

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker



Modell: YY7863E

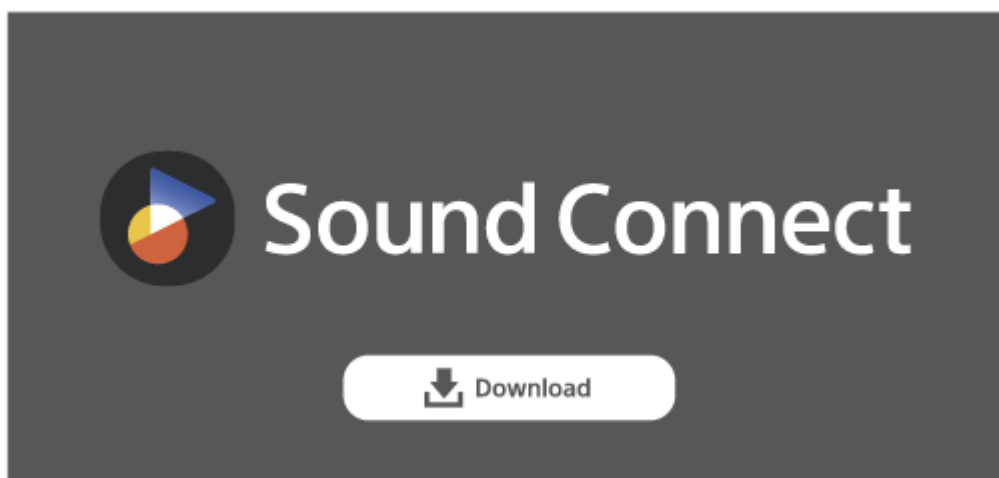
Utforming og spesifikasjoner kan bli endret uten varsel.

Hurtigstartveiledning

Koble til appen for mer gøy og bekvemmelighet

Det er mange nyttige funksjoner der ute på enheten.

Last ned "Sony | Sound Connect"-appen og få størst mulig utbytte av det du har.





La oss begynne å bruke

Etter å ha kjøpt høyttaleren, følg prosedyren under for å avspille musikk.




1 Slå på strømmen



Trykk på  (strøm)-knappen. Når du bruker høyttaleren for første gang etter kjøp, går høyttaleren automatisk inn i paremodus og  (BLUETOOTH)-indikatoren blinker to ganger.

2 Å koble til BLUETOOTH®-enheter



Følg instruksjonene på den nedlastede "Sony | Sound Connect"-appen for å etablere en BLUETOOTH-tilkobling mellom høyttaleren og din smarttelefon eller iPhone. Når en BLUETOOTH-tilkobling er opprettet hører du en varsellyd fra høyttaleren, og  (BLUETOOTH)-indikatoren endres fra å blinke til å lyse.

3 Lytte til musikk



Start avspilling på en BLUETOOTH-enhet.

Relatert informasjon

[Bruke Quick Access](#)

[Nyt sømløs avspilling ved hjelp av de tilkoblede Sony-hodetelefonene \(Auto Switch\)](#)

SRS-LS1

Komme i gang

[Deler og kontroller](#)

Strømkilde/lading

[Lade opp høyttaleren](#)

[Slå på strømmen](#)

[Slå av strømmen](#)

[Bruke BLUETOOTH i standby-funksjonen \(automatisk påslåing\)](#)

[Automatisk strøm av \(strømsparing\)-funksjon](#)

Gjøre tilkoblinger

BLUETOOTH-enhet

[Slik oppretter du trådløs tilkobling til BLUETOOTH-enheter](#)

[Koble til BLUETOOTH-enheter enkelt med "Sony | Sound Connect"-appen via en BLUETOOTH-tilkobling](#)

[Pare og koble til BLUETOOTH-enheter](#)

[Koble til en datamaskin via en BLUETOOTH-forbindelse \(Windows®\)](#)

[Koble til en datamaskin via en BLUETOOTH-forbindelse \(Mac\)](#)

Flerpunktstilkobling

[Koble høyttaleren til 2 BLUETOOTH-enheter samtidig \(flerpunktstilkobling\)](#)

Lytte til musikk

BLUETOOTH-enhet

[Lytte til musikk fra en enhet via en BLUETOOTH-forbindelse](#)

[Velge kvaliteten på musikkavspillingen via en BLUETOOTH-forbindelse \(kodek\)](#)

[Støttede kodeker](#)

[Avslutte BLUETOOTH-forbindelse \(etter bruk\)](#)

Bruke Quick Access

[Nyt sømløs avspilling ved hjelp av de tilkoblede Sony-hodetelefonene \(Auto Switch\)](#)

Stereopar-funksjon

[Lytte til musikk trådløst med 2 høyttalere \(Stereopar-funksjon\)](#)

[Avslutte Stereopar-funksjonen](#)

Telefonsamtaler

[Foreta en videosamtale på en datamaskin](#)

[Motta et anrop](#)

[Foreta et anrop](#)

Bruke appene

[Hva du kan gjøre med "Sony | Sound Connect"-appen](#)

[Installere "Sony | Sound Connect"-appen](#)

[Få tilgang til støtteinformasjon fra "Sony | Sound Connect"-appen](#)

[Hvordan holde programvaren oppdatert \(for komfortabel bruk av høyttaleren\)](#)

Hva du kan gjøre med partnertjenester

[Hva du kan gjøre med partnertjenester](#)

Bruke stemmefunksjonen

[Bruke stemmefunksjonen \(Google™-appen\)](#)

[Bruke stemmefunksjonen \(Siri\)](#)

Informasjon

[Om indikatorene](#)

Merknader om bruk

[Forholdsregler](#)

[Merknader om lading](#)

[Vedrørende ringbæereimen til høyttaleren](#)

[Merknader om vanntetthet](#)

[Slik tar du vare på høyttaleren](#)

[Om trådløs BLUETOOTH-teknologi](#)

[Lisenser](#)

[Varemerker](#)

Feilsøking

[Feilsøking](#)

Tilbakestill

[Starte høyttaleren på nytt](#)

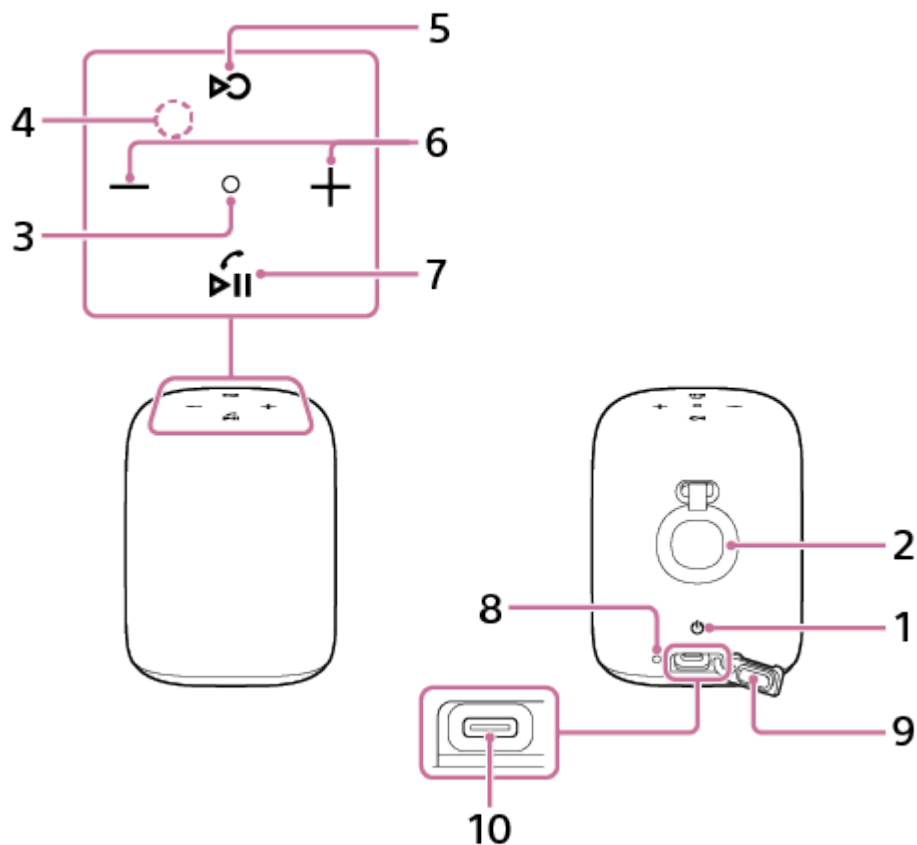
[Initialisere høyttaleren](#)

Spesifikasjoner

[Spesifikasjoner](#)

Deler og kontroller

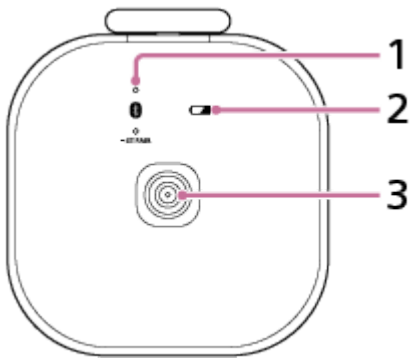
Høyttalerens topp og bakside






1. ⏻ (strøm)-knapp
2. Ringbærereim
3. Statusindikator
4. Mikrofon
5. ⏮ (Quick Access)-knapp
6. -/+ (volum)-knapper
7. ⏸ (spill av)-knapp / 🔄 (ring)-knapp
8. Ladeindikator
9. Hette
10. DC-inngangsport (USB Type-C®)*

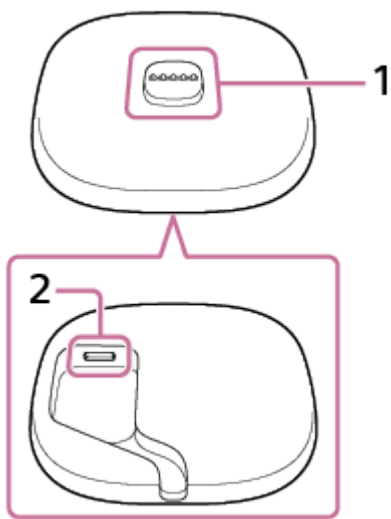
* Denne porten er ikke kompatibel med musikkavspilling.

Nederst på høyttaleren



1.  (BLUETOOTH)-knapp med indikator /  ST PAIR (Stereopar)-knapp med indikator
2.  (batteri)-knapp
3. Ladeterminal

Toppen og bunnen av ladeholderen



1. Ladeterminal
2. DC-inngangsport (USB Type-C)

Beslektet emne

- [Om indikatorene](#)

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Lade opp høyttaleren

Høyttaleren er i stand til å gå på batteri fra et strømuttak gjennom ladeholderen, der høyttaleren er plassert, eller fra høyttalerens ladbare innebygde batteri.

Når du bruker høyttaleren for første gang, må du lade opp det innebygde batteriet i mer enn 1 time før du slår på høyttaleren.

Hvis det innebygde batteriet er ladet på forhånd, kan du bruke høyttaleren på bare batteristrøm.

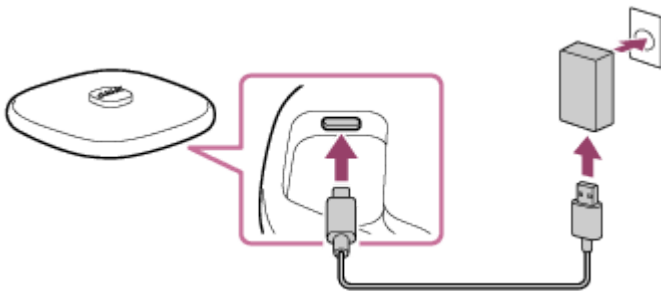
Hint

- Når du skal lade opp det innebygde batteriet til høyttaleren, kan du i tillegg til den vanlige lademetoden velge batteripleiemodusen. Batteripleiemodusen begrenser den maksimale ladekapasiteten til ca. 90 % og forlenger batteriets levetid. Tilgjengelig avspillingstid i batteripleiemodus er kortere enn når det innebygde batteriet blir ladet på normal måte. Når du kjøper høyttaleren, er den ikke i batteripleiemodus.
- Du kan også sette høyttaleren i eller avslutte batteripleiemodus med "Sony | Sound Connect"-appen.

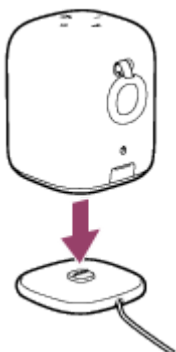
1 Koble ladeholderen til en stikkontakt.

Koble den ene enden av den medfølgende USB Type-C-kabelen til DC-inngangsporten på ladeholderen og den andre enden til en USB-vekselstrømadapter (alminnelig tilgjengelig), og så kobler du USB-vekselstrømadapteren til et strømuttak.

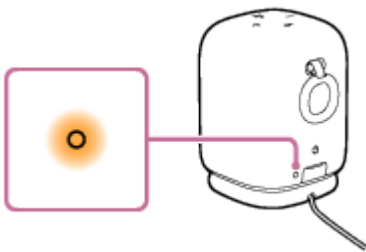
Høyttaleren har støtte for USB-vekselstrømadaptere som kan levere en utgangseffekt på 3,0 A eller 1,5 A. Ved bruk av en USB-vekselstrømadapter med en utgangseffekt på 3,0 A til batterilading skal du påse å bruke en USB Type-C-kabel (som samsvarer med USB-standarden) som har støtte for en utgangseffekt på 3,0 A. Den medfølgende USB-kabelen har støtte for en utgangseffekt på inntil 1,5 A. Ved bruk av andre enheter er det ikke garantert at batteriet lades. Ladetiden kan også variere avhengig av omgivelsestemperaturen og bruken av høyttaleren.



2 Plasser høyttaleren på ladeholderen.



Høyttalerens innebygde batteri begynner å lade seg selv. Når batterilading holder på, forblir ladeindikatoren lysende i oransje.



Beregnet ladetid varierer avhengig av effektutgangen til den tilkoblede USB-vekselstrømadapteren (alminnelig tilgjengelig). I tillegg kan det være at ladingen tar lengre tid enn oppgitt under, avhengig av type og spesifikasjoner for USB-vekselstrømadapteren og USB-kabelen. Ladetiden kan også variere fra tiden som er oppgitt under, avhengig av omgivelsestemperaturen og bruken av høyttaleren. Den følgende tiden er tatt med som referanse.

- Når en alminnelig tilgjengelig USB-vekselstrømadapter som kan levere en utgangseffekt på 1,5 A er tilkoblet, vil ladingen være fullført på omtrent 5 timer*, og ladeindikatoren slukker.
- Når du bruker en alminnelig tilgjengelig USB-vekselstrømadapter, skal du påse at den kan levere en utgangseffekt på 1,5 A eller mer. Du kan også bruke en USB-vekselstrømadapter med en utgangseffekt på 500 mA eller mer og mindre enn 1,5 A, men da kan det ta veldig lang tid før ladingen er fullført. Når du bruker en slik USB-vekselstrømadapter, anbefales det at du slår av høyttaleren før du lader batteriet. Ved bruk av en USB-vekselstrømadapter med en utgangseffekt på mindre enn 500 mA, er det ikke sikkert at batteriet lades.


* Tidsbruk for at et flatt batteri skal fullades (100 %) når høyttaleren er slått av.

Kontrollere om ladingen er fullført

Dersom det innebygde batteriet er fulladet når du kobler høyttaleren til et strømuttak med en USB-vekselstrømadapter (alminnelig tilgjengelig), vil ladeindikatoren lyse oransje og deretter slå seg av etter omtrent 1 minutt.

- **Når du bruker Android™-telefoner med Android 8.1 eller nyere installert**
Når høyttaleren er tilkoblet Android-telefonen via en HFP (Hands-free Profile) BLUETOOTH-forbindelse, trykker du på [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth] på telefonen. Gjenværende strøm på batteriet vises sammen med navnet på den tilkoblede BLUETOOTH-enheten. Du finner mer informasjon i brukerveiledningen som fulgte med Android-telefonen.
Vær klar over at den gjenværende batteristrømmen som vises på smarttelefonen, kan avvike fra faktisk gjenværende strøm på høyttaleren. Denne informasjonen må ses på som en referanse.
- **Når du bruker en iPhone**
Når høyttaleren er koblet til iPhone via en HFP (Hands-free Profile) BLUETOOTH-forbindelse, vises gjenværende strøm på høyttaleren i en widget på iPhonen. Du finner mer informasjon i brukerveiledningen som fulgte med iPhonen.
Vær klar over at den gjenværende batteristrømmen som vises på iPhonen, kan avvike fra faktisk gjenværende strøm på høyttaleren. Denne informasjonen må ses på som en referanse.

Sjekke det oppladbare, innebygde batteriets batterinivå

Når du har trykket på  (batteri)-knappen nederst på høyttaleren mens høyttaleren er slått på, vil stemmeveiledningen komme med en av følgende opplysninger avhengig av hvor mye strøm det er igjen på det innebygde batteriet.

- 81 % - 100 %: "Battery fully charged" (batteriet er fullt oppladet)
- 81 % - 90 % (batteripleiemodus): "Battery Care Mode, Fully Charged, Battery About 90%" (batteripleiemodus, fullt oppladet, batteriet er ca. 90 %)
- 61 % - 80 %: "Battery about 80%" (batteri ca. 80 %)
- 41 % - 60 %: "Battery about 60%" (batteri ca. 60 %)
- 21 % - 40 %: "Battery about 40%" (batteri ca. 40 %)
- 1 % - 20 %: "Battery about 20%" (batteri ca. 20 %)

Levetid for innebygd batteri (når batteripleiemodus ikke er aktivert)

Når en BLUETOOTH-tilkobling er etablert:

- Ca. 25 timer
 - Volumnivå: 23
- Ca. 6 timer
 - Volumnivå: 50 (MAKS.)

Tidsbruk for lading av det innebygde ladbare batteriet (når batteripleiemodus ikke er aktivert)

- Ca. 5 timer^{*1 *2}
10 minutter med lading gir ca. 70 minutter med musikkavspilling.
(Volumnivå: 23)

*1 Tidsbruk for lading av batteriet gjennom USB-vekselstrømsadapteren som er koblet til et strømuttak og som kan levere en utgangseffekt på 1,5 A.

*2 Tidsbruk for at et flatt batteri skal fullades (100 %) mens høyttaleren er slått av.

Det innebygde batteriets levetid ble målt med vår spesifiserte musikkilde.

Faktisk brukstid kan være en annen enn angitt tid på grunn av lydvolume, sanger som spilles av, omgivelsestemperatur og bruksforhold.

Når det innebygde batteriet har lite strøm

Når taleveiledningen sier "Low Battery" (batteriet har lite strøm) og ladeindikatoren begynner å blinke langsomt, har det innebygde batteriet lite strøm og må lades. I denne tilstanden, kan høyttaleren automatisk slås av.

Hvis det er så lite strøm igjen på batteriet at høyttaleren ikke kan slås på, vil du høre taleveiledningen (Battery is empty. (Batteriet er tomt.)), før høyttaleren automatisk slår seg av. Hvis dette skjer, må du lade opp høyttaleren.

Hvis ladeindikatoren blinker 3 ganger i oransje og høyttaleren slår seg av når du slår på høyttaleren, er det innebygde batteriet flatt og må lades.

Hint

- Du kan lade det innebygde batteriet til høyttaleren som ikke er plassert på ladeholderen ved å koble til DC-inngangsporten på høyttaleren og et strømuttak med USB-kabelen i tillegg.
Når du har koblet USB-kabelen fra høyttaleren etter at batteriladingen er fullført, må du lukke hetten godt.
Hetten spiller en svært viktig rolle når det gjelder å opprettholde vanntettheten.
- Du kan også lade høyttalerens innebygde batteri ved å koble høyttaleren til en datamaskin som er utstyrt med en USB-ladeport. Men ikke alle datamaskiner er testet og funnet kompatible med denne prosedyren, og prosedyren gjelder ikke for hjemmebygde datamaskiner.
- Så lenge høyttaleren er koblet til et strømuttak med en USB-vekselstrømadapter (alminnelig tilgjengelig) eller en datamaskin som er utstyrt med en USB-ladeport, kan høyttalerens innebygde batteri lade seg selv også mens det spilles av musikk fra høyttaleren. Avhengig av bruken av høyttaleren kan det imidlertid ta lang tid før ladingen er ferdig. Det anbefales at du slår av høyttaleren før du lader batteriet.

Merknad

- Avhengig av spesifikasjonene til USB-vekselstrømadapteren kan du ved bruk av høyttaleren på høyt volum risikere en reduksjonen i den gjenværende strømmen til det oppladbare innebygde batteriet, eller at høyttaleren slår seg av selv når høyttaleren er tilkoblet et strømuttak med USB-vekselstrømadapteren. Dette indikerer imidlertid ikke en funksjonsfeil. Hvis noe slikt skulle skje, slår du av høyttaleren og venter til batteriet er oppladet før du bruker høyttaleren.
- Høyttalerens maksimale utgangseffekt kan være lavere når det innebygde batteriet har lite strøm.
- Av sikkerhetsmessige årsaker vil ladingen stoppe i ekstremt kalde eller varme omgivelser. Hvis ladingen tar lang tid, vil ladingen av høyttaleren stanse. For å løse disse problemene kobler du fra USB-kabelen og så til igjen når driftstemperaturen er mellom 5 °C og 35 °C.

- Ikke lad høyttalerens innebygde batteri på et sted hvor det kan sprute vann på det. Det medfølgende tilbehøret og USB-porten er ikke vanntette.
- Ladeholderen er ikke vanntett. Tørk av alle vanndråper av overflatene på høyttaleren nøye, før du plasserer høyttaleren på ladeholderen.
- Selv om du ikke har tenkt å bruke høyttaleren på en god stund, bør du lade opp det innebygde batteriet tilstrekkelig hver 6. måned for å ivareta batteriets ytelse.
- Når Android-telefonen er konfigurert til bare å bruke A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) for å opprette BLUETOOTH-forbindelser, vil gjenværende strøm på høyttaleren ikke vises på telefonen.
- BLUETOOTH i standby-funksjonen er aktivert når du kjøper høyttaleren.
Når høyttaleren går på strøm fra det innebygde ladbare batteriet og BLUETOOTH i standby-funksjonen er aktivert, brukes batteristrømmen raskere enn den burde mens BLUETOOTH i standby-funksjonen er deaktivert.
- Når det innebygde ladbare batteriet brukes opp, blir noen av Auto Play-innstillingene tilbakestilt til standard.
Hvis dette skjer, spesifiser Auto Play-innstillingene på nytt igjen ved hjelp av "Sony | Sound Connect"-appen.

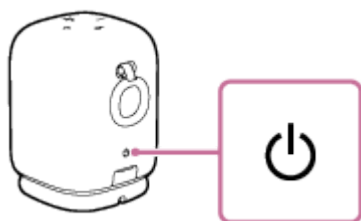
Beslektet emne


- [Slå på strømmen](#)
- [Bruke BLUETOOTH i standby-funksjonen \(automatisk påslåing\)](#)
- [Hva du kan gjøre med "Sony | Sound Connect"-appen](#)
- [Merknader om lading](#)

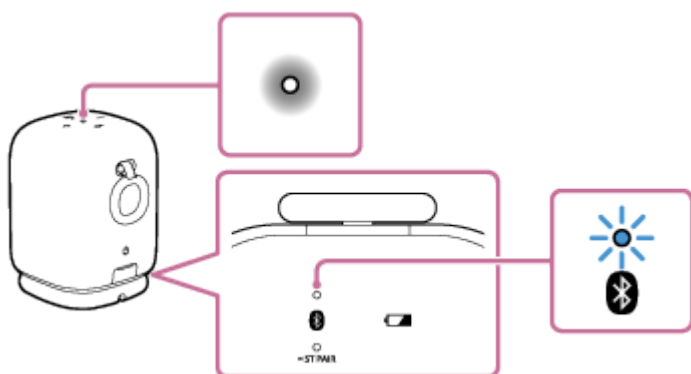
Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker


Slå på strømmen

1 Trykk på (strøm)-knappen.



Du hører varsellyden fra høyttaleren, statusindikatoren på toppen av høyttaleren lyser hvitt og  (BLUETOOTH)-indikatoren nederst på høyttaleren begynner å sakte blinke blått.



Hvis det ikke finnes noe paringsinformasjon i høyttaleren, for eksempel når du bruker BLUETOOTH-funksjonen for første gang etter kjøp, vil  (BLUETOOTH)-indikatoren blinke dobbelt i blått.

Merknad

- Hvis ladeindikatoren blinker 3 ganger og høyttaleren slår seg av etter at du har slått den på, er det oppladbare innebygde batteriet tomt. Lad opp det innebygde batteriet.
- Når taleveiledningen sier "Low Battery" (batteriet har lite strøm) og ladeindikatoren begynner å blinke langsomt, har det innebygde batteriet lite strøm. Hvis dette skjer, må du lade opp høyttaleren.
- Hvis det er så lite strøm igjen på batteriet at høyttaleren ikke kan slås på, vil du høre taleveiledningen (Battery is empty. (Batteriet er tomt.)), før høyttaleren automatisk slår seg av. Hvis dette skjer, må du lade opp høyttaleren.

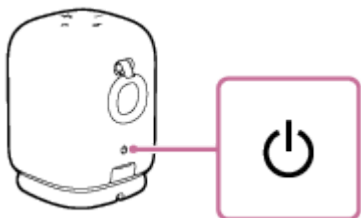
Beslektet emne


- [Lade opp høyttaleren](#)
- [Slå av strømmen](#)

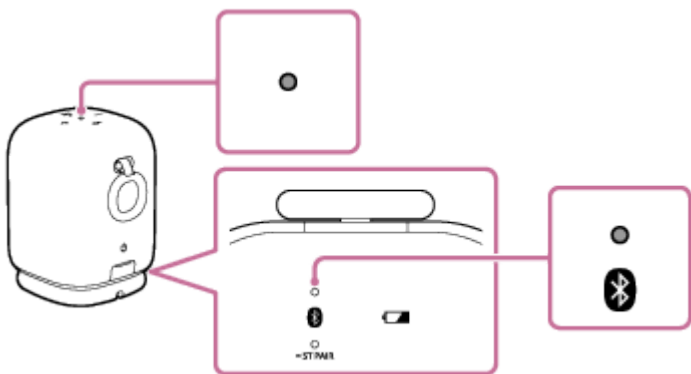
Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Slå av strømmen

1 Trykk på (strøm)-knappen.



Du hører varsellyden fra høyttaleren og statusindikatoren på toppen av høyttaleren og  (BLUETOOTH)-indikatoren på bunnen av høyttaleren slås av.



Hint

- Når BLUETOOTH i standby-funksjonen aktiveres, å slå av høyttaleren vil tenne statusindikatoren i rødt*¹ for å indikere at BLUETOOTH i standby-funksjonen er aktiv*².

*¹ Når en av Auto Play aktiveres, lyser statusindikatoren rosa.

*² BLUETOOTH i standby-funksjonen er aktivert når du kjøper høyttaleren.

Beslektet emne

- [Bruke BLUETOOTH i standby-funksjonen \(automatisk påslåing\)](#)
- [Automatisk strøm av \(strømsparing\)-funksjon](#)

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Bruke BLUETOOTH i standby-funksjonen (automatisk påslåing)

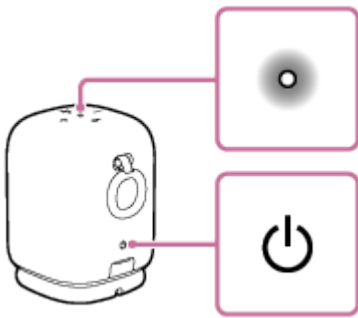
Når BLUETOOTH i standby-funksjonen er aktivert, slår høyttaleren seg automatisk på gjennom en BLUETOOTH-enhet og starter BLUETOOTH-tilkoblingen.

BLUETOOTH i standby-funksjonen er aktivert når du kjøper høyttaleren.

Par høyttaleren med en BLUETOOTH-enhet på forhånd. Hvis det ikke er lagret paringsinformasjon i høyttaleren, slik som når høyttaleren skal brukes for første gang etter kjøp, vil høyttaleren ikke gå inn i BLUETOOTH i standby-modus.

1 Slå på høyttaleren.

Statusindikatoren lyser hvitt.



2 Åpne "Sony | Sound Connect"-appen på smarttelefonen.

3 Påse at avmerkingsboksen for [Bluetooth Standby] er valgt.

Den valgte avmerkingsboksen indikerer at BLUETOOTH i standby-funksjonen er aktivert.

For å deaktivere BLUETOOTH i standby-funksjonen

I trinn 3 ovenfor, trykk på avmerkingsboksen for [Bluetooth Standby] for å velge bort BLUETOOTH i standby-funksjonen.

Hint

- Når BLUETOOTH i standby-funksjonen er aktivert, vil statusindikatoren lyse rødt mens høyttaleren er slått av.
- Mens BLUETOOTH i standby-funksjonen er deaktivert, er ikke Auto Switch og Auto Play tilgjengelige.

Merknad

- BLUETOOTH i standby-funksjonen er aktivert når du kjøper høyttaleren. Når høyttaleren går på strøm fra det innebygde ladbare batteriet og BLUETOOTH i standby-funksjonen er aktivert, brukes batteristrømmen raskere enn den burde mens BLUETOOTH i standby-funksjonen er deaktivert.

Beslektet emne

- [Lade opp høyttaleren](#)
- [Slå på strømmen](#)

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Automatisk strøm av (strømsparing)-funksjon

Hvis det følgende skulle skje, slår høyttaleren seg automatisk av i 15 minutter for å spare strømmen i det oppladbare innebygde batteriet.

Automatisk strøm av-funksjonen er slått på når du kjøper systemet.

- Høyttaleren betjenes ikke.
- Den tilkoblede smarttelefonens eller mobiltelefonens håndfri-funksjon er satt til av, og smarttelefonen eller mobiltelefonen verken spiller av musikk (lyd) eller betjenes. Du finner mer informasjon i brukerveiledningen som fulgte med smarttelefonen eller mobiltelefonen.
- Den tilkoblede BLUETOOTH-enheten spiller ikke av musikk (lyd), og er heller ikke i bruk.

Hint

- Du kan slå Automatisk strøm av-funksjonen på eller av ved å bruke "Sony | Sound Connect"-appen.

Merknad

- Når Automatisk strøm av-funksjonen er deaktivert, slås ikke høyttaleren automatisk av hvis ikke høyttaleren ikke brukes eller musikk eller lyd ikke spilles av i løpet av en viss tid, dermed brukes mer strøm.
- Hvis høyttaleren er koblet til en Android-smarttelefon eller en iPhone via en HFP (Hands-free Profile) BLUETOOTH-tilkobling, er Automatisk strøm av-funksjonen slått av.
- Etter at lydutgangskilden for musikkavspilling byttes fra høyttaleren til hodetelefoner ved hjelp av Auto Switch, vil å koble fra BLUETOOTH-tilkoblingen mellom høyttaleren og smarttelefonen automatisk slå av høyttaleren, selv når Automatisk strøm av-funksjonen er deaktivert.

Slå på/av Automatisk strøm av-funksjonen

- 1 Slå på høyttaleren.**
- 2 Trykk og hold inne – (volum)-knappen og + (volum)-knappen samtidig i omtrent 5 sekunder.**
 - Når Automatisk strøm av-funksjonen er slått av, blinker statusindikatoren hvitt 3 ganger.
 - Når Automatisk strøm av-funksjonen er slått på, blinker statusindikatoren hvitt to ganger.

Beslektet emne

- [Hva du kan gjøre med "Sony | Sound Connect"-appen](#)

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Slik oppretter du trådløs tilkobling til BLUETOOTH-enheter

Du kan lytte til musikk og gjøre håndfrie anrop med høyttaleren trådløst ved å bruke BLUETOOTH-funksjonen på BLUETOOTH-enheten.

Paring

Paring er prosessen som kreves for å registrere informasjonen på BLUETOOTH-enheter som skal tilkobles trådløst. For å pare med flere BLUETOOTH-enheter utfører du følgende pareprosedyre for hver enhet. Par høyttaleren og enheten manuelt.

Koble til en paret enhet

Når en enhet er paret, er det ikke nødvendig å pare den på nytt. Koble til enheter som allerede er paret med høyttaleren ved å bruke de nødvendige metodene for hver enhet.

Du finner mer informasjon om paring og tilkobling i de relaterte emnene nedenfor.

Beslektet emne

- [Koble til BLUETOOTH-enheter enkelt med "Sony | Sound Connect"-appen via en BLUETOOTH-tilkobling](#)
- [Pare og koble til BLUETOOTH-enheter](#)
- [Koble til en datamaskin via en BLUETOOTH-forbindelse \(Windows®\)](#)
- [Koble til en datamaskin via en BLUETOOTH-forbindelse \(Mac\)](#)

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Koble til BLUETOOTH-enheter enkelt med "Sony | Sound Connect"-appen via en BLUETOOTH-tilkobling

Åpne "Sony | Sound Connect"-appen på din Android smarttelefon/iPhone for å koble høyttaleren til en smarttelefon eller iPhone.



Sony Sound Connect

Hint

- Når du skal pare med en til eller flere enheter, kan du plassere høyttaleren i paremodus med "Sony | Sound Connect"-appen.

Merknad

- Tilkoblingen til noen smarttelefoner og iPhone-enheter kan bli ustabil når du kobler til ved bruk av "Sony | Sound Connect"-appen. Følg i så fall prosedyrene i "[Pare og koble til BLUETOOTH-enheter](#)" for å koble til høyttaleren.

Beslektet emne

- [Slik oppretter du trådløs tilkobling til BLUETOOTH-enheter](#)
- [Pare og koble til BLUETOOTH-enheter](#)
- [Koble til en datamaskin via en BLUETOOTH-forbindelse \(Windows®\)](#)
- [Koble til en datamaskin via en BLUETOOTH-forbindelse \(Mac\)](#)
- [Hva du kan gjøre med "Sony | Sound Connect"-appen](#)
- [Installere "Sony | Sound Connect"-appen](#)

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

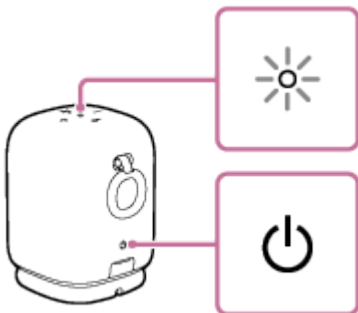
Pare og koble til BLUETOOTH-enheter

Paring er prosessen som kreves for å registrere informasjonen på BLUETOOTH-enheter som skal tilkobles trådløst. For å bruke flere BLUETOOTH-enheter sammen med høyttaleren utfører du følgende pareprosedyre for hver enhet. Paringsinformasjonen for BLUETOOTH-enhetene lagres på høyttaleren mens høyttaleren er slått av. Før du betjener høyttaleren, må du gjøre følgende:

- Plasser BLUETOOTH-enheten mindre enn 1 m fra høyttaleren.
- Koble høyttaleren til et strømuttak via en USB-vekselstrømadapter (alminnelig tilgjengelig). Eventuelt kan du lade opp det innebygde batteriet tilstrekkelig.
- Slå ned volumet både på BLUETOOTH-enheten og høyttaleren eller stans avspillingen for å unngå plutselig høy lyd fra høyttaleren.
Avhengig av den pærede BLUETOOTH-enheten er det ikke sikkert volumet på enheten er synkronisert med høyttalerens volum hvis musikkavspillingen starter etter at en BLUETOOTH-forbindelse er etablert mellom BLUETOOTH-enhetene og høyttaleren.
- Finn frem brukerveiledningen som fulgte med BLUETOOTH-enheten, for referanse.

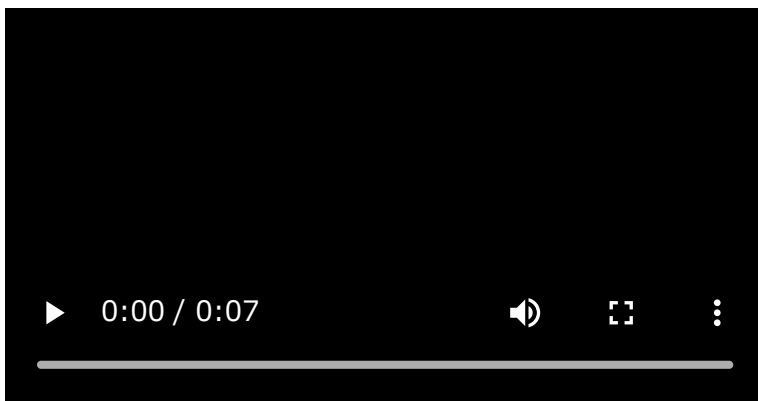
1 Slå på høyttaleren.

Du hører varsellyden fra høyttaleren, og statusindikatoren begynner å sakte blinke hvitt.



2 Kontroller statusen til (BLUETOOTH)-indikatoren.

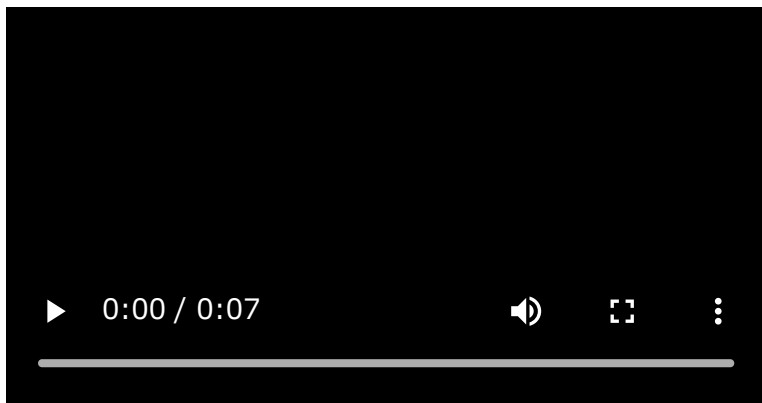
Når indikatoren blinker dobbelt



I tilfelle høyttaleren blir paret med en BLUETOOTH-enhet for første gang etter kjøp, eller etter at høyttaleren er blitt initialisert (høyttaleren er uten paringsinformasjon), går høyttaleren automatisk inn i paremodus når den slås på.

Fortsett til trinn 4.

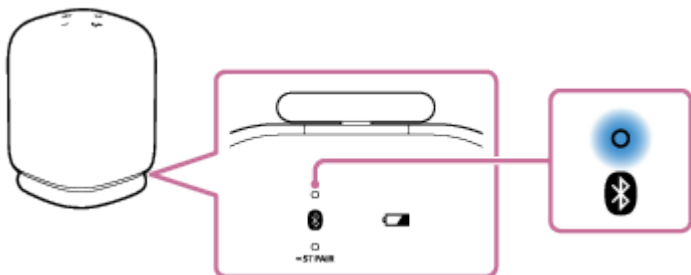
Når indikatoren blinker langsomt



Høytaleren søker etter en BLUETOOTH-enhet.

- For å pare høytaleren med en til eller flere BLUETOOTH-enheter (når høytaleren har paringsinformasjon om andre BLUETOOTH-enheter), går du til trinn 3.
- For å gjenkoble høytaleren til en BLUETOOTH-enhet som har vært paret med høytaleren før, går du til trinn 4. Høytaleren kobles automatisk til hvis du slår på BLUETOOTH-funksjonen på BLUETOOTH-enheten. Avhengig av BLUETOOTH-enheten kan det være at høytaleren kobles til enheten igjen like etter at den blir slått på. Du finner mer informasjon i brukerveiledningen som fulgte med BLUETOOTH-enheten.

Når indikatoren fortsetter å lyse



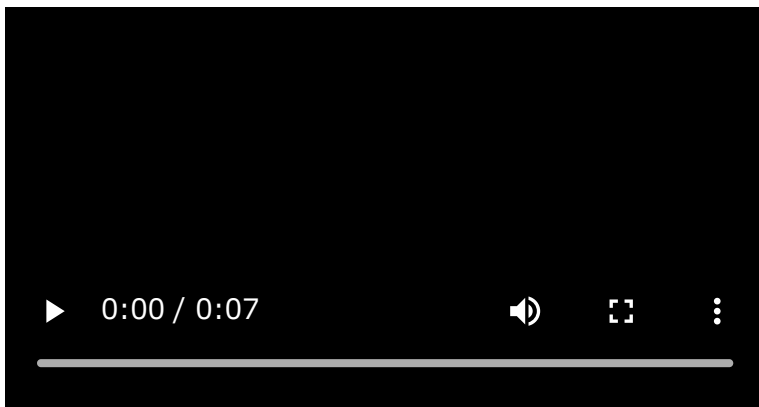
Høytaleren er koblet til BLUETOOTH-enheten.

Følg en av fremgangsmåtene under for å koble til andre BLUETOOTH-enheter.

- For å pare høytaleren med en til eller flere BLUETOOTH-enheter (når høytaleren har paringsinformasjon om andre BLUETOOTH-enheter), går du til trinn 3.
- For å gjenkoble høytaleren til en BLUETOOTH-enhet som har vært paret med høytaleren før, går du til trinn 4. Høytaleren kobles automatisk til hvis du slår på BLUETOOTH-funksjonen på BLUETOOTH-enheten.

3 Trykk på (BLUETOOTH)-knappen.

Du hører taleveiledningen (Pairing (parer)) fra høytaleren, og  (BLUETOOTH)-indikatoren begynner å blinke dobbelt (paremodus).




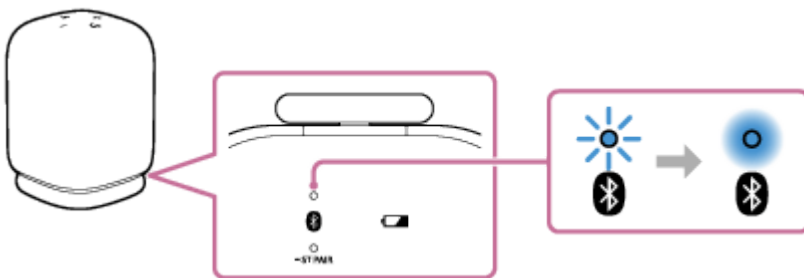
4 Utfør pareprosedyren på BLUETOOTH-enheten for å registrere høyttaleren.

Når en liste over registrerte enheter vises på displayet på BLUETOOTH-enheten, velger du "LinkBuds Speaker". Hvis du blir bedt om å skrive inn en passnøkkel* på displayet til BLUETOOTH-enheten, skriver du "0000".

* En passnøkkel kan også kalles "passkode", "PIN-kode", "PIN-nummer" eller "passord".

5 Foreta BLUETOOTH-tilkoblingen fra BLUETOOTH-enheten.

Når BLUETOOTH-forbindelsen er etablert, hører du varsellyden fra høyttaleren, og  (BLUETOOTH)-indikatoren skifter fra å blinke til å lyse.




Dersom BLUETOOTH-tilkoblingen ikke etableres, gjentar du fra trinn 3.

Hint

- Så lenge BLUETOOTH-funksjonen er aktivert på en BLUETOOTH-enhet som tidligere har vært koblet til høyttaleren, kobles høyttaleren til enheten igjen like etter at høyttaleren er slått på.
- Instruksjonene over fra BLUETOOTH-enheten er gitt som et eksempel. Du finner mer informasjon i brukerveiledningen som fulgte med BLUETOOTH-enheten.
- Med "Sony | Sound Connect"-appen, kan du koble etablere/frakoble BLUETOOTH-tilkoblinger, avparre BLUETOOTH-enheter og mer.
- Du kan koble høyttaleren til inntil 2 BLUETOOTH-enheter samtidig. (Flerpunktstilkobling)

Merknad

- Høyttalerens paremodus slås av etter ca. 5 minutter, og  (BLUETOOTH)-indikatoren blinker langsomt. Men dersom høyttaleren ikke har noe paringsinformasjon, slik som ved fabrikkinnstillinger, slås ikke paremodusen av. Dersom paremodusen slås av før prosessen er ferdig, gjentar du fra trinn 3.
- Høyttalerens passnøkkel er "0000". Hvis en annen passnøkkel enn "0000" er angitt på BLUETOOTH-enheten, kan den ikke pares med høyttaleren.
- Så snart en BLUETOOTH-enhet er paret, trenger du ikke pare den igjen, med unntak av i følgende tilfeller:
 - Paringsinformasjonen er blitt slettet etter reparasjon osv.

- Høytaleren er allerede parede med 8 enheter, og du skal pare med en ny enhet.
Høytaleren kan pares med inntil 8 enheter. Når en ny enhet blir parede i tillegg til de 8 parede enhetene, blir paringsinformasjon til enheten som først ble tilkoblet via BLUETOOTH, erstattet av informasjonen til den nye enheten.
- Høytalerens paringsinformasjon er blitt slettet fra BLUETOOTH-enheten.
- Høytaleren blir initialisert.
All paringsinformasjon vil slettes. Hvis du initialiserer høytaleren, er det ikke sikkert den kan koble til BLUETOOTH-enheten din. I dette tilfellet sletter du høytalerens paringsinformasjon på BLUETOOTH-enheten din, så utfører du pareprosedyren på nytt.
- Høytaleren kan pares med flere enheter, men kan bare spille musikk fra én parede enhet om gangen.
- Du kan ikke bruke flerpunktstilkoblingsfunksjonen når du bruker stereopar-funksjonen.

Beslektet emne

- [Koble høytaleren til 2 BLUETOOTH-enheter samtidig \(flerpunktstilkobling\)](#)
- [Lytte til musikk fra en enhet via en BLUETOOTH-forbindelse](#)
- [Avslutte BLUETOOTH-forbindelse \(etter bruk\)](#)

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker


Koble til en datamaskin via en BLUETOOTH-forbindelse (Windows®)

Paring er prosessen som kreves for å registrere informasjonen på BLUETOOTH-enheter som skal tilkobles trådløst. For å bruke flere BLUETOOTH-enheter sammen med høyttaleren utfører du følgende pareprosedyre for hver enhet. Paringsinformasjonen for BLUETOOTH-enhetene lagres på høyttaleren mens høyttaleren er slått av.

Støttede operativsystemer

Windows 11, Windows 10

Gjør følgende før du begynner.

- Plasser datamaskinen mindre enn 1 m fra høyttaleren.
- Koble høyttaleren til et strømuttak via en USB-vekselstrømadapter (alminnelig tilgjengelig). Eventuelt kan du lade opp det innebygde batteriet tilstrekkelig.
- Finn frem brukerveiledningen som fulgte med datamaskinen, for referanse.
- Slå ned volumet både på datamaskinen og høyttaleren eller stans avspillingen for å unngå plutselig høy lyd fra høyttaleren.
- Slå på datamaskinens høyttaler.
Hvis datamaskinens høyttaler er stilt til  (demp), vil det ikke komme lyd fra BLUETOOTH-høyttaleren.

– Når datamaskinens høyttaler er på:



Du kan gjøre paring lettere med Swift Pair-funksjonen. Aktiver Swift Pair-funksjonen for å bruke Swift Pair-funksjonen.

På Windows 11

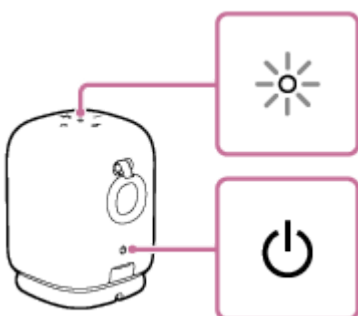
Klikk på [Start]-knappen - [Settings] - [Bluetooth & devices] - [Devices] - [Show notifications to connect using Swift Pair]-bryteren for å slå på Swift Pair-funksjonen.

På Windows 10 (versjon 1803 eller senere)

Klikk på [Start]-knappen - [Settings] - [Devices] - [Bluetooth & other devices], og velg avmerkingsboksen for [Show notifications to connect using Swift Pair].

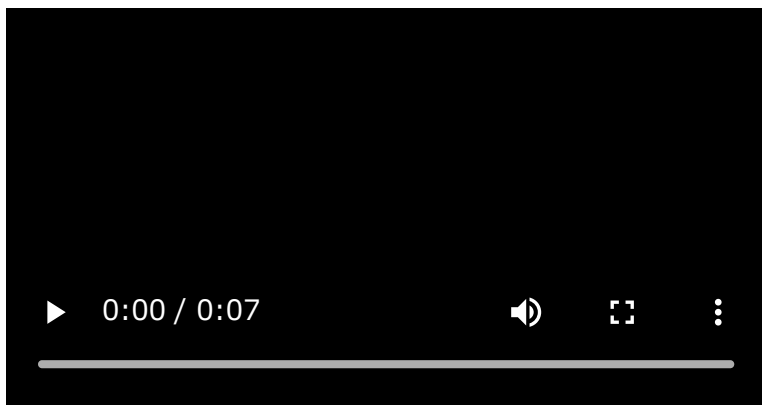
1 Slå på høyttaleren.

Du hører varsellyden fra høyttaleren, og statusindikatoren begynner å sakte blinke hvitt.



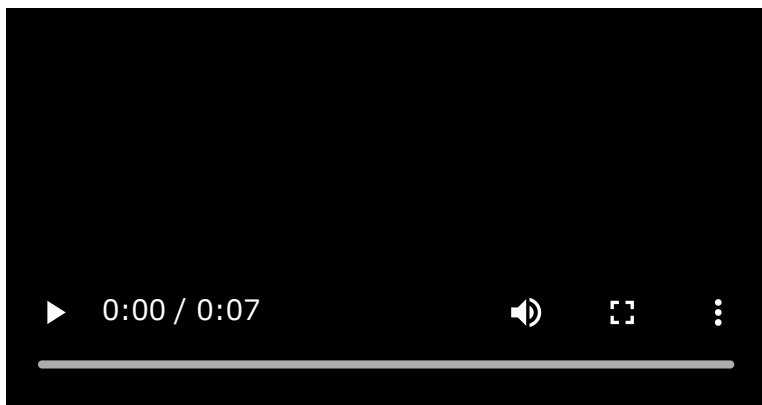
2 Kontroller (BLUETOOTH)-indikatoren for aktivitet.

Når indikatoren blinker dobbelt



I tilfelle høyttaleren blir paret med en BLUETOOTH-enhet for første gang etter kjøp, eller etter at høyttaleren er blitt initialisert (høyttaleren er uten paringsinformasjon), går høyttaleren automatisk inn i paremodus når den slås på. Fortsett til trinn 4.

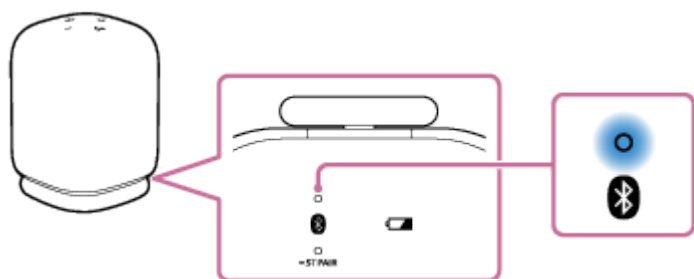
Når indikatoren blinker langsomt



Høyttaleren søker etter BLUETOOTH-forbindelser.

- For å pare høyttaleren med en til eller flere BLUETOOTH-enheter (når høyttaleren har paringsinformasjon om andre BLUETOOTH-enheter), går du til trinn 3.
- For å gjenkoble høyttaleren til en BLUETOOTH-enhet som har vært paret med høyttaleren før, går du til trinn 7. Høyttaleren kobles automatisk til datamaskinen ved å slå på BLUETOOTH-funksjonen på datamaskinen. Avhengig av BLUETOOTH-enheten kan det være at høyttaleren kobles til enheten igjen like etter at den blir slått på. Du finner mer informasjon i brukerveiledningen som fulgte med BLUETOOTH-enheten.

Når indikatoren fortsetter å lyse




Høyttaleren er allerede koblet til en av BLUETOOTH-enhetene.

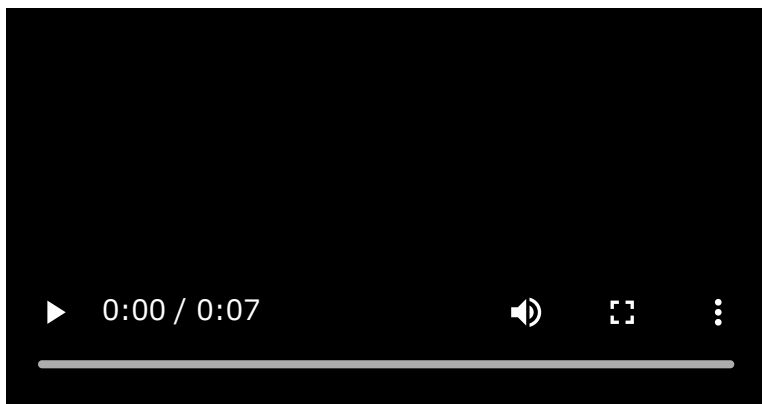
For å koble høyttaleren til en annen BLUETOOTH-enhet kan du utføre en av de følgende handlingene:

- For å pare høyttaleren med en til eller flere BLUETOOTH-enheter (når høyttaleren har paringsinformasjon om andre BLUETOOTH-enheter), går du til trinn 3.

- For å gjenkoble høyttaleren til en BLUETOOTH-enhet som har vært paret med høyttaleren før, går du til trinn 7. Høyttaleren kobles automatisk til datamaskinen ved å slå på BLUETOOTH-funksjonen på datamaskinen.

3 Trykk på (BLUETOOTH)-knappen.

Du hører taleveiledningen (Pairing (parer)) fra høyttaleren, og  (BLUETOOTH)-indikatoren begynner å blinke dobbelt (paremodus).



4 Vekk datamaskinen hvis den er i standby- (hvile) eller dvalemodus.

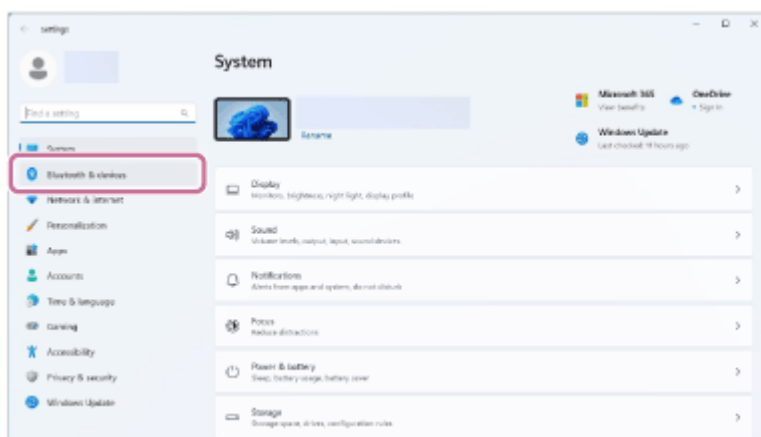
5 For å bruke Swift Pair-funksjonen, følg instruksjonene på oppsprettsmenyen som vises på datamaskinen.

Når paringen er fullført, blir en BLUETOOTH-tilkobling automatisk etablert. Fortsett til trinn 8.
For å etablere en BLUETOOTH-tilkobling uten å bruke Swift Pair-funksjonen, fortsett til trinn 6.

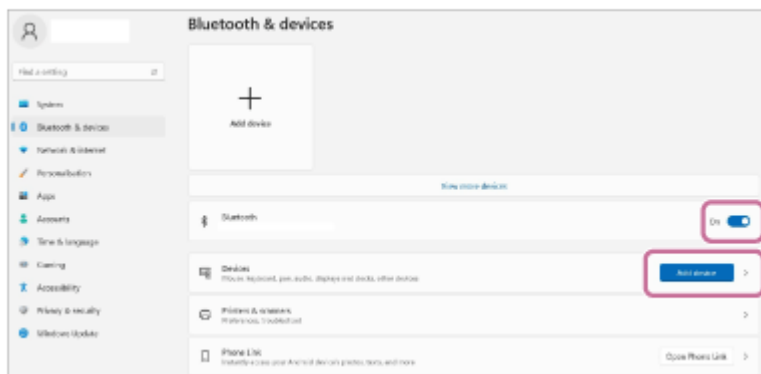
6 Registrer høyttaleren til datamaskinen.

På Windows 11

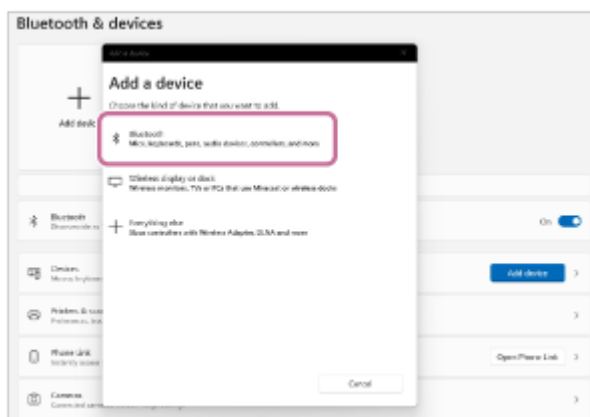
- Klikk på [Start]-knappen og deretter på [Settings].
- Klikk på [Bluetooth & devices].



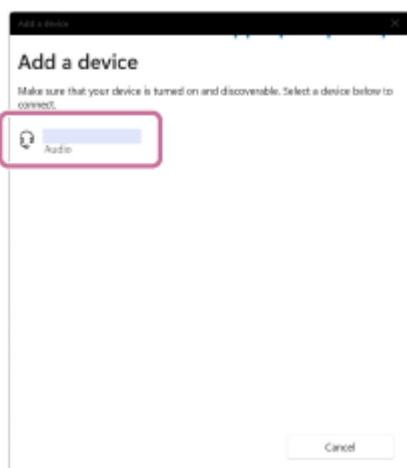
- Klikk på [Bluetooth]-bryteren for å slå på BLUETOOTH-funksjonen, og så klikker du på [Add device].



- Klikk på [Bluetooth].



- Velg [LinkBuds Speaker].



Hvis du blir bedt om å skrive inn en passnøkkel*, skriver du "0000".

Hvis [LinkBuds Speaker] ikke vises, gjentar du prosedyren igjen fra trinn 3.

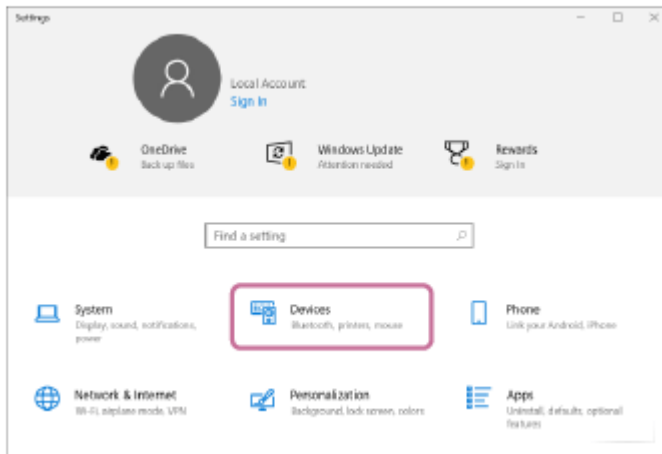
* En passnøkkel kan også kalles "passkode", "PIN-kode", "PIN-nummer" eller "passord".

- Etter paring opprettes BLUETOOTH-forbindelsen automatisk, og [Connected music] eller [Connected voice, music] vises på skjermen. Fortsett til trinn 8.

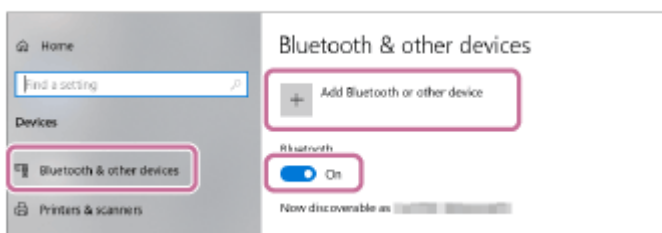


På Windows 10

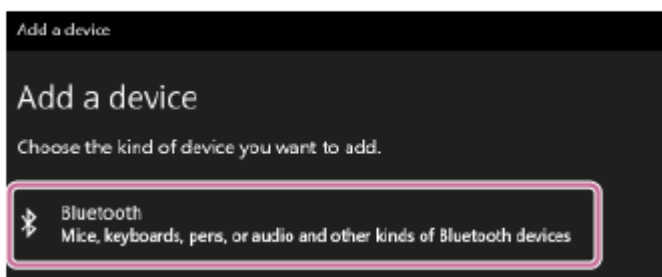
- Klikk på [Start]-knappen og deretter på [Settings].
- Klikk på [Devices].



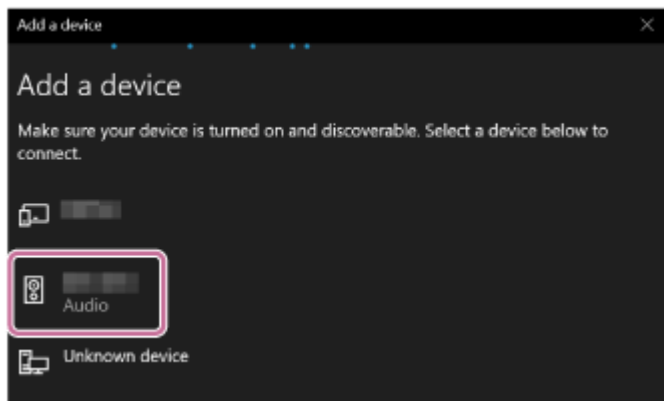
- Klikk på [Bluetooth & other devices]-fanen og deretter på [Bluetooth]-bryteren for å slå på BLUETOOTH-funksjonen, og så klikker du på [Add Bluetooth or other device].



- Klikk på [Bluetooth].



- Velg [LinkBuds Speaker].

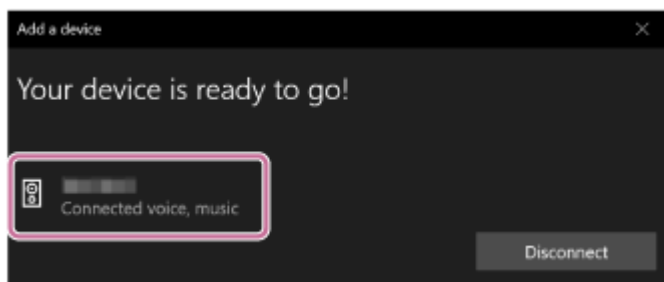


Hvis du blir bedt om å skrive inn en passnøkkel*, skriver du "0000".

Hvis [LinkBuds Speaker] ikke vises, gjentar du prosedyren igjen fra trinn 3.

* En passnøkkel kan også kalles "passkode", "PIN-kode", "PIN-nummer" eller "passord".

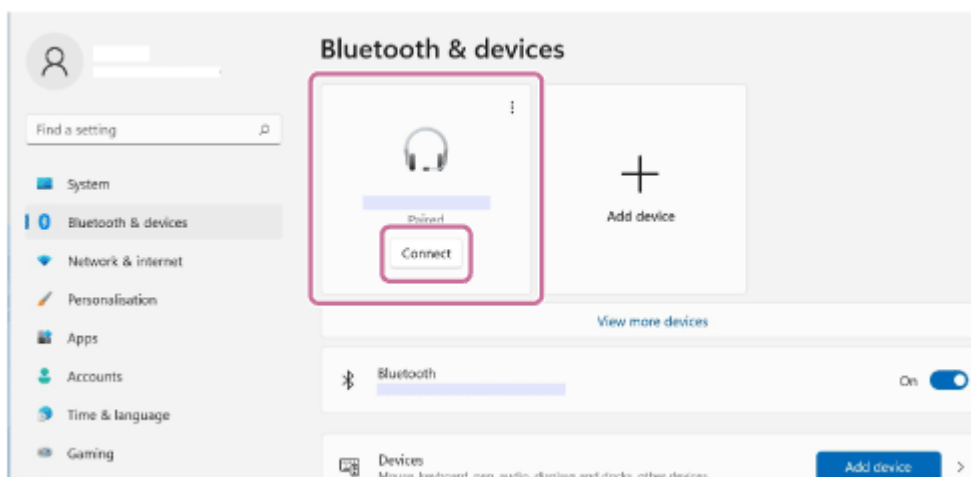
- Etter paring opprettes BLUETOOTH-forbindelsen automatisk, og [Connected music] eller [Connected voice, music] vises på skjermen. Fortsett til trinn 8.



7 Velg høyttaleren på datamaskinen.

På Windows 11

- Klikk på [Start]-knappen og deretter på [Settings].
- Klikk på [Bluetooth & devices].
- Velg [LinkBuds Speaker], og klikk på [Connect].



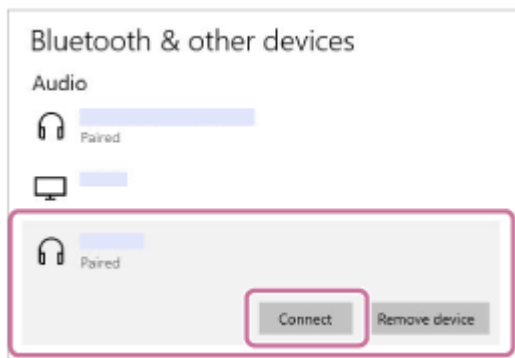
Ikonet på skjermen kan se annerledes ut enn det du faktisk ser.

Når en BLUETOOTH-tilkobling er opprettet, vises [Connected music] eller [Connected voice, music] på skjermen. Fortsett til trinn 8.

På Windows 10

- Klikk på [Start]-knappen og deretter på [Settings].


- Klikk på [Devices].
- Velg [LinkBuds Speaker] under [Audio] på [Bluetooth & other devices]-fanen, og klikk deretter på [Connect].

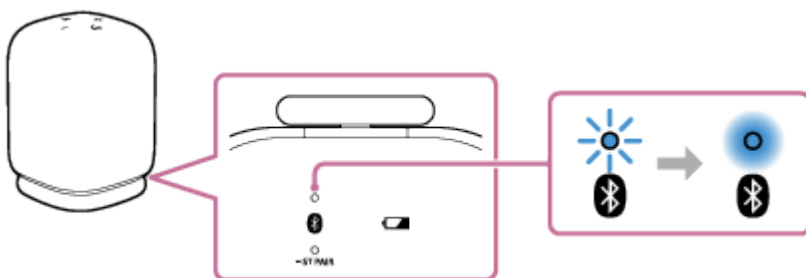


Ikonet på skjermen kan se annerledes ut enn det du faktisk ser.

Når en BLUETOOTH-tilkobling er opprettet, vises [Connected music] eller [Connected voice, music] på skjermen. Fortsett til trinn 8.

8 Følg anvisningene på skjermen for å opprette en BLUETOOTH-forbindelse.

Når BLUETOOTH-forbindelsen er etablert, hører du varsellyden fra høyttaleren, og  (BLUETOOTH)-indikatoren skifter fra å blinke til å lyse.




Hvis tilkoblingsforsøket mislykkes, gjentar du prosedyren fra trinn 3.

Hint

- Instruksjonene over fra datamaskinen er gitt som et eksempel. Du finner flere detaljer i brukerveiledningen som fulgte med datamaskinen. I tillegg er ikke alle datamaskinene testet og funnet kompatible med prosedyren ovenfor, og prosedyren gjelder ikke for hjemmebygde datamaskiner.
- Med "Sony | Sound Connect"-appen, kan du koble etablere/frakoble BLUETOOTH-tilkoblinger, avparre BLUETOOTH-enheter og mer.
- Du kan koble høyttaleren til inntil 2 BLUETOOTH-enheter samtidig. (Flerpunktstilkobling)

Merknad

- Høyttalerens paremodus slås av etter ca. 5 minutter, og  (BLUETOOTH)-indikatoren blinker langsomt. Men dersom høyttaleren ikke har noe paringsinformasjon, slik som ved fabrikkinnstillinger, slås ikke paremodusen av. Dersom paremodusen slås av før prosessen er ferdig, gjentar du fra trinn 3.
- Så snart en BLUETOOTH-enhet er paret, trenger du ikke pare den igjen, med unntak av i følgende tilfeller:
 - Paringsinformasjonen er blitt slettet etter reparasjon osv.
 - Høyttaleren er allerede paret med 8 enheter, og du skal pare med en ny enhet. Høyttaleren kan pares med inntil 8 enheter. Når en ny enhet blir paret i tillegg til de 8 parede enhetene, blir paringsinformasjon til enheten som først ble tilkoblet via BLUETOOTH, erstattet av informasjonen til den nye enheten.

– Høytalerens paringsinformasjon er blitt slettet fra BLUETOOTH-enheten.

– Høytaleren blir initialisert.

All paringsinformasjon vil slettes. Hvis du initialiser høytaleren, er det ikke sikkert den kan koble til datamaskinen din. I dette tilfellet sletter du høytalerens paringsinformasjon på datamaskinen din, så utfører du pareprosedyren på nytt.

- Høytaleren kan pares med flere enheter, men kan bare spille musikk fra én paret enhet om gangen.
- Høytalerens passnøkkel er "0000". Hvis en annen passnøkkel enn "0000" er angitt på BLUETOOTH-enheten, kan den ikke pares med høytaleren.
- Du kan ikke bruke flerpunktstilkoblingsfunksjonen når du bruker stereopar-funksjonen.

Beslektet emne

- [Koble høytaleren til 2 BLUETOOTH-enheter samtidig \(flerpunktstilkobling\)](#)
- [Lytt til musikk fra en enhet via en BLUETOOTH-forbindelse](#)
- [Avslutte BLUETOOTH-forbindelse \(etter bruk\)](#)

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker


Koble til en datamaskin via en BLUETOOTH-forbindelse (Mac)

Paring er prosessen som kreves for å registrere informasjonen på BLUETOOTH-enheter som skal tilkobles trådløst. For å bruke flere BLUETOOTH-enheter sammen med høyttaleren utfører du følgende pareprosedyre for hver enhet. Paringsinformasjonen for BLUETOOTH-enhetene lagres på høyttaleren mens høyttaleren er slått av.

Støttede operativsystemer

macOS Monterey (versjon 12.6)

Gjør følgende før du begynner.

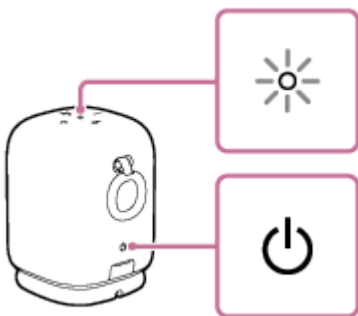
- Plasser datamaskinen mindre enn 1 m fra høyttaleren.
- Koble høyttaleren til et strømuttak via en USB-vekselstrømadapter (alminnelig tilgjengelig). Eventuelt kan du lade opp det innebygde batteriet tilstrekkelig.
- Finn frem brukerveiledningen som fulgte med datamaskinen, for referanse.
- Slå ned volumet både på datamaskinen og høyttaleren eller stans avspillingen for å unngå plutselig høy lyd fra høyttaleren.
- Slå på datamaskinens høyttaler.
Hvis datamaskinens høyttaler er stilt til  (demp), vil det ikke komme lyd fra BLUETOOTH-høyttaleren.

– Når datamaskinens høyttaler er på:



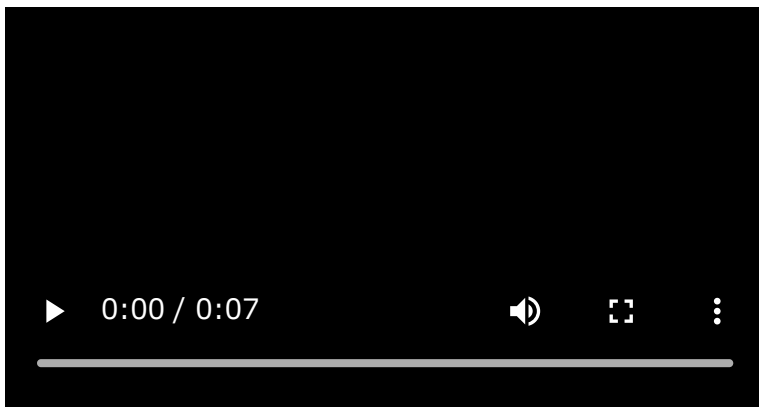
1 Slå på høyttaleren.

Du hører varsellyden fra høyttaleren, og statusindikatoren begynner å sakte blinke hvitt.



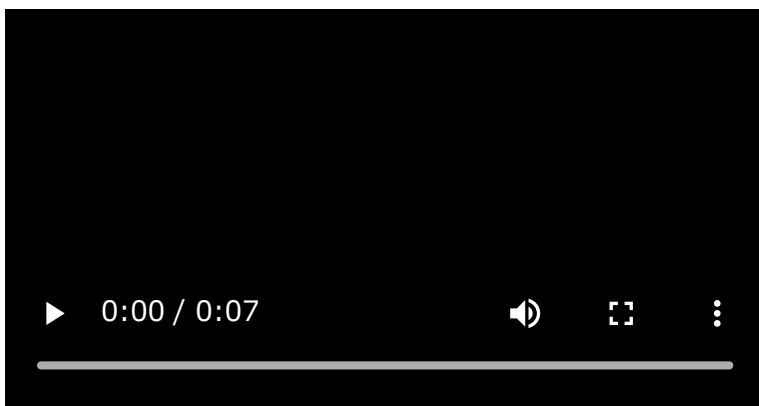
2 Kontroller (BLUETOOTH)-indikatoren for aktivitet.

Når indikatoren blinker dobbelt



I tilfelle høyttaleren blir paret med en BLUETOOTH-enhet for første gang etter kjøp, eller etter at høyttaleren er blitt initialisert (høyttaleren er uten paringsinformasjon), går høyttaleren automatisk inn i paremodus når den slås på. Fortsett til trinn 4.

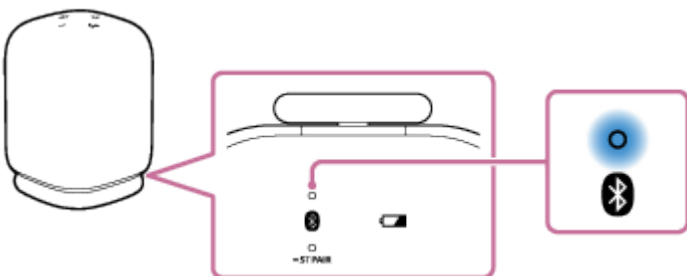
Når indikatoren blinker langsomt



Høyttaleren søker etter BLUETOOTH-forbindelser.

- For å pare høyttaleren med en til eller flere BLUETOOTH-enheter (når høyttaleren har paringsinformasjon om andre BLUETOOTH-enheter), går du til trinn 3.
- For å gjenkoble høyttaleren til en BLUETOOTH-enhet som har vært paret med høyttaleren før, går du til trinn 4. Høyttaleren kobles automatisk til datamaskinen ved å slå på BLUETOOTH-funksjonen på datamaskinen. Avhengig av BLUETOOTH-enheten kan det være at høyttaleren kobles til enheten igjen like etter at den blir slått på. Du finner mer informasjon i brukerveiledningen som fulgte med BLUETOOTH-enheten.

Når indikatoren fortsetter å lyse




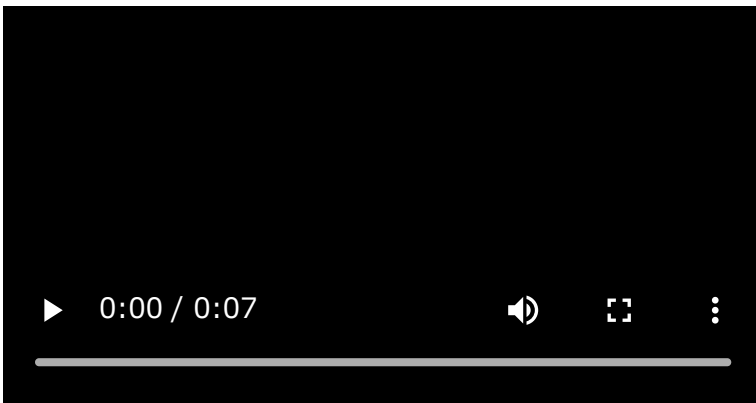
Høyttaleren er allerede koblet til en av BLUETOOTH-enhetene.

For å koble høyttaleren til en annen BLUETOOTH-enhet kan du utføre en av de følgende handlingene:


- For å pare høyttaleren med en til eller flere BLUETOOTH-enheter (når høyttaleren har paringsinformasjon om andre BLUETOOTH-enheter), går du til trinn 3.
- For å gjenkoble høyttaleren til en BLUETOOTH-enhet som har vært paret med høyttaleren før, går du til trinn 4. Høyttaleren kobles automatisk til datamaskinen ved å slå på BLUETOOTH-funksjonen på datamaskinen.

3 Trykk på (BLUETOOTH)-knappen.

Du hører taleveiledningen (Pairing (parer)) fra høyttaleren, og  (BLUETOOTH)-indikatoren begynner å blinke dobbelt (paremodus).

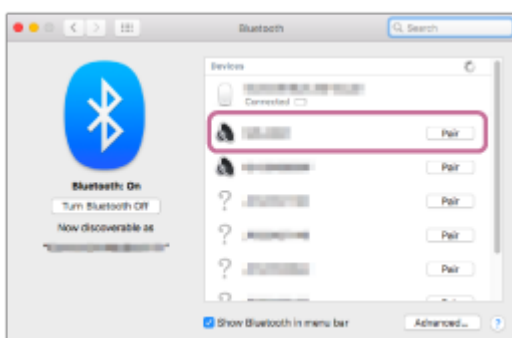


4 Søk etter høyttaleren på datamaskinen.


- Klikk på [ (System Preferences)] - [Bluetooth] i oppgavelinjen nederst i høyre hjørne av skjermen.

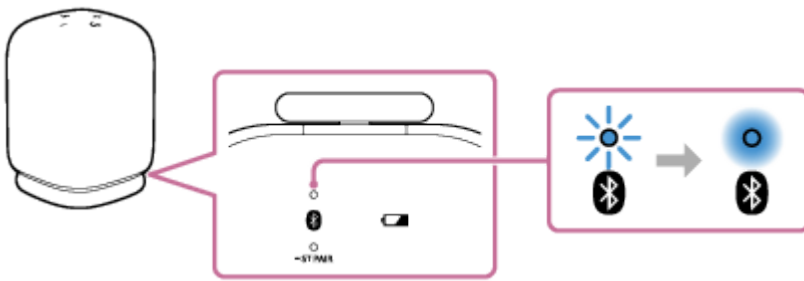


- Velg [LinkBuds Speaker] fra Bluetooth-skjermen, og klikk på [Pair].



5 Følg anvisningene på skjermen for å opprette en BLUETOOTH-forbindelse.

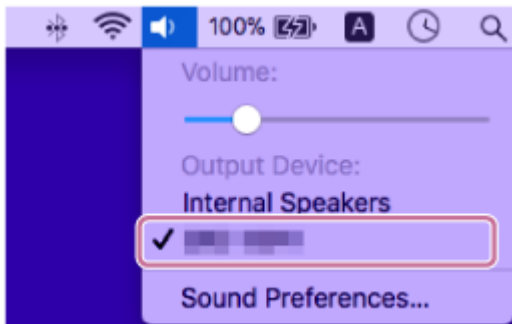
Når BLUETOOTH-forbindelsen er etablert, hører du varsellyden fra høyttaleren, og  (BLUETOOTH)-indikatoren skifter fra å blinke til å lyse.



Hvis tilkoblingsforsøket mislykkes, gjentar du prosedyren fra trinn 3.

6 Klikk på høyttalerikonet øverst til høyre av skjermen, og velg [LinkBuds Speaker] fra [Output Device].


Du kan spille av musikk osv. fra datamaskinen.



Hint

- Instruksjonene over fra datamaskinen er gitt som et eksempel. Du finner flere detaljer i brukerveiledningen som fulgte med datamaskinen. I tillegg er ikke alle datamaskinene testet og funnet kompatible med prosedyren ovenfor, og prosedyren gjelder ikke for hjemmebygde datamaskiner.
- Med "Sony | Sound Connect"-appen, kan du koble etablere/frakoble BLUETOOTH-tilkoblinger, avparre BLUETOOTH-enheter og mer.
- Du kan koble høyttaleren til inntil 2 BLUETOOTH-enheter samtidig. (Flerpunktstilkobling)

Merknad

- Høyttalerens paremodus slås av etter ca. 5 minutter, og  (BLUETOOTH)-indikatoren blinker langsomt. Men dersom høyttaleren ikke har noe paringsinformasjon, slik som ved fabrikkinnstillinger, slås ikke paremodusen av. Dersom paremodusen slås av før prosessen er ferdig, gjentar du fra trinn 3.
- Så snart en BLUETOOTH-enhet er paret, trenger du ikke pare den igjen, med unntak av i følgende tilfeller:
 - Paringsinformasjonen er blitt slettet etter reparasjon osv.
 - Høyttaleren er allerede paret med 8 enheter, og du skal pare med en ny enhet. Høyttaleren kan pares med inntil 8 enheter. Når en ny enhet blir paret i tillegg til de 8 parette enhetene, blir paringsinformasjon til enheten som først ble tilkoblet via BLUETOOTH, erstattet av informasjonen til den nye enheten.
 - Høyttalerens paringsinformasjon er blitt slettet fra BLUETOOTH-enheten.
 - Høyttaleren blir initialisert. All paringsinformasjon vil slettes. Hvis du initialiserer høyttaleren, er det ikke sikkert den kan koble til datamaskinen din. I dette tilfellet sletter du høyttalerens paringsinformasjon på datamaskinen din, så utfører du pareprosedyren på nytt.
- Høyttaleren kan pares med flere enheter, men kan bare spille musikk fra én paret enhet om gangen.
- Høyttalerens passnøkkel er "0000". Hvis en annen passnøkkel enn "0000" er angitt på BLUETOOTH-enheten, kan den ikke pares med høyttaleren.

- Du kan ikke bruke flerpunktstilkoblingsfunksjonen når du bruker stereopar-funksjonen.

Beslektet emne

- [Koble høyttaleren til 2 BLUETOOTH-enheter samtidig \(flerpunktstilkobling\)](#)
- [Lytte til musikk fra en enhet via en BLUETOOTH-forbindelse](#)
- [Avslutte BLUETOOTH-forbindelse \(etter bruk\)](#)

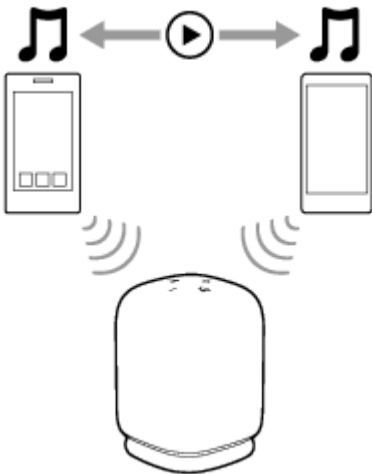
5-060-906-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

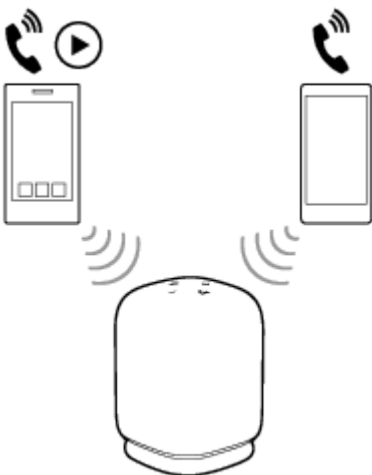
Koble høyttaleren til 2 BLUETOOTH-enheter samtidig (flerpunktstilkobling)

Du kan gjøre følgende mens høyttaleren er koblet til 2 BLUETOOTH-enheter samtidig via BLUETOOTH-tilkoblinger:

- Veksle mellom 2 enheter som kilde for musikkavspilling
Du kan bytte kilde for musikkavspilling fra en enhet til en annen uten å gjenopprette BLUETOOTH-tilkoblingen.



- Være på standby for anrop til en av de 2 smarttelefonene/iPhonene
Du kan ha begge de 2 smarttelefonene/iPhonene på standby for anrop mens du lytter til musikk som spilles av på den ene av smarttelefonene/iPhonene, og svare på anropet på smarttelefonene/iPhonene når det kommer.



Koble høyttaleren til 2 enheter samtidig via BLUETOOTH-tilkoblinger

1 Koble høyttaleren til den første BLUETOOTH-enheten.

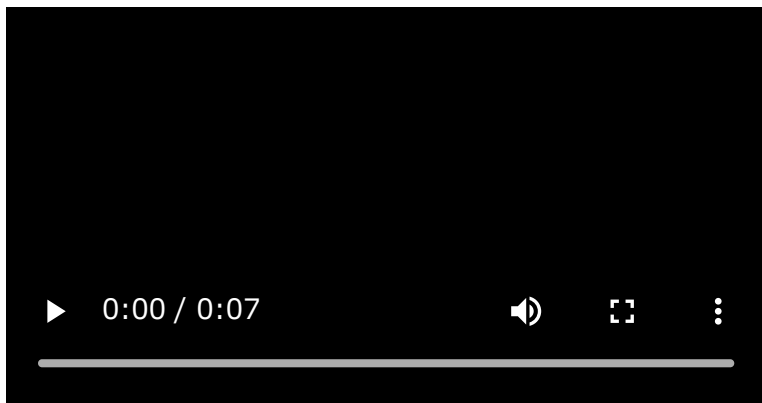
Hvis du vil ha detaljer om prosedyren for BLUETOOTH-tilkobling, kan du lese den av de følgende som gjelder for din enhet.

- [Koble til BLUETOOTH-enheter enkelt med "Sony | Sound Connect"-appen via en BLUETOOTH-tilkobling](#)
- [Pare og koble til BLUETOOTH-enheter](#)
- [Koble til en datamaskin via en BLUETOOTH-forbindelse \(Windows®\)](#)

- [Koble til en datamaskin via en BLUETOOTH-forbindelse \(Mac\)](#)


2 Hold høyttaleren tilkoblet den første BLUETOOTH-enheten, og trykk på (BLUETOOTH)-knappen.

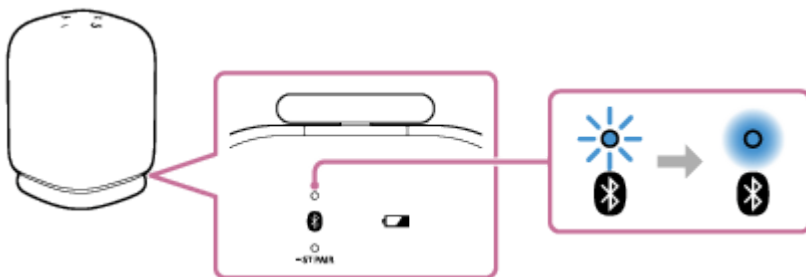
Du hører taleveiledningen (Pairing (parer)) fra høyttaleren, og  (BLUETOOTH)-indikatoren begynner å blinke dobbelt (paremodus).



3 Søk etter høyttaleren med den andre BLUETOOTH-enheten.

4 Følg anvisningene på skjermen for å opprette en BLUETOOTH-forbindelse.

Når BLUETOOTH-forbindelsen er etablert, hører du varsellyden fra høyttaleren, og  (BLUETOOTH)-indikatoren skifter fra å blinke til å lyse.



Endre BLUETOOTH-enheter i flerpunktstilkobling

Mens du holder høyttaleren koblet til 2 enheter i flerpunktstilkobling, kan du forsøke å koble til en annen enhet via en BLUETOOTH-tilkobling.

Når du betjener høyttaleren og den tredje enheten i et forsøk på å opprette en BLUETOOTH-forbindelse, beholdes BLUETOOTH-forbindelsen med en av de 2 enhetene som tidligere ble brukt til musikkavspilling eller telefonsamtaler, mens BLUETOOTH-forbindelsen med den andre enheten blir frakoblet. Deretter opprettes det en BLUETOOTH-forbindelse mellom høyttaleren og den tredje enheten.

Musikkavspilling mens høyttaleren er koblet til 2 enheter i flerpunktstilkobling

- Når du betjener høyttaleren for å spille av musikk, begynner musikk å spille på en av enhetene i flerpunktstilkoblingen som ble brukt til forrige avspilling.
- For å spille musikk på den andre enheten i flerpunktstilkoblingen starter du musikkavspilling på den enheten. Avhengig av tilstanden kan det være du likevel hører musikk fra den samme (første) enheten fra høyttaleren etter at du har startet avspillingen på den andre enheten. I så fall stopper du avspillingen på den første. Deretter kan du lytte til musikk fra den andre.

Motta et anrop mens høyttaleren er koblet til 2 smarttelefoner/iPhoner i flerpunktstilkobling

- Når du kobler høyttaleren til 2 smarttelefoner/iPhoner i flerpunktstilkobling, settes begge enhetene i standby for anrop.
- Når du mottar et anrop på den første enheten i flerpunktstilkoblingen, vil en ringetone høres fra høyttaleren.
- Når du mottar et annet anrop på den andre enheten mens du snakker i det første anropet via høyttaleren, vil en ringetone høres fra den andre enheten.
Hvis du avslutter anropet på den første enheten, vil en ringetone høres fra den andre enheten via høyttaleren.

Hint

- Så lenge BLUETOOTH-funksjonen er aktivert på en BLUETOOTH-enhet som tidligere har vært koblet til høyttaleren, kobles høyttaleren til enheten igjen like etter at høyttaleren er slått på.
- Med "Sony | Sound Connect"-appen, kan du koble etablere/frakoble BLUETOOTH-tilkoblinger, avparre BLUETOOTH-enheter og mer.

Merknad

- Du kan ikke bruke flerpunktstilkoblingsfunksjonen når du bruker stereopar-funksjonen.
- Avhengig av BLUETOOTH-enheten er det ikke sikkert du kan bruke flerpunktstilkoblingen.
- Flerpunktstilkoblingen kan ikke deaktiveres.

Beslektet emne

- [Koble til BLUETOOTH-enheter enkelt med "Sony | Sound Connect"-appen via en BLUETOOTH-tilkobling](#)
- [Pare og koble til BLUETOOTH-enheter](#)
- [Koble til en datamaskin via en BLUETOOTH-forbindelse \(Windows®\)](#)
- [Koble til en datamaskin via en BLUETOOTH-forbindelse \(Mac\)](#)

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Lytte til musikk fra en enhet via en BLUETOOTH-forbindelse

Du kan lytte til musikk fra en BLUETOOTH-enhet og betjene den med høyttaleren via en BLUETOOTH-forbindelse dersom den har støtte for følgende BLUETOOTH-profiler.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Gjør at du trådløst kan lytte til lydinnhold av høy kvalitet.


AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

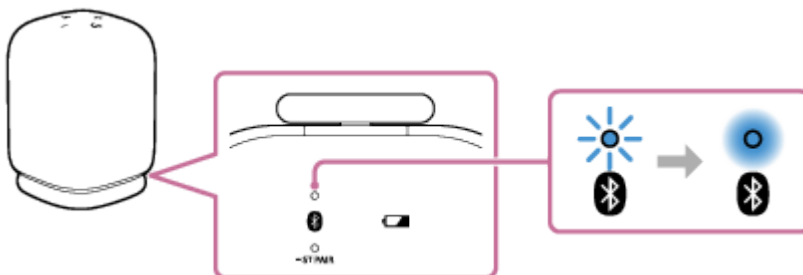
Gjør at du kan justere volumet og spille av, sette på pause eller hoppe til begynnelsen av neste/gjeldende lydspor. Betjeningen kan variere avhengig av BLUETOOTH-enheten. Du kan også se i brukerveiledningen som fulgte med BLUETOOTH-enheten.

Merknad

- Påse på forhånd at volumet på BLUETOOTH-enheten og høyttaleren er stilt til et moderat nivå for å unngå plutselig høy lyd fra høyttaleren.
Avhengig av den BLUETOOTH-enheten er det ikke sikkert at høyttalerens volum kan justeres med BLUETOOTH-enheten mens avspillingen på enheten er stanset eller satt på pause.

1 Koble høyttaleren til BLUETOOTH-enheten.

Når BLUETOOTH-forbindelsen er etablert, hører du varsellyden fra høyttaleren, og  (BLUETOOTH)-indikatoren skifter fra å blinke til å lyse.



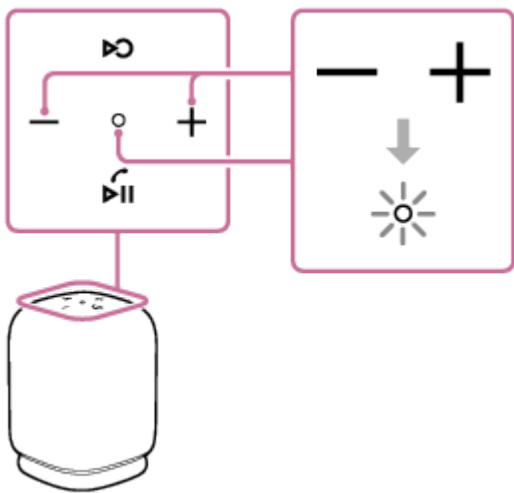
2 Start avspillingen på BLUETOOTH-enheten.

3 Juster volumet ved å trykke på -/+ (volum)-knappene på høyttaleren eller betjene BLUETOOTH-enheten.

Når du trykker på -/+ (volum)-knappene på høyttaleren eller justerer volumet på BLUETOOTH-enheten, vil statusindikatoren blinke én eller 3 ganger.

Avhengig av hvilken BLUETOOTH-enhet du bruker, er det ikke sikkert at statusindikatoren på høyttaleren vil blinke, selv om du justerer volumet på BLUETOOTH-enheten.

Trykk og hold inne -/+ (volum)-knappene for rask justering.



Under avspilling kan du bruke ►|| (spill av) / ↻ (ring)-knappen til å utføre følgende handlinger.

Pause

Trykk på ►|| (spill av) / ↻ (ring)-knappen under avspilling for å sette den på pause. Trykk en gang til for å avbryte pausen.

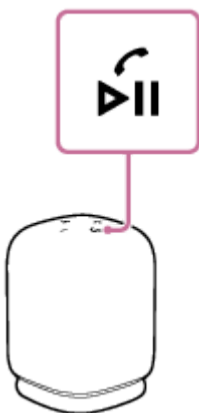
Hoppe til begynnelsen av neste spor

Trykk raskt på ►|| (spill av) / ↻ (ring)-knappen to ganger under avspilling.

Hoppe til begynnelsen av gjeldende eller forrige spor*

Trykk raskt på ►|| (spill av) / ↻ (ring)-knappen 3 ganger under avspilling.

* Operasjonene over varierer avhengig av hvilken BLUETOOTH-enhet som er i bruk.



Hint

- Så lenge høyttaleren er koblet til et strømuttak med en USB-vekselstrømadapter (alminnelig tilgjengelig), kan høyttalerens innebygde batteri lade seg selv også mens det spilles av musikk fra høyttaleren. Avhengig av typen og spesifikasjonene til USB-vekselstrømadapteren eller bruken av høyttaleren kan det imidlertid ta lang tid før ladingen er ferdig. Hvis du har tenkt å bruke høyttaleren mens du lader batteriet, reduserer du høyttalerens volum. Eller så slår du av høyttaleren og venter til batteriet er helt oppladet før du bruker høyttaleren.
- Høyttaleren har innhold som er beskyttet av SCMS-T-metoden. Du kan bruke høyttaleren til å lytte til musikk (eller annen lyd) fra smarttelefoner eller mobiltelefoner som har støtte for SCMS-T-metoden.
- Når du setter volumet til det maksimale eller det minimale nivået på høyttaleren, vil du høre varsellyden fra høyttaleren og statusindikatoren blinker 3 ganger.

Merknad

- Hvis forbindelsen er dårlig, kan det være at BLUETOOTH-enheten reagerer feil på betjeningen på høyttaleren.

- Ved bruk i høye temperaturer kan volumet bli redusert for å beskytte det innebygde batteriet.
- Når det innebygde batteriet har lite strøm, reduseres det maksimale volumnivået.
- Avhengig av BLUETOOTH-enheten kan det være nødvendig å justere volumet eller angi lydutgangsinstillingen på den tilkoblede enheten.
- Det kan oppstå lydavbrudd eller støy avhengig av kommunikasjonsmiljøet, bruksmiljøet eller BLUETOOTH-enheten som er koblet til høyttaleren.

Beslektet emne

- [Lade opp høyttaleren](#)
- [Avslutte BLUETOOTH-forbindelse \(etter bruk\)](#)

5-060-906-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Velge kvaliteten på musikkavspillingen via en BLUETOOTH-forbindelse (kodek)

Alternativene "Prioriter lyd kvalitet" og "Prioriter stabil tilkobling" for kvaliteten på BLUETOOTH-forbindelsen er tilgjengelige på høyttaleren. Alternativet "Prioriter lyd kvalitet" gir deg ikke bare kompatibilitet med SBC, men også AAC for musikkavspilling med høy kvalitet, mens alternativet "Prioriter stabil tilkobling" muliggjør musikkavspilling via mer stabile BLUETOOTH-forbindelser. "Prioriter lyd kvalitet" er valgt når du kjøper systemet.

- Prioriter lyd kvalitet (standardinnstilling): Optimal kodek velges automatisk fra AAC og SBC.
- Prioriter stabil tilkobling: SBC er valgt.

1 Slå på høyttaleren.

Statusindikatoren lyser hvitt.

2 Start "Sony | Sound Connect"-appen.

3 Velg en av kodeksalternativene gjennom [Bluetooth Connection Quality]: [Prioritize Sound Quality] eller [Prioritize Stable Connection].

Hint

- Når du bruker Stereopar-funksjonen, skifter kodeken automatisk til SBC.

Merknad

- Når "Prioriter lyd kvalitet" er valgt, kan det oppstå støy og avbrudd avhengig av innstillingene på BLUETOOTH-enheten og omgivende forhold. I så fall endrer du kvaliteten på BLUETOOTH-forbindelsen til "Prioriter stabil tilkobling".

Beslektet emne

- [Bruke BLUETOOTH i standby-funksjonen \(automatisk påslåing\)](#)
- [Støttede kodeker](#)
- [Hva du kan gjøre med "Sony | Sound Connect"-appen](#)

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Støttede kodeker

En kodek er en lydkodingsalgoritme som brukes for trådløst å overføre lyd via BLUETOOTH-forbindelser. Høyttaleren har støtte for følgende 2 kodeker for musikkavspilling via en A2DP-forbindelse: SBC og AAC.

- SBC
Dette er en forkortelse for Subband Codec.
SBC er den standard lydkodingsteknologien som brukes av BLUETOOTH-enheter.
- AAC
Dette er en forkortelse for Advanced Audio Coding.
AAC brukes hovedsakelig av Apple-produkter som iPhone og kan levere bedre lyd kvalitet enn SBC.

Når musikk i en av kodekene over sendes fra en tilkoblet enhet, bytter høyttaleren automatisk til den kodeken og spiller av musikken i samme kodek.

Hvis den tilkoblede enheten har støtte for en kodek av høyere lyd kvalitet enn SBC, kan det være du må stille inn enheten på forhånd for å høre på musikk med ønsket kodet blant kodekene det er støtte for.

Du finner mer informasjon om innstilling av kodeken i brukerveiledningen som fulgte med enheten.

Beslektet emne

- [Velge kvaliteten på musikkavspillingen via en BLUETOOTH-forbindelse \(kodek\)](#)

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Avslutte BLUETOOTH-forbindelse (etter bruk)

Når du er ferdig med å spille av musikk med BLUETOOTH-enheten, kan du utføre en av følgende operasjoner for å avslutte BLUETOOTH-forbindelsen.

Når BLUETOOTH-tilkoblingen kobles fra, hører du varsellyden fra høyttaleren.

- Slå av BLUETOOTH-funksjonen på BLUETOOTH-enheten.
Du finner mer informasjon i brukerveiledningen som fulgte med enheten.
- Slå av BLUETOOTH-enheten.
- Slå av høyttaleren.

Hint


- Hvis du slår av den ene høyttaleren mens du bruker Stereopar-funksjonen, slås den andre høyttaleren også av. BLUETOOTH-forbindelsen slås av.
- Når du er ferdig med å spille av musikk, kan det være at BLUETOOTH-forbindelsen avsluttes automatisk avhengig av BLUETOOTH-enheten.

Beslektet emne


- [Slå av strømmen](#)
- [Automatisk strøm av \(strømsparing\)-funksjon](#)
- [Hva du kan gjøre med "Sony | Sound Connect"-appen](#)




Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Bruke Quick Access

Med Quick Access kan du spille av innhold på appen, som er tildelt  (Quick Access)-knappen, bare ved å trykke på knappen på høyttaleren.



- 1 Slå på høyttaleren.**

Statusindikatoren lyser hvitt.
- 2 Åpne "Sony | Sound Connect"-appen på smarttelefonen.**
- 3 Tildel appene til tjenestene for å koble til via  (Settings) på [Quick Access]-skjermbildet.**

Du kan tildele appen til en annen tjeneste både til et enkelt og et dobbelt tastetrykk på  (Quick Access)-knappen.
- 4 Åpne en av appene tildelt  (Quick Access)-knappen.**
- 5 Trykk på  (Quick Access)-knappen på høyttaleren.**

Nå kan du kjøre tjenestene på de tildelte appene.

Hint

- Å bruke Quick Access krever installasjon av appene til de tilkoblede tjenestene på smarttelefonen og en internettilkobling. Innlogging på appen er også være nødvendig, avhengig av appen.
- Hvis du betjener høyttaleren uten å tildele noen apper til  (Quick Access)-knappen, vil taleveiledningen (The Quick Access is not set. Please open the Sound Connect and check the Quick Access settings. (Quick Access er ikke stilt inn. Åpne Sound Connect og kontroller Quick Access-innstillingene.)) høres fra høyttaleren.
- Hvis du betjener høyttaleren mens forbindelsene mellom Quick Access og tjenestene er deaktivert på "Sony | Sound Connect"-appen, vil du høre taleveiledningen (Launch the Sound Connect to activate Service Link. (Start Sound Connect for å aktivere tjenestelinken.)) fra høyttaleren.
- Du vil høre taleveiledning (App assigned to the Quick Access is not launched on the mobile device. (Apper tildelt til Quick Access blir ikke startet på mobilenheten.)) fra høyttaleren, hvis du trykker på  (Quick Access)-knappen på høyttaleren mens appene tildelt knappen ikke kjører.

Merknad

- Forskjellige tjenester er tilgjengelig for å koble til Quick Access i noen land og regioner.

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Nyt sømløs avspilling ved hjelp av de tilkoblede Sony-hodetelefonene (Auto Switch)

Du kan nyte trådløs avspilling mens lydutgangskilden automatisk byttes mellom de Auto Switch-kompatible hodetelefonene og høyttaleren uten å bruke hodetelefonene eller høyttaleren.

Mer informasjon om Auto Switch-kompatible enheter, finner du på følgende nettside.

https://www.sony.net/asw_comp_hp

Før du betjener Auto Switch, må du påse følgende:

- "Sony | Sound Connect"-appen er installert på smarttelefonen.
- Programvareversjonen til høyttaleren og hodetelefonene er oppdaterte.
- BLUETOOTH i standby-funksjonen er aktiv på høyttaleren (standard innstilling).


1 Slå på høyttaleren.

Statusindikatoren lyser hvitt.

2 Åpne "Sony | Sound Connect"-appen på smarttelefonen.

Åpne "Sony | Sound Connect"-appen på smarttelefonen, og følg så instruksjonene på skjermen for å etablere en tilkobling med høyttaleren. Når tilkoblingen er etablert, er høyttaleren registrert på "Sony | Sound Connect"-appen.

3 Slå av høyttaleren.

Trykk på  (strøm)-knappen på høyttaleren for å slå av strømmen.

4 Etabl en tilkoblingen mellom Auto Switch-kompatible hodetelefoner og "Sony | Sound Connect"-appen, og spesifiser så Auto Switch-innstillingene.

Du kan kun spesifisere Auto Switch-innstillingene via innstillingskjerm bildet for hodetelefonene på "Sony | Sound Connect"-appen.

Åpne [System] - [Auto Switch] på smarttelefonen, og følg så instruksjonene på skjermen for å etablere en tilkobling med [LinkBuds Speaker].

5 Begynn musikkavspilling på smarttelefonen.

Begynn musikkavspilling på smarttelefonen som "Sony | Sound Connect"-appen er installert på og Auto Switch-innstillingene er spesifiserte.

Å ha på hodetelefonene bytter automatisk lydutgangskilden for musikkavspilling til hodetelefonene, når musikk spilles av fra høyttaleren.

Å slå av hodetelefonene* bytter automatisk lydutgangskilden for musikkavspilling til høyttaleren, når musikk spilles av fra hodetelefonene.

Prøv å flytte høyttaleren og hodetelefonene nærmere hverandre, hvis lydutgangskilden ikke bytter som forventet.

* Betjeningen av hodetelefonene kan variere avhengig av hodetelefonenes modell.

For å justere lydvolumet

Juster lydvolümet på hodetelefonene eller høyttaleren som brukes for avspilling.

Denne justeringen forandrer ikke voluminnstillingene til hodetelefonene eller høyttaleren som ikke brukes for avspilling.

For å deaktivere Auto Switch

Avbryt tilkoblingen til Auto Switch gjennom innstillingsskjermbildet til hodetelefonene på "Sony | Sound Connect"-appen. Å initialisere høyttaleren eller de tilkoblede hodetelefonene avbryter også tilkoblingen.

Hint

- Sett musikkavspillingen på pause på smarttelefonen på forhånd, når du ikke vil at lydutgangskilden skal byttes automatisk.

Merknad

- Det kan hende at høyttaleren uventet slår seg på og spiller av musikk, når du er på farten. Påse å avbryte forbindelsen for Auto Switch via innstillingsskjermbildet for hodetelefonene på "Sony | Sound Connect"-appen før du går ut.
- Auto Switch fungerer ikke for håndfrifunksjonen på den tilkoblede smarttelefonen.
- Etter at lydutgangskilden for musikkavspilling byttes fra høyttaleren til hodetelefoner ved hjelp av Auto Switch, vil å koble fra BLUETOOTH-tilkoblingen mellom høyttaleren og smarttelefonen automatisk slå av høyttaleren, selv når Automatisk strøm av-funksjonen er deaktivert.

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Lytte til musikk trådløst med 2 høyttalere (Stereopar-funksjon)

Du må ha 2 LinkBuds Speaker-enheter for å bruke stereopar-funksjonen. Ved å koble til 2 høyttalere med en BLUETOOTH-forbindelse kan du høre på kraftigere lyd.

2 høyttalere tilkoblet via en BLUETOOTH-tilkobling spiller av lyder i stereo, der en høyttaler spiller av lyden på høyre kanal (høyre side) og den andre spiller av lyden på venstre kanal (venstre side).

Før du betjener høyttaleren, må du påse følgende:

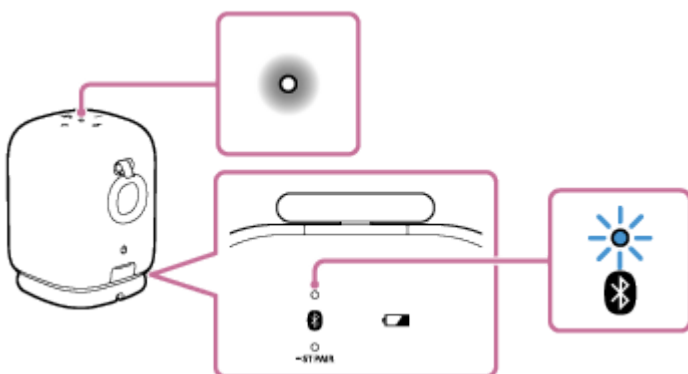
- Oppdater den forhåndsinstallerte programvaren til nyeste versjon på hver høyttaler som skal kobles til funksjonen. (Hvis du vil ha informasjon om prosedyren, se "[Hvordan holde programvaren oppdatert \(for komfortabel bruk av høyttaleren\)](#)".)
- Når du konfigurerer høyttalerne for Stereopar-funksjonen, må du sørge for at de 2 høyttalerne som skal kobles til for funksjonen er plassert innen 1 m fra hverandre. Stans musikkavspillingen hvis den er i gang.
- Når du spiller av musikk, må du sørge for at alle enhetene som skal kobles til for funksjonen er plassert innen 30 m i siktlinje. Den maksimale rekkevidden kan bli kortere ved følgende forhold.
 - Det er et hinder, for eksempel en person, metall eller en vegg, mellom høyttaleren og BLUETOOTH-enheten.
 - En trådløs LAN-enhet er i bruk i nærheten av høyttaleren.
 - En mikrobølgeovn er i bruk i nærheten av høyttaleren.
 - En enhet som genererer elektromagnetisk stråling, er i bruk i nærheten av høyttaleren.

1 Plasser 2 høyttalere innen 1 m fra hverandre, og så slår du på begge høyttalerne.

Statusindikatoren lyser.

📶 (BLUETOOTH)-indikatoren blinker langsomt.


Hvis den tidligere tilkoblede BLUETOOTH-enheten er i nærheten, kan høyttaleren koble seg til enheten automatisk. Da kan det være at 📶 (BLUETOOTH)-indikatoren tennes. I så fall slår du av BLUETOOTH-funksjonen på BLUETOOTH-enheten, eller så slår du av BLUETOOTH-enheten.

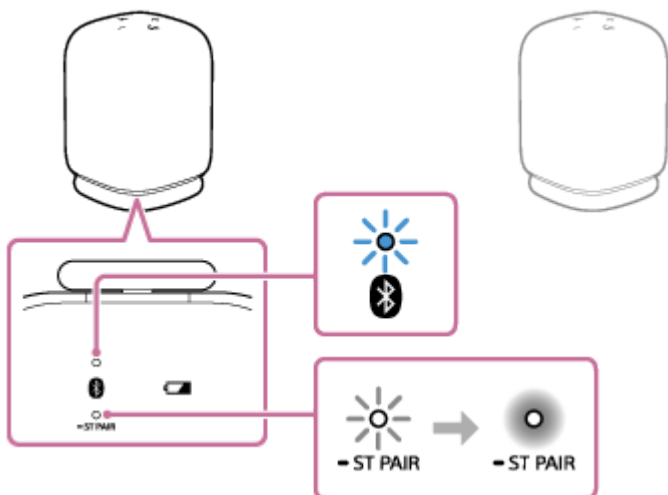


Hvis det ikke finnes noe paringsinformasjon i høyttaleren, for eksempel når du bruker BLUETOOTH-funksjonen for første gang etter kjøp, vil 📶 (BLUETOOTH)-indikatoren blinke dobbelt i blått.

2 Trykk og holde inne 📶 (BLUETOOTH) / 🔌 ST PAIR (stereopar)-knappen på en av høyttalerne* i omtrent 2 sekunder.

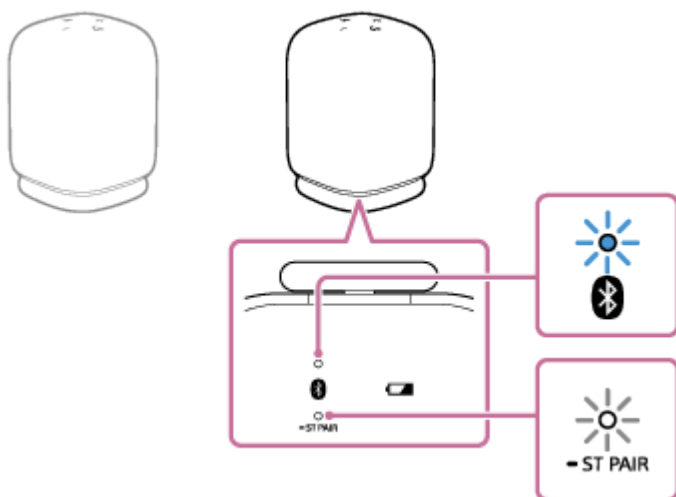
* Når Auto Switch på en av Auto Play aktiveres på en av de 2 høyttalerne, fungerer den med den aktive funksjonen.

Det høres en varsellyd, og  (BLUETOOTH)-indikatoren og ST PAIR (Stereopar)-indikatoren blinker. Etter ca. 5 sekunder slutter ST PAIR (Stereopar)-indikatoren å blinke og forblir tent.




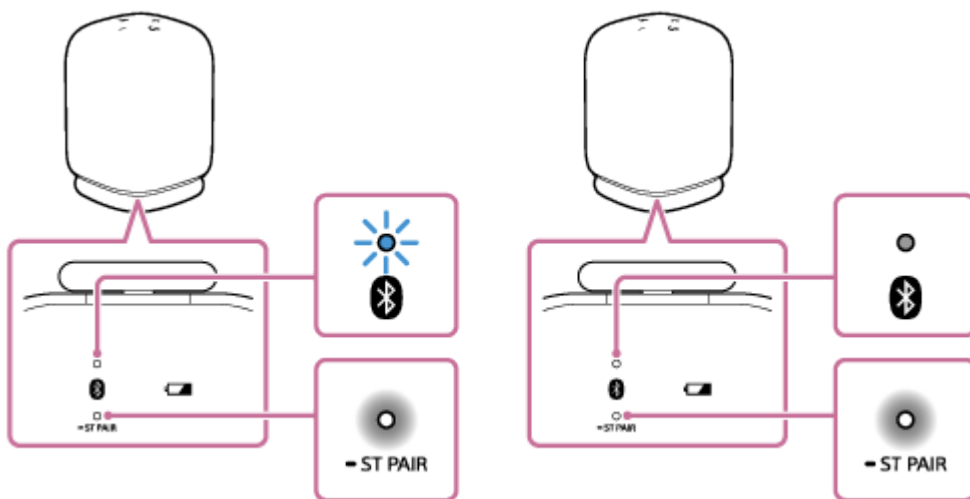
- 3** Trykk og holde inne  (BLUETOOTH) /  ST PAIR (Stereopar)-knappen på den andre høyttaleren i ca. 2 sekunder.

 (BLUETOOTH)-indikatoren og ST PAIR (Stereopar)-indikatoren blinker.




- 4** Sjekk tilstanden til indikatoren på hver av de 2 høyttalerne.


Når høyttalerne er koblet til med Stereopar-funksjonen, høres det taleveiledning (Left/Right (venstre/høyre)) fra høyttaleren, og ST PAIR (Stereopar)-indikatoren på begge høyttalerne forblir tent, mens  (BLUETOOTH)-indikatoren på den andre høyttaleren slår seg av.

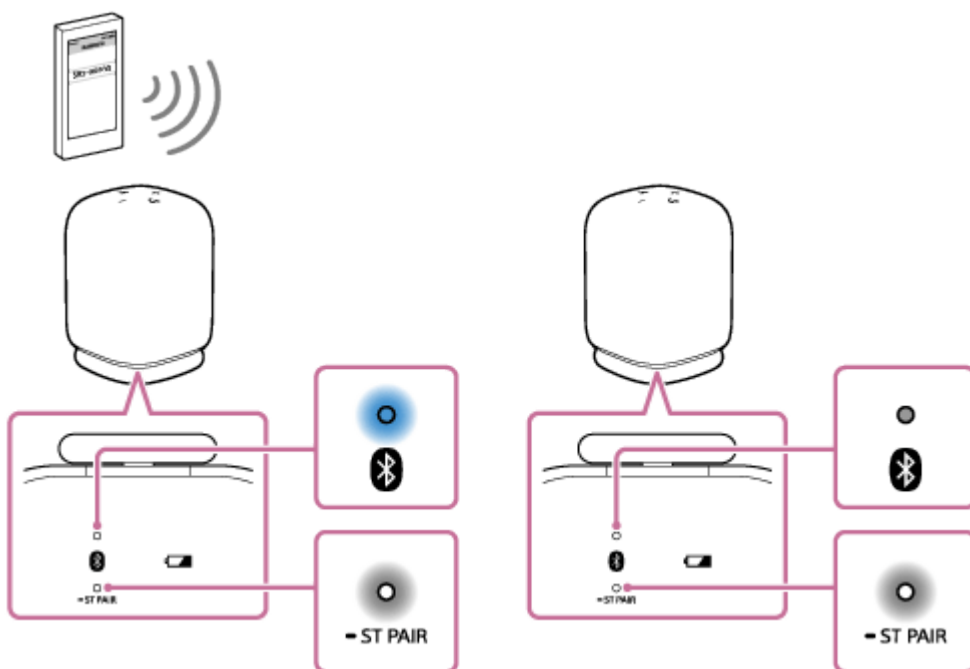


Hint

- Når de 2 høyttalere umiddelbart kobles sammen med Stereopar-funksjonen, er det ikke sikkert  (BLUETOOTH)-indikatoren og ST PAIR (Stereopar)-indikatoren blinker. I stedet kan det være at ST PAIR (Stereopar)-indikatoren lyser.
- Sett opp til den andre høyttaleren innen 1 minutt. Hvis du ikke setter den opp innen 1 minutt, avbrytes oppsettet av den første høyttaleren.

5 Betjen høyttaleren der (BLUETOOTH)-indikatoren blinker, for å etablere en BLUETOOTH-tilkobling med en BLUETOOTH-enhet.

Når BLUETOOTH-forbindelsen er etablert, hører du varsellyden fra høyttaleren, og  (BLUETOOTH)-indikatoren skifter fra å blinke til å lyse.




6 Start avspilling på BLUETOOTH-enheten, og juster lyden til et passe nivå.

7 Trykk på +/- (volum)-knappene på en av høyttalerne for å tilpasse volumet.



Hvis lyden justeres på den ene høyttaleren, gjenspeiles dette i den andre.

Under stereoavspilling stilles høyttaleren med den tente  (BLUETOOTH)-indikatoren til venstre kanal (venstre side).

Hint

- Når du fortar eller mottar et anrop, må du bare betjene høyttaleren med den tente  (BLUETOOTH)-indikatoren.
- Hvis en annen BLUETOOTH-enhet, slik som en BLUETOOTH-mus eller et BLUETOOTH-tastatur, er koblet til BLUETOOTH-enheten som er koblet til høyttaleren, kan det oppstå støy i lyden fra høyttaleren. I så fall avslutter du BLUETOOTH-forbindelsen mellom BLUETOOTH-enheten og andre BLUETOOTH-enheter.
- Når du bruker Stereopar-funksjonen, skifter kodeken automatisk til SBC.
- Stereopar-funksjonen slås ikke av når du slår av høyttalerne. Når en av høyttalerne slås på igjen, forsøker den å opprette en forbindelse for Stereopar-funksjonen. For å bruke Stereopar-funksjonen slår du på den andre høyttaleren innen 1 minutt. Men hvis du slår på en av høyttalerne mens BLUETOOTH i standby-funksjonen er aktiv på begge, vil den andre automatisk slås på, og det vil etableres en tilkobling med stereopar-funksjonen mellom høyttalerne.
- Hvis du hører taleveiledningen (The Stereo Pair is not available. Please open the Sound Connect and update the speaker software. (Stereopar er ikke tilgjengelig. Åpne Sound Connect og oppdater høyttalerprogramvaren.)), er versjonen av høyttalerprogramvaren gammel og stereopar-funksjonen kan ikke brukes. Oppdater programvaren.

Merknad

- Når du har startet om igjen eller initialisert en av høyttalerne mens Stereopar-funksjonen var aktivert, må du trykke på  (BLUETOOTH) /  ST PAIR (Stereopar)-knappen på den andre høyttaleren for å avslutte Stereopar-funksjonen. Hvis du fortsetter å bruke høyttaleren uten å avslutte Stereopar-funksjonen, vil det oppstå problemer, slik som at det ikke opprettes en BLUETOOTH-forbindelse, eller at lyden blir avbrutt.
- Når stereopar-funksjonen er aktivert, vil alle forsøk gjort fra den tilkoblede BLUETOOTH-enheten på å starte den andre høyttaleren mislykkes.
- Å sette opp en høyttaler som den andre høyttaleren for stereopar-funksjonen gjenoppretter noen av Auto Play-innstillingene på høyttaleren til standard. Hvis dette skjer, spesifiser Auto Play-innstillingene på nytt igjen ved hjelp av "Sony | Sound Connect"-appen.

Beslektet emne

- [Hva du kan gjøre med "Sony | Sound Connect"-appen](#)
- [Hvordan holde programvaren oppdatert \(for komfortabel bruk av høyttaleren\)](#)

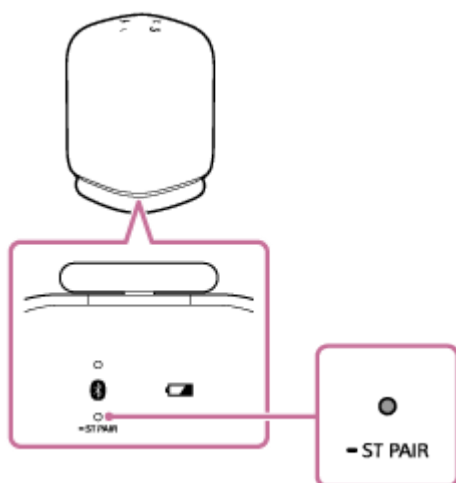
Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Avslutte Stereopar-funksjonen

Følg prosedyren under for å avslutte Stereopar-funksjonen.

- 1 Trykk og hold inne  (BLUETOOTH) /  ST PAIR (Stereopar)-knappen på en av høyttalerne i ca. 2 sekunder til du hører varsellyden.

ST PAIR (Stereopar)-indikatoren slår seg av.



Hint

- Stereopar-funksjonen blir ikke avbrutt hvis du slår av høyttaleren. Når høyttaleren slås på igjen, vil den forsøke å opprette en forbindelse til Stereopar-funksjonen. For å bruke Stereopar-funksjonen slår du på den andre høyttaleren innen 1 minutt.

Beslektet emne

- [Lytt til musikk trådløst med 2 høyttalere \(Stereopar-funksjon\)](#)

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Foreta en videosamtale på en datamaskin

Under en videosamtale på en datamaskin kan du bruke høyttaleren til trådløse telefonsamtaler.

1 Koble høyttaleren til en datamaskin via en BLUETOOTH-forbindelse.

2 Start et videosamtaleprogram på datamaskinen.

3 Åpne videosamtaleprogrammets innstillinger*¹.

- For videosamtaler på datamaskinen velger du BLUETOOTH-profilen som ikke er for musikkavspilling (A2DP), men for telefonsamtaler (HFP/HSP-forbindelse). Hvis BLUETOOTH-profilen for musikkavspilling (A2DP-forbindelse) er valgt, er det ikke sikkert telefonsamtaler er tilgjengelige.
- For høyttalerinnstillinger velger du [Headset earphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)]*² og BLUETOOTH-profilen for telefonsamtaler (HFP/HSP-forbindelse). ([Speakers (LinkBuds Speaker Stereo)]*² er BLUETOOTH-profilen for musikkavspilling.)
- For mikrofoninnstillinger velger du [Headset microphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)]*² og BLUETOOTH-profilen for telefonsamtaler (HFP/HSP-forbindelse).
- Avhengig av videosamtaleprogrammet du bruker, er det ikke sikkert du kan velge [Headset earphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)]*² eller [Headset microphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)]*², BLUETOOTH-profilen for telefonsamtaler (HFP/HSP-forbindelse) eller [Speakers (LinkBuds Speaker Stereo)]*², BLUETOOTH-profilen for musikkavspilling (A2DP-forbindelse) som innstillinger for høyttaleren eller mikrofonen, og det er kanskje bare [LinkBuds Speaker] som blir vist. I så fall velger du [LinkBuds Speaker].
- Vanlige spørsmål og svar på disse finner du på kundestøttens nettside.

*¹ Avhengig av videosamtaleprogrammet er det ikke sikkert funksjonen er tilgjengelig.

*² Etiketter kan variere avhengig av datamaskinen eller videosamtaleprogrammet.

Hint

- Hvis du ikke kan se innstillingene til videosamtaleprogrammet eller velge [Headset earphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)] eller [Headset microphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)], BLUETOOTH-profilen for telefonsamtaler (HFP/HSP-forbindelse), velger du [Headset earphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)] eller [Headset microphone (LinkBuds Speaker Hands-Free)] som innstillinger for datamaskinen, og så oppretter du en forbindelse. Se følgende emner hvis du ønsker detaljer.
 - [Koble til en datamaskin via en BLUETOOTH-forbindelse \(Windows®\)](#)
 - [Koble til en datamaskin via en BLUETOOTH-forbindelse \(Mac\)](#)
- På Mac-datamaskiner brukes BLUETOOTH-profilene både for musikkavspilling (A2DP) og telefonsamtaler (HFP/HSP-forbindelse) for videosamtaler, så det er ikke nødvendig å velge profil.

Merknad

- Mens høyttaleren er koblet til en Mac-datamaskin og en smarttelefon i flerpunktstilkobling, er det ikke sikkert videosamtaleprogrammet fungerer som det skal. I så fall avslutter du BLUETOOTH-forbindelsen mellom høyttaleren og

Beslektet emne

- [Koble høyttaleren til 2 BLUETOOTH-enheter samtidig \(flerpunktstilkobling\)](#)
- [Avslutte BLUETOOTH-forbindelse \(etter bruk\)](#)
- [Feilsøking](#)

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Motta et anrop

Du kan foreta håndfrie samtaler med en smarttelefon eller mobiltelefon som støtter BLUETOOTH-profilen HFP (Hands-free Profile) eller HSP (Headset Profile) via en BLUETOOTH-tilkobling.


- Hvis smarttelefonen eller mobiltelefonen har støtte for både HFP og HSP, stiller du den til HFP.
- Betjeningen kan variere avhengig av smarttelefonen eller mobiltelefonen. Du finner mer informasjon i brukerveiledningen som fulgte med smarttelefonen eller mobiltelefonen.

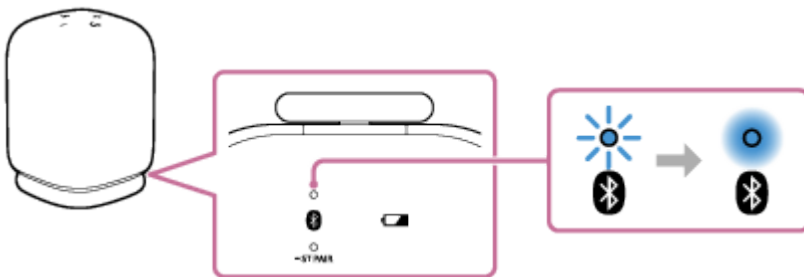
Om ringetoner

Når du mottar et anrop, vil avspillingen settes på pause, og en ringetone vil høres fra høyttaleren. Ringetonen varierer på følgende måter, avhengig av smarttelefonen eller mobiltelefonen.


- Ringetone som er angitt på høyttaleren
- Ringetone som er angitt på smarttelefonen eller mobiltelefonen
- Ringetone som er angitt på smarttelefonen eller mobiltelefonen bare for en BLUETOOTH-forbindelse

1 Koble høyttaleren til en smarttelefon eller mobiltelefon.

Når BLUETOOTH-forbindelsen er etablert, hører du varsellyden fra høyttaleren, og  (BLUETOOTH)-indikatoren skifter fra å blinke til å lyse.



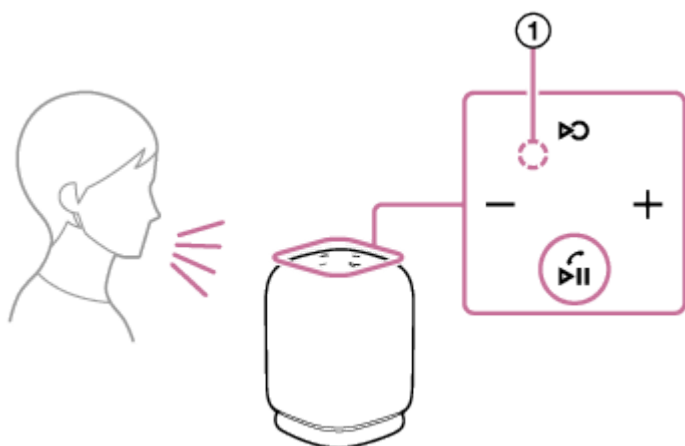
Når du bruker Stereopar-funksjonen

Koble til høyttaleren der  (BLUETOOTH)-indikatoren blinker i blått. I følgende trinn og betjeningen under en håndfri-oppringning betjener du høyttaleren som er koblet til smarttelefonen eller mobiltelefonen.

2 Trykk på (spill av) / (ring)-knappen når du mottar et anrop.

Snakk inn i mikrofonen () på høyttaleren.

Når du mottar et anrop, vil avspillingen settes på pause, og en ringetone vil høres via høyttaleren.

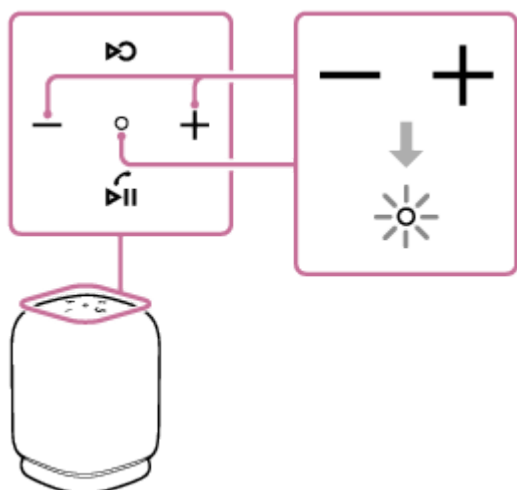


Hvis du ikke hører noen ringetone fra høyttaleren

Det er ikke sikkert høyttaleren er koblet til en smarttelefon eller mobiltelefon med HFP eller HSP. Kontroller tilkoblingsstatusen til smarttelefonen eller mobiltelefonen.

3 Mens telefonen ringer eller du snakker i den, justerer du volumet ved å trykke på -/+ (volum)-knappene på høyttaleren eller betjene smarttelefonen eller mobiltelefonen.

Når du trykker på -/+ (volum)-knappene på høyttaleren eller justerer volumet på smarttelefonen eller mobiltelefonen, vil statusindikatoren blinke én eller 3 ganger.




4 For å avslutte en samtale trykker du på ►|| (spill av) / 📞 (ring)-knappen.

Hvis du hørte på musikk før samtalen, vil avspillingen fortsette når samtalen er avsluttet. Hvis du avslutter en samtale med smarttelefonen eller mobiltelefonen, vil avspillingen også fortsette når samtalen er over, hvis du lyttet til musikk før samtalen.

Hint

- Noen smarttelefoner eller mobiltelefoner prioriterer seg selv når de mottar et anrop. Hvis du bruker en HFP/HSP-tilkobling, skifter du telefonen over til høyttaleren med smarttelefonen eller mobiltelefonen.
- Hvis den som ringer, ikke kan høre eller har problemer med å høre stemmen din, kan du lene deg mot høyttaleren og snakke inn i mikrofonen.
- Volumet for musikkavspilling og samtaler angis uavhengig av hverandre i høyttaleren.

Merknad

- Når du bruker Stereopar-funksjonen, vil lyden fra anropet bare komme fra høyttaleren der  (BLUETOOTH)-indikatoren lyser i blått.
- Avhengig av smarttelefonen eller mobiltelefonen er det ikke sikkert avspillingen settes på pause når du mottar et anrop.
- Bruk en smarttelefon eller mobiltelefon minst 50 cm unna høyttaleren. Hvis smarttelefonen eller mobiltelefonen og høyttaleren er for nære hverandre, kan det føre til støy.
- Avhengig av smarttelefonens eller mobiltelefonens modell, operativsystemet eller installerte applikasjoner kan det være at enkelte av funksjonene ved håndfrie anrop ikke fungerer helt som de skal.

Beslektet emne

- [Pare og koble til BLUETOOTH-enheter](#)
- [Avslutte BLUETOOTH-forbindelse \(etter bruk\)](#)
- [Foreta et anrop](#)

5-060-906-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation


Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

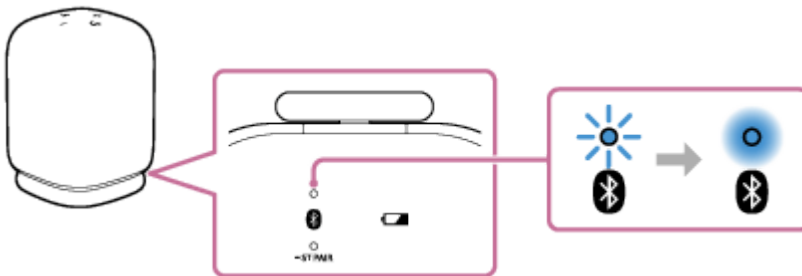
Foreta et anrop

Du kan foreta håndfrie samtaler med en smarttelefon eller mobiltelefon som støtter BLUETOOTH-profilen HFP (Hands-free Profile) eller HSP (Headset Profile) via en BLUETOOTH-tilkobling.


- Hvis smarttelefonen eller mobiltelefonen har støtte for både HFP og HSP, stiller du den til HFP.
- Betjeningen kan variere avhengig av smarttelefonen eller mobiltelefonen. Du finner mer informasjon i brukerveiledningen som fulgte med smarttelefonen eller mobiltelefonen.

1 Koble høyttaleren til en smarttelefon eller mobiltelefon.


Når BLUETOOTH-forbindelsen er etablert, hører du varsellyden fra høyttaleren, og  (BLUETOOTH)-indikatoren skifter fra å blinke til å lyse.

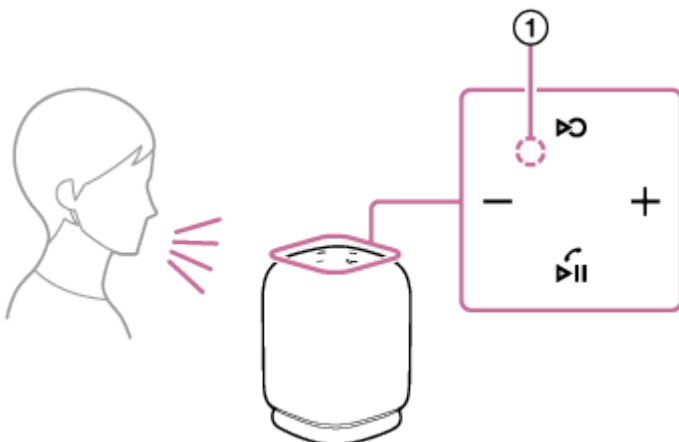


Når du bruker Stereopar-funksjonen

Koble til høyttaleren der  (BLUETOOTH)-indikatoren blinker i blått. I følgende trinn og betjeningen under en håndfri-oppringning betjener du høyttaleren som er koblet til smarttelefonen eller mobiltelefonen.

2 Bruk smarttelefonen eller mobiltelefonen til å foreta et anrop.

Når du foretar et anrop, vil avspillingen settes på pause, og ringetonen vil høres via høyttaleren. Når mottakeren svarer på anropet, snakker du inn i mikrofonen () på høyttaleren.

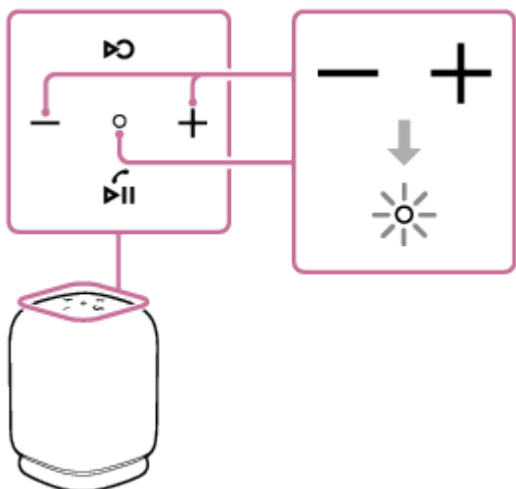


Hvis du ikke hører noen ringetone fra høyttaleren

Det er ikke sikkert høyttaleren er koblet til en smarttelefon eller mobiltelefon med HFP eller HSP. Kontroller tilkoblingsstatusen til smarttelefonen eller mobiltelefonen.

3 Mens telefonen ringer eller du snakker i den, justerer du volumet ved å trykke på $-/+$ (volum)-knappene på høyttaleren eller betjene smarttelefonen eller mobiltelefonen.

Når du trykker på $-/+$ (volum)-knappene på høyttaleren eller justerer volumet på smarttelefonen eller mobiltelefonen, vil statusindikatoren blinke én eller 3 ganger.




4 For å avslutte en samtale trykker du på  (spill av) /  (ring)-knappen.

Hvis du hørte på musikk før samtalen, vil avspillingen fortsette når samtalen er avsluttet. Hvis du avslutter en samtale med smarttelefonen eller mobiltelefonen, vil avspillingen også fortsette når samtalen er over, hvis du lyttet til musikk før samtalen.

Hint

- Hvis den som mottar samtalen, ikke kan høre eller har problemer med å høre stemmen din, kan du lene deg mot høyttaleren og snakke inn i mikrofonen.
- Volumet for musikkavspilling og samtaler angis uavhengig av hverandre i høyttaleren.

Merknad

- Når du bruker Stereopar-funksjonen, vil lyden fra anropet bare komme fra høyttaleren der  (BLUETOOTH)-indikatoren lyser i blått.
- Avhengig av smarttelefonen eller mobiltelefonen er det ikke sikkert avspillingen settes på pause når du foretar et anrop.
- Bruk en smarttelefon eller mobiltelefon minst 50 cm unna høyttaleren. Hvis smarttelefonen eller mobiltelefonen og høyttaleren er for nære hverandre, kan det føre til støy.

Beslektet emne

- [Pare og koble til BLUETOOTH-enheter](#)
- [Avslutte BLUETOOTH-forbindelse \(etter bruk\)](#)
- [Motta et anrop](#)

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Hva du kan gjøre med "Sony | Sound Connect"-appen

Når smarttelefonen som "Sony | Sound Connect"-appen er installert på og høyttaleren er tilkoblet via en BLUETOOTH-tilkobling, er operasjonene oppført nedenfor tilgjengelige.

Operasjoner som kan utføres på en høyttaler med "Sony | Sound Connect"-appen

- Oppdatere høyttalerprogramvaren
- Aktiverer/deaktiverer varselyd og taleveiledning
- Spesifiser Quick Access-innstillingene
- Aktivere/deaktivere forbindelser til tjenester (Tjenestelink)
- Velge Bluetooth-forbindelsens kvalitet (Prioriter lyd kvalitet/Prioriter stabil tilkobling)
- Slå av høyttaleren
- Sette høyttaleren i eller avslutte batteripleiemodus
- Aktivere/deaktivere Bluetooth i standby-funksjonen
- Spesifisere Automatisk strøm av-funksjonsinnstillingene
- Endre enhetene i flerpunktstilkobling
- Sjekke versjonen til høyttalerprogramvaren
- Se statusen til BLUETOOTH-tilkoblingen mellom høyttaleren og smarttelefonen
- Se kodeks for BLUETOOTH-tilkoblingen
- Se statusen til DSEE-funksjonen
- Aktivere/deaktivere DSEE-funksjonen
- Se den gjenværende strømmen på høyttalerens ladbare batteri
- Tilpasse Equalizer-innstillingene
- Starte/sette på pause musikkavspilling eller hoppe over begynnelsen til forrige/nåværende/neste spor
- Justere volumet for musikkavspilling/anrop
- Sømløs avspilling med de tilkoblede hodetelefonene (Auto Switch)
- Spesifiser Auto Play-innstillingene
- Lett paring

Hint

- Hva som kan styres med "Sony | Sound Connect"-appen varierer avhengig av hvilken enhet som er tilkoblet. Appens spesifikasjoner og design kan bli endret uten varsel.

Beslektet emne

- [Installere "Sony | Sound Connect"-appen](#)
- [Hvordan holde programvaren oppdatert \(for komfortabel bruk av høyttaleren\)](#)
- [Velge kvaliteten på musikkavspillingen via en BLUETOOTH-forbindelse \(kodek\)](#)
- [Bruke Quick Access](#)
- [Nyt sømløs avspilling ved hjelp av de tilkoblede Sony-hodetelefonene \(Auto Switch\)](#)
- [Koble høyttaleren til 2 BLUETOOTH-enheter samtidig \(flerpunktstilkobling\)](#)


5-060-906-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Installere "Sony | Sound Connect"-appen

- 1 Last ned "Sony | Sound Connect"-appen fra Google Play-butikken eller App Store, og installer appen på smarttelefonen.



Sony Sound Connect 

- 2 Når installasjonen er fullført, åpner du "Sony | Sound Connect"-appen.
-

Beslektet emne

- [Hva du kan gjøre med "Sony | Sound Connect"-appen](#)

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Få tilgang til støtteinformasjon fra "Sony | Sound Connect"-appen

Du finner den nyeste støtteinformasjonen i "Sony | Sound Connect"-appen.

- 1 Velg [Help] på skjermbildet til "Sony | Sound Connect"-app for å åpne støttesiden.
- 2 Velg ønsket element.

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Hvordan holde programvaren oppdatert (for komfortabel bruk av høyttaleren)

Ved å ha den nyeste oppdateringen lagt til høyttalerprogramvaren ved hjelp av "Sony | Sound Connect"-appen, kan du nyte nye funksjoner og feilsøke noen problemer.

Påse at du holder høyttalerprogramvaren oppdatert for å bruke høyttaleren.

For detaljert informasjon om de siste oppdateringene til høyttalerprogramvaren og om hvordan anvende en oppdatering ved å besøke støttesiden og se meldinger og den relevante informasjonen.

Mens [Download software automatically] er aktivert på "Sony | Sound Connect"-appen, blir oppdateringer automatisk lastet ned og overført til høyttaleren.

Du kan også legge til oppdateringer på høyttalerprogramvaren ved å følge prosedyren nedenfor.

- 1 Last ned en oppdatering fra serveren til smarttelefonen som "Sony | Sound Connect"-appen er installert på.
- 2 Overfør oppdateringen fra smarttelefonen til høyttaleren.
- 3 Oppdater høyttalerprogramvaren ved å følge instruksjonene på skjermen.

Merknad

- Når smarttelefonen, som blir brukt til nedlasting og overføring av oppdateringer til høyttaleren har andre BLUETOOTH-enheter tilkoblet, må du holde alle BLUETOOTH-enhetene avslått til oppdateringsprosedyren er fullført på høyttaleren. Hvis enhetene koblet til smarttelefonen er enheter kompatible med Bluetooth Low Energy-standarden (inkludert en bærbar enhet og en smartklokke), kan oppdateringsprosedyren til høyttalerprogramvaren mislykkes.
- Gjør det følgende og prøv igjen hvis oppdateringsprosessen på høyttaleren ikke klarer å fullføres.
 - Lukk alle appene unntatt "Sony | Sound Connect"-appen på smarttelefonen.
 - Lad batteriene på høyttaleren og smarttelefonen nok til oppdateringsprosessen.
 - Sett høyttaleren og smarttelefonen, som brukes til å laste ned og overføre oppdateringer til høyttaleren, så nærme hverandre som mulig.
 - Flytt høyttaleren vekk fra området rundt andre trådløse LAN og/eller BLUETOOTH-enheter under oppdatering.
 - Avslutt smarttelefonens batterisparemodus*. Avhengig av operasjonssystemet, vil ikke noen smarttelefoner la oppdateringsprosessen fullføre når den er i batterisparemodus.
- Å oppdatere høyttalerprogramvaren tilbakestiller noen av Auto Play-innstillingene til standard. Hvis dette skjer, spesifiser Auto Play-innstillingene på nytt igjen ved hjelp av "Sony | Sound Connect"-appen.

* Navnet på modusen varierer avhengig av smarttelefonen som brukes.

Beslektet emne

- [Hva du kan gjøre med "Sony | Sound Connect"-appen](#)

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Hva du kan gjøre med partnertjenester

Ved å innstille på "Sony | Sound Connect"-appen, kan du koble til og bruke de følgende tjenestene* med høyttaleren.



* Listet ovenfor er tjenestene som er tilgjengelige å koble til per oktober, 2024.

For detaljert informasjon om de nyeste tjenestene som er tilgjengelig for tilkobling og brukererfaringer med de tilkoblede tjenestene, se "Sony | Sound Connect"-appen.

- 1 Start "Sony | Sound Connect"-appen.
- 2 Sett opp innstillinger for hver av tjenestene på "Sony | Sound Connect"-appen.

Hint

- Å frakoble tjenestene tilbakestiller noen av Auto Play-innstillingene til standard. Hvis dette skjer, spesifiser Auto Play-innstillingene på nytt igjen ved hjelp av "Sony | Sound Connect"-appen.

Merknad

- Tjenestene som kan tilkobles er forskjellig i noen land og regioner.
- Spesifikasjonene til tjenesten som kan tilkobles kan bli forandret uten varsel.
- Den tilsvarende appen må bli installert.
- Mer informasjon om Endel finner du på følgende nettside.
<https://endel.io/>
- Mer informasjon om Tjenestelink finner du på følgende nettside.
sony.net/servicelink

Beslektet emne

- [Installere "Sony | Sound Connect"-appen](#)

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Bruke stemmefunksjonen (Google™-appen)

Ved hjelp av Google-appen som følger med Android-telefoner, kan du snakke til høyttalerens mikrofon for å betjene Android-telefonen.

Slik bruker du Google-appen.

1 Velg Google-appen for [Assist App] i [Assist & Voice input].

På Android-smarttelefonen velger du [Settings] - [Apps & notifications] - [Advanced] - [Default apps] - [Assist & Voice input], og så velger du Google-appen for [Assist App].

Denne fremgangsmåten er et eksempel. Du finner mer informasjon i brukerveiledningen som fulgte med Android-telefonen.

Hvis du vil ha mer informasjon om Google-appen, kan du se i brukerveiledningen eller på støttesiden for Android-smarttelefonen eller på butikknetsiden til Google Play.

Merknad

- Den nyeste versjonen av appen kan være påkrevd.
- Avhengig av spesifikasjonene til Android-telefonen er det ikke sikkert Google-appen kan aktiveres fra høyttaleren.

2 Koble høyttaleren til Android-smarttelefon via en BLUETOOTH-forbindelse.

3 Hvis høyttaleren er tilkoblet Android-telefonen via en BLUETOOTH-forbindelse og Android-telefonen er i standby eller spiller av musikk, trykker du og holder inne (spill av) / (ring)-knappen i ca. 2 sekunder.

Google-appen aktiveres, og du hører startlyden.

4 Bruk høyttalerens mikrofon til å kommunisere med Google-appen.

Du finner mer informasjon om Google-appen, som for eksempel hvilke apper som fungerer med Google-appen, i brukerveiledningen som fulgte med Android-telefonen.

Merknad

- Google-appen kan ikke aktiveres når du sier "OK Google" gjennom høyttalerens mikrofon, selv når Android-telefonens [OK Google]-innstilling er på.

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Bruke stemmefunksjonen (Siri)

Ved hjelp av iPhone's Siri-funksjon kan du snakke til høyttalerens mikrofon for å betjene iPhone.
Slik bruker du Siri.

1 Slå på Siri.

På iPhone velger du [Settings] - [Siri & Search] og aktiverer [Listen for "Hey Siri"].
Denne fremgangsmåten er et eksempel. Du finner mer informasjon i brukerveiledningen som fulgte med iPhone.
Hvis du vil ha mer informasjon om Siri, kan du se i bruksanvisningen eller på støttesiden for iPhone.

2 Koble høyttaleren til iPhone via en BLUETOOTH-forbindelse.

3 Hvis høyttaleren er tilkoblet iPhone via en BLUETOOTH-tilkobling og iPhone er i standby eller spiller av musikk, trykker du og holder inne (spill av) / (ring)-knappen i ca. 2 sekunder.

Siri aktiveres, og du hører startlyden.

4 Bruk høyttalerens mikrofon til å kommunisere med Siri.


Du finner mer informasjon om Siri, som for eksempel hvilke apper som fungerer med Siri, i brukerveiledningen som fulgte med iPhone.

Merknad

- Siri kan ikke aktiveres når du sier "Hey Siri" gjennom høyttalerens mikrofon, selv når iPhone's [Listen for "Hey Siri"]-innstilling er på.

Om indikatorene

Statusindikator

Slår seg av	Høyttaleren slås av.
Lyser (hvitt)	Høyttaleren slås på.
Lyser (rødt)	Høyttaleren slås av. BLUETOOTH i standby-funksjonen er aktivert.
Lyser (rosa)	Høyttaleren slås av. En av Auto Play er satt opp til å bli aktivert og høyttaleren er i BLUETOOTH i standby-modusen.
Blinker (hvitt)	<ul style="list-style-type: none"> ● Hver gang du trykker på $-/+$ (volum)-knappene, blinker indikatoren én gang. ● Når du bruker $-/+$ (volum)-knappene og volumet er på det laveste (0) eller høyeste (50 for musikkavspilling/15 for anrop) nivå, vil indikatoren blinke 3 ganger. ● Når $-$ (volum)-knappen og $+$ (volum)-knappen er trykket på og holdt nede samtidig i omtrent 5 sekunder og Automatisk strøm av-funksjonen er slått av, blinker indikatoren 3 ganger. ● Når $-$ (volum)-knappen og $+$ (volum)-knappen er trykket på og holdt nede samtidig i omtrent 5 sekunder og Automatisk strøm av-funksjonen er slått på, blinker indikatoren to ganger. ● Når høyttaleren er plassert på ladeholderen og batteriet begynner å lade, blinker indikatoren to ganger. ● Når Quick Access ikke klarer å aktiveres eller  (Quick Access)-knappen er deaktivert, blinker indikatoren 3 ganger. ● Når stereopar-funksjonen ikke kan bli brukt på grunn av den gamle versjonen til høyttalerprogramvaren, kan du høre taleveiledningen (The Stereo Pair is not available. Please open the Sound Connect and update the speaker software. (Stereopar er ikke tilgjengelig. Åpne Sound Connect og oppdater høyttalerprogramvaren.)) og indikatoren blinker 3 ganger. Oppdatere høyttalerprogramvaren.
Blinker sakte (hvitt)	<ul style="list-style-type: none"> ● Høyttaleren venter på opprettelsen av en BLUETOOTH-forbindelse. ● Indikatoren begynner å blinke når en av funksjonene knyttet til musikkavspilling (Quick Access, Auto Switch, Auto Play osv) er aktivert og begynner å blinke til musikkavspilling begynner. ● En oppdatering blir lagt til den innebygde programvaren.
Blinker sakte (oransje)	Det innebygde batteriet har under 20 % strøm igjen og må lades.
Doble blink (oransje)	Det er oppdaget noe unormalt med den indre temperaturen eller det innebygde oppladbare batteriet. Slå av høyttaleren, koble fra USB-kabelen, vent en stund og slå deretter høyttaleren på igjen. Du finner mer informasjon i " Merknader om lading ".

Blinker 3 ganger (oransje) og slår seg av	Hvis indikatoren blinker 3 ganger og slår seg av når du slår på høyttaleren, er det innebygde batteriet tomt og må lades.
---	---

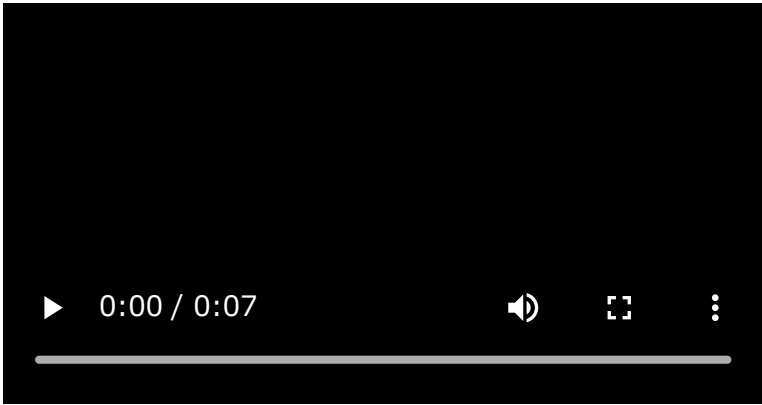
Ladeindikator (oransje)

Slår seg av	Høyttaleren er ferdig oppladet.
Lyser	Høyttaleren blir ladet.
Blinker langsomt	Det innebygde batteriet har under 20 % strøm igjen og må lades.
Blinker to ganger	Høyttaleren er på ladeholderen og batteriet har begynt å lade.
Blinker 3 ganger og slår seg av	Hvis ladeindikatoren blinker 3 ganger og høyttaleren slår seg av når du slår på høyttaleren, er det innebygde batteriet tomt og må lades.

Merknad

- Så lenge høyttaleren er koblet til et strømuttak med en USB-vekselstrømadapter (alminnelig tilgjengelig), kan høyttalerens innebygde batteri lade seg selv også mens høyttaleren er slått på. Avhengig av bruken av høyttaleren kan det ta lang tid før ladingen er ferdig. Det anbefales at du slår av høyttaleren før du lader batteriet.
- Avhengig av spesifikasjonene til USB-vekselstrømadapteren kan du ved bruk av høyttaleren på høyt volum risikere en reduksjonen i den gjenværende strømmen til det oppladbare innebygde batteriet, eller at høyttaleren slår seg av selv når høyttaleren er tilkoblet et strømuttak med USB-vekselstrømadapteren. Dette indikerer imidlertid ikke en funksjonsfeil. Hvis noe slikt skulle skje, slår du av høyttaleren og venter til batteriet er oppladet før du bruker høyttaleren.
- Hvis omgivelsestemperaturen er ekstremt lav eller høy, vil det innebygde batteriet av sikkerhetsmessige årsaker slutte å lade. Det kan også være det slutter å lade hvis ladingen fortsetter veldig lenge. Hvis dette skjer, øker du driftstemperaturen opp eller ned til den er mellom 5 °C og 35 °C, kobler fra og til USB-kabelen og lar batteriet lade seg selv opp igjen.

(BLUETOOTH)-indikator (blå)

Lyser	Høyttaleren er tilkoblet en BLUETOOTH-enhet.
Doble blink	<p>Høyttaleren går inn i paremodus.</p> 

Blinker langsomt	<p>Høytaleren venter på opprettelsen av en BLUETOOTH-forbindelse.</p> 
------------------	--

ST PAIR (Stereopar)-indikator (hvit)

Blinker langsomt	Høytaleren venter på en forbindelse for å opprette en Stereopar-funksjon. ST PAIR (Stereopar)-indikatoren blinker hvis tilkoblingen med Stereopar-funksjonen mislykkes.
Lyser	Stereopar-funksjonen brukes med høytaleren.

Beslektet emne

- [Deler og kontroller](#)
- [Hva du kan gjøre med "Sony | Sound Connect"-appen](#)

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Forholdsregler

Om sikkerhet

- Du finner mer informasjon i Referanseveiledning, som fulgte med høyttaleren.
- Navneplaten og viktig informasjon om sikkerhet er festet på følgende steder:
 - nederst på høyttaleren

Retningslinjer for plassering

- For å eliminere risikoen for funksjonsfeil må høyttaleren ikke plasseres på følgende steder.
 - Et sted hvor den blir utsatt for høye temperaturer, slik som i direkte sollys eller under en lampe, nær en varmekilde eller i en badstue
 - Inni et kjøretøy med lukkede vinduer (spesielt om sommeren)
 - Et sted som er utsatt for varm luft, slik som fra en hårføner
 - Et sted der det er mye støv
 - Et sted der det er sterk vibrasjon
- Plasser høyttaleren på en flat og jevn overflate. Når høyttaleren plasseres på et skrånende underlag, kan den velte eller falle av underlaget på grunn av sine egne vibrasjoner, noe som kan føre til personskader, funksjonsfeil eller redusert ytelse.
- Avhengig av stedet høyttaleren er plassert på, kan det være den faller over eller faller av overflaten. Ikke oppbevar verdier i nærheten av høyttaleren.
- Denne høyttaleren er ikke antimagnetisk. Hold gjenstander som er sårbare for magnetisme (video- eller lydassetter eller bankkort og kredittkort med magnetstripe, osv.), unna høyttaleren. Husk dette også når du bærer høyttaleren.

Andre notater

- Høyttaleren stanser batterilading av sikkerhetsmessige årsaker når den er plassert i miljøer som er ekstremt varme eller kalde. Høyttaleren kan også stanse batterilading hvis batteriet lader seg selv over en lengre periode. I slike tilfeller må du sørge for at omgivelsestemperaturen er innenfor området for driftstemperatur (5 °C - 35 °C), koble USB-kabelen fra og til og deretter lade batteriet på nytt.
- Hvis du bruker denne høyttaleren over lengre tid, kan høyttalerens temperatur stige, men dette er ikke en funksjonsfeil.
- Ved høy temperatur kan ladingen stoppe eller volumet bli redusert for å beskytte batteriet.
- Det kan oppstå lydavbrudd eller støy avhengig av kommunikasjonsmiljøet, bruksmiljøet eller BLUETOOTH-enheten som er koblet til høyttaleren.
- Selv om du ikke har tenkt å bruke høyttaleren på en god stund, bør du lade opp batteriet til full kapasitet hver 6. måned for å ivareta batteriets ytelse.

- Hvis du har spørgsmål eller problemer relatert til denne høyttaleren som ikke er beskrevet i denne håndboken, kan du kontakte nærmeste Sony-forhandler.

5-060-906-21(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

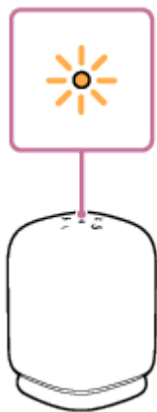
Merknader om lading


Det innebygde litium-ionbatteriets levetid

- Selv om du ikke har tenkt å bruke høyttaleren på en god stund, bør du lade opp det innebygde batteriet tilstrekkelig hver 6. måned for å ivareta batteriets ytelse.
- Hvis høyttaleren ikke brukes over lengre tid, kan det ta lengre tid å lade det innebygde batteriet.
- Det oppladbare, innebygde batteriet har en levetid. Etter hvert som tiden går og batteriet er blitt brukt lenge, vil kapasiteten til det oppladbare, innebygde batteriet langsomt reduseres. Hvis det innebygde batteriets levetid virker veldig kort, selv etter at det er ladet helt opp, må du kontakte din nærmeste Sony-forhandler.
- Hvis det innebygde batteriet må lades opp mye oftere enn før, kan det bety at det oppladbare, innebygde batteriets levetid er utløpt.
- Det oppladbare, innebygde batteriets levetid varierer avhengig av bruk, omgivelser og lagring.

Advarsel

Når høyttaleren oppdager noe unormalt med den indre temperaturen eller det innebygde oppladbare batteriet, begynner statusindikatoren (oransje) å dobbeltblinke.



Hvis det oppdages noe unormalt, kobler du fra USB-kabelen, venter en stund og slår deretter høyttaleren på igjen (ved å trykke på og holde inne  (strøm)-knappen i omtrent 10 sekunder). Dersom problemet vedvarer, må du ta kontakt med nærmeste Sony-forhandler.

Merknad

- Ladetiden varierer avhengig av forholdene det innebygde batteriet brukes i.
- Lad høyttaleren i en driftstemperatur som er mellom 5 °C og 35 °C. Vær klar over at romtemperaturen kan falle til 5 °C eller lavere avhengig av årstiden, og spesielt om vinteren.
- Høyttaleren blir varm under lading. Dette er ikke en funksjonsfeil.
- Unngå at høyttaleren utsettes for plutselige temperaturendringer, direkte sollys, damp, sand, støv eller mekanisk støt. Du må heller aldri forlate høyttaleren i en bil som er parkert i solen.
- Så lenge høyttaleren er koblet til et strømuttak med en USB-vekselstrømadapter (alminnelig tilgjengelig), kan høyttalerens innebygde batteri lade seg selv også mens høyttaleren er slått på. Avhengig av bruken av høyttaleren kan det imidlertid ta lang tid før ladingen er ferdig. Det anbefales at du slår av høyttaleren før du lader batteriet.

- Du kan også lade høyttalerens innebygde batteri ved å koble høyttaleren til en datamaskin som er utstyrt med en USB-ladeport. Men ikke alle datamaskiner er testet og funnet kompatible med denne prosedyren, og prosedyren gjelder ikke for hjemmebygde datamaskiner.
- Av sikkerhetsmessige årsaker vil ladingen stoppe i ekstremt kalde eller varme omgivelser. Hvis ladingen tar lang tid, vil ladingen av høyttaleren stanse. For å løse disse problemene kobler du USB-kabelen fra høyttaleren og kobler den til igjen når driftstemperaturen er mellom 5 °C og 35 °C.
- Ved høy temperatur kan ladingen stoppe eller volumet bli redusert for å beskytte batteriet.
- Lading fra en USB-hub er bare garantert når du bruker en selvdrevet USB-hub som bærer en autorisert logo.
- Hvis høyttaleren er koblet til en datamaskin som ikke er koblet til et strømuttak, bruker høyttaleren av datamaskinens batteristrøm. Ikke forlat datamaskinen med høyttaleren tilkoblet i en lengre periode, siden datamaskinen da vil gå tom for strøm.

Beslektet emne

- [Lade opp høyttaleren](#)
- [Starte høyttaleren på nytt](#)

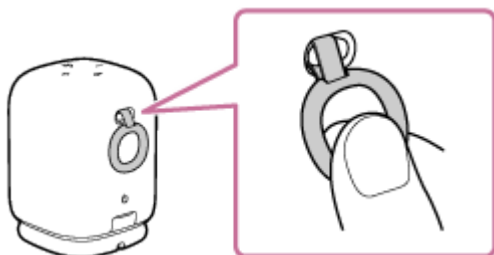
Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Vedrørende ringbærereimen til høyttaleren

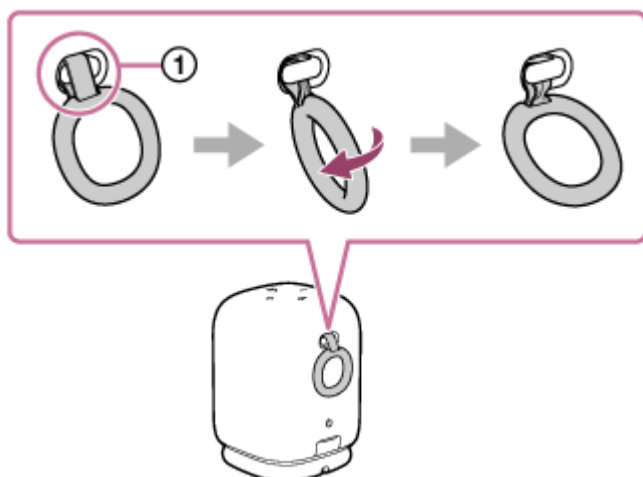
Ringbærereimen festet til høyttaleren er nyttig når du bærer rundt høyttaleren.

Fjerne ringbærereimen

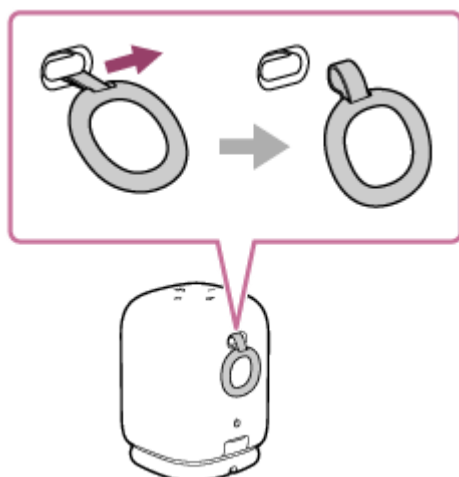
1. Hold ringbærereimen mellom pekefingeren og tommelen.



2. Vri ringbærereimen mot klokken så festeløkken (①) glir over reimknaggen og beveger seg til nedre venstre på knaggen.

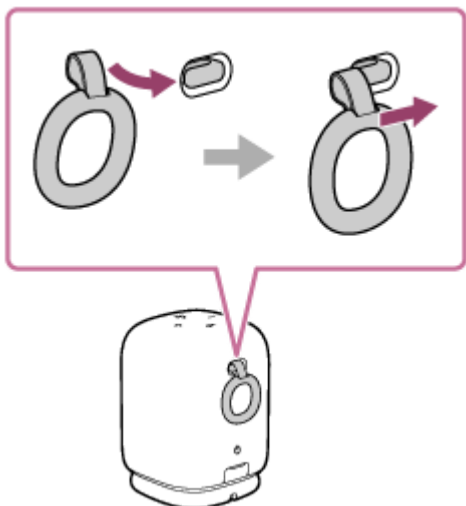


3. Trekk ringbærereimen mot høyre med makt for at festeløkken skal flyttes under reimknaggen og løsne.

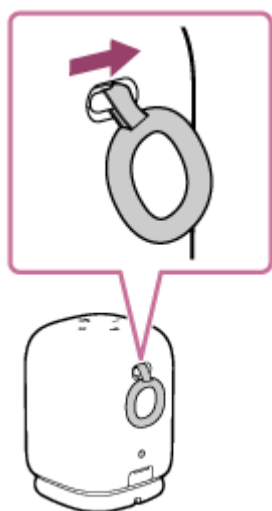


Feste ringbærereimen

1. Stikk festeløkken til ringbærereimen inn i åpningen til venstre for reimknaggen og hekk løkken på knaggen.



2. Trekk ringbærereimen mot høyre for å forsikre deg om at festeløkken er sikkert hekket fast i reimknaggen.



Merknad

- Ringbærereimen er beregnet for å bære rundt høyttaleren innendørs. Ikke trekk ringbærereimen med makt eller sving høyttaleren rundt på en voldsom måte. Ellers kan ringbærereimen løsne fra høyttaleren og forårsake at høyttaleren faller ned.
- Ikke bruk noen andre bærereimer enn den medfølgende ringbærereimen.
- Ikke bruk den medfølgende ringbærereimen med noe annet enn høyttaleren.

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Merknader om vanntetthet

Vedrørende høyttalerens vanntette ytelse

Med hetten forsvarlig lukket har denne høyttaleren en vanntett ytelse tilsvarende IPX4^{*1}, noe som gir "beskyttelse mot inntrengning av vann" slik definert av IEC 60529 "grader av beskyttelse gitt av deksler (IP Code)^{*2}" for elektrisk utstyr.

Væsker som vanntetthetsspesifikasjonene gjelder for

Gjelder	ferskvann, vann fra springen
Gjelder ikke	andre væsker enn det ovennevnte (såpevann, vann med vaskemiddel eller bademidler, sjampo, bassengvann, varmtvann, saltvann, etc.)

*1 IPX4-samsvar: Høyttaleren fungerer også når den utsettes for vannsprut fra alle kanter. Dette betyr at det ikke er noe vann å spore inne i høyttaleren etter en 10-minutters test med 10 L/min vann sprutet fra en avstand på 300 mm til 500 mm fra alle kanter.

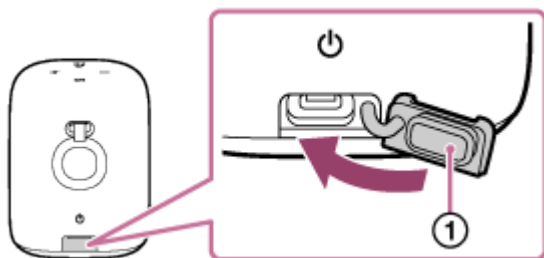
*2 Det medfølgende tilbehøret og kontakten til denne høyttaleren (USB) er ikke vanntette. For å redusere faren for brann eller elektrisk støt må ikke høyttaleren utsettes for vann eller vanndråper når du bruker kontakten (USB).

Enhetens vannavstøtende egenskaper er utregnet basert på våre egne målinger under forholdene som er beskrevet i dette dokumentet. Vær oppmerksom på at feil som skyldes vann- eller støvinntrænging etter feilaktig bruk, ikke dekkes av denne garantien.

For å bevare den vanntette ytelsen

Les forholdsreglene under nøye for å være sikker på at du bruker høyttaleren riktig.

- Denne høyttaleren er ikke utformet for å tåle vanntrykk. For å unngå funksjonsfeil skal høyttaleren ikke plasseres i vann eller rett under vann som renner ut av en kran.
- Ikke hell vann med høy temperatur eller blås varm luft fra en hårføner eller annet apparat direkte på høyttaleren. Høyttaleren må heller aldri brukes på et sted hvor den blir utsatt for høye temperaturer, slik som i en badstue eller en varmekilde.
- Håndter hetten (①) med forsiktighet. Hetten spiller en svært viktig rolle når det gjelder å opprettholde vanntettheten. Når du bruker høyttaleren, må du kontrollere at hetten er helt lukket. Kontroller at det ikke er noen fremmedobjekter på innsiden før lukking av hetten. Hvis hetten ikke er lukket helt, kan den vanntette ytelsen forringes, og det kan føre til feil i høyttaleren som følge av at vannpartikler kommer inn i høyttaleren.

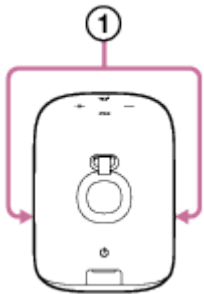


Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Slik tar du vare på høyttaleren

Selv om tekstildelen av høyttaleren er behandlet med vannavvisende middel, kan høyttaleren brukes mer komfortabelt og i lengre tid ved å følge vedlikeholdsprosedyren nedenfor.

- Hvis overflaten blir skitten, tørker du av overflaten med en myk, tørr klut eller en klut fuktet med vann eller lunkent vann, som er godt oppvridd. Det er kanskje ikke mulig å rengjøre enheten fullstendig, avhengig av typen smuss.
- Å la høyttaleren være våt kan føre til dannelse av kalk eller mugg, som forårsaker kontaminering av høyttaleren. Etter bruk av høyttaleren i våte forhold, anbefales det at du tørker vanndråper av alle overflatene på høyttaleren og lar høyttaleren tørke på et godt ventilert sted.
- Lydkvaliteten kan endres hvis det kommer vann inn i høyttalerens høyttalerdel eller passive radiator (①). Dette er ikke en feil. Tørk av fuktigheten på overflaten, og sett høyttaleren på et tørt, mykt håndkle, slik at vann i høyttaleren kan renne ut. Tørk deretter høyttaleren på et sted med god ventilasjon til det ikke finnes rester av fuktighet.



Merknad

- Ikke bruk vaskemiddel, tynner, rensbensin, alkohol osv. til å rengjøre høyttaleren hvis overflaten på høyttaleren blir skitten. Det påvirker de vannavvisende egenskapene til tekstildelen av høyttaleren.
- I kalde områder er det spesielt viktig å tørke av fuktighet når høyttaleren har vært i bruk. Å etterlate overflaten fuktig kan føre til at høyttaleren fryser og slutter å fungere.
- Hvis sandkorn osv. kommer inn i tekstildelen eller en annen del av høyttaleren, må de fjernes forsiktig. Bruk aldri støvsuger osv. på høyttaleren. Det kan føre til skade på høyttalerenheten eller andre deler av høyttaleren.

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Om trådløs BLUETOOTH-teknologi

Den trådløse BLUETOOTH-teknologien er en trådløs teknologi med kort rekkevidde som muliggjør kommunikasjon mellom digitale enheter som smarttelefoner og datamaskiner.

BLUETOOTH-kommunikasjonssystemer og -profiler

En BLUETOOTH-profil er et innstilt med funksjoner som er standardiserte for alle karakteristikkene til BLUETOOTH-enheter. Høyttaleren har støtte for følgende kommunikasjonssystem og profiler av BLUETOOTH-standarder.

Kommunikasjonssystem: BLUETOOTH-spesifikasjon versjon 5.2

Kompatibel BLUETOOTH-profil:

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): Gjør det mulig å overføre og motta musikkinnhold av høy kvalitet.
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile): Aktiverer volumjustering og betjening for å spille av / sette musikk på pause og hoppe til begynnelsen av neste/nåværende spor.
- HSP (Headset Profile)*: Aktiverer telefonsamtaler og betjening av smarttelefoner eller mobiltelefoner.
- HFP (Hands-free Profile)*: Aktiverer håndfrie telefonsamtaler og betjening av smarttelefoner eller mobiltelefoner.

* Hvis smarttelefonen eller mobiltelefonen med BLUETOOTH-funksjon støtter både HFP og HSP, bruker du HFP (Hands-free Profile).

Maksimal rekkevidde

Bruk den trådløse BLUETOOTH-teknologien mellom høyttaleren og en enhet som er plassert innenfor en avstand på omtrent 30 m.

Den maksimale rekkevidden kan bli kortere ved følgende forhold.

- Det er et hinder, for eksempel en person, metall eller en vegg, mellom høyttaleren og BLUETOOTH-enheten.
- En trådløs LAN-enhet er i bruk i nærheten av høyttaleren.
- En mikrobølgeovn er i bruk i nærheten av høyttaleren.
- En enhet som genererer elektromagnetisk stråling, er i bruk i nærheten av høyttaleren.

Frekvensbånd

2,4 GHz-bånd (2,400 0 GHz - 2,483 5 GHz)

Tilsvarende innholdsbeskyttelse

SCMS-T

Rekkevidde (A2DP)

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

Interferens fra andre enheter

Siden BLUETOOTH-enheter og trådløs LAN (IEEE802.11ax/b/g/n) bruker samme frekvens (2,4 GHz), kan det oppstå mikrobølgeinterferens som resulterer i langsommere kommunikasjonstid, støy eller en ugyldig tilkobling hvis høyttaleren brukes i nærheten av en trådløs LAN-enhet.

Interferens med andre enheter

Mikrobølger fra en BLUETOOTH-enhet kan påvirke driften av elektronisk medisinsk utstyr. Slå av høyttaleren og andre BLUETOOTH-enheter på følgende steder, ettersom at den kan forårsake en ulykke:

- på sykehus, i nærheten av prioriterte sitteplasser på tog, steder der det finnes brennbar gass, i nærheten av automatiske dører eller brannalarmer.

Merknad

- Avhengig av nettverksmiljøet kan det oppstå forstyrrelser ved overføring i høy bithastighet.
- For å bruke BLUETOOTH-funksjonen må BLUETOOTH-enheten som skal kobles til, ha samme profil som høyttaleren. Vær også klar over at selv om den samme profilen eksisterer, kan det være at enheter har ulike funksjoner avhengig av spesifikasjonene.
- På grunn av den trådløse BLUETOOTH-teknologiens karakteristikk vil lyden som spilles av på høyttaleren, være bitte litt forsinket i forhold til lyden på BLUETOOTH-enheten mens du snakker på telefonen eller lytter til musikk.
- Høyttaleren støtter sikkerhetsegenskaper som er i samsvar med BLUETOOTH-standarden for å gi deg en sikker tilkobling når trådløs BLUETOOTH-teknologi er i bruk, men avhengig av innstillingen er det ikke sikkert dette er nok. Vær forsiktig når du kommuniserer med trådløs BLUETOOTH-teknologi.
- Vi påtar oss ikke noe ansvar for informasjonslekkasjer under kommunikasjon med BLUETOOTH.
- Det kreves en enhet med BLUETOOTH-funksjon for samsvar med BLUETOOTH-standarden som er spesifisert av Bluetooth SIG, Inc., og for at denne skal autentiseres. Selv om den tilkoblede enheten er i samsvar med ovennevnte BLUETOOTH-standard, kan det være at noen enheter kobles til eller fungerer riktig, avhengig av enhetens funksjoner eller spesifikasjoner.
- Det kan oppstå lydavbrudd eller støy avhengig av kommunikasjonsmiljøet, bruksmiljøet eller BLUETOOTH-enheten som er koblet til høyttaleren.
- En enhet med en innebygd radio eller mottaker kan ikke kobles til høyttaleren via en BLUETOOTH-forbindelse, siden det kan oppstå støy i sendingene.
- Plasser høyttaleren lenger unna en tv, radio, mottaker osv., siden det kan oppstå støy i sendingene.

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Lisenser

- Dette produktet inneholder programvare som Sony bruker i henhold til en lisensavtale med eieren av opphavsretten. Vi er forpliktet til å kunngjøre innholdet i avtalen til kunder etter krav fra eieren av opphavsretten til programvaren. Gå til følgende URL og les innholdet i lisensen.
<https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/24/>
- Bruk av Made for Apple-skiltet betyr at et tilbehør er spesifikk designet for tilkobling til Apple-produktet/produktene identifisert på skiltet, og er sertifisert av utviklerne for å møte Apples ytelsesstandarder. Apple er ikke ansvarlige for drift av enheten eller dens overholdelse av sikkerhets- og lovbestemte standarder.
- Nettverkstjenester, innhold og (operativsystemet og) programvaren til dette produktet kan være underlagt individuelle vilkår og betingelser og kan endres, opphøres eller avsluttes til enhver tid og kan kreve avgifter, registrering og kredittkortinformasjon.

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Varemerker

- Google, Android og Google Play er varemerker for Google LLC.
- Apple, Apple-logoen, iPhone, iPod, iPod touch, Mac, macOS og Siri er varemerker for Apple Inc., registrert i USA og andre land og regioner.
- App Store er et tjenestemerke for Apple Inc., registrert i USA og andre land og regioner.
- IOS er et varemerke eller registrert varemerke for Cisco i USA og andre land og brukes under lisens.
- Microsoft og Windows er registrerte varemerker eller varemerker for Microsoft Corporation i USA og/eller andre land.
- BLUETOOTH®-merket og -logoene er registrerte varemerker som eies av Bluetooth SIG, Inc., og enhver bruk av slike merker av Sony Group Corporation og dets datterselskaper er under lisens.
- USB Type-C® og USB-C® er registrerte varemerker for USB Implementers Forum.

Alle andre varemerker og registrerte varemerker er varemerker eller registrerte varemerker som tilhører sine respektive eiere. I denne håndboken blir ™- og ®-merker ikke angitt.

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Feilsøking

Hvis høyttaleren ikke fungerer som forventet, kan du prøve følgende for å løse problemet.

1. Lad opp høyttaleren.



2. Start på nytt enheten som blir tilkoblet som en smarttelefonen eller datamaskin.



3. Åpne støttesiden til Sony fra menyen i "Sony | Sound Connect"-appen for å søke etter årsaken og løsningen til problemet eller sjekk støttesiden nedenfor.

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



4. Start høyttaleren på nytt.



5. Initialiser høyttaleren.




6. Dersom noen problemer vedvarer, må du ta kontakt med nærmeste Sony-forhandler.

Beslektet emne

- [Lade opp høyttaleren](#)
- [Starte høyttaleren på nytt](#)
- [Initialisere høyttaleren](#)

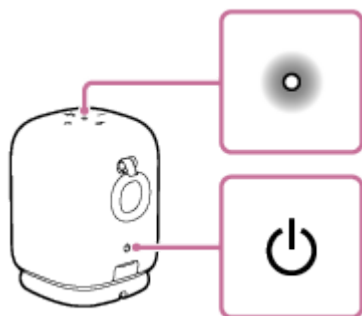
Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Starte høyttaleren på nytt

Hvis for eksempel det følgende skulle skje, trykker du og holder inne  (strøm)-knappen i ca. 10 sekunder for å starte høyttaleren på nytt.

- Høyttaleren kan ikke betjenes etter at den er slått på.
- Høyttaleren kan ikke betjenes etter at du har feilsøkt paringsproblemer.

Høyttaleren blir slått av under omstarten og på igjen når omstarten er fullført.




Merknad

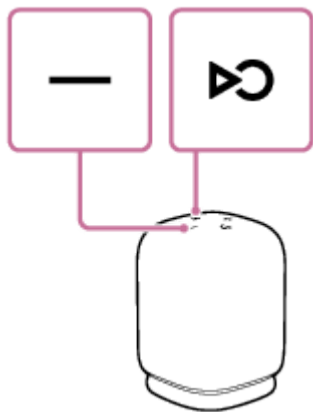
- Å starte høyttaleren på nytt sletter ikke paringsinformasjonen. Paringsinformasjonen lagres imidlertid på høyttaleren når høyttaleren slås av. Når du har parett høyttaleren med en ny enhet, slår du av høyttaleren og så på igjen, og så starter du den på nytt.
- Å starte høyttaleren på nytt kan endre høyttalerens volum, funksjon eller lydinnstillinger eller restaurere noen av Auto Play-innstillingene til standard.
For å spesifisere Auto Play-innstillingene på nytt, bruk "Sony | Sound Connect"-appen.

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Initialisere høyttaleren

Hvis høyttaleren ikke fungerer godt etter at du har startet den på nytt, initialiserer du høyttaleren for å gjenopprette standardinnstillingene.

Med høyttaleren påslått trykker du på og holder inne – (volum)-knappen og  (Quick Access)-knappen til høyttaleren slår seg av (5 sekunder eller mer).



Høyttaleren blir initialisert. Innstillinger slik som volum osv. tilbakestilles til standardinnstillingene, og all paringsinformasjon slettes.

Merknad

- Høyttaleren kan ikke initialiseres mens strømmen er av.

Beslektet emne

- [Pare og koble til BLUETOOTH-enheter](#)
- [Hva du kan gjøre med "Sony | Sound Connect"-appen](#)
- [Starte høyttaleren på nytt](#)

Trådløs høyttaler
LinkBuds Speaker

Spesifikasjoner

Trådløs høyttaler (YY7863E)

Høyttalerseksjon

Høyttaler

Basshøyttalerenhet:

Ca. 48 mm × 56 mm (1)

Diskantenhet:

Ca. 16 mm dia. (1)

Dekseltype

Passiv radiator-modell

BLUETOOTH-avsnitt

Frekvensbånd

2,4 GHz-bånd (2,400 0 GHz - 2,483 5 GHz)

Mikrofonseksjon

Type

Elektretkondensator

Retningskarakteristikk

Alle retninger

Effektivt frekvensområde

100 Hz - 7 000 Hz

Generelt

Strømforbruk*

Ca. 7,5 W (mens du lader det innebygde litium-ionbatteriet)

Når BLUETOOTH i standby-modus er slått på: 0,3 W eller mindre

Når BLUETOOTH i standby-modus er slått av: 0,3 W eller mindre

Driftstemperatur

5 °C - 35 °C

Dimensjoner (ca.) (b/h/d)

Inkludert fremspringende deler og kontroller

- Trådløs høyttaler:
84 mm × 110 mm × 90 mm
- Trådløs høyttaler med ladeholderen:
84 mm × 120 mm × 90 mm

Vekt (ca.)

Inkludert batteri

- Trådløs høyttaler:

520 g

- Trådløs høyttaler med ladeholderen:
590 g

* Når det brukes en USB-vekselstrømadapter som kan levere en utgangseffekt på 1,5 A.

Hint

- Tiden som trengs for å lade opp det innebygde oppladbare batteriet samt det innebygde batteriets levetid mens lydavspilling fra en BLUETOOTH-enhet pågår, finner du under "[Lade opp høyttaleren](#)".

Kompatible iPhone- og iPod-modeller

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. generasjon), 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. generasjon), 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. generasjon)

(Per november 2023)

Merknad

- Utforming og spesifikasjoner kan bli endret uten varsel.
- Se Referanseveiledning som følger med produktet, som kan inneholde spesifikasjonsinformasjon som ikke er oppført ovenfor.