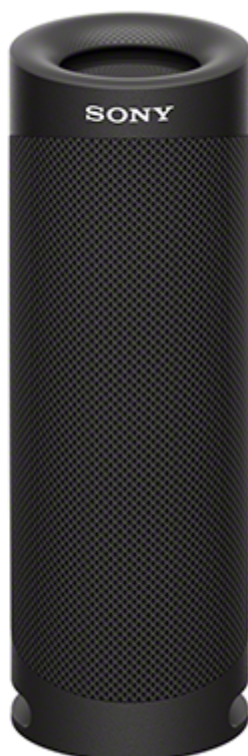


Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

Následující text vysvětluje způsob použití tohoto reproduktoru. Vyberte téma z navigačního panelu. Konstrukce a specifikace podléhají změnám bez předchozího upozornění.

## Začínáme

### [Součásti a řídicí prvky](#)

#### Příložené položky

- └ [Použití popruhu](#)

#### Zdroj el. energie/nabíjení

- └ [Nabíjení reproduktoru](#)
- └ [Zapnutí napájení](#)
- └ [Vypnutí napájení](#)
- └ [Použití funkce pohotovostního režimu BLUETOOTH](#)
- └ [Funkce autom. vypnutí napájení \(Auto Standby\)](#)

## Zapojení

## BLUETOOTH

[Párování a připojení se zařízeními BLUETOOTH®](#)

[Připojení k počítači přes připojení BLUETOOTH \(Windows\)](#)

[Připojení k počítači přes připojení BLUETOOTH \(Mac\)](#)

## Poslech hudby

### Zařízení BLUETOOTH

[Poslech hudby zařízení přes připojení BLUETOOTH](#)

[Přepínání mezi monofonním a stereofonním přehráváním zvuku](#)

[Výběr kvality přehrávání streamingu zvuku BLUETOOTH \(kodeku\)](#)

[Ukončení připojení BLUETOOTH \(po použití\)](#)

[Přepínání současně připojených zařízení BLUETOOTH \(připojení více zařízení\)](#)

### Funkce Stereofonní pár

[Poslech hudby bezdrátově pomocí 2 reproduktorů \(funkce Stereofonní pár\)](#)

[Ukončení funkce Stereofonní pár](#)

### Funkce Párty-připojení

[Využití bezdrátového přehrávání pomocí více reproduktorů \(funkce Párty-připojení\)](#)

[Ukončení funkce Párty-připojení](#)

### [Využívání různých zvukových efektů](#)

## Telefonní volání

[Příjem volání](#)

[Uskutečnění volání](#)

## Použití aplikace „Sony | Music Center“

[Co lze provádět pomocí aplikace „Sony | Music Center“](#)

[Instalace aplikace „Sony | Music Center“](#)

## Použití funkce hlasové asistence

[Použití funkce hlasové asistence \(aplikace Google\)](#)

[Použití funkce hlasové asistence \(Siri\)](#)

## Informace

## [Indikátory](#)

---

### [Aktualizace předinstalovaného softwaru](#)

---

#### Poznámky k použití

- [Předběžná opatření](#)
- [Poznámky k nabíjení](#)
- [Poznámky k vodotěsnosti a prachotěsnosti](#)
- [Způsob péče o reproduktor](#)
- [Bezdrátová technologie BLUETOOTH](#)
- [Prohlášení o licenci](#)
- [Ochranné známky](#)

#### Řešení problémů

##### [Co mohu udělat pro vyřešení problému?](#)

---

#### Napájecí zdroj

- [Reproduktor nelze nabít](#)
- [Reproduktor nelze zapnout, nebo se reproduktor náhle vypne](#)

#### Zvuk

- [Absence zvuku/zvuk pouze z jednoho reproduktoru/nízká úroveň zvuku/zkreslený zvuk/hluk nebo šum v reproduktoru/absence hlasu či slabý hlas volajících osob](#)
- [Během použití dojde ke snížení úrovně zvuku](#)

#### BLUETOOTH

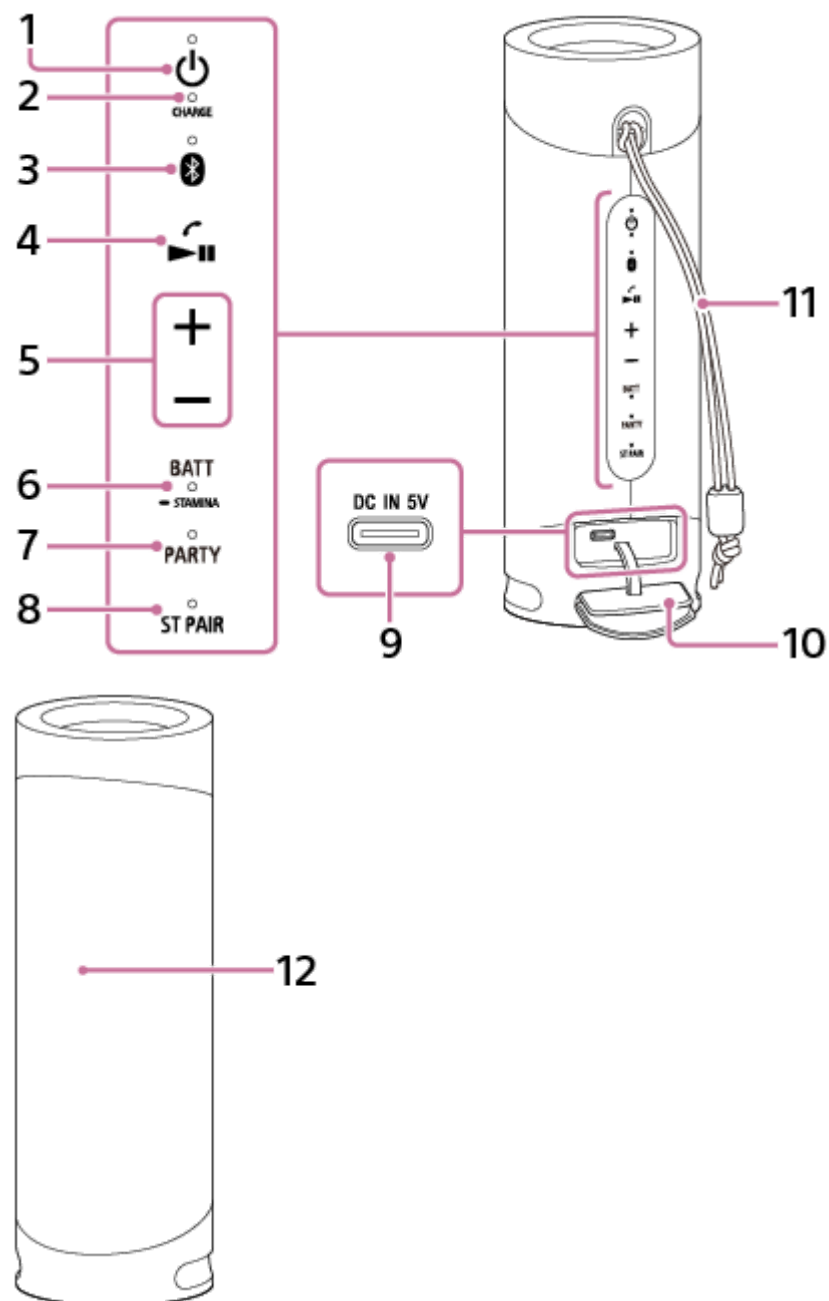
- [Reproduktor nelze spárovat se zařízením BLUETOOTH](#)
- [Zařízení BLUETOOTH nelze připojit k reproduktoru ve funkci Stereofonní pár.](#)
- [K reproduktoru ve funkci Párty-připojení se nelze připojit](#)
- [Pomocí funkce Párty-připojení nelze přidat reproduktor](#)






#### Reset

- [Restartování reproduktoru](#)
- [Inicializace reproduktoru](#)

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Součásti a řídicí prvky



1. Tlačítko s indikátorem  (napájení)
2. Indikátor CHARGE
3. Tlačítko s indikátorem  (BLUETOOTH)
4. Tlačítko  (přehrát)/tlačítko  (volat)
5. Tlačítka +/- (hlasitost)
6. Tlačítko BATT (baterie)/tlačítko s indikátorem  STAMINA

Krátkým stisknutím tlačítka vygenerujete zprávu hlasové indikace ohledně zbývající kapacity baterie. Stisknutím a podržením tlačítka přepnete zvukový efekt mezi režimem EXTRA BASS a režimem STAMINA.

7. Tlačítko s indikátorem PARTY (Párty-připojení)

8. Tlačítko s indikátorem ST PAIR (Stereofonní pár)

9. Port DC IN 5V (USB Type-C®)\*

Vestavěnou baterii lze nabíjet připojením reproduktoru k el. zásuvce pomocí dodaného kabelu USB Type-C® a síťového adaptéru USB (komerčně dostupný).

10. Víčko

11. Popruh

12. Mikrofon

\* Tento port není kompatibilní s přehráváním hudby.

---

---

## Příbuzné téma

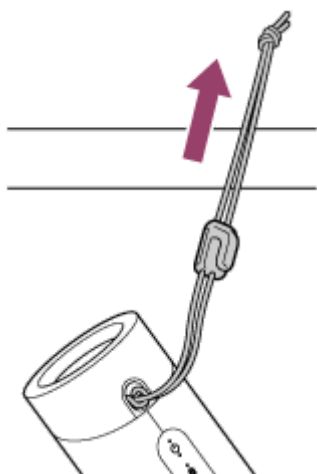
- [Indikátory](#)

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

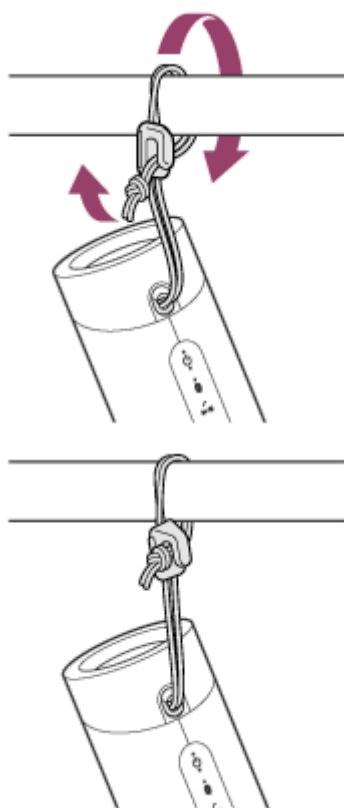
## Použití popruhu

I když není místo pro položení reproduktoru, lze jej používat po zavěšení pomocí popruhu upevněného k reproduktoru.

- 1 Omotejte popruh kolem vhodného předmětu.



- 2 Protáhněte popruh přičtyčkou a zajistěte konec popruhu.



### Poznámka

- Nikdy nepoužívejte jiný popruh než ten dodaný.
- Po použití popruhu ověřte, že je konec popruhu zajištěn přičtyčkou.

- Za popruh upevněný k reproduktoru nadměrně netahejte, ani s reproduktorem nehoupejte.
- Dodaný popruh použijte jen na tento reproduktor a na nic jiného.

5-011-839-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Nabíjení reproduktoru

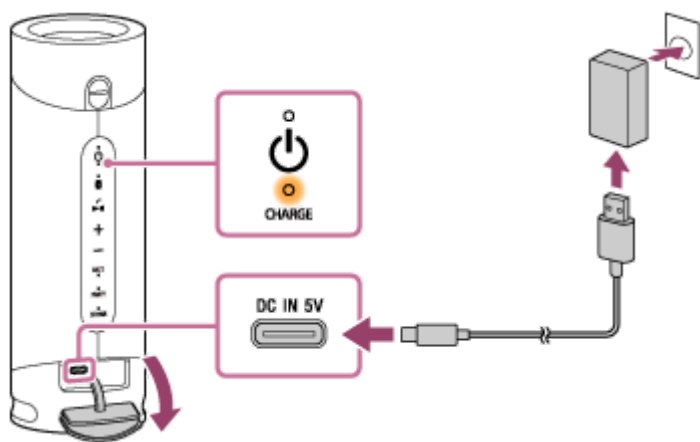
Reproduktor lze napájet buď z el. zásuvky, do které je zapojen jeho síťový adaptér USB (komerčně dostupný), nebo z dobíjecí vestavěné lithium-iontové baterie.

Než reproduktor před prvním použitím zapnete, musíte jeho vestavěnou baterii nabíjet déle než 1 hodinu. Je-li vestavěná baterie předem nabitá, můžete reproduktor používat výhradně na baterii.

### 1 Pro její nabití připojte reproduktor k el. zásuvce.

Zapojte jeden konec dodaného kabelu USB Type-C® do portu DC IN 5V na reproduktoru, druhý konec do síťového adaptéru USB (komerčně dostupný) a pak zapojte napájecí adaptér USB do el. zásuvky.

Reproduktor podporuje síťové adaptéry USB, které dokážou generovat výstupní proud 1,5 A. Nabíjení baterie není zaručeno použitím jakýchkoli jiných zařízení.



V průběhu nabíjení svítí indikátor CHARGE oranžově.

Odhadovaná doba nabíjení se liší v závislosti na hodnotě výstupního proudu připojeného síťového adaptéru USB (komerčně dostupný). Kromě toho může nabíjení trvat déle, než je níže uvedená doba, v závislosti na typu a technických údajích síťového adaptéru USB i kabelu USB. Navíc se doba nabíjení může lišit od doby uvedené níže v závislosti na okolní teplotě a způsobu použití reproduktoru.

Následující doba je uvedena jako referenční.

- Když je připojen doporučený síťový adaptér USB, který dokáže dodávat výstupní proud 1,5 A, dokončí se nabíjení za přibližně 4 hodiny\* a indikátor CHARGE zhasne.
- Při použití komerčně dostupného síťového adaptéru USB ověřte, že dokáže dodávat výstupní proud min. 1,5 A. Síťový adaptér USB s výstupním proudem v rozsahu 500 mA až 1,5 A lze také použít, ale dokončení nabíjení může trvat mnohem delší dobu (min. 10 hodin\*). Před nabíjením baterie pomocí takového síťového adaptéru USB doporučujeme reproduktor vypnout. Nabíjení baterie pomocí síťového adaptéru USB, který má výstupní proud nižší než 500 mA, není zaručeno.

\* Doba, která je potřeba k nabití prázdné vestavěné baterie na plnou kapacitu, když se reproduktor vypne.

Po dokončení nabíjení baterie a odpojení kabelu USB od reproduktoru nezapomeňte řádně zavřít víčko. Víčko hraje velmi důležitou roli při zachování funkcí vodotěsnosti a prachotěsnosti.

## Kontrola dokončení nabíjení



Pokud je vestavěná baterie plně nabitá a připojíte reproduktor k el. zásuvce, indikátor CHARGE se rozsvítí oranžově a po přibl. 1 minutě zhasne.

## Kontrola zbývajících úrovně kapacity dobíjecí vestavěné baterie

- Po stisknutí tlačítka BATT (baterie) pod víčkem na zadní straně reproduktoru a zapnutí reproduktoru dojde k vygenerování zpráv hlasové indikace uvedených níže v závislosti na zbývajících kapacitě vestavěné baterie.
  - 80 % a více: „Battery fully charged“ (Baterie plně nabitá)
  - 60 % a více: „Battery about 70%“ (Baterie přibližně 70 %)
  - 40 % a více: „Battery about 50%“ (Baterie přibližně 50 %)
  - 20 % a více: „Battery about 30%“ (Baterie přibližně 30 %)
  - Méně než 20 %: „Please charge“ (Dobijte baterii)

### Tip

- Použitím aplikace „Sony | Music Center“ lze aktivovat / deaktivovat hlasovou indikaci spojenou se zbývajícím kapacitou baterie, která je slyšet při zapnutí reproduktoru.
- Při použití smartphonu Android s nainstalovanou verzí OS 8.1 či novější  
Když je reproduktor připojen ke smartphonu Android přes spojení BLUETOOTH pomocí profilu HFP (Hands-free Profile), dotkněte se na smartphonu položek [Settings] - [Device connection] - [Bluetooth]. Zbývajících kapacita baterie reproduktoru se zobrazí spolu s názvem připojeného zařízení BLUETOOTH. Informace viz návod k obsluze, který je součástí dodávky smartphonu Android.  
Poznámka: zbývajících kapacita baterie zobrazená na smartphonu se může lišit od skutečné zbývajících kapacity baterie reproduktoru. Tento údaj je pouze orientační.
- Při použití zařízení iPhone/iPod touch s nainstalovanou verzí iOS 10.0 či novější  
Když je reproduktor připojen k zařízení iPhone/iPod touch přes spojení BLUETOOTH pomocí profilu HFP (Hands-free Profile), zobrazí se zbývajících kapacita baterie reproduktoru na obrazovce widgetů zařízení iPhone/iPod touch. Informace viz návod k obsluze, který je součástí dodávky zařízení iPhone/iPod touch.  
Poznámka: zbývajících kapacita baterie zobrazená na zařízení iPhone/iPod touch se může lišit od skutečné zbývajících kapacity baterie reproduktoru. Tento údaj je pouze orientační.

## Doba použití vestavěné baterie (pomocí připojení BLUETOOTH)

- Přibl. 12 hodin  
Hlasitost reproduktoru je nastavena na 34.  
Zvukový efekt je nastaven na volbu STAMINA.
- Přibl. 10 hodin  
Hlasitost reproduktoru je nastavena na 31.  
Zvukový efekt je nastaven na volbu EXTRA BASS. (výchozí tovární nastavení)
- Přibl. 3 hodiny  
Hlasitost reproduktoru je nastavena na maximum (50).  
Zvukový efekt je nastaven na volbu EXTRA BASS. (výchozí tovární nastavení)

Doba použití vestavěné baterie se měří pomocí námi určeného hudebního zdroje.

Skutečná doba přehrávání se může od uvedené doby lišit v závislosti na nastavení hlasitosti, typu přehrávaných skladeb, okolní teplotě a podmínkách používání.

## Když vestavěné baterii dochází kapacita

Když uslyšíte zprávu hlasové indikace „Please charge“ (Dobijte baterii) a indikátor CHARGE pomalu bliká, dochází vestavěné baterii kapacita a musí být nabita. V tomto stavu nemůže reproduktor napájet další zařízení.

### Tip

- Vestavěnou baterii reproduktoru lze také nabíjet zapojením kabelu USB připojeného k reproduktoru do počítače, který disponuje nabíjecím portem USB. Nicméně všechny počítače nejsou testovány na kompatibilitu s tímto postupem, který se navíc netýká amatérsky vyrobených počítačů.

- Když je reproduktor připojen k el. zásuvce pomocí síťového adaptéru USB (komerčně dostupný) nebo k počítači, který disponuje nabíjecím portem USB, dokáže se vestavěná baterie reproduktoru nabíjet sama i při probíhajícím přehráváním hudby z reproduktoru. V závislosti na použití reproduktoru však může trvat dlouhou dobu, než se nabíjení dokončí. Před nabíjením baterie doporučujeme reproduktor vypnout.

### Poznámka

- V závislosti na typu a technických údajích síťového adaptéru USB se v případě používání reproduktoru s vysokou hlasitostí může zbývající kapacita dobíjecí vestavěné baterie snížit nebo se reproduktor může vypnout, i když je reproduktor připojen k el. zásuvce pomocí síťového adaptéru USB. Nicméně to neznamená závadu. Pokud k tomu dojde, vypněte reproduktor a před jeho dalším použitím nechte baterii zcela nabít.
- Je-li reproduktor používán při vysoké hlasitosti dlouhou dobu, může vestavěné baterii docházet kapacita, i když je reproduktor připojen k el. zásuvce. V důsledku toho dojde ke snížení hlasitosti. Nejedná se o závadu. Vypněte reproduktor a vestavěnou baterii dostatečně nabijte.
- Když vestavěné baterii dochází kapacita, dojde ke snížení max. výstupního výkonu.
- V extrémně chladném či horkém prostředí se nabíjení ukončí kvůli bezpečnosti. Trvá-li nabíjení reproduktoru příliš dlouho, také dojde k jeho ukončení. Pro vyřešení těchto problémů odpojte kabel USB a pak jej zapojte znovu, když bude provozní teplota v rozsahu 5 °C – 35 °C.
- Vestavěnou baterii reproduktoru nenabíjejte tam, kde může dojít k postříkání vodou. Dodávaný kabel USB Type-C® ani port USB pod víčkem není konstruován na vodotěsnost či prachotěsnost.
- I když nehodláte reproduktor delší dobu používat, 1x za 6 měsíců dostatečně nabijte vestavěnou baterii, abyste zachovali její výkon.
- Připojení více zařízení není kompatibilní s profilem HFP (Hands-free Profile). Proto se zbývající kapacita baterie reproduktoru nezobrazí na smartphonu Android nebo zařízení iPhone/iPod touch při použití připojení více zařízení.
- Když je smartphone Android zkonfigurován na použití pouze profilu A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) při sestavení spojení BLUETOOTH, zbývající kapacita baterie reproduktoru se na něm nezobrazí.

---

### Příbuzné téma

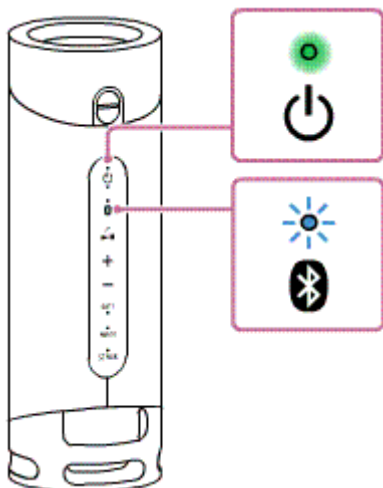
- [Zapnutí napájení](#)
- [Poznámky k nabíjení](#)
- [Co lze provádět pomocí aplikace „Sony | Music Center“](#)


Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Zapnutí napájení

### 1 Stiskněte tlačítko (napájení).

Indikátor  (napájení) se rozsvítí zeleně a indikátor  (BLUETOOTH) pomalu modře bliká.



Nemá-li reproduktor žádné údaje o párování, např. při prvním použití funkce BLUETOOTH po zakoupení, bude indikátor  (BLUETOOTH) neustále dvojitě modře blikat.



### Tip

- Když je zaktivována hlasová indikace spojená se zbývajícím kapacitou baterie, bude při zapnutí reproduktoru slyšet hlasová indikace v souladu se zbývajícím kapacitou baterie.

### Poznámka

- Zabliká-li indikátor CHARGE po zapnutí reproduktoru 3krát a pak se reproduktor vypne, nemá dobíjecí vestavěná baterie žádnou kapacitu. Nabijte vestavěnou baterii.
- Když indikátor CHARGE pomalu bliká, dochází vestavěné baterii kapacita a musí být nabita.



### Příbuzné téma

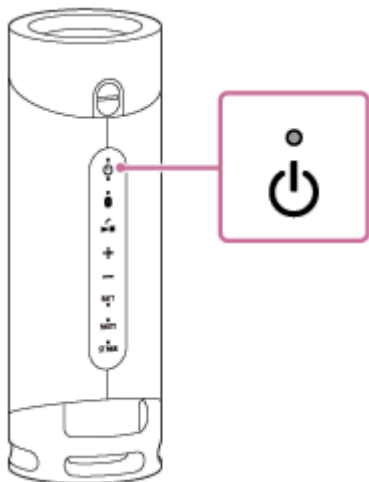
- [Vypnutí napájení](#)
- [Nabíjení reproduktoru](#)

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23


## Vypnutí napájení

### 1 Stiskněte tlačítko (napájení).

Dojde ke zhasnutí indikátoru  (napájení) a indikátoru  (BLUETOOTH).



### Tip

- Vypnete-li reproduktor, zatímco je připojen k el. zásuvce pomocí síťového adaptéru USB (komerčně dostupný), a přitom je aktivována funkce pohotovostního režimu BLUETOOTH, rozsvítí se oranžový indikátor  (napájení) a reproduktor přejde do pohotovostního režimu BLUETOOTH\*.

\* V době zakoupení je funkce pohotovostního režimu BLUETOOTH deaktivována.

### Příbuzné téma

- [Funkce autom. vypnutí napájení \(Auto Standby\)](#)
- [Použití funkce pohotovostního režimu BLUETOOTH](#)

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Použití funkce pohotovostního režimu BLUETOOTH


Když je funkce pohotovostního režimu BLUETOOTH zapnutá, obsluhou zařízení BLUETOOTH dojde k automatickému sestavení připojení BLUETOOTH a k zapnutí reproduktoru.

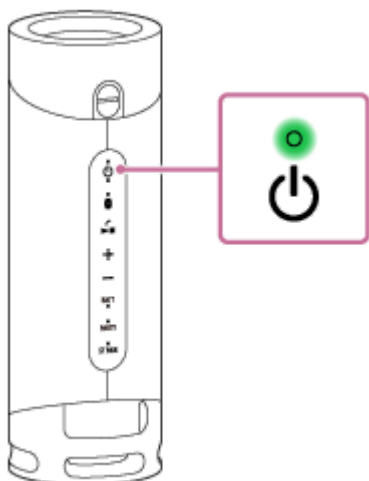
Před obsluhou reproduktoru viz tyto poznámky:

- Funkce pohotovostního režimu BLUETOOTH se zaktivuje pouze v případě, že je reproduktor připojen k el. zásuvce pomocí síťového adaptéru USB (komerčně dostupný). Je-li spuštěný reproduktor napájen pouze z dobíjecí vestavěné baterie, funkce pohotovostního režimu BLUETOOTH se vypne.
- Reproduktor předem spárujte se zařízením BLUETOOTH. Nejsou-li v reproduktoru uloženy údaje o spárování, např. při prvním použití reproduktoru po jeho nákupu, reproduktor do pohotovostního režimu BLUETOOTH nepřejde.

**1 Připojte reproduktor k el. zásuvce pomocí síťového adaptéru USB (komerčně dostupný).**

**2 Zapněte reproduktor.**

Indikátor  (napájení) se rozsvítí zeleně.



**3 Spust'te aplikaci [Music Center] klepnutím na ní ve smartphonu, zařízení iPhone atd.**



Music Center

**4 Klepněte na položku [SRS-XB23].**



5 Klepněte na položku [Settings].



6 Klepněte na položku [Power Option].


7 Klepněte na položku [Bluetooth Standby].

8 Klepnutím na volbu [ON] zapnete pohotovostní režim BLUETOOTH.

## Vypnutí funkce pohotovostního režimu BLUETOOTH

Provedením kroků 3 až 7 znovu dojde k vypnutí funkce pohotovostního režimu BLUETOOTH.

### Tip

- Když je funkce pohotovostního režimu BLUETOOTH aktivována a reproduktor je vypnutý, svítí indikátor  (napájení) oranžově.

### Příbuzné téma

- [Nabíjení reproduktoru](#)
- [Zapnutí napájení](#)
- [Indikátory](#)

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Funkce autom. vypnutí napájení (Auto Standby)

---

Reproduktor se vypne automaticky v případě, že přibl. 15 minut splňuje následující podmínky.  
V době zakoupení je funkce autom. vypnutí napájení (Auto Standby) zapnutá.

- Absence obsluhy na reproduktoru.
- Funkce handsfree připojeného mobilního telefonu (smartphonu) je vypnutá, a mobilní telefon (smartphone) nepřehrává hudbu (zvuk) ani není obsluhován. Informace viz návod k obsluze, který je součástí dodávky mobilního telefonu.
- Připojené zařízení BLUETOOTH, jako je přehrávač WALKMAN<sup>®</sup>, nepřehrává hudbu (zvuk) ani není obsluhován.

### Tip

- Funkci autom. vypnutí napájení (Auto Standby) lze zapnout či vypnout pomocí aplikace „Sony | Music Center“.

### Poznámka

- Když je reproduktor připojen k zařízení iPhone/iPod touch přes připojení BLUETOOTH, dojde k deaktivaci funkce autom. vypnutí napájení (Auto Standby).

---

### Příbuzné téma

- [Co lze provádět pomocí aplikace „Sony | Music Center“](#)

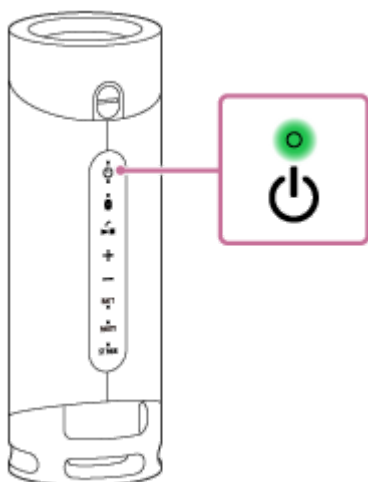
Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Párování a připojení se zařízeními BLUETOOTH®

Pro spárování s druhým a dalšími zařízeními BLUETOOTH proveďte následující párovací postup pro každé zařízení. Před obsluhou reproduktoru zajistěte provedení tohoto postupu:

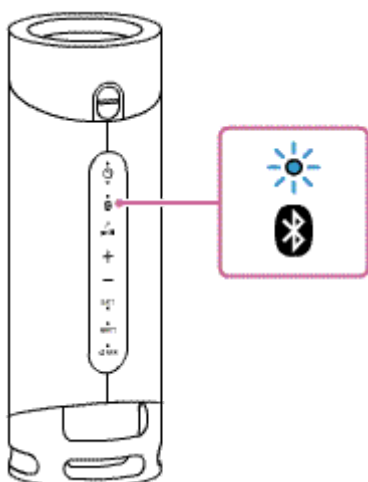
- Umístěte zařízení BLUETOOTH max. 1 m od reproduktoru.
- Připojte reproduktor k el. zásuvce pomocí síťového adaptéru USB (komerčně dostupný). Nebo dostatečně nabijte vestavěnou baterii.
- Zastavte přehrávání na zařízení BLUETOOTH.
- Snižte hlasitost zařízení BLUETOOTH i reproduktoru, aby nedošlo k náhlému výstupu hlasitého zvuku z reproduktoru. V závislosti na zařízení BLUETOOTH může být jeho hlasitost synchronizována s reproduktorem.
- Jako referenci si připravte návod k obsluze (součást dodávky zařízení BLUETOOTH).

### 1 Zapněte reproduktor.



### 2 Zkontrolujte stav indikátoru (BLUETOOTH).

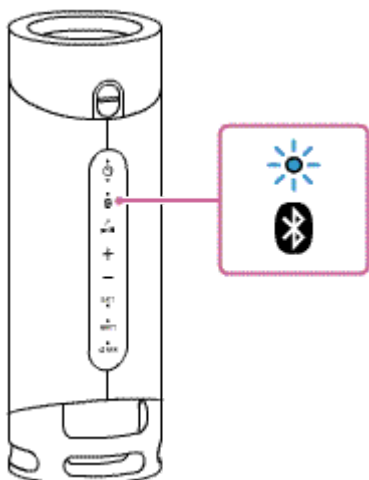
Když indikátor dvojité bliká





Po prvním spárování reproduktoru se zařízením BLUETOOTH od zakoupení nebo inicializace reproduktoru (reproduktor nemá žádné údaje o párování) přejde reproduktor automaticky do režimu párování, když jej zapnete. Pokračujte krokem 4 .

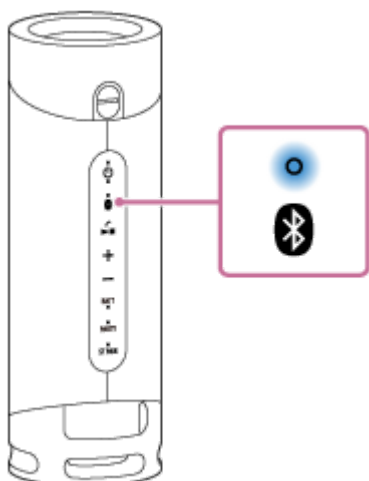
### Když indikátor bliká pomalu



Reproduktor vyhledává zařízení BLUETOOTH.

- Chcete-li spárovat reproduktor s druhým či dalším zařízením BLUETOOTH (když má reproduktor údaje o párování s jinými zařízeními BLUETOOTH), pokračujte krokem 3 .
- Chcete-li se znovu připojit k zařízení BLUETOOTH, které již bylo zaregistrováno (spárováno), pokračujte krokem 4 . Reproduktor se automaticky připojí pouhým zapnutím funkce BLUETOOTH na smartphonu/zařízení iPhone. V závislosti na zařízení BLUETOOTH může dojít k jeho znovupřipojení pouhým zapnutím napájení reproduktoru. Informace viz návod k obsluze, který je součástí dodávky zařízení BLUETOOTH.


### Když indikátor zůstane svítit

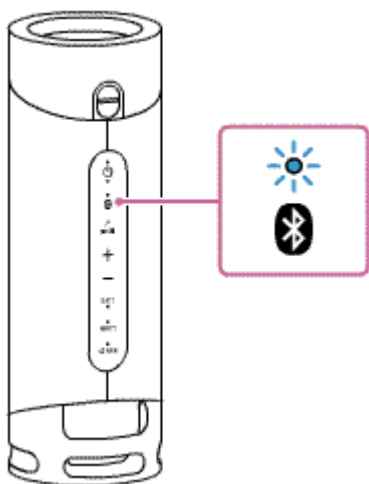


Reproduktor byl připojen k zařízení BLUETOOTH.

Pro připojení k jiným zařízením BLUETOOTH proveďte jeden z níže uvedených postupů.

- Chcete-li spárovat reproduktor s druhým či dalším zařízením BLUETOOTH (když má reproduktor údaje o párování s jinými zařízeními BLUETOOTH), pokračujte krokem 3 .
- Chcete-li se znovu připojit k zařízení BLUETOOTH, které již bylo zaregistrováno (spárováno), pokračujte krokem 4 . Reproduktor se automaticky připojí pouhým zapnutím funkce BLUETOOTH na smartphonu/zařízení iPhone.

Z reproduktoru uslyšíte zprávu hlasové navigace (BLUETOOTH pairing (párování BLUETOOTH)) a indikátor  (BLUETOOTH) začne dvojitě blikat (režim párování).



#### 4 Pro zjištění reproduktoru provedte párovací postup na zařízení BLUETOOTH.

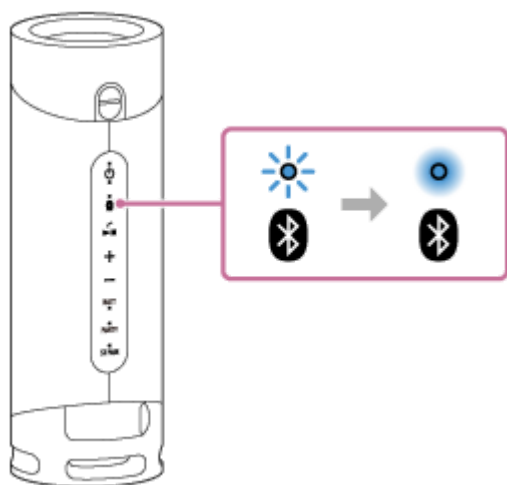
Když se na displeji zařízení BLUETOOTH zobrazí seznam zjištěných zařízení, vyberte položku „SRS-XB23“.

Je-li požadován kód\* na displeji zařízení BLUETOOTH, zadejte kód „0000“.

\* Tomuto kódu se také může říkat „přístupový kód“, „kód PIN“, „číslo PIN“ nebo „heslo“.

#### 5 Sestavte připojení BLUETOOTH ze zařízení BLUETOOTH.

Po sestavení připojení BLUETOOTH uslyšíte z reproduktoru zprávu hlasové navigace (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH připojen)) a aktivita indikátoru  (BLUETOOTH) se změní z blikání na rozsvícení.




Nedojde-li k sestavení připojení BLUETOOTH, zopakujte postup od kroku .

#### Tip

- Jestliže je funkce BLUETOOTH aktivována na zařízení BLUETOOTH, které již bylo dříve připojeno k reproduktoru, reproduktor se znovu připojí k zařízení ihned po jeho zapnutí.
- Informace o provozování zařízení BLUETOOTH viz návod k obsluze, který je součástí dodávky zařízení BLUETOOTH.
- K reproduktoru lze současně připojit max. 2 zařízení BLUETOOTH. Když jedno ze zařízení začne přehrávat, zatímco se přehrává hudba na jiném zařízení, reproduktor přepne výstup a začne generovat zvuk z nového zařízení (připojení více zařízení).

#### Poznámka

- Pro zařízení Apple iOS je tato jednotka kompatibilní s operačním systémem iOS 10.0 a novějším. Připojení BLUETOOTH není k dispozici na zařízeních s operačním systémem iOS 9.x a starším.
- Režim párování reproduktoru se deaktivuje po přibl. 5 minutách a indikátor  (BLUETOOTH) pomalu bliká. Nicméně když nejsou údaje o párování uloženy v reproduktoru, např. při nastavení z výroby, není režim párování deaktivován. Při deaktivaci režimu párování před dokončením procesu zopakujte postup od kroku **3**.
- Kód reproduktoru je „0000“. Je-li nastaven jiný kód než „0000“ na zařízení BLUETOOTH, nelze provést jeho spárování s reproduktorem.
- Jakmile se zařízení BLUETOOTH spárují, není třeba je párovat znovu s výjimkou následujících případů:
  - Údaje o párování byly odstraněny po opravě apod.
  - Reprodukter je již spárován s 8 zařízeními a má být spárováno další zařízení.  
Reprodukter lze spárovat s max. 8 zařízeními. Je-li po spárování 8 zařízení spárováno nové zařízení, dojde k nahrazení údajů nejstaršího spárovaného zařízení údaji nového zařízení.
  - Ze zařízení BLUETOOTH byly odstraněny údaje o spárování s reproduktorem.
  - Reprodukter se ziniculuje.  
Dojde k vymazání všech údajů o párování. Ziniculuje-li reproduktor, zřejmě se nebude moci připojit k zařízení iPhone/iPod touch nebo k počítači. V takovém případě vymažte údaje o párování reproduktoru na zařízení iPhone/iPod touch nebo na počítači a pak proveďte párovací postup znovu.
- Reprodukter může být spárován s více zařízeními, ale v dané chvíli může přehrávat hudbu pouze z jednoho spárovaného zařízení.
- Při použití funkce Stereofonní pár či Párty-připojení nelze využívat připojení více zařízení.

---

### Příbuzné téma

- [Poslech hudby zařízení přes připojení BLUETOOTH](#)
- [Ukončení připojení BLUETOOTH \(po použití\)](#)
- [Přepínání současně připojených zařízení BLUETOOTH \(připojení více zařízení\)](#)

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Připojení k počítači přes připojení BLUETOOTH (Windows)


Na zařízeních BLUETOOTH, která se mají bezdrátově připojit, je nezbytný proces párování pro vzájemnou registraci údajů.

Při prvním sestavování připojení BLUETOOTH se musí dané zařízení spárovat s reproduktorem. Stejný postup provedte pro spárování s dalšími zařízeními.

### Podporované operační systémy

Windows 10, Windows 8.1

Než začnete, provedte následující postup.

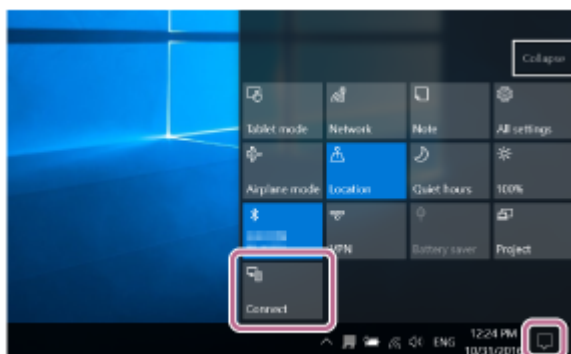
- Umístěte počítač max. 1 m od reproduktoru.
- Připojte reproduktor k el. zásuvce pomocí síťového adaptéru USB (komerčně dostupný). Nebo dostatečně nabijte vestavěnou baterii.
- Jako referenci si připravte návod k obsluze (součást dodávky počítače).
- Zastavte přehrávání zvuku na počítači.
- Snižte hlasitost počítače i reproduktoru, aby nedošlo k náhlému výstupu hlasitého zvuku z reproduktoru.
- Nastavte reproduktor počítače na „zap.“.  
Je-li reproduktor počítače nastaven na  (ztlumit), nedojde k výstupu zvuku do reproduktoru BLUETOOTH.
- Když je reproduktor počítače nastaven na „zap.“.



### 1 Připravte se k vyhledání reproduktoru na počítači.

#### Pro Windows 10

Na hlavním panelu v pravém dolním rohu obrazovky vyberte položku [  (Action Center)] - [Connect].

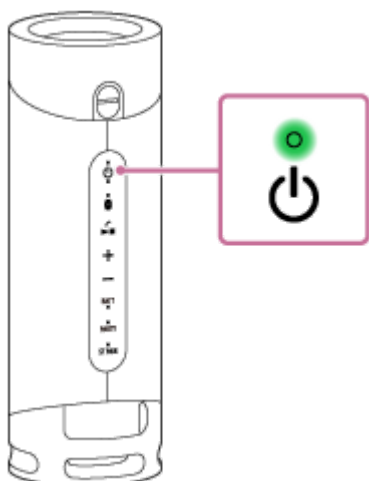


#### Pro Windows 8.1

Klikněte pravým tlačítkem na tlačítko [Start] a pak klikněte na položku [Control Panel].  
Po zobrazení možnosti [All Control Panel Items] vyberte položku [Devices and Printers].

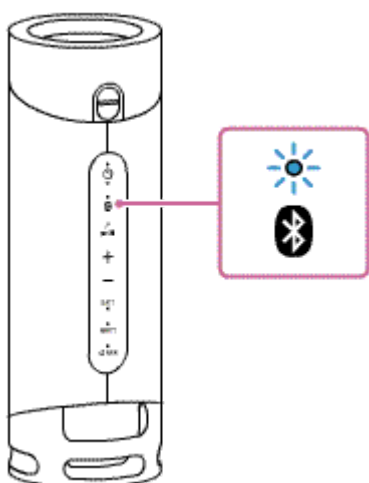
Zobrazí-li se obrazovka [Control Panel] místo možnosti [All Control Panel Items], vyberte položku [Large icons] či [Small icons] z nabídky [View by] v pravém horním rohu obrazovky.

## 2 Zapněte reproduktor.



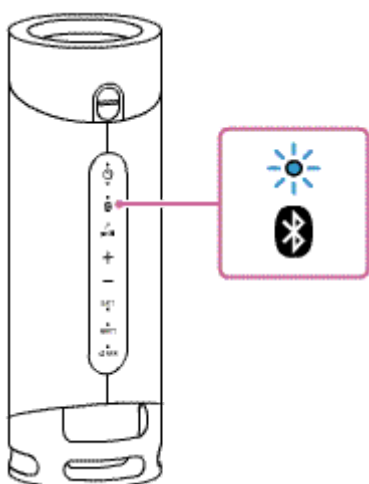
## 3 Zkontrolujte aktivitu indikátoru (BLUETOOTH).

**Když indikátor dvojitě bliká**



Po prvním spárování reproduktoru se zařízením BLUETOOTH od zakoupení nebo inicializace reproduktoru (reproduktor nemá žádné údaje o párování) přejde reproduktor automaticky do režimu párování, když jej zapnete. Pokračujte krokem **5**.

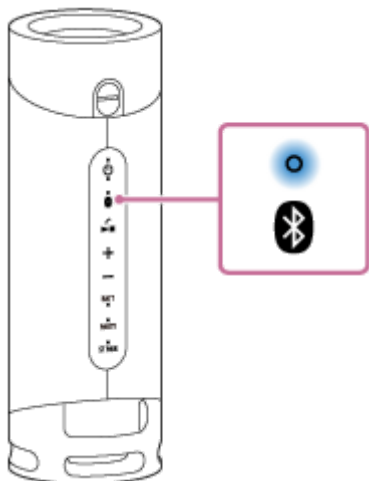
**Když indikátor bliká pomalu**



Reproduktor vyhledává dostupná připojení BLUETOOTH.

- Chcete-li spárovat reproduktor s druhým či dalším zařízením BLUETOOTH (když má reproduktor údaje o párování s jinými zařízeními BLUETOOTH), pokračujte krokem 4 .
- Chcete-li reproduktor znovu připojit k jednomu ze zařízení BLUETOOTH, která již byla s reproduktorem spárována dříve, pokračujte krokem 5 .  
V závislosti na zařízení BLUETOOTH může být reproduktor po zapnutí ihned znovu připojen k danému zařízení. Informace viz návod k obsluze, který je součástí dodávky daného zařízení BLUETOOTH.

### Když indikátor zůstane svítit




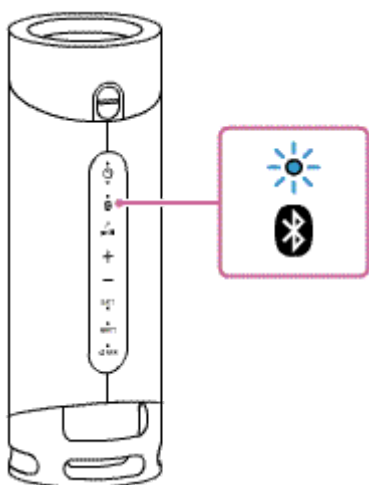
Reproduktor je již připojen k jednomu ze zařízení BLUETOOTH.

Chcete-li připojit reproduktor k jinému zařízení BLUETOOTH, proveďte jeden z následujících postupů:

- Chcete-li spárovat reproduktor s druhým či dalším zařízením BLUETOOTH (když má reproduktor údaje o párování s jinými zařízeními BLUETOOTH), pokračujte krokem 4 .
- Chcete-li reproduktor znovu připojit k jednomu ze zařízení BLUETOOTH, která již byla s reproduktorem spárována dříve, pokračujte krokem 5 .

### 4 Stiskněte tlačítko (BLUETOOTH).

Z reproduktoru uslyšíte zprávu hlasové navigace (BLUETOOTH pairing (párování BLUETOOTH)) a indikátor  (BLUETOOTH) začne dvojitě blikat (režim párování).

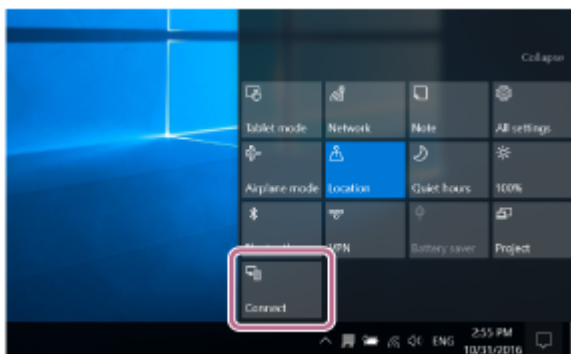


### 5 Vyhledejte reproduktor na počítači.

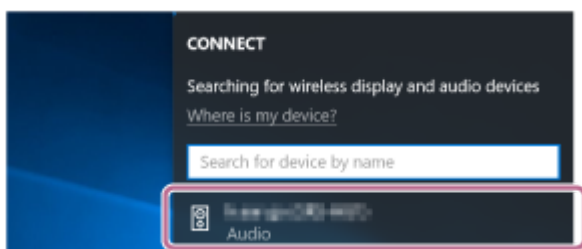
## Připojení reproduktoru k počítači přes připojení BLUETOOTH

## Pro Windows 10

1. V pravém dolním rohu obrazovky vyberte volbu [Connect] v položce Action Center.

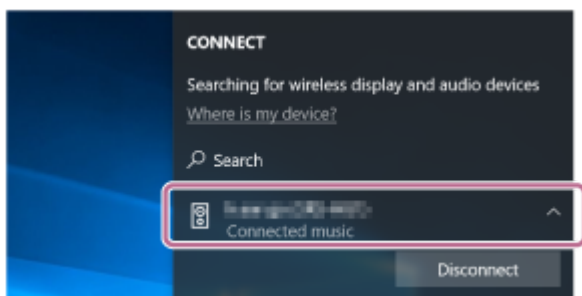


2. Vyberte položku [SRS-XB23].



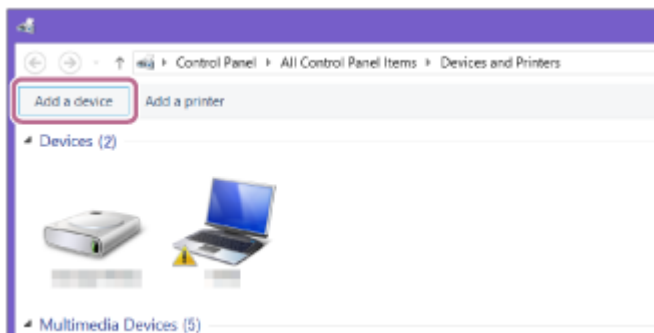
Nezobrazí-li se položka [SRS-XB23] na obrazovce, zopakujte postup od kroku 4 .

Po spárování se automaticky sestaví připojení BLUETOOTH a na obrazovce se zobrazí položka [Connected music]. Pokračujte krokem 7 .

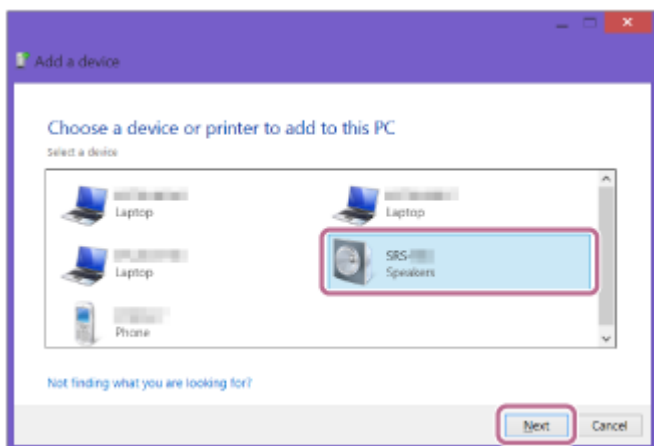


## Pro Windows 8.1

1. Klikněte na položku [Add a device].



2. Vyberte položku [SRS-XB23] klikněte na [Next].

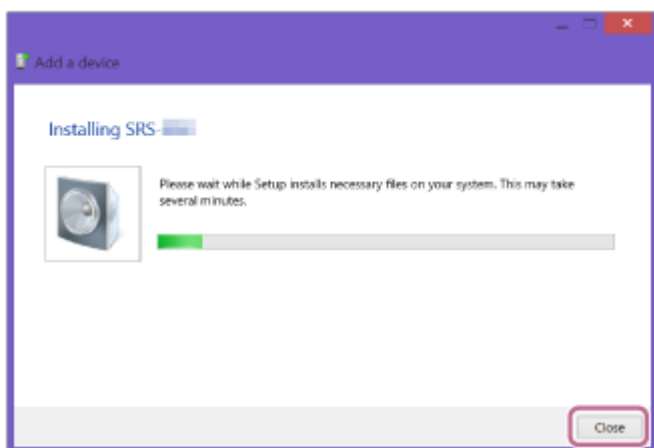


Je-li požadován kód\*, zadejte „0000“.

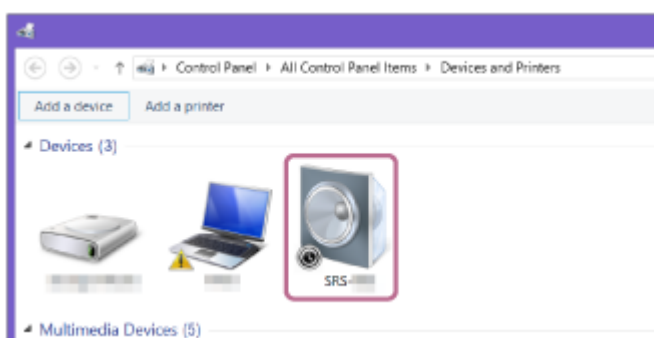
Nezobrazí-li se položka [SRS-XB23] na obrazovce, proveďte operaci znovu od kroku 4 .

\* Tomuto kódu se také může říkat „přístupový kód“, „kód PIN“, „číslo PIN“ nebo „heslo“.

3. Když se zobrazí následující obrazovka, klikněte na možnost [Close]. Počítač zahájí instalaci ovladače.



Během instalace se zobrazí značka „Ⓢ“ v levé dolní části ikony [SRS-XB23]. Když se značka „Ⓢ“ skryje, je instalace ovladače dokončena. Pokračujte krokem 6 .



V závislosti na počítači může instalace trvat delší dobu. Trvá-li instalace ovladače příliš dlouho, funkce autom. vypnutí napájení (Auto Standby) reproduktoru způsobí, že dojde k jeho automatickému vypnutí. Pokud k tomu dojde, zapněte reproduktor znovu.

## 6 Zaregistrujte reproduktor do počítače.

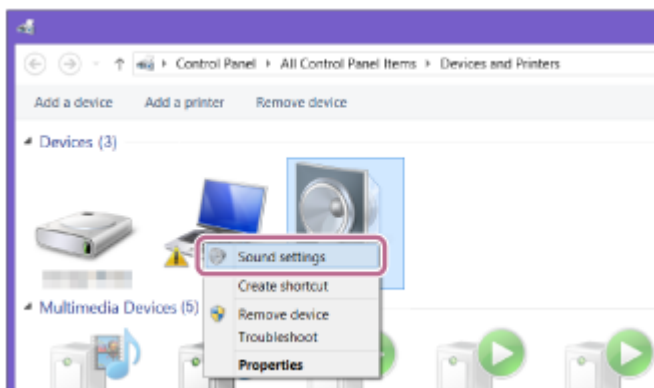
### Pro Windows 10

Po spárování se automaticky sestaví připojení BLUETOOTH a na obrazovce se zobrazí položka [Connected music]. Pokračujte krokem 7 .

### Pro Windows 8.1

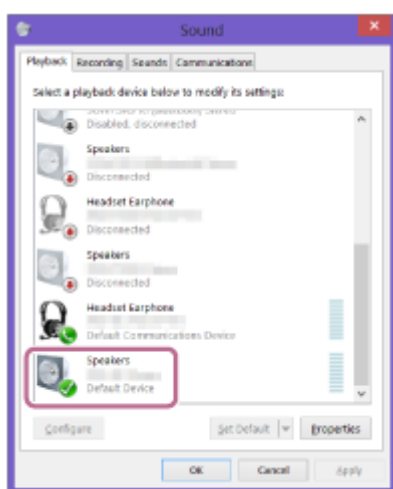


1. Klikněte pravým tlačítkem na položku [SRS-XB23] v možnosti [Devices] a vyberte položku [Sound settings] z nabídky, která se zobrazí.

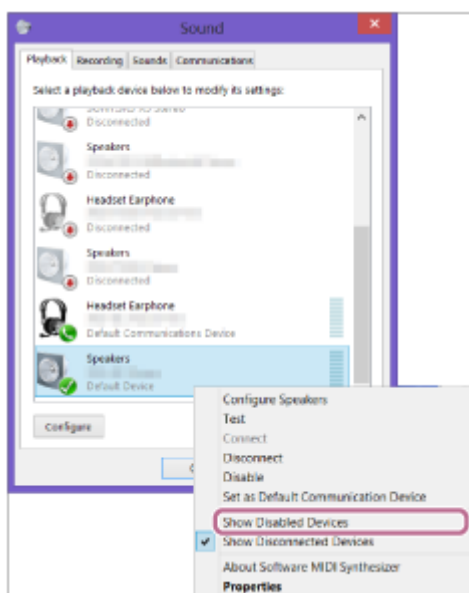


2. Potvrďte položku [SRS-XB23 Stereo] na obrazovce [Sound].

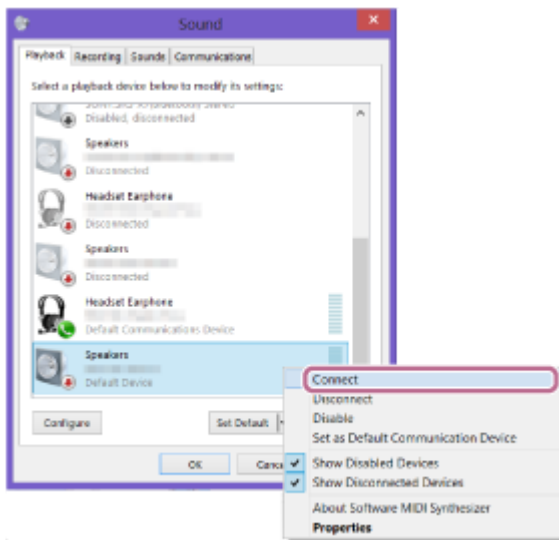
- Je-li na položce [SRS-XB23 Stereo] značka zaškrtnutí (zelená), pokračujte krokem 7 .



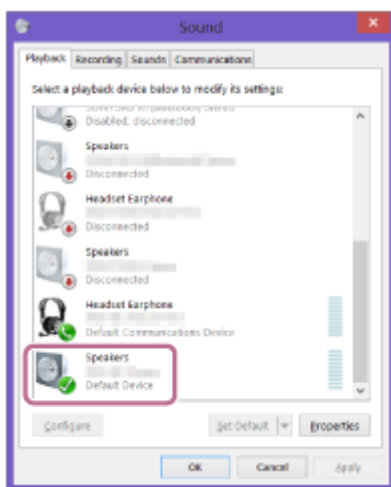
- Není-li na položce [SRS-XB23 Stereo] značka zaškrtnutí (zelená), pokračujte krokem 6 -3.
- Pokud se položka [SRS-XB23 Stereo] nezobrazí, klikněte pravým tlačítkem na obrazovku [Sound] a vyberte položku [Show Disabled Devices] z nabídky, která se zobrazí. Pak pokračujte krokem 6 -3.



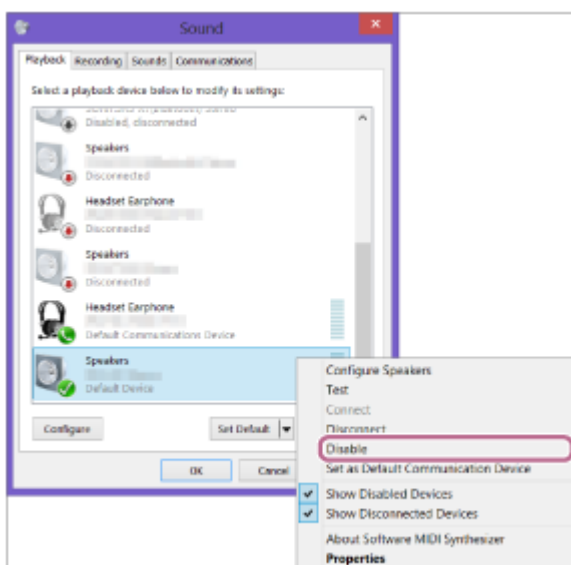
3. Klikněte pravým tlačítkem na položku [SRS-XB23 Stereo] a vyberte položku [Connect] z nabídky, která se zobrazí.



Když se reproduktor připojí, zobrazí se značka zaškrtnutí na položce [SRS-XB23 Stereo] na obrazovce [Sound]. Pokračujte krokem 7 .

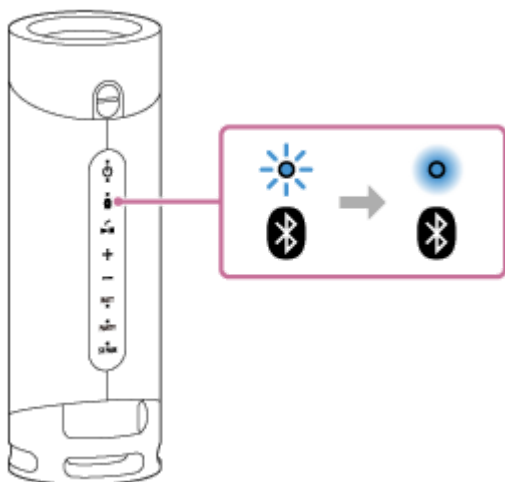


Nemůžete-li kliknout na možnost [Connect] pro položku [SRS-XB23 Stereo], vyberte možnost [Disable] pro položku [Default Device], u níž je aktuálně značka zaškrtnutí (zelená).



## 7 Sestavte připojení BLUETOOTH postupem podle pokynů na obrazovce.

Po sestavení připojení BLUETOOTH uslyšíte z reproduktoru zprávu hlasové navigace (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH připojen)) a aktivita indikátoru  (BLUETOOTH) se změní z blikání na rozsvícení.




Pokud se pokus o připojení nezdaří, zopakujte postup od kroku 4 .

### Tip

- Výše uvedené pokyny na počítači jsou uvedeny jako příklad. Informace viz návod k obsluze, který je součástí dodávky počítače. Kromě toho nejsou všechny počítače testovány na kompatibilitu s výše uvedeným postupem, a tento postup se netýká amatérsky vyrobených počítačů.
- K reproduktoru lze současně připojit max. 2 zařízení BLUETOOTH. Když jedno ze zařízení začne přehrávat, zatímco se přehrává hudba na jiném zařízení, reproduktor přepne výstup a začne generovat zvuk z nového zařízení (připojení více zařízení).

### Poznámka

- Režim párování reproduktoru se deaktivuje po přibl. 5 minutách a indikátor  (BLUETOOTH) pomalu bliká. Nicméně když nejsou údaje o párování uloženy v reproduktoru, např. při nastavení z výroby, není režim párování deaktivován. Při deaktivaci režimu párování před dokončením procesu zopakujte postup od kroku 4 .
- Jakmile se zařízení BLUETOOTH spárují, není třeba je párovat znovu s výjimkou následujících případů:
  - Údaje o párování byly odstraněny po opravě apod.
  - Reproduktor je již spárován s 8 zařízeními a má být spárováno další zařízení. Reproduktor lze spárovat s max. 8 zařízeními. Je-li po spárování 8 zařízení spárováno nové zařízení, dojde k nahrazení údajů nejstaršího spárovaného zařízení údaji nového zařízení.
  - Ze zařízení BLUETOOTH byly odstraněny údaje o spárování s reproduktorem.
  - Reproduktor se ziniculuje. Dojde k vymazání všech údajů o párování. Ziniculuje-li reproduktor, zřejmě se nebude moci připojit k zařízení iPhone/iPod touch nebo k počítači. V takovém případě vymažte údaje o párování reproduktoru na zařízení iPhone/iPod touch nebo na počítači a pak proveďte párovací postup znovu.
- Reproduktor může být spárován s více zařízeními, ale v dané chvíli může přehrávat hudbu pouze z jednoho spárovaného zařízení.
- Kód reproduktoru je „0000“. Je-li nastaven jiný kód než „0000“ na zařízení BLUETOOTH, nelze provést jeho spárování s reproduktorem.
- Při použití funkce Stereofonní pár či Párty-připojení nelze využívat připojení více zařízení.

### Příbuzné téma

- [Poslech hudby zařízení přes připojení BLUETOOTH](#)
- [Ukončení připojení BLUETOOTH \(po použití\)](#)

- Přepínání současně připojených zařízení BLUETOOTH (připojení více zařízení)

5-011-839-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Připojení k počítači přes připojení BLUETOOTH (Mac)


Na zařízeních BLUETOOTH, která se mají bezdrátově připojit, je nezbytný proces párování pro vzájemnou registraci údajů.

Při prvním sestavování připojení BLUETOOTH se musí dané zařízení spárovat s reproduktorem. Stejný postup provedte pro spárování s dalšími zařízeními.

### Podporované operační systémy

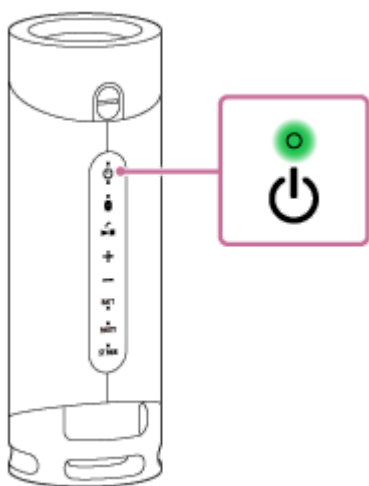
macOS Catalina (verze 10.15)

Než začnete, provedte následující postup.

- Ověřte, že je v počítači nainstalována bezdrátová technologie BLUETOOTH.
- Umístěte počítač max. 1 m od reproduktoru.
- Připojte reproduktor k el. zásuvce pomocí síťového adaptéru USB (komerčně dostupný). Nebo dostatečně nabijte vestavěnou baterii.
- Jako referenci si připravte návod k obsluze (součást dodávky počítače).
- Zastavte přehrávání zvuku na počítači.
- Snižte hlasitost počítače i reproduktoru, aby nedošlo k náhlému výstupu hlasitého zvuku z reproduktoru.
- V závislosti na počítači zapněte vestavěný adaptér BLUETOOTH.  
Pokud nevíte, jak adaptér BLUETOOTH zapnout nebo zda počítač disponuje vestavěným adaptérem BLUETOOTH, viz návod k obsluze daného počítače.
- Nastavte reproduktor počítače na „zap.“.  
Je-li reproduktor počítače nastaven na  (ztlumit), nedojde k výstupu zvuku do reproduktoru BLUETOOTH.
  - Když je reproduktor počítače nastaven na „zap.“.

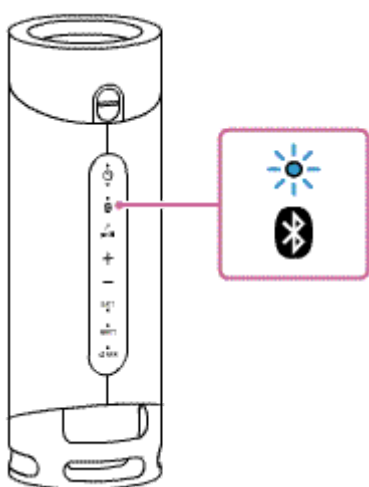


#### 1 Zapněte reproduktor.



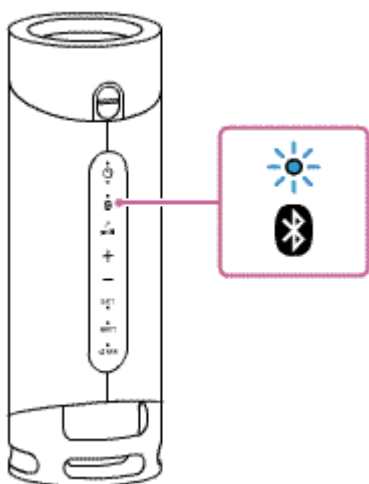
## 2 Zkontrolujte aktivitu indikátoru (BLUETOOTH).

### Když indikátor dvojitě bliká



Po prvním spárování reproduktoru se zařízením BLUETOOTH od zakoupení nebo inicializace reproduktoru (reproduktor nemá žádné údaje o párování) přejde reproduktor automaticky do režimu párování, když jej zapnete. Pokračujte krokem **4**.

### Když indikátor bliká pomalu



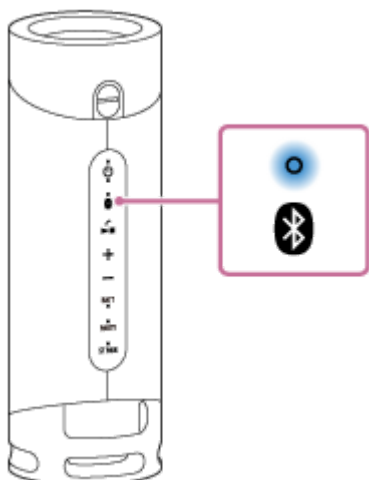
Reproduktor vyhledává dostupná připojení BLUETOOTH.

- Chcete-li spárovat reproduktor s druhým či dalším zařízením BLUETOOTH (když má reproduktor údaje o párování s jinými zařízeními BLUETOOTH), pokračujte krokem **3**.

- Chcete-li reproduktor znovu připojit k jednomu ze zařízení BLUETOOTH, která již byla s reproduktorem spárována dříve, pokračujte krokem 4 .

V závislosti na zařízení BLUETOOTH může být reproduktor po zapnutí ihned znovu připojen k danému zařízení. Informace viz návod k obsluze, který je součástí dodávky daného zařízení BLUETOOTH.

### Když indikátor zůstane svítit




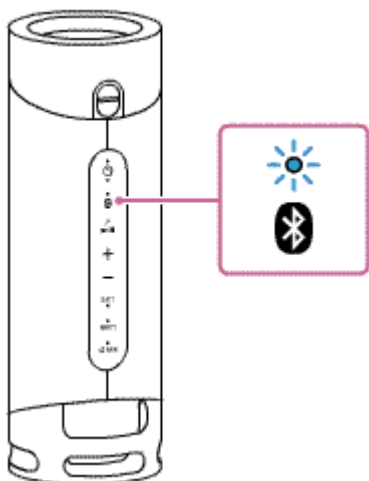
Reproduktor je již připojen k jednomu ze zařízení BLUETOOTH.

Chcete-li připojit reproduktor k jinému zařízení BLUETOOTH, proveďte jeden z následujících postupů:

- Chcete-li spárovat reproduktor s druhým či dalším zařízením BLUETOOTH (když má reproduktor údaje o párování s jinými zařízeními BLUETOOTH), pokračujte krokem 3 .
- Chcete-li reproduktor znovu připojit k jednomu ze zařízení BLUETOOTH, která již byla s reproduktorem spárována dříve, pokračujte krokem 4 .

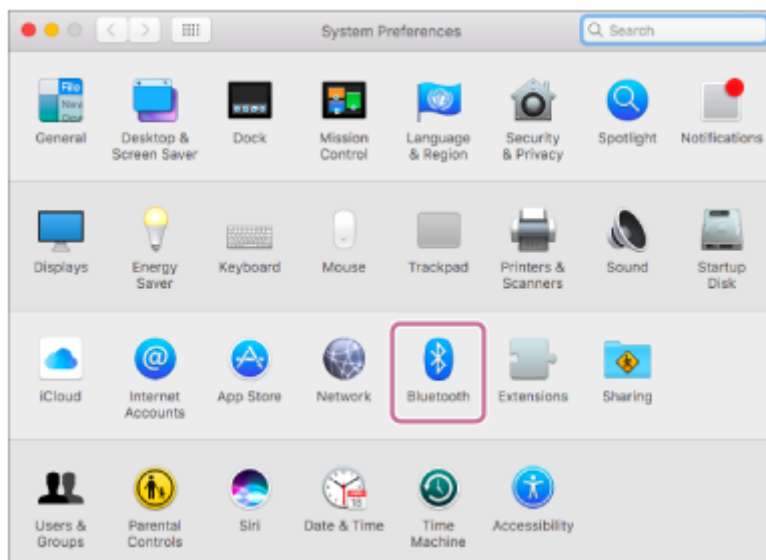
### 3 Stiskněte tlačítko (BLUETOOTH).

Z reproduktoru uslyšíte zprávu hlasové navigace (BLUETOOTH pairing (párování BLUETOOTH)) a indikátor  (BLUETOOTH) začne dvojité blikat (režim párování).

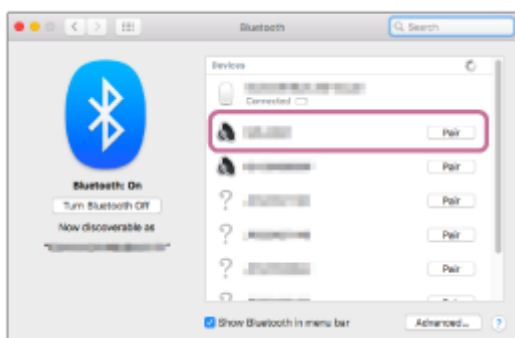


### 4 Vyhledejte reproduktor na počítači.

1. Na hlavním panelu v pravém dolním rohu obrazovky vyberte položky [  (System Preferences)] - [Bluetooth].

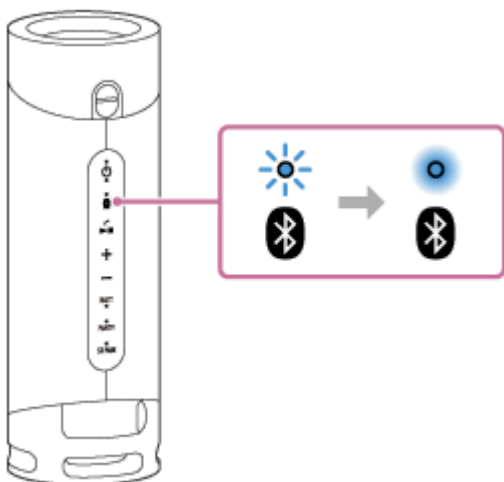


2. Na obrazovce Bluetooth vyberte položku [SRS-XB23] a pak klikněte na volbu [Pair].



**5 Sestavte připojení BLUETOOTH postupem podle pokynů na obrazovce.**

Po sestavení připojení BLUETOOTH uslyšíte z reproduktoru zprávu hlasové navigace (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH připojen)) a aktivita indikátoru  (BLUETOOTH) se změní z blikání na rozsvícení.

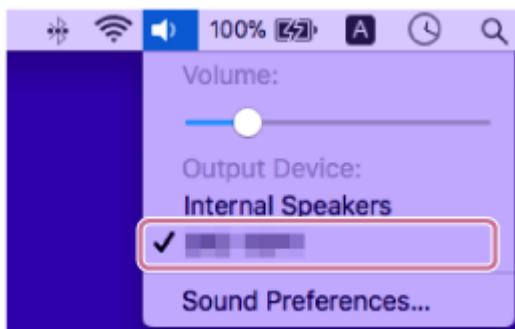


Pokud se pokus o připojení nezdaří, zopakujte postup od kroku **3**.

**6 Klikněte na ikonu reproduktoru v pravém horním rohu obrazovky a vyberte položku [SRS-XB23] z možnosti [Output Device].**

Na počítači můžete využívat přehrávání hudby apod.






### Tip

- Výše popsany postup slouží pouze pro orientaci. Informace viz návod k obsluze, který je součástí dodávky počítače. Kromě toho nejsou všechny počítače testovány na kompatibilitu s výše uvedeným postupem, a tento postup se netýká amatérsky vyrobených počítačů.
- K reproduktoru lze současně připojit max. 2 zařízení BLUETOOTH. Když jedno ze zařízení začne přehrávat, zatímco se přehrává hudba na jiném zařízení, reproduktor přepne výstup a začne generovat zvuk z nového zařízení (připojení více zařízení).

### Poznámka

- Režim párování reproduktoru se deaktivuje po přibl. 5 minutách a indikátor  (BLUETOOTH) pomalu bliká. Nicméně když nejsou údaje o párování uloženy v reproduktoru, např. při nastavení z výroby, není režim párování deaktivován. Při deaktivaci režimu párování před dokončením procesu zopakujte postup od kroku 3.
- Jakmile se zařízení BLUETOOTH spárují, není třeba je párovat znovu s výjimkou následujících případů:
  - Údaje o párování byly odstraněny po opravě apod.
  - Reprodukter je již spárován s 8 zařízeními a má být spárováno další zařízení. Reprodukter lze spárovat s max. 8 zařízeními. Je-li po spárování 8 zařízení spárováno nové zařízení, dojde k nahrazení údajů nejstaršího spárovaného zařízení údaji nového zařízení.
  - Ze zařízení BLUETOOTH byly odstraněny údaje o spárování s reproduktorem.
  - Reprodukter se zinicilizuje. Dojde k vymazání všech údajů o párování. Zinicilizujete-li reproduktor, zřejmě se nebude moci připojit k zařízení iPhone/iPod touch nebo k počítači. V takovém případě vymažte údaje o párování reproduktoru na zařízení iPhone/iPod touch nebo na počítači a pak proveďte párovací postup znovu.
- Reprodukter může být spárován s více zařízeními, ale v dané chvíli může přehrávat hudbu pouze z jednoho spárovaného zařízení.
- Kód reproduktoru je „0000“. Je-li nastaven jiný kód než „0000“ na zařízení BLUETOOTH, nelze provést jeho spárování s reproduktorem.
- Během použití funkce Stereofonní pár či Párty-připojení nelze používat připojení více zařízení.

### Příbuzné téma

- [Poslech hudby zařízení přes připojení BLUETOOTH](#)
- [Ukončení připojení BLUETOOTH \(po použití\)](#)
- [Přepínání současně připojených zařízení BLUETOOTH \(připojení více zařízení\)](#)

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Poslech hudby zařízení přes připojení BLUETOOTH

Podporuje-li zařízení BLUETOOTH následující profily BLUETOOTH, lze na něm poslouchat hudbu a ovládat jej pomocí reproduktoru přes připojení BLUETOOTH.

### A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Umožňuje bezdrátově využívat obsah s vysoce kvalitním zvukem.

### AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

Umožňuje nastavit hlasitost a ovládat přehrávání, pozastavení nebo skok na začátek další/aktuální skladby.

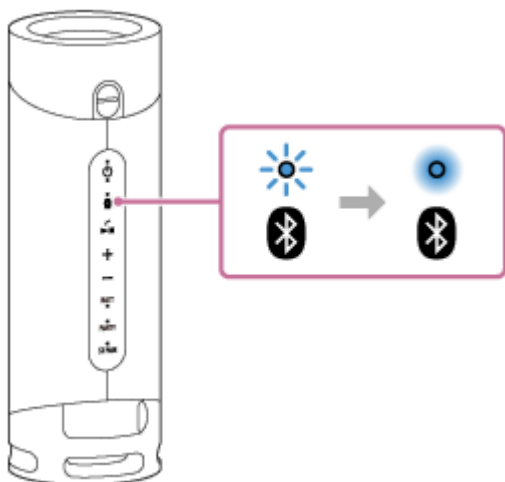
Obsluha se může lišit v závislosti na zařízení BLUETOOTH. Viz také návod k obsluze, který je součástí dodávky zařízení BLUETOOTH.

#### Poznámka

- Aby nedošlo k náhlému hlasitému výstupu zvuku z reproduktoru, musíte předem zajistit nastavení hlasitosti na zařízení BLUETOOTH i reproduktoru na přiměřenou úroveň. V závislosti na zařízení BLUETOOTH nemusí být nastavení hlasitosti reproduktoru na zařízení BLUETOOTH možné, je-li na něm zastaveno/pozastaveno přehrávání.

### 1 Připojte reproduktor k zařízení BLUETOOTH.

Po sestavení připojení BLUETOOTH uslyšíte z reproduktoru zprávu hlasové navigace (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH připojen)) a aktivita indikátoru  (BLUETOOTH) se změní z blikání na rozsvícení.





### 2 Spusťte přehrávání na zařízení BLUETOOTH.

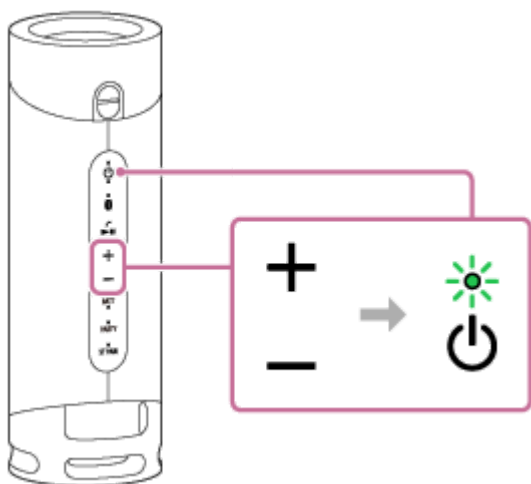
Při zakoupení reproduktoru je jeho audiovýstup nastaven na monofonní přehrávání zvuku.

Nastavení audiovýstupu reproduktoru lze přepínat mezi monofonním a stereofonním pomocí aplikace „Sony | Music Center“.

### 3 Nastavte hlasitost stisknutím tlačítek +/- (hlasitost) na reproduktoru či obsluhou zařízení BLUETOOTH.


Když stisknete tlačítka +/- (hlasitost) na reproduktoru či nastavíte hlasitost na zařízení BLUETOOTH, zabliká indikátor  (napájení) jednou nebo 3krát.

V závislosti na používaném zařízení BLUETOOTH nemusí indikátor  (napájení) na reproduktoru zablikat, i když na zařízení BLUETOOTH nastavíte hlasitost.



Při přehrávání lze pomocí tlačítek reproduktoru provádět následující operace.

### Pozastavení

Stisknutím tlačítka  (přehrát) /  (volat) při přehrávání jej pozastavíte. Jeho dalším stisknutím pozastavení zrušíte.

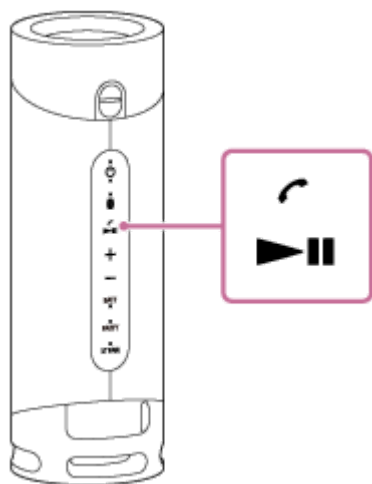
### Skok na začátek další skladby

Při přehrávání rychle dvakrát stiskněte tlačítko  (přehrát) /  (volat).


### Skok na začátek aktuální či předchozí skladby\*

Při přehrávání rychle 3krát stiskněte tlačítko  (přehrát) /  (volat).

\* Výše uvedené operace se liší v závislosti na používaném zařízení BLUETOOTH.



### Tip

- Když je reproduktor připojen k el. zásuvce pomocí síťového adaptéru USB (komerčně dostupný), může se vestavěná baterie reproduktoru nabíjet, i když probíhá přehrávání hudby z reproduktoru. Nicméně v závislosti na typu či technických údajích síťového adaptéru USB nebo použití reproduktoru může dlouhou dobu trvat, než se nabíjení dokončí. Když hodláte reproduktor používat během nabíjení baterie, snižte hlasitost reproduktoru, nebo jej vypněte a před jeho dalším použitím nechte baterii zcela nabít.
- Nastavíte-li hlasitost reproduktoru na max. nebo min. úroveň, indikátor  (napájení) 3krát zabliká.

### Poznámka

- Pro zařízení Apple iOS je tato jednotka kompatibilní s operačním systémem iOS 10.0 a novějším. Připojení BLUETOOTH není k dispozici na zařízeních s operačním systémem iOS 9.x a starším.
- Při špatných podmínkách komunikace může zařízení BLUETOOTH, BLUETOOTH nesprávně reagovat na obsluhu na reproduktoru.
- Při použití na místě s vysokou teplotou se může snížit hlasitost pro ochranu vestavěné baterie.
- Při nízké kapacitě vestavěné baterie dojde ke snížení max. výstupu reproduktoru.
- V závislosti na zařízení BLUETOOTH může být potřeba nastavit hlasitost či upravit nastavení výstupu zvuku na připojeném zařízení.
- V závislosti na zařízení BLUETOOTH připojeném k reproduktoru může v prostředí komunikace či použití docházet k šumu nebo přerušení zvuku.

---

### **Příbuzné téma**

- [Nabíjení reproduktoru](#)
- [Ukončení připojení BLUETOOTH \(po použití\)](#)

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Přepínání mezi monofonním a stereofonním přehráváním zvuku

### Přepínání audiovýstupu

Při zakoupení reproduktoru je jeho audiovýstup nastaven na monofonní přehrávání zvuku. Nastavení audiovýstupu reproduktoru lze změnit pomocí aplikace „Sony | Music Center“.

- 1 Spustíte aplikaci [Music Center] klepnutím na ní ve smartphonu, zařízení iPhone atd.



Music Center

- 2 Klepněte na položku [SRS-XB23].

- 3 Klepněte na položky [Settings] - [Sound] - [Mono/Stereo] a vyberte nastavení audiovýstupu.

#### Tip

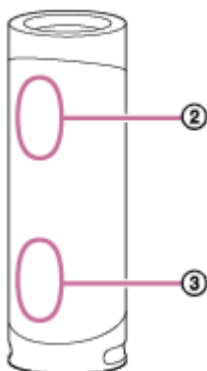
- Chcete-li použít LDAC-kompatibilní zařízení BLUETOOTH, zaktivujte stereofonní přehrávání zvuku změnou nastavení audiovýstupu reproduktoru.

### Položení reproduktoru svisle/vodorovně

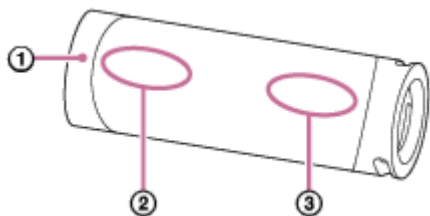
Reproduktor lze položit svisle či vodorovně (umístění podle potřeby).

Při nastavení audiovýstupu reproduktoru na stereofonní přehrávání zvuku je zvuk v levém kanálu (levá strana) generován součástí reproduktoru blíže k textu loga Sony.

#### Svislé položení



#### Vodorovné položení



① : logo Sony

② : levý kanál (levá strana)

③ : pravý kanál (pravá strana)

Položte reproduktor s logem Sony umístěným po vaší levé straně.

Toto položení doporučujeme, když je zaktivováno stereofonní přehrávání zvuku změnou audiovýstupu reproduktoru.

#### **Poznámka**

- Reproduktor položte na plochý vodorovný povrch. Při položení na nakloněnou rovinu by se mohl reproduktor kvůli vlastním vibracím převrátit nebo z povrchu spadnout a způsobit zranění, závady či zhoršení výkonu.

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Výběr kvality přehrávání streamingu zvuku BLUETOOTH (kodeku)

Pro kvalitu přehrávání streamingu zvuku BLUETOOTH jsou k dispozici režimy „Priorita kvality zvuku“ a „Priorita stabilního připojení“. „Priorita kvality zvuku“ umožňuje provádět nastavení přehrávání nejenom kodeku SBC, ale také AAC a LDAC\*, abyste mohli využívat vysokou kvalitu zvuku přes připojení BLUETOOTH, zatímco „Priorita stabilního připojení“ poskytuje stabilnější streaming zvuku BLUETOOTH. Výchozí nastavení je „Priorita kvality zvuku“.

### Podporované kodeky

- Priorita kvality zvuku (výchozí nastavení): Je vybrán kodek AUTO. Optimální kodek je automaticky vybrán z možností AAC, LDAC\* a SBC.
- Priorita stabilního připojení: Je vybrán kodek SBC.

\* Chcete-li použít LDAC-kompatibilní zařízení BLUETOOTH, zaktivujte stereofonní přehrávání zvuku změnou nastavení audiovýstupu reproduktoru.





### 1 Připojte reproduktor k el. zásuvce pomocí komerčně dostupného síťového adaptéru USB.

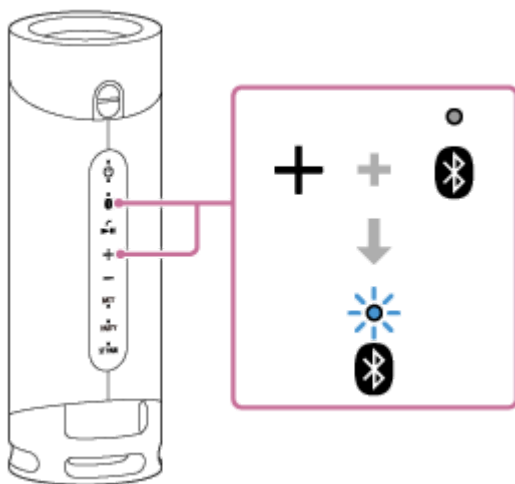
#### Poznámka

- Nezapínejte reproduktor.

### 2 Změňte kvalitu zvuku.

#### Při použití tlačítek reproduktoru

1. Při stisknutí tlačítka + (hlasitost) stiskněte a podržte tlačítko  (BLUETOOTH), dokud nezačne indikátor  (BLUETOOTH) blikat modře.  
Když je nastavení změněno na režim „Priorita stabilního připojení“, zabliká indikátor  (BLUETOOTH) 3krát modře.  
Když je nastavení změněno na režim „Priorita kvality zvuku“, zabliká indikátor  (BLUETOOTH) dvakrát modře.



#### Při použití aplikace „Sony | Music Center“

1. Zapněte reproduktor stisknutím tlačítka  (napájení).

#### Tip

- Obsluha reproduktoru pomocí aplikace „Sony | Music Center“ je dostupná, i když je reproduktor napájen z dobíjecí vestavěné baterie.

2. Spárujte reproduktor se zařízením BLUETOOTH, jako je smartphone či zařízení iPhone.  
Když je připojení BLUETOOTH sestaveno, uslyšíte z reproduktoru zprávu hlasové indikace (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH připojen)).
3. Spustíte aplikaci [Music Center] klepnutím na ní ve smartphonu, zařízení iPhone atd.



Music Center

4. Klepněte na položku [SRS-XB23].
5. Klepněte na položky [Settings] - [Other Settings] - [Bluetooth Codec] a pak vyberte kodek.  
[AUTO]: Priorita kvality zvuku  
[SBC]: Priorita stabilního připojení

#### Poznámka

- V závislosti na nastavení zařízení BLUETOOTH a okolních podmínkách může v režimu [AUTO] (Priorita kvality zvuku) dojít k šumu nebo přerušení zvuku. V takovém případě přepněte reproduktor do režimu [SBC] (Priorita stabilního připojení).

#### Příbuzné téma

- [Použití funkce pohotovostního režimu BLUETOOTH](#)
- [Co lze provádět pomocí aplikace „Sony | Music Center“](#)
- [Přepínání mezi monofonním a stereofonním přehráváním zvuku](#)



Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Ukončení připojení BLUETOOTH (po použití)

Po skončení přehrávání hudby pomocí zařízení BLUETOOTH ukončete připojení BLUETOOTH provedením jedné z následujících operací.

Když je připojení BLUETOOTH odpojeno, uslyšíte z reproduktoru zprávu hlasové indikace (BLUETOOTH disconnected (připojení BLUETOOTH odpojeno)).

- Vypněte funkci BLUETOOTH na zařízení BLUETOOTH. Informace viz návod k obsluze, který je součástí dodávky zařízení.
- Vypněte zařízení BLUETOOTH.
- Vypněte reproduktor.

### Tip

- Pokud používáte funkci Stereofonní pár a vypnete jeden reproduktor, vypne se automaticky i druhý reproduktor. Připojení BLUETOOTH mezi nimi se ukončí.
- Po skončení přehrávání hudby se může připojení BLUETOOTH ukončit automaticky v závislosti na zařízení BLUETOOTH.

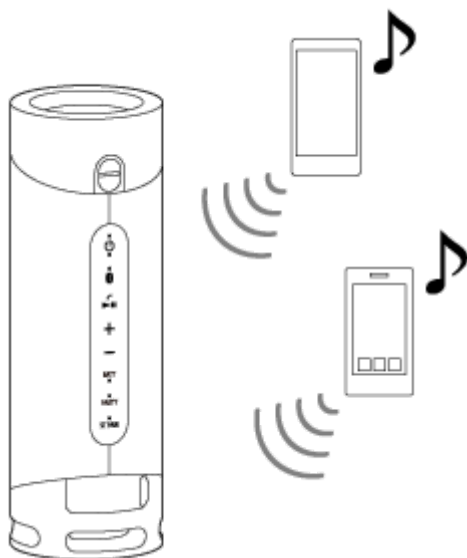
### Příbuzné téma

- [Co lze provádět pomocí aplikace „Sony | Music Center“](#)
- [Funkce autom. vypnutí napájení \(Auto Standby\)](#)

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Přepínání současně připojených zařízení BLUETOOTH (připojení více zařízení)

K reproduktoru lze současně připojit max. 2 zařízení BLUETOOTH. Když jedno ze zařízení začne přehrávat, zatímco se přehrává hudba na jiném zařízení, reproduktor přepne výstup a začne generovat zvuk z nově připojeného zařízení.



- Obsluha se může lišit v závislosti na zařízení BLUETOOTH. Navíc nemusí dojít k připojení v závislosti na kombinaci zařízení. Informace viz návod k obsluze, který je součástí dodávky zařízení.

**1 Zapněte reproduktor stisknutím tlačítka  (napájení).**

**2 Spárujte reproduktor se zařízeními BLUETOOTH, jako jsou smartphony či zařízení iPhone.**

Pomocí A2DP/AVRCP lze současně připojit max. 2 zařízení BLUETOOTH.

Když je připojení BLUETOOTH sestaveno, uslyšíte z reproduktoru zprávu hlasové indikace (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH připojen)).

### Poznámka

- Při použití funkce Stereofonní pár či Párty-připojení nelze využívat připojení více zařízení.
- V závislosti na zařízení BLUETOOTH nemusí dojít k sestavení 2 připojení BLUETOOTH současně.
- Připojení více zařízení není kompatibilní s profily HFP (Hands-free Profile) a HSP (Headset Profile). Proto nelze používat funkci handsfree při připojení více zařízení.
- Připojení více zařízení není kompatibilní s profilem HFP (Hands-free Profile). Proto se zbývající kapacita baterie reproduktoru nezobrazí na smartphonu Android nebo zařízení iPhone/iPod touch při použití připojení více zařízení.
- Funkci připojení více zařízení nelze vypnout.

### Ukončení připojení více zařízení

- Vypněte reproduktor stisknutím tlačítka  (napájení).

- Když vypnete funkci BLUETOOTH na požadovaném zařízení BLUETOOTH nebo napájení tohoto zařízení, uslyšíte z reproduktoru zprávu hlasové navigace (BLUETOOTH disconnected (BLUETOOTH odpojen)) a dojde k ukončení připojení BLUETOOTH.

---

---

#### **Příbuzné téma**

- [Párování a připojení se zařízeními BLUETOOTH®](#)

5-011-839-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Poslech hudby bezdrátově pomocí 2 reproduktorů (funkce Stereofonní pár)

Pro použití funkce Stereofonní pár jsou potřeba 2 reproduktory SRS-XB23. Připojením 2 reproduktorů přes připojení BLUETOOTH lze využívat mocnější zvuk.

Jeden reproduktor přehrává zvuk pravého kanálu (na pravé straně) a druhý reproduktor přehrává zvuk levého kanálu (na levé straně) pro zajištění stereofonní reprodukce zvuku mezi reproduktory.

Pro zařízení Apple iOS je tato jednotka kompatibilní s operačním systémem iOS 10.0 a novějším. Připojení BLUETOOTH není k dispozici na zařízeních s operačním systémem iOS 9.x a starším.


### Poznámka

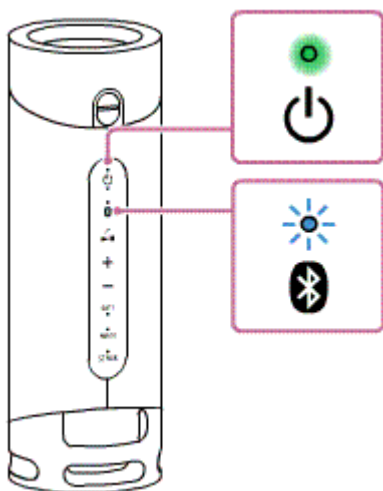
- Před sestavením spojení mezi reproduktorem a zařízením BLUETOOTH zastavte přehrávání hudby na zařízení nebo snižte hlasitost reproduktoru a zařízení, abyste předešli náhlému hlasitému výstupu zvuku z reproduktoru.


### 1 Umístěte 2 reproduktory do vzdálenosti 1 m od sebe a oba dva zapněte.

Indikátor  (napájení) se rozsvítí.

Indikátor  (BLUETOOTH) bude pomalu blikat.


Je-li v blízkosti zařízení BLUETOOTH, které bylo připojeno dříve, může se reproduktor k tomuto zařízení připojit automaticky – pak bude indikátor  (BLUETOOTH) rozsvícen. V tomto případě vypněte funkci BLUETOOTH na zařízení BLUETOOTH, nebo zařízení BLUETOOTH vypněte.

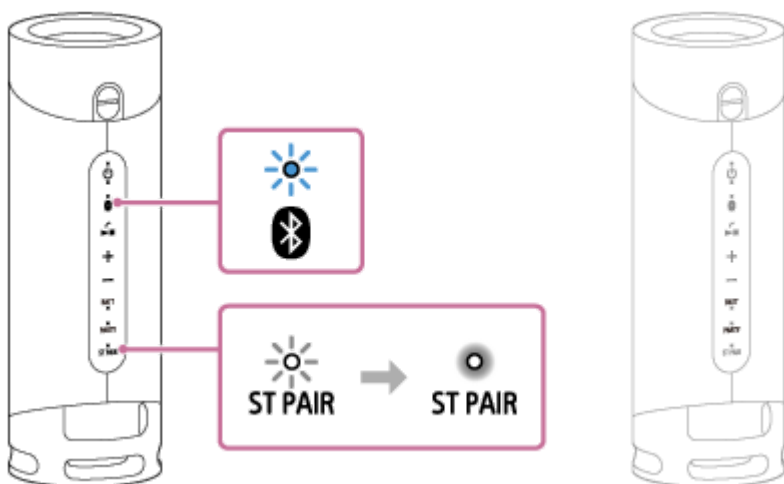


Nemá-li reproduktor žádné údaje o párování, např. při prvním použití funkce BLUETOOTH po zakoupení, bude indikátor  (BLUETOOTH) neustále dvojitě modře blikat.



### 2 Na jednom z reproduktorů stiskněte tlačítko ST PAIR (Stereofonní pár).

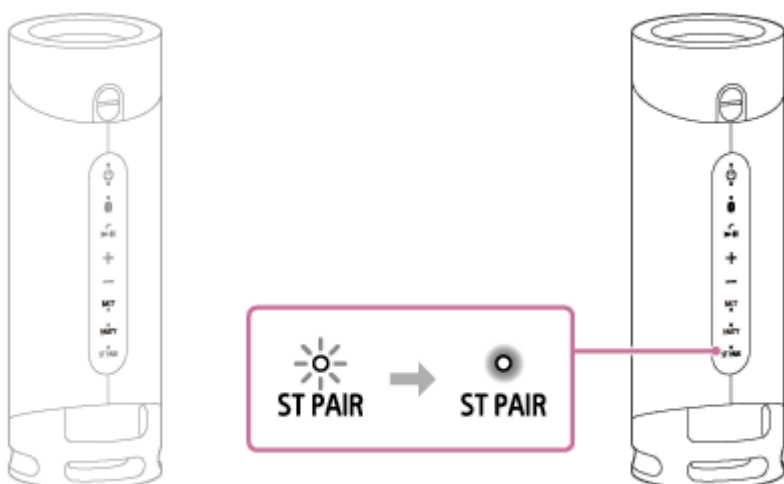
Uslyšíte pípnutí a začnou blikat indikátory  (BLUETOOTH) a ST PAIR (Stereofonní pár). Přibl. za 6 sekund přestane indikátor ST PAIR (Stereofonní pár) blikat a po pípnutí zůstane svítit.




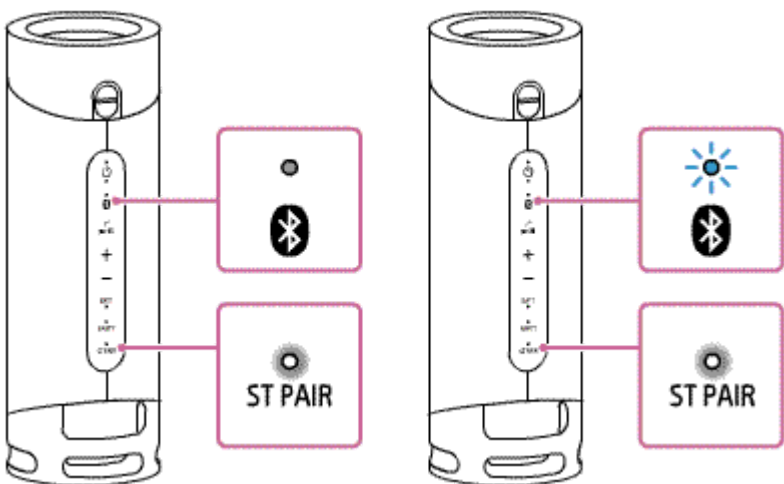
**3 Stiskněte tlačítko ST PAIR (Stereofonní pár) na druhém reproduktoru.**

Rozsvítí se indikátor ST PAIR (Stereofonní pár).


Z každého reproduktoru uslyšíte zprávu hlasové navigace „Left“ (Levý) či „Right“ (Pravý) a oba reproduktory se připojí funkcí Stereofonní pár.



Když jsou reproduktory připojeny funkcí Stereofonní pár, zůstanou indikátory ST PAIR (Stereofonní pár) na obou reproduktorech svítit a indikátor  (BLUETOOTH) na jednom či druhém reproduktoru zhasne.

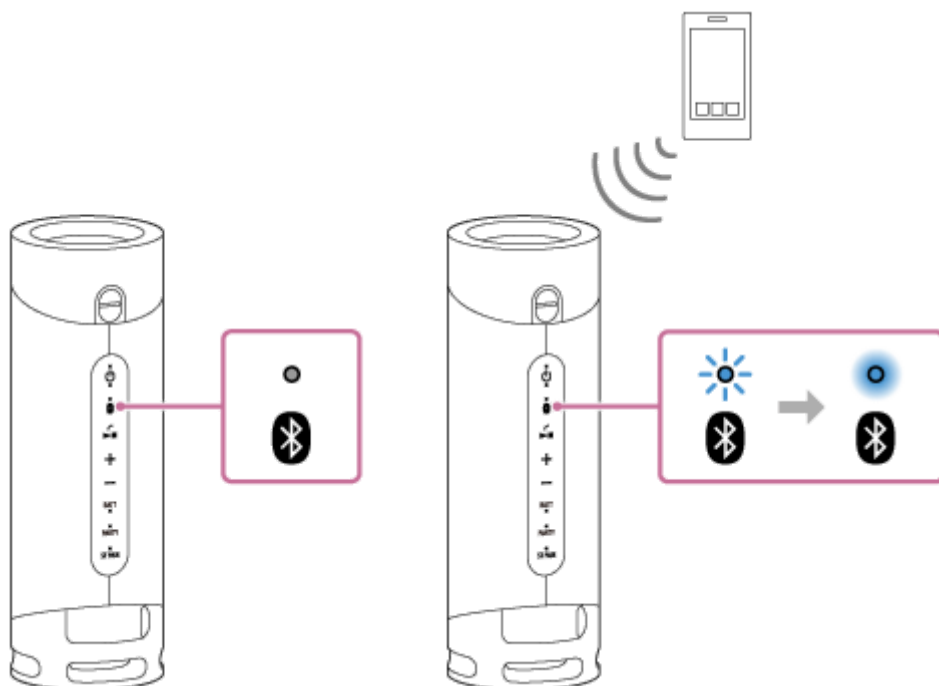


**Tip**

- Když je spojení BLUETOOTH mezi 2 reproduktory sestaveno okamžitě, nemusí dojít k blikání indikátorů  (BLUETOOTH) a ST PAIR (Stereofonní pár) – místo toho se může rozsvítit indikátor ST PAIR (Stereofonní pár).
- Nastavte druhý reproduktor do 1 minuty. Pokud jej nenastavíte do 1 minuty, bude zrušeno nastavení prvního reproduktoru.

**4** Obsluhujte reproduktor, na němž indikátor  (BLUETOOTH) bliká, aby došlo k sestavení připojení BLUETOOTH se zařízením BLUETOOTH.

Po sestavení připojení BLUETOOTH uslyšíte z reproduktoru zprávu hlasové navigace (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH připojen)) a aktivita indikátoru  (BLUETOOTH) se změní z blikání na rozsvícení.



**5** Spusťte přehrávání na zařízení BLUETOOTH a nastavte hlasitost na přiměřenou úroveň.


**6** Hlasitost nastavte stisknutím tlačítek +/- (hlasitost) na jednom z reproduktorů.

Nastavení hlasitosti na jednom reproduktoru se projeví i na druhém.

## Prohození pravého (pravá strana) a levého (levá strana) audiokanálu

Na jednom z reproduktorů stiskněte tlačítko ST PAIR (Stereofonní pár) umístěné pod víčkem na jeho zadní straně. Uslyšíte zprávu hlasové navigace a dojde k prohození pravého a levého audiokanálu.

### Tip

- Použitím aplikace „Sony | Music Center“ lze sestavit spojení pro funkci Stereofonní pár, nebo funkci Stereofonní pár ukončit. Aby to bylo možné, zaktualizujte předinstalovaný software na nejnovější verzi na každém a všech reproduktorech k připojení pro tuto funkci.  
(Podrobnosti o aktualizacím postupu viz [Aktualizace předinstalovaného softwaru](#).)
- Při uskutečnění či příjmu volání obsluhujte pouze reproduktor, na němž se rozsvítí indikátor  (BLUETOOTH).
- Jsou-li připojena jakákoli jiná zařízení BLUETOOTH, jako je myš BLUETOOTH či klávesnice BLUETOOTH, k zařízení BLUETOOTH, které je připojeno k reproduktoru, může dojít ke zkreslenému zvuku nebo šumu na reproduktorovém výstupu. V takovém případě ukončete propojení BLUETOOTH mezi zařízením BLUETOOTH a jinými zařízeními BLUETOOTH.
- Při použití funkce Stereofonní pár se kodek automaticky přepne na SBC.
- Vypnutí reproduktoru funkcí Stereofonní pár neukončí. Když je reproduktor opět zapnut, pokusí se sestavit spojení pro funkci Stereofonní pár. Pro použití funkce Stereofonní pár zapněte druhý reproduktor do 1 minuty. Je-li však na 2 reproduktorech zaktivována funkce pohotovostního režimu BLUETOOTH, pak zapnutí jednoho reproduktoru také automaticky zapne ten druhý a sestaví spojení pro funkci Stereofonní pár mezi 2 reproduktory.

### Poznámka

- Je-li zaktivována funkce Stereofonní pár, pak po restartování či inicializaci jednoho z reproduktorů ukončete funkci Stereofonní pár stisknutím tlačítka ST PAIR (Stereofonní pár) na druhém reproduktoru. Budete-li pokračovat v používání reproduktoru bez ukončení funkce Stereofonní pár, dojde k potížím, jako je neúspěšné sestavení spojení BLUETOOTH nebo přerušení zvuku.

---

### Příbuzné téma

- [Použití funkce pohotovostního režimu BLUETOOTH](#)
- [Aktualizace předinstalovaného softwaru](#)

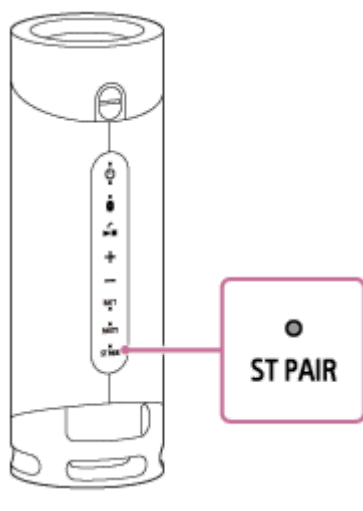
5-011-839-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23


## Ukončení funkce Stereofonní pár

K ukončení funkce Stereofonní pár proveďte níže uvedený postup.

- 1 Stiskněte tlačítko ST PAIR (Stereofonní pár).



### Tip

- Vypnutí reproduktoru funkci Stereofonní pár neukončí. Když je reproduktor opět zapnut, pokusí se sestavit spojení pro funkci Stereofonní pár. Pro použití funkce Stereofonní pár zapněte druhý reproduktor do 1 minuty. Je-li však na 2 reproduktorech zaktivována funkce pohotovostního režimu BLUETOOTH, pak zapnutí jednoho reproduktoru také automaticky zapne ten druhý a sestaví spojení pro funkci Stereofonní pár mezi 2 reproduktory.
- Chcete-li samostatně používat reproduktor, který sloužil jako jeden z reproduktorů funkce Stereofonní pár, zapněte jej stisknutím tlačítka  (napájení) a pak ukončete funkci Stereofonní pár stisknutím tlačítka ST PAIR (Stereofonní pár).
- Chcete-li ukončit funkci Stereofonní pár během použití 2 reproduktorů, stiskněte tlačítko ST PAIR (Stereofonní pár). Zazní pípnutí a dojde k ukončení funkce Stereofonní pár.
- Použitím aplikace „Sony | Music Center“ lze sestavit spojení pro funkci Stereofonní pár, nebo funkci Stereofonní pár ukončit.

### Příbuzné téma

- [Použití funkce pohotovostního režimu BLUETOOTH](#)
- [Poslech hudby bezdrátově pomocí 2 reproduktorů \(funkce Stereofonní pár\)](#)



Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Využití bezdrátového přehrávání pomocí více reproduktorů (funkce Párty-připojení)

Připojením více zařízení (max. 100 zařízení), jež jsou kompatibilní s funkcí Párty-připojení, lze oživit párty pomocí vysoké hlasitosti.

Pro připojení nelze použít zařízení kompatibilní s funkcí Wireless Party Chain.

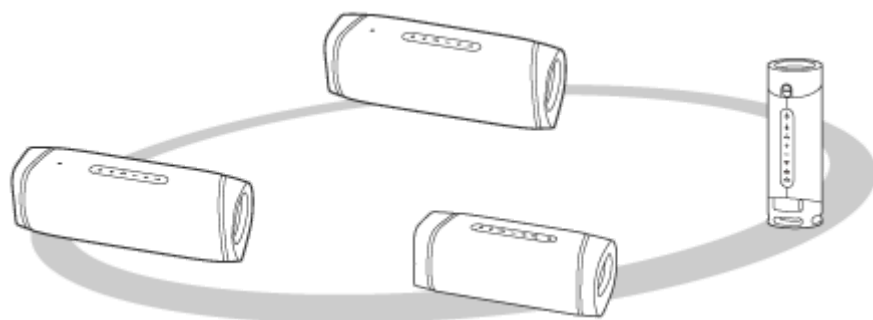
### Zařízení\* kompatibilní s funkcí Párty-připojení:

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

\* V závislosti na zemi či regionu nejsou některá kompatibilní zařízení dostupná pro zakoupení.



Před obsluhou reproduktoru musíte provést tento postup:

- Zaktualizujte předinstalovaný software na nejnovější verzi u všech reproduktorů, které chcete touto funkcí propojit. (Podrobnosti o aktualizacím postupu viz [Aktualizace předinstalovaného softwaru](#).)
- Zajistěte umístění v rozsahu 1 m u všech reproduktorů, které chcete touto funkcí propojit.
- Zastavte přehrávání hudby v případě, že již probíhá.



### 1 Nainstalujte první reproduktor.


Následující obsluha je příklad nastavení zařízení SRS-XB23 jako prvního reproduktoru. Pro instalaci dalších zařízení kompatibilních s funkcí Párty-připojení viz návod k obsluze dodávaný s používaným zařízením.

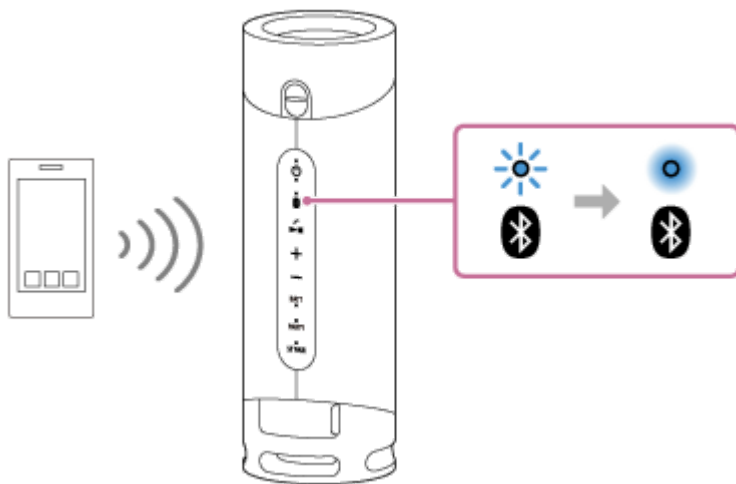
1. Stiskněte tlačítko  (napájení) na reproduktoru.  
Indikátor  (BLUETOOTH) bliká modře.
2. Připojte zařízení BLUETOOTH k reproduktoru přes připojení BLUETOOTH.  
V závislosti na typu připojovaného zařízení BLUETOOTH viz následující témata.

[Párování a připojení se zařízeními BLUETOOTH®](#)



[Připojení k počítači přes připojení BLUETOOTH \(Windows\)](#)

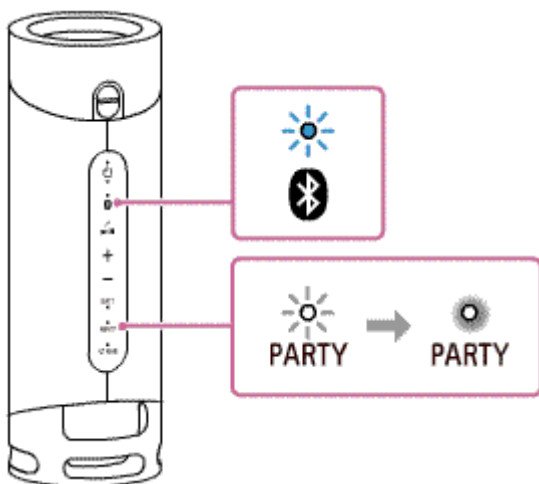
[Připojení k počítači přes připojení BLUETOOTH \(Mac\)](#)

Po sestavení připojení BLUETOOTH uslyšíte z reproduktoru zprávu hlasové navigace (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH připojen)) a aktivita indikátoru  (BLUETOOTH) se změní z blikání na rozsvícení.




3. Stiskněte tlačítko PARTY (Párty-připojení).


Uslyšíte pípnutí a začnou blikat indikátory  (BLUETOOTH) a PARTY (Párty-připojení). Přibl. za 6 sekund přestane indikátor PARTY (Párty-připojení) blikat a po pípnutí zůstane svítit. Aktivita indikátoru  (BLUETOOTH) se na určitou dobu změní z rozsvícení na blikání.





2 **Připojte druhý reproduktor či více reproduktorů.**

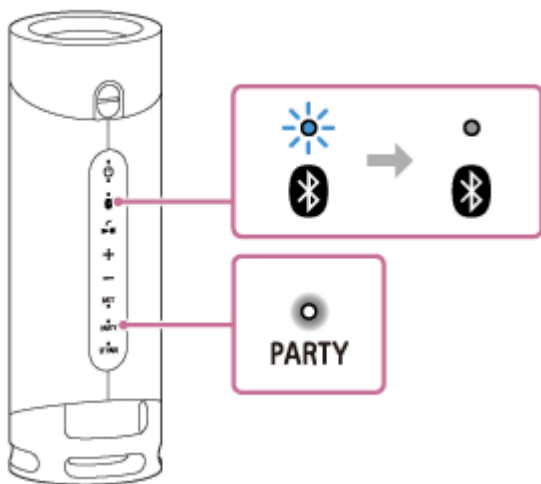
Následující obsluha je příklad připojení zařízení SRS-XB23 jako druhého reproduktoru. Pro připojení dalších zařízení kompatibilních s funkcí Párty-připojení viz návod k obsluze dodávaný s používaným zařízením.

1. Stiskněte tlačítko  (napájení) na připojovaném reproduktoru.

Indikátor  (BLUETOOTH) reproduktoru, který jste zapnuli, bliká modře.

2. Stiskněte tlačítko PARTY (Párty-připojení).

Zazní pípnutí, indikátor  (BLUETOOTH) bliká a rozsvítí se indikátor PARTY (Párty-připojení). Pak indikátor  (BLUETOOTH) zhasne. Indikátor PARTY (Party-připojení) zůstane svítit.




#### Tip

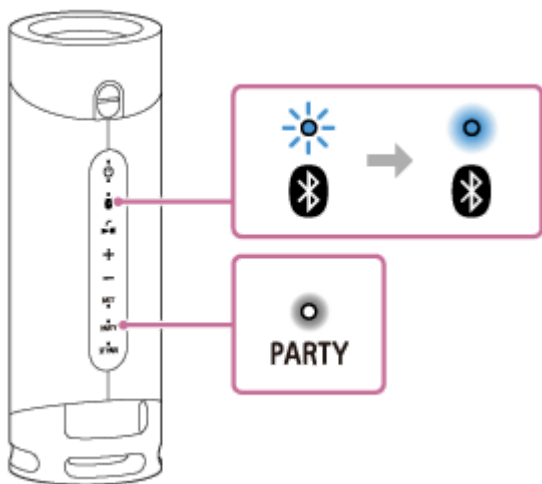
- Připojte druhý reproduktor do 1 minuty. Po více než 1 minutě se nastavení reproduktoru zruší.

3. Chcete-li připojit další reproduktory, zopakujte bod ② – kroky 1 až 2.

#### Tip

- Při připojování třetího reproduktoru nebo více reproduktorů připojte každý z nich do 30 sekund od připojení toho předchozího. Po více než 30 sekundách již nelze reproduktor připojit.
- Chcete-li přidat další reproduktor po připojení předchozího (více než 30 sekund), proveďte bod ① – krok 3, a potom bod ② – kroky 1 až 2.

Po sestavení spojení pro funkci Párty-připojení zůstanou svítit indikátory PARTY (Párty-připojení) na všech reproduktorech. Pak se změní aktivita indikátoru  (BLUETOOTH) na prvním reproduktoru: ukončí blikání a začne svítit.



### 3 Spusťte přehrávání na připojeném zařízení BLUETOOTH a nastavte úroveň hlasitosti.

Ze všech reproduktorů se přehrává stejná hudba.

Při nastavení hlasitosti na zařízení BLUETOOTH nebo na reproduktoru připojeném k tomuto zařízení (reproduktor připojen jako první) se automaticky nastaví hlasitost všech reproduktorů. U ostatních reproduktorů (reproduktor připojen jako druhý či další) lze také vzájemně nastavit hlasitost.

#### Tip

- Použitím aplikace „Sony | Music Center“ lze sestavit spojení pro funkci Párty-připojení, nebo funkci Párty-připojení ukončit. Podrobnosti o aplikaci „Sony | Music Center“ viz následující adresa URL:  
<https://www.sony.net/smcqa/>
- Při použití funkce Párty-připojení se kodek automaticky přepne na SBC.

### **Poznámka**

- Při sledování filmů pomocí funkce Párty-připojení nemusí být obraz řádně synchronizován se zvukem.

---

### **Příbuzné téma**

- [Aktualizace předinstalovaného softwaru](#)


5-011-839-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Ukončení funkce Párty-připojení

---

### Ukončení všech připojení a funkce Párty-připojení

Na reproduktoru s rozsvíceným indikátorem  (BLUETOOTH) (první nastavený reproduktor) stiskněte a podržte tlačítko PARTY (Párty-připojení), dokud nezazní pípnutí a nezhasne indikátor PARTY (Párty-připojení).

### Ukončení pouze jednoho reproduktoru

Na reproduktoru, kde chcete ukončit funkci Párty-připojení (druhý či následně nastavený reproduktor), stiskněte a podržte tlačítko PARTY (Párty-připojení), dokud nezazní pípnutí a nezhasne indikátor PARTY (Párty-připojení).

#### Tip

- Použitím aplikace „Sony | Music Center“ lze sestavit spojení pro funkci Párty-připojení, nebo funkci Párty-připojení ukončit.

---

#### Příbuzné téma

- [Využití bezdrátového přehrávání pomocí více reproduktorů \(funkce Párty-připojení\)](#)


Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Využívání různých zvukových efektů

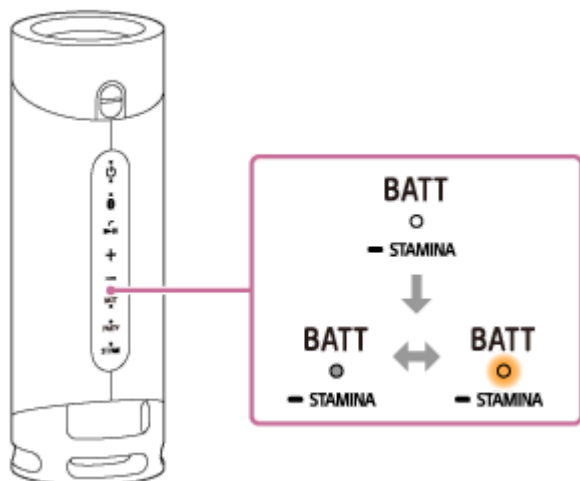
Můžete využívat 2 různé zvukové efekty.  
Při zakoupení reproduktoru je nastaven režim EXTRA BASS.


Název zvukového efektu	Barva indikátoru STAMINA	Funkce
STAMINA	Oranžová (EXTRA BASS VYP.)	Úspora energie
EXTRA BASS	Nesvítí (EXTRA BASS ZAP.) (výchozí tovární nastavení)	Silný basový zvuk

### Přepnutí nastavení EXTRA BASS pomocí tlačítka reproduktoru

Chcete-li přepnout zvukový efekt z režimu EXTRA BASS do režimu STAMINA, stiskněte a podržte tlačítko BATT (baterie)/  STAMINA přibl. 3 sekundy.

Indikátor STAMINA se rozsvítí oranžově a zvukový efekt se přepne do režimu STAMINA.



Pokud stisknete a přidržíte tlačítko BATT (baterie)/  STAMINA znovu přibl. 3 sekundy, indikátor STAMINA zhasne a zvukový efekt se přepne zpět do režimu EXTRA BASS.

### Nastavení funkce Sound Effect (Zvukový efekt) pomocí aplikace „Sony | Music Center“

1. Spustíte aplikaci [Music Center] klepnutím na ní ve smartphonu, zařízení iPhone atd.



Music Center

2. Klepněte na položku [SRS-XB23].
3. Klepnutím na položky [Settings] - [Sound] - [Sound Effect] vyberte zvukový efekt.

- STAMINA
- EXTRA BASS

### **Poznámka**

- V závislosti na hudbě nemusí být zvukové efekty režimu EXTRA BASS patrné.

---

### **Příbuzné téma**

- [Poslech hudby zařízení přes připojení BLUETOOTH](#)
- [Co lze provádět pomocí aplikace „Sony | Music Center“](#)

5-011-839-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Příjem volání

S mobilním telefonem BLUETOOTH, který podporuje BLUETOOTH-profil HFP (Hands-free Profile) či HSP (Headset Profile), lze provádět volání handsfree přes připojení BLUETOOTH.


- Podporuje-li daný mobilní telefon BLUETOOTH-profil HFP i HSP, nastavte jej na HFP.
- Obsluha se může lišit v závislosti na mobilním telefonu BLUETOOTH. Viz návod k obsluze, který je součástí dodávky mobilního telefonu.

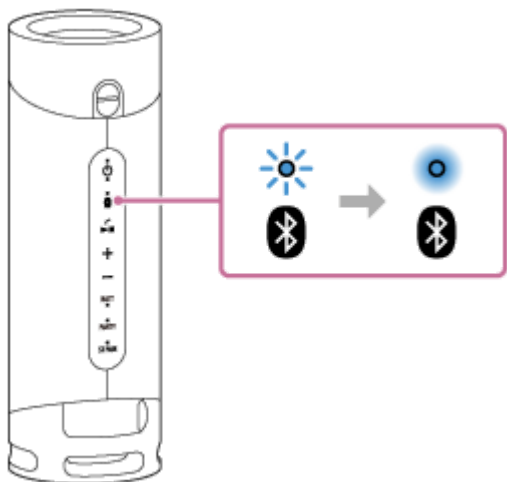
## Vyzváněcí tóny

Při příjmu příchozího volání se pozastaví přehrávání a z reproduktoru bude slyšet vyzváněcí tón. Vyzváněcí tón se v závislosti na daném mobilním telefonu BLUETOOTH liší těmito způsoby.


- Vyzváněcí tón nastavený na reproduktoru
- Vyzváněcí tón nastavený na mobilním telefonu BLUETOOTH
- Vyzváněcí tón nastavený na mobilním telefonu BLUETOOTH pouze pro připojení BLUETOOTH

### 1 Připojte reproduktor k mobilnímu telefonu BLUETOOTH.

Po sestavení připojení BLUETOOTH uslyšíte z reproduktoru zprávu hlasové navigace (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH připojen)) a aktivita indikátoru  (BLUETOOTH) se změní z blikání na rozsvícení.



### Při použití funkce Stereofonní pár či Párty-připojení

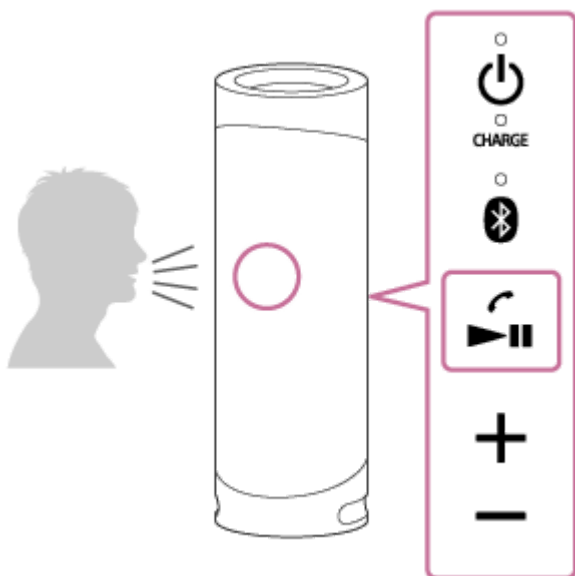
Připojte se k reproduktoru, na němž bliká modrý indikátor  (BLUETOOTH). V následujícím postupu a obsluze během volání handsfree použijte reproduktor, jenž je připojen k mobilnímu telefonu BLUETOOTH.

### 2 Při příjmu volání stiskněte tlačítko (přehrát) / (volat).

Mluvte do mikrofonu reproduktoru.

Při příjmu příchozího volání se pozastaví přehrávání a z reproduktoru je slyšet vyzváněcí tón.




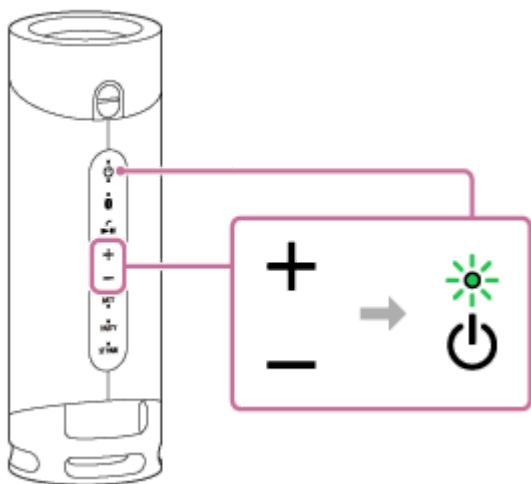


### Není-li v reproduktoru slyšet vyzváněcí tón

- Reproductor zřejmě není připojen k mobilnímu telefonu BLUETOOTH pomocí profilu HFP či HSP. Zkontrolujte stav připojení na mobilním telefonu BLUETOOTH.
- Je-li k reproduktoru připojeno více než jedno zařízení BLUETOOTH (připojení více zařízení), nelze telefonní volání přijmout. Zrušte připojení více zařízení. Ukončete připojení BLUETOOTH nebo vypněte funkci BLUETOOTH u všech používaných zařízení BLUETOOTH kromě mobilního telefonu BLUETOOTH.

### 3 Zatímco telefon vyzvání či probíhá telefonní hovor, upravte hlasitost stisknutím tlačítek +/- (hlasitost) na reproduktoru nebo obsluhou mobilního telefonu BLUETOOTH.

Když stisknete tlačítka +/- (hlasitost) na reproduktoru či nastavíte hlasitost na mobilním telefonu BLUETOOTH, dojde k zablikání indikátoru  (napájení) jednou nebo 3krát.



### 4 Pro ukončení hovoru stiskněte tlačítko (přehrát)/ (volat).


Pokud jste před voláním poslouchali hudbu, po ukončení hovoru dojde k obnovení přehrávání. Pokud hovor ukončíte pomocí mobilního telefonu BLUETOOTH a před voláním jste poslouchali hudbu, po ukončení hovoru také dojde k obnovení přehrávání.

#### Tip

- Některé mobilní telefony BLUETOOTH mají prioritu použití telefonu při přijímání volání. V případě připojení HFP či HSP přepněte volací zařízení na reproduktor pomocí mobilního telefonu BLUETOOTH.

- Pokud vás účastník neslyší nebo slyší jen špatně, hovořte do mikrofonu reproduktoru více přímo.
- Hlasitost přehrávání hudby a volání je nastavena nezávisle na reproduktoru.

### Poznámka

- Pro zařízení Apple iOS je tato jednotka kompatibilní s operačním systémem iOS 10.0 a novějším. Připojení BLUETOOTH není k dispozici na zařízeních s operačním systémem iOS 9.x a starším.
- Při použití funkce Stereofonní pár či Párty-připojení je zvuk telefonního volání generován pouze z reproduktoru, na němž svítí modrý indikátor  (BLUETOOTH).
- V závislosti na mobilním telefonu BLUETOOTH se nemusí pozastavit přehrávání při příjmu příchozího volání.
- Mobilní telefon BLUETOOTH používejte ve vzdálenosti min. 50 cm od reproduktoru. Jsou-li reproduktor a mobilní telefon BLUETOOTH příliš blízko, může dojít k výskytu šumu.
- Funkci připojení více zařízení nelze vypnout.
- Některé funkce volání handsfree se nemusejí používat správně v závislosti na modelu smartphonu, operačním systému nebo nainstalovaných aplikacích.

---

### Příbuzné téma

- [Párování a připojení se zařízeními BLUETOOTH®](#)
- [Ukončení připojení BLUETOOTH \(po použití\)](#)
- [Uskutečnění volání](#)
- [Přepínání současně připojených zařízení BLUETOOTH \(připojení více zařízení\)](#)

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

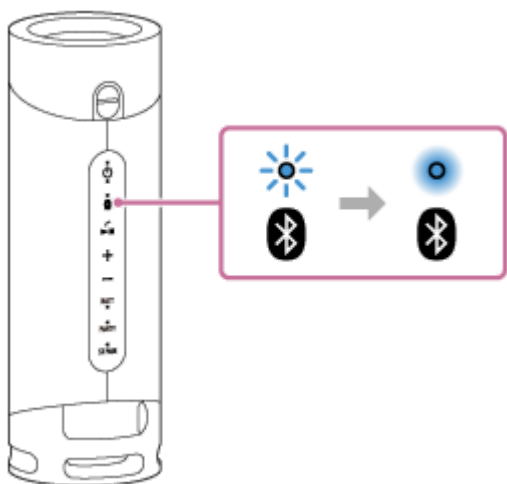
## Uskutečnění volání

S mobilním telefonem BLUETOOTH, který podporuje BLUETOOTH-profil HFP (Hands-free Profile) či HSP (Headset Profile), lze provádět volání handsfree přes připojení BLUETOOTH.


- Podporuje-li daný mobilní telefon BLUETOOTH-profil HFP i HSP, nastavte jej na HFP.
- Obsluha se může lišit v závislosti na mobilním telefonu BLUETOOTH. Viz návod k obsluze, který je součástí dodávky mobilního telefonu.

### 1 Připojte reproduktor k mobilnímu telefonu BLUETOOTH.

Po sestavení připojení BLUETOOTH uslyšíte z reproduktoru zprávu hlasové navigace (BLUETOOTH connected (BLUETOOTH připojen)) a aktivita indikátoru  (BLUETOOTH) se změní z blikání na rozsvícení.

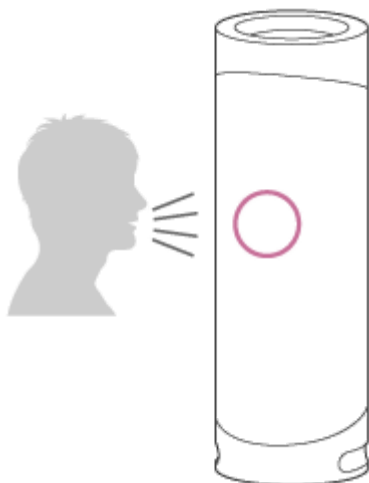


### Při použití funkce Stereofonní pár či Párty-připojení

Připojte se k reproduktoru, na němž bliká modrý indikátor  (BLUETOOTH). V následujícím postupu a obsluze během volání handsfree použijte reproduktor, jenž je připojen k mobilnímu telefonu BLUETOOTH.

### 2 K uskutečnění volání použijte mobilní telefon BLUETOOTH.

Při provádění volání se pozastaví přehrávání a z reproduktoru je slyšet oznamovací tón. Když účastník přijme hovor, mluvíte do mikrofonu reproduktoru.

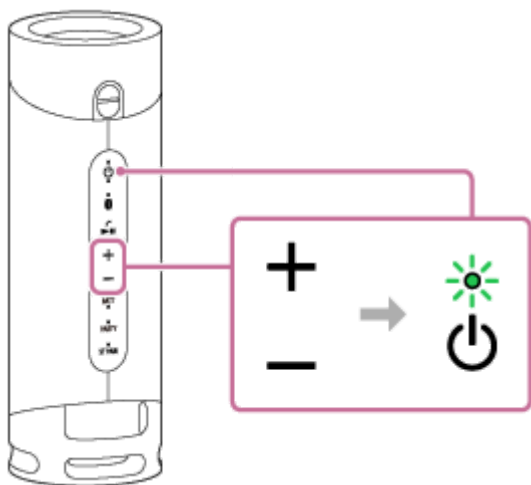


### Není-li v reproduktoru slyšet oznamovací tón

- Reproduktor zřejmě není připojen k mobilnímu telefonu BLUETOOTH pomocí profilu HFP či HSP. Zkontrolujte stav připojení na mobilním telefonu BLUETOOTH.
- Přepněte volací zařízení na reproduktor stisknutím a přidržením tlačítka ►|| (přehrát)/ 📞 (volat) přibližně 2 sekundy.
- Je-li k reproduktoru připojeno více než jedno zařízení BLUETOOTH (připojení více zařízení), nelze telefonní volání uskutečnit. Ukončete připojení BLUETOOTH nebo vypněte funkci BLUETOOTH u všech používaných zařízení BLUETOOTH kromě mobilního telefonu BLUETOOTH.

### 3 Zatímco telefon vyzvání či probíhá telefonní hovor, upravte hlasitost stisknutím tlačítek +/- (hlasitost) na reproduktoru nebo obsluhou mobilního telefonu BLUETOOTH.

Když stisknete tlačítka +/- (hlasitost) na reproduktoru či nastavíte hlasitost na mobilním telefonu BLUETOOTH, dojde k zablikání indikátoru 🔌 (napájení) jednou nebo 3krát.



### 4 Pro ukončení hovoru stiskněte tlačítko ►|| (přehrát)/ 📞 (volat).

Pokud jste před voláním poslouchali hudbu, po ukončení hovoru dojde k obnovení přehrávání. Pokud hovor ukončíte pomocí mobilního telefonu BLUETOOTH a před voláním jste poslouchali hudbu, po ukončení hovoru také dojde k obnovení přehrávání.

#### Tip

- Pokud vás účastník neslyší nebo slyší jen špatně, hovořte do mikrofonu reproduktoru více přímo.
- Hlasitost přehrávání hudby a volání je nastavena nezávisle na reproduktoru.

#### Poznámka

- Pro zařízení Apple iOS je tato jednotka kompatibilní s operačním systémem iOS 10.0 a novějším. Připojení BLUETOOTH není k dispozici na zařízeních s operačním systémem iOS 9.x a starším.
- Při použití funkce Stereofonní pár či Párty-připojení je zvuk telefonního volání generován pouze z reproduktoru, na němž svítí modrý indikátor 🔌 (BLUETOOTH).
- V závislosti na mobilním telefonu BLUETOOTH se nemusí pozastavit přehrávání při provádění volání.
- Mobilní telefon BLUETOOTH používejte ve vzdálenosti min. 50 cm od reproduktoru. Jsou-li reproduktor a mobilní telefon BLUETOOTH příliš blízko, může dojít k výskytu šumu.

- Během sestaveného připojení více zařízení nelze používat funkci handsfree. Pro ukončení připojení více zařízení vypněte funkci BLUETOOTH na nepoužívaných zařízeních BLUETOOTH.

---

### **Příbuzné téma**

- [Párování a připojení se zařízeními BLUETOOTH®](#)
- [Ukončení připojení BLUETOOTH \(po použití\)](#)
- [Příjem volání](#)
- [Přepínání současně připojených zařízení BLUETOOTH \(připojení více zařízení\)](#)

5-011-839-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Co lze provádět pomocí aplikace „Sony | Music Center“

„Sony | Music Center“ je aplikace pro ovládání audiozařízení Sony, která jsou kompatibilní s aplikací „Sony | Music Center“, ze smartphonu, zařízení iPhone atd.

Podrobnosti o aplikaci „Sony | Music Center“ viz následující adresa URL:

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

### Operace, které lze provádět na reproduktoru pomocí aplikace „Sony | Music Center“

- Přehrávání hudebních souborů, které jsou součástí audioobsahu s vysokým rozlišením (Hi-Res) a které jsou umístěny na zařízení, jako je smartphone či zařízení iPhone.
- Nastavení kvality zvuku a úpravy ekvalizéru
- Indikace stavu vestavěné baterie
- Nastavení možností napájení (funkce Auto Standby, funkce Bluetooth Standby, hlasová indikace spojená se zbývajícím kapacitou baterie)
- Přepínání kodeku BLUETOOTH (kvalita přehrávání streamingu zvuku BLUETOOTH)
- Přepínání z monofonního přehrávání zvuku (výchozí tovární nastavení) na stereofonní přehrávání zvuku
- Seskupení s dalšími zařízeními (funkce Stereofonní pár, funkce Párty-připojení)
- Zobrazení aktualizace či verze softwaru na reproduktoru

#### Poznámka

- To, co lze ovládat pomocí aplikace „Sony | Music Center“, závisí na připojeném zařízení. Technické údaje a návrh aplikace se mohou bez upozornění změnit.
- Pro zařízení Apple iOS je tato jednotka kompatibilní s operačním systémem iOS 10.0 a novějším. Připojení BLUETOOTH není k dispozici na zařízeních s operačním systémem iOS 9.x a starším.
- Zajistěte používání nejnovější verze aplikace „Sony | Music Center“. Nelze-li připojit reproduktor a zařízení BLUETOOTH přes připojení BLUETOOTH, nebo vyskytne-li se nějaký problém, jako je absence zvuku na výstupu, odinstalujte aplikaci „Sony | Music Center“ a zkuste se připojit přes připojení BLUETOOTH znovu.  
Podrobnosti o aplikaci „Sony | Music Center“ viz obchod Google Play (Play Store) nebo App Store.
- Upozorňujeme, že „Sony | Music Center“ a „Music Center for PC“ jsou dvě různé aplikace.

#### Příbuzné téma

- [Instalace aplikace „Sony | Music Center“](#)
- [Nabíjení reproduktoru](#)
- [Přepínání mezi monofonním a stereofonním přehráváním zvuku](#)
- [Výběr kvality přehrávání streamingu zvuku BLUETOOTH \(kodeku\)](#)
- [Poslech hudby bezdrátově pomocí 2 reproduktorů \(funkce Stereofonní pár\)](#)
- [Využití bezdrátového přehrávání pomocí více reproduktorů \(funkce Párty-připojení\)](#)

- Aktualizace předinstalovaného softwaru

5-011-839-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Instalace aplikace „Sony | Music Center“

Nainstalujte aplikaci „Sony | Music Center“ na smartphone, zařízení iPhone atd. z obchodu Google Play (Play Store) nebo App Store.

- 1 Stáhněte aplikaci „Sony | Music Center“ z obchodu Google Play (Play Store) nebo App Store a nainstalujte ji.



Sony Music Center



- 2 Po dokončení instalace spusťte aplikaci „Sony | Music Center“.

### Poznámka

- Upozorňujeme, že „Sony | Music Center“ a „Music Center for PC“ jsou dvě různé aplikace.
- Zajistěte používání nejnovější verze aplikace „Sony | Music Center“. Nelze-li připojit reproduktor a zařízení BLUETOOTH přes připojení BLUETOOTH, nebo vyskytne-li se nějaký problém, jako je absence zvuku na výstupu, odinstalujte aplikaci „Sony | Music Center“ a zkuste se připojit přes připojení BLUETOOTH znovu.  
Podrobnosti o aplikaci „Sony | Music Center“ viz obchod Google Play (Play Store) nebo App Store.

### Příbuzné téma

- [Co lze provádět pomocí aplikace „Sony | Music Center“](#)



Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Použití funkce hlasové asistence (aplikace Google)

Pomocí funkce aplikace Google, která je součástí smartphonu Android, můžete mluvit do mikrofonu tohoto reproduktoru a tím ovládat smartphonu Android.

Následující text vysvětluje způsob použití aplikace Google.

### 1 Vyberte aplikaci Google pro volbu [Assist App] v položce [Assist & Voice input].

Na smartphonu Android vyberte položky [Settings] - [Apps & notifications] - [Advanced] - [Default apps] - [Assist & Voice input] a pak zvolte aplikaci Google pro volbu [Assist App].

Výše uvedená operace slouží jako příklad. Informace viz návod k obsluze, který je součástí dodávky smartphonu Android.

Informace o aplikaci Google viz návod k obsluze nebo webové stránky podpory smartphonu Android či webové stránky obchodu Google Play (Play Store).

#### Poznámka

- Může být nezbytná nejnovější verze této aplikace.
- Aplikace Google se nemusí z tohoto reproduktoru zaktivovat v závislosti na technických údajích smartphonu Android.

### 2 Připojte reproduktor ke smartphonu Android přes připojení BLUETOOTH.

### 3 Když je reproduktor připojen ke smartphonu Android přes připojení BLUETOOTH a smartphonu Android je v pohotovostním režimu nebo právě přehrává hudbu, stiskněte a podržte tlačítko (přehrát)/ (volat) přibl. 3 sekundy.

Aplikace Google se zaktivuje a zazní zvuk jejího spuštění.

### 4 Požádejte aplikaci Google o něco přes mikrofon tohoto reproduktoru.

Informace o aplikaci Google, jako jsou aplikace fungující s aplikací Google, viz návod k obsluze, který je součástí dodávky smartphonu Android.

#### Poznámka

- Aplikaci Google nelze zaktivovat, když řeknete „OK Google“ přes mikrofon tohoto reproduktoru, i když je ve smartphonu Android zapnuto nastavení [OK Google].

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Použití funkce hlasové asistence (Siri)

Pomocí funkce Siri, která je součástí zařízení iPhone/iPod touch, můžete mluvit do mikrofonu tohoto reproduktoru a tím ovládat zařízení iPhone/iPod touch.

Následující text vysvětluje způsob použití funkce Siri.

### 1 Zapněte funkci Siri.

Na zařízení iPhone/iPod touch vyberte položky [Settings] - [Siri & Search] a zaktivujte volbu [Listen for “Hey Siri”]. Výše uvedená operace slouží jako příklad. Informace viz návod k obsluze, který je součástí dodávky zařízení iPhone/iPod touch.

Informace o funkci Siri viz návod k obsluze nebo webové stránky podpory zařízení iPhone/iPod touch.

### 2 Připojte reproduktor k zařízení iPhone/iPod touch přes připojení BLUETOOTH.

### 3 Zatímco je reproduktor připojen k zařízení iPhone/iPod touch přes připojení BLUETOOTH a zařízení iPhone/iPod touch je v pohotovostním režimu nebo právě přehrává hudbu, stiskněte a podržte tlačítko (přehrát)/ (volat) přibl. 3 sekundy.

Funkce Siri se zaktivuje a zazní zvuk jejího spuštění.

### 4 Požádejte funkci Siri o něco přes mikrofon tohoto reproduktoru.

Informace o funkci Siri, jako jsou aplikace fungující s funkcí Siri, viz návod k obsluze, který je součástí dodávky zařízení iPhone/iPod touch.

#### Poznámka

- Pro zařízení Apple iOS je tato jednotka kompatibilní s operačním systémem iOS 10.0 a novějším. Připojení BLUETOOTH není k dispozici na zařízeních s operačním systémem iOS 9.x a starším.
- Funkci Siri nelze zaktivovat, když řeknete „Hey Siri“ přes mikrofon tohoto reproduktoru, i když je v zařízení iPhone/iPod touch zapnuto nastavení [Allow “Hey Siri”].

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Indikátory


### Indikátor CHARGE (oranžový)

Nesvítí	Nabíjení reproduktoru je dokončeno.
Svítí	Nabíjení reproduktoru právě probíhá.
Bliká pomalu	Vestavěné baterii dochází kapacita (je nižší než 20 %) a musí být nabita.
Zabliká 3krát a zhasne	Pokud při zapnutí reproduktoru 3krát zabliká indikátor CHARGE a pak zhasne, je vestavěná baterie vybitá a musí být nabita.

### Poznámka

- Když je reproduktor připojen k el. zásuvce pomocí síťového adaptéru USB (komerčně dostupný), dokáže se vestavěná baterie reproduktoru nabíjet sama i při zapnutém reproduktoru.  
Nicméně v závislosti na použití reproduktoru může dlouhou dobu trvat, než se nabíjení dokončí. Před nabíjením baterie doporučujeme reproduktor vypnout.
- V závislosti na typu a technických údajích síťového adaptéru USB se v případě používání reproduktoru s vysokou hlasitostí může zbývající kapacita dobíjecí vestavěné baterie snížit nebo se reproduktor může vypnout, i když je reproduktor připojen k el. zásuvce pomocí síťového adaptéru USB. Nicméně to neznamená závadu. Pokud k tomu dojde, vypněte reproduktor a před jeho dalším použitím nechte baterii zcela nabít.
- Je-li okolní teplota extrémně nízká či vysoká, ukončí se z bezpečnostních důvodů nabíjení vestavěné baterie. Nabíjení se také může ukončit v případě, že probíhá příliš dlouhou dobu. Pokud k tomu dojde, upravte teplotu nahoru či dolů na provozní teplotu v rozsahu 5 °C – 35 °C, odpojte a opět zapojte kabel USB, a potom nechte baterii znovu nabít.

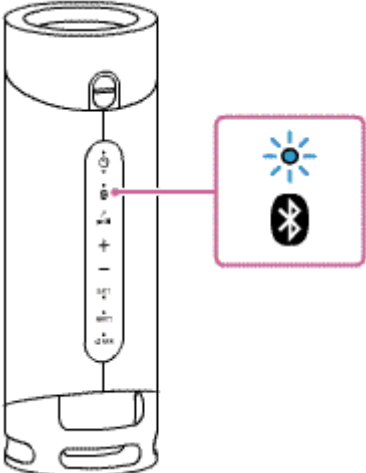
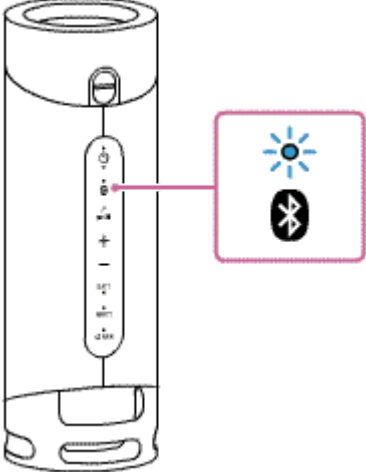
### Indikátor (napájení)

Nesvítí	Reproduktor je vypnut.
Svítí (zeleně)	Reproduktor je zapnut.
Svítí (oranžově)	Reproduktor je vypnut. Reproduktor je nastaven do pohotovostního režimu BLUETOOTH.
Bliká (zeleně či oranžově)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Každým stisknutím tlačítek +/- (hlasitost) dojde k jednomu bliknutí indikátoru.</li> <li>● Stisknete-li tlačítka +/- (hlasitost), když je hlasitost nastavena na min. (0) nebo max. (50 pro přehrávání hudby/15 pro telefonní volání) úroveň, indikátor 3krát zabliká.</li> <li>● V průběhu aktualizace softwaru se aktivita zeleného indikátoru  (napájení) mění (z 5 zablikání na 4 zablikání, jedno zablikání a pak přestane svítit*).</li> <li>● Když dojde k prvnímu zapnutí reproduktoru po aktualizaci softwaru, indikátor 3krát zeleně zabliká jako potvrzení o dokončení aktualizace.</li> <li>● Když je aktualizace softwaru zrušena aplikací „Sony   Music Center“, zabliká indikátor 4krát zeleně.</li> </ul>

- Když aktualizace softwaru skončí s chybou, zabliká indikátor 4krát oranžově.

\* V závislosti na situaci se nemusí zobrazit všechny vzory blikání.

## Indikátor (BLUETOOTH)

Svítí	Reproduktor je připojen k zařízení BLUETOOTH.
Dvojitě bliká	<p>Reproduktor přechází do režimu párování.</p> 
Bliká pomalu	<p>Reproduktor čeká na zařízení BLUETOOTH, k němuž se připojí.</p> 
Zabliká 3krát	Software dokončil aktualizaci.

## Indikátor STAMINA

Svítí	Zvukový efekt je nastaven na režim STAMINA.
Nesvítí	Zvukový efekt je nastaven na režim EXTRA BASS.

## Indikátory ST PAIR (Stereofonní pár)

Blikají	Reproduktor přechází do funkce Stereofonní pár.
---------	---

	Indikátory ST PAIR (Stereofonní pár) blikají v případě, že se nezdaří připojení pomocí funkce Stereofonní pár.
Svíí	Na reproduktoru se používá funkce Stereofonní pár.

## Indikátor PARTY (Párty-připojení)

Bliká	Reproduktor přechází do funkce Párty-připojení.
Svíí	Na reproduktoru se používá funkce Párty-připojení. Svíí indikátory všech reproduktorů připojených pomocí funkce Párty-připojení.
Zabliká 3krát	Pomocí tlačítka PARTY (Párty-připojení) nelze přidat žádné nové reproduktory. Pro přidání nového reproduktoru použijte aplikaci „Sony   Music Center“.

### Příbuzné téma

- [Součásti a řídicí prvky](#)
- [Co lze provádět pomocí aplikace „Sony | Music Center“](#)

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23


## Aktualizace předinstalovaného softwaru

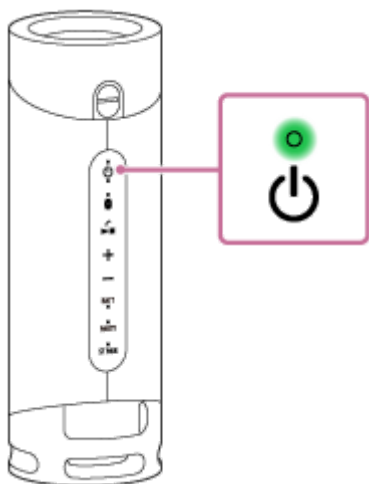
Po vydání nové verze softwaru lze aktualizovat předinstalovaný software reproduktoru pomocí následujících metod. Aktualizací softwaru dojde k přidání nových funkcí, jež umožňují pohodlnější a stabilnější používání reproduktoru.

### 1 Připojte reproduktor k el. zásuvce pomocí síťového adaptéru USB (komerčně dostupný).

Aktualizace softwaru nelze provádět při provozu s vestavěnou baterií.

### 2 Zapněte reproduktor.

Indikátor  (napájení) se rozsvítí zeleně.



### 3 Spusťte aplikaci [Music Center] klepnutím na ní ve smartphonu, zařízení iPhone atd.




Music Center



### 4 Klepněte na položku [SRS-XB23].

Při vydání nové verze softwaru se na obrazovce aplikace „Sony | Music Center“ zobrazí oznámení o aktualizaci.

### 5 Aktualizujte postupem podle pokynů na obrazovce.

V průběhu aktualizace softwaru se aktivita zeleného indikátoru  (napájení) mění (z 5 blikání na 4 blikání, jedno blikání a pak přestane svítit).

V závislosti na situaci se nemusí zobrazit všechny vzory blikání.

Když dojde k prvnímu zapnutí reproduktoru po aktualizaci softwaru, indikátory  (napájení) a  (BLUETOOTH) zablikají 3krát jako potvrzení o dokončení aktualizace.

### 6 Ověřte verzi softwaru na reproduktoru.

V aplikaci „Sony | Music Center“ se dotkněte položek [SRS-XB23] – [Settings] – [System].  
Číslice „XXXX“ zobrazené pod položkou „SRS-XB23“ označují verzi softwaru.

### **Poznámka**

- Není-li aktualizace úspěšná, nabijte dobíjecí vestavěnou baterii minimálně na 40% kapacitu.

---

### **Příbuzné téma**

- [Nabíjení reproduktoru](#)

5-011-839-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Předběžná opatření

---

### Bezpečnost

- Viz Referenční příručka dodávaná s reproduktorem.
- Důležité údaje, jako je název modelu, se nacházejí na vnitřním a vnějším povrchu víčka na zadní straně reproduktoru.

### Umístění

- Pro vyloučení rizika závad se při umisťování nebo ponechání tohoto reproduktoru vyhněte těmto místům.
  - místo vystavené vysokým teplotám, jako je na přímém slunci nebo pod osvětlovacím zařízením, blízko zdroje tepla či v sauně;
  - uvnitř vozidla se zavřenými okny (zejména v létě);
  - nadměrně prašné místo;
  - místo vystavené silným vibracím
- Tento reproduktor položte na plochý vodorovný povrch. Při položení na nakloněnou rovinu by se mohl reproduktor kvůli vlastním vibracím převrátit nebo z povrchu spadnout a způsobit zranění, závady či zhoršení výkonu.
- V závislosti na podmínkách, kde je reproduktor umístěn, se může převrátit či spadnout z povrchu. Blízko reproduktoru nenechávejte žádné cennosti.
- Tento reproduktor není odolný proti magnetizmu. Zajistěte, aby předměty citlivé na magnetismus (nahrané pásky, hodinky, platební či kreditní karty s magnetickým kódováním atd.) byly mimo dosah reproduktoru. Nezapomínejte na to ani při přenášení reproduktoru.
- Reproduktor nepoužívejte ve vozidle.

### Ostatní

- Reproduktor nepoužívejte ani nenechávejte v extrémně chladném či horkém prostředí (teplota mimo rozsah 5 °C – 35 °C). Je-li reproduktor používán či ponechán mimo výše uvedený rozsah, může se automaticky zastavit k ochraně vnitřních obvodů.
- I když nehodláte reproduktor delší dobu používat, nabijte baterii na plnou kapacitu 1x za 6 měsíců, abyste zachovali její výkon.
- Máte-li jakékoli dotazy či problémy týkající se reproduktoru, které nepokrývá tato Uživatelská příručka, obraťte se na nejbližšího prodejce Sony.



Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Poznámky k nabíjení

### Životnost vestavěné lithium-iontové baterie

- I když nehodláte reproduktor delší dobu používat, 1x za 6 měsíců dostatečně nabijte vestavěnou baterii, abyste zachovali její výkon.
- Není-li reproduktor delší dobu používán, může se prodloužit doba nabíjení vestavěné baterie.
- Dobíjecí vestavěná baterie má určitou životnost. Postupem času a zvyšujícím se počtem použití dobíjecí vestavěné baterie se její kapacita pomalu snižuje. Pokud se doba možného používání vestavěné baterie zřejmě výrazně zkrátila, přestože došlo k jejímu plnému nabití, obraťte se na nejbližšího prodejce Sony.
- Pokud se doba možného používání vestavěné baterie zřejmě výrazně zkrátila, pravděpodobně se jedná o konec životnosti dobíjecí vestavěné baterie.
- Doba životnosti dobíjecí vestavěné baterie se liší v závislosti na jejím použití, prostředí a způsobu skladování.

### Pozor

Pokud reproduktor při nabíjení vestavěné baterie detekuje nějaký problém z následujících důvodů, indikátor CHARGE (oranžový) zhasne, i když nebylo nabíjení dokončeno.

- Okolní teplota je mimo rozsah 5 °C – 35 °C.
- Vestavěná baterie má nějaký problém.
- Nabíjení vestavěné baterie trvá příliš dlouho.

### Poznámka

- Doba nabíjení se liší v závislosti na podmínkách používání vestavěné baterie.
- Reproduktor nabíjejte při okolní teplotě v rozsahu 5 °C – 35 °C.
- Během nabíjení se reproduktor zahřívá. Nejedná se o závadu.
- Nevystavujte reproduktor rychlé změně teploty, přímému slunečnímu záření, vlhkosti, písku, prachu ani mechanickému rázu. Reproduktor také nikdy nenechávejte v autě zaparkovaném na slunci.
- Když je reproduktor připojen k el. zásuvce pomocí síťového adaptéru USB (komerčně dostupný), dokáže se vestavěná baterie reproduktoru nabíjet sama i při zapnutém reproduktoru. V závislosti na použití reproduktoru však může trvat dlouhou dobu, než se nabíjení dokončí. Před nabíjením baterie doporučujeme reproduktor vypnout.
- Vestavěnou baterii reproduktoru lze také nabíjet připojením reproduktoru k počítači, který disponuje nabíjecím portem USB. Nicméně ne všechny počítače jsou testovány na kompatibilitu s tímto postupem, který se nevztahuje na amatérsky vyrobené počítače.
- Reproduktor nepřipojujte dlouhou dobu k počítači, který není zapojen do napájecího zdroje el. sítě. Jinak může dojít k vyčerpání kapacity baterie počítače.
- V extrémně chladném či horkém prostředí se nabíjení ukončí kvůli bezpečnosti. Trvá-li nabíjení reproduktoru příliš dlouho, také dojde k jeho ukončení. Pro vyřešení těchto problémů odpojte kabel USB od reproduktoru a pak jej zapojte znovu, když bude provozní teplota v rozsahu 5 °C – 35 °C.
- Při vysokých teplotách může dojít k zastavení nabíjení či poklesu hlasitosti pro ochranu baterie.

- Použití rozbočovače USB nezaručuje nabíjení baterie.

---

---

## Příbuzné téma

- [Nabíjení reproduktoru](#)

5-011-839-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Poznámky k vodotěsnosti a prachotěsnosti

### Funkce vodotěsnosti a prachotěsnosti tohoto reproduktoru

Reproduktor s řádně nasazeným víčkem disponuje specifikací vodotěsnosti IPX7<sup>\*1</sup>, jak je uvedena v části „Stupeň krytí před ponořením do vody“ normy IEC60529 „Stupně ochrany krytem (krytí – IP kód)“<sup>\*3</sup>, a specifikací prachotěsnosti IP6X<sup>\*2</sup>, jak je uvedena v části „Stupeň krytí před vniknutím cizích předmětů“<sup>\*3</sup>.

### Kapaliny pro specifikace funkce vodotěsnosti

Vhodné	čerstvá voda, pitná voda, voda v bazénu, slaná voda
Nevhodné	jiné než výše uvedené (mýdlová voda, voda s detergenty či přísadami do koupele, šampon, horká vřídelní voda atd.)

\*1 Ekvivalence IPX7: Reproduktor byl otestován a jeho funkčnost je zachována, když je opatrně ponořen do vody do hloubky 1 m, kde je ponechán 30 minut.

\*2 Ekvivalence IP6X: Reproduktor byl otestován a zachovává si těsnost proti prachu po jeho víření 8 hodin ve zkušebním zařízení obsahujícím prachové částice o průměru až 75 µm.

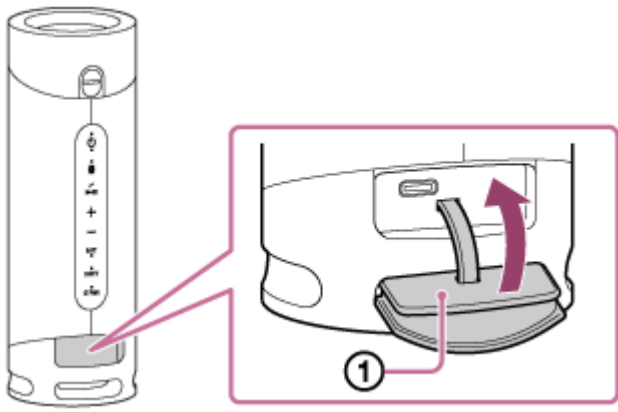
\*3 Dodávané příslušenství a konektory tohoto reproduktoru (USB) nejsou vodotěsné ani prachotěsné. Pro snížení rizika požáru a úrazu el. proudem nevystavujte reproduktor vodě ani vodním kapkám, když používáte konektor(y) (USB). Na reproduktor nepokládejte vázy ani jiné nádoby s kapalinou.

Funkce vodotěsnosti a prachotěsnosti tohoto reproduktoru jsou založeny na našich měřeních za zde popsaných podmínek. Upozorňujeme, že závady vzniklé ponořením do vody či vniknutím prachu, které byly způsobeny chybným použitím zákazníka, nejsou kryty zárukou.

### Prevence degradace funkcí vodotěsnosti a prachotěsnosti

Přečtěte si další body a užívejte reproduktor správně.

- Reproduktor splňuje zkoušku pádu z 1,22 m na překližku o tloušťce 5 cm podle normy MIL-STD810H Method 516.8-Shock. Nicméně to nezaručuje absenci poškození nebo rozbití ani vodotěsnost a prachotěsnost za všech podmínek. Deformací nebo poškozením reproduktoru kvůli jeho pádu či vystavení mechanickému rázu může dojít ke snížení výkonu vodotěsnosti a prachotěsnosti.
- Tento reproduktor nedisponuje konstrukcí odolnou proti tlaku vody. Použití reproduktoru na místě, které je vystaveno vysokému tlaku vody – např. ve sprše, může způsobit závadu.
- Přímo na reproduktor nikdy nelijte vodu o vysoké teplotě ani nefoukejte horký vzduch z vysoušeče vlasů či jiného spotřebiče. Dále reproduktor nikdy nepoužívejte na místech vystavených vysokým teplotám, jako je sauna nebo blízko zdroje tepla.
- S víčkem ❶ zacházejte opatrně. Víčko hraje velmi důležitou roli při zachování funkcí vodotěsnosti a prachotěsnosti. Při používání reproduktoru ověřte, že je víčko řádně zavřeno. Víčko zavírejte opatrně, aby se dovnitř nedostaly cizí předměty. Není-li víčko řádně zavřeno, může dojít k degradaci funkcí vodotěsnosti a prachotěsnosti reproduktoru a tím k jeho závadě kvůli vniknutí vody či prachových částic do něj.



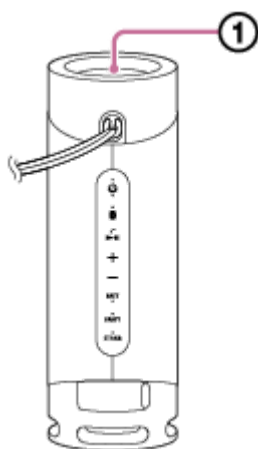
5-011-839-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Způsob péče o reproduktor

Ačkoli je na textilní část tohoto reproduktoru aplikována vodoodpudivá úprava, lze tento reproduktor používat pohodlněji a po delší dobu podle níže uvedených postupů údržby.

- Dojde-li ke znečištění povrchu reproduktoru, ihned jej omyjte čerstvou vodou (jako je voda z kohoutku). Ponechání nečistot na povrchu způsobí poškození nebo změnu barvy textilní části či oddílu pasivního zářiče, nebo způsobí závadu reproduktoru.  
Např.
  - Když po použití na pláži, u bazénu apod. dojde ke znečištění tohoto reproduktoru solí, pískem atd.
  - Když je reproduktor znečištěn cizími látkami (jako je opalovací krém či olej atd.)
- Dojde-li ke zmáčení tohoto reproduktoru, ihned kapalinu utřete měkkým suchým hadříkem. Navíc reproduktor nechte na vzdušném místě, dokud se vlhkost zcela nevysuší.
- Vnikne-li voda do reproduktu nebo oddílu pasivního zářiče ( ① ), může se změnit kvalita zvuku. Nicméně to neznamená závadu. Otřete vlhkost z povrchu reproduktoru, který pak položte na měkký suchý hadřík, aby z něj vytekla nahromaděná voda. Potom nechte reproduktor na dobře větraném místě, aby vyschnul.



### Poznámka

- Dojde-li ke znečištění povrchu reproduktoru, k čištění nepoužívejte detergent, ředidlo, benzin, alkohol atd., protože by to negativně ovlivnilo vodoodpudivou funkci textilní části reproduktoru.
- Zvláště v chladných oblastech vždy otřete vlhkost z reproduktoru po jeho použití. Ponecháním vlhkosti na povrchu reproduktoru může dojít k jeho zamrznutí či závadě.
- Vniknou-li do textilní či jiné části reproduktoru malé nečistoty, např. zrnka písku, opatrně je odstraňte. K odstranění nikdy nepoužívejte vysavač ani jeho ekvivalent, neboť může poškodit reproduktor i další jednotku.

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Bezdrátová technologie BLUETOOTH

Bezdrátová technologie BLUETOOTH funguje v dosahu přibližně 30 m.

### Podporovaná verze a profily normy BLUETOOTH

Profil je sadou funkcí standardizovanou pro každou charakteristiku zařízení BLUETOOTH. Reproduktor podporuje následující verzi a profily normy BLUETOOTH.

Podporovaná verze BLUETOOTH: Norma BLUETOOTH, verze 5.0

Podporované profily BLUETOOTH:

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): Umožňuje přenos a příjem vysoce kvalitního hudebního obsahu.
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile): Umožňuje úpravy hlasitosti a operace sloužící k přehrávání/pozastavení a ke skoku na začátek další/aktuální skladby.
- HSP (Headset Profile)\*: Umožňuje telefonování a operace s mobilním telefonem.
- HFP (Hands-free Profile)\*: Umožňuje handsfree telefonování a operace s mobilním telefonem.

\* Podporuje-li mobilní telefon s funkcí BLUETOOTH profil HFP i profil HSP, použijte profil HFP (Hands-free Profile).

### Max. komunikační dosah

Bezdrátovou technologii BLUETOOTH lze používat mezi reproduktorem a zařízením, které jsou umístěny ve vzdálenosti do 30 m od sebe.

Max. komunikační dosah se může zkrátit za následujících podmínek.

- Mezi reproduktorem a zařízením BLUETOOTH je nějaká překážka, jako je osoba, kov nebo zeď.
- V blízkosti reproduktoru se používá zařízení bezdrátové sítě LAN.
- V blízkosti reproduktoru se používá mikrovlnná trouba.
- V blízkosti reproduktoru se používá zařízení, které generuje elektromagnetické záření.

### Rušení od jiných zařízení

Je-li reproduktor používán v blízkosti zařízení bezdrátové sítě LAN, může dojít k mikrovlnnému rušení – to způsobí snížení komunikační rychlosti, šum nebo neplatné připojení, protože zařízení BLUETOOTH a bezdrátové sítě LAN (IEEE802.11b/g) používají stejnou frekvenci (2,4 GHz).

### Rušení jiných zařízení

Mikrovlny emitované zařízením BLUETOOTH mohou negativně ovlivnit provoz eln. zdravotnických zařízení. Protože reproduktor a jiná zařízení BLUETOOTH mohou způsobovat potíže, vypněte je na následujících místech.

- V místě výskytu hořlavého plynu, v nemocnici, ve vlaku, v letadle nebo na čerpací stanici
- V blízkosti automatických dveří či požárního poplachu

### Poznámka

- Pro použití funkce BLUETOOTH musí připojované zařízení BLUETOOTH disponovat stejným profilem jako reproduktor. Mějte také na paměti, že i když existuje stejný profil, mohou se zařízení funkčně lišit v závislosti na jejich technických údajích.
- Kvůli charakteristice bezdrátové technologie BLUETOOTH je zvuk přehrávaný na reproduktoru během telefonního hovoru nebo při poslechu hudby mírně opožděn za zvukem přehrávaným na zařízení BLUETOOTH.
- Reproduktor podporuje bezpečnostní funkce, jež odpovídají normě BLUETOOTH a zajišťují bezpečné připojení při použití bezdrátové technologie BLUETOOTH, nicméně v závislosti na nastavení nemusí být zabezpečení dostatečné. Proto buďte při

komunikaci pomocí bezdrátové technologie BLUETOOTH opatrní.

- Během komunikace BLUETOOTH neneseme žádnou odpovědnost za případný únik informací.
- Připojené zařízení disponující funkcí BLUETOOTH musí odpovídat normě BLUETOOTH určené společností Bluetooth SIG, Inc. a být autentizováno. I když je připojené zařízení v souladu s výše uvedenou normou BLUETOOTH, nemusí být některá z nich v závislosti na jejich vlastnostech či technických údajích připojena nebo správně funkční.
- V závislosti na zařízení BLUETOOTH připojeném k reproduktoru může v prostředí komunikace či použití docházet k šumu nebo přerušení zvuku.
- Zařízení s vestavěným rádiem či tunerem nelze připojit k reproduktoru přes BLUETOOTH, protože v pořadech může docházet k šumu.
- Dejte reproduktor dále od televizoru, rádia, tuneru atd. Jinak se může v pořadech vyskytovat šum.

5-011-839-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Prohlášení o licenci

---

### Poznámky týkající se licence

Tento výrobek obsahuje software, který společnost Sony využívá v rámci licenční dohody s vlastníkem jeho autorských práv. Na základě požadavku vlastníka autorských práv k softwaru jsme povinni zveřejnit obsah této dohody.

Otevřete prosím následující URL adresu a přečtěte si obsah licence.

<https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/20/>

### Upozornění k softwaru podléhajícímu GNU GPL/LGPL

Tento výrobek obsahuje software, který podléhá následující licenci GNU General Public License (dále označené pouze jako „GPL“) či GNU Lesser General Public License (dále označené pouze jako „LGPL“). Ty stanovují, že zákazníci mají právo získat, měnit a šířit zdrojový kód dotyčného softwaru v souladu s podmínkami poskytnuté licence GPL či LGPL. Zdrojový kód výše uvedeného softwaru je dostupný na internetu.

Pro jeho stažení otevřete prosím následující URL adresu a poté vyberte název modelu „SRS-XB23“.

Adresa URL: <http://oss.sony.net/Products/Linux/>

Vezměte prosím na vědomí, že společnost Sony nemůže odpovědět na žádné žádosti ani zodpovědět žádné dotazy týkající se obsahu zdrojového kódu.

### Vyloučení odpovědnosti týkající se služeb nabízených třetími stranami

Služby nabízené třetími stranami mohou být měněny, pozastaveny nebo ukončeny bez předchozího upozornění.

Společnost Sony za podobné situace nenese žádnou zodpovědnost.



Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Ochranné známky

---

- Android, Google Play a další příbuzné značky a logotypy jsou ochranné známky společnosti Google LLC.
- LDAC™ je ochranná známka společnosti Sony Corporation.
- Loga a slovní značka BLUETOOTH® jsou registrované ochranné známky společnosti Bluetooth SIG, Inc. a použití těchto značek společností Sony Corporation je v rámci licence.
- Apple, logotyp Apple, iPhone, iPod, iPod touch, Mac, macOS a Siri jsou ochranné známky společnosti Apple Inc. registrované v USA a dalších zemích.  
App Store je služební známka společnosti Apple Inc.
- Použití známky Made for Apple znamená, že příslušenství je určeno k připojení k výrobkům značky Apple označeným ve známce a že vývojář certifikací zaručuje splnění výkonnostních standardů značky Apple. Společnost Apple není odpovědná za provoz tohoto zařízení ani za splnění bezpečnostních a zákonných standardů tímto zařízením.
- USB Type-C® a USB-C® jsou ochranné známky organizace USB-IF (USB Implementers Forum).
- Microsoft a Windows jsou registrované ochranné známky či ochranné známky společnosti Microsoft Corporation v USA anebo jiných zemích.
- WALKMAN a logo WALKMAN jsou registrované ochranné známky společnosti Sony Corporation.
- Wi-Fi® je registrovaná ochranná známka organizace Wi-Fi Alliance®.
- Ostatní ochranné známky a obchodní názvy patří příslušným vlastníkům.
- Symboly ™ a ® jsou v dokumentech vynechány.

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Co mohu udělat pro vyřešení problému?

---

Nefunguje-li reproduktor podle očekávání, zkuste problém vyřešit následujícím postupem.

- Najděte symptomy problému v tomto dokumentu Uživatelská příručka a zkuste všechny uvedené nápravné akce.
- Nabijte reproduktor.  
Některé problémy lze vyřešit nabitím vestavěné baterie.
- Restartujte reproduktor.
- Zinicializujte reproduktor.  
Tato operace obnoví nastavení, jako je hlasitost, na výchozí tovární nastavení, a vymaže všechny údaje o párování.
- Vyhledejte informace o daném problému na webových stránkách zákaznické podpory.
- Informace o podpoře tohoto reproduktoru viz následující domovské stránky podpory:
  - Pro zákazníky v Severní a Jižní Americe:  
<https://www.sony.com/am/support>
  - Pro zákazníky v Evropě:  
<https://www.sony.eu/support>
  - Pro zákazníky v Číně:  
<https://service.sony.com.cn>
  - Pro zákazníky v dalších zemích/regionech:  
<https://www.sony-asia.com/support>

Není-li výše uvedený postup úspěšný, obraťte se na nejbližšího prodejce Sony.

---

### Příbuzné téma

- [Restartování reproduktoru](#)
- [Inicializace reproduktoru](#)

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Reproduktor nelze nabít

---

- Při použití síťového adaptéru USB (komerčně dostupný) ověřte, že je kabel USB řádně připojen k reproduktoru i síťovému adaptéru USB. Pak ověřte, že je síťový adaptér USB řádně zapojen do el. zásuvky.
- Při použití síťového adaptéru USB (komerčně dostupný) ověřte, že dokáže generovat výstupní proud min. 1,5 A. Lze také použít síťový adaptér USB s výstupním proudem min. 500 mA a nižším než 1,5 A, ale dokončení nabíjení může trvat velmi dlouho (10 hodin a více). Před nabíjením baterie pomocí takového síťového adaptéru USB doporučujeme reproduktor vypnout. Nabíjení baterie pomocí síťového adaptéru USB, který má výstupní proud nižší než 500 mA, není zaručeno.
- Reproduktor podporuje síťové adaptéry USB, které dokážou generovat výstupní proud 1,5 A. Nabíjení baterie není zaručeno použitím jakýchkoli jiných zařízení.
- Vestavěnou baterii reproduktoru lze také nabíjet zapojením kabelu USB připojeného k reproduktoru do počítače, který disponuje nabíjecím portem USB. Nicméně všechny počítače nejsou testovány na kompatibilitu s tímto postupem, který se navíc netýká amatérsky vyrobených počítačů.
- V závislosti na typu a technických údajích síťového adaptéru USB se při používání reproduktoru s vysokou hlasitostí může zbývající kapacita dobíjecí vestavěné baterie snížit nebo se reproduktor může vypnout, i když je reproduktor připojen k el. zásuvce pomocí síťového adaptéru USB. Nicméně to neznamená závadu. Pokud k tomu dojde, vypněte reproduktor a před jeho dalším použitím nechte baterii zcela nabít.

---

### Příbuzné téma

- [Nabíjení reproduktoru](#)
- [Indikátory](#)

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Reproduktor nelze zapnout, nebo se reproduktor náhle vypne

- Může být vybitá dobíjecí vestavěná baterie, nebo jí může docházet kapacita. Připojte reproduktor k el. zásuvce pomocí síťového adaptéru USB (komerčně dostupný).
- V závislosti na typu a technických údajích síťového adaptéru USB se při používání reproduktoru s vysokou hlasitostí může zbývající kapacita dobíjecí vestavěné baterie snížit nebo se reproduktor může vypnout, i když je reproduktor připojen k el. zásuvce pomocí síťového adaptéru USB. Nicméně to neznamená závadu. Pokud k tomu dojde, vypněte reproduktor a před jeho dalším použitím nechte baterii plně nabít.
- Může být aktivována funkce autom. vypnutí napájení (Auto Standby). Napájení se za určitých okolností, jako je nízká úroveň zvukového vstupu, automaticky vypne po přibl. 15 minutách. Pro použití zvýšte hlasitost připojeného zařízení, nebo deaktivujte funkci autom. vypnutí napájení.

### Příbuzné téma

- [Nabíjení reproduktoru](#)
- [Funkce autom. vypnutí napájení \(Auto Standby\)](#)

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Absence zvuku/zvuk pouze z jednoho reproduktoru/nízká úroveň zvuku/zkreslený zvuk/hluk nebo šum v reproduktoru/absence hlasu či slabý hlas volajících osob

---

- Ověřte, že je zapnuté napájení reproduktoru i připojeného zařízení.
- Zvyšte hlasitost reproduktoru a připojeného zařízení.
- Ověřte, že připojené zařízení přehrává.
- Připojujete-li k reproduktoru počítač, ověřte, že je nastavení audiovýstupu počítače přepnuto na zařízení BLUETOOTH.
- Ověřte, že reproduktor sestavil spojení BLUETOOTH se zařízením BLUETOOTH.
- Spárujte reproduktor a zařízení BLUETOOTH znovu.
- Disponuje-li připojené zařízení funkcí ekvalizéru, vypněte ji.
- Reproduktor vždy mějte mimo dosah mikrovlnné trouby, sítě Wi-Fi® atd.
- Posuňte zařízení BLUETOOTH blíže k reproduktoru. Je-li mezi reproduktorem a zařízením BLUETOOTH jakákoli překážka, přemístěte ji jinam.
- Pokud indikátor CHARGE pomalu bliká, vypněte reproduktor a dostatečně nabijte vestavěnou baterii.
- Zařízení s vestavěným rádiem či tunerem nelze připojit k reproduktoru přes BLUETOOTH, protože v pořadech může docházet k šumu.
- Dejte reproduktor dále od televizoru, rádia, tuneru atd. Jinak se může v pořadech vyskytovat šum.
- Jsou-li při použití funkce Stereofonní pár či Párty-připojení připojena k zařízení BLUETOOTH jakákoli jiná zařízení BLUETOOTH, jako je myš BLUETOOTH nebo klávesnice BLUETOOTH, ukončete propojení mezi nimi.
- U některých zařízeních BLUETOOTH lze kvalitu bezdrátového přehrávání změnit. Je-li dané zařízení kompatibilní s touto funkcí, vyberte volbu „Priorita stabilního připojení (SBC)“ jako kvalitu zvuku. Informace viz návod k obsluze, který je součástí dodávky zařízení.
- Pro kvalitu bezdrátového přehrávání reproduktoru vyberte volbu „Priorita stabilního připojení (SBC)“.
- Nainstalujte nejnovější verzi aplikace „Sony | Music Center“ na připojené zařízení. Pokud nelze používat nejnovější verzi aplikace „Sony | Music Center“ nebo nelze připojit reproduktor k zařízení BLUETOOTH přes připojení BLUETOOTH, aplikaci „Sony | Music Center“ odinstalujte a pak znovu nainstalujte.
- Při příjmu/uskutečnění telefonního volání ověřte, že je výstup zařízení BLUETOOTH nastaven na reproduktor.

---

### Příbuzné téma

- [Párování a připojení se zařízeními BLUETOOTH®](#)
- [Poslech hudby zařízení přes připojení BLUETOOTH](#)
- [Výběr kvality přehrávání streamingu zvuku BLUETOOTH \(kodeku\)](#)

- Indikátory
- Příjem volání
- Uskutečnění volání

5-011-839-61(3) Copyright 2020 Sony Corporation

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Během použití dojde ke snížení úrovně zvuku

---

- Úroveň zvuku se může snížit v následujících případech. Nejedná se o závadu.
  - Když dochází kapacita vestavěné baterii a indikátor CHARGE pomalu bliká, zatímco je reproduktor napájen pouze vestavěnou baterií.
  - Když dochází kapacita dobíjecí vestavěné baterii kvůli dlouhé době použití reproduktoru při vysoké hlasitosti, ačkoli byl reproduktor stále zapojen do el. zásuvky přes síťový adaptér USB (komerčně dostupný) nebo k počítači, který disponuje nabíjecím portem USB.
- Pokud během použití dojde ke snížení úrovně zvuku, proveďte níže uvedený postup.
  1. Vypněte reproduktor.
  2. Dostatečně nabijte vestavěnou baterii.

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Reproduktor nelze spárovat se zařízením BLUETOOTH

---

- Umístěte reproduktor a zařízení BLUETOOTH do vzdálenosti 1 m od sebe.
- Pro zařízení Apple iOS je tato jednotka kompatibilní s operačním systémem iOS 10.0 a novějším. Připojení BLUETOOTH není k dispozici na zařízeních s operačním systémem iOS 9.x a starším.
- Pro použití funkce Stereofonní pár či Párty-připojení proveďte párování s reproduktorem, na němž bliká modrý indikátor  (BLUETOOTH).
- Nebliká-li indikátor  (BLUETOOTH) dvojitě modře, stiskněte tlačítko  (BLUETOOTH). Uslyšíte zprávu hlasové indikace (BLUETOOTH pairing (párování BLUETOOTH)) a indikátor  (BLUETOOTH) začne dvojitě blikat (režim párování).
- Jakmile se reproduktor ziniculuje, nemusí být zařízení iPhone/iPod touch schopné připojit se k reproduktoru. V tomto případě vymažte údaje o párování na zařízení iPhone/iPod touch a pak je spárujte znovu.
- Ověřte, že je zařízení BLUETOOTH zapnuto a že je na tomto zařízení aktivována funkce BLUETOOTH.
- Není-li zobrazen reproduktor na zařízení BLUETOOTH, vypněte zařízení a pak jej zapněte znovu. Může dojít ke zlepšení symptomů.

---


### Příbuzné téma

- [Párování a připojení se zařízeními BLUETOOTH®](#)
- [Indikátory](#)
- [Inicializace reproduktoru](#)



Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Zařízení BLUETOOTH nelze připojit k reproduktoru ve funkci Stereofonní pár.

- Zaktualizujte předinstalovaný software na nejnovější verzi u všech reproduktorů, které chcete touto funkcí propojit. (Podrobnosti o aktualizacím postupu viz [Aktualizace předinstalovaného softwaru](#).)
- Před nastavením funkce Stereofonní pár zaktualizujte aplikaci „Sony | Music Center“ na nejnovější verzi.
- Zajistěte umístění v rozsahu 1 m u všech reproduktorů, které chcete touto funkcí propojit.
- Po připojení 2 reproduktorů SRS-XB23 proveďte postup párování mezi zařízením BLUETOOTH a reproduktorem, na němž bliká modrý indikátor  (BLUETOOTH).


### Příbuzné téma

- [Poslech hudby bezdrátově pomocí 2 reproduktorů \(funkce Stereofonní pár\)](#)
- [Aktualizace předinstalovaného softwaru](#)

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## K reproduktoru ve funkci Párty-připojení se nelze připojit

---

- Ověřte, že je zařízení kompatibilní s funkcí Párty-připojení. Pro připojení nelze použít zařízení kompatibilní s funkcí Wireless Party Chain.
- Zaktualizujte předinstalovaný software na nejnovější verzi u všech reproduktorů, které chcete touto funkcí propojit. (Podrobnosti o aktualizacím postupu viz [Aktualizace předinstalovaného softwaru](#).)
- Před nastavením funkce Párty-připojení zaktualizujte aplikaci „Sony | Music Center“ na nejnovější verzi.
- Zajistěte umístění v rozsahu 1 m u všech reproduktorů, které chcete touto funkcí propojit.
- Po připojení více reproduktorů proveďte postup párování mezi zařízením BLUETOOTH a reproduktorem, na němž bliká modrý indikátor  (BLUETOOTH).

---

### Příbuzné téma

- [Využití bezdrátového přehrávání pomocí více reproduktorů \(funkce Párty-připojení\)](#)
- [Aktualizace předinstalovaného softwaru](#)

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Pomocí funkce Párty-připojení nelze přidat reproduktor

---


- K jakékoli skupině sestavené pomocí tlačítka PARTY (Párty-připojení) použijte pro přidání nového reproduktoru tlačítko PARTY (Párty-připojení).
  - K jakékoli skupině sestavené pomocí aplikace „Sony | Music Center“ použijte pro přidání nového reproduktoru aplikaci „Sony | Music Center“.  
Podrobnosti o aplikaci „Sony | Music Center“ viz následující adresa URL:  
<https://www.sony.net/smcqa/>
- 

### Příbuzné téma

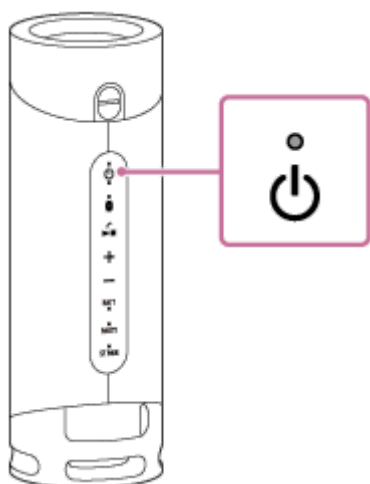
- [Využití bezdrátového přehrávání pomocí více reproduktorů \(funkce Párty-připojení\)](#)

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Restartování reproduktoru

V následujících případech – mimo jiné, restartujte reproduktor stisknutím a podržením tlačítka  (napájení) po dobu přibližně 8 sekund.

- Reproduktor nelze obsluhovat po jeho zapnutí.
- Reproduktor nelze obsluhovat po řešení problémů s párováním.



### Poznámka

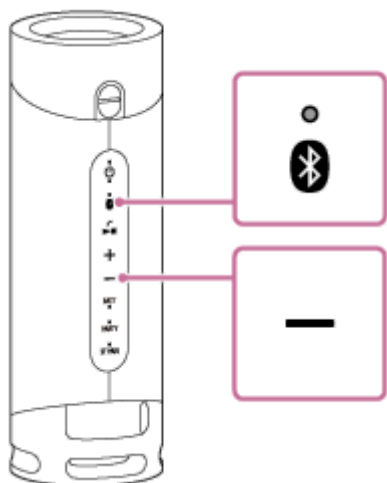
- Restartování reproduktoru neodstraní jeho údaje o párování.
- Restartování reproduktoru může změnit jeho nastavení zvuku, funkcí a hlasitosti.

Bezdrátový reproduktor  
SRS-XB23

## Inicializace reproduktoru

Nelze-li reproduktor po restartování správně obsluhovat, obnovte jeho výchozí tovární nastavení inicializací reproduktoru.

Při zapnutém reproduktoru stiskněte a podržte tlačítka - (hlasitost) a  (BLUETOOTH), dokud se reproduktor nevypne (minimálně 5 sekund).



Reproduktor se zinicizuje. Nastavení, jako je hlasitost, se obnoví na výchozí tovární nastavení, a vymažou se všechny údaje o párování.

### Poznámka

- Reproduktor nelze zinicizovat při vypnutém napájení.

### Příbuzné téma

- [Párování a připojení se zařízeními BLUETOOTH®](#)
- [Restartování reproduktoru](#)