

Glashøjtaler
LSPX-S3

Det følgende forklarer hvordan du anvender glashøjtaleren. Vælg et emne fra navigationsruden.
Design og specifikationer kan ændres uden varsel.

Kom godt i gang

[Dele og knapper](#)

Strømkilde/opladning

- [Opladning af højtaleren](#)
- [Tænding for strømmen](#)
- [Slukning for strømmen](#)
- [Brug af BLUETOOTH-standbyfunktionen \(automatisk strøm til\)](#)
- [Automatisk standby \(strømbesparelse\)-funktion](#)

Sådan laves tilslutningerne

BLUETOOTH-tilslutning

- [Parring og tilslutning med BLUETOOTH®-enheder](#)
- [Tilslutning med en computer via en BLUETOOTH-tilslutning \(Windows\)](#)

[Tilslutning med en computer via en BLUETOOTH-tilslutning \(Mac\)](#)

Høre musik

BLUETOOTH-enhed

[Lytning til musik på en enhed via BLUETOOTH-tilslutning](#)

[Vælg af kvalitet for musikafspilning via BLUETOOTH-tilslutninger \(Codec\)](#)

[Afbrydelse af BLUETOOTH-tilslutningen \(Efter brug\)](#)

[Skift af BLUETOOTH-enhederne som er tilsluttet på samme tid \(Multienhedstilslutning\)](#)

Stereopar-funktion

[Nyd stereoafspilning med 2 højttalere \(Stereopar-funktion\)](#)

[Afslutning af Stereopar-funktionen](#)

Festtilslutningsfunktion

[Anvendelse af musikafspilning og sammenkædet belysning med flere højttalere \(Festtilslutningsfunktion\)](#)

Brug belysningsfunktionen

[Om belysningsfunktionen](#)

[Justering af lysstyrken for belysnings-LED'en \(Lystilstand\)](#)

[Tænding/slukning af belysnings-LED'en](#)

[Anvendelse af Stearinlystilstand](#)

[Ændring af blafreindstillingen for Stearinlystilstand](#)

Telefonopkald

[Indgående opkald](#)

[Foretagelse af et opkald](#)

Yderligere funktioner

[Brug af Dvaletimer-funktionen](#)

Brug "Sony | Music Center"

[Dette kan du gøre med "Sony | Music Center"](#)

[Installation af "Sony | Music Center"](#)

Oplysninger

[Om indikatorer](#)

[Opdatering af præinstalleret software](#)

Bemærkninger om brug

- [Forholdsregler](#)

- [Bemærkninger om opladning](#)

- [Om den trådløse BLUETOOTH-teknologi](#)

- [Licensmeddelelse](#)

- [Varemærker](#)

Fejlfinding

[Hvad kan jeg gøre for at afhjælpe et problem?](#)

Strømforsyning

- [Ikke i stand til at oplade højttaleren](#)

- [Ikke i stand til at tænde for højttaleren eller højttaleren slukker pludselig](#)

Lyd

- [Forvrænget lyd/Ingen lyd/Lavt lydniveau/Summen eller støj i højttalerudgangen/Ingen stemme eller lav stemme fra opkaldere](#)

- [Lyd bliver lav under brug](#)

BLUETOOTH-tilslutning

- [Ikke i stand til at parre højttaleren med en BLUETOOTH-enhed](#)

- [Ikke i stand til at tilslutte en BLUETOOTH-enhed med højttaleren for Stereopar-funktionen](#)

- [Ikke i stand til at tilslutte med en højttaler for Festtilslutningsfunktionen](#)

Nulstil

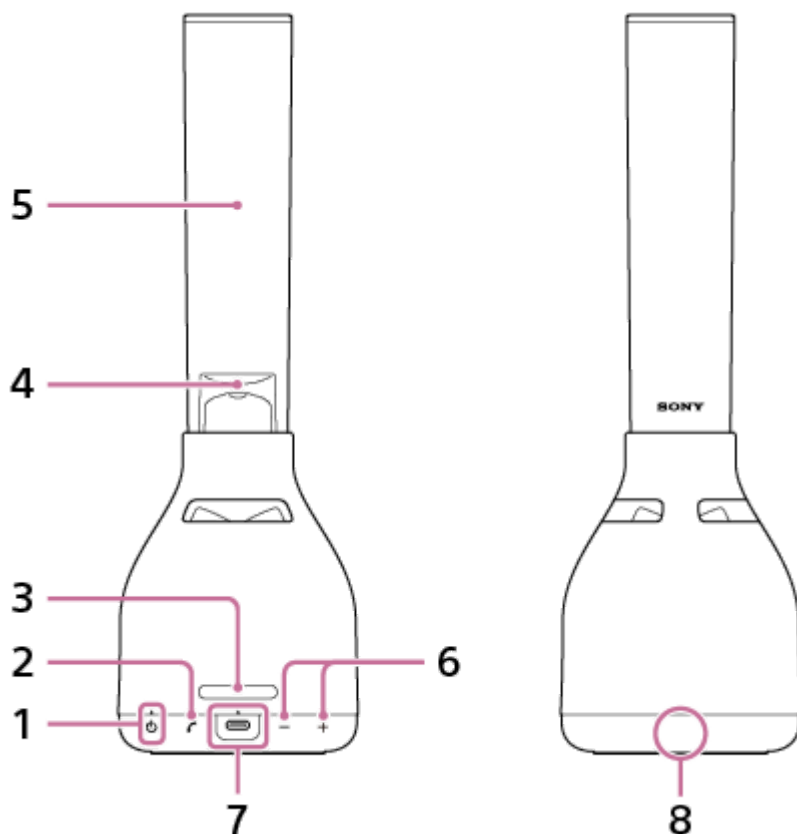
- [Genstart af højttaleren](#)



- [Initialisering af højttaleren](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

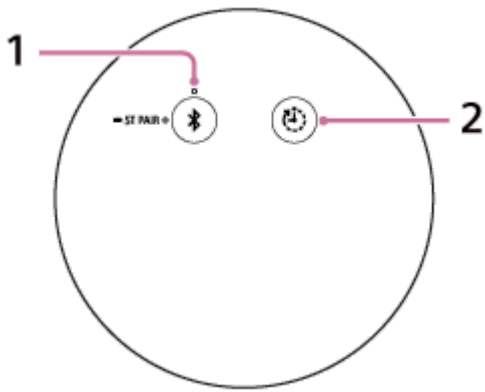
Dele og knapper

Knapper/indikatorer/terminal-afsnit/højtaler/belysnings-LED-afsnit



1.  (strøm)-knap og indikator
2.  (opkald)-knap
3. Berøringssensor
4. Belysnings-LED
5. Organisk glasdiskant
6. -/+ (lydstyrke)-knapper
7. DC IN 5V-port (USB Type-C[®]) og opladningsindikator
Det indbyggede batteri på højttaleren kan oplades, når tilsluttet til en stikkontakt via det medfølgende USB Type-C-kabel og en USB-lysnetaadapter (kommercielt tilgængelig).
8. Mikrofon

Betjeningsafsnit på undersiden



1.  (BLUETOOTH)-knap med indikator/  ST PAIR (Stereopar)-knap med indikator

2.  (timer)-knap

For kunder med nedsat synsevne:

Strømknappen, opkaldsknappen og lydstyrkekontrolknapperne er placeret på den del på undersiden af højttaleren, som er dækket med stof.

De to knapper til højre for USB-stikket på den flade, der er dækket med stof, er lydstyrkekontrolknapperne.

Knapperne til venstre for USB-stikket på den flade, der er dækket med stof, er strømknappen og opkaldsknappen.

Knappen længst til venstre er strømknappen. Hver af knapperne har dens eget ikon skitseret og hævet fra baggrunden på den for at hjælpe dig med at identificere knappen vha. berøring.

Fordybningen over USB-stikket er berøringssensoren.

Du kan justere belysnings-LED'ens lysstyrke ved at svirpe med din finger til højre eller venstre på berøringssensoren.

På undersiden, når højttaleren holdes med dens USB-stik vendt opad, er den venstre knap timerknappen, og den højre knap er BLUETOOTH-knappen/Stereopar-knappen. Begge knapper buler ud fra overfladen for at hjælpe dig med at finde dem vha. berøring.

Relateret emne

- [Om indikatorer](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Opladning af højttaleren

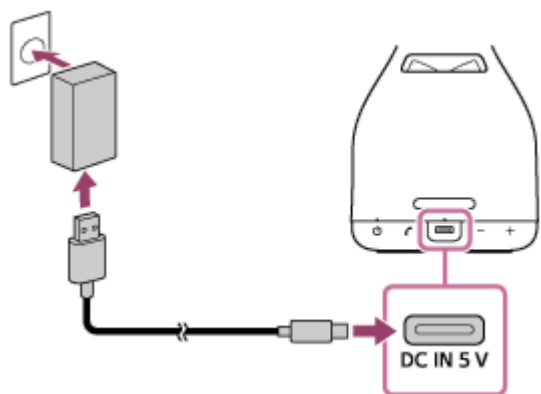
Højttaleren er i stand til at køre på strøm fra enten en stikkontakt tilsluttet vha. en USB-lysnetadapter (kommercielt tilgængelig) eller fra det indbyggede genopladelige litiumionbatteri.

Når du anvender højttaleren for første gang, skal du sørge for at oplade det indbyggede batteri i mere end 1 time, inden du tænder for højttaleren.

Du kan, med det indbyggede batteri opladet på forhånd, anvende højttaleren med batteristrøm alene.

1 Tilslut højttaleren til en stikkontakt for at oplade den.

Tilslut en ende af et USB Type-C®-kabel til DC IN 5V-porten på højttaleren og den anden ende til en USB-lysnetadapter (kommercielt tilgængelig), og tilslut derefter USB-lysnetadapteren til en stikkontakt. Højttaleren understøtter USB-lysnetadapters, som er i stand til at levere en udgangsstrøm på 1,5 A. Der garanteres ikke for brug af andre enheder til batteriopladning.



Opladningsindikatoren lyser orange, mens opladningen er i gang.

Den estimerede opladningstid varierer afhængigt af udgangseffekt kapacitet af den tilsluttede USB-lysnetadapter (kommercielt tilgængelig). Det kan endvidere muligvis tage længere end opladningstiden angivet for neden afhængigt af typen og specifikationen af USB-lysnetadapteren og USB-kablet. Opladningstiden kan muligvis også afvige fra tiden angivet nedenfor afhængigt af omgivelsestemperaturen eller brugen af højttaleren.

Den følgende tid er angivet som en reference.

- Når der er tilsluttet en kommercielt tilgængelig USB-lysnetadapter, som er i stand til at levere en udgangsstrøm på 1,5 A, gennemføres opladning på ca. 5 timer*, og opladningsindikatoren slukker.
- Når du anvender en kommercielt tilgængelig USB-lysnetadapter, skal du sørge for, at den er i stand til at levere en udgangsstrøm på 1,5 A eller mere. Du kan anvende en USB-lysnetadapter med en udgangsstrøm på 500 mA eller mere, og også mindre end 1,5 A, men det tager muligvis meget lang tid, før opladningen er færdig.

* Tid, som er nødvendig for at oplade det tomme indbyggede batteri til dets fulde kapacitet, når højttaleren slukker.

Kontrol af færdiggørelsen af opladningen

Hvis det indbyggede batteri er fuldt opladet, når du tilslutter højttaleren til stikkontakt med en USB-lysnetadapter (kommercielt tilgængelig), lyser opladningsindikatoren orange, hvorefter den slukker efter ca. 1 minut.

• Når du anvender Android-smartphonen med OS 8.1 eller senere installeret

Når højttaleren er tilsluttet med Android-smartphonen via en HFP (Hands-free Profile) BLUETOOTH-tilslutning, skal du tappe på [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth] på smartphonen. Den resterende batteristrøm på

højtaleren vises sammen med den tilsluttede BLUETOOTH-enheds navn. For detaljer henvises til betjeningsvejledningen som fulgte med Android-smartphonen.

Bemærk, at den resterende batteristrøm, der vises på smartphonen, muligvis kan variere fra den egentlige resterende batteristrøm på højtaleren. Anse denne information for at være en reference.

- **Når du anvender iPhone/iPod touch med iOS 10.0 eller senere installeret**

Mens højtaleren er tilsluttet med iPhone/iPod touch via en HFP (Hands-free Profile) BLUETOOTH-tilslutning, vises den resterende batteristrøm for højtaleren på widget-skærmen af iPhone/iPod touch. For detaljer henvises til betjeningsvejledningen som fulgte med iPhone/iPod touch.

Bemærk, at den resterende batteristrøm, der vises på iPhone/iPod touch, muligvis kan variere fra den egentlige resterende batteristrøm på højtaleren. Anse denne information for at være en reference.

Levetid for indbygget batteri (ved brug af en BLUETOOTH-tilslutning)

- Ca. 8 timer
 - Lydstyrkeniveau: 41
 - Lyd: Basforstærkning* fra
 - Belysning: Lystilstand (Lysstyrke-niveau: 16 (standard))
- Ca. 4 timer
 - Lydstyrkeniveau: 50 (Maksimum)
 - Lyd: Basforstærkning* til
 - Belysning: Lystilstand (Lysstyrke-niveau: 32 (Maksimum))

* Brug "Sony | Music Center" til ændring af Lyd-indstillingerne.

Levetiden for det indbyggede batteri er målt vha. vores specificerede musikkilde.

Faktisk anvendelsestid kan muligvis afvige fra den nævnte tid pga. lydstyrken, de afspillede sange, omgivelsestemperaturen og anvendelsesforholdene.

Når det indbyggede batteri er ved at være lavt

Når opladningsindikatoren begynder at blinke langsomt, er det indbyggede batteri ved at fladt og behøver at blive ladet op.

Hvis opladningsindikatoren blinker orange 3 gange og går ud, når du tænder for højtaleren, er det indbyggede batteri tomt og behøver at blive opladet.

Tip!

- Du kan oplade højtalerens indbyggede batteri ved at tilslutte det USB-kabel, som er tilsluttet højtaleren, til en computer, som også er udstyret med en USB-opladningsport. Men ikke alle computere er afprøvet og fundet kompatible med denne procedure, og proceduren er ikke anvendelig til hjemmebyggede computere.
- Så længe højtaleren er tilsluttet til en stikkontakt vha. en USB-lysnadapter (kommercielt tilgængelig), eller til en computer som er udstyret med en USB-opladningsport, er højtalerens indbyggede batteri i stand til at oplade sig selv, selv mens der afspilles musik fra højtaleren. Men det kan muligvis tage lang tid, før opladning gennemføres, afhængigt af brugen af højtaleren. Det anbefales, at du slukker for højtaleren inden batteriopladning.

Bemærk!

- Oplad højtaleren i en omgivelsestemperatur på mellem 5 °C og 35 °C. Vær opmærksom på, at rumtemperaturen muligvis kan falde til 5 °C eller lavere afhængigt af årstiden, for eksempel især om vinteren.

- Afhængigt af typen eller specifikationerne for USB-lysnætdapteren kan den resterende strøm på det genopladelige indbyggede batteri, hvis du anvender højttaleren ved en høj lydstyrke, muligvis reduceres, eller højttaleren kan muligvis slukke, selv hvis højttaleren er tilsluttet til en stikkontakt vha. USB-lysnætdapteren. Men dette angiver ikke en funktionsfejl. Hvis sådan et tilfælde skulle opstå, skal du slukke for højttaleren, og lade batteri lade sig selv helt op, inden du anvender højttaleren.
- Når du anvender højttaleren ved en høj lydstyrke i lang tid, kan det indbyggede batteri muligvis løbe tør for strøm, selv hvis højttaleren er tilsluttet til en stikkontakt. Som resultat heraf bliver lyden lav. Dette er ikke funktionsfejl. Sluk for højttaleren og oplad det indbyggede batteri tilstrækkeligt.
- Den maksimale udgangseffekt vil være lavere, når det indbyggede batteri er ved at være fladt.
- Hvis omgivelsestemperaturen er høj, eller hvis musikafspilning startes, mens batteriopladning er i gang, kan højttaleren muligvis automatisk skrue ned for lydstyrken af sikkerhedsgrunde.
- I et ekstremt koldt eller varmt miljø stopper opladningen af sikkerhedshensyn. Hvis opladningen tager lang tid, kan det også få opladningen af højttaleren til at stoppe. For at afhjælpe disse problemer skal du afbryde USB-kablet og derefter tilslutte det igen inden for en driftstemperatur på mellem 5 °C og 35 °C.
- Oplad ikke højttalerens indbyggede batteri på steder, hvor der muligvis kan sprøjte vand på den. Højttaleren er ikke designet til at være vandtæt.
- Selvom du ikke agter at bruge højttaleren i længere tid, skal du oplade det indbyggede batteri tilstrækkeligt én gang hver 6. måned for at bibeholde dets ydeevne.
- Multienhedstilslutningen er ikke kompatibel med HFP (Hands-free Profile). Når du derfor anvender multienhedstilslutningen, vises højttalerens resterende batteristrøm ikke på Android-smartphonen eller iPhone/iPod touch.
- Når Android-smartphonen er konfigureret til kun at bruge A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) til oprettelse af BLUETOOTH-tilslutninger, vises højttalerens resterende batteristrøm ikke på smartphonen.
- Mens Stereopar-funktionen er i brug, vises den resterende batteristrøm for højttaleren med en BLUETOOTH-tilslutning. Den resterende batteristrøm for den anden højttaler vises ikke.



Relateret emne

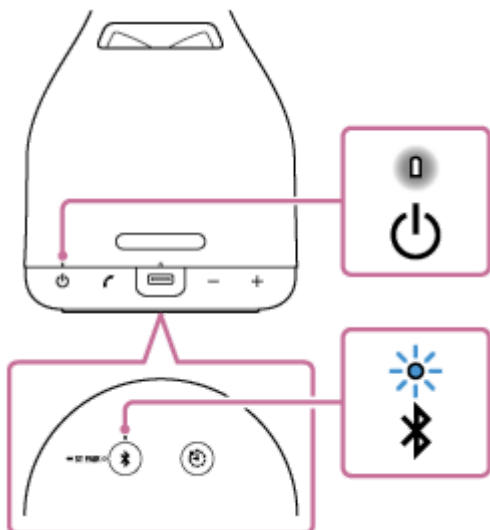
- [Tænding for strømmen](#)
- [Bemærkninger om opladning](#)


Glashøjtaler
LSPX-S3

Tænding for strømmen

1 Tryk på (strøm)-knappen.

 (strøm)-indikatoren lyser hvidt og  (BLUETOOTH)-indikatoren på undersiden af højttaleren blinker langsomt blåt.



Når højttaleren ikke har nogen parringsinformation, fx når du anvender BLUETOOTH-funktionen for første gang efter anskaffelsen, bliver  (BLUETOOTH)-indikatoren ved med at dobbeltblinke blåt.



Bemærk!

- Hvis opladningsindikatoren blinker 3 gange, og højttaleren slukker, efter du har tændt for den, er det genopladelige indbyggede batteri tomt. Oplad det indbyggede batteri.
- Når opladningsindikatoren begynder at blinke langsomt, er det indbyggede batteri ved at fladt og behøver at blive ladet op.

Relateret emne

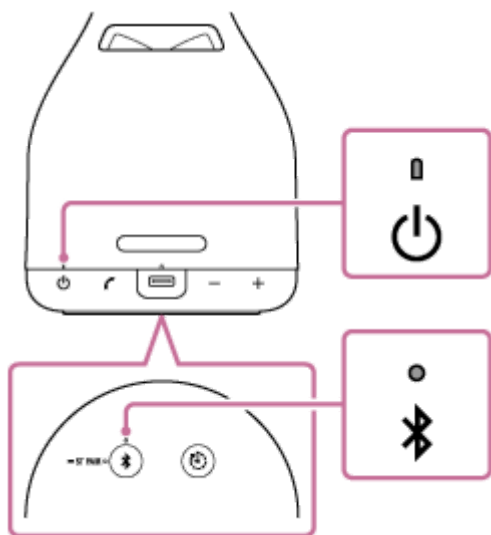
- [Slukning for strømmen](#)
- [Opladning af højttaleren](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3


Slukning for strømmen

1 Tryk på (strøm)-knappen.

 (strøm)-indikatoren og  (BLUETOOTH)-indikatoren på undersiden af højttaleren slukker.



Tip!

- Hvis du slukker for højttaleren, mens den er tilsluttet til en stikkontakt vha. en USB-lysnetadapter (kommercielt tilgængelig), og BLUETOOTH-standbyfunktionen er aktiveret, lyser  (strøm)-indikatoren orange, og højttaleren vil gå ind i BLUETOOTH-standbytilstand*.

* BLUETOOTH-standbyfunktionen er deaktiveret på købstidspunktet.

Relateret emne

- [Automatisk standby \(strømbesparelse\)-funktion](#)
- [Brug af BLUETOOTH-standbyfunktionen \(automatisk strøm til\)](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Brug af BLUETOOTH-standbyfunktionen (automatisk strøm til)

Mens BLUETOOTH-standbyfunktionen er aktiveret, tænder højttaleren automatisk, når du betjener en BLUETOOTH-enhed, og starter BLUETOOTH-tilslutningen.

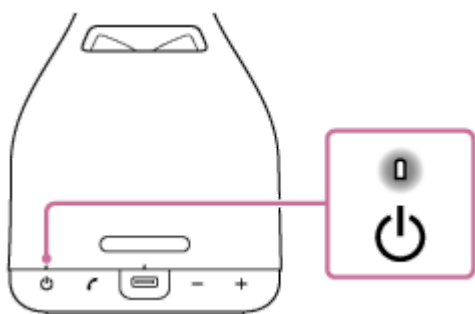
Inden betjening af højttaleren skal du bemærke følgende:

- BLUETOOTH-standbyfunktionen er kun aktiveret, mens højttaleren er tilsluttet til en stikkontakt vha. en USB-lysnetadapter (kommercielt tilgængelig). Mens højttaleren kun kører på strøm fra det genopladelige indbyggede batteri, er BLUETOOTH-standbyfunktionen deaktiveret.
- Par højttaleren med en BLUETOOTH-enhed på forhånd. Hvis der ikke er gemt parringsinformation på højttaleren, som fx når højttaleren anvendes for første gang efter anskaffelsen, vil højttaleren ikke gå ind i BLUETOOTH-standbytilstanden.

1 Tilslut højttaleren til en stikkontakt vha. en USB-lysnetadapter (kommercielt tilgængelig).

2 Tænd for højttaleren.

⏻ (strøm)-indikatoren lyser hvid.



3 Tap på [Music Center] på din smartphone osv. for at starte applikationen.



Music Center

4 Tap på [LSPX-S3].



5 Tap på [Settings].



6 Tap på [Power Option].

7 Tap på afkrydsningsfeltet [Bluetooth Standby] for at markere afkrydsningsfeltet.

Det markerede afkrydsningsfelt angiver, at BLUETOOTH-standbyfunktionen er aktiveret.


8 Gå tilbage til den øverste skærm for højttaleren (skærmen i trin 5).

Ændringen i indstillingerne anvendes.

For at slukke for BLUETOOTH-standbyfunktionen

I trin 7 ovenfor skal du tappe på afkrydsningsfeltet for [Bluetooth Standby] for at fjerne fluebenet i afkrydsningsfeltet. BLUETOOTH-standbyfunktionen vil blive deaktiveret.

Tip!

- Når BLUETOOTH-standbyfunktionen er aktiveret, lyser  (strøm)-indikatoren orange, mens højttaleren slukkes. (Forudsat at højttaleren er tilsluttet til en stikkontakt vha. en USB-lysetadapter (kommercielt tilgængelig).)

Relateret emne

- [Opladning af højttaleren](#)
- [Tænding for strømmen](#)
- [Om indikatorer](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Automatisk standby (strømbesparelse)-funktion

I tilfælde af følgende slukker højttaleren automatisk i 15 minutter for at spare på strømmen på det genopladelige indbyggede batteri.

Automatisk standby-funktionen er slået fra på købstidspunktet.

- Ingen betjening af højttaleren.
- Den håndfri funktion på den tilsluttede mobiltelefon (smartphone) er indstillet til fra, og mobiltelefonen (smartphone) afspiller ikke musik (lyd), og den betjenes heller ikke. For detaljer skal du se betjeningsvejledningen som fulgte med til mobilenheden.
- Den tilsluttede BLUETOOTH-enhed, som fx en WALKMAN®, afspiller ikke musik (lyd), og den betjenes heller ikke.



Tip!

- Du kan slå Automatisk standby-funktionen til eller fra med brug af "Sony | Music Center".

Bemærk!

- Når højttaleren er tilsluttet til en iPhone/iPod touch via en BLUETOOTH-tilslutning, er Automatisk standby-funktionen deaktiveret.
- Mens Dvaletimer er aktiveret, er Automatisk standby-funktionen deaktiveret.

Tænding/slukning for Automatisk standby-funktionen

- 1 Tænd for højttaleren.
- 2 Tryk og hold på + (lydstyrke)-knappen og - (lydstyrke)-knappen på samme tid i ca. 5 sekunder.
 - Når Automatisk standby-funktionen tændes, blinker  (strøm)-indikatoren orange to gange.
 - Når Automatisk standby-funktionen slukkes, blinker  (strøm)-indikatoren orange 3 gange.

Relateret emne

- [Dette kan du gøre med "Sony | Music Center"](#)
- [Brug af Dvaletimer-funktionen](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Parring og tilslutning med BLUETOOTH®-enheder

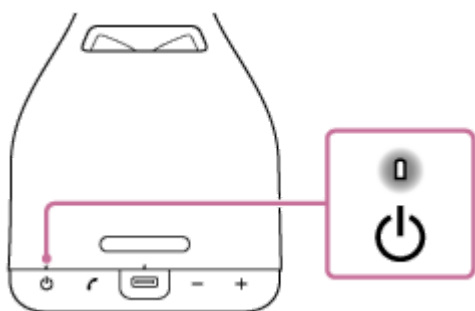
Parring er den proces, som kræves for gensidigt at registrere informationen på BLUETOOTH-enheder, som skal tilsluttes trådløst.

For at parre med en anden eller efterfølgende BLUETOOTH-enhed skal du udføre den følgende parringsprocedure for hver enkelt enhed.

Inden betjening af højttaleren skal du sørge for at gøre følgende:

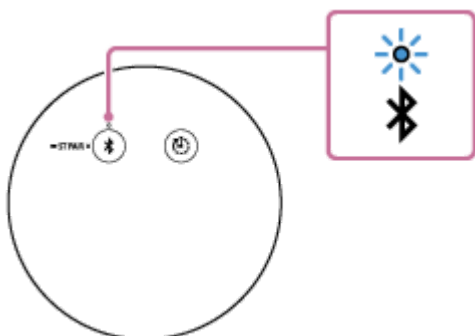
- Placer BLUETOOTH-enheden inden for 1 m af højttaleren.
- Tilslut højttaleren til en stikkontakt via en USB-lysnetadapter (kommercielt tilgængelig). Eller oplad det indbyggede batteri tilstrækkeligt.
- For at undgå nogen pludselig høj lydudgang fra højttaleren skal du skrue ned for lydstyrken på både BLUETOOTH-enheden og højttaleren, eller stoppe musikafspilning.
Afhængigt af BLUETOOTH-enheden kan lydstyrken fra enheden muligvis blive synkroniseret med højttaleren.
- Hav betjeningsvejledningen, som fulgte med BLUETOOTH-enheden, klar som reference.

1 Tænd for højttaleren.



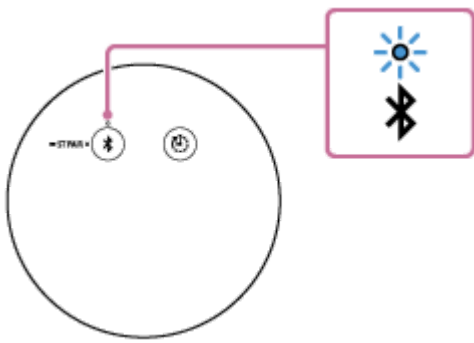
2 Kontroller statussen på (BLUETOOTH)-indikatoren på undersiden af højttaleren.

Når indikatoren dobbeltblinker



Efter du har parret højttaleren med en BLUETOOTH-enhed for første gang efter anskaffelse eller initialisering af højttaleren (højttaleren har ingen parringsinformation), går højttaleren automatisk ind i parringstilstand, når den tændes. Fortsæt til trin **4**.

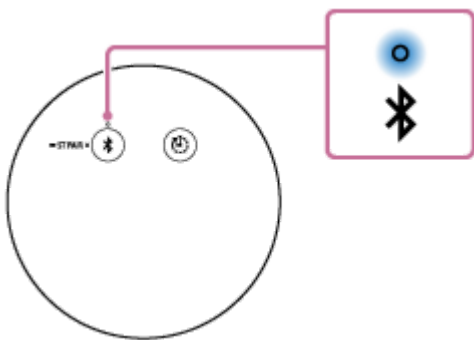
Når indikatoren blinker langsomt



Højttaleren søger efter parrede BLUETOOTH-enheder.

- For at parre højttaleren med en anden eller efterfølgende BLUETOOTH-enhed (når højttaleren har parringsinformation for andre BLUETOOTH-enheder), skal du fortsætte til **3**.
- For at gentilslutte den BLUETOOTH-enhed, som er blevet registreret (parret), skal du fortsætte til trin **4**. Højttaleren vil automatisk blive tilsluttet ved blot at tænde for BLUETOOTH-funktionen på BLUETOOTH-enheden. Den kan muligvis blive gentilsluttet ved blot at tænde for strømmen på højttaleren, afhængigt af BLUETOOTH-enheden. For detaljer skal du se betjeningsvejledningen som fulgte med til BLUETOOTH-enheden.

Når indikatoren forbliver tændt



Højttaleren er blevet tilsluttet til BLUETOOTH-enheden.

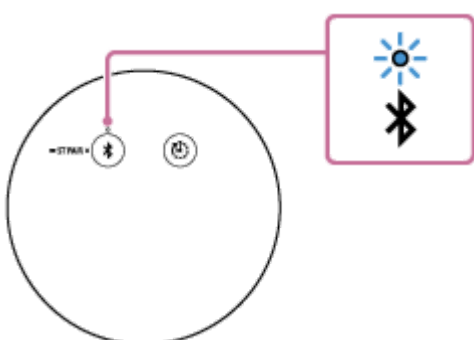
For at tilslutte til andre BLUETOOTH-enheder skal du følge en af procedurerne nedenfor.

- For at parre højttaleren med en anden eller efterfølgende BLUETOOTH-enhed (når højttaleren har parringsinformation for andre BLUETOOTH-enheder), skal du fortsætte til **3**.
- For at gentilslutte den BLUETOOTH-enhed, som er blevet registreret (parret), skal du fortsætte til trin **4**. Højttaleren vil automatisk blive tilsluttet ved blot at tænde for BLUETOOTH-funktionen på BLUETOOTH-enheden.

3 Tryk på (BLUETOOTH)-knappen på undersiden af højttaleren.

Du hører en meddelelseslyd* fra højttaleren, og  (BLUETOOTH)-indikatoren begynder at dobbeltblinke (parringstilstand).

* Lydeksempel  (Afspilning kræver muligvis den seneste browser.)




4 Udfør parringsproceduren på BLUETOOTH-enheden for at detektere højttaleren.

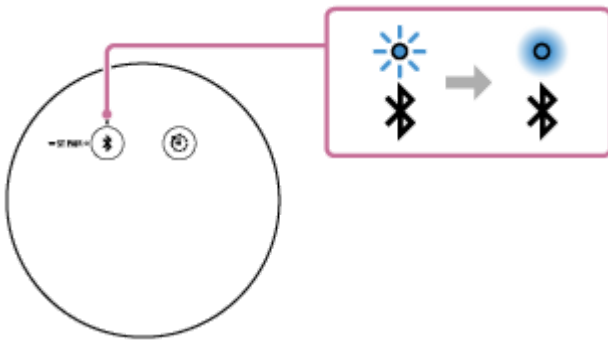
Når der vises en liste med detekterede enheder på displayet af BLUETOOTH-enheden, skal du vælge "LSPX-S3". Hvis der kræves en adgangsnøgle* på displayet af BLUETOOTH-enheden, skal du indtaste "0000".

* Adgangsnøglen kaldes muligvis for et "adgangssord", en "PIN-kode", "PIN-nummer" eller "adgangskode".

5 Opret BLUETOOTH-forbindelsen fra BLUETOOTH-enheden.

Når BLUETOOTH-forbindelsen er oprettet, hører du en meddelelseslyd* fra højttaleren, og aktiviteten af  (BLUETOOTH)-indikatoren skifter fra at blinke til at lyse.

* Lydeksempel  (Afspilning kræver muligvis den seneste browser.)




Hvis BLUETOOTH-tilslutningen ikke er oprettet, skal du gentage fra trin .

Tip!

- Så længe BLUETOOTH-funktionen er aktiveret på en BLUETOOTH-enhed, som tidligere har været tilsluttet med højttaleren, genindsluttes højttaleren med enheden, lige efter den er tændt.
- Instruktionerne ovenfor på BLUETOOTH-enheden er givet som et eksempel. For detaljer skal du se betjeningsvejledningen som fulgte med til BLUETOOTH-enheden.
- Der kan tilsluttes op til 2 BLUETOOTH-enheder til højttaleren på samme tid. Når en af enhederne begynder at afspille, mens der afspilles musik på en anden enhed, skifter højttaleren udgangen og begynder at udsende lyden fra den nye enhed (Multienhedstilslutning).

Bemærk!

- For Apple iOS-enheder er enheden kompatibel med iOS 10.0 eller senere. Der er ikke nogen BLUETOOTH-tilslutning til rådighed på enheder med iOS 9.x eller tidligere.
- Højttalerens parringstilstand ophæves efter ca. 5 minutter og  (BLUETOOTH)-indikatoren blinker langsomt. Men når højttaleren ikke har nogen parringinformation, som fx ved fabriksindstillingerne, ophæves parringstilstanden ikke. Hvis parringstilstanden ophæves, inden afslutning af processen, skal du gentage fra trin .
- Adgangsnøglen til højttaleren er "0000". Hvis der indstilles en anden adgangsnøgle end "0000" på BLUETOOTH-enheden, kan der ikke udføres parring med højttaleren.
- Når først BLUETOOTH-enhederne er parret, er der ikke behov for at parre dem igen, undtagen i de følgende tilfælde:
 - Parringinformation er blevet slettet efter reparation osv.
 - Højttaleren er allerede parret med 8 enheder, og en anden enhed skal parres. Højttaleren kan parres med op til 8 enheder. Når der parres en ny enhed udover 8 parrede enheder, erstattes parringinformationen for den tidligste enhed, som blev tilsluttet via en BLUETOOTH-tilslutning, med informationen for den nye.
 - Parringinformationen med højttaleren er blevet slettet fra BLUETOOTH-enheden.
 - Højttaleren initialiseres.

Al parringsinformation vil blive slettet. Hvis du initialiserer højttaleren, er den muligvis ikke i stand til at tilslutte din BLUETOOTH-enhed. I dette tilfælde skal du slette parringsinformationen for højttaleren på din BLUETOOTH-enhed, og derefter udføre parringsproceduren igen.

- Højttaleren kan parres med flere enheder, men den kan kun afspille musik fra en parret enhed ad gangen.
- Når du anvender Stereopar-funktionen eller Festtilslutningsfunktionen, kan du ikke anvende multienhedstilslutningen.

Relateret emne

- [Lytning til musik på en enhed via BLUETOOTH-tilslutning](#)
- [Afbrydelse af BLUETOOTH-tilslutningen \(Efter brug\)](#)
- [Skift af BLUETOOTH-enhederne som er tilsluttet på samme tid \(Multienhedstilslutning\)](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Tilslutning med en computer via en BLUETOOTH-tilslutning (Windows)


Parring er den proces, som kræves for gensidigt at registrere informationen på BLUETOOTH-enheder, som skal tilsluttes trådløst.

Det er nødvendigt at parre en enhed med højttaleren for at blive i stand til at oprette en BLUETOOTH-tilslutning for første gang. Udfør de samme procedurer til at parre med andre enheder.

Understøttede operativsystemer

Windows 10, Windows 8.1

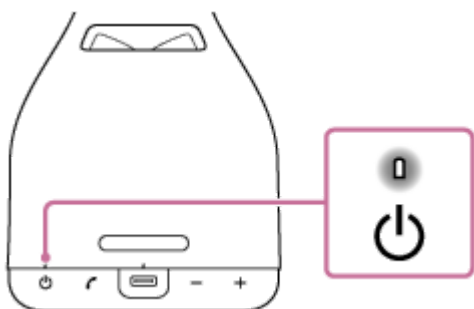
Gør følgende inden start.

- Placer din computer er inden for 1 m af højttaleren.
- Tilslut højttaleren til en stikkontakt via en USB-lysnetaadapter (kommercielt tilgængelig). Eller oplad det indbyggede batteri tilstrækkeligt.
- Hav betjeningsvejledningen, som fulgte med computeren, klar som reference.
- For at undgå nogen pludselig høj lydudgang fra højttaleren skal du skrue ned for lydstyrken på både BLUETOOTH-enheden og højttaleren, eller stoppe musikafspilning.
- Slå højttaleren på din computer til.
Hvis højttaleren på din computer er indstillet til  (lyd fra), udsendes der ikke lyd fra BLUETOOTH-højttaleren.

– Når højttaleren på din computer er slået til:

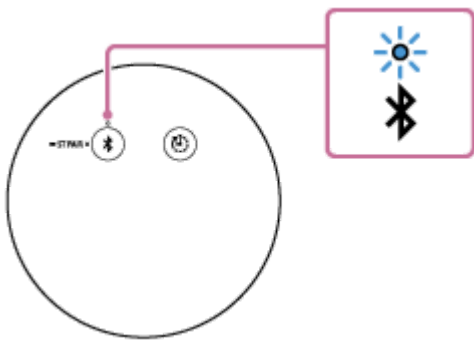


1 Tænd for højttaleren.



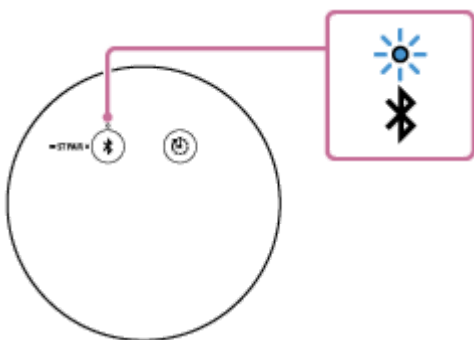
2 Kontroller statussen på (BLUETOOTH)-indikatoren på undersiden af højttaleren.

Når indikatoren dobbeltblinker



Efter du har parret højttaleren med en BLUETOOTH-enhed for første gang efter anskaffelse eller initialisering af højttaleren (højttaleren har ingen parringsinformation), går højttaleren automatisk ind i parringstilstand, når den tændes. Fortsæt til trin **4**.

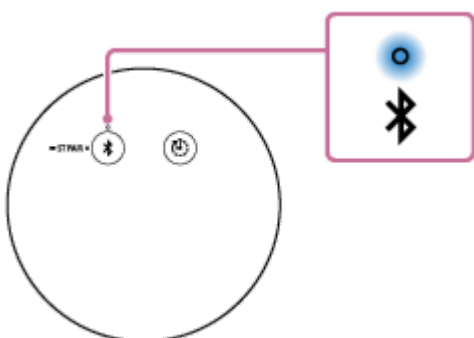
Når indikatoren blinker langsomt



Højttaleren søger efter parrede BLUETOOTH-enheder.

- For at parre højttaleren med en anden eller efterfølgende BLUETOOTH-enhed (når højttaleren har parringsinformation for andre BLUETOOTH-enheder), skal du fortsætte til **3**.
- For at gentilslutte højttaleren med en af de BLUETOOTH-enheder, som er blevet parret med højttaleren tidligere, skal du fortsætte til trin **4**.
Afhængigt af BLUETOOTH-enheden kan højttaleren muligvis gentilsluttes med enheden lige efter, den er blevet tændt. For detaljer skal du se betjeningsvejledningen som fulgte med til din BLUETOOTH-enhed.

Når indikatoren forbliver tændt



Højttaleren er allerede tilsluttet med en af BLUETOOTH-enhederne.

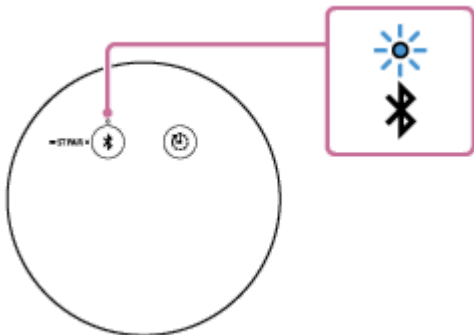
For at tilslutte højttaleren med en anden BLUETOOTH-enhed skal du gøre et af følgende:

- For at parre højttaleren med en anden eller efterfølgende BLUETOOTH-enhed (når højttaleren har parringsinformation for andre BLUETOOTH-enheder), skal du fortsætte til **3**.
- For at gentilslutte højttaleren med en af de BLUETOOTH-enheder, som er blevet parret med højttaleren tidligere, skal du fortsætte til trin **4**.

Tryk på  (BLUETOOTH)-knappen på undersiden af højttaleren.

Du hører en meddelelseslyd* fra højttaleren, og  (BLUETOOTH)-indikatoren begynder at dobbeltblinke (parringstilstand).

* Lydeksempel  (Afspilning kræver muligvis den seneste browser.)

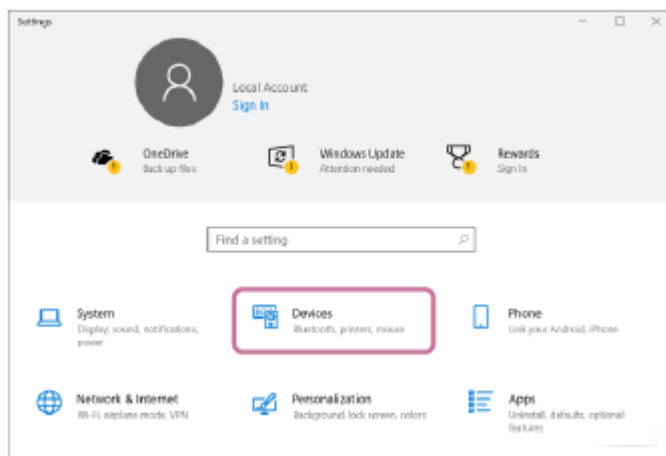


4 Væk computeren op, hvis computeren er i standby (slumre)- eller dvaletilstand.

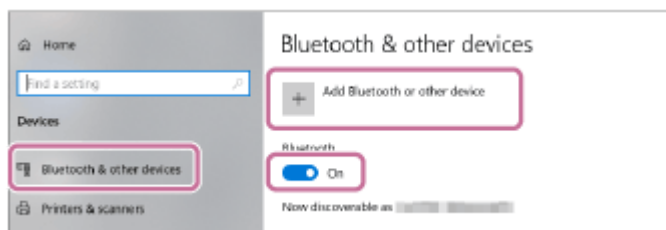
5 Registrer højttaleren til computeren.

For Windows 10

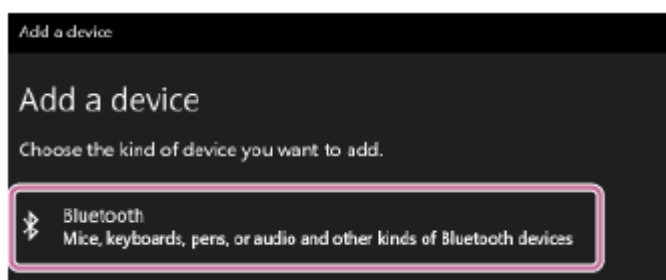
1. Klik på [Start]-knappen, derefter på [Settings].
2. Klik på [Devices].



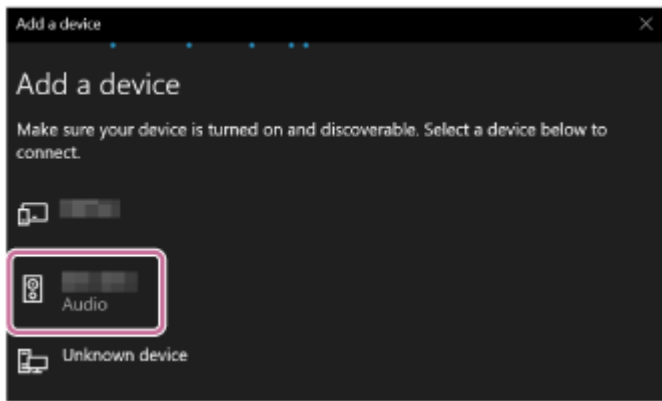
3. Klik på [Bluetooth & other devices]-fanen, klik på [Bluetooth]-kontakten for at slå BLUETOOTH-funktionen til, og klik derefter på [Add Bluetooth or other device].



4. Klik på [Bluetooth].



5. Vælg [LSPX-S3].

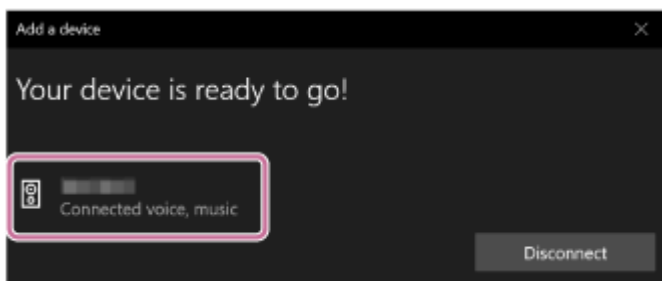


Hvis der kræves en adgangsnøgle*, skal du indtaste "0000".

Hvis [LSPX-S3] ikke vises, skal du udføre betjeningen igen fra trin 3.

* Adgangsnøglen kaldes muligvis for et "adgangsort", en "PIN-kode", "PIN-nummer" eller "adgangskode".

6. Efter parring oprettes BLUETOOTH-tilslutningen automatisk, og [Connected music] eller [Connected voice, music] vises på skærmen. Fortsæt til trin 6.



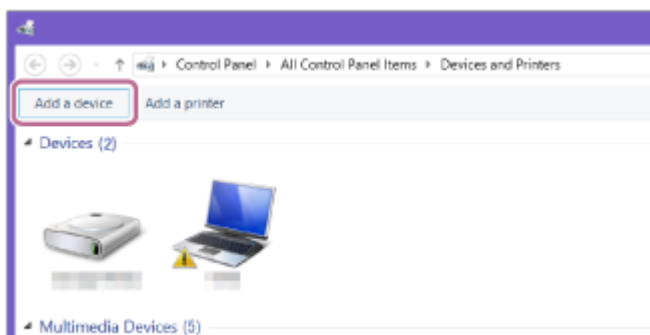
For Windows 8.1

1. Højreklik på [Start] og klik derefter på [Control Panel].

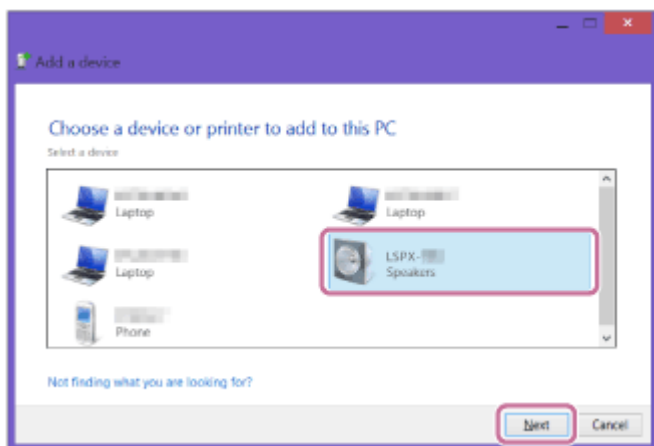
Når [All Control Panel Items] vises, skal du klikke på [Devices and Printers].

Hvis [Control Panel]-skærmen vises i stedet for [All Control Panel Items], skal du vælge [Large icons] eller [Small icons] fra menuen [View by] øverst i højre hjørne af skærmen.

2. Klik på [Add a device].



3. Vælg [LSPX-S3] og klik på [Next].

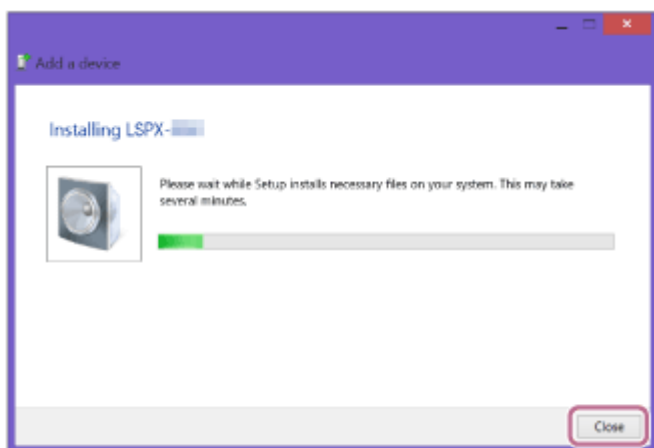


Hvis der kræves en adgangsnøgle*, skal du indtaste "0000".

Hvis [LSPX-S3] ikke vises, skal du udføre betjeningen igen fra trin 3.

* Adgangsnøglen kaldes muligvis for et "adgangsort", en "PIN-kode", "PIN-nummer" eller "adgangskode".

4. Når den følgende skærm vises, skal du klikke på [Close].
Computeren begynder installationen af driveren.

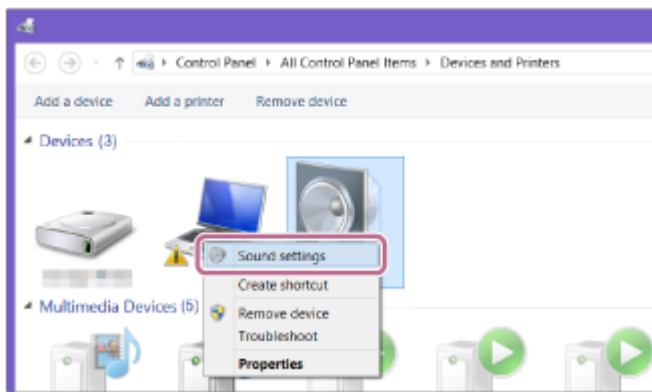


"Ⓢ"-mærket vises nederst til venstre for [LSPX-S3]-ikonet under installationen. Når "Ⓢ"-mærket forsvinder, er driverinstallationen færdig. Fortsæt til trin 5-5.



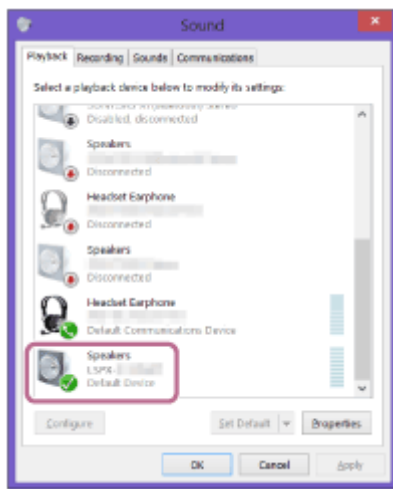
Installation kan muligvis tage tid afhængigt af computeren. Hvis driverinstallationen tager for lang tid, vil højttalerens Automatisk standby-funktion få den til at slukke automatisk. Hvis dette sker, skal du tænde for højttaleren igen.

5. Højreklik på [LSPX-S3] i [Devices] og vælg [Sound settings] fra menuen som vises.

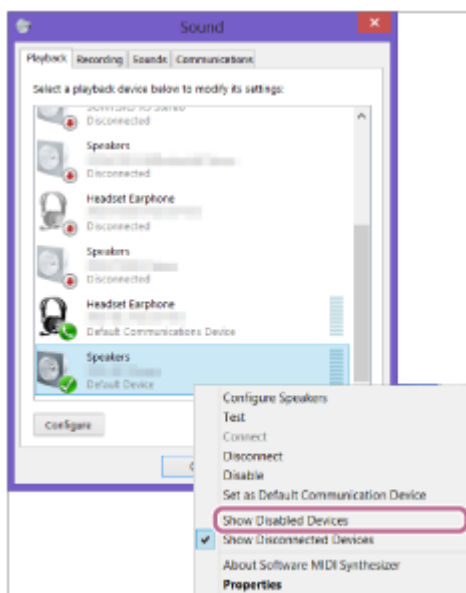


6. Bekræft [LSPX-S3 Stereo] på [Sound]-skærmen.

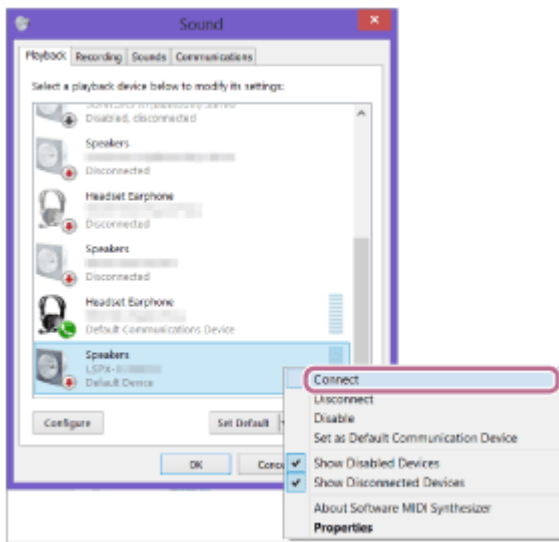
- Hvis der er et flueben (grønt) på [LSPX-S3 Stereo] skal du fortsætte til trin 6 .



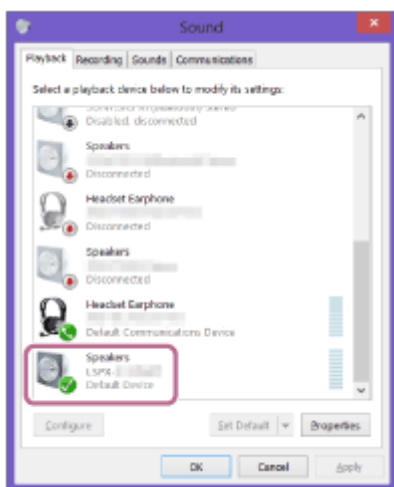
- Hvis der ikke er noget flueben (grønt) på [LSPX-S3 Stereo] skal du fortsætte til trin 5 -7.
- Hvis [LSPX-S3 Stereo] ikke vises, skal du højreklikke på [Sound]-skærmen og vælge [Show Disabled Devices] fra den menu, som vises. Fortsæt derefter til trin 5 -7.



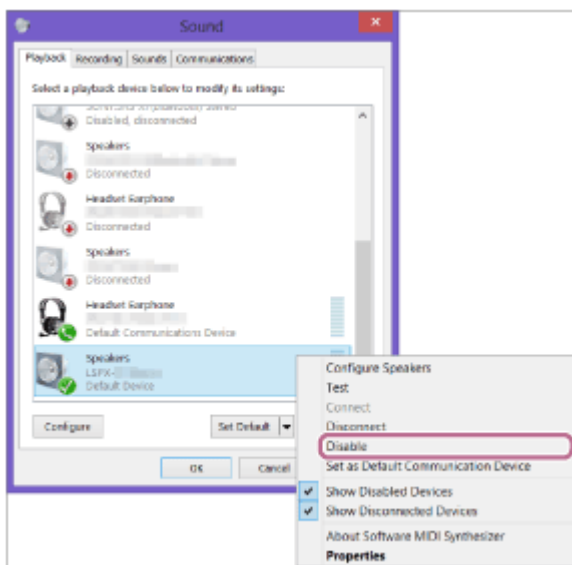
7. Højreklik på [LSPX-S3 Stereo] og vælg [Connect] fra menuen som vises.




Når højttaleren er tilsluttet, vises der et flueben på [LSPX-S3 Stereo] på [Sound]-skærmen. Fortsæt til trin 6 .



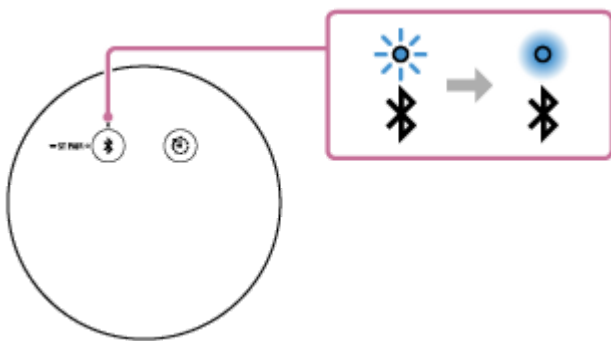
Hvis du ikke kan klikke på [Connect] for [LSPX-S3 Stereo], skal du vælge [Disable] for den [Default Device], som aktuelt har et flueben (grønt).



6 Følg vejledningen på skærmen for at oprette en BLUETOOTH-forbindelse.

Når BLUETOOTH-forbindelsen er oprettet, hører du en meddelelseslyd* fra højttaleren, og aktiviteten af  (BLUETOOTH)-indikatoren skifter fra at blinke til at lyse.

* Lydeksempel  (Afspilning kræver muligvis den seneste browser.)



Hvis tilslutningsforsøget mislykkes, skal du gentage proceduren fra trin 3 .

Tip!

- Instruktionerne for oven på computeren er givet som et eksempel. For detaljer skal du se betjeningsvejledningen som fulgte med til din computer. Endvidere er ikke alle computerne afprøvet og fundet kompatible med denne procedure, og proceduren er ikke anvendelig til hjemmebyggede computere.
- Der kan tilsluttes op til 2 BLUETOOTH-enheder til højttaleren på samme tid. Når en af enhederne begynder at afspille, mens der afspilles musik på en anden enhed, skifter højttaleren udgangen og begynder at udsende lyden fra den nye enhed (Multienhedstilslutning).

Bemærk!

- Højttalerens parringstilstand ophæves efter ca. 5 minutter og (BLUETOOTH)-indikatoren blinker langsomt. Men når højttaleren ikke har nogen parringsinformation, som fx ved fabriksindstillingerne, ophæves parringstilstanden ikke. Hvis parringstilstanden ophæves, inden afslutning af processen, skal du gentage fra trin 3 .
- Når først BLUETOOTH-enheder er parret, er der ikke behov for at parre dem igen, undtagen i de følgende tilfælde:
 - Parringsinformation er blevet slettet efter reparation osv.
 - Højttaleren er allerede parret med 8 enheder, og en anden enhed skal parres. Højttaleren kan parres med op til 8 enheder. Når der parres en ny enhed udover 8 parrede enheder, erstattes parringsinformationen for den tidligste enhed, som blev tilsluttet via en BLUETOOTH-tilslutning, med informationen for den nye.
 - Parringsinformationen med højttaleren er blevet slettet fra BLUETOOTH-enheden.
 - Højttaleren initialiseres. Al parringsinformation vil blive slettet. Hvis du initialiserer højttaleren, er den muligvis ikke i stand til at tilslutte din computer. I dette tilfælde skal du slette parringsinformationen for højttaleren på din computer, og derefter udføre parringsproceduren igen.
- Højttaleren kan parres med flere enheder, men den kan kun afspille musik fra en parret enhed ad gangen.
- Adgangsnøglen til højttaleren er "0000". Hvis der indstilles en anden adgangsnøgle end "0000" på BLUETOOTH-enheden, kan der ikke udføres parring med højttaleren.
- Når du anvender Stereopar-funktionen eller Festtilslutningsfunktionen, kan du ikke anvende multienhedstilslutningen.

Relateret emne

- [Lytning til musik på en enhed via BLUETOOTH-tilslutning](#)
- [Afbrydelse af BLUETOOTH-tilslutningen \(Efter brug\)](#)
- [Skift af BLUETOOTH-enhederne som er tilsluttet på samme tid \(Multienhedstilslutning\)](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Tilslutning med en computer via en BLUETOOTH-tilslutning (Mac)


Parring er den proces, som kræves for gensidigt at registrere informationen på BLUETOOTH-enheder, som skal tilsluttes trådløst.

Det er nødvendigt at parre en enhed med højttaleren for at blive i stand til at oprette en BLUETOOTH-tilslutning for første gang. Udfør de samme procedurer til at parre med andre enheder.

Understøttede operativsystemer

macOS Catalina (version 10.15)

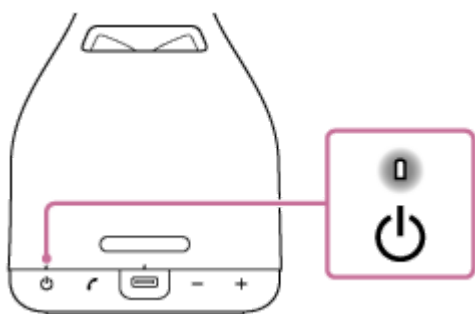
Gør følgende inden start.

- Placer din computer er inden for 1 m af højttaleren.
- Tilslut højttaleren til en stikkontakt via en USB-lysnetaadapter (kommercielt tilgængelig). Eller oplad det indbyggede batteri tilstrækkeligt.
- Hav betjeningsvejledningen, som fulgte med computeren, klar som reference.
- For at undgå nogen pludselig høj lydudgang fra højttaleren skal du skrue ned for lydstyrken på både BLUETOOTH-enheden og højttaleren, eller stoppe musikafspilning.
- Afhængigt af din computer skal du tænde for den indbyggede BLUETOOTH-adapter. Hvis du ikke ved, hvordan du tænder for BLUETOOTH-adapteren, eller om din computer har den indbyggede BLUETOOTH-adapter, skal du se betjeningsvejledningen til din computer.
- Slå højttaleren på din computer til.
Hvis højttaleren på din computer er indstillet til  (lyd fra), udsendes der ikke lyd fra BLUETOOTH-højttaleren.

– Når højttaleren på din computer er slået til:

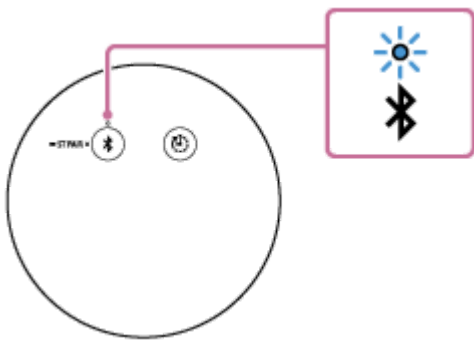


1 Tænd for højttaleren.



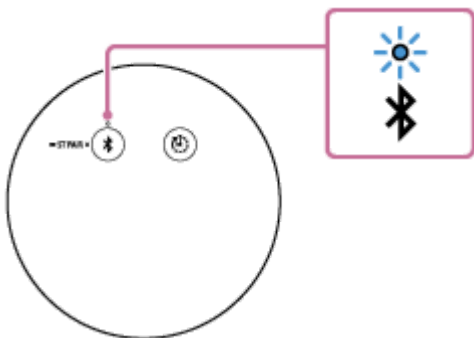
2 Kontroller statussen på (BLUETOOTH)-indikatoren på undersiden af højttaleren.

Når indikatoren dobbeltblinker



Efter du har parret højttaleren med en BLUETOOTH-enhed for første gang efter anskaffelse eller initialisering af højttaleren (højttaleren har ingen parringsinformation), går højttaleren automatisk ind i parringstilstand, når den tændes. Fortsæt til trin **4**.

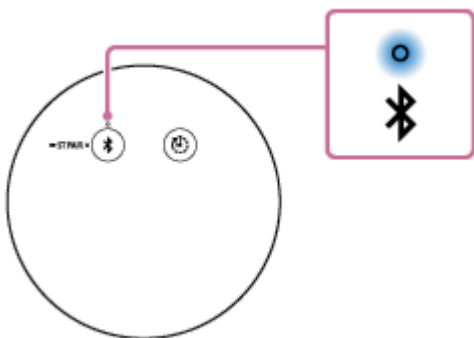
Når indikatoren blinker langsomt



Højttaleren søger efter parrede BLUETOOTH-enheder.

- For at parre højttaleren med en anden eller efterfølgende BLUETOOTH-enhed (når højttaleren har parringsinformation for andre BLUETOOTH-enheder), skal du fortsætte til **3**.
- For at gentilslutte højttaleren med en af de BLUETOOTH-enheder, som er blevet parret med højttaleren tidligere, skal du fortsætte til trin **4**.
Afhængigt af BLUETOOTH-enheden kan højttaleren muligvis gentilsluttes med enheden lige efter, den er blevet tændt. For detaljer skal du se betjeningsvejledningen som fulgte med til din BLUETOOTH-enhed.

Når indikatoren forbliver tændt



Højttaleren er allerede tilsluttet med en af BLUETOOTH-enhederne.

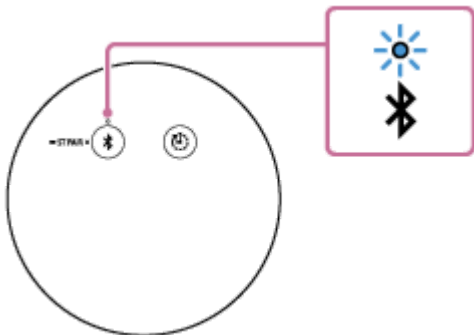
For at tilslutte højttaleren med en anden BLUETOOTH-enhed skal du gøre et af følgende:

- For at parre højttaleren med en anden eller efterfølgende BLUETOOTH-enhed (når højttaleren har parringsinformation for andre BLUETOOTH-enheder), skal du fortsætte til **3**.
- For at gentilslutte højttaleren med en af de BLUETOOTH-enheder, som er blevet parret med højttaleren tidligere, skal du fortsætte til trin **4**.


Tryk på  (BLUETOOTH)-knappen på undersiden af højttaleren.

Du hører en meddelelseslyd* fra højttaleren, og  (BLUETOOTH)-indikatoren begynder at dobbeltblinke (parringstilstand).

* Lydeksempel  (Afspilning kræver muligvis den seneste browser.)

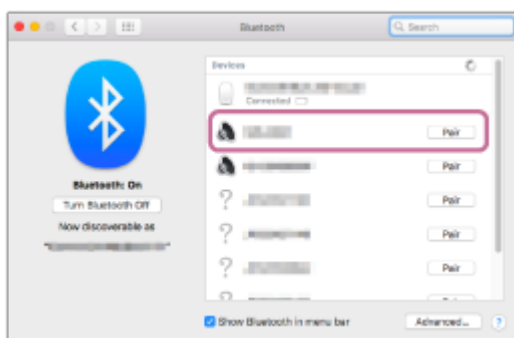


4 Søg efter højttaleren på computeren.


1. Klik på [ (System Preferences)] - [Bluetooth] på proceslinjen nederst til højre på skærmen.



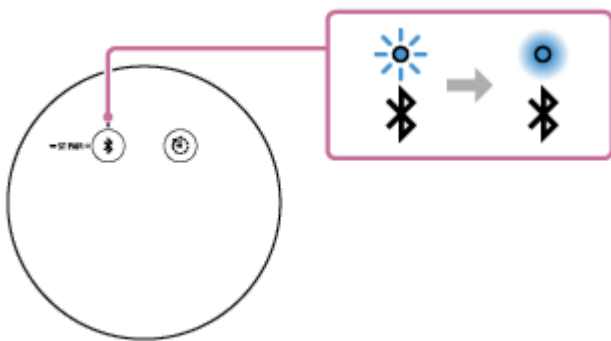
2. Vælg [LSPX-S3] fra Bluetooth-skærmen, og klik derefter på [Pair].



5 Følg vejledningen på skærmen for at oprette en BLUETOOTH-forbindelse.

Når BLUETOOTH-forbindelsen er oprettet, hører du en meddelelseslyd* fra højttaleren, og aktiviteten af  (BLUETOOTH)-indikatoren skifter fra at blinke til at lyse.

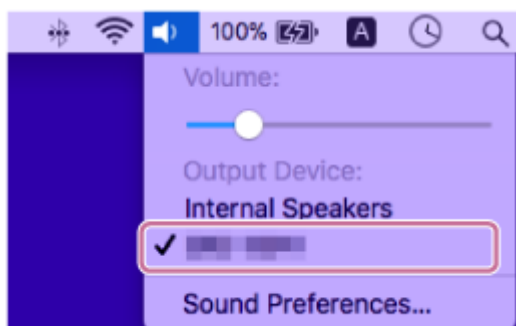
* Lydeksempel  (Afspilning kræver muligvis den seneste browser.)



Hvis tilslutningsforsøget mislykkes, skal du gentage proceduren fra trin 3 .

6 Klik på højttalerikonet øverst til højre på skærmen og vælg [LSPX-S3] fra [Output Device].

Du kan nyde afspilning af musik osv. fra din computer.



Tip!

- Instruktionerne for oven på computeren er givet som et eksempel. For detaljer skal du se betjeningsvejledningen som fulgte med til din computer. Endvidere er ikke alle computerne afprøvet og fundet kompatible med denne procedure, og proceduren er ikke anvendelig til hjemmebyggede computere.
- Der kan tilsluttes op til 2 BLUETOOTH-enheder til højttaleren på samme tid. Når en af enhederne begynder at afspille, mens der afspilles musik på en anden enhed, skifter højttaleren udgangen og begynder at udsende lyden fra den nye enhed (Multienhedstilslutning).

Bemærk!

- Højttalerens parringstilstand ophæves efter ca. 5 minutter og (BLUETOOTH)-indikatoren blinker langsomt. Men når højttaleren ikke har nogen parringsinformation, som fx ved fabriksindstillingerne, ophæves parringstilstanden ikke. Hvis parringstilstanden ophæves, inden afslutning af processen, skal du gentage fra trin 3 .
- Når først BLUETOOTH-enheder er parret, er der ikke behov for at parre dem igen, undtagen i de følgende tilfælde:
 - Parringsinformation er blevet slettet efter reparation osv.
 - Højttaleren er allerede parret med 8 enheder, og en anden enhed skal parres. Højttaleren kan parres med op til 8 enheder. Når der parres en ny enhed udover 8 parrede enheder, erstattes parringsinformationen for den tidligste enhed, som blev tilsluttet via en BLUETOOTH-tilslutning, med informationen for den nye.
 - Parringsinformationen med højttaleren er blevet slettet fra BLUETOOTH-enheden.
 - Højttaleren initialiseres. Al parringsinformation vil blive slettet. Hvis du initialiserer højttaleren, er den muligvis ikke i stand til at tilslutte din computer. I dette tilfælde skal du slette parringsinformationen for højttaleren på din computer, og derefter udføre parringsproceduren igen.
- Højttaleren kan parres med flere enheder, men den kan kun afspille musik fra en parret enhed ad gangen.
- Adgangsnøglen til højttaleren er "0000". Hvis der indstilles en anden adgangsnøgle end "0000" på BLUETOOTH-enheden, kan der ikke udføres parring med højttaleren.

- Når du anvender Stereopar-funktionen eller Festtilslutningsfunktionen, kan du ikke anvende multienhedstilslutningen.

Relateret emne

- [Lytning til musik på en enhed via BLUETOOTH-tilslutning](#)
- [Afbrydelse af BLUETOOTH-tilslutningen \(Efter brug\)](#)
- [Skift af BLUETOOTH-enhederne som er tilsluttet på samme tid \(Multienhedstilslutning\)](#)

5-029-390-91(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Glashøjtaler
LSPX-S3

Lytning til musik på en enhed via BLUETOOTH-tilslutning

Du kan nyde at lytte til musik fra en BLUETOOTH-enhed og betjene den vha. højttaleren via BLUETOOTH-tilslutning, hvis den understøtter følgende BLUETOOTH-profiler.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Gør dig i stand til at nyde trådløst lydindhold i høj kvalitet.

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)


Gør dig i stand til at justere lydstyrken og betjene for at afspille, pause eller springe til begyndelsen af det næste/nuværende spor.

Betjeninger kan muligvis variere afhængigt af BLUETOOTH-enheden. Se også betjeningsvejledningen som fulgte med BLUETOOTH-enheden.

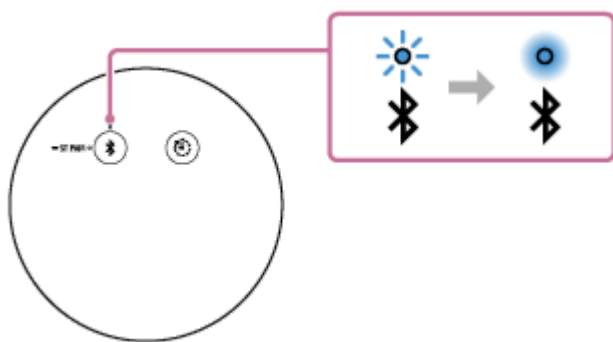
Bemærk!

- Betjeninger for at afspille, pause og springe til begyndelsen af det næste/nuværende spor er ikke til rådighed på højttaleren. Udfør disse betjeninger på enheden tilsluttet til højttaleren via en BLUETOOTH-tilslutning.
- Sørg for, at lydstyrken på BLUETOOTH-enheden og højttaleren på forhånd er indstillet til et moderat niveau for at undgå pludselig lydudgang fra højttaleren. Afhængigt af BLUETOOTH-enheden er justering af lydstyrken på højttaleren muligvis ikke mulig på BLUETOOTH-enheden under afspilning på den enhed, som er stoppet/på pause.

1 Tilslut højttaleren med BLUETOOTH-udstyret.

Når BLUETOOTH-forbindelsen er oprettet, hører du en meddelelseslyd* fra højttaleren, og aktiviteten af  (BLUETOOTH)-indikatoren i bunden af højttaleren skifter fra at blinke til at lyse.


* Lydeksempel  (Afspilning kræver muligvis den seneste browser.)



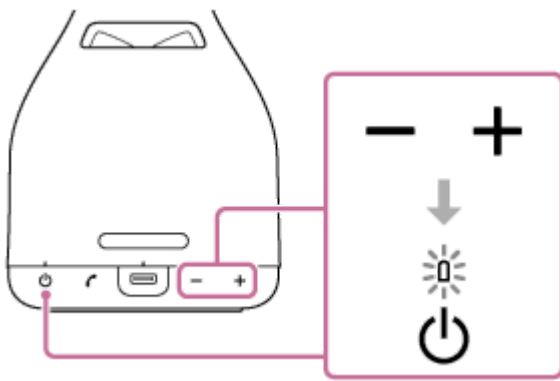
2 Start afspilning på BLUETOOTH-enheden.

3 Juster lydstyrken ved at trykke på -/+ (lydstyrke)-knapperne på højttaleren eller ved at betjene BLUETOOTH-enheden.

Når du trykker på -/+ (lydstyrke)-knapperne på højttaleren eller justerer lydstyrken på BLUETOOTH-enheden, blinker  (strøm)-indikatoren én gang eller 3 gange.


Afhængigt af den BLUETOOTH-enhed som du anvender, blinker  (strøm)-indikatoren på højttaleren muligvis ikke, selv hvis du justerer lydstyrken på BLUETOOTH-enheden.

Tryk og hold på -/+ (lydstyrke)-knapperne for hurtige justeringer.



For at udføre betjeningen for at afspille, pause eller springe til begyndelsen af det næste/nuværende spor skal du udføre den på den tilsluttede BLUETOOTH-enhed.

Tip!

- Så længe højttaleren er tilsluttet til en stikkontakt vha. en USB-lysnadapter (kommercielt tilgængelig), er højttalerens indbyggede batteri i stand til at oplade sig selv, selv mens der afspilles musik fra højttaleren. Afhængigt af typen eller specifikationerne af USB-lysnadapteren eller brugen af højttaleren tager det dog muligvis lang tid, før opladningen er færdig. Når du har til hensigt at anvende højttaleren, mens du oplader batteriet, skal du skrue ned for højttalerens lydstyrke, eller slukke for højttaleren og lade batteriet lade sig selv helt op, inden du anvender højttaleren.
- Når du indstiller lydstyrken til det højeste eller laveste niveau på højttaleren, blinker  (strøm)-indikatoren 3 gange.

Bemærk!

- For Apple iOS-enheder er enheden kompatibel med iOS 10.0 eller senere. Der er ikke nogen BLUETOOTH-tilslutning til rådighed på enheder med iOS 9.x eller tidligere.
- Hvis kommunikationstilstanden er ringe, kan BLUETOOTH-enheden muligvis reagere forkert på betjeningerne af højttaleren.
- Ved anvendelse på et sted med en høj temperatur kan lydstyrken sænkes for at beskytte det indbyggede batteri.
- Hvis det indbyggede batteriniveau er lavt, sænkes højttalerens maksimale udgang.
- Afhængigt af BLUETOOTH-enheden kan det være nødvendigt at justere lydstyrken eller indstille lydudgangsindstillingen på den tilsluttede enhed.
- Der kan muligvis forekomme støj eller lydafbrydelser, afhængigt af den BLUETOOTH-enhed, der er tilsluttet til højttaleren, kommunikationsmiljøet og brugsmiljøet.

Relateret emne

- [Afbrydelse af BLUETOOTH-tilslutningen \(Efter brug\)](#)
- [Opladning af højttaleren](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Vælg af kvalitet for musikafspilning via BLUETOOTH-tilslutninger (Codec)

Indstillingerne "Prioritet på lyd kvalitet" og "Prioritet på stabil tilslutning" er til rådighed på højttaleren for kvaliteten af musikafspilning via BLUETOOTH-tilslutninger. Indstillingen "Prioritet på lyd kvalitet" giver kompatibilitet ikke bare med SBC, men også med AAC og LDAC for musikafspilning af høj lyd kvalitet, hvorimod indstillingen "Prioritet på stabil tilslutning" muliggør musikafspilning via mere stabile BLUETOOTH-tilslutninger. "Prioritet på lyd kvalitet" er standardindstillingen.

Understøttede codecs

- Prioritet på lyd kvalitet (standardindstilling): AUTO er valgt. Optimal codec vælges automatisk fra AAC, LDAC og SBC.
- Prioritet på stabil tilslutning: SBC er valgt.




1 Tilslut højttaleren til en stikkontakt via en kommercielt tilgængelig USB-lysnetadapter.

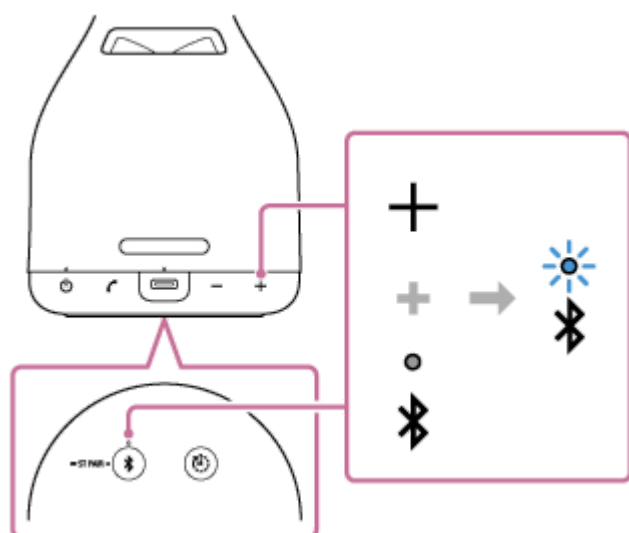
Bemærk!

- Tænd ikke for højttaleren.

2 Ændr lyd kvaliteten.

Når du anvender knapperne på højttaleren

1. Tryk og hold på + (lydstyrke)-knappen og  (BLUETOOTH)-knappen på samme tid i mindst 2 sekunder. Når indstillingen "Prioritet på stabil tilslutning" er valgt, blinker  (BLUETOOTH)-indikatoren blåt 3 gange. Når indstillingen "Prioritet på lyd kvalitet" er valgt, blinker  (BLUETOOTH)-indikatoren blåt to gange.




Når du anvender "Sony | Music Center"

1. Tryk på  (strøm)-knappen for at tænde for højttaleren.

Tip!

- Højttalerbetjeninger med "Sony | Music Center" er rådighed, selv når højttaleren drives på strøm fra det genopladelige indbyggede batteri.

2. Par højttaleren med en BLUETOOTH-enhed, som fx en smartphone.

Når BLUETOOTH-forbindelsen er oprettet, hører du en meddelelseslyd* fra højttaleren, og aktiviteten af  (BLUETOOTH)-indikatoren skifter fra at blinke til at lyse.

* Lydeksempel  (Afspilning kræver muligvis den seneste browser.)

3. Tap på [Music Center] på din smartphone osv. for at starte applikationen.



Music Center

4. Tap på [LSPX-S3].

5. Tap på [Settings] - [Other Settings] - [Bluetooth Connection Quality], og vælg derefter [Priority on Sound Quality] eller [Priority on Stable Connection].

Bemærk!

- Støj eller lydafbrydelse kan muligvis opstå i [Priority on Sound Quality]-tilstanden afhængigt af indstillingen på din BLUETOOTH-enhed og omgivende forhold. I dette tilfælde skal du skifte højttaleren til [Priority on Stable Connection]-tilstanden.

Relateret emne

- [Brug af BLUETOOTH-standbyfunktionen \(automatisk strøm til\)](#)
- [Dette kan du gøre med "Sony | Music Center"](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Afbrydelse af BLUETOOTH-tilslutningen (Efter brug)

Når du er færdig med at afspille musik med BLUETOOTH-enheden, skal du udføre en af de følgende betjeninger for at afbryde BLUETOOTH-tilslutningen.

- Sluk for BLUETOOTH-funktionen på BLUETOOTH-enheden. For detaljer skal du se betjeningsvejledningen som fulgte med til din enhed.
- Sluk for BLUETOOTH-enheden.
- Sluk for højttaleren.

Tip!

- Når du anvender Stereopar-funktionen, slukker den anden højttaler automatisk, hvis du slukker en højttaler. BLUETOOTH-tilslutningen mellem dem afbrydes.
- Når du afslutter afspilning af musik, afbrydes BLUETOOTH-tilslutningen muligvis automatisk afhængigt af BLUETOOTH-enheden.

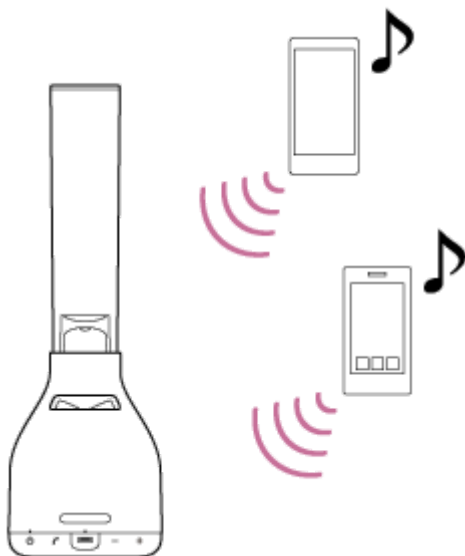
Relateret emne

- [Slukning for strømmen](#)
- [Dette kan du gøre med "Sony | Music Center"](#)
- [Automatisk standby \(strømbesparelse\)-funktion](#)


Glashøjtaler
LSPX-S3

Skift af BLUETOOTH-enhederne som er tilsluttet på samme tid (Multienhedstilslutning)

Der kan tilsluttes op til 2 BLUETOOTH-enheder til højttaleren på samme tid. Når en af enhederne begynder at afspille, mens der afspilles musik på en anden enhed, skifter højttaleren udgangen og begynder at udsende lyden fra den nyligt tilsluttede enhed.



Betjeninger kan muligvis variere afhængigt af BLUETOOTH-enheden. Den er desuden muligvis ikke forbundet afhængigt af kombinationen af enheder. For detaljer skal du se betjeningsvejledningen som fulgte med til din enhed.

- 1 Tryk på  (strøm)-knappen for at tænde for højttaleren.
- 2 Par højttaleren med BLUETOOTH-enheder, som fx smartphones eller iPhone-enheder.

Du kan tilslutte med op til 2 BLUETOOTH-enheder på samme tid vha. A2DP/AVRCP.


Når der er oprettet en BLUETOOTH-tilslutning, hører du en meddelelseslyd* fra højttaleren.

* Lydeksempel  (Afspilning kræver muligvis den seneste browser.)

Bemærk!

- Når du anvender Stereopar-funktionen eller Festtilslutningsfunktionen, kan du ikke anvende multienhedstilslutningen.
- Du er muligvis ikke i stand til at oprette 2 BLUETOOTH-tilslutninger på samme tid afhængigt af BLUETOOTH-enheden.
- Multienhedstilslutning er ikke kompatibel med HFP (Hands-free Profile) og HSP (Headset Profile). Du kan derfor ikke anvende den håndfri funktion, når du anvender multienhedstilslutningen.
- Multienhedstilslutningen er ikke kompatibel med HFP (Hands-free Profile). Når du derfor anvender multienhedstilslutningen, vises højttalerens resterende batteristrøm ikke på Android-smartphonen eller iPhone/iPod touch.
- Du kan ikke slå funktionen multienhedstilslutning fra.

For at afbryde multienhedstilslutningen

- Tryk på  (strøm)-knappen for at slukke for højttaleren.
-

Relateret emne

- [Parring og tilslutning med BLUETOOTH®-enheder](#)

5-029-390-91(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Glashøjtaler
LSPX-S3

Nyd stereoafspilning med 2 højttalere (Stereopar-funktion)

Du kan tilslutte 2 LSPX-S3 højttalere via en BLUETOOTH-tilslutning og nyde musikafspilning og sammenkædet belysning. Ved at oprette BLUETOOTH-tilslutninger med 2 højttalere kan du nyde stereofonisk lyd, som giver dig en opslugt følelse.

En højttaler, som er tilsluttet via en BLUETOOTH-tilslutning, afspiller lyden i den venstre kanal (venstre side), og den anden højttaler, der er tilsluttet via en anden BLUETOOTH-tilslutning, afspiller lyden i den højre kanal (højre side) for at få stereoafspilning.

For Apple iOS-enheder er enheden kompatibel med iOS 10.0 eller senere. Der er ikke nogen BLUETOOTH-tilslutning til rådighed på enheder med iOS 9.x eller tidligere.

Bemærk!

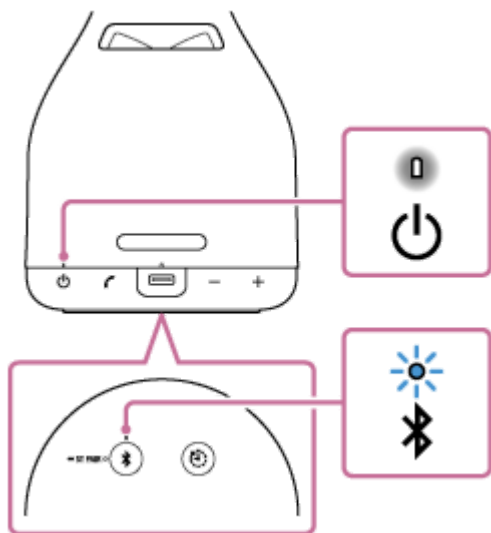
- Inden der oprettes en tilslutning mellem højttaleren og en BLUETOOTH-enhed, skal du skrue ned for lydstyrken på højttaleren og enheden, eller stoppe musikafspilning på enheden, for at undgå en pludselig lydudgang fra højttaleren.

1 Placer 2 højttalere inden for 1 m af hinanden og tænd derefter for begge højttalere.

⏻ (strøm)-indikatoren lyser.

⚡ (BLUETOOTH)-indikatoren på undersiden af højttaleren blinker langsomt.


Hvis den BLUETOOTH-enhed, som tidligere er blevet tilsluttet, er i nærheden, tilsluttes højttaleren muligvis automatisk til enheden, og derefter lyser ⚡ (BLUETOOTH)-indikatoren muligvis. I dette tilfælde skal du slukke for BLUETOOTH-funktionen på BLUETOOTH-enheden eller slukke for BLUETOOTH-enheden.



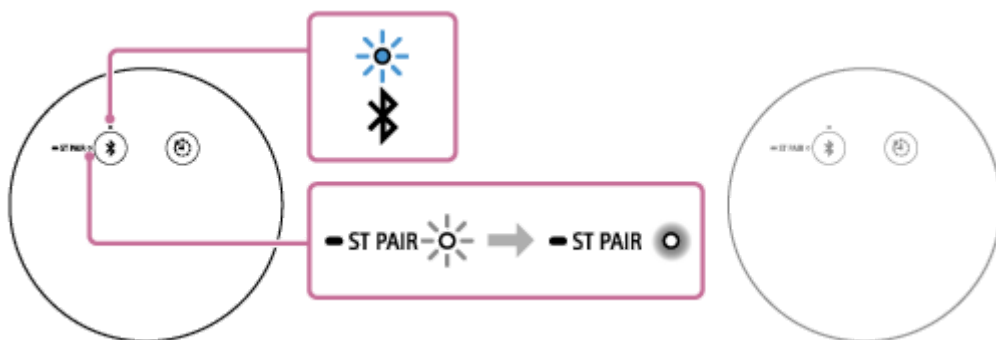
Når højttaleren ikke har nogen parringsinformation, fx når du anvender BLUETOOTH-funktionen for første gang efter anskaffelsen, bliver ⚡ (BLUETOOTH)-indikatoren ved med at dobbeltblinke blåt.





2 På en af højttalerne skal du trykke og holde på ⚡ (BLUETOOTH)/ ST PAIR (Stereopar)-knappen på undersiden af højttaleren i ca. 3 sekunder.

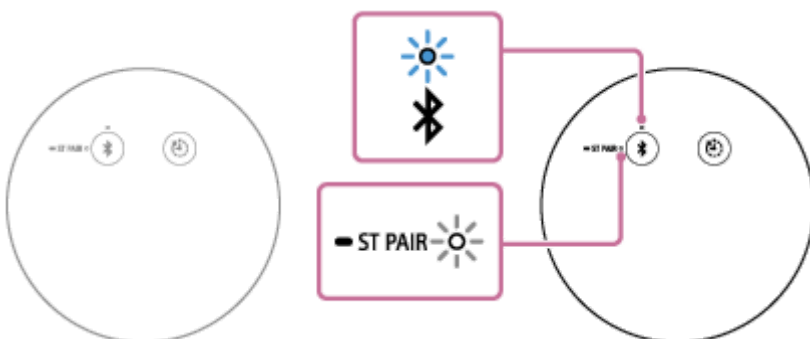
Du hører en meddelelseslyd*, og  (BLUETOOTH)-indikatoren og ST PAIR (Stereopar)-indikatoren blinker. Efter ca. 5 sekunder stopper ST PAIR (Stereopar)-indikatoren med at blinke og forbliver tændt.

* Lydeksempel  (Afspilning kræver muligvis den seneste browser.)




3 På den anden højttaler skal du trykke og holde på  (BLUETOOTH)/  (Stereopar)-knappen i ca. 3 sekunder.

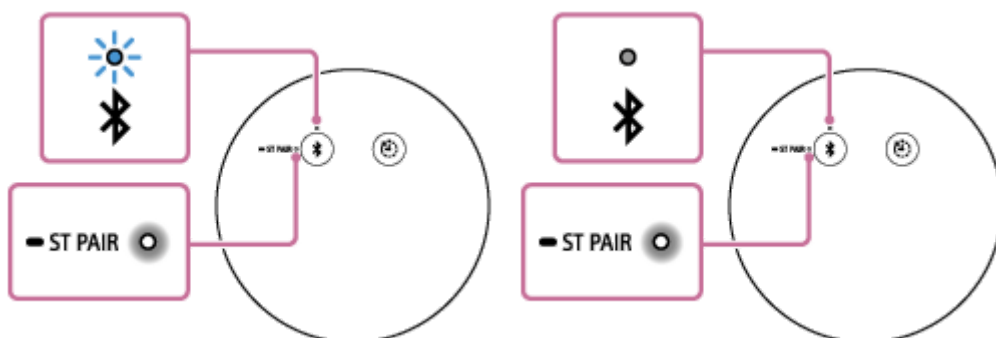
 (BLUETOOTH)-indikatoren og ST PAIR (Stereopar)-indikatoren blinker.




4 Kontroller statussen af indikatoren på hver af de 2 højttalere.

Når højttalerne er tilsluttet for Stereopar-funktionen, hører du en meddelelseslyd* fra højttaleren, og ST PAIR (Stereopar)-indikatorerne på begge højttalere forbliver tændt, og derefter slukker  (BLUETOOTH)-indikatoren på den anden højttaler.


* Lydeksempel  (Afspilning kræver muligvis den seneste browser.)



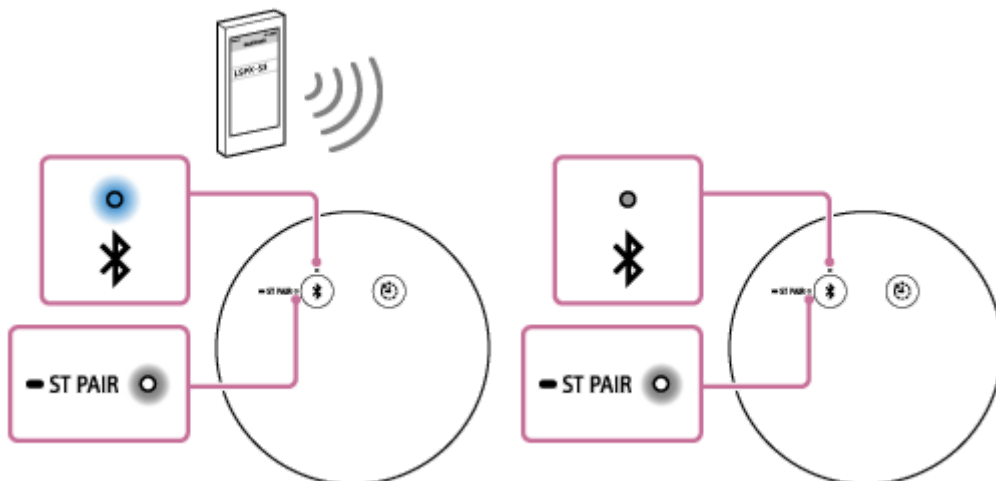
Tip!

- Når de 2 højttalere tilsluttes med det samme for Stereopar-funktionen, blinker  (BLUETOOTH)-indikatoren og ST PAIR (Stereopar)-indikatoren muligvis ikke, og i stedet for lyser ST PAIR (Stereopar)-indikatoren muligvis.
- Opsæt den anden højttaler inden for 1 minut. Hvis du ikke opsætter den inden for 1 minut, annulleres indstillingen af den første højttaler.

5 Betjen den højttaler, hvorpå  (BLUETOOTH)-indikatoren blinker, for at oprette en BLUETOOTH-tilslutning med en BLUETOOTH-enhed.

Når BLUETOOTH-forbindelsen er oprettet, hører du en meddelelseslyd* fra højttaleren, og aktiviteten af  (BLUETOOTH)-indikatoren skifter fra at blinke til at lyse.

* Lydeksempel  (Afspilning kræver muligvis den seneste browser.)



6 Start afspilning på BLUETOOTH-enheden, og juster lydstyrken til et moderat niveau.

7 Tryk på **-/+ (lydstyrke)-knapperne på en af højttalerne for at justere lydstyrken.**

Lydstyrkejustering på én højttaler, afspejles på den anden.


For stereoafspilning er højttaleren med blinkende  (BLUETOOTH)-indikator indstillet til den vestre kanal (venstre side).

For at bytte om på den venstre (venstre side) og højre (højre side) lydkanal



Du kan anvende "Sony | Music Center" til at bytte om på den venstre (venstre side) og højre (højre side) lydkanal.

Inden der byttes om på venstre (venstre side) og højre (højre side) lydkanal, hører du stemmevejledningen, "Left/Right" (venstre/højre).

Tip!

- Når du foretager eller modtager et opkald, skal du kun betjene den højttaler, hvorpå  (BLUETOOTH)-indikatoren lyser.
- Hvis der er tilsluttet nogen anden/andre BLUETOOTH-enhed(er) som fx en BLUETOOTH-mus eller et BLUETOOTH-tastatur til den BLUETOOTH-enhed, som er tilsluttet til højttaleren, kan der være forvrænget lyd eller støj i højttalerudgangen. I dette tilfælde skal du afbryde BLUETOOTH-tilslutningen mellem BLUETOOTH-enheden og anden/andre BLUETOOTH-enhed(er).
- Når du bruger Stereopar-funktionen, skifter codec'en automatisk til SBC.
- Slukning af højttaleren afslutter ikke Stereopar-funktionen. Når højttaleren tændes igen, forsøger den at oprette en tilslutning for Stereopar-funktionen. For at anvende Stereopar-funktionen skal du tænde for den anden højttaler inden for 1 minut. Men mens BLUETOOTH-standbyfunktionen er aktiveret på begge af de 2 højttalere, vil tænding af én af højttalerne automatisk også tænde for den anden, samt oprette en tilslutning for Stereopar-funktionen mellem de 2 højttalere.

Bemærk!

- Efter du har genstartet en af højttalerne, mens Stereopar-funktionen er aktiveret, skal du sørge for at trykke på  (BLUETOOTH)/  (Stereopar)-knappen på den anden højttaler for at afslutte Stereopar-funktionen. Hvis du fortsætter med at bruge højttaleren uden at afslutte Stereopar-funktionen, vil du få et problem, som fx med ikke at kunne oprette en BLUETOOTH-tilslutning eller en lydafbrydelse.

Relateret emne


- [Parring og tilslutning med BLUETOOTH®-enheder](#)
- [Tilslutning med en computer via en BLUETOOTH-tilslutning \(Windows\)](#)
- [Tilslutning med en computer via en BLUETOOTH-tilslutning \(Mac\)](#)

5-029-390-91(3) Copyright 2021 Sony Corporation

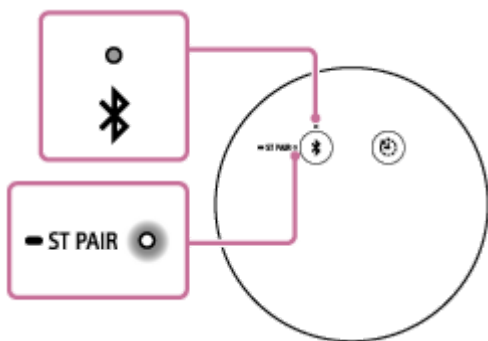
Glashøjtaler
LSPX-S3

Afslutning af Stereopar-funktionen






For at afslutte Stereopar-funktionen skal du følge proceduren nedenfor.

- 1 Tryk og hold på  (BLUETOOTH)/  (Stereopar)-knappen på undersiden af højttaleren på én af højttalerne i ca. 3 sekunder, indtil du en meddelelseslyd*.

* Lydeksempel  (Afspilning kræver muligvis den seneste browser.)



Tip!

- Slukning af højttaleren afslutter ikke Stereopar-funktionen. Når højttaleren tændes igen, forsøger den at oprette en tilslutning for Stereopar-funktionen. For at anvende Stereopar-funktionen skal du tænde for den anden højttaler inden for 1 minut. Men mens BLUETOOTH-standbyfunktionen er aktiveret på begge af de 2 højttalere, vil tænding af én af højttalerne automatisk også tænde for den anden, samt oprette en tilslutning for Stereopar-funktionen mellem de 2 højttalere.
- Hvis du ønsker at anvende kun én af de højttalere, som blev anvendt med Stereopar-funktionen, skal du trykke på  (strøm)-knappen for at tænde for højttaleren, og derefter trykke og holde på  (BLUETOOTH)/  (Stereopar)-knappen på en af højttalerne, indtil du hører en meddelelseslyd for afslutning af Stereopar-funktionen.
- For at afslutte Stereopar-funktionen mens du anvender 2 højttalere, skal du trykke på  (BLUETOOTH)/  (Stereopar)-knappen. Der høres en meddelelseslyd, og derefter er Stereopar-funktionen afsluttet.
- Ved at anvende "Sony | Music Center" kan du oprette en tilslutning for Stereopar-funktionen eller afslutte Stereopar-funktionen.

Relateret emne

- [Nyd stereoafspilning med 2 højttalere \(Stereopar-funktion\)](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Anvendelse af musikafspilning og sammenkædet belysning med flere højttalere (Festtilslutningsfunktion)

Du kan tilslutte flere højttalere (op til 100 højttalere), der er kompatible med Festtilslutningsfunktionen via BLUETOOTH-tilslutninger og anvende musikafspilning. Når der er tilsluttet flere LSPX-S3-højttalere, kan du også anvende sammenkædet belysning*, hvor blaffer fra belysnings-LED'en, som et stearinlys der blaffer i vinden, spreder sig fra en højttaler til en anden.

Enheder, som er kompatible med den trådløse festkæde-funktion, kan ikke anvendes til tilslutning.

* Sammenkædet belysning er kun tilgængelig med LSPX-S3-højttalere.

Enheder* kompatible med Festtilslutningsfunktionen:

LSPX-S3, SRS-XP700, SRS-XP500, SRS-XG500, SRS-XG300, SRS-XB43, SRS-XB33, SRS-XB23, SRS-XE300, SRS-XE200

* Afhængigt af dit land eller region er nogle af de kompatible enheder ikke til rådighed for køb.

Inden betjening af højttaleren skal du sørge for at gøre følgende:

- Opdater den præinstallerede software til den seneste version på hver enkelt højttaler, som skal tilsluttes til funktionen.
(For detaljer om opdateringsproceduren skal du se "[Opdatering af præinstalleret software](#)".)
- Sørg for at alle højttalere, som skal tilsluttes til funktionen, er placeret inden for 1 m.
- Stop musikafspilning, hvis den allerede er i gang.

1 Brug "Sony | Music Center" til at opsætte Festtilslutningsfunktionen.

For detaljer om "Sony | Music Center" skal du se den følgende URL:

<https://www.sony.net/smcqa/>

2 Start afspilning på BLUETOOTH-enheden, og juster lydstyrken til et moderat niveau.

For at ændre den tilsluttede BLUETOOTH-enhed eller højttaler, eller for at afslutte Festtilslutningsfunktionen

Stop musikafspilning på forhånd.

Relateret emne

- [Opdatering af præinstalleret software](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Om belysningsfunktionen

Der er 2 belysningstilstande til rådighed på højtaleren.

Lystilstand

Belysnings-LED'en forbliver tændt med den angivne lysstyrke i Lystilstand. Du kan justere lysstyrken til én ud af de 32 niveauer.

For at angive lysstyrken for belysnings-LED'en skal du anvende berøringssensoren eller "Sony | Music Center".

Stearinlystilstand

Ligesom stearinlys blafrer, ændres lysstyrken af belysnings-LED'en efterhånden som tiden går i Stearinlystilstand. Du kan angive blafreindstillingen ved at vælge mellem 4 valgmuligheder: Fin, Mellem, Lys og Forbundet med musik.

For at angive lysstyrken for belysnings-LED'en skal du anvende berøringssensoren eller "Sony | Music Center".

For at skifte mellem Lystilstand og Stearinlystilstand

Der er 2 valgmuligheder til rådighed for skift af belysningstilstand.

- Tryk på berøringssensoren i 2 sekunder eller længere.
- Vælg belysningstilstanden på "Sony | Music Center".

Relateret emne

- [Justering af lysstyrken for belysnings-LED'en \(Lystilstand\)](#)
- [Tænding/slukning af belysnings-LED'en](#)
- [Anvendelse af Stearinlystilstand](#)
- [Ændring af blafreindstillingen for Stearinlystilstand](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Justering af lysstyrken for belysnings-LED'en (Lystilstand)

Du kan justere lysstyrken af belysnings-LED'en til én ud af de 32 niveauer.

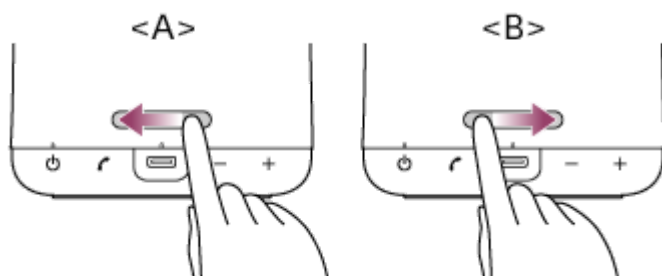
Der er 3 valgmuligheder til rådighed for justering af lysstyrken. Antallet af lysstyrkeniveauer, som kan ændres på én gang, varierer afhængigt af valgmuligheden.

1 Juster lysstyrken.

Valgmulighed 1: Svirp din finger til højre eller venstre på berøringssensoren.

Ved at svirpe din finger fra kant til kant kan du ændre lysstyrken med 7 niveauer (maksimum).

Antallet af lysstyrkeniveauer, som kan ændres med et enkelt svirp, varierer afhængigt af svirpafstanden på berøringssensoren.



- A: For at sænke lysstyrken
- B: For at øge lysstyrken


Valgmulighed 2: Svirp din finger til højre eller venstre og hold den i berøring med berøringssensoren.

Du kan kontinuerligt justere lysstyrken. Når lysstyrken når det optimale niveau, skal du fjerne din finger fra berøringssensoren.

Valgmulighed 3: Brug "Sony | Music Center".

Du kan ændre lysstyrkeniveauet ét efter ét.

Tip!

- Når du justerer LED-lysstyrken, skal du sørge for, at du bliver ved med at svirpe din finger kun i enten venstre eller højre retning. Når lysstyrken når minimums- eller maksimumsniveau, hører du en meddelelseslyd* fra højtaleren.
* Lydeksempel  (Afspilning kræver muligvis den seneste browser.)
- Reaktionen af berøringssensoren er muligvis ikke konsekvent afhængigt af graden af kontakt med eller tørheden af fingerspidsen. Når reaktionerne af berøringssensoren er dårlige, skal du placere din fingerspids ordentligt på berøringssensoren, inden du starter en betjening.
- Du kan med "Sony | Music Center" ændre belysningstilstanden samt deaktivere berøringssensoren.

Bemærk!

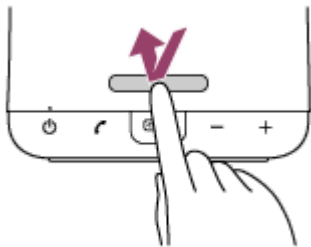
- Se ikke direkte ind i den lysudsendende del af belysnings-LED'en.

- Placer din fingerspids direkte på berøringssensoren for betjening. Berøringssensoren registrerer ikke den behandskede fingerspids.
- Betjen ikke berøringssensoren med en våd hånd for at undgå en funktionsfejl.

Glashøjtaler
LSPX-S3

Tænding/slukning af belysnings-LED'en

- 1 Tap på berøringssensoren for at tænde/slukke belysnings-LED'en.



Tip!

- Du kan anvende "Sony | Music Center" til at tænde/slukke for belysnings-LED'en eller deaktivere berøringssensoren.

Glashøjtaler
LSPX-S3

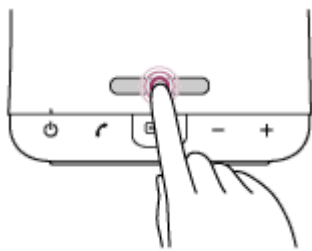
Anvendelse af Stearinlystilstand

Du kan indstille belysnings-LED'en til at blafre ligesom et stearinlys, når højttaleren skifter til Stearinlystilstand fra Lystilstand.

1 Tryk og hold på berøringssensoren i mere end 2 sekunder.

Du hører en meddelelseslyd*, som angiver, at højttaleren er skiftet til Stearinlystilstand fra Lystilstand.

* Lydeksempel  (Afspilning kræver muligvis den seneste browser.)



Slukning af Stearinlystilstand

Tryk og hold en gang til på berøringssensoren i 2 sekunder eller længere.

Du hører en meddelelseslyd*, som angiver, at højttaleren er skiftet til Lystilstand fra Stearinlystilstand.

* Lydeksempel  (Afspilning kræver muligvis den seneste browser.)

Tip!

- Når det er svært at se om højttaleren er i Stearinlystilstand, skal du ændre blafreindstillingen.
- Du kan anvende "Sony | Music Center" til at justere lysstyrken af belysnings-LED'en, ændre belysningstilstanden eller deaktivere berøringssensoren.

Relateret emne

- [Ændring af blafreindstillingen for Stearinlystilstand](#)

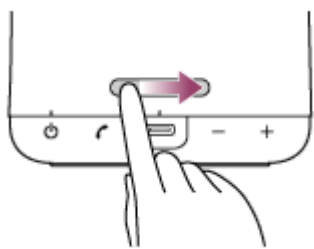
Glashøjtaler
LSPX-S3

Ændring af blafreindstillingen for Stearinlystilstand

Vælg intensiteten for højtalerens Stearinlystilstand.

1 Svirp din finger til højre på berøringssensoren.

Indstillingen skifter i rækkefølgen fra Fin til Mellem, Lys, og derefter til Forbundet med musik for hvert svirp. Du hører en meddelelseslyd, som angiver, at blafreindstillingen er blevet ændret. Svirper du din finger til venstre, skifter indstillingen i den omvendte rækkefølge.



Tip!

- Hvad bruges Forbundet med musik-indstillingen til:
Blafreindstillingsvalgmuligheden, Forbundet med musik, for Stearinlystilstand er designet baseret på billedet af en sanger, som synger foran flammen fra et stearinlys. Når Forbundet med musik-indstillingen er valgt, svinger lysstyrken af belsynings-LED'en i Stearinlystilstand i overensstemmelse med musikkens strømninger, som flammen fra et stearinlys blafrer pga. udåndingen af en sanger. Jo højere sangerens stemme bliver, desto mere dæmpes belsynings-LED'en. Belysnings-LED'en blafrer alligevel, selv om der ikke afspilles nogen musik.
- Du kan anvende "Sony | Music Center" til at justere lysstyrken af belsynings-LED'en, ændre belysningstilstanden eller deaktivere berøringssensoren.

Relateret emne

- [Anvendelse af Stearinlystilstand](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Indgående opkald

Så længe din BLUETOOTH-mobiltelefon understøtter HFP (Hands-free Profile) eller HSP (Headset Profile), kan du tale håndfrit på telefonen gennem den indbyggede mikrofon i højttaleren.


- Hvis din BLUETOOTH-mobiltelefon understøtter både HFP og HSP, skal du indstille den til HFP.
- Betjeninger kan muligvis variere afhængigt af BLUETOOTH-mobiltelefonen. Se betjeningsinstruktionerne som fulgte med mobiltelefonen.

Om ringetoner

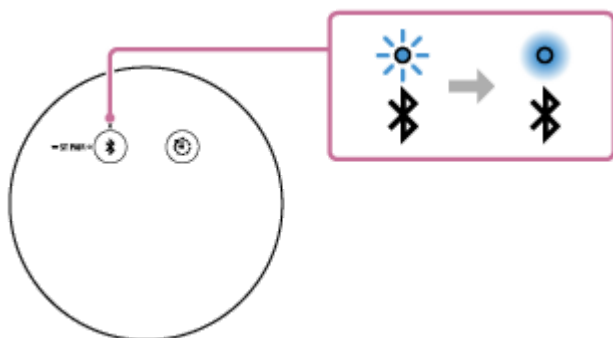
Når der kommer et indgående opkald, sættes afspilningen på pause, og der høres en ringetone via højttaleren. Ringetonen varierer på følgende måder afhængigt af din BLUETOOTH-mobiltelefon.

- Ringtone indstillet på højttaleren
- Ringtone indstillet på BLUETOOTH-mobiltelefonen
- Ringtone indstillet på BLUETOOTH-mobiltelefonen kun til brug for en BLUETOOTH-forbindelse

1 Tilslut højttaleren med en BLUETOOTH-mobiltelefon.

Når BLUETOOTH-forbindelsen er oprettet, hører du en meddelelseslyd* fra højttaleren, og aktiviteten af  (BLUETOOTH)-indikatoren i bunden af højttaleren skifter fra at blinke til at lyse.

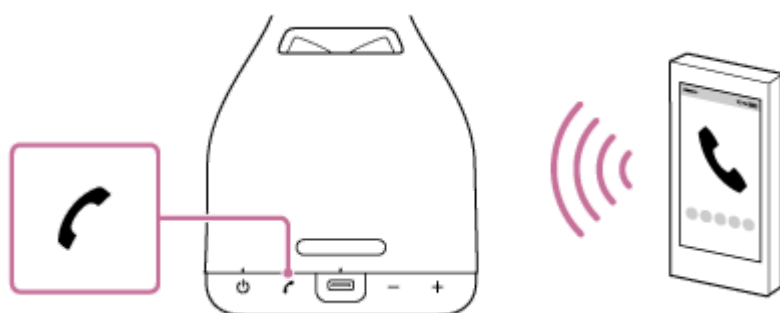
* Lydeksempel  (Afspilning kræver muligvis den seneste browser.)



Nu anvender Stereopar-funktionen og Festtilslutningsfunktionen

Tilslut til den højttaler, hvorpå  (BLUETOOTH)-indikatoren blinker blåt. I de følgende trin og betjeninger under et håndfrit opkald, skal du betjene den højttaler, som er tilsluttet til BLUETOOTH-mobiltelefonen.

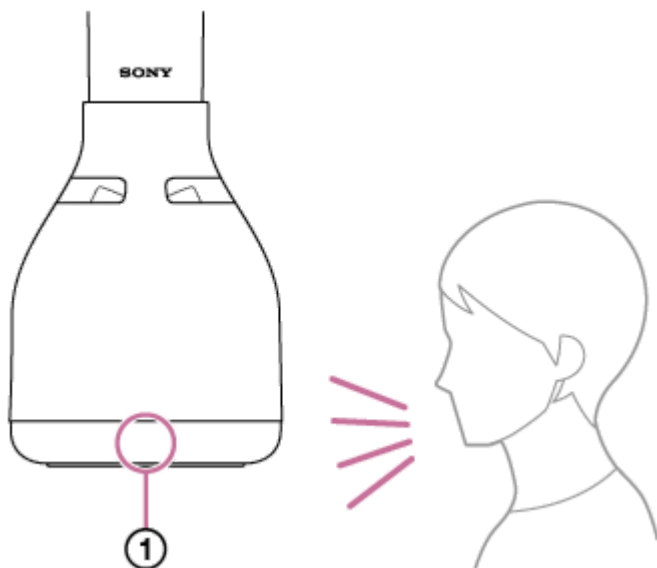
2 Tryk på (opkald)-knappen, når der modtages et opkald.



Snak ind i mikrofonen på højttaleren.

Mikrofonen (①) er placeret under Sony-logoskiltet.

Når der kommer et indgående opkald, sættes afspilningen på pause, og der høres en ringetone fra højttaleren.

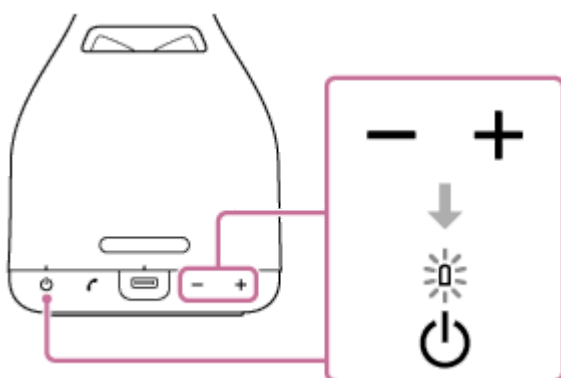


Hvis der ikke høres en ringetone via højttaleren

- Højttaleren er muligvis ikke tilsluttet med en BLUETOOTH-mobiltelefon med HFP eller HSP. Kontroller tilslutningsstatusen på BLUETOOTH-mobiltelefonen.
- Hvis der er tilsluttet mere end en BLUETOOTH-enhed til højttaleren (Multienhedstilslutning), kan du ikke modtage et indgående telefonopkald. Annuller multienhedstilslutningen. Afbryd BLUETOOTH-tilslutningen eller sluk for BLUETOOTH-funktionen på andre BLUETOOTH-enheder end den BLUETOOTH-mobiltelefon, som er i brug.

3 Mens telefonen ringer, eller en telefonsamtale er i gang, kan du justere lydstyrken ved at trykke på -/+ (lydstyrke)-knapperne på højttaleren eller ved at betjene BLUETOOTH-mobiltelefonen.

Når du trykker på -/+ (lydstyrke)-knapperne på højttaleren eller justerer lydstyrken på BLUETOOTH-mobiltelefonen, blinker (strøm)-indikatoren én gang eller 3 gange.




4 For at afslutte et opkald skal du trykke på (opkald)-knappen.

Hvis du lyttede til musik inden opkaldet, genoptages afspilning, når opkaldet afsluttes. Hvis du afslutter et opkald ved at betjene BLUETOOTH-mobiltelefonen, genoptages afspilning også, når opkaldet afsluttes, hvis du lyttede til musik inden opkaldet.

Tip!

- Visse BLUETOOTH-mobiltelefoner prioriterer håndfri brug, når der modtages et opkald. I tilfælde af HFP- eller HSP-tilslutning skal du skifte opkaldsenheden til højttaleren ved at betjene din BLUETOOTH-mobiltelefon.
- Hvis personen i den anden ende af opkaldet ikke kan høre eller har svært ved at høre din stemme, skal du stå med en afstand af 1 m fra højttaleren, vende højttalerens indbyggede mikrofon imod dig selv og tale ind i mikrofonen.
- Lydstyrken for musikafspilning og opkald indstilles uafhængigt af højttaleren.

Bemærk!

- For Apple iOS-enheder er enheden kompatibel med iOS 10.0 eller senere. Der er ikke nogen BLUETOOTH-tilslutning til rådighed på enheder med iOS 9.x eller tidligere.
- Når du anvender Stereopar-funktionen eller Festtilslutningsfunktionen, udsendes lyden af telefonopkaldet kun fra den højttaler, hvorpå  (BLUETOOTH)-indikatoren lyser blå.
- Afhængigt af BLUETOOTH-mobiltelefonen sættes afspilning muligvis ikke på pause, når der kommer et indgående opkald.
- Brug en BLUETOOTH-mobiltelefon mindst 50 cm fra højttaleren. Der kan opstå støj, hvis højttaleren og BLUETOOTH-mobiltelefonen er for tæt på hinanden.
- Du kan ikke slå funktionen multienhedstilslutning fra.
- Afhængigt af modellen af din smartphone, operativsystemet eller de installerede applikationer, er der muligvis visse funktioner for håndfri opkald, som ikke kan anvendes korrekt.

Relateret emne

- [Parring og tilslutning med BLUETOOTH®-enheder](#)
- [Afbrydelse af BLUETOOTH-tilslutningen \(Efter brug\)](#)
- [Foretagelse af et opkald](#)
- [Skift af BLUETOOTH-enhederne som er tilsluttet på samme tid \(Multienhedstilslutning\)](#)


Glashøjtaler
LSPX-S3

Foretagelse af et opkald

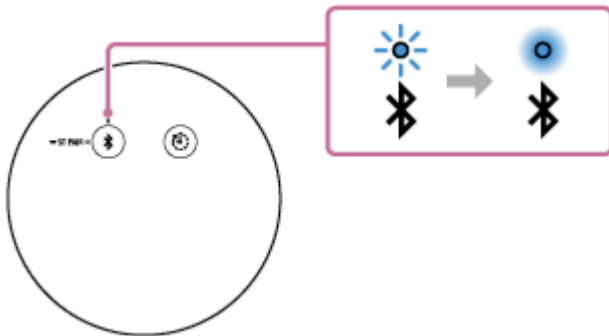
Du kan nyde håndfri opkald med en BLUETOOTH-mobiltelefon, som understøtter BLUETOOTH-profilen HFP (Hands-free Profile) eller HSP (Headset Profile) via BLUETOOTH-tilslutning.

- Hvis din BLUETOOTH-mobiltelefon understøtter både HFP og HSP, skal du indstille den til HFP.
- Betjeninger kan muligvis variere afhængigt af BLUETOOTH-mobiltelefonen. Se betjeningsinstruktionerne som fulgte med mobiltelefonen.

1 Tilslut højttaleren med en BLUETOOTH-mobiltelefon.

Når BLUETOOTH-forbindelsen er oprettet, hører du en meddelelseslyd* fra højttaleren, og aktiviteten af  (BLUETOOTH)-indikatoren i bunden af højttaleren skifter fra at blinke til at lyse.

* Lydeksempel  (Afspilning kræver muligvis den seneste browser.)




Nu anvender Stereopar-funktionen og Festtilslutningsfunktionen

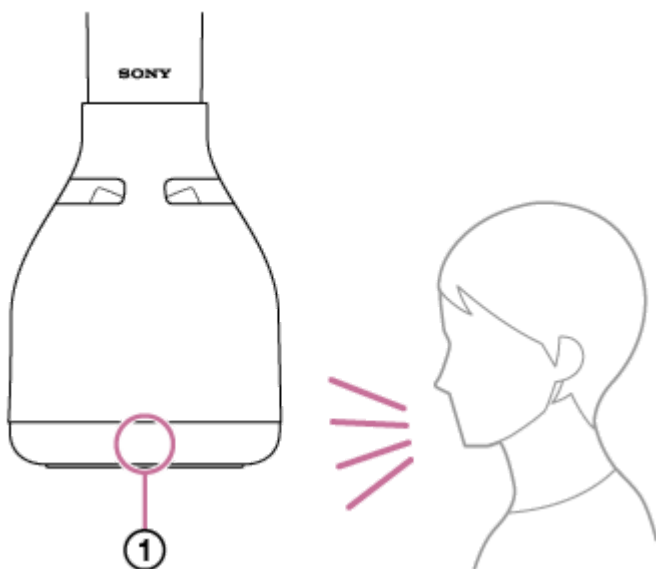
Tilslut til den højttaler, hvorpå  (BLUETOOTH)-indikatoren blinker blå. I de følgende trin og betjeninger under et håndfrit opkald, skal du betjene den højttaler, som er tilsluttet til BLUETOOTH-mobiltelefonen.

2 Betjen BLUETOOTH-mobiltelefonen for at foretage et opkald.

Når du foretager et opkald, sættes afspilningen på pause, og opkaldstonen høres fra højttaleren.

Når modtageren besvarer opkaldet, skal du tale ind i højttalerens mikrofon.


Mikrofonen () er placeret under Sony-logoinskriptionen.

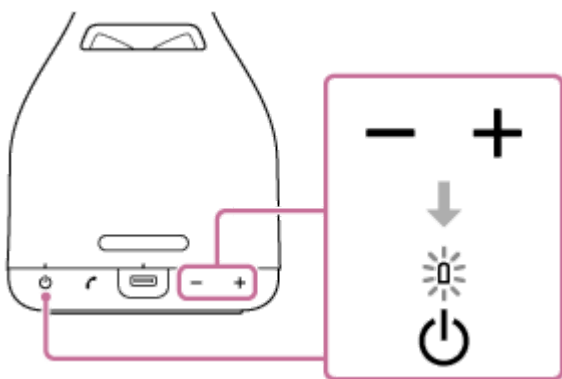


Hvis der ikke høres en opkaldstone via højttaleren

- Højttaleren er muligvis ikke tilsluttet med en BLUETOOTH-mobiltelefon med HFP eller HSP. Kontroller tilslutningsstatussen på BLUETOOTH-mobiltelefonen.
- Skift opkaldsenheden til højttaleren ved at trykke og holde på  (opkald)-knappen i ca. 3 sekunder.
- Hvis der er tilsluttet mere end en BLUETOOTH-enhed til højttaleren (Multienhedstilslutning), kan du ikke foretage et telefonopkald. Afbryd BLUETOOTH-tilslutningen eller sluk for BLUETOOTH-funktionen på andre BLUETOOTH-enheder end den BLUETOOTH-mobiltelefon, som er i brug.

3 Mens telefonen ringer, eller en telefonsamtale er i gang, kan du justere lydstyrken ved at trykke på **-/+** (lydstyrke)-knapperne på højttaleren eller ved at betjene BLUETOOTH-mobiltelefonen.

Når du trykker på **-/+** (lydstyrke)-knapperne på højttaleren eller justerer lydstyrken på BLUETOOTH-mobiltelefonen, blinker  (strøm)-indikatoren én gang eller 3 gange.




4 For at afslutte et opkald skal du trykke på (opkald)-knappen.

Hvis du lyttede til musik inden opkaldet, genoptages afspilning, når opkaldet afsluttes. Hvis du afslutter et opkald ved at betjene BLUETOOTH-mobiltelefonen, genoptages afspilning også, når opkaldet afsluttes, hvis du lyttede til musik inden opkaldet.

Tip!

- Hvis personen i den anden ende af opkaldet ikke kan høre eller har svært ved at høre din stemme, skal du stå med en afstand af 1 m fra højttaleren, vende højttalerens indbyggede mikrofon imod dig selv og tale ind i mikrofonen.
- Lydstyrken for musikafspilning og opkald indstilles uafhængigt af højttaleren.

Bemærk!

- For Apple iOS-enheder er enheden kompatibel med iOS 10.0 eller senere. Der er ikke nogen BLUETOOTH-tilslutning til rådighed på enheder med iOS 9.x eller tidligere.
- Når du anvender Stereopar-funktionen eller Festtilslutningsfunktionen, udsendes lyden af telefonopkaldet kun fra den højttaler, hvorpå  (BLUETOOTH)-indikatoren lyser blå.
- Afhængigt af BLUETOOTH-mobiltelefonen sættes afspilning muligvis ikke på pause, når der foretages et opkald.
- Brug en BLUETOOTH-mobiltelefon mindst 50 cm fra højttaleren. Der kan opstå støj, hvis højttaleren og BLUETOOTH-mobiltelefonen er for tæt på hinanden.

Relateret emne

- [Parring og tilslutning med BLUETOOTH®-enheder](#)
- [Afbrydelse af BLUETOOTH-tilslutningen \(Efter brug\)](#)
- [Indgående opkald](#)

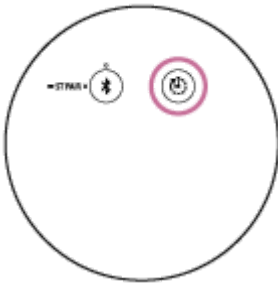
Glashøjtaler
LSPX-S3

Brug af Dvaletimer-funktionen


1 Tryk på (timer)-knappen på undersiden af højttaleren.

En meddelelseslyd* vil indikere, at Dvaletimer er blevet indstillet. Strømmen vil automatisk slukke efter 60 minutter.

* Lydeksempel  (Afspilning kræver muligvis den seneste browser.)



For at annullere Dvaletimer

Tryk på  (timer)-knappen igen.

En meddelelseslyd* vil indikere, at Dvaletimer er blevet annulleret.

* Lydeksempel  (Afspilning kræver muligvis den seneste browser.)

Tip!

- Du kan også anvende "Sony | Music Center" til at ændre varigheden af timeren.
- Mens Dvaletimer er aktiveret, er Automatisk standby-funktionen deaktiveret.

Relateret emne

- [Dette kan du gøre med "Sony | Music Center"](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Dette kan du gøre med "Sony | Music Center"

"Sony | Music Center" er en app til kontrol af Sony-lydenheder, som er kompatible med "Sony | Music Center" vha. din smartphone, iPhone osv.

For detaljer om "Sony | Music Center" skal du se den følgende URL:

<https://www.sony.net/smcqa/>

Betjeninger, som kan udføres på en højttaler med "Sony | Music Center"

- Opsætning af Festtilslutningsfunktionen
- Opsætning af Stereopar-funktionen, ombytning af højre (højre side) og venstre (venstre side) lydkanaler
- Udførelse af lydindstillinger (Basforstærkning-funktionen)
- Justering af lysstyrken for belysnings-LED'en, ændring af belysningstilstanden
- Udførelse af Dvaletimer-indstillinger (ændring af timerperioden, tænding/slukning af timeren)
- Strømindstilling-indstillinger (Automatisk standby-funktionen, Bluetooth-standby-funktionen)
- Deaktivering af berøringssensoren (Deaktiver berøringssensor)

OSV.

Bemærk!

- Hvad du kan kontrollere med "Sony | Music Center" varierer afhængigt af den tilsluttede enhed. Specifikationerne og designet af appen kan ændres uden varsel.
- For Apple iOS-enheder er enheden kompatibel med iOS 10.0 eller senere. Der er ikke nogen BLUETOOTH-tilslutning til rådighed på enheder med iOS 9.x eller tidligere.
- Sørg for at anvende den seneste version af "Sony | Music Center". Hvis du ikke kan tilslutte højttaleren og en BLUETOOTH-enhed via en BLUETOOTH-tilslutning, eller hvis der er et problem, som fx at der ikke udsendes nogen lyd, skal du afinstallere "Sony | Music Center" og prøve at tilslutte via BLUETOOTH-tilslutning igen.
For detaljer om "Sony | Music Center" skal du se Google Play eller App Store.
- Vær opmærksom på, at "Sony | Music Center" og "Music Center for PC" er forskellige apps.

Relateret emne

- [Installation af "Sony | Music Center"](#)
- [Opladning af højttaleren](#)
- [Tænding/slukning af belysnings-LED'en](#)
- [Vælg af kvalitet for musikafspilning via BLUETOOTH-tilslutninger \(Codec\)](#)
- [Nyd stereoafspilning med 2 højttalere \(Stereopar-funktion\)](#)
- [Anvendelse af musikafspilning og sammenkædet belysning med flere højttalere \(Festtilslutningsfunktion\)](#)
- [Opdatering af præinstalleret software](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Installation af "Sony | Music Center"

Installer "Sony | Music Center" på din smartphone, iPhone osv. fra Google Play eller App Store.

- 1 Download "Sony | Music Center" fra Google Play eller App Store og installer det.



Sony Music Center



- 2 Når installationen er fuldført, skal du starte "Sony | Music Center".

Bemærk!

- Vær opmærksom på, at "Sony | Music Center" og "Music Center for PC" er forskellige apps.
- Sørg for at anvende den seneste version af "Sony | Music Center". Hvis du ikke kan tilslutte højttaleren og en BLUETOOTH-enhed via en BLUETOOTH-tilslutning, eller hvis der er et problem, som fx at der ikke udsendes nogen lyd, skal du afinstallere "Sony | Music Center" og prøve at tilslutte via BLUETOOTH-tilslutning igen. For detaljer om "Sony | Music Center" skal du se Google Play eller App Store.


Relateret emne

- [Dette kan du gøre med "Sony | Music Center"](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Om indikatorer

Opladningsindikator (orange)








Slukker	Højtaleren er færdig med at oplade.
Lyser	Højtaleren er ved at oplade.
Blinker langsomt	Når den resterende strøm på det genopladelige indbyggede batteri falder til 20% eller mindre, hører du en meddelelseslyd* fra højtaleren, som angiver, at batteriet er ved at løbe tør for strøm. Oplad højtaleren. * Lydeksempel  (Afspilning kræver muligvis den seneste browser.)
Blinker uregelmæssigt	Når den resterende strøm på det genopladelige indbyggede batteri falder til under 1%, hører du en meddelelseslyd* fra højtaleren, som angiver, at batteriet er løbet tør for strøm. Oplad højtaleren. * Lydeksempel  (Afspilning kræver muligvis den seneste browser.)
Blinker 3 gange og slukker	<ul style="list-style-type: none"> Hvis den hvide  (strøm)-indikator og opladningsindikatoren blinker samtidigt 3 gange, når du placerer din fingerspids på berøringssensoren, er berøringssensoren deaktiveret. Brug "Sony Music Center" til at fjerne fluebenet i afkrydsningsfeltet for "Deaktiver berøringssensor". Hvis opladningsindikatoren blinker 3 gange, når du tænder for højtaleren, og højtaleren derefter slukker, er det genopladelige indbyggede batteri løbet tør for strøm. Oplad højtaleren.

Bemærk!

- Så længe højtaleren er tilsluttet til en stikkontakt vha. en USB-lysnetadapter (kommercielt tilgængelig), er højtalerens indbyggede batteri i stand til at oplade sig selv, selv mens højtaleren er tændt. Afhængigt af brugen af højtaleren tager det dog muligvis lang tid, før opladningen er færdig. Det anbefales, at du slukker for højtaleren inden batteriopladning.
- Afhængigt af typen eller specifikationerne for USB-lysnetadapteren kan den resterende strøm på det genopladelige indbyggede batteri, hvis du anvender højtaleren ved en høj lydstyrke, muligvis reduceres, eller højtaleren kan muligvis slukke, selv hvis højtaleren er tilsluttet til en stikkontakt vha. USB-lysnetadapteren. Men dette angiver ikke en funktionsfejl. Hvis sådan et tilfælde skulle opstå, skal du slukke for højtaleren, og lade batteri lade sig selv helt op, inden du anvender højtaleren.
- Hvis den omgivende temperatur er ekstremt lav eller høj, vil det indbyggede batteri stoppe med at oplade sig selv af sikkerhedsgrunde. Det kan muligvis også stoppe opladning, hvis opladningen fortsætter i en længere tidsperiode. Hvis sådan et tilfælde opstår, skal du bringe temperaturen op eller ned til en driftstemperatur på mellem 5 °C og 35 °C, afbryde og tilslutte USB-kablet, og derefter lade batteriet oplade sig selv én gang til.

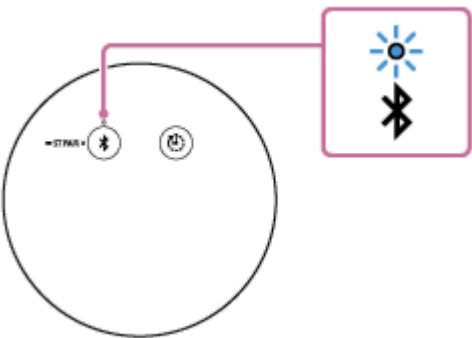
(strøm)-indikator

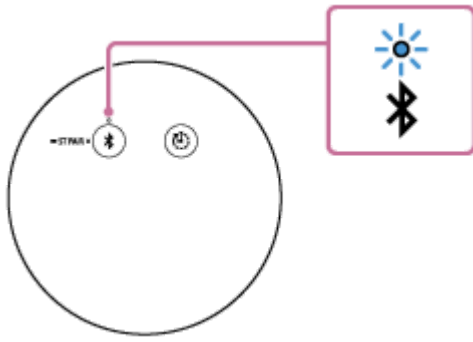
Slukker	Højtaleren slukker.
Lyser (hvid)	Højtaleren tænder.
Lyser (orange)	BLUETOOTH-standbyfunktionen er aktiveret. (Forudsat at højtaleren er tilsluttet til en stikkontakt vha. en USB-lysnetadapter (kommercielt tilgængelig).)

Blinker (hvid eller orange)	<ul style="list-style-type: none"> ● Hver gang du trykker på +/- (lydstyrke)-knapperne, blinker indikatoren én gang. ● Når du betjener +/- (lydstyrke)-knapper, og lydstyrken er indstillet til det laveste (0) eller højeste niveau (50 for musikafspilning/15 for telefonopkald), blinker indikatoren 3 gange. ● Når der trykkes og holdes samtidigt på + (lydstyrke)-knappen og - (lydstyrke)-knappen i ca. 5 sekunder, og Automatisk standby-funktionen er slået til, slukker  (strøm)-indikatoren og blinker derefter to gange orange. ● Når der trykkes og holdes samtidigt på + (lydstyrke)-knappen og - (lydstyrke)-knappen i ca. 5 sekunder, og Automatisk standby-funktionen er slået fra, slukker  (strøm)-indikatoren og blinker derefter 3 gange orange. ● I overensstemmelse med fremgangen i softwareopdateringen ændrer  (strøm)-indikatoren dens hvide blinkmønster (5 gange blink, 4 gange blink, 1 gang blink, slukket*). ● Når du tænder for højttaleren for første gang efter softwareopdateringen, blinker  (strøm)-indikatoren hvidt 3 gange. ● Når softwareopdateringen annulleres vha. "Sony Music Center", blinker  (strøm)-indikatoren hvidt 4 gange. ● Når softwareopdateringen mislykkes, blinker  (strøm)-indikatoren orange 4 gange.
Dobbeltblinker (orange)	Højttaleren har detekteret en abnormitet under opladning af det indbyggede batteri. Stop opladning af højttaleren, lad den være i et stykke tid, og oplad derefter højttaleren én gang til. For detaljer skal du se " Bemærkninger om opladning ".
Blinker 3 gange (hvid)	Hvis  (strøm)-indikatoren og den orange opladningsindikator blinker samtidigt 3 gange, når du placerer din fingerspids på berøringssensoren, er berøringssensoren deaktiveret. Brug "Sony Music Center" og fjern fluebenet i afkrydsningsfeltet for "Deaktiver berøringssensor".

* Afhængigt af situationen er du muligvis ikke i stand til at se alle blinkemønstre.

(BLUETOOTH)-indikator (blå)

Lyser	Højttaleren er tilsluttet til en BLUETOOTH-enhed.
Dobbeltblinker	<p>Højttaleren går ind i parringstilstanden.</p> 
Blinker langsomt	Højttaleren venter på at der bliver oprettet en BLUETOOTH-tilslutning.



Blinker 3 gange	Når softwareopdateringen er færdig, blinker BLUETOOTH-indikatoren sammen med den hvide ⏻ (strøm)-indikator.
-----------------	---

ST PAIR (Stereopar)-indikator (hvid)

Blinker	Højttaleren venter på, at der oprettes en tilslutning til stereopar-funktionen. ST PAIR (Stereopar)-indikatoren blinker, når tilslutningen til stereopar-funktionen mislykkes.
Lyser	Stereopar-funktionen anvendes på højttaleren.

Relateret emne

- [Dele og knapper](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Opdatering af præinstalleret software

Når der udgives en ny version af softwaren, kan du opdatere din højttalers præinstallerede software ved at anvende de følgende metoder.

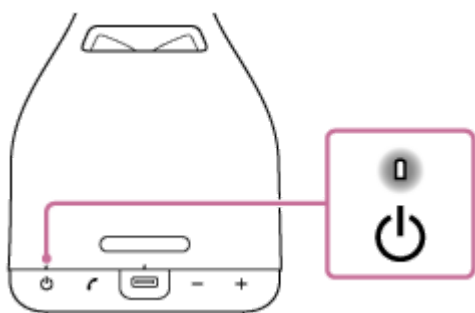
Ved at opdatere softwaren vil der blive tilføjet nye funktioner, som gør dig i stand til at få en mere praktisk og stabil anvendelse.

1 Tilslut højttaleren til en stikkontakt vha. en USB-lysnetadapter (kommercielt tilgængelig).

Softwareopdateringer kan ikke udføres, når du anvender den med det indbyggede batteri.

2 Tænd for højttaleren.

⏻ (strøm)-indikatoren lyser hvid.



3 Tap på [Music Center] på din smartphone osv. for at starte applikationen.



Music Center

4 Tap på [LSPX-S3].

Når der udgives en ny version af softwaren, vises der en opdateringsmeddelelse på "Sony | Music Center"-skærmen.

5 Følg instruktionerne på skærmen for at opdatere.

Efterhånden som softwareopdateringen forløber, skifter aktiviteten af den hvide ⏻ (strøm)-indikator (fra 5 blink til 4 blink, et enkelt blik og derefter slukket).

Afhængigt af situationen er du muligvis ikke i stand til at se alle blinkemønstre.

Når højttaleren tænder for første gang efter softwareopdateringen, blinker ⏻ (strøm)- og 📶 (BLUETOOTH)-indikatorerne på undersiden af højttaleren 3 gange for at informere dig om, at opdateringen er færdig.

6 Bekræft versionen af højttalerens software.

På "Sony | Music Center" skal du tappe på [LSPX-S3] – [Settings] – [System].
"XXXX" vist under "LSPX-S3" angiver softwareversionen.

Bemærk!

- Hvis opdateringen mislykkes, skal du oplade det genopladelige indbyggede batteri indtil det opladet 40% eller mere.

Relateret emne

- [Opladning af højttaleren](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Forholdsregler

Vedrørende sikkerhed

- Se den referencevejledning, som fulgte med højttaleren.
- Vigtig information, som fx modelnavn, er placeret i bunden af højttaleren.

Om placering

- Når du bærer rundt på højttaleren, skal du omhyggeligt gribe fat, ikke om den organiske glascylinder, men om sokkelkomponenten for at forhindre, at højttaleren glider ud.
- Put ikke fremmedlegemer ind i åbningen på højttalerenheden.
- Sprøjt ikke vand på dette produkt og det medfølgende tilbehør. Disse er ikke vandtætte.
- For at eliminere risikoen for funktionsfejl såvel som revner eller brud i den organiske glascylinder, skal du undgå de følgende steder, når du placerer eller efterlader denne højttaler.
 - Et sted som udsættes for høje temperaturer, som fx under direkte sollys eller belysningsudstyr, i nærheden af en varmekilde eller i en sauna
 - Inden i et køretøj med vinduerne lukket (især om sommeren)
 - Et sted, hvor det er meget sandsynligt, at der dannes kondens (ved vinduet, især om vinteren)
 - Et sted udsat for meget støv
 - Et sted udsat for kraftig vibration
 - Et sted, hvor der opbevares kosmetik, som fx solcremer og håndcremer såvel som medicin
- Placer denne højttaler på en flad, jævn overflade. Når den placeres på en overflade, som hælder, kan højttaleren muligvis vælte eller falde ned fra overfladen pga. dens egen vibration, med tilskadekomst, funktionsfejl eller forringet ydelse til følge.
- Afhængigt af de forhold hvorunder denne højttaler er placeret, kan den vælte eller falde ned fra overfladen. Efterlad ingen værdigenstande i nærheden af højttaleren.
- Den højttaler er ikke anti-magnetisk. Hold genstande følsomme over for magnetisme (bånd med optagelser på, ure, betalingskort og kredittkort med magnetkoder osv.) væk fra højttaleren. Du skal også være opmærksom på dette, når du bærer rundt på højttaleren.
- Vær forsigtig med at placere højttaleren på en specialbehandlet (vokset, olieret, poleret osv.) overflade, da det kan medføre pletter eller misfarvning.

Om glasklar plast

Højttaleren anvender glasklar plast.

Misbrug af glasklar plast kan medføre, at glasset går i stykker, hvilket kan medføre skader eller sågar blindhed. Det kan også påvirke lyd kvaliteten, belysningen osv. negativt. Sørg for at overholde følgende, så ulykker undgås.

- Du må ikke udsætte højttaleren for kraftige stød såsom at lade den falde ned fra et højt sted, at slå den imod noget eller at træde på den. Hvis du slår højttaleren mod en hård genstand, kan det glasklare plast selv uden stor kraftpåvirkning gå i stykker, revne, splintre eller vride sig, hvilket kan medføre fejl eller lav ydelse.
- Du må ikke ridse den glasklare plast.
Små revner og splinter kan medføre, at den glasklare plast går i stykker. Hvis glasset revner, men ikke straks går i stykker, kan det pludseligt gå i stykker når som helst. Små splintre, små revner og store revner kan have en meget negativ effekt på lyd kvaliteten, belysningen og andre funktioner.
- Du må ikke udsætte højttaleren for ekstreme temperatursvingninger.
Den glasklare plast er ikke varmebestandig. Du må ikke anbringe højttaleren i nærheden af eller oven på varme genstande.
Ekstreme temperaturændringer kan få glasset til at gå i stykker eller vride sig.

Hvis du bemærker revner, splintrer, ødelæggelser eller andre abnormiteter i cylindere af glasklar plast, skal du kontakte den nærmeste Sony-forhandler.

Om håndtering af cylinderen af glasklar plast

- Børst støv væk med en blød børste eller afstøver af fjer uden stor kraftpåvirkning, og brug den medfølgende rensklud for at tørre den glasklare plast af. (Brug ikke en skurebørste, skuresvamp eller lignende.)
- Hvis den glasklare plast er olieret eller fyldt med fingeraftryk, skal du ånde på den og bruge den medfølgende rensklud for at tørre den af.
- Hvis det organiske glas er exceptionelt beskidt, skal du tørre det af med den medfølgende rengøringsklud, som er blevet fugtet med koldt vand.
- Du må ikke bruge benzin, alkohol, fortynder, rengøringsmiddel osv., da det vil ødelægge overfladebehandlingen.
- Du skal ikke adskille højttaleren, da det kan medføre forringelse i ydelse og lyd kvalitet.

Om belysning af cylinderen af glasklar plast

- Du må ikke kigge direkte ind i belysningen.

Om berøringssensoren

- Placer din fingerspids direkte på berøringssensoren for betjening.
- Betjen ikke berøringssensoren med en våd hånd for at undgå en funktionsfejl.

Andet

- Brug eller efterlad ikke højttaleren i et ekstremt koldt eller varmt miljø (temperatur uden for området af 5 °C – 35 °C). Hvis højttaleren anvendes eller efterlades uden for området ovenfor, kan højttaleren automatisk stoppe for at beskytte det interne kredsløb.
- Ved høj temperatur kan opladningen stoppe eller lyd styrken bliver muligvis reduceret for at beskytte batteriet.
- Selv hvis du ikke har til hensigt at anvende højttaleren i lang tid, skal du oplade batteriet til dets fulde kapacitet én gang hver 6 måneder for at bevare dets ydeevne.
- Hvis du har spørgsmål eller oplever problemer med højttaleren, der ikke er beskrevet i denne Hjælpevejledning, skal du kontakte den nærmeste Sony-forhandler.


Glashøjtaler
LSPX-S3

Bemærkninger om opladning

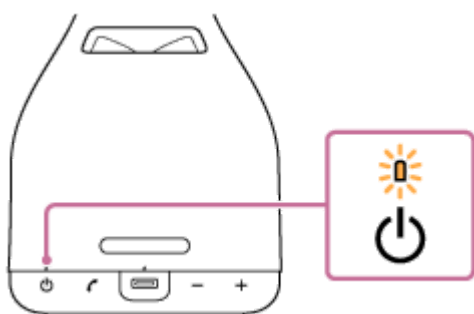
Levetid for det indbyggede litiumionbatteri

- Selvom du ikke agter at bruge højttaleren i længere tid, skal du oplade det indbyggede batteri tilstrækkeligt én gang hver 6. måned for at bibeholde dets ydeevne.
- Hvis højttaleren ikke anvendes i lang tid, kan det muligvis tage længere tid at oplade det indbyggede batteri.
- Det genopladelige indbyggede batteri har en levetid. Efterhånden som tiden forløber og antallet af gange, som det indbyggede batteri anvendes, forøges, forringes kapaciteten for det genopladelige indbyggede batteri langsomt. Når mængden af tid, som det indbyggede batteri kan anvendes i, synes at være væsentligt kortere, på trods af at det er blevet ladet helt op, skal du kontakte din nærmeste Sony-forhandler.
- Når mængden af tid, som det indbyggede batteri kan anvendes i, synes at være væsentlig kortere, kan det betyde, at det genopladelige indbyggede batteri er udløbet.
- Levetiden for det genopladelige indbyggede batteri varierer afhængigt af anvendelsen, miljøet og opbevaringsmetoden.

Forsigtig

Når højttaleren detekterer en abnormitet som fx det følgende, mens det indbyggede batteri oplades, begynder  (strøm)-indikatoren at dobbeltblinke orange.

- Omgivelsestemperatur overstiger området fra 5 °C – 35 °C.
- Der er et problem med det indbyggede batteri.
- Når opladning af det indbyggede batteri fortsætter i lang tid.



Når der er blevet detekteret en abnormitet med det indbyggede batteri, skal du stoppe opladning med det samme, vente et stykke tid, og derefter oplade det indbyggede batteri igen. Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte din nærmeste Sony-forhandler.

Bemærk!

- Opladningstiden varierer afhængigt af brugsforholdene for det indbyggede batteri.
- Oplad højttaleren i en omgivelsestemperatur på mellem 5 °C og 35 °C. Vær opmærksom på, at rumtemperaturen muligvis kan falde til 5 °C eller lavere afhængigt af årstiden, for eksempel især om vinteren.
- Højttaleren bliver varm under opladning. Dette er ikke funktionsfejl.

- Undgå udsætning for hurtigt temperaturskift, direkte sollys, dis, sand, støv eller mekanisk stød. Efterlad aldrig højttaleren i en bil parkeret i solen.
- Så længe højttaleren er tilsluttet til en stikkontakt vha. en USB-lysnadapter (kommercielt tilgængelig), er højttalerens indbyggede batteri i stand til at oplade sig selv, selv mens højttaleren er tændt. Men det kan muligvis tage lang tid, før opladning gennemføres, afhængigt af brugen af højttaleren. Det anbefales, at du slukker for højttaleren inden batteriopladning.
- Du kan oplade højttalerens indbyggede batteri ved at tilslutte højttaleren til en computer, som også er udstyret med en USB-opladningsport. Men ikke alle computere er afprøvet og fundet kompatible med denne procedure, og proceduren er ikke anvendelig til hjemmebyggede computere.
- Tilslut ikke højttaleren til en computer i en længere tidsperiode, når computeren ikke er tilsluttet til en vekselstrømsforsyning. Ellers kan computerens batteri muligvis løbe tør.
- I et ekstremt koldt eller varmt miljø stopper opladningen af sikkerhedshensyn. Hvis opladningen tager lang tid, kan det også få opladningen af højttaleren til at stoppe. For at afhjælpe disse problemer skal du afbryde USB-kablet fra højttaleren og tilslutte det igen med en driftstemperatur på mellem 5 °C og 35 °C.
- Ved høj temperatur kan opladningen stoppe eller lydstyrken bliver muligvis reduceret for at beskytte batteriet.
- Der kan kun garanteres for opladning fra en USB-hub, når du anvender en selvforsynet USB-hub, som bærer et godkendt logo.
- Mens højttaleren er tilsluttet til en computer, som ikke er tilsluttet til en stikkontakt, forbruger højttaleren batteristrømmen på computeren. Lad ikke computeren være tilsluttet med højttaleren i en længere tidsperiode for at forhindre, at computerens batteri løber tør for strøm.

Relateret emne

- [Opladning af højttaleren](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Om den trådløse BLUETOOTH-teknologi

Den trådløse BLUETOOTH-teknologi fungerer inden for en rækkevidde på ca. 30 m.

Understøttet version og profiler for BLUETOOTH/standarden

En profil er et sæt funktioner standardiseret for enhver egenskab af BLUETOOTH-enheder. Højtaleren understøtter den følgende version og profiler for BLUETOOTH-standarden.

Understøttet BLUETOOTH-version: BLUETOOTH-standard, version 5,0

Understøttede BLUETOOTH-profiler:

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): Muliggør sending og modtagelse af musikindhold i høj kvalitet.
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile): Muliggør lydstyrkejustering og betjening for at afspille/pause musik og springe til begyndelsen af det næste/nuværende spor.
- HSP (Headset Profile)*: Muliggør foretagelse af telefonopkald og mobiltelefonbetjening.
- HFP (Hands-free Profile)*: Muliggør foretagelse af håndfri telefonopkald og mobiltelefonbetjening.

* Hvis mobiltelefonen med BLUETOOTH-funktionen understøtter både HFP og HSP, skal du anvende HFP (Hands-free Profile).

Maksimal kommunikationsrækkevidde

Brug den trådløse BLUETOOTH-teknologi mellem højtaleren og en enhed, som er placeret inden for 30 m fra hinanden. Det maksimale kommunikationsområde kan være kortere under følgende forhold.

- Der er en hindring mellem højtaleren og BLUETOOTH-enheden, f.eks. en person, metal eller en væg.
- Der bruges en trådløs LAN-enhed i nærheden af højtaleren.
- Der bruges en mikrobølgeovn i nærheden af højtaleren.
- Der bruges en enhed, der genererer elektromagnetisk stråling, i nærheden af højtaleren.

Interferens fra andre enheder

Eftersom BLUETOOTH-enheder og trådløst LAN (IEEE802.11b/g) bruger den samme frekvens (2,4 GHz), kan der forekomme mikrobølgeinterferens, der kan nedsætte kommunikationshastigheden, forårsage støj eller ugyldig tilslutning, hvis højtaleren bruges i nærheden af en trådløs LAN-enhed.

Interferens til andre enheder

Mikrobølger, der kommer fra en BLUETOOTH-enhed, kan påvirke brugen af elektronisk medicinsk udstyr. Sluk for højtaleren eller andre BLUETOOTH-enheder på følgende steder, da brugen kan medføre ulykker.

- I nærheden af brændbar gas, f.eks. på et sygehus, i et tog, om bord på fly eller på en tankstation
- I nærheden af automatiske døre eller brandalarmer

Bemærk!

- For at bruge BLUETOOTH-funktionen kræver det, at den BLUETOOTH-enhed, som skal tilsluttes, har den samme profil som højtaleren. Bemærk også, at selvom de har den samme profil, varierer enhedernes funktion muligvis afhængigt af deres specifikationer.
- Mens der er en telefonsamtale i gang, eller når der afspilles musik, kan lyden på højtaleren være en smule forsinket i forhold til den lyd, der afspilles på BLUETOOTH-enheden – dette skyldes BLUETOOTH-teknologiens karakteristika.
- Højtaleren understøtter sikkerhedsfunktioner, der er i overensstemmelse med BLUETOOTH-standarden, så der kan oprettes en sikker forbindelse, når du bruger den trådløse BLUETOOTH-teknologi, men sikkerheden er dog muligvis ikke tilstrækkelig,

afhængigt af indstillingen. Vær forsigtig når du kommunikerer vha. den trådløse BLUETOOTH-teknologi.

- Vi kan ikke holdes ansvarlig for lækage af oplysninger, der opstår under BLUETOOTH-kommunikation.
- En enhed med BLUETOOTH-funktion skal være i overensstemmelse med den BLUETOOTH-standard, der er defineret af Bluetooth SIG, Inc., og skal være godkendt. Selvom en tilsluttet enhed er i overensstemmelse med ovenstående BLUETOOTH-standard, er det ikke alle enheder, der kan tilsluttes eller bruges korrekt, afhængigt af enhedens funktioner eller specifikationer.
- Der kan muligvis forekomme støj eller lydafbrydelser, afhængigt af den BLUETOOTH-enhed, der er tilsluttet til højttaleren, kommunikationsmiljøet og brugsmiljøet.
- En enhed med en indbygget radio eller tuner kan ikke tilsluttes til højttaleren via BLUETOOTH, eftersom der kan forekomme støj i udsendelser.
- Placer højttaleren længere væk fra et tv, radio eller tuner osv., eftersom der kan opstå støj i udsendelser.

Glashøjtaler
LSPX-S3

Licensmeddelelse

Bemærkninger om licensen

Dette produkt indeholder software, som Sony anvender under en licensaftale med ejeren af dens ophavsret. Vi er forpligtede til at oplyse indholdet af aftalen til kunder, som krævet af ejeren af ophavsretten til softwaren.

Besøg venligst den følgende URL og læs indholdet af licensen.

<https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/21s/>

Bemærk om GNU GPL/LGPL-anvendt software

Softwaren inkluderet i dette produkt indeholder ophavsretligt beskyttet software, som er licenseret under GPLv2 og andre licenser, som muligvis kræver adgang til kildekoden. Du kan se en kopi af den relevante kildekode, som krævet under GPLv2 (og andre licenser) på <http://www.sony.net/Products/Linux/>.

Du kan få fat i kildekoden, som krævet af GPLv2, på et fysisk medie fra os i en periode på tre år efter vores sidste afsendelse af dette produkt ved at ansøge via formularen på <http://www.sony.net/Products/Linux/>.

Dette tilbud gælder alle, som modtager denne information.

Bemærk venligst, at Sony ikke kan besvare eller reagere på nogen forespørgsler angående indholdet af kildekoden.

Ansvarsfraskrivelse angående tjenester som udbydes af tredjeparter

Tjenester, som udbydes af tredjeparter, kan muligvis blive ændret, suspenderet eller ophøre uden forudgående varsel. Sony er ikke ansvarlig for denne slags situationer.

Glashøjtaler
LSPX-S3

Varemærker

- Android, Google Play og andre relaterede mærker og logoer er varemærker tilhørende Google LLC.
- BLUETOOTH®-ordmærket og logoer er registrerede varemærker ejet af Bluetooth SIG, Inc. og enhver brug af sådanne mærker af Sony Corporation er under licens.
- LDAC™ og LDAC-logoet er varemærker tilhørende Sony Corporation.
- WALKMAN og WALKMAN-logoet er registrerede varemærker tilhørende Sony Corporation.
- Apple, Apple-logoet, iPhone, iPod touch, Mac, macOS og Siri er varemærker, der tilhører Apple Inc., registreret i USA og andre lande.
App Store er et servicemærke tilhørende Apple Inc.
- Brug af badget Made for Apple betyder, at et stykke tilbehør er blevet designet specifikt til brug med det eller de Apple-produkter på badget, og det er blevet certificeret af udvikleren, at tilbehøret overholder Apples standarder for ydeevne. Apple er ikke ansvarlig for brugen af denne enhed eller dens overholdelse af sikkerhedsstandarder og bestemmelser.
- USB Type-C® og USB-C® er registrerede varemærker tilhørende USB Implementers Forum.
- Microsoft og Windows er registrerede varemærker eller varemærker tilhørende Microsoft Corporation i USA og/eller andre lande.
- Wi-Fi® er et registreret varemærke tilhørende Wi-Fi Alliance®.
- Andre varemærker og handelsnavne tilhører deres respektive ejere.
- Mærkerne ™ og ® er udeladt i dokumenterne.

Glashøjtaler
LSPX-S3

Hvad kan jeg gøre for at afhjælpe et problem?

Hvis højtaleren ikke fungerer som forventet, skal du prøve de følgende skridt for at afhjælpe problemet.

- Find symptomerne på problemet i denne Hjælpevejledning og forsøg nogen af de nævnte afhjælpende handlinger.
- Oplad højtaleren.
Du er muligvis i stand til at afhjælpe visse problemer ved at oplade det indbyggede batteri.
- Genstart højtaleren.
- Initialiser højtaleren.
Denne betjening genopretter indstillingerne som fx lydstyrke osv. til standardindstillingerne fra fabrikken, og sletter al parringsinformation.
- Søg efter information om problemet på kundesupportwebsiden.
- Besøg de følgende supporthjemmesider for at få supportinformation om din højtaler:
 - For kunder i Amerika:
<https://www.sony.com/am/support>
 - For kunder i Europa:
<https://www.sony.eu/support>
 - For kunder i Kina:
<https://service.sony.com.cn>
 - For kunder i andre lande/regioner:
<https://www.sony-asia.com/support>

Hvis betjeningerne ovenfor ikke fungerer, skal du konsultere din nærmeste Sony-forhandler.

Relateret emne

- [Genstart af højtaleren](#)
- [Initialisering af højtaleren](#)

Ikke i stand til at oplade højttaleren

- Når der anvendes en USB-lysnetadapter (kommercielt tilgængelig), skal du sørge for, at USB-kablet er tilsluttet ordentligt til højttaleren og USB-lysnetadapteren. Sørg derefter for, at USB-lysnetadapteren er tilsluttet ordentligt til en stikkontakt.
- Når du anvender en USB -lysnetadapter (kommercielt tilgængelig), skal du sørge for, at den er i stand til at levere en udgangsstrøm på 1,5 A eller mere. Du kan anvende en USB-lysnetadapter med en udgangsstrøm på 500 mA eller mere, og også mindre end 1,5 A, men det tager muligvis meget lang tid, før opladningen er færdig. Når du anvender en sådan USB-lysnetadapter, anbefales det, at du slukker for højttaleren inden batteriopladning. Der garanteres ikke for brug af en USB-lysnetadapter med en udgangsstrøm på mindre end 500 mA til batteriopladning. Opladningstiden kan muligvis også variere afhængigt af omgivelsestemperaturen eller brugen af højttaleren.
- Højttaleren understøtter USB-lysnetadapters, som er i stand til at levere en udgangsstrøm på 1,5 A. Der garanteres ikke for brug af andre enheder til batteriopladning. Opladningstiden kan muligvis også variere afhængigt af omgivelsestemperaturen eller brugen af højttaleren.
- Oplad højttaleren i en omgivelsestemperatur på mellem 5 °C og 35 °C. Vær opmærksom på, at rumtemperaturen muligvis kan falde til 5 °C eller lavere afhængigt af årstiden, for eksempel især om vinteren.
- Du kan oplade højttalerens indbyggede batteri ved at tilslutte det USB-kabel, som er tilsluttet højttaleren, til en computer, som også er udstyret med en USB-opladningsport. Men ikke alle computere er afprøvet og fundet kompatible med denne procedure, og proceduren er ikke anvendelig til hjemmebyggede computere.
- Afhængigt af typen eller specifikationerne for USB-lysnetadapteren kan den resterende strøm på det genopladelige indbyggede batteri, hvis du anvender højttaleren ved en høj lydstyrke, muligvis reduceres, eller højttaleren kan muligvis slukke, selv hvis højttaleren er tilsluttet til en stikkontakt vha. USB-lysnetadapteren. Men dette angiver ikke en funktionsfejl. Hvis sådan et tilfælde skulle opstå, skal du slukke for højttaleren, og lade batteri lade sig selv helt op, inden du anvender højttaleren.

Relateret emne

- [Opladning af højttaleren](#)
- [Om indikatorer](#)
- [Bemærkninger om opladning](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Ikke i stand til at tænde for højttaleren eller højttaleren slukker pludselig

- Det genopladelige indbyggede batteri er muligvis tomt eller ved at være fladt. Tilslut højttaleren til en stikkontakt vha. en USB-lysnetadapter (kommercielt tilgængelig).
- Afhængigt af typen eller specifikationerne for USB-lysnetadapteren kan den resterende strøm på det genopladelige indbyggede batteri, hvis du anvender højttaleren ved en høj lydstyrke, muligvis reduceres, eller højttaleren kan muligvis slukke, selv hvis højttaleren er tilsluttet til en stikkontakt vha. USB-lysnetadapteren. Men dette angiver ikke en funktionsfejl. Hvis sådan et tilfælde skulle opstå, skal du slukke for højttaleren, og lade batteri lade sig selv helt op, inden du anvender højttaleren.
- Automatisk standby-funktionen er muligvis blevet aktiveret. Strømmen vil under visse omstændigheder automatisk slukke efter ca. 15 minutter, som fx når lydstyrken på lydindgangen er lav. Skru op for lydstyrken på den anvendte tilsluttede enhed, eller indstil Automatisk standby-funktionen til fra.

Relateret emne

- [Opladning af højttaleren](#)
- [Automatisk standby \(strømbesparelse\)-funktion](#)
- [Bemærkninger om opladning](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Forvrænget lyd/Ingen lyd/Lavt lydniveau/Summen eller støj i højttalerudgangen/Ingen stemme eller lav stemme fra opkaldere

- Sørg for at lydstyrken på den tilsluttede enhed ikke er ekstremt høj.
- Hvis den tilsluttede enhed har en equalizerfunktion, skal du slå den fra.
- Kontroller, at både højttaleren og den tilsluttede enhed er tændt.
- Skru op for lydstyrken på højttaleren og den tilsluttede enhed.
- Kontroller, at den tilsluttede enhed afspiller.
- Hvis du tilslutter en computer til højttaleren, skal du sørge for, at lydudgangsindstillingen for computeren er indstillet til en BLUETOOTH-enhed.
- Kontroller, at højttaleren har oprettet BLUETOOTH-tilslutning med BLUETOOTH-enheden.
- Par højttaleren og BLUETOOTH-enheden igen.
- Hold højttaleren væk fra mikrobølgeovne, Wi-Fi[®] osv.
- Før BLUETOOTH-enheden tættere på højttaleren. Hvis der er en forhindring mellem højttaleren og BLUETOOTH-enheden, skal du flytte den væk.
- Hvis opladningsindikatoren begynder at blinke langsomt, skal du slukke for højttaleren og oplade det indbyggede batteri tilstrækkeligt.
- En enhed med en indbygget radio eller tuner kan ikke tilsluttes til højttaleren via en BLUETOOTH-tilslutning, eftersom der kan forekomme støj i udsendelser.
- Placer højttaleren længere væk fra et tv, radio eller tuner osv., eftersom der kan opstå støj i udsendelser.
- Hvis der tilsluttes en yderligere BLUETOOTH-enhed, som fx en BLUETOOTH-mus eller et BLUETOOTH-tastatur, til den BLUETOOTH-enhed, som anvendes til Stereopar-funktionen, Festtilslutningsfunktionen eller telefonopkaldsfunktionen, mens funktionen er i brug på højttaleren, skal du afbryde tilslutningen med den yderligere BLUETOOTH-enhed.
- Der er visse BLUETOOTH-enheder, som kan få deres trådløse afspilningskvalitet ændret. Hvis din enhed er kompatibel med denne funktion, skal du vælge "Prioritet på stabil tilslutning (SBC)" over lyd kvalitet. For detaljer skal du se betjeningsvejledningen som fulgte med til din enhed.
- Vælg "Prioritet på stabil tilslutning (SBC)" som den trådløse afspilningskvalitet for højttaleren.
- Installer den seneste version af "Sony | Music Center" på den tilsluttede enhed. Hvis du ikke kan anvende den seneste version af "Sony | Music Center", eller du ikke kan tilslutte højttaleren til en BLUETOOTH-enhed via BLUETOOTH-tilslutning, skal du afinstallere "Sony | Music Center" og installere det igen.
- Når du modtager/foretager et telefonopkald, skal du kontrollere, at udgangen på BLUETOOTH-enheden er indstillet til højttaleren.

Relateret emne

- Parring og tilslutning med BLUETOOTH®-enheder
- Lytning til musik på en enhed via BLUETOOTH-tilslutning
- Vælg af kvalitet for musikafspilning via BLUETOOTH-tilslutninger (Codec)
- Om indikatorer
- Opladning af højttaleren
- Indgående opkald
- Foretagelse af et opkald

5-029-390-91(3) Copyright 2021 Sony Corporation

Glashøjtaler
LSPX-S3

Lyd bliver lav under brug

- Lyden kan blive lav i følgende tilfælde. Dette er ikke funktionsfejl.
 - Når det indbyggede batteri er ved at være fladt, og opladningsindikatoren blinker langsomt, mens højttaleren strømforsynes af det indbyggede batteri alene.
 - Når det genopladelige indbyggede batteri er ved at være fladt, som et resultat af lang tids brug af højttaleren ved en høj lydstyrke, selv om højttaleren var tilsluttet til en stikkontakt vha. en USB-lysnetadapter (kommercielt tilgængelig), eller til en computer, som er udstyret med en USB-opladningsport.
 - Når højttalerens omgivelsestemperatur er høj.
- Hvis lyden bliver lav under brug, skal du følge proceduren nedenfor.
 1. Sluk for højttaleren.
 2. Oplad det indbyggede batteri tilstrækkeligt.

Relateret emne

- [Bemærkninger om opladning](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Ikke i stand til at parre højttaleren med en BLUETOOTH-enhed


- Placer højttaleren og BLUETOOTH-enheden inden for 1 m af hinanden.
- Hold højttaleren væk fra mikrobølgeovne.
- Prøv at indstille højttaleren et sted ved at ændre afstanden mellem højttaleren og det indendørs Wi-Fi-miljø osv.
- Dette kan muligvis være forårsaget af signalinterferens. Prøv at flytte højttaleren til en anden placering.
- For Apple iOS -enheder er enheden kompatibel med iOS 10.0 eller senere. Der er ikke nogen BLUETOOTH-tilslutning til rådighed på enheder med iOS 9.x eller tidligere.
- For at bruge Stereopar-funktionen eller Festtilslutningsfunktionen skal du parre med den højttaler, hvorpå  (BLUETOOTH)-indikatoren på undersiden af højttaleren blinker blåt.
- Hvis  (BLUETOOTH)-indikatoren ikke dobbeltblinker blåt, skal du trykke på  (BLUETOOTH)-knappen i bunden af højttaleren. Du hører en meddelelseslyd*, og  (BLUETOOTH)-indikatoren begynder at dobbeltblinke (parringstilstand).
 - * Lydeksempel  (Afspilning kræver muligvis den seneste browser.)
- Når først højttaleren er initialiseret, er en iPhone/iPod touch muligvis ikke i stand til at tilslutte til højttaleren. I dette tilfælde skal du slette parringsinformationen på iPhone/iPod touch, og derefter parre dem igen.
- Kontroller, at BLUETOOTH-enheden er tændt, og at BLUETOOTH-funktionen er aktiveret på enheden.
- Hvis højttaleren ikke vises på BLUETOOTH-enheden, skal du slå BLUETOOTH-funktionen på enheden fra, og derefter slå BLUETOOTH-funktionen til igen. Dette kan muligvis afhjælpe symptomerne.

Relateret emne

- [Parring og tilslutning med BLUETOOTH®-enheder](#)
- [Om indikatorer](#)
- [Initialisering af højttaleren](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Ikke i stand til at tilslutte en BLUETOOTH-enhed med højttaleren for Stereopar-funktionen


- Efter tilslutning af 2 LSPX-S3-højtalere skal du udføre parringsproceduren mellem en BLUETOOTH-enhed og højttaleren med den blåblinkende  (BLUETOOTH)-indikator på dens underside.
-

Relateret emne

- [Nyd stereoafspilning med 2 højttalere \(Stereopar-funktion\)](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Ikke i stand til at tilslutte med en højttaler for Festtilslutningsfunktionen


- Kontroller, om enheden er kompatibel med Festtilslutningsfunktionen. Enheder, som er kompatible med den trådløse festkæde-funktion, kan ikke anvendes til tilslutning.
- Opdater den præinstallerede software til den seneste version på hver enkelt højttaler, som skal tilsluttes til funktionen.
(For detaljer om opdateringsproceduren skal du se "[Opdatering af præinstalleret software](#)".)
- Opdater "Sony | Music Center" til den seneste version, inden du opsætter Festtilslutningsfunktionen.
- Sørg for at alle højttalere, som skal tilsluttes til funktionen, er placeret inden for 1 m.
- Efter flere højttalere er blevet tilsluttet, skal du udføre parringsproceduren mellem højttaleren med den blå blinkende  (BLUETOOTH)-indikator og en BLUETOOTH-enhed.

Relateret emne

- [Anvendelse af musikafspilning og sammenkædet belysning med flere højttalere \(Festtilslutningsfunktion\)](#)
- [Opdatering af præinstalleret software](#)

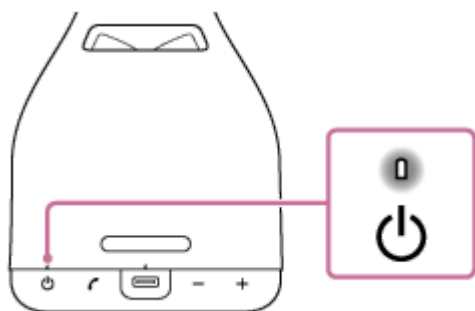
Glashøjtaler
LSPX-S3

Genstart af højttaleren

I tilfælde af følgende, blandt andre, skal du trykke og holde på  (strøm)-knappen i ca. 8 sekunder for at genstarte højttaleren.

- Du kan ikke betjene højttaleren, efter du har tændt den.
- Du kan ikke betjene højttaleren, efter du har udført fejlfinding af parringsproblemer.

Højttaleren slukker under genstartprocessen, og tændes derefter igen, når processen er afsluttet.



Bemærk!

- Genstart af højttaleren sletter ikke dens parringsinformation.
- Genstart af højttaleren kan muligvis ændre dens lydstyrke-, funktions- eller lydindstillinger.


Relateret emne

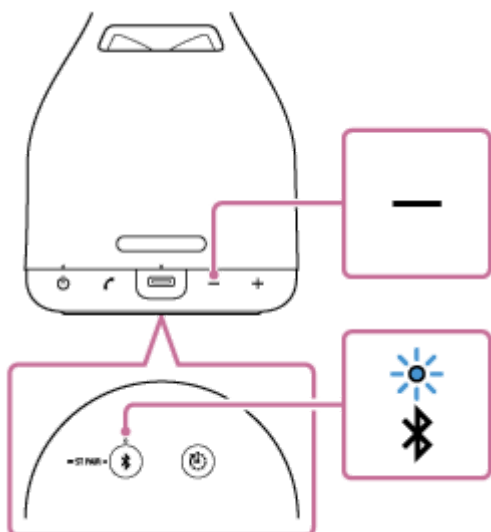
- [Initialisering af højttaleren](#)

Glashøjtaler
LSPX-S3

Initialisering af højttaleren

Hvis højttaleren ikke fungerer ordentligt, efter du har genstartet den, skal du initialisere højttaleren for at genoprette dens standardindstillinger fra fabrikken.

Mens højttaleren er tændt, skal du trykke og holde på - (lydstyrke)-knappen og  (BLUETOOTH)-knappen på undersiden af højttaleren, indtil højttaleren slukker (i 5 sekunder eller mere).



Højttaleren initialiseres. Indstillinger som fx lydstyrke osv. genoprettes til standardindstillingerne fra fabrikken, og al parringsinformation slettes.

Bemærk!

- Højttaleren kan ikke initialiseres, mens der er slukket for strømmen.

Relateret emne

- [Parring og tilslutning med BLUETOOTH®-enheder](#)
- [Genstart af højttaleren](#)