

Provozní příručka

**BEZDRÁTOVÝ PA SYSTÉM S1 PRO+**

## Prosím, přečtěte si a uschovejte veškeré pokyny týkající se bezpečnosti, zabezpečení a používání.

**CE** Bose Corporation tímto prohlašuje, že tento produkt je ve shodě se základními požadavky a dalšími ustanoveními příslušných směrnic 2014/53/EU, a je ve shodě s ostatními požadavky podle směrnice EU. Úplné prohlášení o shodě naleznete na adrese:  
[www.Bose.com/compliance](http://www.Bose.com/compliance)

**UK PA** Tento produkt je ve shodě s platnými předpisy týkající se elektromagnetické kompatibility z roku 2016 UK. Úplné prohlášení o shodě naleznete na adrese:  
[www.Bose.com/compliance](http://www.Bose.com/compliance)

Bose Corporation tímto prohlašuje, že tento produkt je ve shodě se základními požadavky dle nařízení o rádiových zařízeních z roku 2017 a všech dalších platných předpisů UK. Úplné prohlášení o shodě naleznete na adrese:  
[www.Bose.com/compliance](http://www.Bose.com/compliance)

### Důležité bezpečnostní pokyny

Nepoužívejte v blízkosti vody.

Čistěte pouze suchým hadříkem.

Nepodceňujte bezpečnostní význam nulových zdířek/zemnicích kolíků u síťových zástrček a zásuvek. Zemnicí třetí kontakt slouží pro vaši bezpečnost. Pokud dodaná zástrčka přístroje neodpovídá vaší zásuvce, obraťte se na elektrikáře a požádejte o výměnu.

Používejte pouze doplňky / příslušenství, specifikované výrobcem.

Veškeré opravy svěřte kvalifikovanému servisnímu personálu. Servis je nutný, pokud byl přístroj jakýmkoliv způsobem poškozen, zejména napájecí kabel nebo zástrčka; došlo k vniknutí tekutiny nebo cizích předmětů do přístroje; přístroj byl vystaven dešti či vlhkosti, nepracuje normálně, nebo spadl na zem.

### VAROVÁNÍ / UPOZORNĚNÍ



Tento symbol upozorňuje na přítomnost neizolovaného nebezpečného napětí uvnitř systému, které může vést ke vzniku úrazu elektrickým proudem.



Tento symbol upozorňuje na důležité provozní a servisní pokyny, uvedené v tomto návodu.



Tento produkt obsahuje magnetický materiál. Prosím, obraťte se na svého lékaře, pokud máte pochybnosti o tom, zda by mohl mít vliv na funkci implantovaného zdravotnického zařízení.

- Pro snížení rizika požáru nebo úrazu elektrickým proudem NEVYSTAVUJTE tento produkt dešti, kapající, stříkající vodě ani vlhkosti, a nepokládejte na/do jeho blízkosti nádoby s tekutinami, jako například vázy.
- Produkt NEVYSTAVUJTE vlivu tepla ohně a tepelných zdrojů. Na produkt nebo do jeho blízkosti NEPOKLÁDEJTE žádné zdroje otevřeného ohně, jako například zapálené svíčky.
- NEPROVÁDĚJTE neoprávněné úpravy tohoto produktu.
- NEPOUŽÍVEJTE s tímto produktem měnič napájení (střídač).
- NEPOUŽÍVEJTE ve vozidlech nebo na lodích.
- Zařízení musí být připojeno k uzemněné zásuvce. Před používáním produktu zajistěte napájecí zdroj s ochranným uzemněním.
- Pokud se jako odpojovací zařízení používá síťová zástrčka nebo propojovací zařízení, takovéto odpojovací zařízení musí být snadno a rychle ovladatelné a přístupné.



Používejte pouze v menší nadmořské výšce, než 2000 metrů.

- Baterie dodávaná s tímto produktem může při nesprávném zacházení představovat riziko požáru, výbuchu nebo chemického popálení, stejně tak pokud bude nesprávně vyměněna nebo nahrazena nesprávným typem.
- Produkty obsahující baterie nevystavujte nadměrným teplotám (např. skladování na přímém slunci, v blízkosti ohně, a podobně).
- Používejte pouze originální baterie Bose. V případě výměny baterie kontaktujte zákaznický servis Bose.
- Vzhledem k požadavkům na ventilaci tohoto produktu, jej společnost Bose nedoporučuje umísťovat do stísněných / uzavřených prostor, jako je např. výklenek ve stěně nebo uzavřená skříňka, apod.
- Neumisťujte ani neinstalujte v blízkosti jakýchkoliv zdrojů tepla, jako jsou radiátory, krby, radiátory, ohřívače, kamna, nebo jiná zařízení (včetně zesilovačů), která produkují teplo.
- Bezdrátový PA systém Bose S1 Pro+ nepoužívejte se stojanem/podstavcem, který není dostatečně stabilní. Reprodukter je určen pouze pro použití s nosným sloupkem (tyč) o průměru 35 mm a stojan/podstavec musí být schopen unést reproduktor o minimální hmotnosti 6.8 kg a celkové velikosti 332.6 x 240 x 279.8 mm. Použití stojanu/podstavce, který není navržen pro podporu velikosti a hmotnosti systému Bose S1 Pro+, může vést k nestabilnímu a nebezpečnému stavu, který by mohl vést ke zranění.
- Výrobní štítek je umístěn na spodní straně produktu.

---

REGULATIVNÍ A PRÁVNÍ INFORMACE

---

**POZNÁMKA:** Toto zařízení bylo testováno a shledáno vyhovujícím limitům pro digitální zařízení třídy B podle části 15 předpisů FCC. Tyto limity jsou určeny tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu proti nežádoucím interferencím při domácí instalaci. Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat energii na rádiových frekvencích a pokud není nainstalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobit nežádoucí rušení rádiové komunikace. Nicméně, neexistuje žádná záruka, že při konkrétní instalaci k interferenci nedojde. Pokud toto zařízení způsobuje nežádoucí interference, což lze jednoznačně určit zapnutím a vypnutím zařízení, doporučujeme interference odstranit použitím jednoho nebo více z následujících opatření:

- Přesměrujte nebo přemístěte přijímací anténu.
- Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojte zařízení do zásuvky na jiném okruhu, než ke kterému je připojen přijímač.
- Poradte se s prodejcem nebo zkušeným radio/TV technikem.

Změny nebo modifikace, které nejsou výslovně schváleny Bose Corporation, mohou vést ke ztrátě oprávnění uživatele k provozování tohoto zařízení.

Toto zařízení vyhovuje části 15 Pravidel FCC a je v souladu s normami RSS licenční výjimky ISED Canada. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám: (1) Toto zařízení nesmí způsobovat interference, a (2) musí akceptovat všechny interference, včetně interferencí, které mohou způsobit nežádoucí činnost.

Toto zařízení by mělo být instalováno a provozováno ve vzdálenosti min. 20 cm od těla.

**Pro Evropu:**

*Bluetooth* modul: Provozní frekvenční pásmo 2400 až 2483.5 MHz.

Maximální vysílací výkon nižší, než 20 dBm EIRP.

Maximální vysílací výkon nižší, než 10 dBm (10mW) EIRP.

Maximální vysílací výkon je pod regulačními limity, takže testování SAR není vyžadováno a platné předpisy se na něj nevztahují.



Tento symbol znamená, že produkt nesmí být zlikvidován s běžným domovním odpadem, a že je třeba jej doručit do příslušného sběrného místa pro recyklaci. Správná likvidace a recyklace pomáhá chránit přírodní zdroje, lidské zdraví a životní prostředí. Pro více informací o správné likvidaci a recyklaci tohoto produktu se obraťte na místní správní orgány, poskytovatele služeb likvidace a recyklace odpadů nebo obchod, kde jste tento produkt zakoupili.

### Technické předpisy pro radio-frekvenční zařízení s nízkým vysílacím výkonem

Podle nařízení pro radio-frekvenční zařízení s nízkým vysílacím výkonem nesmí, bez povolení NCC, žádná společnost, firma nebo uživatel měnit frekvenci, zvyšovat vysílací výkon nebo měnit původní charakteristiku a také výkon, schválený pro radio-frekvenční zařízení s nízkým vysílacím výkonem. Radio-frekvenční zařízení s nízkým vysílacím výkonem nesmí ovlivňovat bezpečnost letadel a rušit legální komunikaci; pokud se tak stane, uživatel je povinen okamžitě ukončit provoz, dokud nedojde k odstranění interference. Legální komunikaci se rozumí radiové komunikace, provozované v souladu se zákonem o telekomunikacích.

Radio-frekvenční zařízení s nízkým vysílacím výkonem může být citlivé na interference s legální komunikací nebo s ISM radio zařízeními.

### Tabulka stavu napájení produktu

Toto zařízení je v souladu s požadavky na ekodesign dle směrnice 2009/125/EC týkající se energeticky souvisejících produktů (novelizace) (EU Exit) dle směrnice 2020 a je v souladu s následující normou (normami) nebo dokumentem (dokumenty): Nařízení (ES) č. 1275/2008 ve znění nařízení (EU) č. 801/2013.

Požadované informace o stavu napájení	Režimy napájení	
	Pohotovostní režim	Pohotovostní síťový režim
Spotřeba energie ve stanoveném režimu napájení při vstupu 230V/50Hz	0.4 W	N/A
Čas, po kterém se zařízení automaticky přepne do režimu	4 hod	N/A
Spotřeba energie v síťovém pohotovostním režimu, pokud jsou připojeny všechny kabelové síťové porty a všechny bezdrátové síťové porty jsou aktivovány, při vstupu 230V/50Hz	N/A	N/A
Procedury deaktivace / aktivace síťového portu. Deaktivace všech sítí povolí pohotovostní režim.	N/A	



廢電池請回收

Prosím, použité baterie zlikvidujte správným způsobem v souladu s místními předpisy.

Baterie nespalujte.



Li-ion




## Tabulka omezení obsahu nebezpečných látek (Čína)

Názvy a obsah toxických nebo nebezpečných látek nebo prvků						
Toxické nebo nebezpečné látky a prvky						
Název dílu	Olovo (Pb)	Rtuť (Hg)	Kadmium (Cd)	Šestimocný (CR(VI))	Polybromovaný bifenyly (PBB)	Polybromovaný difenylether (PBDE)
PCB	X	0	0	0	0	0
Kovové díly	X	0	0	0	0	0
Plastové díly	0	0	0	0	0	0
Reproduktoř	X	0	0	0	0	0
Kabely	X	0	0	0	0	0

Tato tabulka je připravena v souladu ustanoveními SJ/T 11364.

O: Označuje, že tato toxická nebo nebezpečná látka obsažená ve všech homogenních materiálech, použitých pro tuto část, je pod limitním požadavkem GB/T 26572.

X: Označuje, že tato toxická nebo nebezpečná látka obsažená v alespoň jednom z homogenních materiálů, použitých pro tuto část, je nad limitním požadavkem GB/T 26572.



## Tabulka omezených nebezpečných látek (Taiwan)

Název zařízení: Aktivní reproduktor, typové označení: 432552						
Omezené látky a jejich chemické symboly						
Jednotka	Olovo (Pb)	Rtuť (Hg)	Kadmium (Cd)	Šestimocný chrom (Cr+6)	Polybromovaný bifenyly (PBB)	Polybromovaný difenylether (PBDE)
PCBs	-	o	o	o	o	o
Kovové díly	-	o	o	o	o	o
Plastové díly	o	o	o	o	o	o
Reproduktoř	-	o	o	o	o	o
Kabely	-	o	o	o	o	o

**Poznámka 1:** "o" označuje, že procentuální obsah omezené látky nepřesahuje procentní podíl referenční hodnoty jejího výskytu.

**Poznámka 2:** "-" označuje, že omezená látka odpovídá výjimce.

**Datum výroby:** Rok výroby udává osmá číslice v sériovém čísle; „3“ je 2013 nebo 2023.

**Importér Čína:** Bose Electronics (Shanghai) Company Limited, Level 6, Tower D, No. 2337 Gudai Rd. Minhang District, Shanghai 201100

**Importér EU:** Bose Products B.V., Gorslaan 60, 1441 RG Purmerend, The Netherlands

**Importér Mexiko:** Bose de México S. de R.L. de C.V., Avenida Prado Sur #150, Piso 2, Interior 222 y 223, Colonia Lomas de Chapultepec V Sección, Miguel Hidalgo, Ciudad de México, C.P. 11000 Phone: +5255 (5202) 3545

**Importér Taiwan:** Bose Limited Taiwan Branch (H.K.), 9F., No.10, Sec. 3, Minsheng E. Road, Zhongshan Dist. Taipei City 10480, Taiwan Phone Number: +886-2-2514 7676

**Importér UK:** Bose Limited, Bose House, Quayside Chatham Maritime, Chatham, Kent, ME4 4QZ, United Kingdom

**Vstupní napětí:** 100 – 240V 1 50/60Hz, 1A

**Požadavky na napájení:**

- USB POWER nabíjecí port: 5V p 1.5A
- Nabíjecí porty pro bezdrátový vysílač: 5V p 0.3A

**Kapacita baterie:** 5500 mAh

**Rozsah nabíjecích teplot:** 0 °C – 45 °C

**Rozsah vybíjecích teplot:** -20° C – 49° C

**Rozměry (V × Š × H):** 332.6 x 240 x 279.8 mm

**Hmotnost (netto):** 6.5 kg

**Počáteční spínací proud:** 12.4A při 120V; 12.8A při 230V

**Náběhový proud po přerušení síťového napájení na 5 s:** 2.5A při 120V; 3A při 230V

**Model:** 436469.

ID CMIIT se nachází na spodní straně produktu.

### Prosím, vyplňte a uschovejte pro svou potřebu

Sériové číslo a číslo modelu jsou umístěny na spodní straně produktu.

Sériové číslo: \_\_\_\_\_

Číslo modelu: 436469

Prosím, s tímto návodem si uchovejte doklad o nákupu. Nyní je ten správný čas k registraci produktu Bose. Můžete tak snadno učinit na adrese: [worldwide.Bose.com/ProductRegistration](https://worldwide.Bose.com/ProductRegistration)

### Informace o zabezpečení



Tento produkt umožňuje přijímat bezpečnostní aktualizace Bose. Chcete-li zkontrolovat a nainstalovat bezpečnostní aktualizace, které Bose zpřístupňuje, připojte produkt k počítači pomocí USB kabelu a navštivte stránky: [btu.Bose.com](https://btu.Bose.com)

Apple a logo Apple jsou ochranné známky Apple Inc., registrované v USA a dalších zemích. App Store je značka služeb společnosti Apple Inc.

Slovní označení a loga Bluetooth® jsou registrované ochranné známky Bluetooth SIG, Inc. a jakékoli použití těchto ochranných známek společností Bose Corporation je na základě licence.

Google a Google Play jsou ochranné známky Google LLC.

USB Type-C® a USB-C® jsou registrované ochranné známky USB Implementers Forum.

Bose, Bose Music, logo Bose Music, L1 a ToneMatch jsou ochranné známky Bose Corporation.

Ústředí Bose Corporation: 1-877-230-5639

©2023 Bose Corporation. Žádná část tohoto díla nesmí být reprodukována, modifikována, distribuována nebo jinak používána bez výslovného, předchozího písemného souhlasu.

Následující prohlášení o licenci se vztahují na určité softwarové balíčky třetích stran používané jako součásti produktu.

Balíček: FreeRTOS

Copyright © Amazon Web Services, Inc. nebo její pobočky. Všechna práva vyhrazena.

Balíček: LVGL - Light and Versatile Graphics Library

Copyright © 2021 LVGL Kft

Výše uvedené podléhá/podléhají níže uvedeným licenčním podmínkám:

### MIT License

Tímto se bezplatně uděluje povolení jakékoli osobě, která získá kopii tohoto softwaru a souvisejících souborů dokumentace (dále jen „Software“), nakládat se softwarem bez omezení, včetně, bez omezení práv na používání, kopírování, úpravy, slučování publikace, distribuce, udělování sublicence a/nebo prodej kopie Softwaru a umožnit osobám, kterým je Software poskytnut, tak učinit za následujících podmínek:

Výše uvedené upozornění na autorská práva a toto upozornění na povolení budou součástí všech kopií nebo podstatných částí Softwaru.

Tento software je poskytován "TAK, JAK JE", bez jakékoliv záruky, ať už výslovné, předpokládané, zákonné, včetně, ale bez omezení na vhodnost pro určitý účel, dostatečné kvality, přesnosti, titulu nebo neporušení práv. Autoři nebo poskytovatelé žádným způsobem neodpovídají za jakékoli škody nebo nároky, ať už smluvní, nebo jiné, které souvisí s používáním tohoto softwaru nebo v souvislosti s ním nebo z jiné činnosti, související se softwarem.

Balíčky: STM32CubeF4 HAL Driver MCU Component and STM32 LL - STM32 Low Layer API

Copyright 2017 STMicroelectronics. Všechna práva vyhrazena.

Výše uvedené podléhá/podléhají níže uvedeným licenčním podmínkám:

### 3-Clause BSD License

(Nazývané také „Nová BSD licence“ nebo „Upravená BSD licence“)

Redistribuce a používání ve zdrojové a binární formě, s modifikací nebo bez modifikace, jsou přípustné za předpokladu dodržení následujících podmínek:

Redistribuce zdrojového kódu musí obsahovat výše uvedený copyright, tento seznam podmínek, a následující popření právních nároků (disclaimer).

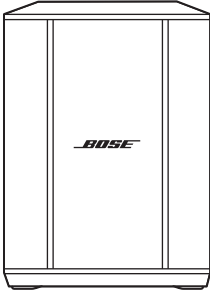
Redistribuce v binární formě musí reprodukovat výše uvedený copyright, tento seznam podmínek, následující popření právních nároků (disclaimer) v dokumentaci a/nebo ostatních materiálech poskytnutých s distribucí

Název <organizace>, ani jména jejich přispěvatelů nesmí být použita pro podporu nebo propagaci produktů odvozených od tohoto software bez získání specifického předchozího písemného souhlasu.

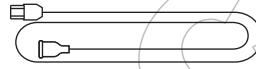
Tento software je poskytován ze strany držitelů autorských práv a přispěvatelů "TAK JAK JE" a veškeré výslovné nebo předpokládané záruky, včetně, ale bez omezení na - předpokládané záruky obchodovatelnosti a vhodnosti pro specifické účely se odmítají. Autor nebo přispěvatelé nebudou v žádném případě odpovídat za jakékoli přímé, nepřímé, náhodné, speciální, exemplární, nebo následné škody (včetně - avšak bez omezení na - obstarání náhradního zboží nebo služeb); ztrátu uplatnění, dat, nebo zisku; či přerušení výroby) způsobené jakkoliv a na základě jakékoli teorie o odpovědnosti, ať už smluvní odpovědnosti, přesně vymezené odpovědnosti, nebo občanskoprávní odpovědnosti (včetně zanedbání nebo jinak), vzniklé jakýmkoli způsobem, souvisejícím s používáním tohoto softwaru, nebo v souvislosti s ním.

## Obsah balení

Zkontrolujte, zda je součástí balení následující:



Bezdrátový PA systém Bose S1 Pro+  
(včetně baterie)



Napájecí kabel

### POZNÁMKA:

Pokud je jakákoliv část produktu poškozena, produkt nepoužívejte.  
Obráťte se na autorizovaného prodejce Bose nebo kontaktujte zákaznický servis Bose.

Navštivte: [support.bose.com/S1ProPlus](https://support.bose.com/S1ProPlus)

Aplikace **Bose Music** vám umožňuje nastavit a ovládat systém z libovolného mobilního zařízení, jako je smartphon nebo tablet.

Pomocí aplikace Bose Music můžete vzdáleně ovládat systém, spravovat nastavení systému a přistupovat k exkluzivním funkcím, jako je přizpůsobení presetů ToneMatch, ztlumení kanálu a reverbu, uložení scény a duální bezdrátový streaming (viz funkce Dual Wireless Streaming).

Pokud jste již vytvořili účet Bose Music pro jiný produkt Bose, přidejte si systém ke svému stávajícímu účtu, viz část „Přidání systému ke stávajícímu účtu“ níže.

## Stážení aplikace Bose Music

1. Na vaše mobilní zařízení si stáhněte aplikaci Bose Music.

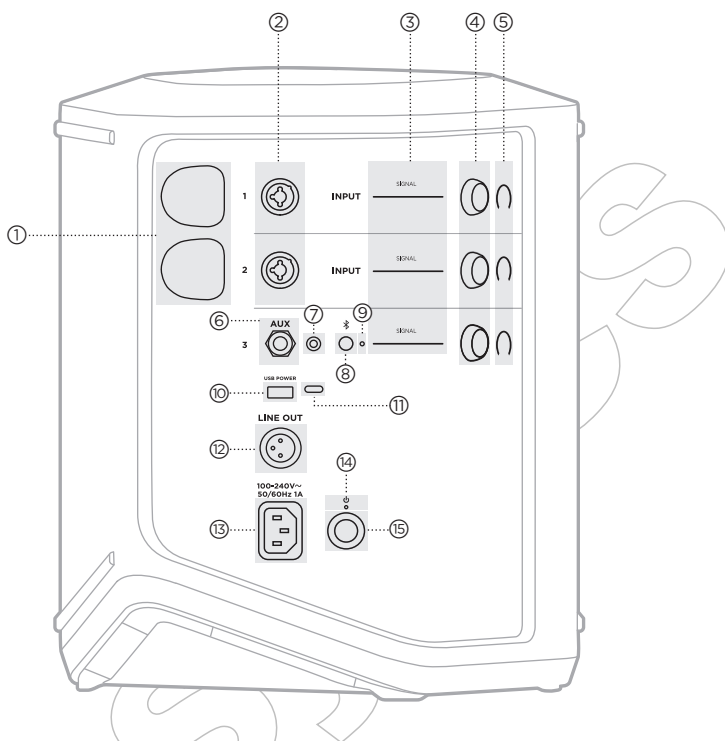


2. Postupujte podle pokynů v aplikaci.

## Přidání systému ke stávajícímu účtu

Chcete-li přidat váš bezdrátový PA systém Bose S1 Pro+ ke stávajícímu účtu, otevřete aplikaci Bose Music a váš systém k němu jednoduše přidejte.

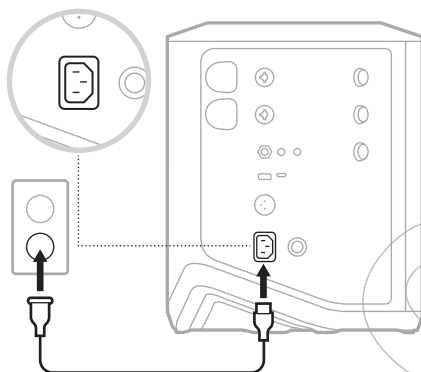
## Popis panelu



- ① **Porty pro nabíjení bezdrátového vysílače.**  
Viz strana 49.
- ② **Kanálové vstupy** (vyvážené/nevyvážené kombinované 1/4" nebo 6,35 mm TS/TRS a XLR).  
Viz strana 19.
- ③ **Indikace Signál/Ořez (Clip).**  
Viz strana 51.
- ④ **Ovládání kanálů.**  
Viz strana 21.
- ⑤ **Zobrazení kanálu.**  
Viz strana 52.
- ⑥ **TRS vyvážený mono linkový vstup.**  
(1/4" nebo 6,35 mm TS/TRS). Viz strana 20.
- ⑦ **AUX stereo linkový vstup.**  
(1/8" nebo 3,5 mm TRS). Viz strana 20.
- ⑧ **Tlačítko Bluetooth.**  
Viz strana 19.
- ⑨ **Indikátor Bluetooth.**  
Viz strana 20.
- ⑩ **USB nabíjecí port (USB-A).**  
Viz strana 50.
- ⑪ **USB port Type-C®.**  
Použijte pro režim Live Stream (viz strana 28) a aktualizace systému (viz strana 59).
- ⑫ **Linkový výstup (XLR).** Pro připojení post-mix výstupu linkové úrovně k jinému systému použijte XLR kabel. Jedná se o variabilní výstup, který poskytuje zvuk v plném spektru.  
Viz strana 45.
- ⑬ **Napájecí port.**  
Viz strana 17.
- ⑭ **Indikátor napájení.**  
Viz strana 52.
- ⑮ **Tlačítko napájení.**  
Viz strana 17.

## Připojení systému k napájení

1. Připojte napájecí kabel k napájecímu portu na zadní straně systému.

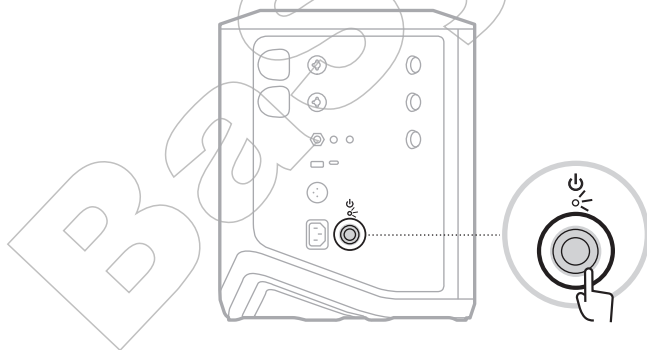


2. Druhý konec napájecího kabelu připojte do síťové zásuvky.

## Zapnutí / vypnutí napájení

Stiskněte tlačítko napájení .

Indikátor napájení se rozsvítí bíle.

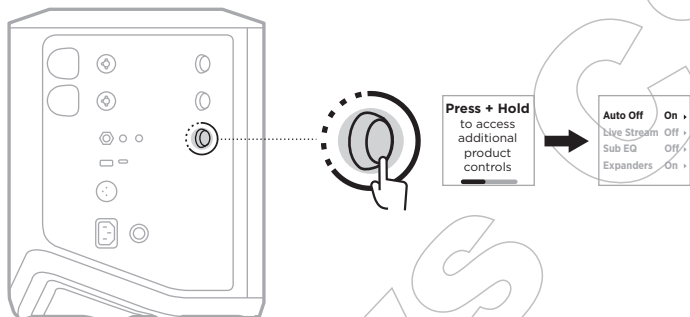


## Časovač automatického vypnutí

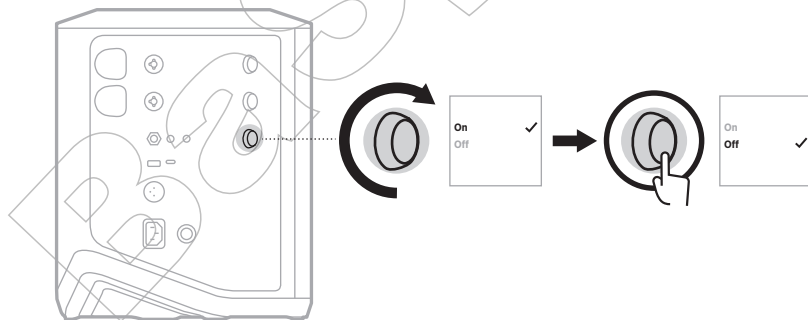
Časovač automatického vypnutí (auto-off timer) šetří energii v době, kdy není systém používán. Systém se vypne, pokud není po dobu 4 hodin přehráván zvuk a nejsou použity žádné ovládací prvky.

### Zakázání časovače automatického vypnutí

1. Stiskněte a podržte ovladač kanálu pro kanál 3, dokud se na displeji kanálu nezobrazí nabídka dalších ovladačů.



2. Stisknutím ovladače kanálu vyberte **Auto Off**.
3. Otáčením ovladače kanálu zvýrazněte **Off**, pak jej stisknutím vyberte.



4. Stiskněte a podržte ovladač kanálu, dokud nezmizí nabídka dalších ovladačů.

#### TIP:

Časovač automatického vypnutí (auto-off timer) můžete deaktivovat také pomocí aplikace Bose Music. K této možnosti máte přístup z nabídky nastavení Settings.

## Ztlumení kanálů a reverbu pro kanál

V aplikaci Bose Music můžete ztlumit (mute) kanály, a ztlumit efekt reverb pro kanál. K nastavení ztlumení kanálu a reverbu je přístup z hlavní obrazovky.

### POZNÁMKY:

- Pro obnovení zvuku kanálu použijte aplikaci Bose Music nebo otočte ovladačem kanálu.
- Pro obnovení zvuku reverbu pro kanál použijte aplikaci Bose Music nebo upravte reverb pomocí ovladače kanálu (viz strana 22).

## Uložení scény

Nastavení kanálu a systému můžete uložit jako scény (Scenes) v aplikaci Bose Music, což vám umožní na později snadný přístup. K této možnosti je přístup z hlavní obrazovky.

## Povolení/zakázání duálního bezdrátového streamingu

Funkce Dual Wireless Streaming v aplikaci Bose Music umožňuje přehrávat zvuk Bluetooth ze systému, a současně i z jiného kompatibilního systému Bose, v režimu dual mono nebo stereo. K této možnosti je přístup z nabídky nastavení Settings.

Ukázkové obrázky scénáře naleznete na straně 47.

Mezi kompatibilní systémy Bose patří:

- Bose S1 Pro+ Wireless PA System
- Bose L1 Pro8 & L1 Pro16 Portable Line Array System
- Bose L1 Pro32 Portable Line Array

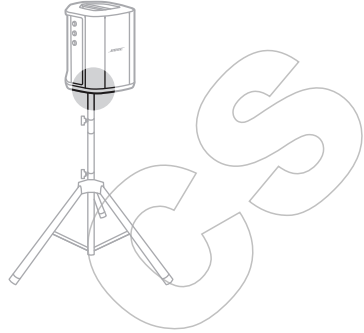
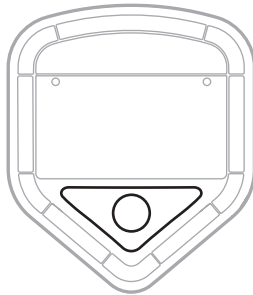
V budoucnu mohou být pravidelně přidávány další systémy.

## Přizpůsobení předvoleb ToneMatch

Informace o přizpůsobení předvoleb ToneMatch pomocí aplikace Bose Music naleznete na straně 25.

## Uchycení na reproduktorový stojan

Spodní část systému obsahuje držák s nastavcem pro standardní 35 mm tyčové uchycení na reproduktorový stojan. Když je systém umístěn na reproduktorový stojan, automaticky se aktualizuje EQ tak, aby byla zachována optimální tonální vyváženosť.

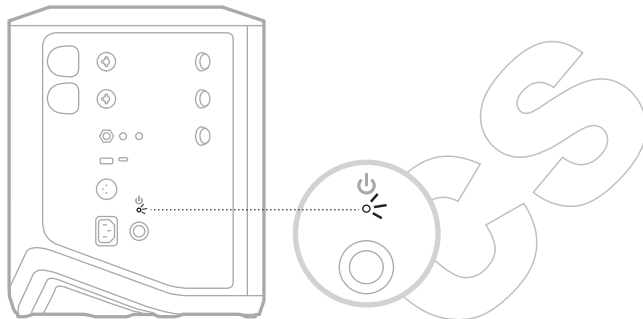


**VAROVÁNÍ:** Bezdrátový PA systém Bose S1 Pro+ **NEPOUŽÍVEJTE** s podstavcem nebo stojanem, který je jakkoliv nestabilní. Reprodukční je určen pouze pro 35 mm tyčové uchycení na reproduktorový podstavec/stojan, který musí být schopen unést reproduktor o hmotnosti minimálně 6,8 kg a celkové velikosti 332,6 x 240 x 279,8 mm. Použití podstavce/stojanu, který není navržen pro podporu velikosti a hmotnosti, jakou má systém Bose S1 Pro+, může vést k nestabilnímu a/nebo k nebezpečnému stavu, který může mít za následek zranění osob.

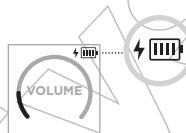
## Nabíjení baterie systému

Pro nabíjení baterie systému připojte systém k napájení (viz strana 17).

Pokud je systém vypnutý, indikátor napájení bliká bíle, což znamená, že se baterie systému nabíjí. Když je baterie plně nabitá, indikátor napájení zhasne.



Pokud je systém zapnutý, na displeji kanálu 3 se vedle ikony baterie zobrazí ikona blesku, což znamená, že se baterie systému nabíjí. Když je baterie plně nabitá, ikona blesku zmizí (viz strana 54).



**POZOR: NEPOKOUŠEJTE** se systém nabíjet, pokud je mokrý. Mohlo by dojít k poškození systému.

### Doba nabíjení a výdrž baterie

Plné nabití baterie systému může trvat až 4 hodiny.

Při běžném používání je výdrž baterie až 11 hodin. Výdrž baterie a doba nabíjení závisí na přehrávaném obsahu a na hlasitosti, s jakou je obsah přehrávaný.

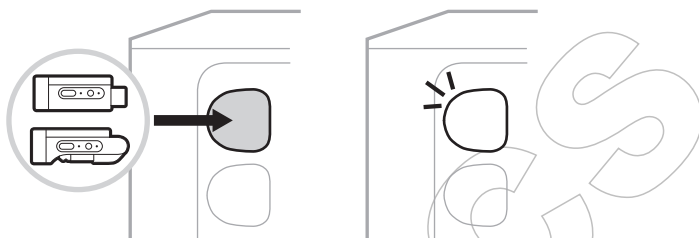
### Kontrola úrovně nabití baterie

Pokud chcete zkontrolovat úroveň nabití baterie a stav nabíjení, zkontrolujte ikonu baterie na displeji kanálu 3 (viz strana 53).

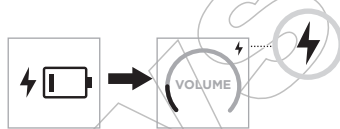
## Nabíjení bezdrátového vysílače

### Použití nabíjecích portů

Bezdrátový vysílač zasuněte nadoraz do nabíjecího portu bezdrátového vysílače pro kanál 1 nebo 2, dokud neuslyšíte nebo nepocítíte cvaknutí.



Pokud je systém zapnutý, na displeji kanálu se krátce zobrazí ikona baterie, a vedle ní ikona blesku, což znamená, že se baterie vysílače nabíjí. Pak se v pravém horním rohu displeje zobrazí ikona blesku. Když je vysílač plně nabitý, ikona blesku zmizí (viz strana 53).

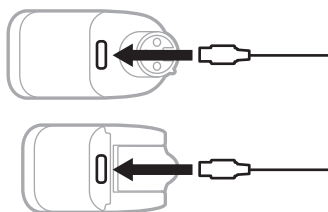


**POZNÁMKA:** Pokud je systém připojený k napájení, vysílač se nabíjí ze síťového napájení. Pokud systém není připojený k síťovému napájení, vysílač se nabíjí z baterie systému.

### Použití síťové nabíječky nebo počítače

**POZNÁMKA:** Používejte pouze LPS schválený napájecí zdroj, který splňuje místní regulační požadavky (např. UL, CSA, VDE, CCC).

1. Jeden konec USB-C kabelu (není součástí dodávky) připojte k USB-C portu na horní straně bezdrátového vysílače.



2. Druhý konec připojte k USB-A portu na síťové nabíječce nebo na počítači.

Indikátor napájení se rozsvítí bíle (viz strana 55). Když je vysílač plně nabitý, indikátor napájení zhasne.

## Doba nabíjení

Plné nabití baterie bezdrátového vysílače může trvat až 2 hodiny.

Při běžném používání je výdrž baterie až 5 hodin.

## Kontrola úrovně nabití baterie bezdrátového vysílače

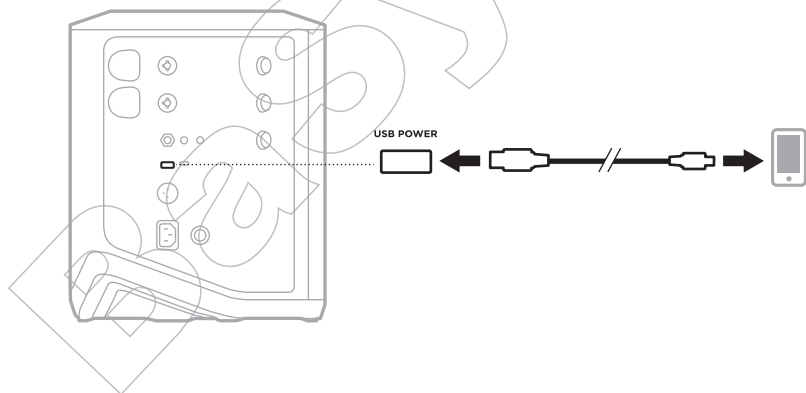
Pokud chcete zkontrolovat úroveň nabití baterie bezdrátového vysílače, vyjměte vysílač z nabíjecího portu pro bezdrátový vysílač a zkontrolujte ikonu baterie na displeji kanálu (viz strana 55).

Pokud se systém nenachází ve vaší blízkosti, stav baterie vysílače můžete zkontrolovat také zapnutím vysílače a kontrolou statusu indikátoru napájení (viz strana 55).

## Nabíjení mobilního zařízení pomocí USB nabíjecího portu

Vaše mobilní zařízení můžete nabíjet pomocí USB nabíjecího portu tohoto systému, a to pomocí síťového napájení (pokud je systém napájen ze sítě) nebo pomocí baterie systému (pokud systém aktuálně není napájen ze sítě).

1. Jeden konec USB-A nabíjecího kabelu (není součástí dodávky) připojte k USB-C portu na horní straně bezdrátového vysílače.
2. Druhý konec připojte k mobilnímu zařízení.



## Aktualizace systému

Pokud chcete zkontrolovat a stáhnout aktualizace softwaru tohoto systému, z počítače navštivte Updater Bose na adrese: [btu.Bose.com](http://btu.Bose.com)

Podrobnější pokyny naleznete na adrese: [support.Bose.com/S1ProPlusUpdate](http://support.Bose.com/S1ProPlusUpdate)

**POZNÁMKA:** Pokud chcete systém aktualizovat, musíte jej připojit k počítači pomocí USB-C kabelu (není součástí dodávky). Další informace naleznete na straně 28.

## Aktualizace bezdrátového vysílače

Když vložíte bezdrátový vysílač do některého z portů pro nabíjení bezdrátového vysílače, systém zkontroluje, zda je k dispozici aktualizace softwaru. Pokud tomu tak je, nainstalujte aktualizaci podle pokynů na obrazovce kanálu.

## Čištění systému

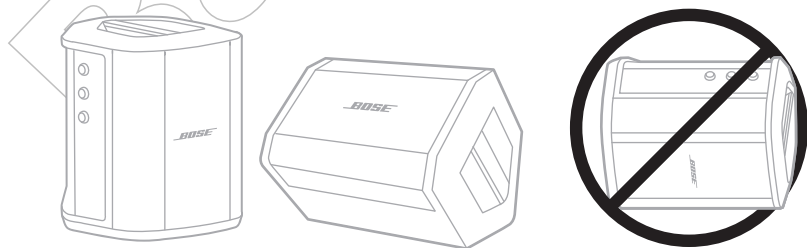
Vnější povrch systému otřete měkkým, suchým hadříkem. V případě potřeby opatrně vysajte mřížku systému.

### POZOR:

- NEPOUŽÍVEJTE v blízkosti systému žádné spreje.
- NEPOUŽÍVEJTE žádná rozpouštědla, chemikálie nebo čisticí roztoky obsahující alkohol, čpavek nebo abraziva.
- NENECHTE do žádných otvorů vniknout kapaliny.
- NENECHTE do žádných otvorů vniknout předměty.

## Přeprava a skladování systému

Systém přepravujte nebo skladujte ve vzpřímené poloze nebo v poloze monitoru, nikoli položený na boku.



**POZOR:** Uložení systému na boční straně může za určitých podmínek prostředí způsobit jeho poškození.

**POZNÁMKA:** Před dlouhodobým uložením systému (po dobu delší než několik měsíců) se ujistěte, že je baterie systému plně nabitá.

## Náhradní díly a příslušenství

Náhradní díly a příslušenství si můžete objednat prostřednictvím zákaznického servisu Bose nebo u vašeho prodejce.

Navštivte: [support.Bose.com/S1ProPlus](https://support.Bose.com/S1ProPlus)

## Omezená záruka

Na váš systém se vztahuje omezená záruka. Podrobnosti o omezené záruce naleznete na: [worldwide.Bose.com/Warranty](https://worldwide.Bose.com/Warranty)

Chcete-li váš systém zaregistrovat, navštivte [worldwide.Bose.com/ProductRegistration](https://worldwide.Bose.com/ProductRegistration), kde naleznete veškeré pokyny.

Neprovedení registrace tohoto produktu vaše záruční práva v rámci omezené záruky nijak neovlivní.

BASYS

## Nejprve vyzkoušejte tato řešení

Pokud zaznamenáte se systémem problémy:

- Ujistěte se, že je systém připojen k zásuvce, která je skutečně pod napětím.
- Vypněte a pak znovu zapněte systém.
- Zkontrolujte všechny kabely.
- Zkontrolujte stavové indikátory (viz strana 51).
- Zkontrolujte a stáhněte všechny dostupné aktualizace softwaru (viz strana 59).

## Další řešení

Pokud se vám nepodaří váš problém vyřešit, podívejte se do níže uvedené tabulky, kde můžete identifikovat příznaky a možná řešení obecných problémů. Pokud se vám ani pak nepodaří problém vyřešit, projděte si články, videa a další zdroje řešení problémů na adrese: [support.Bose.com/S1ProPlus](https://support.Bose.com/S1ProPlus)

Pokud se vám ani pak nepodaří problém vyřešit, kontaktujte zákaznický servis Bose nebo vašeho prodejce.

Navštivte: [worldwide.Bose.com/contact](https://worldwide.Bose.com/contact)

## Systém

PŘÍZNAK	ŘEŠENÍ
Systém nelze zapnout	<p>Baterie systému může být v režimu ochrany nebo vybitá. Připojte systém k (síťovému) napájení.</p> <p>Zapojte napájecí kabel do jiné napájecí zásuvky.</p> <p>Pokud je napájecí kabel připojen k prodlužovacímu kabelu nebo přepětové ochraně, zkuste jej zapojit přímo do napájecí zásuvky.</p> <p>Odpojte napájecí kabel a vyjměte baterii systému. Počkejte 30 sekund, poté vyměňte baterii a řádně zapojte napájecí kabel zpět do napájecí zásuvky.</p> <p>Resetujte systém. Pak jej znovu zapněte.</p>

PŘÍZNAK	ŘEŠENÍ
<p><b>Přerušovaný nebo žádný zvuk z nástroje či zdroje zvuku, připojeného vstupním kabelem</b></p>	<p>Ujistěte se, že je váš nástroj nebo zdroj zvuku řádně připojen na vstup kanálu.</p> <p>Zvyšte hlasitost na nástroji nebo na zdroji zvuku a/nebo na systému.</p> <p>Zkontrolujte, zda svítí indikace signal/clip, abyste se ujistili, že systém detekuje zvukový signál ze zdroje.</p> <p>Připojte nástroj nebo zdroj zvuku k jinému zesilovači, abyste se ujistili, zda zdroj funguje.</p> <p>Připojte jiný nástroj nebo zdroj zvuku.</p> <p>Pro připojení nástroje nebo zdroje zvuku k systému zkuste použít jiný vstupní kabel.</p> <p>Pokud používáte kondenzátorový mikrofon, nezapomeňte jej před připojením k systému připojit k fantomovému zdroji napájení (jako je předzesilovač nebo mixážní pult).</p> <p>Odpojte napájecí kabel a vyjměte baterii systému. Počkejte 30 sekund, poté vyměňte baterii a řádně zapojte napájecí kabel zpět do napájecí zásuvky.</p> <p>Resetujte systém.</p>
<p><b>System se nepřipojí k Bluetooth zařízení</b></p>	<p>Na vašem zařízení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vypněte a zapněte funkci Bluetooth.</li> <li>• Vymažte tento systém ze seznamu Bluetooth na vašem zařízení, včetně všech duplicitních záznamů označených jako LE (Low Energy).</li> </ul> <p>Připojte jiné mobilní zařízení.</p> <p>Vymažte seznam zařízení ze systému. Připojte se znovu.</p>
<p><b>Přerušovaný nebo žádný zvuk z Bluetooth zařízení</b></p>	<p>Přesuňte vaše mobilní zařízení blíže k tomuto systému (do 9 m) a dále od jakéhokoli zdroje interference nebo překážek.</p> <p>Přehrávejte zvuk z jiné aplikace nebo hudební služby.</p> <p>Ukončete ostatní aplikace pro streamování zvuku nebo videa.</p> <p>Ujistěte se, že vaše mobilní zařízení podporuje Bluetooth připojení.</p> <p>Restartujte mobilní zařízení.</p> <p>Připojte jiné mobilní zařízení.</p>

PŘÍZNAK	ŘEŠENÍ
<p><b>Zkreslený zvuk z nástroje nebo ze zdroje zvuku</b></p>	<p>Snižte hlasitost zdroje. Pokud hlasitost zdroje zvuku nelze upravit, použijte zařízení pro regulaci úrovně, např. pady nebo jiné podobné vybavení (dostupné u prodejce hudebnin).</p> <p>Vyzkoušejte jiný zdroj nebo nástroj.</p> <p>Pokud přehráváte zvuk z mobilního zařízení připojeného ke vstupu AUX kanálu 3, ujistěte se, že mobilní zařízení není připojeno také k portu USB POWER pro nabíjení. To může při přehrávání zvuku vytvářet šum.</p> <p>Ujistěte se, že je nastavení <b>Expanders</b> pro daný kanál nastaveno na <b>On</b> (Zapnuto), nikoli na Off.</p>
<p><b>Zvuk hučení/bzučení, když není k systému nic připojeno</b></p>	<p>Pomocí testeru (síťových) zásuvek proveďte zásuvku, do které je systém zapojen, zda nemá zapojené kontakty obráceně (fázový - živý) kontakt, nulový a/nebo zemnicí kontakt).</p> <p>Pokud je systém zapojen přes prodlužovací kabel, zkuste systém připojit přímo do napájecí (síťové) zásuvky.</p>
<p><b>Zpětná vazba z mikrofonu připojeného k systému</b></p>	<p>Snižte hlasitost kanálu.</p> <p>Nasměrujte mikrofon tak, aby nemířil přímo na systém.</p> <p>Zkuste jiný mikrofon.</p> <p>Zkuste jinou pozici pro systém a/nebo zpěváka.</p> <p>Zvětšete vzdálenost od mikrofonu k systému.</p> <p>Pokud používáte vokální efektový procesor, zkuste použít funkci bypass, abyste zjistili, zda ke vzniku zpětné vazbě přispívá nastavení efektového procesoru.</p> <p>Ujistěte se, že je nastavení <b>Expanders</b> pro daný kanál nastaveno na <b>On</b> (Zapnuto), nikoli na Off.</p>
<p><b>Nadměrné hučení při řetězení více systémů</b></p>	<p>Snižte hlasitost na řetězené jednotce (jednotkách).</p>



PŘÍZNAK	ŘEŠENÍ
<b>Baterie systému se nenabíjí</b>	<p>Zkuste systém nepoužívat, když se baterie systému nabíjí.</p> <p>Pokud byl systém vystaven vysokým nebo nízkým teplotám, nechte jej zchladnout na pokojovou teplotu a pak zkuste baterii nabít znovu.</p> <p>Odpojte systém od napájení a poté vyjměte baterii systému. Jakkmile je baterie na dotek chladná, vyměňte ji a pak zkuste baterii nabít znovu.</p> <p>Pokud používáte systém na velmi vysokou úroveň hlasitosti, zkuste hlasitost snížit. Při velmi vysokých úrovních hlasitosti systém pozastaví nabíjení baterie systému a také všech připojených bezdrátových vysílačů.</p>
<b>Aplikace Bose Music na mobilním zařízení nefunguje</b>	<p>Ujistěte se, že je vaše mobilní zařízení kompatibilní s aplikací Bose Music a splňuje minimální systémové požadavky. Další informace naleznete v obchodě s aplikacemi pro vaše mobilní zařízení.</p> <p>Odinstalujte aplikaci Bose Music z mobilního zařízení a pak ji znovu nainstalujte.</p>

## Bezdrátový vysílač

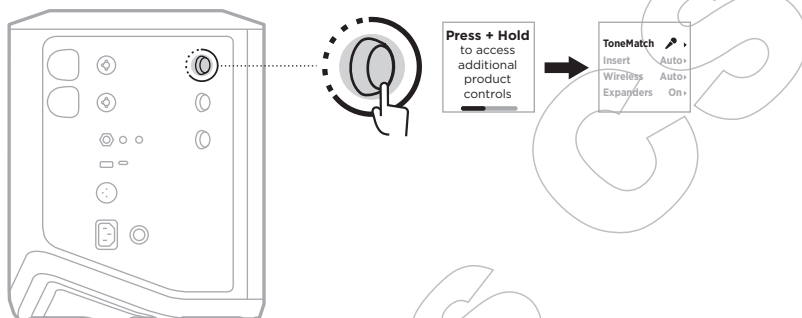
PŘÍZNAK	ŘEŠENÍ
<b>Bezdrátový vysílač nelze zapnout</b>	<p>Vysílač zcela nabijte. Zapněte jej znovu.</p> <p>Resetujte vysílač. Zapněte jej znovu.</p>
<b>Bezdrátový vysílač se nenabíjí</b>	<p>Baterie systému může být v režimu ochrany nebo vybitá. Připojte systém k (síťovému) napájení.</p> <p>Pokud byl vysílač vystaven vysokým nebo nízkým teplotám, nechte jej zchladnout na pokojovou teplotu. Pak zkuste baterii nabít znovu.</p> <p>Bezdrátový vysílač nabijte pomocí síťové (nástěnné) nabíječky nebo pomocí počítače.</p> <p>Pokud používáte systém na velmi vysokou úroveň hlasitosti, zkuste hlasitost snížit. Při velmi vysokých úrovních hlasitosti systém pozastaví nabíjení baterie systému a také všech připojených bezdrátových vysílačů.</p>
<b>Bezdrátový vysílač se nepřipojí k systému</b>	<p>Zkontrolujte indikátor napájení, abyste se ujistili, že je vysílač zapnutý.</p> <p>Zkontrolujte indikátor připojení, abyste ověřili, zda je bezdrátový vysílač připojený k systému nebo nikoliv. Pokud indikátor nesvítí, zkuste vysílač spárovat s kanálem znovu.</p> <p>Přemístěte vysílač blíže k systému (do 6 m) a dále od jakéhokoli zdroje interference nebo překážek.</p> <p>Ujistěte se, že je nastavení <b>Wireless</b> (Bezdrátové připojení) pro daný kanál nastaveno na <b>Auto</b>, nikoli na <b>Off</b> (Vypnuto).</p> <p>Resetujte vysílač. Bezdrátový vysílač s kanálem spárujte znovu.</p>

PŘÍZNAK	ŘEŠENÍ
<p><b>Přerušovaný nebo žádný zvuk ze zdroje připojeného k bezdrátovému vysílači</b></p>	<p>Ujistěte se, že je vysílač řádně připojen ke zdroji.</p> <p>Zkontrolujte indikátor připojení, abyste se ujistili, že je vysílač připojen k systému. Pokud indikátor nesvítí, přečtěte si pokyny v části „Bezdrátový vysílač se nepřipojí k systému“, viz výše.</p> <p>Zkontrolujte indikátor napájení, abyste se ujistili, že je vysílač zapnutý.</p> <p>Zkontrolujte indikátor připojení, abyste se ujistili, že pro vysílač není ztlumený zvuk (Mute). Pokud ano, ztlumení zvuku (Mute) vysílače zrušte.</p> <p>Přemístěte vysílač a zdroj blíže k systému (do 6 m) a dále od jakéhokoli zdroje interference nebo překážek.</p> <p>Přečtěte si pokyny „Přerušovaný nebo žádný zvuk z nástroje nebo zdroje zvuku připojeného vstupním kabelem“, viz výše.</p> <p>Resetujte vysílač. Znovu spárujte vysílač s kanálem. Zapněte a připojte vysílač ke zdroji, a pak otestujte zvuk.</p>
<p><b>Neobvykle tichý nebo hlasitý zvuk ze zdroje připojeného k vysílači Bose Wireless Mic/Line Transmitter</b></p>	<p>Ujistěte se, že je vysílač Bose Wireless Mic/Line Transmitter nastaven na odpovídající vstup pro váš zdroj - Mic nebo Line (mikrofonní nebo linkový vstup).</p>
<p><b>Žádný zvuk ze zdroje připojeného na vstupní kanál insertním kabelem, když je připojen bezdrátový vysílač</b></p>	<p>Ujistěte se, že je nastavení <b>Insert</b> pro daný kanál nastaveno na <b>Auto</b>, nikoli na <b>Off</b> (Vypnuto).</p>
<p><b>Bzučení nebo zpětná vazba z efektové jednotky připojené na vstupní kanál insertním kabelem</b></p>	<p>Na bezdrátovém vysílači pro daný kanál zkontrolujte indikátor napájení a indikátor připojení, abyste se ujistili, že je vysílač zapnutý a připojený k systému. Pokud tomu tak není, systém zachází s efektovou jednotkou jako se vstupem, který může vytvářet bzučení nebo zpětnou vazbu.</p> <p>Ujistěte se, že je nastavení <b>Expanders</b> pro daný kanál nastaveno na <b>On</b> (Zapnuto), nikoli na <b>Off</b>.</p> <p>Jakýkoli zbývající zemní brum může být způsoben vaší efektovou jednotkou. Možná by mohlo pomoci použití eliminátoru brumu (dostupný u prodejce s hudebninami).</p>

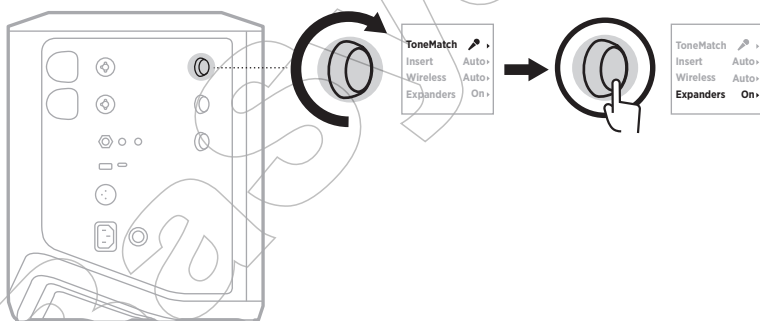
## Povolení/zakázání funkce Expander

Nastavení "Expanders" určuje, zda systém sníží hlasitost nízkourovňového šumu na pozadí kanálu, jako je šum způsobený elektrickou zpětnou vazbou, vysokofrekvenčním rušením nebo vašim prostředím. V případě potřeby můžete tuto funkci pro jeden nebo více kanálů zakázat.

1. Stiskněte a podržte jeden z ovladačů kanálu, dokud se na displeji kanálu nezobrazí nabídka dalších ovladačů.

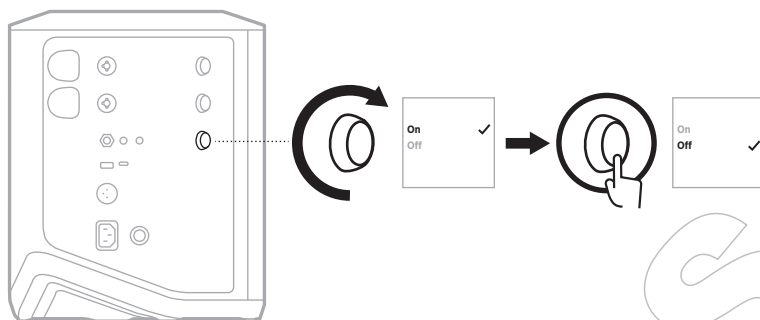


2. Otáčením ovladače kanálu zvýrazněte položku **Expanders** a pak jej vyberte stisknutím.



3. Otáčením ovladače kanálu zvýrazněte preferované nastavení a poté jej vyberte stisknutím:

- **On** (Zapnuto - výchozí): Povolí nastavení Expanders pro tento kanál, takže systém bude redukovat hlasitost nízkourovňového šumu.
- **Off** (Vypnuto): Zakáže nastavení Expanders pro tento kanál, takže systém nebude redukovat hlasitost nízkourovňového šumu.




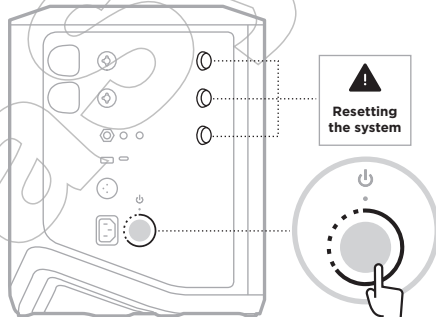
4. Stiskněte a podržte ovladač kanálu, dokud nezmizí nabídka dalších ovladačů.

## Resetování systému

Resetování vymaže všechna nastavení kanálu a systému, Bluetooth připojení a připojení bezdrátového vysílače, a vrátí je na výchozí tovární nastavení.

**POZNÁMKA:** Po resetování systému můžete snadno obnovit nastavení kanálu a systému pomocí aplikace Bose Music. Před resetováním uložte aktuální nastavení v aplikaci jako **Scene**. Po dokončení resetování vyberte v aplikaci **Scene** a obnovte všechna nastavení, kromě Bluetooth připojení a připojení bezdrátového vysílače.


Stiskněte a podržte tlačítko napájení  po dobu 10 sec, dokud nezhasne indikátor napájení, a na displeji kanálu se nezobrazí zpráva.



Systém se restartuje. Po dokončení resetování se indikátor napájení rozsvítí bíle.

## Resetování bezdrátového vysílače

Resetování vymaže všechny informace o párování a vrátí je na tovární nastavení.

Stiskněte a podržte tlačítko napájení  po dobu 10 sec, dokud nezhasne indikátor napájení.



Bassys CS



872237-0010