa, sen laitteen parinmuodostustiedot, joka yhdistettiin ensimmäisenä BLUETOOTH-yhteyden kautta, korvataan uuden laitteen tiedoilla.

- Kaiuttimen parinmuodostustiedot on poistettu BLUETOOTH-laitteelta.
- Kaiutin alustetaan.  
Kaikki parinmuodostuksen tiedot poistetaan. Jos alustat kaiuttimen, se ei ehkä pysty muodostamaan yhteyttä tietokoneeseen. Pyyhi tällöin kaiuttimen parinmuodostuksen tiedot tietokoneella ja tee parinmuodostusmenettely uudelleen.
- Pari voidaan muodostaa kaiuttimen ja usean laitteen välille, mutta musiikkia voidaan toistaa vain yhdeltä parittaiselta laitteelta kerrallaan.
- Kaiuttimen todentamisavain on "0000". Jos muu kuin "0000" asetetaan todentamisavaimeksi BLUETOOTH-laitteella, kaiutinta ei voi pariliittää.
- Kun Stereopari-toiminto on käytössä, monipisteyhteyksmahdollisuutta ei voi käyttää.

---

## Aiheeseen liittyvää

- [Kaiuttimen yhdistäminen samanaikaisesti 2 BLUETOOTH-laitteeseen \(monipisteyhteys\)](#)
- [Musiikin kuunteleminen laitteelta BLUETOOTH-yhteyden kautta](#)
- [BLUETOOTH-yhteyden katkaiseminen \(käytön jälkeen\)](#)

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Yhdistäminen tietokoneeseen BLUETOOTH-yhteyden kautta (Mac)

Parinmuodostus on prosessi, joka vaaditaan BLUETOOTH-laitteiden tietojen vastavuoroiseen rekisteröintiin, jotta laitteiden välille voidaan muodostaa langaton yhteys.


Jotta voit käyttää useita BLUETOOTH-laitteita yhdessä kaiuttimen kanssa, suorita seuraava parinmuodostusmenettely kullekin laitteelle.

BLUETOOTH-laitteiden parinmuodostustiedot tallennetaan kaiuttimeen, kun kaiutin sammutetaan.

### Tuetut käyttöjärjestelmät

macOS Monterey (versio 12.6)

Tee seuraavat toimenpiteet ennen kuin aloitat.

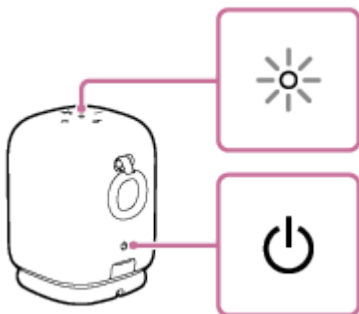
- Aseta tietokone enintään 1 m:n etäisyydelle kaiuttimesta.
- Liitä kaiutin seinäpistorasiaan USB-verkkovirtalaitteen (saatavana kauposta) avulla. Voit myös ladata sisäistä akkua riittävästi.
- Ota esiin viitteeksi tietokoneen mukana toimitetut käyttöohjeet.
- Voit välttää äkillisten kovien äänten kuulumisen kaiuttimesta pienentämällä sekä tietokoneen että kaiuttimen äänenvoimakkuutta tai lopettamalla musiikin toiston.
- Kytke tietokoneesi kaiutin päälle.  
Jos tietokoneesi kaiuttimen asetus on  (mykistys), BLUETOOTH-kaiuttimesta ei kuulu ääntä.

– Kun tietokoneesi kaiutin on kytketty päälle:



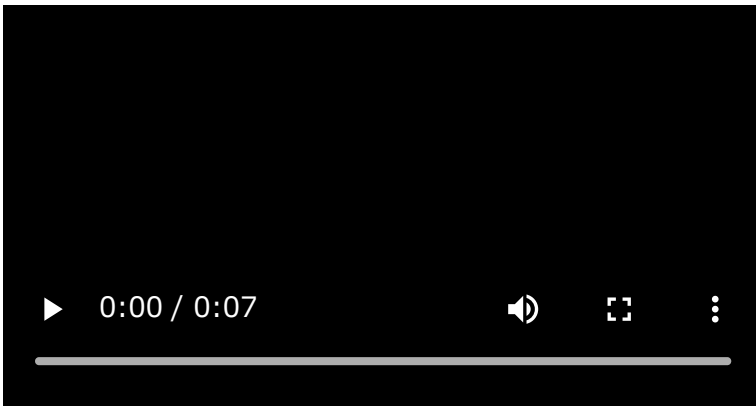
#### 1 Kytke kaiutin päälle.

Kaiuttimesta kuuluu ilmoitusääni, ja tilannemerkkivalo alkaa vilkkua hitaasti valkoisena.



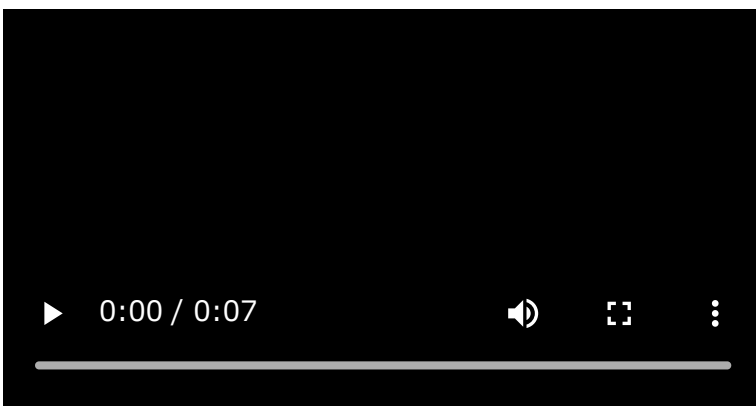
#### 2 Tarkasta (BLUETOOTH) -merkkivalon toiminto.

**Kun merkkivalo välkkyi kahdesti kerrallaan**



Siinä tapauksessa, että kaiuttimen ja BLUETOOTH-laitteen välille muodostetaan pari ensimmäistä kertaa ostamisen jälkeen tai siinä tapauksessa, että kaiutin on alustettu (kaiuttimessa ei ole parinmuodostustietoja), kaiutin siirtyy automaattisesti parinmuodostustilaan, kun se kytketään päälle. Siirry vaiheeseen 4.

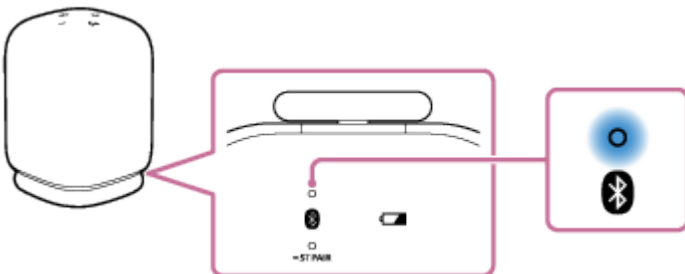
### Kun merkkivalo välkkyi hitaasti



Kaiutin etsii BLUETOOTH-yhteyksiä.

- Voit pariliittää kaiuttimen ja toisen tai sitä seuraavan BLUETOOTH-laitteen (kun kaiuttimessa on muiden BLUETOOTH-laitteiden pariliittämistiedot) siirtymällä vaiheeseen 3.
- Voit yhdistää kaiuttimen uudelleen johonkin BLUETOOTH-laitteeseen, joka on aiemmin ollut pariliitettynä kaiuttimeen, siirtymällä vaiheeseen 4.  
Kaiutin muodostaa yhteyden automaattisesti, kunhan tietokoneen BLUETOOTH-toiminto vain otetaan käyttöön. BLUETOOTH-laitteesta riippuen kaiutin voidaan yhdistää laitteen kanssa uudelleen heti kun se kytketään päälle. Saat lisätietoja BLUETOOTH-laitteen mukana toimitetuista käyttöohjeista.

### Kun merkkivalo pysyy valaistuna




Kaiutin on jo yhdistetty johonkin BLUETOOTH-laitteeseen.

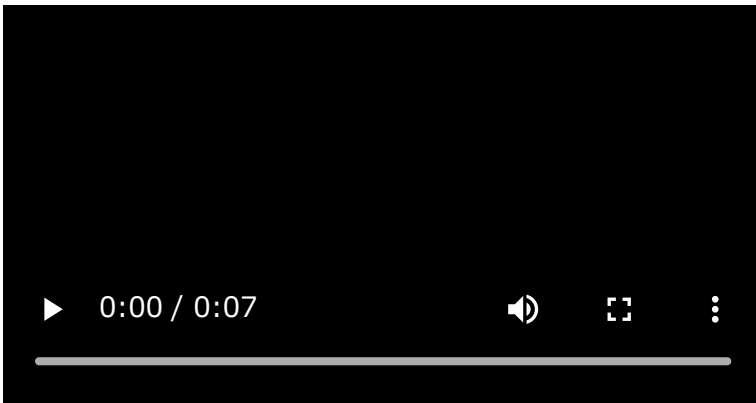
Voit yhdistää kaiuttimen toisen BLUETOOTH-laitteen kanssa tekemällä jommankumman seuraavista menettelyistä:

- Voit pariliittää kaiuttimen ja toisen tai sitä seuraavan BLUETOOTH-laitteen (kun kaiuttimessa on muiden BLUETOOTH-laitteiden pariliittämistiedot) siirtymällä vaiheeseen 3.
- Voit yhdistää kaiuttimen uudelleen johonkin BLUETOOTH-laitteeseen, joka on aiemmin ollut pariliitettynä kaiuttimeen, siirtymällä vaiheeseen 4.

Kaiutin muodostaa yhteyden automaattisesti, kunhan tietokoneen BLUETOOTH-toiminto vain otetaan käyttöön.

### 3 Paina (BLUETOOTH) -painiketta.

Kuulet toteamuksen (Pairing (Parinmuodostus)) kaiuttimesta ja  (BLUETOOTH) -merkkivalo alkaa välkkyä kahdesti kerrallaan (parinmuodostustila).

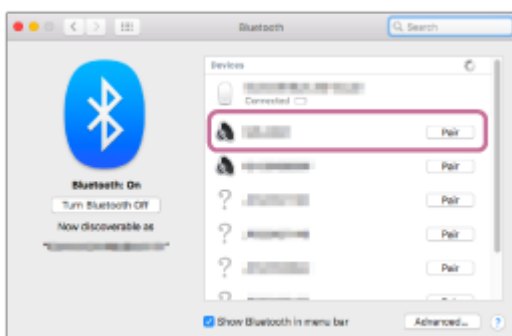


### 4 Etsi kaiutin tietokoneelta.


- Napsauta  (System Preferences) - [Bluetooth] näytön oikean alareunan tehtäväpalkista.



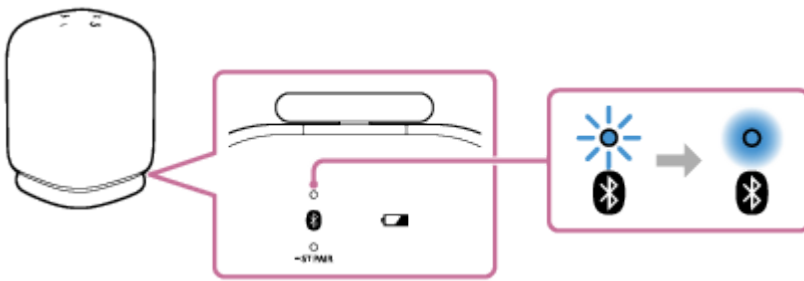
- Valitse [LinkBuds Speaker] Bluetooth-näytöltä ja napsauta sitten [Pair].



### 5 Muodosta BLUETOOTH-yhteys noudattamalla näytön ohjeita.

Kun BLUETOOTH-yhteys on muodostettu, kuulet kaiuttimesta merkkiäänä ja  (BLUETOOTH) -merkkivalo vaihtuu välkkyvästä pysyväksi.

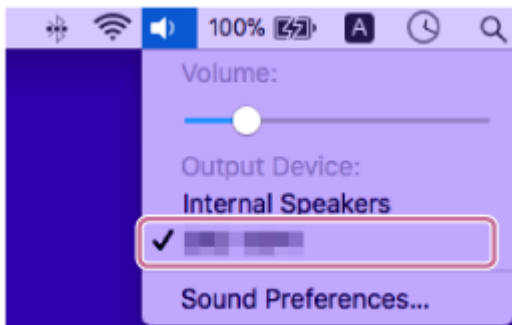




Jos yhteyden muodostusyritys epäonnistuu, toista menettely vaiheesta 3 alkaen.

## 6 Napsauta kaiuttimen kuvaketta näytön oikeassa yläkulmassa ja valitse [LinkBuds Speaker] kohdasta [Output Device].


Voit alkaa toistaa tietokoneellesi tallennettua musiikkia jne.



### Vihje

- Yllä olevat tietokoneella noudatettavat ohjeet on tarkoitettu esimerkiksi. Saat lisätietoja tietokoneen mukana toimitetuista käyttöohjeista. Kaikkia tietokoneita ei ole testattu eikä niiden ole todettu toimivan yllä olevan menettelyn mukaan, eikä tämä menettely sovellu itsekootuille tietokoneille.
- ”Sony | Sound Connect”-sovelluksen avulla voi muodostaa/katkaista BLUETOOTH-yhteyksiä, purkaa BLUETOOTH-laittepariliitoksia ja tehdä monia muita asioita.
- Voit yhdistää kaiuttimen samanaikaisesti enintään 2 BLUETOOTH-laitteeseen. (Monipisteyhteys)

### Huomautus

- Kaiuttimen parinmuodostustila vapautuu noin 5 minuutin kuluttua ja  (BLUETOOTH) -merkkivalo välkkyä hitaasti. Jos kaiuttimessa, esimerkiksi sen tehdasasetuksissa, ei ole parinmuodostuksen tietoja, parinmuodostustilaa ei kuitenkaan vapauteta. Jos pariliittämistila puretaan ennen prosessin valmistumista, toista vaiheesta 3 alkaen.
- Kun BLUETOOTH-laitteiden välille on muodostettu pari, paria ei tarvitse muodostaa uudelleen, paitsi seuraavissa tapauksissa:
  - Parinmuodostustiedot katoavat korjauksen tms. yhteydessä.
  - Kaiuttimen ja 8 laitteen välille on jo muodostettu pari ja parinmuodostusta yritetään uuden laitteen kanssa. Pari voidaan muodostaa kaiuttimen ja enintään 8 laitteen välille. Kun pari muodostetaan uuden laitteen kanssa, ja pari on jo muodostettu 8 laitteen kanssa, sen laitteen parinmuodostustiedot, joka yhdistettiin ensimmäisenä BLUETOOTH-yhteyden kautta, korvataan uuden laitteen tiedoilla.
  - Kaiuttimen parinmuodostustiedot on poistettu BLUETOOTH-laitteelta.
  - Kaiutin alustetaan.
    - Kaikki parinmuodostuksen tiedot poistetaan. Jos alustat kaiuttimen, se ei ehkä pysty muodostamaan yhteyttä tietokoneeseesi. Pyyhi tällöin kaiuttimen parinmuodostuksen tiedot tietokoneella ja tee parinmuodostusmenettely uudelleen.
- Pari voidaan muodostaa kaiuttimen ja usean laitteen välille, mutta musiikkia voidaan toistaa vain yhdeltä parittaiselta laitteelta kerrallaan.

- Kaiuttimen todentamisavain on ”0000”. Jos muu kuin ”0000” asetetaan todentamisavaimeksi BLUETOOTH-laitteella, kaiutinta ei voi pariliittää.
- Kun Stereopari-toiminto on käytössä, monipisteyhteyksmahdollisuutta ei voi käyttää.

---

### Aiheeseen liittyvää

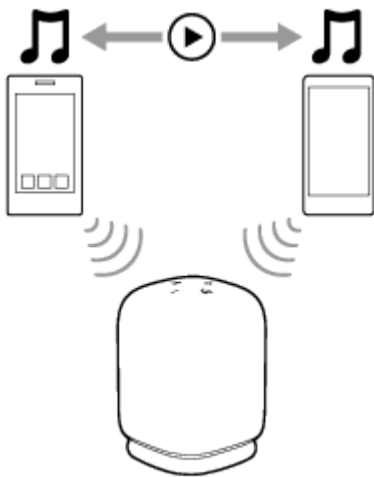
- [Kaiuttimen yhdistäminen samanaikaisesti 2 BLUETOOTH-laitteeseen \(monipisteyhteys\)](#)
- [Musiikin kuunteleminen laitteelta BLUETOOTH-yhteyden kautta](#)
- [BLUETOOTH-yhteyden katkaiseminen \(käytön jälkeen\)](#)

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

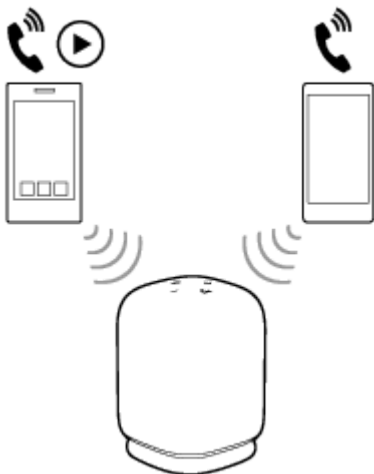
## Kaiuttimen yhdistäminen samanaikaisesti 2 BLUETOOTH-laitteeseen (monipisteyhteys)

Kaiuttimen ollessa samanaikaisesti yhdistettynä 2 BLUETOOTH-laitteeseen BLUETOOTH-yhteyden välityksellä, voit tehdä seuraavaa:

- Musiikin toistolähteen vaihtaminen 2 laitteen välillä  
Voit vaihtaa musiikin toistolähteen yhdestä laitteesta toiseen muodostamatta BLUETOOTH-yhteyttä uudelleen.



- Valmiustila saapuvan puhelun varalta kumpaan tahansa 2 älypuhelimesta/iPhone-laitteesta  
Voit pitää molemmat 2 älypuhelimista/iPhone-laitteista valmiustilassa saapuvan puhelun varalta kuunnellessasi musiikkia toiselta älypuhelimelta/iPhone-laitteelta, ja vastaanottaa saapuvan puhelun kumpaan tahansa älypuhelimeen/iPhone-laitteeseen puhelun saapuessa.



## Kaiuttimen yhdistäminen samanaikaisesti 2 laitteeseen BLUETOOTH-yhteyden välityksellä


- 1 **Muodosta yhteys kaiuttimen ja ensimmäisen BLUETOOTH-laitteen välille.**

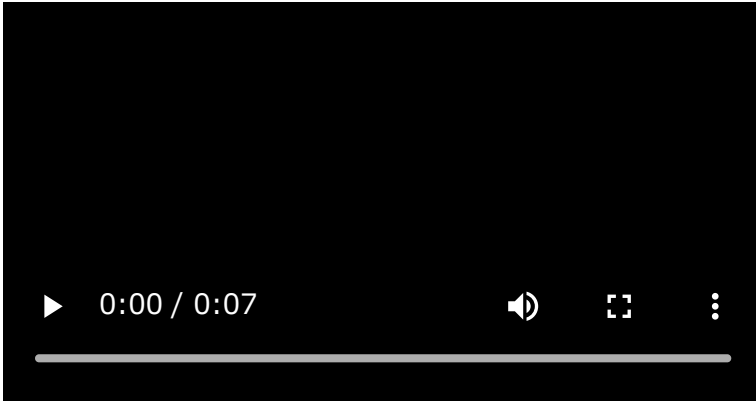
Saat lisätietoja BLUETOOTH-yhteyksien muodostamisesta lukemalla seuraavista sen, joka koskee laitettasi.

- [Yhdistäminen BLUETOOTH-laitteisiin "Sony | Sound Connect"-sovelluksen ja BLUETOOTH-yhteyden avulla](#)
- [Parin ja yhteyden muodostaminen BLUETOOTH-laitteisiin](#)

- Yhdistäminen tietokoneeseen BLUETOOTH-yhteyden kautta (Windows®)
- Yhdistäminen tietokoneeseen BLUETOOTH-yhteyden kautta (Mac)


## 2 Pidä kaiutin yhdistettynä ensimmäiseen BLUETOOTH-laitteeseen ja paina (BLUETOOTH) -painiketta.

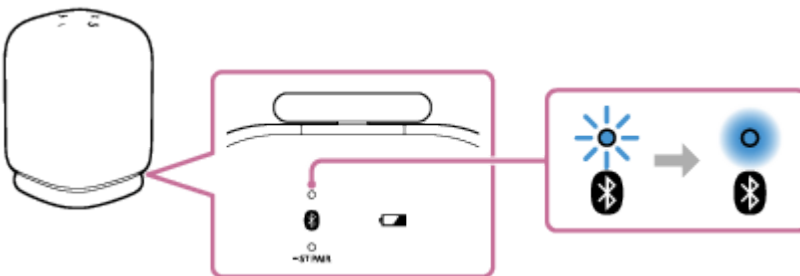
Kuulet toteamuksen (Pairing (Parinmuodostus)) kaiuttimesta ja  (BLUETOOTH) -merkkivalo alkaa välkkyä kahdesti kerrallaan (parinmuodostustila).



## 3 Etsi kaiutin käyttämällä toista BLUETOOTH-laitetta.

## 4 Muodosta BLUETOOTH-yhteys noudattamalla näytön ohjeita.

Kun BLUETOOTH-yhteys on muodostettu, kuulet kaiuttimesta merkkiäänä ja  (BLUETOOTH) -merkkivalo vaihtuu välkkyvästä pysyväksi.



## BLUETOOTH-laitteiden vaihtaminen monipisteyhteysessä

Samalla kun pidät kaiuttimen yhdistettynä 2 laitteeseen monipisteyhteysessä, voit yrittää yhdistää toisen laitteen BLUETOOTH-yhteyden välityksellä.

Kun käytät kaiutinta ja kolmatta laitetta yrittäessäsi muodostaa BLUETOOTH-yhteyden, BLUETOOTH-yhteys yhdellä 2 laitteesta, jota käytettiin edelliseen musiikin toistoon tai puhelinkeskusteluun, säilytetään, ja BLUETOOTH-yhteys toisen laitteen kanssa katkaistaan. Sen jälkeen muodostetaan BLUETOOTH-yhteys kaiuttimen ja kolmannen laitteen välille.

## Musiikin toistaminen, kun kaiutin on yhdistetty 2 laitteeseen monipisteyhteysessä

- Kun käytät kaiutinta musiikin toistamiseen, musiikkia aletaan toistaa siltä monipisteyhteyden laitteelta, jota käytettiin aiempaan toistoon.
- Jos haluat toistaa musiikkia toiselta (toiseksi yhdistetyltä) laitteelta monipisteyhteysessä, aloita musiikin toistaminen käyttämällä toiseksi yhdistettyä laitetta. Olosuhteista riippuen voit silti kuulla toistettavan musiikin samalta (ensimmäiseltä) laitteelta kaiuttimen kautta, kun aloitat toiston toiselta laitteelta. Tässä tapauksessa lopeta toisto ensimmäiseltä laitteelta. Sitten voit kuunnella toistettavaa musiikkia toiselta laitteelta.

## Puhelun vastaanottaminen, kun kaiutin on yhdistetty 2 älypuhelimeen/iPhone-laitteeseen monipisteytydessä

- Kaiuttimen yhdistäminen 2 älypuhelimeen/iPhone-laitteeseen monipisteytydessä asettaa molemmat laitteet valmiustilaan saapuvan puhelun varalta.
- Kun saapuva puhelu vastaanotetaan ensimmäiseen monipisteytydessä olevaan laitteeseen, kaiuttimesta kuuluu soittoaäni.
- Kun toinen saapuva puhelu vastaanotetaan muuhun (toiseen) laitteeseen ensimmäisen kaiuttimen kautta välittyvän puhelun ollessa kesken, soittoaäni kuuluu toiselta laitteelta.  
Kun lopetat puhelun ensimmäisellä laitteella, kuulet soittoaänen toiselta laitteelta kaiuttimen kautta.

### Vihje

- Niin kauan kuin BLUETOOTH-toiminto on aktivoituna BLUETOOTH-laitteella, joka on ollut aiemmin yhdistettynä kaiuttimeen, kaiutin yhdistetään uudelleen laitteeseen heti kun kaiutin kytketään päälle.
- "Sony | Sound Connect"-sovelluksen avulla voi muodostaa/katkaista BLUETOOTH-yhteyksiä, purkaa BLUETOOTH-laittepariliitoksia ja tehdä monia muita asioita.

### Huomautus

- Kun Stereopari-toiminto on käytössä, monipisteyteismahdollisuutta ei voi käyttää.
- BLUETOOTH-laitteesta riippuen et ehkä voi käyttää monipisteytyden toimintoa.
- Monipisteytyttä ei voida poistaa käytöstä.

---

### Aiheeseen liittyvää

- [Yhdistäminen BLUETOOTH-laitteisiin "Sony | Sound Connect"-sovelluksen ja BLUETOOTH-yhteyden avulla](#)
- [Parin ja yhteyden muodostaminen BLUETOOTH-laitteisiin](#)
- [Yhdistäminen tietokoneeseen BLUETOOTH-yhteyden kautta \(Windows®\)](#)
- [Yhdistäminen tietokoneeseen BLUETOOTH-yhteyden kautta \(Mac\)](#)

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Musiikin kuunteleminen laitteelta BLUETOOTH-yhteyden kautta

Voit kuunnella musiikkia BLUETOOTH-laitteelta ja käyttää sitä kaiuttimen avulla BLUETOOTH-yhteyden kautta, jos se tukee seuraavia BLUETOOTH-profiileita.

### A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Mahdollistaa korkealaatuisen äänisisällön kuuntelemisen langattomasti.

### AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)


Mahdollistaa äänenvoimakkuuden säätämisen sekä toiston, tauotuksen ja seuraavan tai nykyisen kappaleen alkuun siirtymisen.

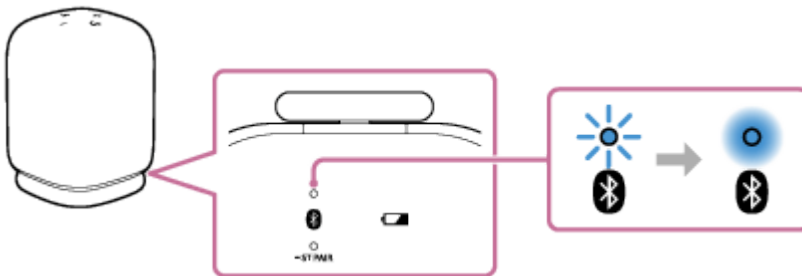
Toiminnot saattavat vaihdella BLUETOOTH-laitteesta riippuen. Lue myös BLUETOOTH-laitteen mukana toimitetut käyttöohjeet.

### Huomautus

- Varmista etukäteen, että BLUETOOTH-laitteen ja kaiuttimen äänenvoimakkuus on asetettu kohtuulliselle tasolle, jotta kaiuttimesta ei kuulu yhtäkkiä voimakasta ääntä. BLUETOOTH-laitteesta riippuen kaiuttimen äänenvoimakkuuden säätäminen ei ehkä ole mahdollista BLUETOOTH-laitteella, kun toisto laitteella on keskeytetty/tautettu.

### 1 Muodosta yhteys kaiuttimen ja BLUETOOTH-laitteen välille.

Kun BLUETOOTH-yhteys on muodostettu, kuulet kaiuttimesta merkkiäänä ja  (BLUETOOTH) -merkkivalo vaihtuu välkkyvästä pysyväksi.



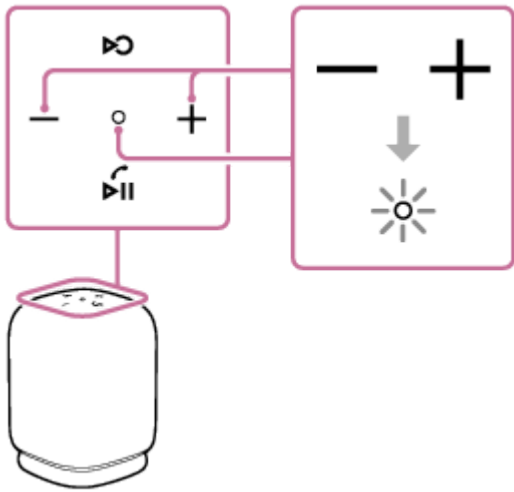
### 2 Aloita toisto BLUETOOTH-laitteella.

### 3 Säädä äänenvoimakkuutta painamalla kaiuttimen +/- (äänenvoimakkuus) -painikkeita tai käyttämällä BLUETOOTH-laitetta.

Kun painat kaiuttimen +/- (äänenvoimakkuus) -painikkeita tai säädät äänenvoimakkuutta BLUETOOTH-laitteella, tilannemerkkivalo vilkahtaa kerran tai 3 kertaa.

Käyttämstäsi BLUETOOTH-laitteesta riippuen kaiuttimen tilannemerkkivalo ei välttämättä vilku, vaikka säätäisit äänenvoimakkuutta BLUETOOTH-laitteella.

Paina ja pidä alhaalla +/- (äänenvoimakkuus) -painikkeita tehdxsesi nopeita säätöjä.



Toiston aikana seuraavat toimenpiteet voi suorittaa käyttämällä ▶|| (toisto)/ ↶ (puhelu) -painiketta.

### Tauota

Tauota painamalla ▶|| (toisto)/ ↶ (puhelu) -painiketta toiston aikana. Peruuta tauotus painamalla sitä uudelleen.

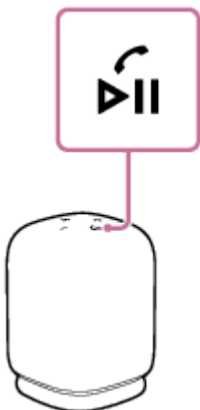
### Siirry seuraavan kappaleen alkuun

Paina ▶|| (toisto)/ ↶ (puhelu) -painiketta nopeasti kahdesti toiston aikana.

### Siirry nykyisen tai edellisen kappaleen alkuun\*

Paina ▶|| (toisto)/ ↶ (puhelu) -painiketta nopeasti 3 kertaa toiston aikana.

\* Yllä olevat toiminnot vaihtelevat käytettävän BLUETOOTH-laitteen mukaan.



### Vihje

- Niin kauan kuin kaiutin on kytkettynä verkkovirtapistorasiaan USB-verkkovirtasovittimen (saatavana kaupoista) avulla, kaiuttimen sisäänrakennettu akku pystyy latautumaan, vaikka musiikin toisto kaiuttimesta olisi käynnissä. USB-verkkovirtalaitteen tyypistä ja määrytyksistä tai kaiuttimen käytöstä riippuen täyteen latautuminen voi kuitenkin kestää kauan. Kun aiot käyttää kaiutinta akun latauksen aikana, pienennä kaiuttimen äänenvoimakkuutta, tai kytke kaiutin pois päältä ja anna akun latautua täysin ennen kuin käytät kaiutinta.
- Kaiutin tukee sisällön suojausta SCMS-T-menetelmän avulla. Voit kuunnella kaiuttimen kautta musiikkia (tai ääntä) älypuhelimesta tai matkapuhelimesta, joka tukee SCMS-T-menetelmää.
- Kun asetat kaiuttimen äänenvoimakkuuden enimmäis- tai vähimmäistasolle, kaiuttimesta kuuluu ilmoitusääni ja tilannemerkkivalo vilkkuu 3 kertaa.

### Huomautus

- Jos tiedonsiirto-olosuhteet ovat heikot, BLUETOOTH-laite saattaa reagoida kaiuttimella tehtäviin toimintoihin virheellisesti.
- Hyvin kuumissa paikoissa käytettäessä äänenvoimakkuus saattaa pienentyä sisäänrakennetun akun suojaamiseksi.

- Kun sisäisen akun virtataso on alhainen, kaiuttimen äänenvoimakkuuden enimmäisasetus pienenee.
- BLUETOOTH-laitteesta riippuen äänenvoimakkuuden säätäminen tai äänentoistoasetuksen asettaminen yhdistetyllä laitteella voi olla tarpeen.
- Huminaa tai äänen katkeamista voi esiintyä riippuen kaiuttimeen yhdistetystä BLUETOOTH-laitteesta, tiedonsiirtoympäristöstä tai käyttöympäristöstä.

---

### Aiheeseen liittyvää

- [Kaiuttimen lataaminen](#)
- [BLUETOOTH-yhteyden katkaiseminen \(käytön jälkeen\)](#)

5-060-906-11(1) Copyright 2024 Sony Corporation



Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Musiikin toiston laadun valitseminen BLUETOOTH-yhteyden kautta (koodekki)

"Äänenlaatu etusijalla"- ja "Vakaa yhteys etusijalla" -asetukset ovat saatavilla kaiuttimessa BLUETOOTH-yhteyden laatua varten. "Äänenlaatu etusijalla" -asetus tarjoaa yhteensopivuuden sekä SBC:n että AAC:n kanssa musiikin toistoa varten korkealaatuisella äänellä, kun taas "Vakaa yhteys etusijalla" -asetus mahdollistaa musiikin toiston vakaampien BLUETOOTH-yhteyksien kautta. Ostohetkellä "Äänenlaatu etusijalla" -asetus on valittuna.

- Äänenlaatu etusijalla (oletusasetus): Optimaalinen koodekki valitaan automaattisesti vaihtoehdoista AAC ja SBC.
- Vakaa yhteys etusijalla: SBC on valittuna.

### 1 Kytke kaiutin päälle.

Tilannemerkkivalo syttyy valkoisena.

### 2 Käynnistä "Sony | Sound Connect"-sovellus.

### 3 Valitse jompikumpi koodekkiensijaisuus seuraavaa kautta [Bluetooth Connection Quality]: [Prioritize Sound Quality] tai [Prioritize Stable Connection].

#### Vihje

- Kun käytät Stereopari-toimintoa, koodekiksi vaihdetaan automaattisesti SBC.

#### Huomautus

- Kun "Äänenlaatu etusijalla" -asetus on valittuna, kohinaa tai äänen katkeamista voi esiintyä BLUETOOTH-laitteen asetusten ja ympäristön olosuhteiden mukaan. Tässä tapauksessa vaihda BLUETOOTH-yhteyden laaduksi "Vakaa yhteys etusijalla" -asetus.

#### Aiheeseen liittyvää

- [BLUETOOTH-valmiustila \(automaattinen käynnistys\) -toiminnon käyttäminen](#)
- [Tuetut koodekit](#)
- ["Sony | Sound Connect"-sovelluksen käyttötavat](#)

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Tuetut koodekit

---

Koodekki on äänenkoodausalgoritmi, jonka avulla ääntä välitetään langattomasti BLUETOOTH-yhteyksien kautta. Kaiutin tukee seuraavia 2 koodekkia musiikin toistamista varten A2DP-yhteyden kautta: SBC ja AAC.

- SBC  
Tämä lyhenne tulee sanoista Subband Codec.  
SBC on äänenkoodauksen vakiotekniikka, jota käytetään BLUETOOTH-laitteissa.
- AAC  
Tämä lyhenne tulee sanoista Advanced Audio Coding.  
AAC:tä käytetään pääasiassa Apple-tuotteissa, kuten iPhoneissa, jotka voivat tuottaa SBC:tä parempaa äänenlaatua.

Kun musiikkia välitetään yhdistetystä laitteesta jommankumman edellä mainitun koodekin avulla, kaiutin vaihtaa automaattisesti kyseiseen koodekkiin ja toistaa musiikkia saman koodekin avulla.

Jos yhdistetty laite tukee koodekkia, jossa äänenlaatu on parempi kuin SBC:ssä, sinun on ehkä tehtävä laitteen asetukset etukäteen, jotta voit valita musiikin kuunteluun haluamasi koodekin tuettujen koodekkien joukosta. Lue laitteen mukana toimitetut käyttöohjeet, niin saat tietoa koodekin asettamisesta.

---

### Aiheeseen liittyvää

- [Musiikin toiston laadun valitseminen BLUETOOTH-yhteyden kautta \(koodekki\)](#)

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## BLUETOOTH-yhteyden katkaiseminen (käytön jälkeen)

Kun lopetat musiikin toistamisen BLUETOOTH-laitteella, tee jokin seuraavista toiminnoista katkaistaksesi BLUETOOTH-yhteyden.

Kun BLUETOOTH-yhteys katkaistaan, kuulet kaiuttimesta merkkiään.

- Sammuta BLUETOOTH-toiminto BLUETOOTH-laitteella.  
Saat lisätietoja laitteen mukana toimitetuista käyttöohjeista.
- Sammuta BLUETOOTH-laite.
- Sammuta kaiutin.

### Vihje

- Jos sammutat yhden kaiuttimen käyttäessäsi Stereopari-toimintoa, toinen kaiutin sammuu automaattisesti. Niiden välinen BLUETOOTH-yhteys katkeaa.
- Kun lopetat musiikin toistamisen, BLUETOOTH-yhteys saattaa katketa automaattisesti BLUETOOTH-laitteesta riippuen.

### Aiheeseen liittyvää


- [Virran sammuttaminen](#)
- [Automaattinen Virrankatkaisu \(virransäästö\) -toiminto](#)
- ["Sony | Sound Connect"-sovelluksen käyttötavat](#)




Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Quick Access -pikapääsyn käyttäminen

Quick Access -pikapääsyn avulla voit toistaa  (Quick Access) -painikkeelle tehtäväksi annetun sovelluksen sisällön vain painamalla kaiuttimessa olevaa painiketta.



- 1 Kytke kaiutin päälle.**

Tilannemerkkivalo syttyy valkoisena.
- 2 Käynnistä ”Sony | Sound Connect”-sovellus älypuhelimesta.**
- 3 Anna linkitettävät palvelut sovellusten tehtäviksi [Quick Access] -näyttöruudun kohdan  (Settings) kautta.**

Voit antaa eri palvelut sovellusten tehtäviksi joko niin, että toiminta tapahtuu painamalla  (Quick Access) -painiketta kerran tai niin, että sitä painetaan kahdesti.
- 4 Käynnistä jompikumpi  (Quick Access) -painikkeelle tehtäväksi annettu sovellus.**
- 5 Paina kaiuttimessa olevaa  (Quick Access) -painiketta.**

Nyt voit toteuttaa sovelluksille tehtäviksi annetut palvelut.

### Vihje

- Quick Access -pikapääsyn käyttäminen edellyttää linkitettyjen palveluiden sovellusten asentamista älypuhelimeen ja internetyhteyttä. Sovelluksen mukaisesti vaaditaan myös kirjautumista sovellukseen.
- Jos käytät kaiutinta antamatta  (Quick Access) -painikkeelle tehtäväksi mitään sovellusta, kaiuttimesta kuuluu ääniopastus (The Quick Access is not set. Please open the Sound Connect and check the Quick Access settings. (Quick Accessiä ei ole asetettu. Avaa Sound Connect ja tarkista Quick Access -asetukset.)).
- Jos kaiutinta käytetään silloin, kun Quick Access -pikapääsyn ja palveluiden väliset linkit on epäaktiivitu ”Sony | Sound Connect”-sovelluksesta, kaiuttimesta kuuluu ääniopastus (Launch the Sound Connect to activate Service Link. (Aktivoi palvelulinkki käynnistämällä Sound Connect.)).
- Jos kaiuttimessa olevaa  (Quick Access) -painiketta painetaan silloin, kun painikkeelle tehtäviksi annetut sovellukset eivät ole käynnissä, kaiuttimesta kuuluu ääniopastus (App assigned to the Quick Access is not launched on the mobile device. (Quick Access -pikapääsyy valittua sovellusta ei käynnistetä mobiililaitteessa.)).

### Huomautus

- Joissakin maissa ja joillakin alueilla Quick Access -linkittämiseen on saatavilla erilaisia palveluja.

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Saumattomasta toistosta nauttiminen linkitettyjen Sony-merkkisten kuulokkeiden avulla (Auto Switch)

Langattomasta toistosta voi nauttia antamalla audiolähteen vaihtua automaattisesti Auto Switch -yhteensopivien kuulokkeiden ja kaiuttimen välillä ohjaamatta kuulokkeita tai kaiuttimia.

Lisätietoja Auto Switch -yhteensopivista laitteista on saatavilla seuraavasta URL-osoitteesta.

[https://www.sony.net/asw\\_comp\\_hp](https://www.sony.net/asw_comp_hp)

Varmista, ennen Auto Switch -toiminnon käyttämistä, että:

- "Sony | Sound Connect"-sovellus on asennettu käyttämäsi älypuhelimeen.
- Kaiuttimen ja kuulokkeiden ohjelmistoversiot ovat ajan tasalla.
- BLUETOOTH-valmiustilatoiminto on aktiivisena kaiuttimessa (oletusasetus).


### 1 Kytke kaiutin päälle.

Tilannemerkkivalo syttyy valkoisena.

### 2 Käynnistä "Sony | Sound Connect"-sovellus älypuhelimesta.

Käynnistä "Sony | Sound Connect"-sovellus älypuhelimesta ja muodosta sitten yhteys kaiuttimeen noudattamalla näyttöruudussa näkyviä ohjeita. Kun yhteys on muodostettu, kaiutin rekisteröidään "Sony | Sound Connect"-sovellukseen.

### 3 Sammuta kaiutin.

Katkaise virta painamalla kaiuttimessa olevaa  (virta) -painiketta.

### 4 Muodosta yhteys Auto Switch -yhteensopivien kuulokkeiden ja "Sony | Sound Connect"-sovelluksen välille ja määrittele sitten Auto Switch -asetukset.

Voit määritellä Auto Switch -asetukset ainoastaan "Sony | Sound Connect"-sovelluksessa olevan kuulokkeiden asetusruudun kautta.

Napauta älypuhelimien kohtaa [System] - [Auto Switch] ja muodosta sitten [LinkBuds Speaker]-linkki noudattamalla näyttöruudussa näkyviä ohjeita.

### 5 Aloita musiikin toistaminen älypuhelimella.

Aloita musiikin toistaminen älypuhelimella, johon on asennettu "Sony | Sound Connect"-sovellus ja määritelty Auto Switch -asetukset.

Silloin kun musiikin toisto kaiuttimesta on käynnissä, kuulokkeiden käyttäminen vaihtaa kuulokkeet automaattisesti musiikin toiston audiolähteeksi.

Silloin kun musiikin toisto kuulokkeista on käynnissä, kuulokkeiden\* laittaminen pois päältä vaihtaa kaiuttimen automaattisesti musiikin toiston audiolähteeksi.

Ellei audiolähde vaihdu odotetulla tavalla, yritä sitä tuomalla kaiutin ja kuulokkeet lähemmäksi toisiaan.

\* Kuulokkeiden toiminnot saattavat vaihdella kuulokemallin mukaisesti.

## Äänvoimakkuuden säätäminen

Säädä äänvoimakkuutta toistoon käytettävistä kuulokkeista tai kaiuttimesta.

Tämä säätö ei muuta niiden kuulokkeiden tai kaiuttimien äänvoimakkuusasetuksia, joita ei käytetä toistoon.

## Auto Switch -toiminnon aktivoinnin peruuttaminen

Peruuta Auto Switch -linkki ”Sony | Sound Connect”-sovelluksessa olevan kuulokkeiden asetusruudun kautta. Myös kaiuttimen tai linkitettyjen kuulokkeiden alustaminen peruuttaa linkin.

### Vihje

- Jos et halua, että audiolähdettä vaihdetaan automaattisesti, keskeytä musiikin toisto älypuhelimesta etukäteen.

### Huomautus

- Silloin kun olet liikkeellä, saattaa käydä niin, että kaiutin menee yllättäen päälle ja toistaa musiikkia. Muista peruuttaa Auto Switch -toiminnon linkki ”Sony | Sound Connect”-sovelluksen kuulokkeiden asetusruudun kautta ennen uloslähtöä.
- Auto Switch ei toimi yhdistetyn älypuhelimien handsfree-toiminnon kanssa.
- Sen jälkeen kun musiikin toiston audion ulostulolähde on vaihdettu kaiuttimesta kuulokkeisiin Auto Switch -toiminnolla, kaiuttimen ja älypuhelimien välisen BLUETOOTH-yhteyden katkaiseminen laittaa kaiuttimen automaattisesti pois päältä, vaikka Automaattinen Virrankatkaisu -toiminto epäaktivoitaisiin.

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Musiikin kuunteleminen langattomasti 2 kaiuttimen avulla (Stereopari-toiminto)

Stereopari-toiminnon käyttämiseen tarvitaan 2 LinkBuds Speaker-yksikköä. Kun yhdistät 2 kaiutinta BLUETOOTH-yhteyden avulla, voit nauttia voimakkaammasta äänestä.

2 BLUETOOTH-yhteyden välityksellä yhdistetty kaiutin toistaa äänet stereona, jolloin toinen kaiutin toistaa oikealla olevan kanavan äänen (oikea puoli) ja toinen toistaa vasemmalla olevan kanavan äänen (vasen puoli).

Varmista, että toimit seuraavasti ennen kaiuttimen käyttämistä:

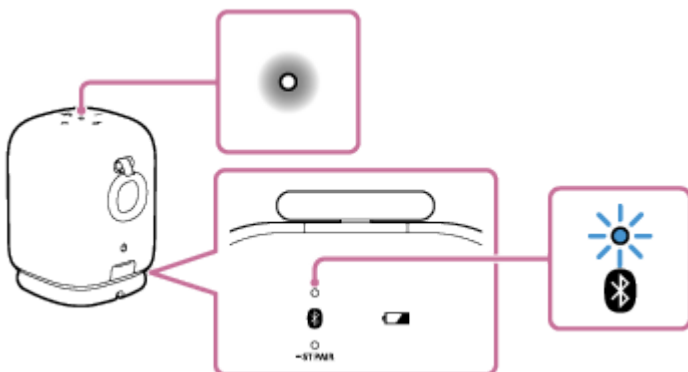
- Päivitä esiasennettu ohjelmisto uusimpaan versioon kussakin kaiuttimessa, jotta toimintoa varten voidaan muodostaa yhteys.  
(Katso päivitysmenetelmän lisätiedot kohdasta ”[Ohjelmiston ajan tasalla pitämisen tapa \(kaiuttimen miellyttävää käyttöä varten\)](#)”).)
- Kun järjesteleet kaiuttimia Stereopari-toimintoa varten, varmista, että toimintoa varten liitettävät 2 kaiutinta sijaitsevat 1 m:n etäisyydellä toisistaan. Lopeta musiikin toisto, jos se on käynnissä.
- Kun toistat musiikkia, varmista, että kaikki toimintoa varten liitettävät laitteet ovat 30 m:n näköetäisyydellä. Tiedonsiirron enimmäiskantama voi lyhentyä seuraavissa olosuhteissa.
  - Kaiuttimen ja BLUETOOTH-laitteen välillä on este, kuten henkilö, metallia tai seinä.
  - Kaiuttimen lähellä käytetään langatonta LAN-laitetta.
  - Kaiuttimen lähellä käytetään mikroaaltouunia.
  - Kaiuttimen lähellä käytetään laitetta, joka luo sähkömagneettista säteilyä.

### 1 Aseta 2 kaiutinta enintään 1 m:n etäisyydelle toisistaan ja kytke sitten molemmat kaiuttimet päälle.

Tilannemerkkivalo syttyy.

📶 (BLUETOOTH) -merkkivalo välkkyi hitaasti.


Jos aiemmin yhdistetty BLUETOOTH-laite on lähistöllä, kaiutin saattaa muodostaa yhteyden laitteeseen automaattisesti, jolloin 📶 (BLUETOOTH) -merkkivaloon voi syttyä valo. Sammuta tällöin BLUETOOTH-toiminto BLUETOOTH-laitteelta tai sammuta BLUETOOTH-laite.

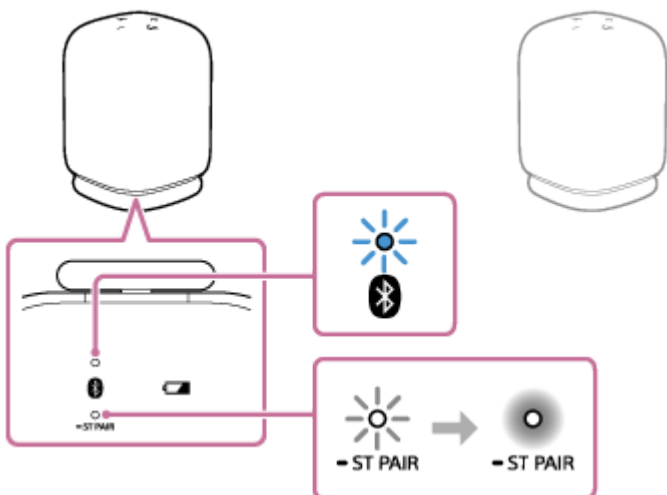


Kun kaiuttimessa ei ole parinmuodostustietoja, esimerkiksi kun käytät BLUETOOTH-toimintoa ensimmäistä kertaa ostamisen jälkeen, 📶 (BLUETOOTH) -merkkivalo jatkaa välkkymistä kahdesti kerrallaan sinisenä.

### 2 Pidä jommankumman kaiuttimen \* 📶 (BLUETOOTH) / ST PAIR (Stereopari) -painiketta painettuna noin 2 sekuntia.

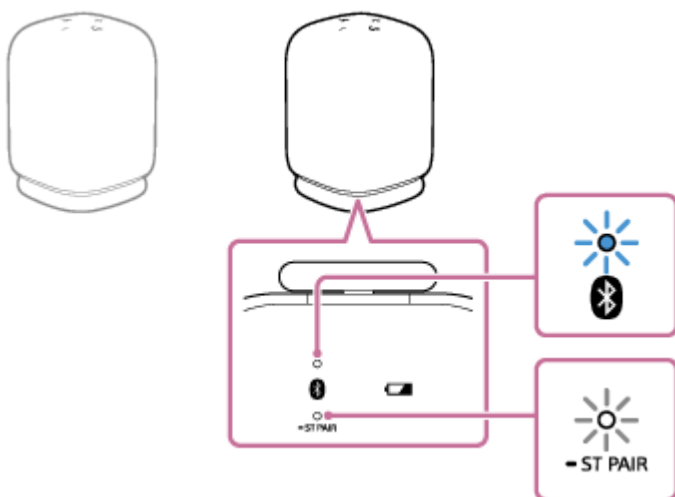
\* Kun Auto Switch tai jompikumpi Auto Play -toiminto aktivoidaan toisessa 2:sta kaiuttimesta, kyseessä on se, jossa toiminto on aktiivinen.

Kuulet merkkiäänen ja  (BLUETOOTH) -merkkivalo sekä ST PAIR (Stereopari) -merkkivalo välkkyvät. Noin 5 sekunnin kuluttua ST PAIR (Stereopari) -merkkivalo lakkaa välkkyästä ja pysyy valaistuna.




- 3** Pidä toisen kaiuttimen  (BLUETOOTH)/  -painiketta painettuna noin 2 sekunnin ajan.

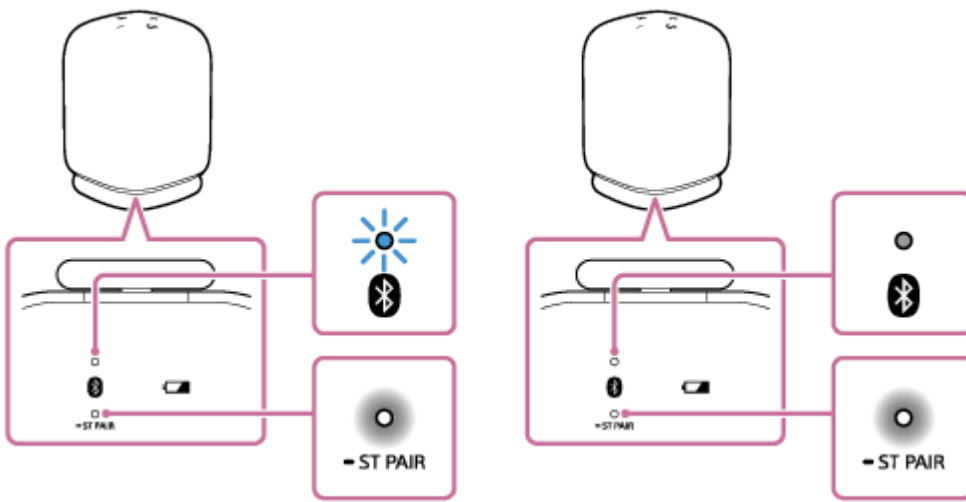
 (BLUETOOTH) -merkkivalo ja ST PAIR (Stereopari) -merkkivalo välkkyvät.




- 4** Tarkasta merkkivalon tila kummassakin 2 kaiuttimessa.

Kun kaiuttimet yhdistetään Stereopari-toiminnon avulla, kaiuttimesta kuuluu toteamus (Left/Right (Vasen/Oikea)), minkä jälkeen molempien kaiuttimien ST PAIR (Stereopari) -merkkivalo pysyy valaistuna ja toisen kaiuttimen  (BLUETOOTH) -merkkivalo sammuu.




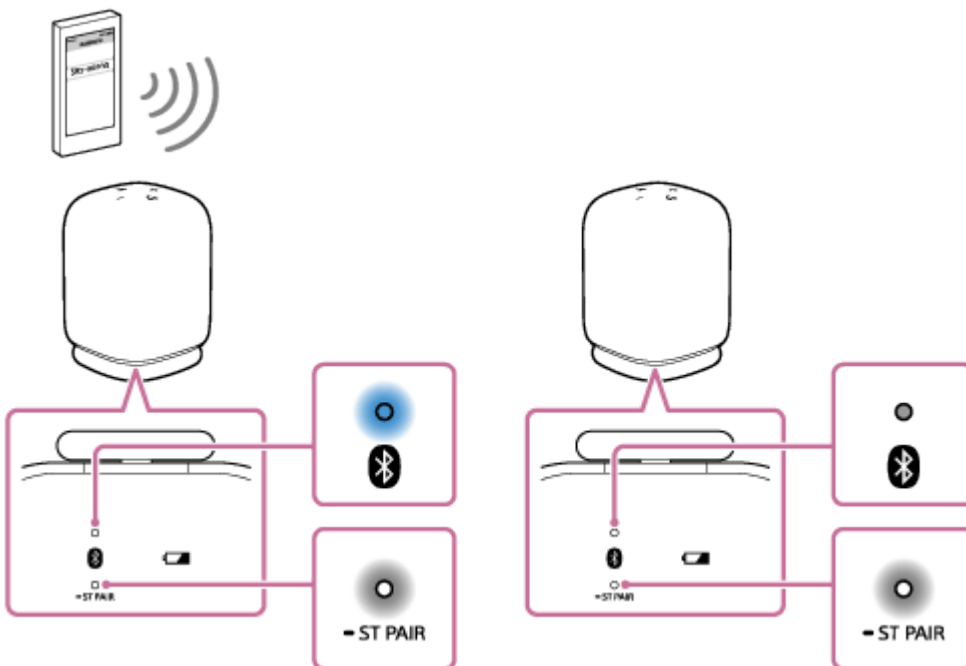


### Vihje

- Kun Stereopari-toiminto muodostaa välittömästi yhteyden 2 kaiuttimen välille,  (BLUETOOTH) -merkkivalo ja ST PAIR (Stereopari) -merkkivalo eivät ehkä välky, vaan sen sijaan ST PAIR (Stereopari) -merkkivalo saattaa syttyä.
- Tee toisen kaiuttimen asetukset 1 minuutin kuluessa. Jos et tee sen asetuksia 1 minuutin kuluessa, ensimmäisen kaiuttimen asetukset peruutetaan.


## 5 Käytä sitä kaiutinta, jonka (BLUETOOTH) -merkkivalo vilkkuu, jotta voisit muodostaa BLUETOOTH-yhteyden BLUETOOTH-laitteeseen.

Kun BLUETOOTH-yhteys on muodostettu, kuulet kaiuttimesta merkkiäänen ja  (BLUETOOTH) -merkkivalo vaihtuu välkkyvästä pysyväksi.



## 6 Aloita toisto BLUETOOTH-laitteella ja säädä äänenvoimakkuus sopivalle tasolle.



## 7 Säädä äänenvoimakkuus painamalla toisen kaiuttimen +/- (äänenvoimakkuus) -painikkeita.

Kun äänenvoimakkuutta säädetään yhdellä kaiuttimella, myös toisen kaiuttimen äänenvoimakkuus muuttuu. Stereotoistoa varten kaiutin, jonka  (BLUETOOTH) -merkkivalo palaa, asetetaan vasemmaksi kanavaksi (vasemmaksi puoleksi).

## Vihje

- Kun soitat tai vastaanotat puhelun, käytä ainoastaan kaiutinta, jonka  (BLUETOOTH) -merkkivalo palaa.
- Jos mikään muu BLUETOOTH-laite, kuten BLUETOOTH-hiiri tai BLUETOOTH-näppäimistö, on yhdistetty kaiuttimeen yhdistettyyn BLUETOOTH-laitteeseen, kaiuttimesta kuuluva ääni voi vääristyä tai kohista. Katkaise tällöin BLUETOOTH-yhteys BLUETOOTH-laitteen ja muiden BLUETOOTH-laitteiden väliltä.
- Kun käytät Stereopari-toimintoa, koodekiksi vaihdetaan automaattisesti SBC.
- Kaiuttimien sammuttaminen ei lopeta Stereopari-toimintoa. Kun toinen kaiuttimista laitetaan uudestaan päälle, se yrittää muodostaa yhteyden Stereopari-toimintoon. Jos haluat käyttää Stereopari-toimintoa, kytke toinen kaiutin päälle 1 minuutin kuluessa. Kuitenkin, kun BLUETOOTH-valmiustoiminto pysyy aktiivisena molemmissa kaiuttimissa, kumman tahansa kaiuttimen päälle laittaminen saa toisenkin menemään automaattisesti päälle ja muodostaa yhteyden kaiutinten välistä Stereopari-toimintoa varten.
- Jos kuulet ääniopastuksen (The Stereo Pair is not available. Please open the Sound Connect and update the speaker software. (Stereopari ei ole käytettävissä. Avaa Sound Connect ja päivitä kaiutinohjelmisto.)), kaiutinohjelmiston versio on vanha, eikä Stereopari-toimintoa voi käyttää. Päivitä ohjelmisto.

## Huomautus

- Kun käynnistät uudelleen tai alustat kumman tahansa kaiuttimen Stereopari-toiminnon ollessa aktivoituna, varmista, että painat toisen kaiuttimen  (BLUETOOTH)/  ST PAIR (Stereopari) -painiketta, jolloin Stereopari-toiminto lopetetaan. Jos kaiuttimen käyttämistä jatketaan lopettamatta Stereopari-toimintoa, esiintyviä ongelmia voivat olla esimerkiksi BLUETOOTH-yhteyden epäonnistuminen tai äänen katkeilu.
- Stereopari-toiminnon ollessa aktiivinen, mikä tahansa yhdistetystä BLUETOOTH-laitteesta tehty yritys käynnistää toinen kaiutin epäonnistuu.
- Kaiuttimen asettaminen toiseksi kaiuttimeksi Stereopari-toimintoa varten palauttaa joitakin kaiuttimen Auto Play -asetuksia oletusasetuksiin. Määrittele tällöin Auto Play -asetukset taas uudestaan käyttämällä "Sony | Sound Connect"-sovellusta.

---

## Aiheeseen liittyvää

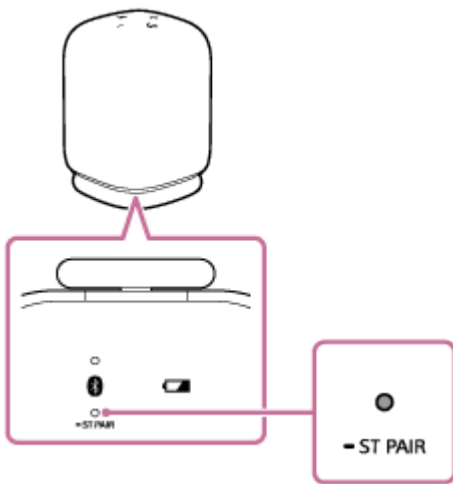
- ["Sony | Sound Connect"-sovelluksen käyttötavat](#)
- [Ohjelmiston ajan tasalla pitämisen tapa \(kaiuttimen miellyttävää käyttöä varten\)](#)

## Stereopari-toiminnon katkaiseminen

Voit katkaista Stereopari-toiminnon noudattamalla alla olevaa menettelyä.

- 1** Pidä yhden kaiuttimen  (BLUETOOTH)/  ST PAIR (Stereopari) -painiketta painettuna noin 2 sekunnin ajan, kunnes kuulet merkkiäänä.

ST PAIR (Stereopari) -merkkivalo sammuu.



### Vihje

- Kaiuttimen sammuttaminen ei lopeta Stereopari-toimintoa. Kun kaiutin kytketään uudelleen päälle, se yrittää muodostaa yhteyden Stereopari-toimintoon. Jos haluat käyttää Stereopari-toimintoa, kytke toinen kaiutin päälle 1 minuutin kuluessa.

### Aiheeseen liittyvää

- [Musiikin kuunteleminen langattomasti 2 kaiuttimen avulla \(Stereopari-toiminto\)](#)

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Videopuhelun soittaminen tietokoneella

Tietokoneella soitettavan videopuhelun aikana voit käyttää kaiutinta langattomiin puhelinkeskusteluihin.

### 1 Yhdistä kaiutin tietokoneeseen BLUETOOTH-yhteyden kautta.

### 2 Käynnistä videopuhelusovellus tietokoneella.

### 3 Näytä videopuhelusovelluksen asetukset\*<sup>1</sup>.

- Tietokoneella soitettavia videopuheluita varten valitse BLUETOOTH-profiili, mutta ei musiikin toistoa varten (A2DP), vaan puhelinkeskusteluja varten (HFP/HSP-yhteys). Kun BLUETOOTH-profiili musiikin toistoa varten (A2DP-yhteys) on valittuna, puhelimesta puhuminen ei ole ehkä mahdollista.
- Kaiuttimien asetuksia varten valitse [Headset earphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)]\*<sup>2</sup>, joka on BLUETOOTH-profiili puhelinkeskusteluja varten (HFP/HSP-yhteys). ([Speakers (LinkBuds Speaker Stereo)]\*<sup>2</sup> on BLUETOOTH-profiili musiikin toistoa varten.)
- Mikrofonin asetuksia varten valitse [Headset microphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)]\*<sup>2</sup>, joka on BLUETOOTH-profiili puhelinkeskusteluja varten (HFP/HSP-yhteys).
- Videopuhelusovelluksesi mukaan valinta [Headset earphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)]\*<sup>2</sup> tai [Headset microphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)]\*<sup>2</sup>, joka on BLUETOOTH-profiili puhelinkeskusteluja varten (HFP/HSP-yhteys), tai [Speakers (LinkBuds Speaker Stereo)]\*<sup>2</sup>, joka on BLUETOOTH-profiili musiikin toistamista varten (A2DP-yhteys), ei ehkä ole saatavilla kaiuttimien tai mikrofonin asetuksia varten, ja vain [LinkBuds Speaker] saatetaan näyttää. Tässä tapauksessa valitse [LinkBuds Speaker].
- Voit tutustua usein kysytyihin kysymyksiin ja niiden vastauksiin asiakastuen verkkosivustolla.

\*<sup>1</sup> Käyttämäsi videopuhelusovelluksen mukaan tämä toiminto ei ehkä ole käytettävissä.

\*<sup>2</sup> Merkinnät voivat vaihdella tietokoneen tai videopuhelusovelluksen mukaan.

### Vihje

- Kun et voi nähdä videopuhelusovelluksen asetuksia tai valita [Headset earphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)] tai [Headset microphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)], joka on BLUETOOTH-profiili puhelinkeskusteluja varten (HFP/HSP-yhteys), valitse [Headset earphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)] tai [Headset microphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)] tietokoneen asetuksia varten, ja muodosta yhteys. Saat lisätietoja lukemalla seuraavat aiheet.
  - [Yhdistäminen tietokoneeseen BLUETOOTH-yhteyden kautta \(Windows®\)](#)
  - [Yhdistäminen tietokoneeseen BLUETOOTH-yhteyden kautta \(Mac\)](#)
- Mac-tietokoneella BLUETOOTH-profiileja sekä musiikin toistamista varten (A2DP) että puhelinkeskusteluja varten (HFP/HSP-yhteys) käytetään videopuheluissa, ja profiilia ei tarvitse valita.

### Huomautus

- Kun kaiutin on yhdistetty Mac-tietokoneeseen ja älypuhelimeen monipisteytydessä, videopuhelusovellus ei ehkä toimi kunnolla. Tässä tapauksessa katkaise BLUETOOTH-yhteys kaiuttimen ja älypuhelimen väliltä.

---

## Aiheeseen liittyvää

- [Kaiuttimen yhdistäminen samanaikaisesti 2 BLUETOOTH-laitteeseen \(monipisteytyys\)](#)
- [BLUETOOTH-yhteyden katkaiseminen \(käytön jälkeen\)](#)
- [Vianmääritys](#)

5-060-906-11(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Puhelun vastaanottaminen

Voit soittaa handsfree-puheluita älypuhelimella tai matkapuhelimella, joka tukee BLUETOOTH-profiilia HFP (Hands-free Profile) tai HSP (Headset Profile) BLUETOOTH-yhteyden kautta.


- Jos älypuhelimesi tai matkapuhelimesi tukee sekä HFP- että HSP-profiilia, valitse HFP.
- Toiminnot saattavat vaihdella älypuhelimesta tai matkapuhelimesta riippuen. Lue älypuhelimien tai matkapuhelimien mukana toimitetut käyttöohjeet.

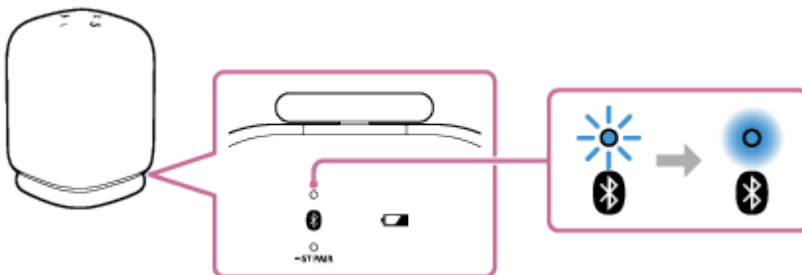
### Tietoa soittoäänistä

Kun puhelu saapuu, toisto tauotetaan ja kaiuttimen kautta kuuluu soittoääni. Soittoääni vaihtelee seuraavin tavoin älypuhelimestasi tai matkapuhelimestasi riippuen.


- Kaiuttimeen asetettu soittoääni
- Älypuheliimeen tai matkapuheliimeen asetettu soittoääni
- Älypuheliimeen tai matkapuheliimeen asetettu soittoääni ainoastaan BLUETOOTH-yhteyttä varten

#### 1 Muodosta yhteys kaiuttimen ja älypuhelimien tai matkapuhelimien välille.


Kun BLUETOOTH-yhteys on muodostettu, kuulet kaiuttimesta merkkiäänä ja  (BLUETOOTH) -merkkivalo vaihtuu välkkyvästä pysyväksi.



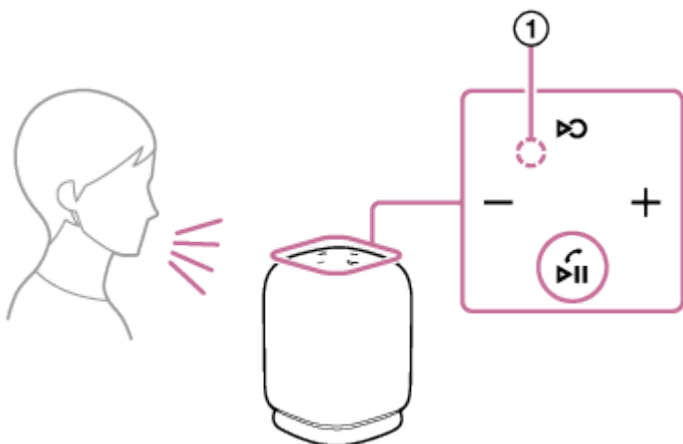
#### Stereopari-toimintoa käytettäessä

Muodosta yhteys kaiuttimeen, jonka  (BLUETOOTH) -merkkivalo välkky sinisenä. Käytä seuraavissa vaiheissa ja toiminnoissa handsfree-puhelun aikana kaiutinta, joka on yhdistetty älypuheliimeen tai matkapuheliimeen.

#### 2 Paina (toisto)/ (puhelu) -painiketta puhelun saapuessa.

Puhu kaiuttimen mikrofoniin (  ).

Kun puhelu saapuu, toisto tauotetaan ja kaiuttimen kautta kuuluu soittoääni.

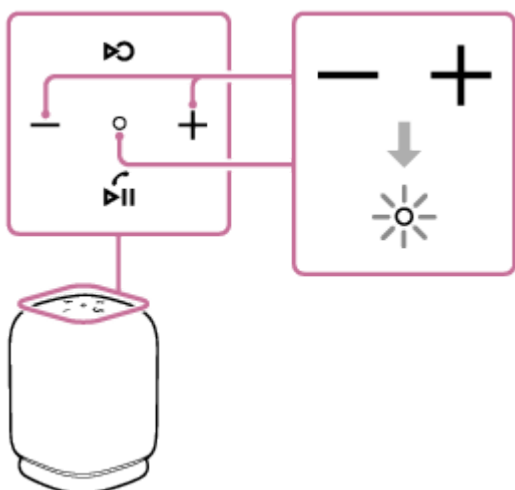


### Jos kaiuttimen kautta ei kuulu soittoahtä

Kaiutinta ei ehkä ole yhdistetty älypuhelimeen tai matkapuhelimeen HFP- tai HSP-profiilin kautta. Tarkista yhteyden tila älypuhelimelta tai matkapuhelimelta.

### 3 Kun puhelin soi tai puhelinkeskustelu on käynnissä, säädä äänenvoimakkuutta painamalla kaiuttimen -/+ (äänenvoimakkuus) -painikkeita tai käyttämällä älypuhelimta tai matkapuhelimta.

Kun painat kaiuttimen -/+ (äänenvoimakkuus) -painikkeita tai säädät äänenvoimakkuutta älypuhelimella tai matkapuhelimella, tilannemerkkivalo vilkahtaa kerran tai 3 kertaa.



### 4 Voit lopettaa puhelun painamalla ►|| (toisto)/ 📞 (puhelu) -painiketta.

Jos olit kuuntelemassa musiikkia ennen puhelua, toisto jatkuu puhelun päätyttyä. Jos lopetat puhelun käyttämällä älypuhelimta tai matkapuhelimta, toisto jatkuu puhelun päätyttyä myös, jos olit kuuntelemassa musiikkia ennen puhelua.

#### Vihje

- Joissakin älypuhelimissa tai matkapuhelimissa kuulokkeen käytöllä on etusija puheluiden saapuessa. Jos käytät HFP/HSP-yhteyttä, vaihda puhelulaite kaiuttimeen älypuhelimien tai matkapuhelimien avulla.
- Kun soittaja ei kuule ääntäsi tai hänellä on vaikeuksia kuulla ääntäsi, siirry lähemmäs kaiutinta ja puhu sitten sen mikrofoniiin.
- Musiikin toiston ja puheluiden äänenvoimakkuus asetetaan erikseen kaiuttimessa.

#### Huomautus

- Stereopari-toimintoa käytettäessä puhelun ääni kuuluu vain kaiuttimesta, jonka 📶 (BLUETOOTH) -merkkivalo palaa sinisenä.

- Älypuhelimesta tai matkapuhelimesta riippuen toistoa ei ehkä tautoteta puhelun saapuessa.
- Käytä älypuhelinta tai matkapuhelinta vähintään 50 cm:n etäisyydellä kaiuttimesta. Saatat kuulla kohinaa, jos kaiutin ja älypuhelin tai matkapuhelin ovat liian lähellä toisiaan.
- Älypuhelimesi tai matkapuhelimesi mallista, käyttöjärjestelmästä ja asennetuista sovelluksista riippuen jotkin handsfree-puheluiden toiminnot eivät ehkä toimi normaalisti.

---

### Aiheeseen liittyvää

- [Parin ja yhteyden muodostaminen BLUETOOTH-laitteisiin](#)
- [BLUETOOTH-yhteyden katkaiseminen \(käytön jälkeen\)](#)
- [Puhelun soittaminen](#)

5-060-906-11(1) Copyright 2024 Sony Corporation



Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

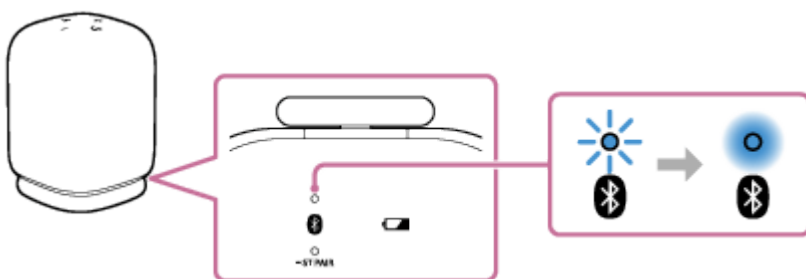
## Puhelun soittaminen

Handsfree-puheluista pääsee nauttimaan käyttämällä BLUETOOTH-profiilia HFP (Hands-free Profile) tai HSP (Headset Profile) tukevaa älypuhelimta tai matkapuhelinta BLUETOOTH-yhteyden välityksellä.


- Jos älypuhelimesi tai matkapuhelimesi tukee sekä HFP- että HSP-profiilia, valitse HFP.
- Toiminnot saattavat vaihdella älypuhelimesta tai matkapuhelimesta riippuen. Lue älypuhelimien tai matkapuhelimien mukana toimitetut käyttöohjeet.

### 1 Muodosta yhteys kaiuttimen ja älypuhelimien tai matkapuhelimien välille.


Kun BLUETOOTH-yhteys on muodostettu, kuulet kaiuttimesta merkkiäänä ja  (BLUETOOTH) -merkkivalo vaihtuu välkkyvästä pysyväksi.

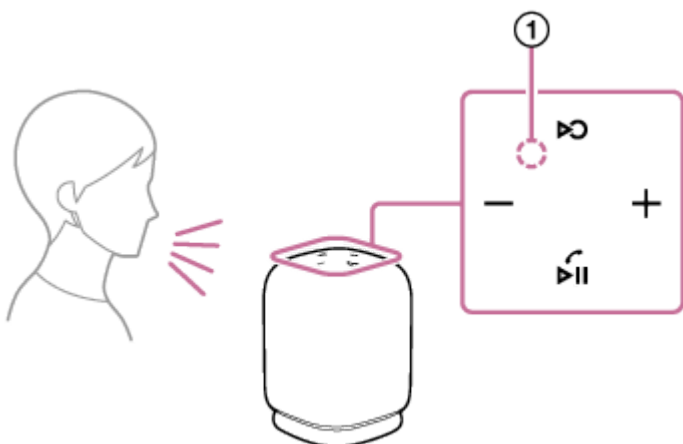


### Stereopari-toimintoa käytettäessä

Muodosta yhteys kaiuttimeen, jonka  (BLUETOOTH) -merkkivalo välkky sinisenä. Käytä seuraavissa vaiheissa ja toiminnoissa handsfree-puhelun aikana kaiutinta, joka on yhdistetty älypuhelimien tai matkapuhelimien.

### 2 Soita puhelu älypuhelimella tai matkapuhelimella.

Kun soitat puhelun, toisto tauotetaan ja kaiuttimen kautta kuuluu valintaääni. Kun vastaanottaja vastaa puheluun, puhu kaiuttimen mikrofoniin (  ).

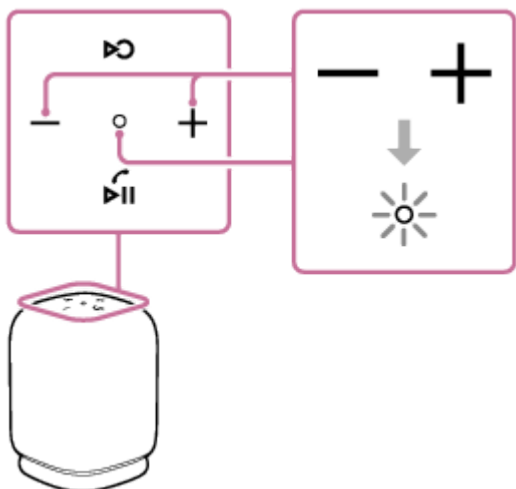


### Jos kaiuttimesta ei kuulu valintaääntä

Kaiutinta ei ehkä ole yhdistetty älypuhelimien tai matkapuhelimien HFP- tai HSP-profiiliin kautta. Tarkista yhteyden tila älypuhelimelta tai matkapuhelimelta.

**3 Kun puhelin soi tai puhelinkeskustelu on käynnissä, säädä äänenvoimakkuutta painamalla kaiuttimen –/+ (äänenvoimakkuus) -painikkeita tai käyttämällä älypuhelin tai matkapuhelin.**

Kun painat kaiuttimen –/+ (äänenvoimakkuus) -painikkeita tai säädät äänenvoimakkuutta älypuhelimella tai matkapuhelimella, tilannemerkkivalo vilkahtaa kerran tai 3 kertaa.




**4 Voit lopettaa puhelun painamalla ►|| (toisto)/ ☎ (puhelu) -painiketta.**

Jos olit kuuntelemassa musiikkia ennen puhelua, toisto jatkuu puhelun päätyttyä. Jos lopetat puhelun käyttämällä älypuhelin tai matkapuhelin, toisto jatkuu puhelun päätyttyä myös, jos olit kuuntelemassa musiikkia ennen puhelua.

#### Vihje

- Kun vastaanottaja ei kuule ääntäsi tai hänellä on vaikeuksia kuulla ääntäsi, siirry lähemmäs kaiutinta ja puhu sitten sen mikrofoniin.
- Musiikin toiston ja puheluiden äänenvoimakkuus asetetaan erikseen kaiuttimessa.

#### Huomautus

- Stereopari-toimintoa käytettäessä puhelun ääni kuuluu vain kaiuttimesta, jonka  (BLUETOOTH) -merkkivalo palaa sinisenä.
- Älypuhelimesta tai matkapuhelimesta riippuen toistoa ei ehkä tauoteta puhelua soitettaessa.
- Käytä älypuhelin tai matkapuhelin vähintään 50 cm:n etäisyydellä kaiuttimesta. Saatat kuulla kohinaa, jos kaiutin ja älypuhelin tai matkapuhelin ovat liian lähellä toisiaan.

#### Aiheeseen liittyvää

- [Parin ja yhteyden muodostaminen BLUETOOTH-laitteisiin](#)
- [BLUETOOTH-yhteyden katkaiseminen \(käytön jälkeen\)](#)
- [Puhelun vastaanottaminen](#)

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## ”Sony | Sound Connect”-sovelluksen käyttötavat

Silloin kun älypuhelin, johon ”Sony | Sound Connect” -sovellus on asennettu, ja kaiutin yhdistetään BLUETOOTH-yhteydellä, alla luetellut toiminnot ovat käytettävissä.

### Kaiuttimella, jossa on ”Sony | Sound Connect”-sovellus, tehtävissä olevat toimenpiteet

- Kaiutinhjelmiston päivittäminen
- Ilmoitusäänen ja ääniopastuksen käyttöön ottaminen / käytöstä poistaminen
- Quick Access-asetusten määrittäminen
- Palveluihin liittyvien linkkien aktivointi/epäaktivointi (Palvelulinkki)
- Vaihtoehdon Bluetooth-yhteyden laatu (Äänenlaatu etusijalla/Vakaa yhteys etusijalla) valitseminen
- Kaiuttimen laittaminen pois päältä
- Kaiuttimen siirtäminen akun huoltotilaan ja pois siitä
- Bluetooth-valmiustila-valmiustilatoiminnon aktivoiminen/epäaktivoiminen
- Automaattinen Virrankatkaisu -toimintoasetusten määrittäminen
- Laitteiden vaihtaminen monipisteyhteydessä
- Kaiutinhjelmiston version katsominen
- Kaiuttimen ja älypuhelimien välisen BLUETOOTH-yhteyden tilan katsominen
- BLUETOOTH-yhteyksikoodekin katsominen
- DSEE-toiminnon tilan katsominen
- DSEE-valmiustilatoiminnon aktivoiminen/epäaktivoiminen
- Kaiuttimen ladattavan akun jäljellä olevan virran katsominen
- Taajuuskorjain-asetusten mukauttaminen
- Musiikin toiston käynnistäminen/tauottaminen tai edellisen/nykyisen/seuraavan kappaleen alkuun siirtyminen
- Musiikin toiston / puheluiden soittamisen äänenvoimakkuuden säätäminen
- Saumaton toisto linkitetyillä kuulokkeilla (Auto Switch)
- Auto Play-asetusten määrittäminen
- Helppo pariliittäminen

- ”Sony | Sound Connect”-sovelluksen avulla hallittavissa olevat asiat vaihtelevat liitetyn laitteen mukaisesti. Sovelluksen määrittelyt ja suunnittelu voivat muuttua ilmoituksetta.

---

## Aiheeseen liittyvää

- ”Sony | Sound Connect”-sovelluksen asentaminen
- Ohjelmiston ajan tasalla pitämisen tapa (kaiuttimen miellyttävää käyttöä varten)
- Musiikin toiston laadun valitseminen BLUETOOTH-yhteyden kautta (koodekki)
- Quick Access -pikapääsyn käyttäminen
- Saumattomasta toistosta nauttiminen linkitettyjen Sony-merkkisten kuulokkeiden avulla (Auto Switch)
- Kaiuttimen yhdistäminen samanaikaisesti 2 BLUETOOTH-laitteeseen (monipisteyhteys)

5-060-906-11(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## ”Sony | Sound Connect”-sovelluksen asentaminen

- 1 Lataa ”Sony | Sound Connect”-sovellus Google Play -kaupasta tai App Storesta ja asenna sovellus älypuhelimeen.



Sony Sound Connect

- 2 Kun asennus on valmis, käynnistä ”Sony | Sound Connect”-sovellus.

### Aiheeseen liittyvää

- [”Sony | Sound Connect”-sovelluksen käyttötavat](#)

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Tukitietoihin pääsy ”Sony | Sound Connect”-sovelluksesta käsin

---

Päaset käsiksi uusimpiin tukitietoihin ”Sony | Sound Connect”-sovelluksesta.

- 1 Avaa tukisivu valitsemalla [Help] ”Sony | Sound Connect”-sovelluksen näyttöruudusta.
- 2 Valitse haluamasi kohde.

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Ohjelmiston ajan tasalla pitämisen tapa (kaiuttimen miellyttävää käyttöä varten)

Kun otat viimeisimmän kaiutinohjelmistopäivityksen käyttöön "Sony | Sound Connect"-sovelluksen avulla, pääset nauttimaan uusista ominaisuuksista samoin kuin ratkaisemaan joitakin ongelmia.

Varmista, että kaiutinohjelmisto on ajan tasalla, jotta voisit käyttää kaiutinta.

Jos tarvitset yksityiskohtaisia tietoja kaiutinohjelmiston uusimmista päivityksistä ja päivityksen käyttöönotosta, käy tukisivustolla ja katso ilmoitukset sekä asiaankuuluvat tiedot.

[Download software automatically] ollessa aktivoituna "Sony | Sound Connect"-sovelluksessa, päivitykset ladataan verkosta automaattisesti ja siirretään kaiuttimeen.

Voit ottaa päivityksiä käyttöön kaiutinohjelmistossa myös noudattamalla alla olevia menettelyohjeita.

- 1 Lataa päivitysohjelmisto palvelimelta älypuhelimeen, johon "Sony | Sound Connect"-sovellus on asennettu.**
- 2 Siirrä päivitys omalta älypuhelimeltasi kaiuttimeen.**
- 3 Päivitä kaiutinohjelmisto näyttöruudussa näkyvien ohjeiden mukaisesti.**

### Huomautus

- Jos älypuhelimeen, jota käytetään päivitysten kaiuttimeen lataamiseen ja siirtämiseen, on liitetty muita BLUETOOTH-laitteita, pidä kaikki BLUETOOTH-laitteet pois päältä, kunnes päivitysprosessi on saatu päätökseen kaiuttimessa. Jos älypuhelimeen liitetyt laitteet ovat yhteensopivia Bluetooth Low Energy -standardin kanssa (mukaan lukien puettavat laitteet ja älykellot), kaiutinohjelmiston päivitysprosessi saattaa epäonnistua.
- Jos kaiuttimen päivitysprosessin loppuun vieminen ei onnistu, toimi seuraavasti ja yritä uudestaan.
  - Sulje älypuhelimesta kaikki sovellukset lukuun ottamatta "Sony | Sound Connect"-sovellusta.
  - Lataa kaiuttimen ja älypuhelimien akkuja riittävästi päivittämisprosessia varten.
  - Vie kaiutin ja päivitysten lataamisessa ja siirtämisessä kaiuttimeen käytettävä älypuhelin mahdollisimman lähelle toisiaan.
  - Siirrä älypuhelin pois muiden langattomien LAN- ja/tai BLUETOOTH-laitteiden läheisyydestä päivityksen ajaksi.
  - Siirrä älypuhelin pois virransäästötilasta\*. Virransäästötilassa ollessaan jotkut älypuhelimet eivät anna päivitysprosessin päättyä käyttöjärjestelmän version vuoksi.
- Kaiutinohjelmiston päivittäminen palauttaa joitakin Auto Play -asetuksia oletusasetuksiin. Määrittele tällöin Auto Play -asetukset taas uudestaan käyttämällä "Sony | Sound Connect"-sovellusta.

\* Toimintatilan nimi vaihtelee käytössä olevan älypuhelimien mukaisesti.

### Aiheeseen liittyvää

- ["Sony | Sound Connect"-sovelluksen käyttötavat](#)

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Mitä kumppanipalveluiden avulla voi tehdä

Tekemällä asetuksia "Sony | Sound Connect"-sovelluksessa voit linkittää ja käyttää seuraavia palveluja\* kaiuttimen kanssa.



\* Yllä on lueteltu palvelut, jotka ovat linkitettävissä lokakuussa 2024.

Yksityiskohtaisia tietoja uusimmista linkitettävissä olevista palveluista ja linkitettyjen palveluiden käyttökokemuksista on saatavilla "Sony | Sound Connect"-sovelluksessa.

- 1 Käynnistä "Sony | Sound Connect"-sovellus.
- 2 Tee asetukset kullekin palvelulle "Sony | Sound Connect"-sovelluksessa.

### Vihje

- Palveluiden linkityksen peruuttaminen palauttaa joitakin Auto Play -asetuksia oletusasetuksiin. Määrittele tällöin Auto Play -asetukset taas uudestaan käyttämällä "Sony | Sound Connect"-sovellusta.

### Huomautus

- Linkitettävät ovat palvelut vaihtelevat joissakin maissa ja joillakin alueilla.
- Linkitettävissä olevan palvelun tekniset tiedot voivat muuttua ilman ennakoilmoitusta.
- Vastaava sovellus täytyy asentaa.
- Lisätietoja Endelsta on saatavilla seuraavasta URL-osoitteesta.  
<https://endel.io/>
- Lisätietoja Palvelulinkkista on saatavilla seuraavasta URL-osoitteesta.  
[sony.net/service/link](https://sony.net/service/link)

### Aiheeseen liittyvää

- "Sony | Sound Connect"-sovelluksen asentaminen



Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Ääniavustajatoiminnon käyttäminen (Google™-sovellus)

Käyttämällä Google-sovellusominaisuutta, joka sisältyy Android-älypuhelimeen, voit puhua kaiuttimen mikrofonin käyttäksesi Android-älypuhelinta.

Seuraavassa kerrotaan, miten Google-sovellusta käytetään.

### 1 Valitse Google-sovellus [Assist App] -palvelulle kohdassa [Assist & Voice input].

Valitse Android-älypuhelimella [Settings] - [Apps & notifications] - [Advanced] - [Default apps] - [Assist & Voice input] ja valitse Google-sovellus [Assist App] -palvelulle.

Yllä oleva toiminto on esimerkki. Saat lisätietoja Android-älypuhelimien mukana toimitetuista käyttöohjeista.

Lisätietoja Google-sovelluksesta on saatavilla Android-älypuhelimien käyttöohjeista tai tukisivustolta tai Google Play -kaupan verkkosivustolta.

#### Huomautus

- Sovelluksen uusin versio saatetaan vaatia.
- Google-sovellus ei ehkä aktivoidu kaiuttimen kautta riippuen Android-älypuhelimien määrittämisistä.

### 2 Yhdistä kaiutin Android-älypuhelimeen BLUETOOTH-yhteyden kautta.

### 3 Kun kaiutin on yhdistettynä Android-älypuhelimeen BLUETOOTH-yhteyden kautta ja Android-älypuhelin on valmiustilassa tai toistaa musiikkia, paina (toisto)/ (puhelu) -painiketta ja pidä sitä painettuna noin 2 sekunnin ajan.

Google-sovellus aktivoituu ja kuulet käynnistysäänen.

### 4 Anna Google-sovellukselle pyyntö kaiuttimen mikrofonin kautta.

Saat lisätietoja Google-sovelluksesta, esimerkiksi sovelluksista, jotka toimivat Google-sovelluksen kanssa, lukemalla Android-älypuhelimien mukana toimitetut käyttöohjeet.

#### Huomautus

- Google-sovellusta ei voi aktivoida, kun sanot "OK Google" kaiuttimen mikrofonin, vaikka Android-älypuhelimien [OK Google] -asetus olisi päällä.

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Ääniavustajatoiminnon käyttäminen (Siri)

Käyttämällä Siri-toimintoa, joka sisältyy iPhoneen, voit puhua kaiuttimen mikrofoniiin iPhoneen käyttämistä varten. Seuraavassa kerrotaan, miten Siriä käytetään.

### 1 Kytke Siri päälle.

Valitse iPhoneella [Settings] - [Siri & Search] ja ota käyttöön [Listen for "Hey Siri"]. Yllä oleva toiminto on esimerkki. Saat lisätietoja iPhoneen mukana toimitetuista käyttöohjeista. Saat yksityiskohtaisia Siri-ohjeita iPhoneen käyttöohjeista tai tukisivustolta.

### 2 Yhdistä kaiutin iPhoneen BLUETOOTH-yhteyden kautta.

### 3 Kun kaiutin on yhdistettynä iPhoneen BLUETOOTH-yhteyden kautta ja iPhone on valmiustilassa tai toistaa musiikkia, paina (toisto)/ (puhelu) -painiketta ja pidä sitä painettuna noin 2 sekunnin ajan.

Siri aktivoituu ja kuulet käynnistysäänän.

### 4 Anna Sirille pyyntö kaiuttimen mikrofonin kautta.

Saat lisätietoja Siristä, esimerkiksi Sirin kanssa toimivista sovelluksista, lukemalla iPhoneen mukana toimitetut käyttöohjeet.

#### Huomautus

- Siriä ei voida aktivoida, kun sanot "Hey Siri" kaiuttimen mikrofoniiin, vaikka iPhoneen [Listen for "Hey Siri"] -asetus olisi päällä.

## Tietoa merkkivaloista

## Tilannemerkkivalo

Sammuu	Kaiutin kytkeytyy pois päältä.
Syttyy (valkoinen)	Kaiutin kytkeytyy päälle.
Syttyy (punainen)	Kaiutin kytkeytyy pois päältä. BLUETOOTH-valmiustilatoiminto aktivoidaan.
Syttyy (vaaleanpunainen)	Kaiutin kytkeytyy pois päältä. Jompikumpi Auto Play -vaihtoehtoista ajastetaan aktivoituvaksi ja kaiutin on BLUETOOTH-valmiustilassa.
Vilkkuu (valkoinen)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Joka kerta, kun –/+ (äänenvoimakkuus) -painikkeita painetaan, merkkivalo vilkkahtaa kerran.</li> <li>Kun käytät –/+ (äänenvoimakkuus) -painikkeita ja äänenvoimakkuus asetetaan alimmalle (0) tai ylimmälle (50 musiikin toistoa varten/15 puheluiden soittamista varten) tasolle, merkkivalo välkkyä 3 kertaa.</li> <li>Kun – (äänenvoimakkuus) -painiketta ja + (äänenvoimakkuus) -painiketta painetaan ja pidetään samanaikaisesti painettuina noin 5 sekuntia ja Automaattinen Virrankatkaisu -toiminto laitetaan pois päältä, merkkivalo vilkkuu 3 kertaa.</li> <li>Kun – (äänenvoimakkuus) -painiketta ja + (äänenvoimakkuus) -painiketta painetaan ja pidetään samanaikaisesti painettuina noin 5 sekuntia ja Automaattinen Virrankatkaisu -toiminto laitetaan päälle, merkkivalo vilkkuu kahdesti.</li> <li>Kun kaiutin asetetaan lataustelakkaan ja akun lataaminen alkaa, merkkivalo välähtää kahdesti.</li> <li>Kun Quick Access -toiminnon aktivointi epäonnistuu tai  (Quick Access) -painike poistetaan käytöstä, merkkivalo välähtää 3 kertaa.</li> <li>Kun Stereopari-toimintoa ei voida käyttää kaiutinhjelmiston vanhan version vuoksi, ääniopastus (The Stereo Pair is not available. Please open the Sound Connect and update the speaker software. (Stereopari ei ole käytettävissä. Avaa Sound Connect ja päivitä kaiutinhjelmisto.)) kuuluu ja merkkivalo vilkkuu 3 kertaa. Päivitä kaiutinhjelmisto.</li> </ul>
Vilkkuu hitaasti (valkoinen)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kaiutin odottaa BLUETOOTH-yhteyden muodostumista.</li> <li>Merkkivalo alkaa vilkkua, kun jokin musiikin toistoon liittyvistä toiminnoista (Quick Access, Auto Switch, Auto Play tms.) aktivoidaan, ja jatkaa vilkkumista, kunnes musiikin toisto alkaa.</li> <li>Päivitys on käytössä sisäänrakennetussa ohjelmistossa.</li> </ul>
Vilkkuu hitaasti (oranssi)	Sisäisen akun virtataso on alle 20 % ja se on ladattava.

Välkkyä kahdesti kerrallaan (oranssi)	Epänormaali sisäinen lämpötila tai vika sisäisessä uudelleenladattavassa akussa on havaittu. Sammuta kaiutin, irrota USB-kaapeli, odota hetki ja käynnistä kaiutin sitten uudelleen. Katso lisätietoja kohdasta " <a href="#">Huomautuksia lataamisesta</a> ".
Vilkkuu 3 kertaa (oranssi) ja sammuu	Kun merkkivalo vilkkuu 3 kertaa ja kaiutin menee pois päältä laitettua kaiuttimen päälle, sisäänrakennettu akku on tyhjä ja se on ladattava.

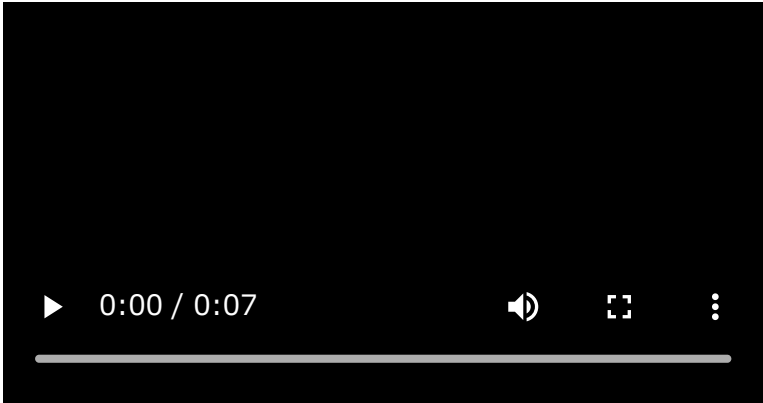
## Latausmerkkivalo (oranssi)

Sammuu	Kaiuttimen lataus on valmis.
Syttyä	Kaiuttimen lataus on käynnissä.
Välkkyä hitaasti	Sisäisen akun virtataso on alle 20 % ja se on ladattava.
Välkkyä kahdesti	Kaiutin on lataustelakassa, ja akun lataaminen on alkanut.
Välkkyä 3 kertaa ja sammuu	Kun latausmerkkivalo vilkkuu 3 kertaa ja kaiutin menee pois päältä laitettua kaiuttimen päälle, sisäänrakennettu akku on tyhjä ja se on ladattava.

### Huomautus

- Niin kauan kuin kaiutin on yhdistettynä seinäpistorasiaan USB-verkkovirtalaitteen (saatavana kaupoista) avulla, kaiuttimen sisäinen akku kykenee latautumaan, vaikka kaiutin olisi kytketty päälle. Kaiuttimen käytöstä riippuen täyteen latautuminen voi kuitenkin kestää kauan. Kaiuttimen sammuttamista suositellaan ennen akun lataamista.
- USB-verkkovirtalaitteen tyypistä ja määrittymisestä riippuen sisäisen uudelleenladattavan akun jäljellä oleva virtataso voi pienentyä tai kaiutin voi sammua, jos käytät kaiutinta korkealla äänenvoimakkuudella, vaikka kaiutin olisi yhdistetty seinäpistorasiaan USB-verkkovirtalaitteen avulla. Tämä ei kuitenkaan merkitse toimintahäiriötä. Jos näin käy, sammuta kaiutin ja anna akun latautua täyteen ennen kuin käytät kaiutinta.
- Jos ympäristön lämpötila on erittäin alhainen tai korkea, sisäisen akun lataus keskeytyy turvallisuussyistä. Lataus saattaa keskeytyä myös, jos lataus kestää pitkään. Jos näin käy, nosta tai laske lämpötilaa niin, että käyttölämpötila on 5 °C - 35 °C, kytke USB-kaapeli irti ja takaisin ja anna sitten akun latautua uudestaan.

## Bluetooth (BLUETOOTH) -merkkivalo (sininen)

Syttyä	Kaiuttimen ja BLUETOOTH-laitteen välille on muodostettu yhteys.
Välkkyä kahdesti kerrallaan	Kaiutin siirtyy parinmuodostustilaan. 

Välkky hitaasti	Kaiutin odottaa BLUETOOTH-yhteyden muodostumista. 
-----------------	---

## ST PAIR (Stereopari) -merkkivalo (valkoinen)

Välkky hitaasti	Kaiutin odottaa yhteyden muodostumista Stereopari-toimintoon. ST PAIR (Stereopari) -merkkivalo välkky, kun yhteys Stereopari-toimintoon epäonnistuu.
Sytyy	Kaiuttimessa käytetään Stereopari-toimintoa.

### Aiheeseen liittyvää

- [Osat ja painikkeet](#)
- ["Sony | Sound Connect"-sovelluksen käyttötavat](#)

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Varotoimet

---

### Turvallisuus

- Lue kaiuttimen mukana toimitettu Viiteopas.
- Arvokilpi ja tärkeät turvallisuustiedot löytyvät seuraavista paikoista:
  - kaiuttimen pohja

### Sijoittaminen

- Voit eliminoida toimintahäiriöiden riskin, kun et aseta tai jätä kaiutinta seuraaviin paikkoihin.
  - korkeille lämpötiloille altistuviin paikkoihin, kuten suoraan auringonvaloon, valaistuslaitteiden alle, lämmönlähteiden lähelle tai saunaan
  - ajoneuvoon, jonka ikkunat ovat kiinni (erityisesti kesällä)
  - kuumalle ilmalle altistuviin paikkoihin, kuten hiustenkuivaimen lähelle
  - liian pölyisiin paikkoihin
  - liialliselle tärinälle altistuviin paikkoihin
- Aseta tämä kaiutin tasaiselle ja vakaalle pinnalle. Kaltevalle pinnalle asetettu kaiutin voi kaatua tai pudota aiheuttamansa tärinän vuoksi, mikä saattaa johtaa vammoihin, toimintahäiriöihin tai toimintakyvyn heikkenemiseen.
- Riippuen olosuhteista paikassa, johon tämä kaiutin asetetaan, se saattaa kaatua tai pudota pinnalta. Älä jätä arvoesineitä kaiuttimen lähelle.
- Tämä kaiutin ei ole magneettisuojustu. Pidä magneettisuudelle herkät esineet (tallennetut nauhat, rannekellot, pankki- ja luottokortit, joissa on magneettinauha jne.) poissa kaiuttimen lähetyviltä. Pidä tämä mielessäsi myös kaiutinta kantaessasi.

### Muita huomautuksia

- Erittäin kuumassa tai kylmässä ympäristössä kaiutin keskeyttää akun lataamisen turvallisuussyistä. Kaiutin saattaa lopettaa myös pitkään latautumassa pidetyn akun lataamisen. Varmista tällöin, että ympäristön lämpötila on käyttölämpötila-alueella (5 °C - 35 °C), irrota USB-kaapeli pistorasiasta ja kytke se siihen takaisin ja lataa sitten akku taas uudestaan.
- Jos käytät tätä kaiutinta pitkään, kaiuttimen lämpötila saattaa nousta, mutta kyseessä ei ole toimintahäiriö.
- Korkeissa lämpötiloissa lataus saattaa keskeytyä tai äänenvoimakkuus pienentyä akun suojaamiseksi.
- Huminaa tai äänen katkeamista voi esiintyä riippuen kaiuttimeen yhdistetystä BLUETOOTH-laitteesta, tiedonsiirtoympäristöstä tai käyttöympäristöstä.
- Vaikka et aikois käyttää kaiutinta pitkään aikaan, ylläpidä akun tehoa lataamalla se täyteen 6 kuukauden välein.

- Jos sinulla on kysyttävää tai koet kaiuttimeen liittyviä ongelmia, joita tässä oppaassa ei käsitellä, ota yhteyttä lähimpään Sony-jälleenmyyjään.

5-060-906-11(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

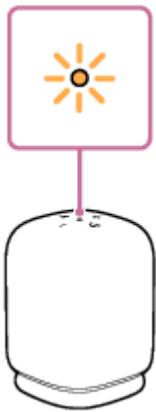
## Huomautuksia lataamisesta


### Sisäisen litiumioniakun käyttöaika

- Vaikka et aikoisi käyttää kaiutinta pitkään aikaan, ylläpidä sisäisen akun tehoa lataamalla sitä riittävästi 6 kuukauden välein.
- Jos kaiutinta ei käytetä pitkään aikaan, sisäisen akun lataaminen saattaa kestää kauemmin.
- Sisäisellä uudelleenladattavalla akulla on tietty käyttöaika. Ajan ja sisäisen akun useamman käyttökerran myötä sisäisen uudelleenladattavan akun kapasiteetti heikkenee hitaasti. Kun sisäisen akun käyttöaika vaikuttaa huomattavasti lyhyemmältä, vaikka se olisi ladattu täyteen, ota yhteyttä lähimpään Sony-jälleenmyyjään.
- Kun sisäisen akun käyttöaika vaikuttaa huomattavasti lyhyemmältä, sisäinen uudelleenladattava akku on saattanut vanhentua.
- Sisäisen uudelleenladattavan akun käyttöaika vaihtelee riippuen käytöstä, ympäristöstä ja säilytystavasta.

### Vaara

Kun kaiutin havaitsee poikkeavuuden sisälämpötilassa tai sisäänrakennetussa uudelleenladattavassa akussa, tilannemerkkivalo (oranssi) aloittaa kaksoisvilkunnan.



Jos huomaat poikkeavuutta, irrota USB-kaapeli, odota hetki ja käynnistä kaiutin sitten uudelleen (pitämällä  (virta) -painiketta painettuna noin 10 sekuntia). Jos ongelma jatkuu, ota yhteyttä lähimpään Sony-jälleenmyyjään.

### Huomautus

- Latausaika vaihtelee sisäisen akun käyttöolosuhteista riippuen.
- Lataa kaiutin, kun ympäristön lämpötila on 5 °C - 35 °C. Huomaa, että sisälämpötila voi olla 5 °C tai alhaisempi vuodenajan mukaan, esimerkiksi erityisesti talvella.
- Kaiutin lämpenee latauksen aikana. Tämä ei ole toimintahäiriö.
- Vältä altistamista kaiutinta äkillisille lämpötilan vaihteluille, suoralle auringonvalolle, usvalle, hiekalle, pölylle tai mekaanisille iskuille. Älä myöskään koskaan jätä kaiutinta suoraan auringonvaloon pysäköityyn autoon.
- Niin kauan kuin kaiutin on yhdistettynä seinäpistorasiaan USB-verkkovirtalaitteen (saatavana kauposta) avulla, kaiuttimen sisäinen akku kykenee latautumaan, vaikka kaiutin olisi kytketty päälle. Latauksen valmistuminen voi kuitenkin kestää kauan kaiuttimen käytöstä riippuen. Kaiuttimen sammuttamista suositellaan ennen akun lataamista.



- Voit ladata kaiuttimen sisäisen akun myös liittämällä kaiuttimen tietokoneeseen, jossa on USB-latausportti. Kaikkia tietokoneita ei ole kuitenkaan testattu eikä niiden ole todettu toimivan tämän menettelyn mukaan, eikä tämä menettely sovellu itsekootuille tietokoneille.
- Lataus keskeytyy turvallisuussyistä erittäin kylmissä tai kuumissa ympäristöissä. Jos lataus kestää pitkään, kaiuttimen lataaminen keskeytyy. Voit ratkaista nämä ongelmat irrottamalla USB-kaapelin kaiuttimesta ja liittämällä sen uudelleen, kun käyttölämpötila on 5 °C - 35 °C.
- Korkeissa lämpötiloissa lataus saattaa keskeytyä tai äänenvoimakkuus pienentyä akun suojaamiseksi.
- Lataaminen USB-keskittimen kautta taataan vain, jos käytät omaa virtalähdettä käyttävää USB-keskitintä, jossa on hyväksytty logo.
- Kun kaiutin on yhdistetty tietokoneeseen, jota ei ole yhdistetty pistorasiaan, kaiutin kuluttaa tietokoneen akkuvirtaa. Älä jätä kaiutinta liitettyksi tietokoneeseen pitkäksi ajaksi, jotta tietokoneen akku ei tyhjene.

---

## Aiheeseen liittyvää

- [Kaiuttimen lataaminen](#)
- [Kaiuttimen käynnistäminen uudelleen](#)

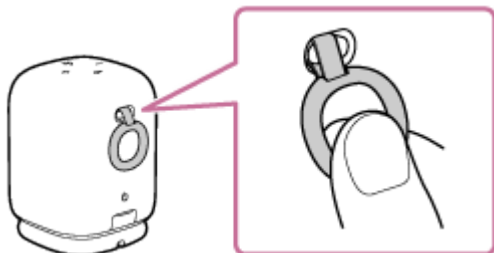
Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Tietoa kaiuttimen rengashihnasta

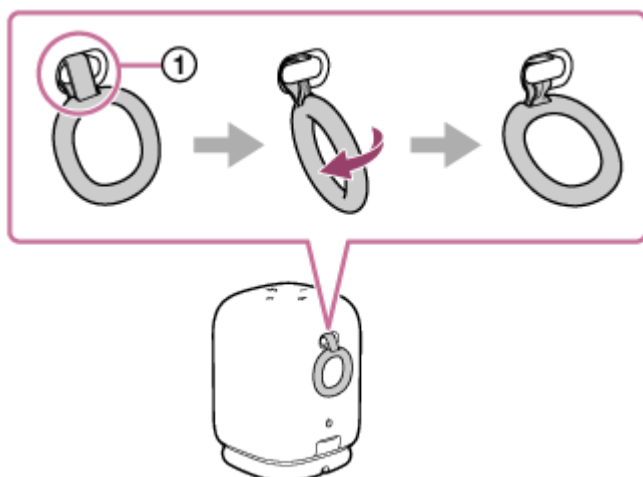
Kaiuttimeen kiinnitetty rengashihna on kätevä, kun kaiutinta kuljetetaan mukana.

### Rengashihnan irrottaminen

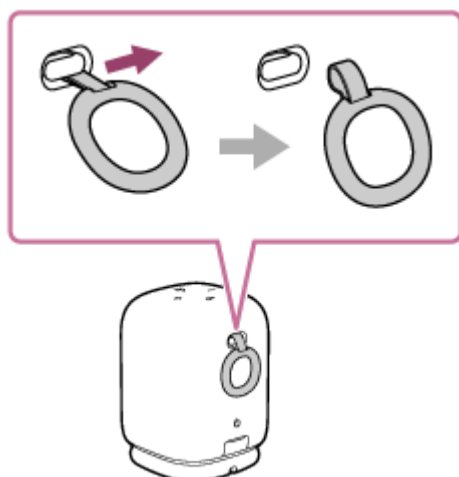
1. Purista rengashihnaa etusormella ja peukalolla.



2. Kierrä rengashihnaa vastapäivään niin, että sen kiinnityssilmukka ( ① ) liikuu hihnatapin yli ja siirtyy tapin vasempaan alareunaan.

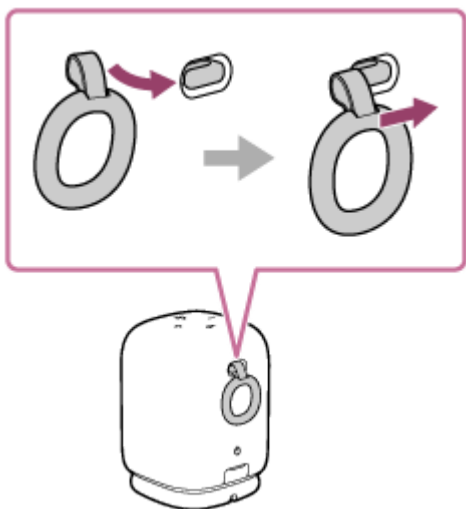


3. Vedä rengashihnaa voimakkaasti oikealle, jotta sen kiinnityssilmukka siirtyisi hihnatapin alle ja irtoaisi.

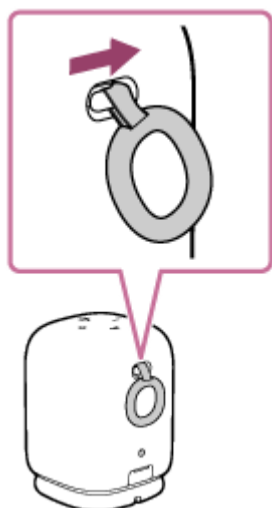


### Rengashihnan kiinnittäminen

1. Laita rengashihnan kiinnityssilmukka hihnan tapin vasemmalla puolella olevaan aukkoon ja kiinnitä silmukka koukulla tapin päälle.



2. Vedä rengashihnaa oikealle varmistaaksesi, että sen kiinnityssilmukka on kytkeytynyt varmasti hihnatappiin.



### Huomautus

- Rengashihna on suunniteltu kaiuttimen kantamiseen sisätiloissa. Älä vedä rengashihnasta voimalla äläkä heiluta kaiutinta rajusti. Muuten rengashihna saattaa irrota kaiuttimesta, jolloin kaiutin putoaa.
- Älä käytä muuta kuin toimitettua rengashihnaa.
- Älä käytä toimitettua rengashihnaa minkään muun esineen kuin tämän kaiuttimen kanssa.

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Huomautuksia vedenkestävyydestä

### Kaiuttimen vedenkestävyydyskyvystä

Suojuksen ollessa kunnolla kiinni tämän kaiuttimen vedenkestävyydyskyky vastaa IPX4<sup>\*1</sup>-luokitusta, mikä tarkoittaa sähkölaitteita koskevassa IEC 60529 -standardissa "Koteloiden tarjoamat suojaustasot (IP-koodi)<sup>\*2</sup>" määriteltyä "veden sisään pääsyä estävää suojausta".

### Nesteet, joita vedenkestävyyden suorituskykymääritelmät koskevat

Käyttökelpoinen	makea vesi, vesijohtovesi
Ei käytettävissä	muut kuin edellä mainitut nesteet (saippuavesi, vesi, joka sisältää puhdistusaineita tai kylpyvaahtoa, shampoo, uimahallivesi, kuuma lähdevesi, merivesi, jne.)

\*1 IPX4-vastaavuus: Kaiuttimen suorituskyky säilyy sen altistuessa joka suunnasta pirskahtavalle vedelle. Tämä tarkoittaa sitä, että vedestä ei näy jälkiä kaiuttimen sisällä 10-minuuttisen testin jälkeen, jossa vettä pirskotettiin joka suunnasta 10:n L/min voimalla etäisyyden oltua 300 mm - 500 mm.

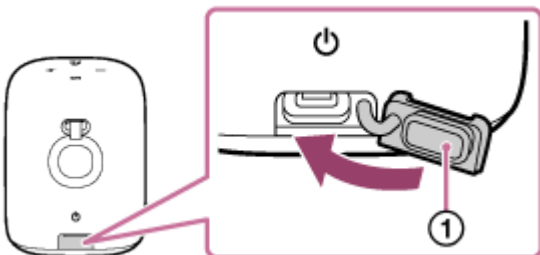
\*2 Mukana toimitettavat lisävarusteet ja tämän kaiuttimen liitin (USB) eivät ole vedenkestäviä. Vähennä tulipalon tai sähköiskun vaaraa olemalla altistamatta kaiutinta vedelle tai pisaroille käyttäessäsi liitintä (USB).

Kaiuttimen vedenkestävyydyskyky perustuu tässä kohdin kuvailluissa olosuhteissa tehtyihin mittauksiin. Huomaa, että takuu ei kata veteen upottamiseen tai pölyn tunkeutumiseen liittyviä vaurioita, jotka aiheutuvat laitteen väärinkäytöstä asiakkaan toimesta.

### Vedenkestävyydystehon ylläpitämiseksi

Huomioi huolellisesti alla annetut varotoimenpiteet kaiuttimen asianmukaisen käytön varmistamiseksi.

- Tämän kaiuttimen rakenne ei kestä veden painetta. Älä aseta kaiutinta veteen tai suoraan hanasta pulppuavan veden alle, jotta välttäisit toimintahäiriöt.
- Älä kaada kuumaa vettä tai puhalla kuumaa ilmaa hiustenkuivaajalla tai muulla laitteella suoraan kaiuttimeen. Älä myöskään koskaan käytä tätä kaiutinta korkeille lämpötiloille altistuvassa paikassa, kuten saunassa tai lämmönlähteiden lähellä.
- Käsittele suojusta (①) varovasti. Suojus on erittäin tärkeä vedenkestävyyden ylläpitämiseksi. Varmista kaiutinta käytettäessä, että suojus on täysin suljettu. Kun suojus suljetaan, ole huolellinen, ettei sisään jää vierasesineitä. Jos suojusta ei suljeta kokonaan, vedenkestävyydyskyky saattaa heikentyä ja seurauksena saattaa olla kaiuttimen toimintahäiriö, kun siihen pääsee vettä tai pölyhiukkasia.



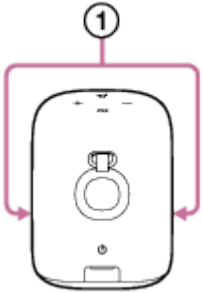


Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Kaiuttimen hoito

Vaikka kaiuttimen kangasosa on käsitelty vettähylykiväksi, voit käyttää kaiutinta mukavammin ja pidempään noudattamalla alla olevia kunnossapito-ohjeita.

- Jos pinta likaantuu, pyyhi se pehmeällä, kuivalla liinalla tai haaleaan veteen kastetulla ja kuivaksi väännetyllä liinalla. Lian tyyppin mukaan kaikkea likaa ei aina voida poistaa.
- Kaiuttimen kosteaksi jättäminen aiheuttaa kalkin tai homeen muodostumista, mikä johtaa kaiuttimen likaantumiseen. Kun kaiutinta on käytetty märissä olosuhteissa, on suositeltavaa pyyhkiä vesipisarot pois kaikilta kaiuttimen pinnoilta ja antaa kaiuttimen kuivua hyvin tuulettuvassa paikassa.
- Äänenlaatu voi muuttua, jos laitteen kaiutinosaan tai passiivikaiuttimeen ( ① ) pääsee vettä. Se ei ole toimintahäiriö. Pyyhi kosteus kaiuttimen pinnalta ja aseta se kuivalle, pehmeälle liinalle kaiuttimen sisään kertyneen veden tyhjentämiseksi. Kuivata sitten kaiutinta hyvin tuuletetussa paikassa, kunnes kosteutta ei enää ole jäljellä.



### Huomautus

- Jos kaiuttimen pinta likaantuu, älä käytä puhdistamiseen puhdistusainetta, ohentimia, bensiiniä, alkoholia jne., sillä se vaikuttaa kaiuttimen kangasosan vedenhylkivyyteen.
- Erityisesti kylmillä alueilla kosteus on muistettava pyyhkiä pois kaiuttimesta käytön jälkeen. Kosteuden jättäminen kaiuttimen pinnalle voi aiheuttaa sen jäätyksen ja toimintahäiriön.
- Jos hiekanjyviä tms. pääsee kaiuttimen kangasosaan tai muuhun osaan, poista ne varovasti. Älä koskaan käytä pölynimuria tai vastaavaa esinettä kaiuttimen puhdistamiseen. Se saattaa aiheuttaa vaurioita kaiuttimen kaiutinosaan tai muuhun osaan.

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Tietoa langattomasta BLUETOOTH-tekniologiasta

Langaton BLUETOOTH-tekniologia on lyhyen kantaman langaton tekniologia, joka mahdollistaa tiedonsiirron digitaalisten laitteiden, kuten älypuhelimien ja tietokoneiden, välillä.

### BLUETOOTH-tiedonsiirtojärjestelmät ja -profiilit

BLUETOOTH-profiili koostuu toiminnoista, jotka on standardoitu BLUETOOTH-laitteen kutakin ominaisuutta varten. Kaiutin tukee BLUETOOTH-standardin seuraavia tiedonsiirtojärjestelmää ja -profileja.

Tiedonsiirtojärjestelmä: BLUETOOTH-määrittelyversio 5.2

Yhteensopiva BLUETOOTH-profiili

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): Mahdollistaa korkealaatuisen musiikkisällön lähettämisen ja vastaanottamisen.
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile): Mahdollistaa äänenvoimakkuuden säätämisen sekä toiminnot musiikin toistoon, tauotukseen ja seuraavan tai nykyisen kappaleen alkuun siirtymiseen.
- HSP (Headset Profile)\*: Mahdollistaa puheluiden soittamisen ja älypuhelimien tai matkapuhelimen toiminnot.
- HFP (Hands-free Profile)\*: Mahdollistaa handsfree-puheluiden soittamisen ja älypuhelimien tai matkapuhelimen toiminnot.

\* Jos BLUETOOTH-toiminnon sisältävä älypuhelin tai matkapuhelin tukee sekä HFP- että HSP-profiilia, käytä HFP (Hands-free Profile) -profiilia.

### Tiedonsiirron enimmäiskantama

Käytä langatonta BLUETOOTH-tekniologiaa, kun kaiutin ja laite sijaitsevat enintään noin 30 m:n etäisyydellä toisistaan. Tiedonsiirron enimmäiskantama voi lyhentyä seuraavissa olosuhteissa.

- Kaiuttimen ja BLUETOOTH-laitteen välillä on este, kuten henkilö, metallia tai seinä.
- Kaiuttimen lähellä käytetään langatonta LAN-laitetta.
- Kaiuttimen lähellä käytetään mikroaaltouunia.
- Kaiuttimen lähellä käytetään laitetta, joka luo sähkömagneettista säteilyä.

### Taajuuskaista

2,4 GHz:n kaista (2,400 0 GHz - 2,483 5 GHz)

### Vastaava sisällönsuojaus

SCMS-T

### Lähetysalue (A2DP)

20 Hz - 20 000 Hz (näytteenottotaajuus 44,1 kHz)

### Muiden laitteiden aiheuttamat häiriöt

Koska BLUETOOTH-laitteet ja langaton LAN (IEEE802.11ax/b/g/n) käyttävät samaa taajuutta (2,4 GHz), mikroaalloista aiheutuvat häiriöt voivat johtaa tiedonsiirtonopeuden heikkenemiseen, kohinaan tai virheelliseen yhteyteen, jos kaiutinta käytetään langattoman LAN-laitteen lähellä.

### Muihin laitteisiin aiheutuvat häiriöt

BLUETOOTH-laitteiden säteilemät mikroaallot voivat vaikuttaa sähkökäyttöisten lääkinnällisten laitteiden toimintaan. Laita kaiutin ja muut BLUETOOTH-laitteet pois päältä seuraavissa paikoissa, jotta ne eivät aiheuttaisi onnettomuutta:

- sairaaloissa, ensisijaisesti liikuntaesteisille matkustajille tarkoitettujen istuinpaikkojen läheisyydessä, paikoissa, joissa on helposti syttyvää kaasua, automaattiovien tai palohälyttimien läheisyydessä.

### Huomautus

- Verkkoympäristön mukaan suurinopeuksisessa tiedonsiirrossa saattaa esiintyä keskeytyksiä.
- Jotta BLUETOOTH-toimintoa voi käyttää, yhdistettävässä BLUETOOTH-laitteessa on oltava sama profiili kuin kaiuttimessa. Huomaa myös, että vaikka sama profiili olisi käytössä, laitteiden toiminnot voivat vaihdella määrityksistä riippuen.
- Langattoman BLUETOOTH-tekniikan ominaisuuksien vuoksi kaiuttimen ääni kuuluu pienellä viiveellä verrattuna BLUETOOTH-laitteella toistettuun ääneen puhelinkeskustelujen tai musiikin kuuntelemisen aikana.
- Kaiutin tukee BLUETOOTH-standardin mukaisia turvallisuusominaisuuksia, joiden avulla tarjotaan turvallinen yhteys käytettäessä langatonta BLUETOOTH-tekniikkaa, mutta asetuksista riippuen turvallisuustaso ei ehkä ole riittävä. Ole varovainen käyttäessäsi langatonta BLUETOOTH-tekniikkaa.
- Emme ole millään tavalla vastuussa BLUETOOTH-yhteyden käytön aikana tapahtuvista tietovuodoista.
- BLUETOOTH-toiminnolla varustettu laite vaaditaan noudattamaan BLUETOOTH-standardia, jonka Bluetooth SIG, Inc. on laatinut, ja sen on oltava todennettu. Vaikka yhdistetty laite olisi yllä mainitun BLUETOOTH-standardin mukainen, yhteyden muodostaminen joihinkin laitteisiin ei ehkä onnistu tai tällaiset laitteet eivät ehkä toimi kunnolla laitteen ominaisuuksista tai määrittelyistä riippuen.
- Huminaa tai äänen katkeamista voi esiintyä riippuen kaiuttimeen yhdistetystä BLUETOOTH-laitteesta, tiedonsiirtoympäristöstä tai käyttöympäristöstä.
- Laitetta, jossa on sisäinen radio tai viritin, ei voi yhdistää kaiuttimeen BLUETOOTH-yhteyden kautta, sillä lähetysten aikana voi kuulua kohinaa.
- Siirrä kaiutin kauemmas televisiosta, radiosta, viritimestä jne., sillä lähetysten aikana voi kuulua kohinaa.



Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Lisenssit

---

- Tämä tuote sisältää ohjelmiston, jota Sony käyttää sen tekijäoikeuksien omistajan kanssa solmitulla lisenssisopimuksella. Meillä on velvollisuus ilmoittaa sopimuksen sisältö asiakkaille ohjelmiston tekijäoikeuksien omistajan vaatimuksesta. Siirry seuraavaan URL-osoitteeseen ja lue käyttöoikeussopimuksen sisältö.  
<https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/24/>
- "Made for Apple" -merkin käyttäminen tarkoittaa, että elektroninen lisälaite on suunniteltu erityisesti Apple-tuotteeseen (-tuotteisiin) yhdistämistä varten ja että valmistaja takaa sen täyttävän Applen suorituskykystandardit. Apple ei ole vastuussa tämän laitteen käytöstä tai sen vaatimustenmukaisuudesta turvallisuus- ja lainsäädäntöstandardien kanssa.
- Verkkopalveluihin, sisältöön ja tämän tuotteen (käyttäjärjestelmään ja) ohjelmistoihin saatetaan soveltaa yksittäisiä ehtoja, ja niitä saatetaan muuttaa, keskeyttää tai lopettaa milloin tahansa, ja ne saattavat edellyttää maksuja, rekisteröintiä ja luottokorttitietoja.

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Tavaramerkit

---

- Google, Android ja Google Play ovat Google LLC:n tavaramerkkejä.
- Apple, Apple-logo, iPhone, iPod, iPod touch, Mac, macOS ja Siri ovat Apple Inc:n rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa sekä muissa maissa ja muilla alueilla.
- App Store on Apple Inc:n rekisteröity palvelumerkki Yhdysvalloissa sekä muissa maissa ja muilla alueilla.
- IOS on Ciscon rekisteröity tavaramerkki tai tavaramerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa ja sitä käytetään lisenssillä.
- Microsoft ja Windows ovat Microsoft Corporationin tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.
- BLUETOOTH®-sanamerkki ja -logot ovat Bluetooth SIG, Inc:n omistamia rekisteröityjä tavaramerkkejä, joita Sony Group Corporation ja sen tytäryhtiöt käyttävät lisenssillä.
- USB Type-C® ja USB-C® ovat USB Implementers Forumin rekisteröityjä tavaramerkkejä.

Kaikki muut tavaramerkit ja rekisteröidyt tavaramerkit ovat omistajiensa tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä. Merkkejä <sup>TM</sup> ja ® ei ole käytetty tässä käyttöohjeessa.

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Vianmääritys

Ellei kaiutin toimi odotetulla tavalla, yritä ratkaista ongelma kokeilemalla seuraavia toimenpiteitä.

1. Lataa kaiutin.



2. Uudelleenkäynnistä yhdistettävä laite, kuten älypuhelin tai tietokone.



3. Siirry Sony-tukisivustolle ”Sony | Sound Connect”-sovelluksen valikosta ja etsi ongelman syy ja ratkaisu tai tutustu alla olevaan tukisivustoon.

<https://www.sony.net/support/SRS-LS1/>



4. Käynnistä kaiutin uudelleen.



5. Alusta kaiutin.




6. Jos ongelma jatkuu, kysy neuvoa lähimmältä Sony-jälleenmyyjältä.

### Aiheeseen liittyvää

- [Kaiuttimen lataaminen](#)
- [Kaiuttimen käynnistäminen uudelleen](#)
- [Kaiuttimen alustaminen](#)

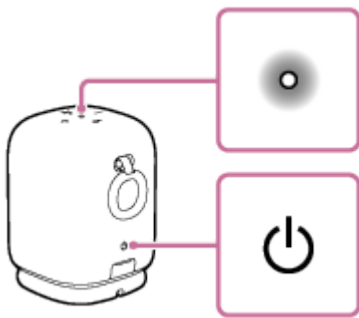
Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Kaiuttimen käynnistäminen uudelleen

Muun muassa seuraavassa tapauksessa käynnistä kaiutin uudelleen painamalla  (virta) -painiketta ja pitämällä sitä painettuna noin 10 sekunnin ajan.

- Et voi käyttää kaiutinta kytkettyäsi sen päälle.
- Et voi käyttää kaiutinta ratkaistessasi parinmuodostusongelmia.

Kaiutin sammuu uudelleenkäynnistysprosessin aikana ja kytkeytyy uudelleen päälle prosessin päätyttyä.




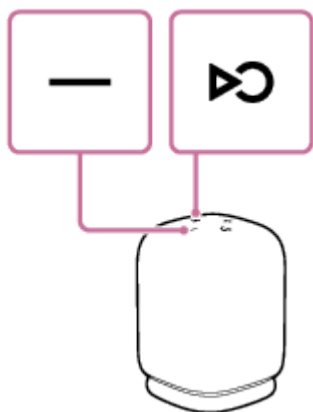
### Huomautus

- Kaiuttimen käynnistäminen uudelleen ei poista sen parinmuodostustietoja. Parinmuodostustiedot kuitenkin tallennetaan kaiuttimeen, kun kaiutin sammutetaan. Kun kaiuttimen ja uuden laitteen välille muodostetaan pari, sammuta kaiutin ja kytke se uudelleen päälle, ja käynnistä sitten kaiutin uudelleen.
- Kaiuttimen uudelleenkäynnistäminen saattaa muuttaa kaiuttimen äänenvoimakkuutta, toimintoa tai ääniasetuksia tai palauttaa joitakin Auto Play -asetuksia oletusasetuksiin. Määrittele Auto Play -asetukset taas uudestaan käyttämällä "Sony | Sound Connect"-sovellusta.

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Kaiuttimen alustaminen

Ellei kaiuttimen toiminta onnistu käynnistettyäsi sen uudestaan, alusta kaiutin oletusasetusten palauttamiseksi. Kun kaiutin on kytketty päälle, pidä – (äänenvoimakkuus) -painiketta ja  (Quick Access) -painiketta painettuna, kunnes kaiutin sammuu (5 sekuntia tai kauemmin).



Kaiutin alustetaan. Asetukset, kuten äänenvoimakkuus jne., palautetaan oletusasetuksiksi, ja kaikki parinmuodostuksen tiedot poistetaan.

### Huomautus

- Kaiutinta ei voi alustaa, kun sitä ei ole kytketty päälle.

### Aiheeseen liittyvää

- [Parin ja yhteyden muodostaminen BLUETOOTH-laitteisiin](#)
- ["Sony | Sound Connect"-sovelluksen käyttötavat](#)
- [Kaiuttimen käynnistäminen uudelleen](#)

Langaton kaiutin  
LinkBuds Speaker

## Tekniset tiedot

---

### Langaton kaiutin (YY7863E)

#### Kaiutinosio

##### Kaiutin

Bassokaiutinyksikkö:

Noin 48 mm × 56 mm (1)

Diskanttielementti:

Läpimitta noin 16 mm (1)

##### Kotelon tyyppi

Passiivikaiuttimen malli

#### BLUETOOTH-osio

##### Taajuuskaista

2,4 GHz:n kaista (2,400 0 GHz - 2,483 5 GHz)

#### Mikrofoniosio

##### Tyyppi

Elektreettikondensaattori

##### Suuntakuvi

Kaikkisuuntainen

##### Tehollinen taajuusalue

100 Hz - 7 000 Hz

#### Yleistä

##### Virrankulutus \*

Noin 7,5 W (sisäänrakennetun litiumioniakun lataamisen aikana)

Kun BLUETOOTH-valmiustilan asetuksena on päällä: 0,3 W tai vähemmän

Kun BLUETOOTH-valmiustilan asetuksena on pois päältä: 0,3 W tai vähemmän

#### Käyttölämpötila

5 °C - 35 °C

#### Mitat (noin) (l/k/s)

Ulkonevat osat ja säätimet mukaan lukien

- Langaton kaiutin:  
84 mm × 110 mm × 90 mm
- Langaton kaiutin, jossa on lataustelakka:  
84 mm × 120 mm × 90 mm

#### Massa (noin)

Akku mukaan lukien

- Langaton kaiutin:

520 g

- Langaton kaiutin, jossa on lataustelakka:  
590 g

\* Käytettäessä USB-verkkosovitinta, joka pystyy jakamaan 1,5 A:n antovirtaa.

### Vihje

- Lisätietoa sisäänrakennetun uudelleenladattavan akun lataamiseen kuluvasta ajasta ja sisäänrakennetun akun kestoajasta audiodiostin ollessa käynnissä BLUETOOTH-laitteesta on saatavilla kohdasta "[Kaiuttimen lataaminen](#)".

## Yhteensopivat iPhone-/iPod-mallit

iPhone 15 Pro Max, iPhone 15 Pro, iPhone 15 Plus, iPhone 15, iPhone 14 Pro Max, iPhone 14 Pro, iPhone 14 Plus, iPhone 14, iPhone SE (3. sukupolvi), iPhone 13 Pro Max, iPhone 13 Pro, iPhone 13, iPhone 13 mini, iPhone 12 Pro Max, iPhone 12 Pro, iPhone 12, iPhone 12 mini, iPhone SE (2. sukupolvi), iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XS, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7 Plus, iPhone 7, iPod touch (7. sukupolvi)  
(Marraskuu 2023)

### Huomautus

- Ulkoasu ja määrittelyt voivat muuttua ilman ennakoilmoitusta.
- Katso neuvoa tuotteen mukana toimitetusta Viiteopas -oppaasta, joka saattaa sisältää määrittelytietoja, joita ei ole lueteltu edellä.