

# Prime Wireless Pro SoundBase

## Návod k obsluze

Blahopřejeme vám, že jste si domů donesli SVS Prime Wireless Pro SoundBase, ohromující úspěch v kvalitě zvuku a audio konektivitě. Nastavení Prime Wireless Pro SoundBase pro vás chceme co nejvíce usnadnit, tento Manuál vás tedy provede stažením aplikace DTS Play-Fi a vším, co potřebujete znát k tomu, abyste ze zážitku s Prime Wireless Pro SoundBase získali co nejvíce. Naši odborníci na zvuk SVS jsou vám také k dispozici sedm dní v týdnu, aby vám se vším pomohli. Jsou vybaveni tak, aby zvládli i ty nejsložitější otázky týkající se konektivity, ovládání, úpravy nastavení a optimalizace kvality zvuku. Jednou z klíčových charakteristik SVS Prime Wireless Pro SoundBase je DTS Play-Fi, které umožňuje Wi-Fi konektivitu s vaší domácí sítí a poskytuje ovládání pomocí smartphonu nebo tabletu, které odemyká přímé streamování ze Spotify, Pandora, SiriusXM, Amazon Music a mnoha dalších oblíbených služeb. Také umožňuje přehrávání Multi-Room audio, hlasové ovládání prostřednictvím Amazon Alexa, Google Assistant a mnohem více. Než se pustíte do čehokoliv dalšího, stáhněte si aplikaci – navštivte Apple® App Store, Google Play™ Store, Amazon Appstore nebo Microsoft Store a vyhledejte "DTS Play-Fi".

Pokud máte dotazy týkající se vašeho nového SVS Prime Wireless Pro SoundBase, kontaktujte naše odborníky na zvuk SVS:  
E-mail • (877) 626-5623 • Chat

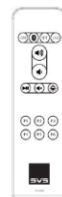
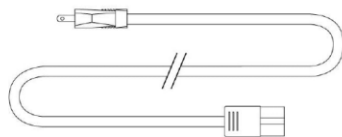
Přejeme příjemný poslech!

## Obsah

---

Obsah.....	1
Obsah balení.....	2
Vybalení a příprava vašeho Prime Wireless Pro SoundBase.....	2
Ovládací prvky předního panelu.....	2
Přípojky a ovládací prvky zadního panelu.....	3
Umístění a připojení.....	4
Požadavky sítě Wi-Fi.....	4
Možnosti připojení.....	4
Nastavení Wi-Fi a aplikace DTS Play-Fi.....	4
Vyhledávání a odstraňování problémů během nastavování.....	6
Aktivace režimu kritického poslechu (Critical Listening).....	6
Streamování prostřednictvím Spotify Connect.....	7
Streamování prostřednictvím Spotify ve více místnostech.....	8
Streamování prostřednictvím Apple Airplay.....	9
Streamování prostřednictvím Chromecast Built-in.....	9
Streamování prostřednictvím Bluetooth.....	9
Připojení prostřednictvím HDMI, Line In, 3,5 mm AUX a optických vstupů.....	10
Připojení subwooferu.....	10
Nastavení uživatelských předvoleb.....	10
CHARAKTERISTIKY DTS Play-Fi.....	11
Nastavení streamování DTS Play-Fi Multi-Zone.....	14
Nastavování/používání Amazon Alexa Voice Control.....	14
Nastavení Amazon Alexa.....	14
Ovládání prostřednictvím Amazon Alexa Voice Commands.....	17
Nastavování a používání Google Assistant pro hlasové ovládání.....	18
Pohotovostní režim (standby).....	18
Nastavení jasu displeje.....	18
Reboot vašeho systému.....	18
Zahájení resetu na tovární nastavení.....	19
Péče o váš Prime Wireless Pro SoundBase.....	19
Optimalizace routeru.....	19
Záruka 2 roky.....	19
Doplňující informace.....	19
Sdílejte své myšlenky.....	19
Shoda s FCC.....	20
INFORMACE KE SHODĚ S BEZDRÁTOVÝM VYSÍLAČEM.....	20

## Obsah balení

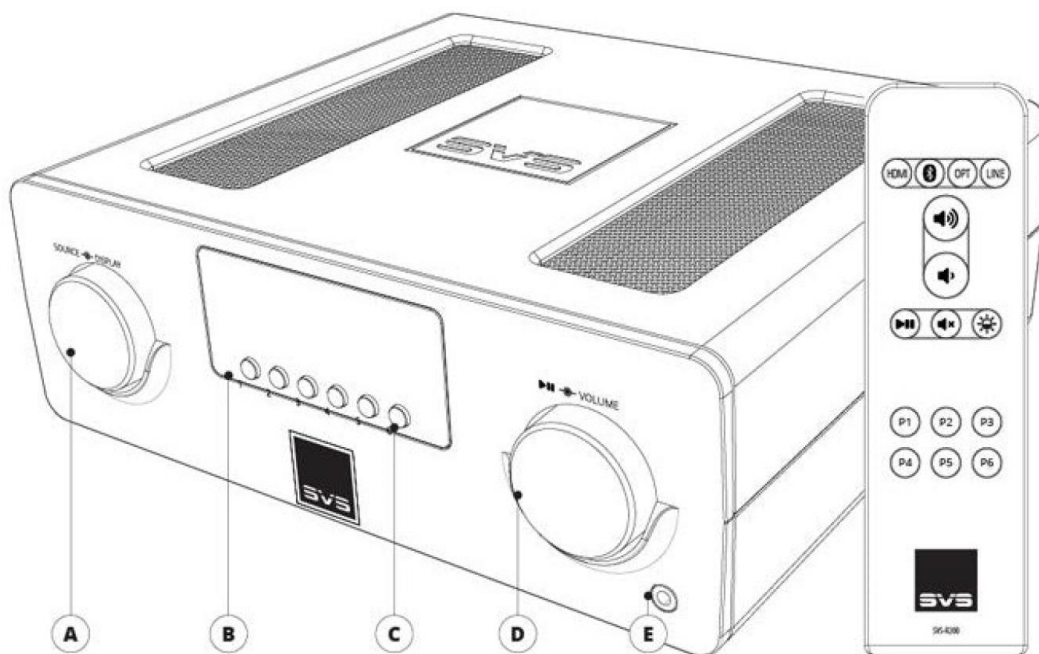


- Prime Wireless Pro SoundBase
- AC síťová šňůra
- Dálkový ovladač
- 2x AAA baterie pro dálkový ovladač

## Vybalení a příprava vašeho Prime Wireless Pro SoundBase

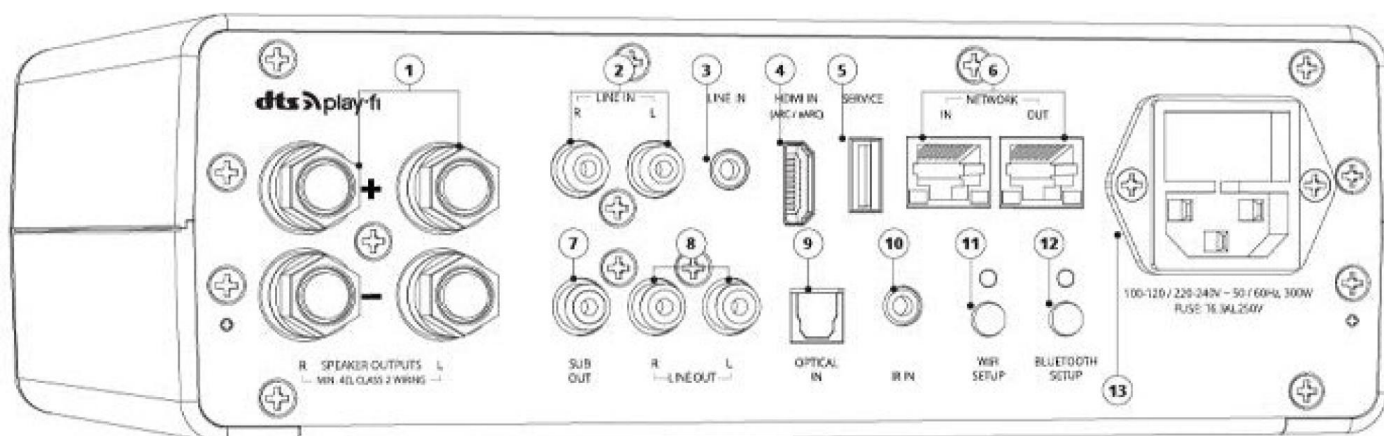
1. Umístěte Prime Wireless Pro SoundBase na požadované místo.
2. Odstraňte ochrannou fólii z displeje na předním panelu tak, že ji jemně sloupnete pomocí chlopně v pravém spodním rohu.
3. Odložte si síťovou šňůru stranou na později.
4. Vyjměte dvě AAA baterie a vložte je do dálkového ovladače.

## Ovládací prvky předního panelu



- (A) Ovladač zdroje a displeje**  
Otočte točítkem pro změnu vstupu. Stiskněte točítko pro ztlumení nebo vypnutí displeje.
- (B) OLED displej předního panelu**  
Indikuje zvolený audio zdroj, úroveň hlasitosti, pozastavení, dočasné umlčení a informace o stopě (pokud je k dispozici). Také poskytuje zpětnou vazbu během nastavování a volbě předvoleb.
- (C) Podsvícená tlačítka předvoleb**  
Pro nastavení a volbu předvoleb.
- (D) Ovladač hlasitosti, přehrávání / pozastavení a dočasné umlčení**  
Otočte točítkem pro nastavení hlasitosti.
- (E) Výstup sluchátek**  
Připojte sluchátka pro soukromý poslech.

## Přípojky a ovládací prvky zadního panelu

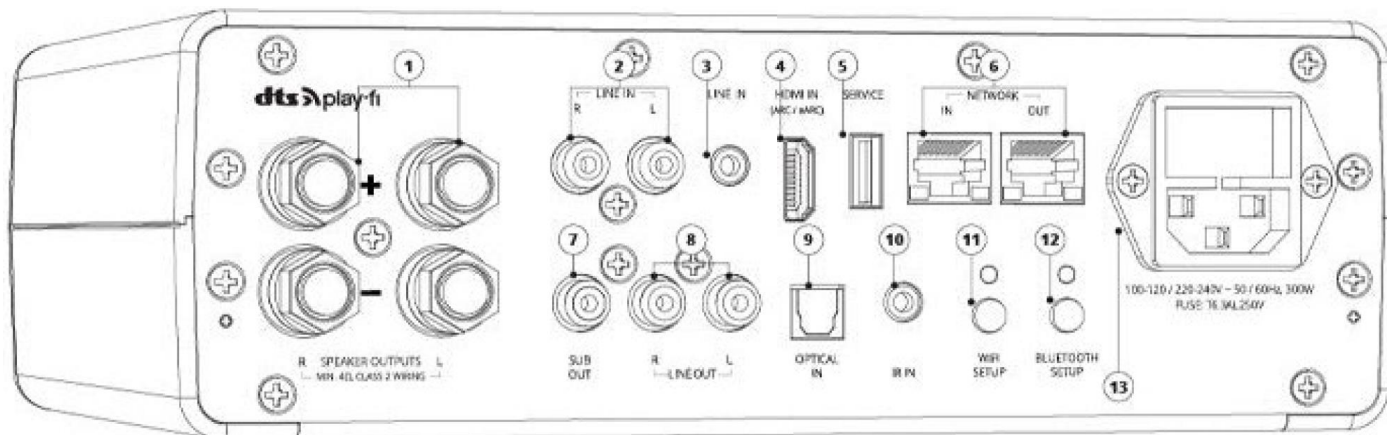


- 1. Výstup pro připojení levého/pravého reproduktoru**  
Připojte pár reproduktorů pomocí reproduktorových kabelů.
- 2. L/R RCA Line vstup**  
Připojte k další elektronice.
- 3. Line vstup 3,5 mm**  
Připojte libovolný stereo zdroj pomocí 3,5 mm analogového kabelu.
- 4. HDMI vstup (ARC)**  
Připojte k HDMI ARC nebo eARC výstupu vašeho TV. Ověřte nastavení audio výstupu vašeho TV a ujistěte se, že audio z vašeho TV vystupuje jako PCM Stereo.
- 5. USB Service**  
Pro aktualizace firmware a napájení nebo nabíjení zařízení USB.
- 6. Síťový vstup/výstup**  
Připojte standardní ethernetový kabel z vašeho routeru pro pevné připojení k síti.
- 7. Subwoofer RCA výstup**  
Připojte ke vstupu subwooferu pomocí RCA audio propojovacího kabelu.
- 8. L/R Variable RCA Line výstup**  
Připojte k další elektronice (např. vybudené reproduktory, výkonové zesilovače nebo použijte jako předzesilovač nebo bezdrátový streamovací zdroj pro existující audio systém).
- 9. Optický vstup**  
Připojte ke zdrojům s optickým digitálním výstupem, jako je například herní konzole nebo TV. Zkontrolujte nastavení výstupu zvuku vašeho TV.
- 10. IR vstup 3,5 mm**  
Připojte k externímu IR přijímači nebo ovládacímu systému.
- 11. Wi-Fi Setup**  
Aktivuje režim nastavování Wi-Fi a ukazuje stav bezdrátového připojení. Režim nastavování indikuje pulzující zelené světlo, nepřerušované světlo znamená, že nastavení je hotovo a připraveno k použití.
- 12. Bluetooth Setup**  
Aktivuje režim párování Bluetooth a ukazuje stav připojení Bluetooth. Režim párování indikuje blikající modré světlo, nepřerušované modré světlo znamená, že je váš produkt připojen ke zdroji Bluetooth a připraven k použití.
- 13. Vstup AC síťové šňůry**

## Umístění a připojení

Umístěte váš Pro SoundBase do blízkosti uzemněné elektrické zásuvky a mimo blízkost zdrojů tepla, kapalin a přímé sluneční světlo.

1. Před zapojením připojte levý a pravý reproduktorový kabel k +/- svorkám na vašich reproduktorech.
2. Připojte opačný konec kabelů k odpovídajícím +/- svorkám na SoundBase pomocí odizolovaného vodiče, banánků nebo plochých konektorů.



## Požadavky sítě Wi-Fi

Abyste z dvoupásmové Wi-Fi vašeho nového SVS Prime Wireless Pro SoundBase dostali co nejvíc, budete potřebovat router s Wi-Fi konektivitou 2,4 GHz a/nebo 5 GHz a připojené mobilní zařízení. Play-Fi je kompatibilní se všemi routery, které mají certifikát Wi-Fi a odpovídají standardům Wi-Fi.

### POZNÁMKA:

Satelitní internetové služby jsou náchylné k problémům s přehráváním kvůli kolísající rychlosti stahování.

### POZNÁMKA:

Před připojením SVS Prime Wireless Pro SoundBase k vaší síti mějte připraveno vaše heslo k síti.

## Možnosti připojení

Váš Prime Wireless Pro SoundBase streamuje hudbu přímo prostřednictvím vaší domácí sítě Wi-Fi prostřednictvím aplikace DTS Play-Fi. Další možnosti streamování zahrnují Bluetooth, Airplay a Google Chromecast. U kabelových zdrojů lze Prime Wireless Pro SoundBase připojit přímo k reproduktorům pomocí standardního reproduktorového kabelu nebo kabelů prostřednictvím 5cestných pořadačů. Má také výstup Line Level pro připojení k AV receiverům nebo 2ch audio systémům pro vytvoření chytré bezdrátové audio zóny. Co se týče přímého připojení k PC, TV, Blu-ray přehrávačům, herním konzolám a dalšímu: k dispozici je 3,5 mm a L/R RCA Line Level vstup, HDMI vstup a optický vstup. K dispozici je také výstup pro subwoofer pro hlubší basové tóny a mocný výstup nízkých frekvencí. Pokyny pro nastavování a použití všech těchto připojení najdete v tomto Manuálu.

Pokud budete mít během nastavování dotazy, kontaktujte naše odborníky na zvuk SVS pro pohotový a profesionální servis:  
E-mail • (877) 626-5623 • Chat

## Nastavení Wi-Fi a aplikace DTS Play-Fi

Aplikace DTS Play-Fi nabízí bohatou škálu funkcí, které odemknou plný potenciál vašeho Prime Wireless Pro SoundBase s inteligentními funkcemi bezdrátového ovládání, které nejsou dostupné u jiných bezdrátových audio produktů. Stažení aplikace je důležitým prvním krokem k získání co nejvíc z vašeho nového SoundBase.

### 1. Stáhněte si aplikaci Play-Fi

V Apple App Store, Google Play Store, Amazon Appstore nebo Microsoft Store vyhledejte "Play-Fi", stáhněte si bezplatnou aplikaci DTS Play-Fi a začněte odemykat plný potenciál vašeho nového Prime Wireless Pro SoundBase.

## 2. Režim nastavování Wi-Fi

Jakmile je poprvé spuštěn, Prime Wireless Pro SoundBase automaticky přejde do režimu nastavování Wi-Fi, který je indikován rychlým blikáním zeleného světla na zadním panelu. Když se blikání světla změní na pomalé pulzování, SoundBase je připraven na připojení.

## 3. Nastavování zařízení Apple (uživatelé Android pokračují krokem 4)

Přejděte do "Settings" → "Wi-Fi" vašeho zařízení iOS a zvolte Play-Fi Device uvedené pod "SET UP NEW AIRPLAY SPEAKER" ve spodní části obrazovky (je možné, že budete muset vyčkat až 1 minutu, než se Pro SoundBase objeví).

Po zvolení vašeho zařízení Play-Fi potvrďte požadovanou síť a zadejte požadovaný název (např. "Living Room" - obývací pokoj).

Když je vše dokončeno, zobrazí se potvrzující obrazovka.

### POZNÁMKA:

Nastavení Play-Fi vyžaduje iOS 11.4 nebo novější.

## 4. Nastavování zařízení Android

Spustíte aplikaci Play-Fi a postupujte podle pokynů v aplikaci pro dokončení nastavení vašeho Prime Wireless Pro SoundBase na vaší domácí síti Wi-Fi. (Obrázek 9a a 9b). Teď už si aplikace najde váš Prime Wireless Pro SoundBase a připojí jej k síti Wi-Fi za vás. Jen zadáte vaše heslo k síti (Obrázek 9c) a aplikace zařídí vše ostatní. Důležité je aplikaci nezavírat ani ji neopouštět, dokud není proces zcela dokončen, mohlo by dojít k porušení konfigurace. Během instalace vyhledá aplikace Play-Fi případné aktualizace a nainstaluje je. Tyto aktualizace mohou k době instalace přidat 3-5 minut. Jakmile je síť nastavena a aktualizace jsou dokončeny, můžete zvolit název pro váš nový Prime Wireless Pro SoundBase (Obrázek 9c), ovládat hlasitost (Obrázek 9e) a začít si užívat hudbu z vašich oblíbených streamovacích služeb (Obrázek 9f).

## 5. Jste připraveni streamovat!

Nyní, když je váš SVS Prime Wireless Pro SoundBase nastaven přes Wi-Fi, máte přístup k hudbě na vašich zařízeních a vašich oblíbených streamovacích službách. Můžete si také užívat Hi-Res Critical Listening Mode, vytvářet systém Multi-Room audio a mnoho dalšího.

### POZNÁMKA:

Aplikace Play-Fi může při prvním připojení vyžadovat aktualizace softwaru Pro SoundBase pro umožnění nejnovějších funkcí. Pokud k tomu dojde, aplikace tuto skutečnost oznámí – tento proces zabere 3-5 minut.

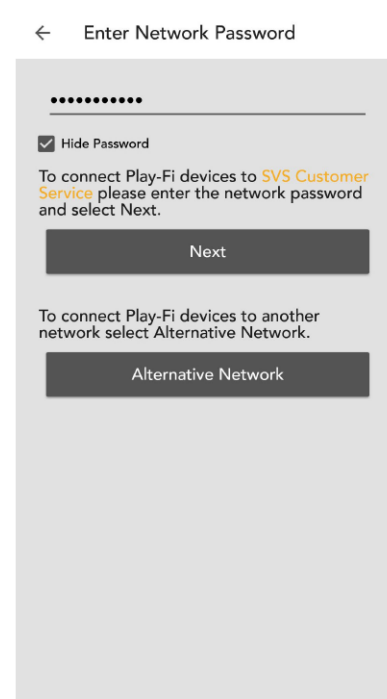
Obrázek 9a.



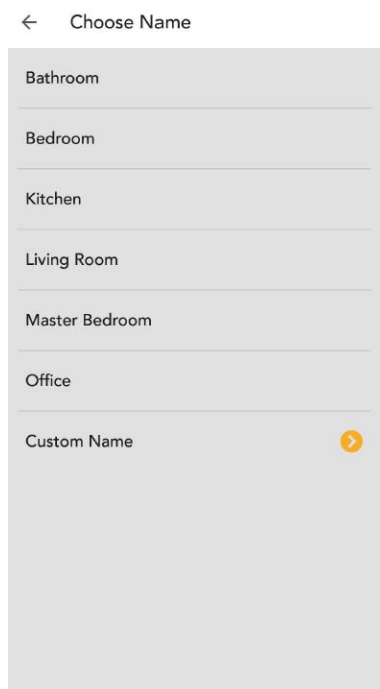
Obrázek 9b.



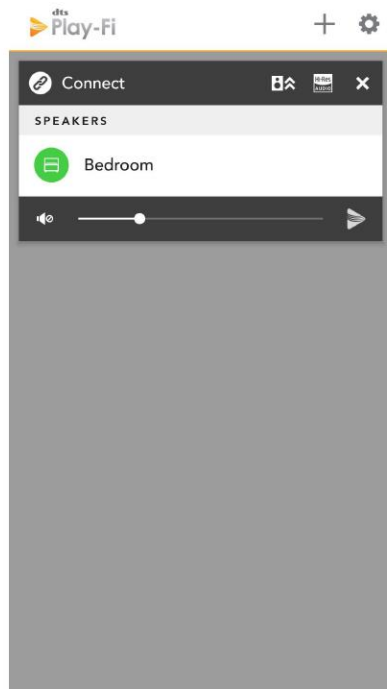
Obrázek 9c.



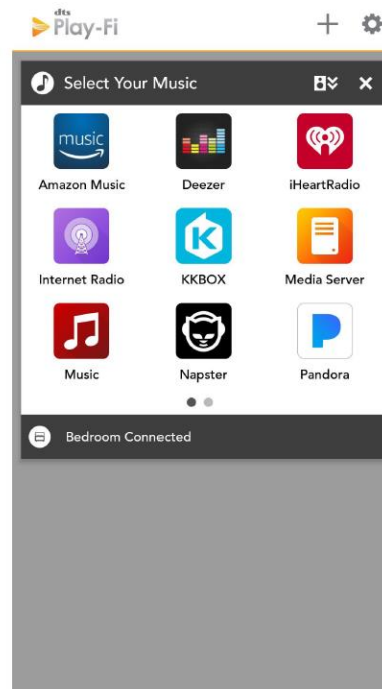
Obrázek 9d.



Obrázek 9e.



Obrázek 9f.



## Vyhledávání a odstraňování problémů během nastavování

### Opětovné spuštění režimu nastavování:

Pokud se váš Prime Wireless Pro pokouší opakovaně připojit k nedostupné síti nebo pokud chcete připojit SoundBase k nové síti, nejspíš budete muset znovu spustit režim nastavování. Pro přístup k režimu nastavování stiskněte a podržte tlačítko Wi-Fi po dobu 8 sekund. Po 4 sekundách uslyšíte tón, ale tlačítko uvolněte až tehdy, když uslyšíte stejný tón znovu po uplynutí celých 8 sekund. Produkt se nyní nachází v režimu nastavování a zelené světlo Wi-Fi bude pomalu pulzovat. Opakujte kroky 1-4 výše v "Nastavení Wi-Fi a aplikace DTS Play-Fi".

### Režim WPS:

Pokud váš router podporuje režim Wi-Fi Protected Setup (WPS), můžete jej využít pro připojení vašeho Pro SoundBase k vaší síti. Aktivujte režim WPS vašeho routeru stisknutím tlačítka na vašem routeru, a poté převedte váš Pro SoundBase do režimu WPS. Pro uvedení Prime Wireless Pro SoundBase do režimu WPS stiskněte a podržte tlačítko Wi-Fi po dobu 4 sekund. Po uplynutí 4 sekund uslyšíte tón a světlo Wi-Fi dvakrát blikne, pak se rozsvítí, pak se zastaví a pak se to zopakuje. Když se jak váš Pro SoundBase, tak i router nacházejí v režimu WPS, váš Pro SoundBase se automaticky připojí k síti. Použijte aplikaci Play-Fi pro přejmenování vašeho Pro SoundBase.

Pokud Wi-Fi síť nerozezná váš SVS Prime Wireless Pro SoundBase, zkuste jej posunout blíže k vašemu routeru nebo do oblasti se silnějším signálem.

Pokud máte dotazy týkající se nastavování Wi-Fi, kontaktujte naše odborníky na zvuk SVS:

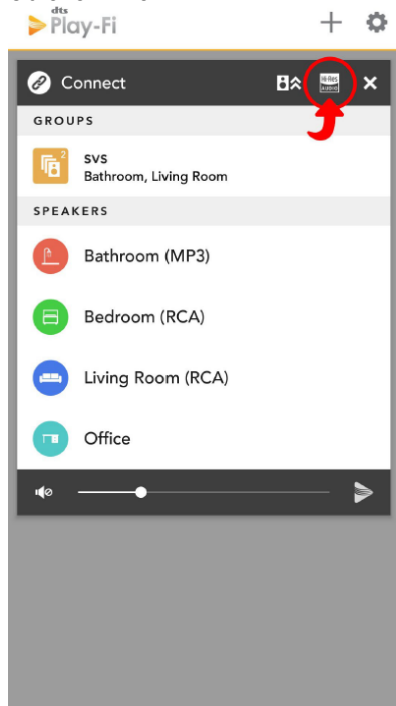
E-mail • (877) 626-5623 • Chat

## Aktivace režimu kritického poslechu (Critical Listening)

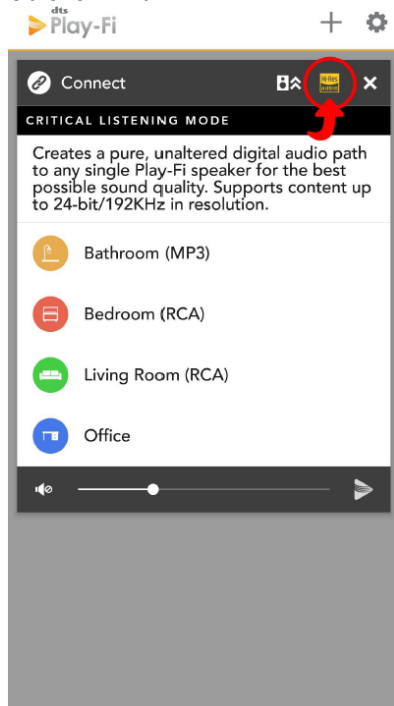
Režim Critical Listening umožní nativní vykreslování souborů s vysokým rozlišením až do 24 bitů/192 kHz, bez nutnosti převzorkování nebo nastavení synchronizace sítě.

1. Když spustíte aplikaci Play-Fi, před zvolením vašeho Prime Wireless SoundBase klepněte na tlačítko Hi-Res v horní liště zónového modulu (Obrázek 12a).
2. Logo Hi-Res zezlátne, aplikace zobrazí hlášení CRITICAL LISTENING MODE a seznam zobrazí pouze zařízení, která jsou s tímto režimem kompatibilní (Obrázek 12b).
3. Zvolte Prime Wireless SoundBase, na který chcete streamovat (lze zvolit pouze jeden) a poté začněte přehrávat z vašeho požadovaného zdroje pro tu nejuvěrnější audio reprodukci, jaká je prostřednictvím Wi-Fi možná.

Obrázek 12a.



Obrázek 12b.



## Streamování prostřednictvím Spotify Connect

Spotify na rozdíl od jiných streamovacích služeb funguje jinak. Na rozdíl od Spotify v aplikaci Play-Fi komunikuje samotný produkt Play-Fi přímo se Spotify.

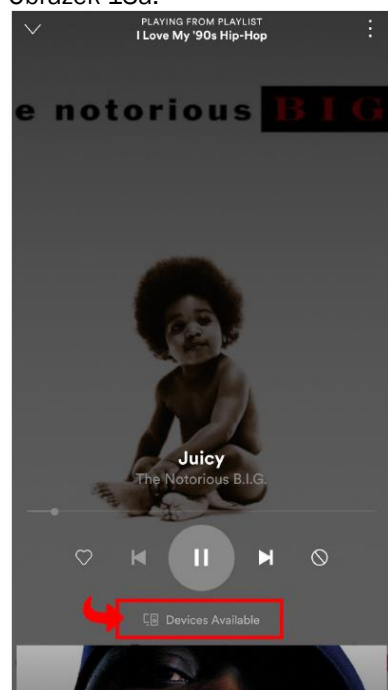
Pro použití Spotify Connect musíte mít účet Spotify Premium.

1. Otevřete aplikaci Spotify, přihlaste se a spusťte přehrávání.
2. Na obrazovce Now Playing stiskněte tlačítko "Devices Available", jak vidíte zakroužkováno níže (Obrázek 13a).
3. Poté budete moci vidět veškerá Spotify kompatibilní zařízení na síti včetně vašeho Prime Wireless SoundBase, která byla konfigurována jako Spotify Groups, nebo pouze individuální zařízení. Zvolená zařízení jsou nyní připojena k vašemu účtu Spotify Premium a dokud zařízení komunikuje s internetem, můžete jej přehrávat z vaší aplikace Spotify.

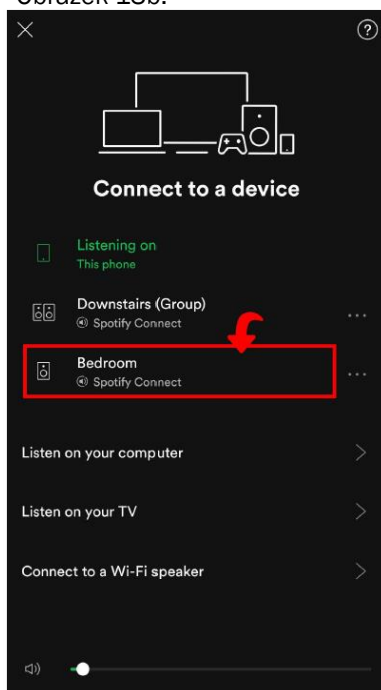
### POZNÁMKA:

Spotify na svůj Prime Wireless SoundBase můžete streamovat z vašeho smartphonu prostřednictvím mobilní aplikace nebo z PC prostřednictvím aplikace na ploše. Obě aplikace se aktualizují v reálném čase, takže můžete zahájit streamování z aplikace na ploše, opustit místnost, otevřít aplikaci na vašem telefonu a ovládat veškeré funkce bez přerušení.

Obrázek 13a.



Obrázek 13b.



Obrázek 13c.



## Streamování prostřednictvím Spotify ve více místnostech

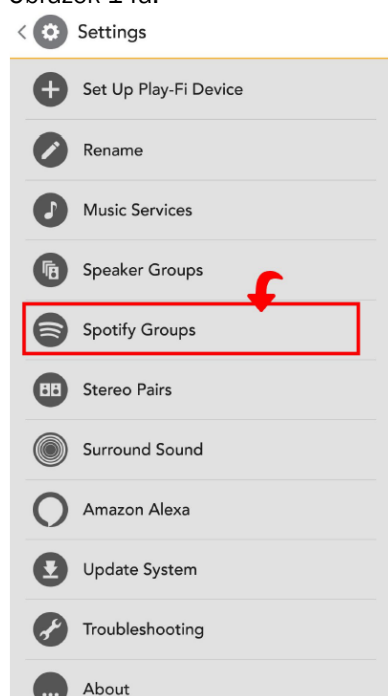
Spotify Groups se liší od běžných Play-Fi skupin v tom, že konkrétně seskupují reproduktory dohromady pro sledování v aplikaci Spotify. Je to proto, aby normální funkce seskupování a zónování zůstaly modulární v rámci systému streamování Play-Fi.

1. Nejprve v aplikaci Play-Fi vytvořte Spotify Group. Na obrazovce Play-Fi Control aplikace Play-Fi klepněte na tlačítko Settings pro otevření vyskakovacího menu a zvolte Spotify Groups, jak vidíte zakroužkovááno níže. Tato možnost vám umožní upravovat nebo vytvářet Spotify Groups (Obrázek 14a).
2. Poté, co se rozhodnete vytvořit novou skupinu a pojmenujete ji (v příkladu jsme ji označili jako "Downstairs" - spodní patro), můžete si vybrat libovolný z vašich produktů Prime Wireless a přidat jej do této skupiny. Reproduktory, které nelze přidat do Spotify Group, budou zobrazeny v šedé barvě. Jakmile je hotovo, otevřete aplikaci Spotify a začněte streamovat (Obrázky 14b, 14c a 14d).
3. Pokud chcete ovládat hlasitost jednotlivých zařízení v rámci Spotify Group poté, co jste zahájili streamování, vraťte se do aplikace Play-Fi, a vaše Spotify Group automaticky vyplní modul na obrazovce ovládání Play-Fi (Obrázek 14e).
4. Více informací ohledně používání Spotify Connect viz DTS Play-Fi Knowledgebase.

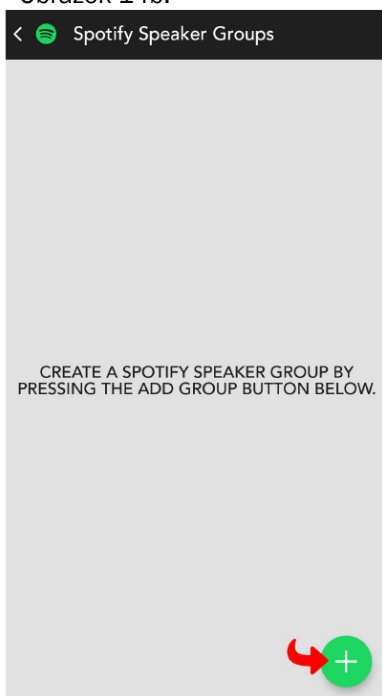
Pokud máte dotazy týkající se nastavování Spotify, kontaktujte naše odborníky na zvuk SVS:

E-mail • (877) 626-5623

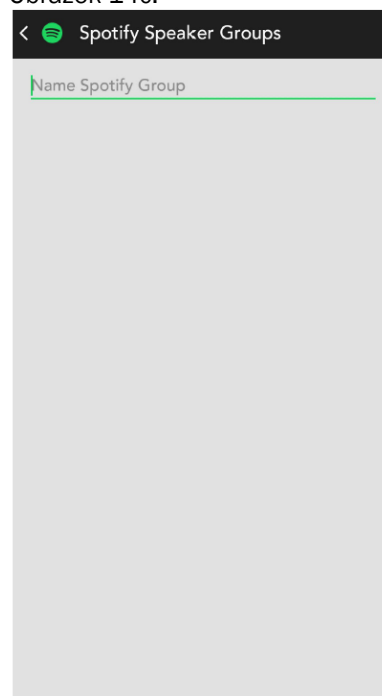
Obrázek 14a.



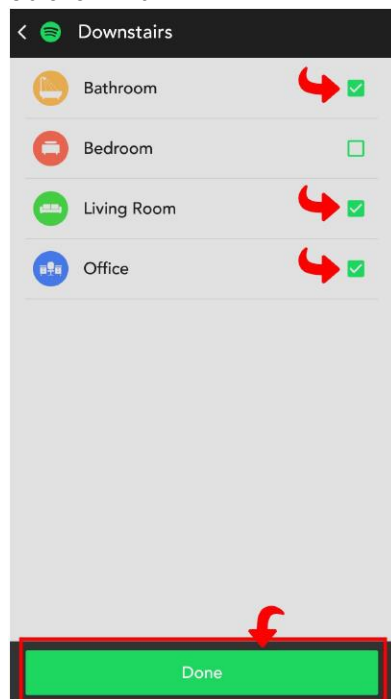
Obrázek 14b.



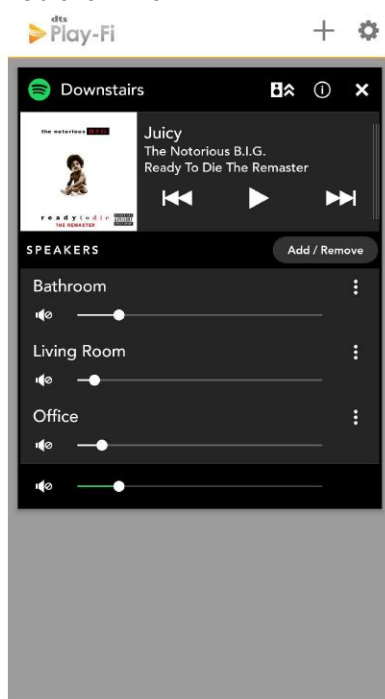
Obrázek 14c.



Obrázek 14d.



Obrázek 14e.



## Streamování prostřednictvím Apple Airplay

Aby bylo možné streamovat audio ze zařízení iOS na váš SVS Prime Wireless Pro SoundBase, obě zařízení musí být připojena k vaší síti Wi-Fi. Jakmile se Pro SoundBase nachází na vaší síti, libovolná aplikace nebo operační systém s ovládacími prvky audio výstupu AirPlay automaticky detekuje Pro SoundBase a přidá ho do seznamu dostupných zařízení AirPlay. Musí mít stejné jméno jako v aplikaci Play-Fi.

1. Otevřete aplikaci, ze které chcete streamovat.
2. Spusťte audio, které chcete přehrávat
3. Z ovládacího centra vašeho zařízení iOS nebo aktivní aplikace zvolte váš SVS Prime Wireless Pro SoundBase jako výstupní zařízení.

## Streamování prostřednictvím Chromecast Built-in

Pro odesílání audia z Chromecast kompatibilních aplikací na reproduktorovou soustavu vašeho Prime Wireless Pro jej musíte nejprve nastavit na vaší síti Wi-Fi.

1. Otevřete libovolnou aplikaci podporující odesílání (Cast), ze které chcete streamovat.
2. Spusťte audio, které chcete přehrávat
3. V pravém horním rohu klepněte na tlačítko Cast.
4. Zvolte váš Prime Wireless Pro SoundBase (tlačítko Cast bude měnit barvy, čímž vám dává najevo, že jste připojeni).
5. Jakmile jste připojeni, můžete streamovat audio prostřednictvím Chromecast Built-In přímo na váš Pro SoundBase.

## Streamování prostřednictvím Bluetooth

1. Pokud zvolíte jako zdroj Bluetooth, váš Prime Wireless Pro SoundBase automaticky přejde do režimu párování, dokud s ním nespárujete další zařízení.
2. Na OLED displeji se zobrazí [Bluetooth Ready to Pair] a modrá LED na zadním panelu bude blikat. Zařízení zůstane v režimu párování asi 60 sekund.
3. V menu Bluetooth Settings na vašem smartphonu, tabletu nebo PC zvolte "SVS Pro SoundBase".
4. Když je Bluetooth spárován, modrá LED na zadním panelu přestane blikat a zůstane svítit. Na OLED displeji se objeví logo Bluetooth a název zařízení, které je spárováno a připojeno.
5. Pro manuální vstup do režimu párování nebo pro spárování dalších zařízení klepněte na tlačítko Bluetooth Setup na zadním panelu nebo stiskněte a podržte tlačítko Bluetooth na dálkovém ovladači na dobu 3 sekund a postupujte podle kroku 3 výše.
6. Pro zahájení streamování zvolte Bluetooth jako váš zdroj na Prime Wireless Pro SoundBase (pokud již není zvolen), zvolte hudbu, kterou chcete streamovat a poté stiskněte tlačítko přehrávání!

## Připojení prostřednictvím HDMI, Line In, 3,5 mm AUX a optických vstupů

---

Váš Prime Wireless Pro SoundBase je vybaven několika vstupními přípojkami, které mu umožňují poskytovat kabelové přehrávání audia z široké řady zařízení, včetně: PC, TV, AV receiverů, Blu-Ray přehrávačů, herních konzolí, ručních zařízení, gramofonů s phono předzesilovači a dalších. Připojení těchto zařízení k vašemu Prime Wireless Pro SoundBase je tak snadné, jako plug-and-play.

1. Ujistěte se, že zařízení, které chcete připojit, má vhodný HDMI ARC, HDMI eARC, Line Out nebo optický výstup.
2. Ujistěte se, že máte vhodný HDMI, optický, stereo RCA nebo stereo 3,5 mm kabel (není součástí dodávky) pro propojení vašeho zařízení a Prime Wireless Pro SoundBase.
3. Připojte vaše zařízení k HDMI vstupu, optickému vstupu, L/R RCA Line In stereo vstupům nebo 3,5 mm vstupu na vašem Prime Wireless Pro SoundBase.
4. Zvolte vstup otáčením levého ovládacího točítka nebo na dálkovém ovladači. Zdroj bude zobrazen na předním panelu OLED displeje.
  - a. Zvolte HDMI pro přehrávání audia zařízení připojeného ke vstupu HDMI.
  - b. Zvolte optický pro přehrávání audia zařízení připojeného k optickému vstupu.
  - c. Zvolení Line In vám umožní přístup k oběma stereo RCA L/R vstupům nebo k 3,5 mm Line Level vstupu.

### POZNÁMKA:

Pokud jsou zařízení připojena jak k 3,5 mm AUX vstupům, tak k L/R RCA AUX vstupům, 3,5 mm vstup přepíše L/R AUX vstupy.

5. Ovládejte zařízení běžným způsobem.
6. Hlasitost lze regulovat pravým ovládacím točítkem Prime Wireless Pro SoundBase, přiloženým dálkovým ovladačem nebo posuvníky pro ovládání hlasitosti v aplikaci Play-Fi.
7. Když pro připojení k vašemu TV používáte HDMI, můžete nyní používat dálkový ovladač vašeho TV nebo dálkový ovladač od vašeho poskytovatele televizních služeb, jako je Dish, Direct TV atd. pro ovládání hlasitosti a funkci dočasného umlčení vašeho Prime Wireless Pro SoundBase\*

Připojení HDMI ARC a eARC na TV může fungovat odlišně v závislosti na značce a modelu. Pokud je zvuk přerušován nebo pokud neslyšíte žádný zvuk, nejspíš budete muset upravit nastavení vašeho TV podle následujícího:

1. Pomocí dálkového ovladače vašeho TV přejděte do menu nastavení vašeho TV.
2. Povolte HDMI ARC, eARC nebo CEC.
3. Ujistěte se, že "Audio Output" je nastaveno na "External Speaker" nebo podobné.
4. Pokud je k dispozici, nastavte výstup audia na Stereo nebo PCM Stereo.
5. Pokud problémy přetrvávají, kontaktujte naše odborníky na zvuk SVS.

Pokud máte dotazy týkající se připojení prostřednictvím vstupu Line Level, kontaktujte naše odborníky na zvuk SVS:

E-mail • (877) 626-5623 • Chat

## Připojení subwooferu

---

Pro hlubší a mohutnější basové tóny vám výstup pro subwoofer umožní přímo připojit subwoofer SVS nebo jiné značky.

1. Najděte vstup "LFE" na vašem subwooferu a připojte standardní RCA audio propojovací kabel.
2. Připojte opačný konec kabelu k výstupu "SUB Out" na vašem Prime Wireless Pro SoundBase.
3. Nastavte Low Pass Filter (dolní propust) na subwooferu na vzorkovací frekvenci doporučenou výrobcem. Pro doporučená nastavení můžete také použít SVS Subwoofer Matching Tool.
4. Nastavte zesílení (hlasitost) na subwooferu tak, aby se prolínalo podle vašich osobních preferencí.
5. Váš subwoofer můžete k vašemu Prime Wireless Pro SoundBase také připojit bezdrátově pomocí třípásmového audio adaptéru SVS SoundPath.

## Nastavení uživatelských předvoleb

---

Unikátní vlastností Prime Wireless Pro SoundBase je šest uživatelských předvoleb, které vám umožňují okamžitý přístup prostřednictvím Wi-Fi k vašim oblíbeným playlistům na hudebních službách, stanicím internetového rádia a službám streamování hudby, které existují v rámci aplikace DTS Play-Fi bez toho, abyste potřebovali telefon nebo tablet.

Můžete také vytvořit předvolbu pro jakýkoliv zdroj připojený k vašemu Pro SoundBase prostřednictvím HDMI, optického vstupu nebo Line-In (jako je TV nebo herní konzole).

Jakmile jsou nastaveny, jednoduše použijte dálkový ovladač nebo dojděte k vašemu Prime Wireless Pro SoundBase, stiskněte číselné tlačítko pro spuštění předvolby a vaše oblíbená hudba se začne přehrávat.

## Vytváření předvoleb:

1. V aplikaci Play-Fi zahajte přehrávání playlistu streamovací služby nebo stanice, kterou chcete nastavit jako předvolbu.
2. Rozhodněte se, kterému číslovanému tlačítku předvolby chcete předvolbu nastavit (1-6).
3. Stiskněte a podržte požadované tlačítko předvolby na předním panelu jednotky nebo na dálkovém ovladači, dokud se na OLED displeji nezobrazí [Saving Preset "X"].
  - a. OLED displej potvrdí nastavení předvolby zobrazením [Preset "X" Saved].
  - b. Pokud jako předvolbu nastavujete určité hudební služby, aplikace Play-Fi vás nejprve vyzve k přihlášení k vašemu účtu a služba může vyžadovat potvrzovací kód. Aplikace vás provede procesem, dokud OLED displej nepotvrdí, že předvolba byla nastavena.

### POZNÁMKA

Někdy trvá několik sekund, než se předvolba prostřednictvím vaší sítě Wi-Fi připojí k hudebním službám. Tato prodleva je zcela normální.

4. Postupujte podle instrukcí výše pro nastavení zbývajících pěti předvoleb.
5. Pokud chcete nastavit předvolbu pro kabelový zdroj (HDMI, optický, Line-in), zvolte tento zdroj pomocí levého točítka na předním panelu Pro SoundBase nebo dálkového ovladače. Poté postupujte podle kroků 2-3 výše.

### POZNÁMKA

Streamovací platformy, jako je Bluetooth, Airplay nebo Chromecast nelze zastavit jako předvolby.

6. Nyní máte přístup k vašemu oblíbenému obsahu pevným stisknutím a uvolněním číselných tlačítek předvoleb na předním panelu vašeho Pro SoundBase nebo na dálkovém ovladači. Nepotřebujete ani aplikaci, ani vaše zařízení.
  - a. Když se vytvoří spojení, číslo předvolby bude blikat a jakmile je připojeno, zůstane svítit.
  - b. Pokud jsou k dispozici, na OLED displeji budou rolovat informace, jako je hudební služba, jméno umělce a název skladby.
7. Pro přepsání existující předvolby jednoduše opakujte kroky 1-4.

## CHARAKTERISTIKY DTS Play-Fi

### Streamování z aplikace Play-Fi

1. Spusťte aplikaci Play-Fi.
2. Z úvodní obrazovky se připojte k vašemu Pro SoundBase a zvolte "Play To".
3. Zvolte vaši streamovací službu nebo hudbu z vašeho zařízení.
4. Zvolte hudbu, kterou chcete přehrávat.
5. Obrazovka Now Playing vám nabízí přebal alba a kompletní kontrolu hudby a OLED displej na Pro SoundBase vám poskytuje informace o hudební službě, umělci a stopě (pokud jsou k dispozici).

### Aktivace režimu kritického poslechu (Critical Listening)

Režim Critical Listening umožní nativní vykreslování souborů s vysokým rozlišením až do 24 bitů/192 kHz.

1. Když spustíte aplikaci Play-Fi, před zvolením vašeho Prime Wireless SoundBase klepněte na tlačítko Hi-Res v horním pravém rohu obrazovky Start.
2. Obrazovka Start zešedne a aplikace zobrazí hlášení CRITICAL LISTENING MODE.
3. Seznam zařízení bude nyní zobrazovat pouze zařízení na vaší síti, která jsou kompatibilní s tímto režimem.
4. Zvolte Prime Wireless SoundBase, (v tomto režimu lze zvolit vždy pouze jeden pár) a poté začnete přehrávat z vašeho požadovaného zdroje pro tu nejuhlednější audio reprodukci, jaká je prostřednictvím Wi-Fi možná.

### Vytváření Scenes

Aplikace Play-Fi vám umožňuje uložit specifický playlist přehrávaný na vašem Pro SoundBase (nebo skupině Play-Fi zařízení) jako "Scene", kterou lze okamžitě vyvolat. Pro vytvoření Scene poté, co jste se připojili k vašemu Pro SoundBase a zvolili vaši hudební službu nebo playlist, jednoduše klepněte na ikonu prstu.

S funkcí "Scenes" vám aplikace umožňuje ukládat váš oblíbený obsah a zařízení, na kterém jej přehráváte, pro okamžitě vyvolání. Záložka "Scenes" vám ukazuje veškeré konfigurace, které jste uložili, abyste je mohli rychle zvolit, a tím odpadá několik kroků při používání aplikace pro přístup k vašemu oblíbenému obsahu.

### POZNÁMKA

Některé hudební služby nemusí být možné nastavit jako Scenes.

### Přenos přehrávání

Přehrávání audia prostřednictvím Wi-Fi, které bylo spuštěno z aplikace Play-Fi, je možné "přenést" na Pro SoundBase, poté lze aplikaci Play-Fi zavřít a přehrávání bude pokračovat bez mobilního telefonu. Tento způsob přehrávání umožňuje rychlejší načtení a kratší doby přechodu mezi stopami pro uhlazenější zážitek z poslechu a Scéně uvolní váš telefon nebo tablet pro další použití bez přerušení přehrávání. Přenos přehrávání může výrazně vylepšit váš výkon, stabilitu a spolehlivost, především tehdy, pokud ve vašem domově není stejnoměrné pokrytí Wi-Fi.

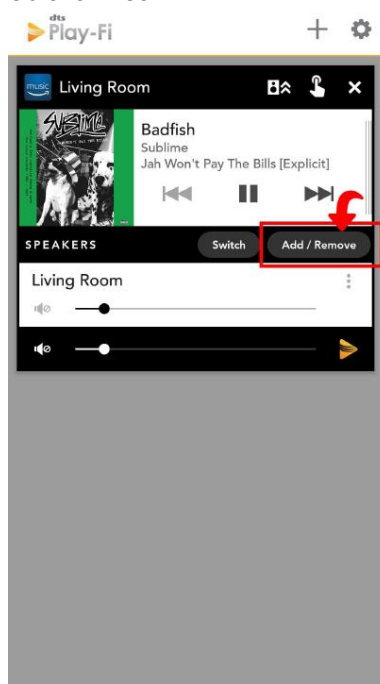
Jednoduše klepněte na tři tečky na obrazovce Now Playing v levém obrázku níže, čímž spustíte menu, které vám umožní přenést přehrávání na Pro SoundBase. Na ostatních obrazovkách je vždy způsob, jak přenést přehrávání na Pro SoundBase. Na pravém snímku obrazovky níže jednoduše klepněte na tlačítko přenosu.

## Nastavení DTS Play-Fi Speaker Groups

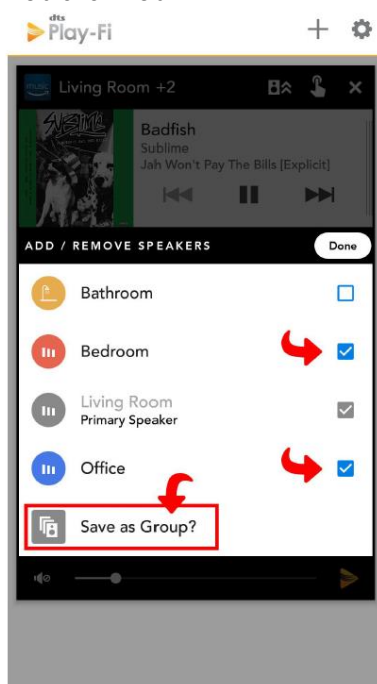
Je možné seskupit více Prime Wireless Pro SoundBase nebo jiných DTS Play-Fi kompatibilních zařízení pro umožnění přehrávání z více zařízení. Funkci seskupení lze ovládat z aplikace Play-Fi. Jakmile jsou Pro SoundBase nebo zesilovače přidány do skupiny, stejný obsah lze přehrávat na všech seskupených zařízeních.

1. Přejděte na stránku Settings a zvolte Speaker Groups.
2. Stisknutím tlačítka + (plus) pro vytvoření skupiny a postupování podle pokynů (Obrázek 15a) rozšíří seznam reproduktorů na všechny, které se nacházejí na vaší síti a umožní vám zvolit nebo odebrat reproduktory pro skupinu (Group) (Obrázek 15b).
3. Zadejte název skupiny (Obrázek 15c), pojmenujte skupinu (Obrázek 15d) a máte hotovo.
4. Zvolte Pro SoundBase, aby byl v této skupině (Obrázek 15e) a opakujte kroky výše.
5. Vaše zařízení jsou nyní seskupena.
6. Skupina se nyní objeví na obrazovce Start a můžete ji zvolit jako jakékoliv jiné zařízení pro přehrávání.
7. Na obrazovce Now Playing můžete vidět zařízení ve skupině a regulovat jejich hlasitost individuálně nebo dohromady zvolením ikony posuvníků pro ovládání hlasitosti.
8. Pro vytvoření nové skupiny nebo úpravu existujících skupin stiskněte tlačítko "Settings", zvolte "Speaker Groups" a opakujte kroky výše.

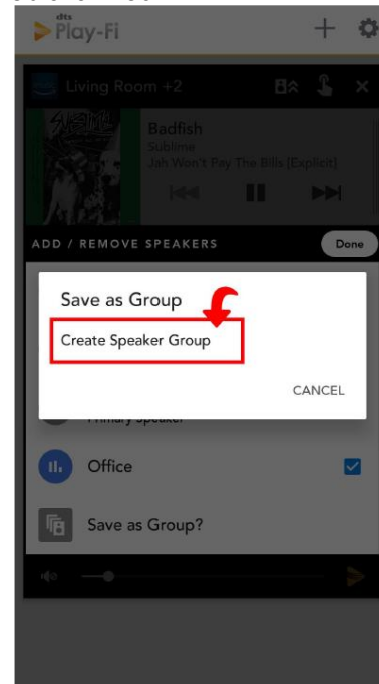
Obrázek 15a.



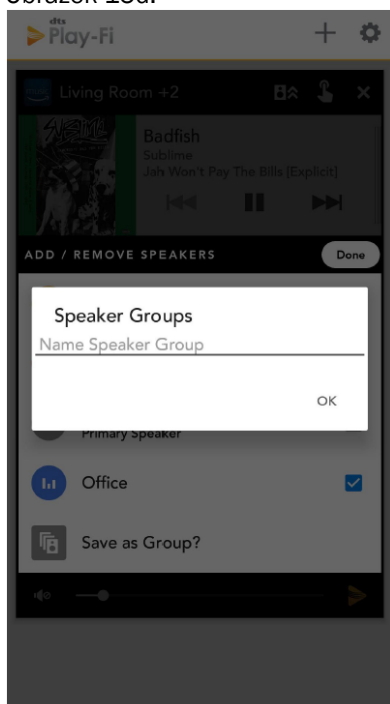
Obrázek 15b.



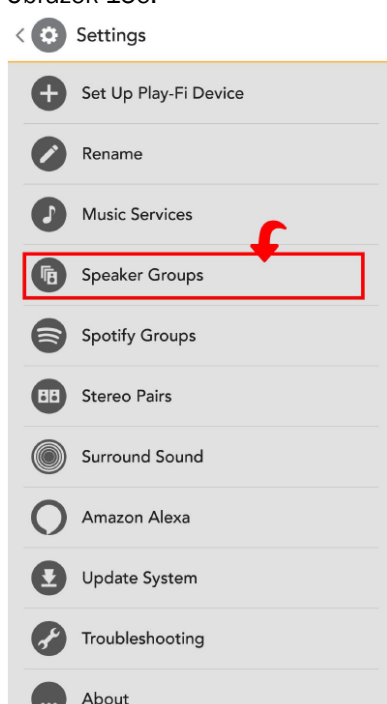
Obrázek 15c.



Obrázek 15d.



Obrázek 15e.



### Funkce Stream From

Produkty Prime Wireless Pro dokážou zachytit audio z jednoho z jejich kabelových audio vstupů (Line In, HDMI nebo optický) a poté ho přerozdělit přes skupinu Play-Fi. Tato funkce se nazývá "Stream From" a zařízení spárovaná společně streamující z jiného vstupního zdroje jsou nazývána Zóna "Stream From".

1. Pro spuštění Zóny "Stream From" jednoduše zvolte Stream From na obrazovce Start.
  - a. Poté, co zvolíte toto zařízení, pokud má více než jeden audio vstup, budete moci zvolit, který z nich chcete jako zdroj.
    - i. Můžete zvolit mezi typem obsahu, což zahrnuje režim 'Music', který využívá metodu lossless streamování DTS Play-Fi s bufferem pro upřednostnění integrity přehrávání audia, nebo režim 'TV Audio', který odstraňuje buffer a využívá prémiové DTS kodeky pro snížení zpoždění a při streamování video obsahu upřednostňuje lip-sync.
    - ii. Nakonec budete moci zvolit doplňková zařízení Play-Fi, která chcete připojit k Zóně "Stream From".
  - b. Jakmile jste připraveni, klepněte na tlačítko Start (obrázek) a aplikace odešle veškeré informace hostitelskému zařízení, aby mohlo nakonfigurovat zónu.
  - c. Aplikace si automaticky zapamatuje vaši poslední konfiguraci, takže příští streamování se spustí rychleji.

#### **POZNÁMKA**

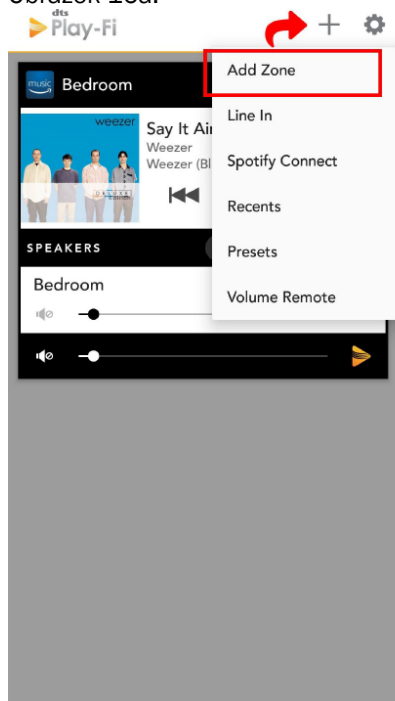
Některé routery s nižší rychlostí připojení a určité mesh sítě nemusí podporovat funkci Stream From. Pro další informace kontaktujte odborníky na zvuk SVS.

## Nastavení streamování DTS Play-Fi Multi-Zone

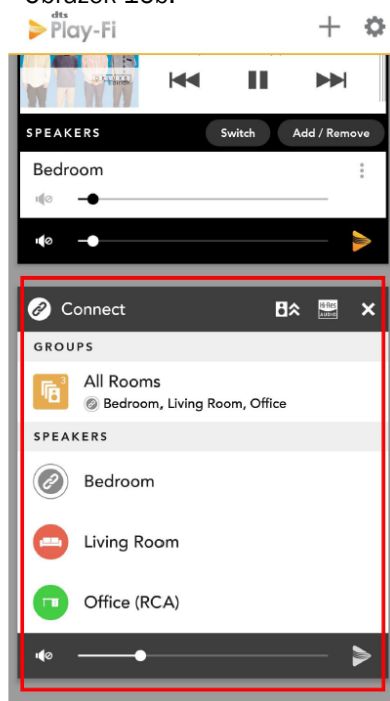
Když jsou přidány další zařízení Prime Wireless, Play-Fi podporuje streamování různého audia do různých místností nebo zón přímo z aplikace Play-Fi. Můžete například odeslat Pandoru do spodního patra na večeri a nahoře nechat hrát pro děti rádio Disney.

1. Pro nastavení nové zóny během přehrávání aktuální zóny otevřete obrazovku Start v Play-Fi stisknutím tlačítka Play-Fi v aplikaci a poté stisknutím tlačítka + (plus) v pravém spodním rohu obrazovky Now Playing.
2. Obrazovka Start ukazuje, které zóny jsou přehrávány a které zóny jsou dostupné pro zvolení.
3. Pro přidání další zóny jednoduše zvolte Pro SoundBase, který chcete přehrávat a postupujte podle pokynů pro výběr vaší hudby a zahájení přehrávání. (Obrázek 16a).
4. Jakmile je konfigurován, můžete stisknout tlačítko + (plus) na obrazovce Now Playing pro návrat na obrazovku Start Play-Fi, kde můžete jednoduše spravovat všechny zóny.
5. Můžete mít až čtyři zóny najednou a každá zóna může obsahovat až 16 zařízení Prime Wireless. Pro simultánní přehrávání musí každá zóna přehrávat z různého hudebního zdroje nebo serveru.

Obrázek 16a.



Obrázek 16b.



## Nastavování/používání Amazon Alexa Voice Control

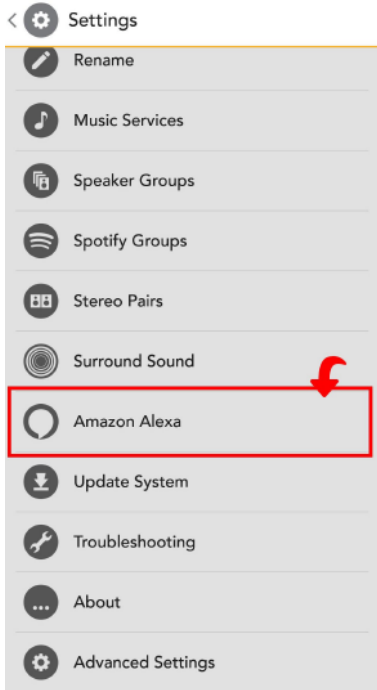
Prime Wireless Pro SoundBase nemá zabudovaný mikrofon. Abyste mohli komunikovat hlasové příkazy do vašeho systému, budete potřebovat zařízení s podporou Amazon Alexa, jako je Dot, Echo nebo jiné, a "Discover Devices", aby bylo možné identifikovat váš Prime Wireless Pro SoundBase.

Hlasové ovládání hudby z jakéhokoli zařízení Amazon Alexa ve vaší síti Wi-Fi je stejně jednoduché jako: "Alexa, play reggae in the living room" - Alexo, hraj reggae v obývacím pokoji, a můžete upravit hlasitost, přeskokovat skladbu vpřed, ztlumit, pozastavit a zastavit hudbu. Nastavení vyžaduje pouze několik jednoduchých kroků.

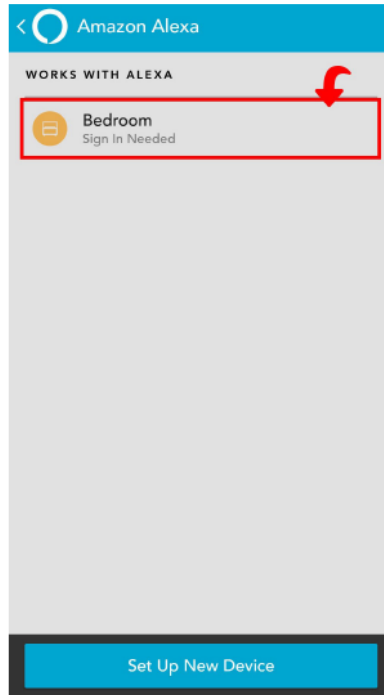
## Nastavení Amazon Alexa

1. Spusťte aplikaci Play-Fi, přejděte na "Settings". Zvolte "Amazon Alexa" (Obrázek 22a). Postupujte podle pokynů k přihlášení a ověření vašeho účtu Amazon (Obrázky 22c – 22e).
2. Uvidíte seznam produktů, které lze ovládat hlasem a zda se musíte přihlásit do vašeho účtu Amazon pro aktivaci hlasového ovládání Alexa.
3. Zvolte zařízení, které chcete nastavit pro Alexa Voice Control. V příkladu níže bylo zvoleno "Bedroom" - ložnice.
4. Dále budete navedeni k přihlášení se k vašemu účtu Amazon.
5. Po registraci vašeho zařízení budete navedeni ke spuštění aplikace Amazon Alexa (nebo ke stažení aplikace, pokud ještě není nainstalována) pro dokončení nastavení Alexa (Obrázek 22f).
6. V aplikaci Amazon Alexa zvolte specifické zařízení Amazon Alexa, které budete připojovat a postupujte podle pokynů (Obrázky 22g, 22h a 22i).
7. Klikněte na "Enable" pro dokončení propojení schopnosti Play-Fi (Obrázky 22j-22i).
8. Nyní jste připraveni používat váš hlas k přehrávání hudby na vašem Prime Wireless Pro SoundBase (Obrázky 22m-22o).

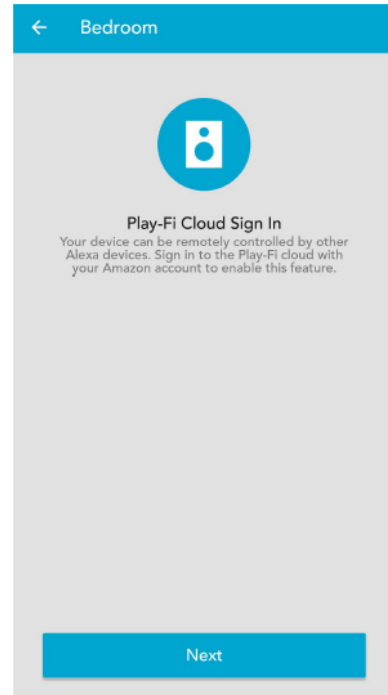
Obrázek 22a.



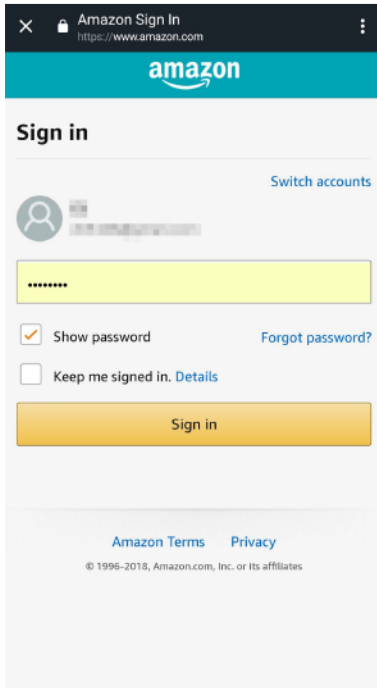
Obrázek 22b.



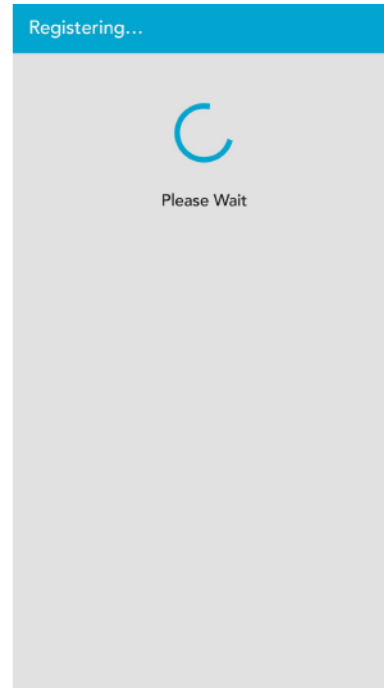
Obrázek 22c.



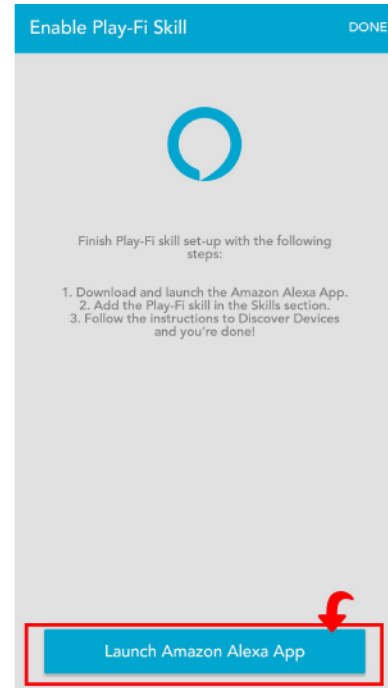
Obrázek 22d.



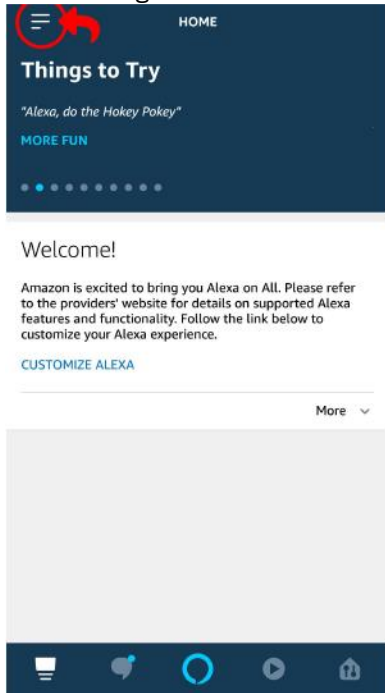
Obrázek 22e.



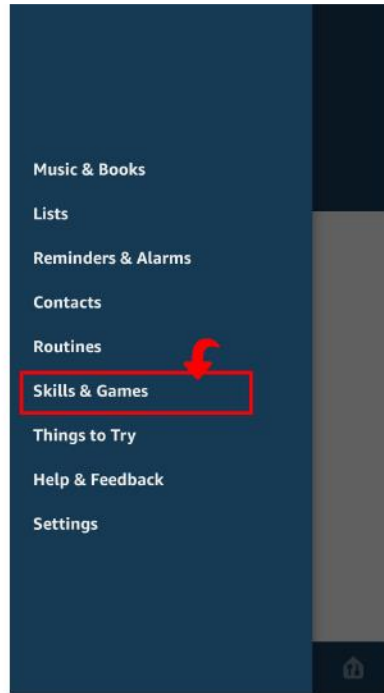
Obrázek 22f.



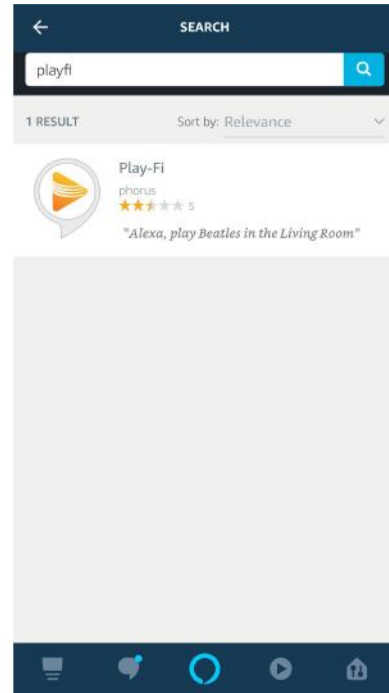
Obrázek 22g.



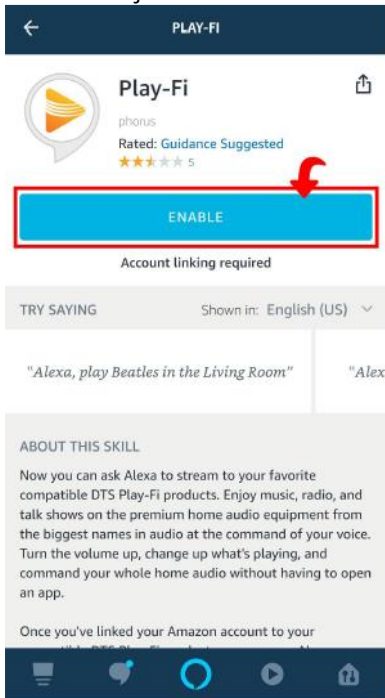
Obrázek 22h.



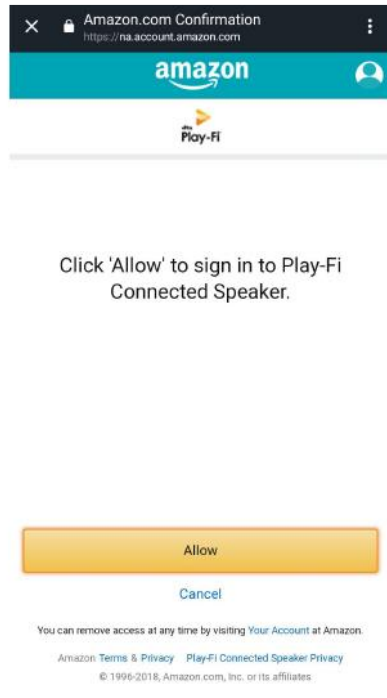
Obrázek 22i.



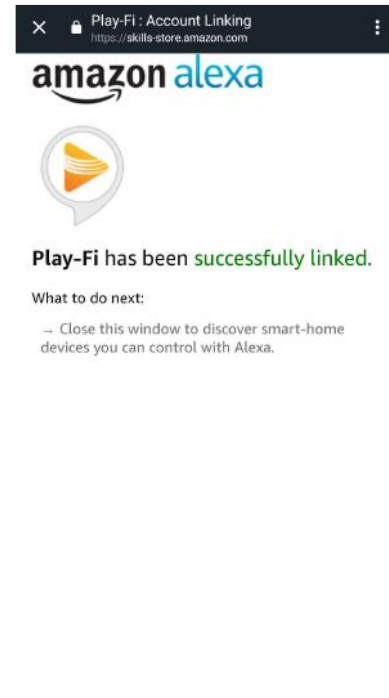
Obrázek 22j.



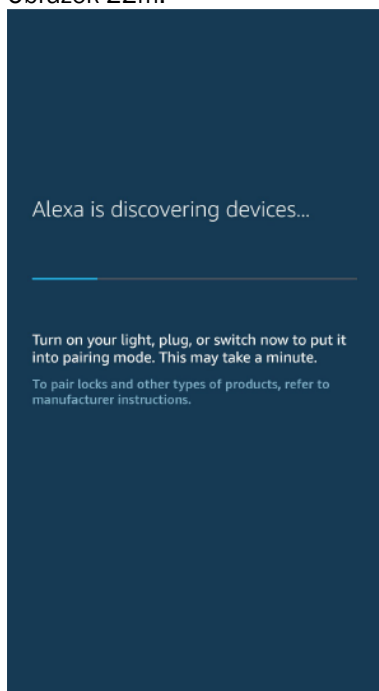
Obrázek 22k.



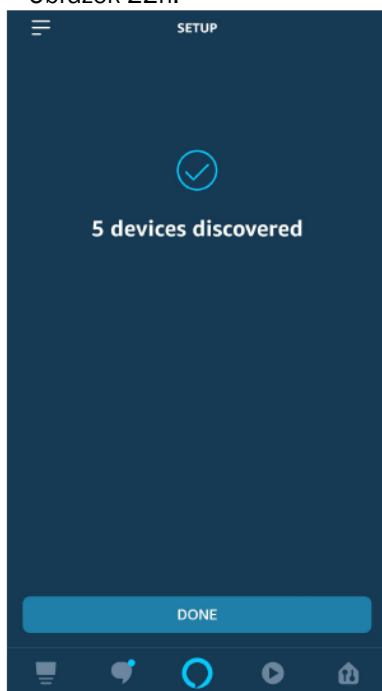
Obrázek 22l.



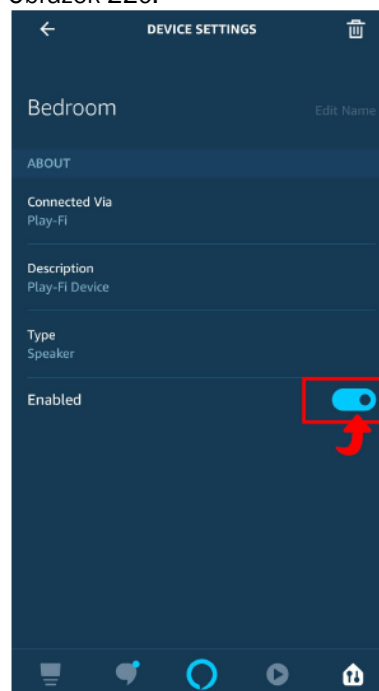
Obrázek 22m.



Obrázek 22n.



Obrázek 22o.



## Ovládání prostřednictvím Amazon Alexa Voice Commands

Níže najdete jednoduchý seznam příkazů, které můžete použít pro váš systém Prime Wireless Pro SoundBase. Pamatujte, že tyto příkazy jsou zjednodušeny, ale Alexa bude rozumět a dokáže interpretovat přirozený jazyk, takže říct "Stream" místo "Play" nebo "on" místo "in" je také přijatelné.

### Zahájení streamování (Příklad: "Alexa play Reggae in the Living Room" (Alexo, přehrávej reggae v obývacím pokoji))

"Alexa Play [Jméno umělce] in [Zóna, kde chcete přehrávat]"

"Alexa Play [Název alba] in [Zóna, kde chcete přehrávat]"

"Alexa Play [Název skladby] in [Zóna, kde chcete přehrávat]"

"Alexa Play [Název stanice] in [Zóna, kde chcete přehrávat]"

"Alexa Play [Název podcastu] in [Zóna, kde chcete přehrávat]"

"Alexa Play [Název skladby] from [Název alba] by [Jméno umělce] on [Název hudební služby] in [Zóna, kde chcete přehrávat]"  
nebo méně specifické variace a vše mezi tím

### Ovládání streamování (Alexa nebo DTS Play-Fi)

"Alexa Next" nebo "Alexa Next Track" - následující stopa

"Alexa Previous" nebo "Alexa Previous Track" - předchozí stopa

"Alexa Pause" nebo "Alexa Stop" nebo další variace – pozastavení, zastavení

"Alexa Play" nebo "Alexa Resume" - přehrávání nebo pokračování

"Alexa Set Volume to [1 až 10] in [Zóna, kde chcete přehrávat]" - nastavení hlasitosti

"Alexa Louder in [Zóna, kde chcete přehrávat]" - zvýšení hlasitosti

"Alexa Quieter in [Zóna, kde chcete přehrávat]" - snížení hlasitosti

"Alexa Mute in [Zóna, kde chcete přehrávat]" - dočasné umlčení

"Alexa Unmute in [Zóna, kde chcete přehrávat]" - zrušení dočasného umlčení

### Speciální funkce streamovacích služeb (závisí na službě a typu streamování)

"Alexa Loop" - vytvoření smyčky

"Alexa Shuffle" - přehrávání v náhodném pořadí

"Alexa Like this"

"Alexa Unlike this"

"Alexa Skip Forward 30 Seconds" - přeskok vpřed o 30 sekund

"Alexa Skip Backward 30 seconds" - přeskok dozadu o 30 sekund

Pokud máte dotazy týkající instalace nebo používání Amazon Alexa s vaším Prime Wireless Pro SoundBase, kontaktujte naše odborníky na zvuk SVS:

E-mail • (877) 626-5623 • Chat

## Nastavování a používání Google Assistant pro hlasové ovládání

---

Pokud ji ve svém zařízení ještě nemáte, budete si muset stáhnout aplikaci Google Home z Apple® App Store, Google Play™ Store, Amazon Appstore nebo Microsoft Store a vyhledat "Google Home".

Prime Wireless Pro SoundBase nemá zabudovaný mikrofon. Abyste mohli streamovat hudbu do Prime Wireless Pro SoundBase pomocí hlasových příkazů, ke komunikaci hlasových příkazů do vašeho systému budete potřebovat zařízení, jako je Google Mini Nest nebo podobné zařízení Google. Budete také potřebovat členství u hudební služby podporované Google Home.

V závislosti na obsahovém partnerovi a vašem členství získáte jinou hudbu:

**YouTube Music\*, Spotify Free\*, Pandora\*** - Získáte stanici skladeb inspirovaných požadovanou skladbou, albem nebo interpretem (bezplatná rozhlasová služba).

**YouTube Premium\*, YouTube Music Premium\*, Spotify Premium\*, Apple Music\*, Pandora Premium\*, Deezer Premium\*** - Získáte konkrétní skladby, alba nebo interprety spolu s hudbou na základě žánru, nálady nebo aktivity nebo vašich osobních playlistů.

### POZNÁMKA

Někteří z těchto partnerů nemusejí být ve vaší oblasti k dispozici. Kontaktujte partnera a zjistěte jeho dostupnost v místě, kde žijete, nebo prozkoumejte všechny hudební partnery dostupné v Google Assistant.

Hlasové ovládání hudby z jakéhokoli zařízení Google Nest Device ve vaší síti Wi-Fi je stejně jednoduché jako: "Hey Google, play music in the living room" - Google, přehrávej hudbu v obývacím pokoji, a můžete upravit hlasitost, přeskokovat skladbu vpřed, ztlumit, pozastavit a zastavit hudbu. Nastavení vyžaduje pouze několik jednoduchých kroků.

Otevřete stránku Settings v aplikaci Play-Fi a v sekci Voice Services and Controllers zvolte Works With Google Assistant. Získáte seznam zařízení na vaší síti, které mají Chromecast Built-in. Zvolte váš Prime Wireless Pro SoundBase a budete přeměrováni na otevření aplikace Google Home a přihlášení.

Pokud chcete přiřadit váš Prime Wireless Pro SoundBase konkrétní místnosti ve vašem domově, postupujte podle pokynů. V příkladě níže můžete vidět, že veškerá zařízení jsou zobrazena na levém snímku obrazovky. Na snímku obrazovky vpravo byly "Bedroom" (ložnice) a "Office" (kancelář) přiřazeny k "Upstairs" (horní patro).

### Základní hlasové příkazy pro veškeré poskytovatele obsahu

Pokud máte dotazy týkající instalace nebo používání Google Assistant s vaším Prime Wireless Pro SoundBase, kontaktujte naše odborníky na zvuk SVS:

E-mail • (877) 626-5623 • Chat

## Pohotovostní režim (standby)

---

Váš Prime Wireless Pro SoundBase má automatický pohotovostní režim (standby) navržený tak, aby šetřil energii, když se nepoužívá. Pokud během 30 minut není detekován signál nebo SoundBase nedostane žádný příkaz, přejde do pohotovostního režimu (standby). V pohotovostním režimu (standby) se vypnou zesilovače a OLED displej. SoundBase zůstane připojen k vaší síti Wi-Fi, takže jakékoli použití ovládacích prvků na jednotce, dálkovém ovladači nebo streamovací aplikaci zařízení okamžitě probudí z pohotovostního režimu (standby). Příkaz k probuzení prostřednictvím HDMI-DED nebo opětovné připojení zařízení Bluetooth také povede k probuzení zařízení.

## Nastavení jasu displeje

---

Při prvním spuštění je OLED displej na vašem Prime Wireless Pro SoundBase implicitně nastaven na nejvyšší jas. Jedním stisknutím levého ovládacího točítka nebo stisknutím tlačítka DISPLAY na dálkovém ovladači můžete ztlumit jas displeje. Druhým stisknutím vypnete displej a podsvícení LED předvolby, ale logo SVS zůstane zapnuté. Třetím stisknutím vypnete veškerá světla.

Když je displej nastaven na režim Off, jakékoli použití ovládacích prvků na zařízení, dálkovém ovladači nebo streamovací aplikaci na okamžik aktivuje displej, aby poskytl vizuální zpětnou vazbu, než se znovu vypne.

## Reboot vašeho systému

---

Pro reboot vašeho Pro SoundBase jednoduše odpojte síťový kabel na 10 sekund, poté jej znovu zapojte. Systém se rebootuje a dojde k obnovení veškerých předchozích nastavení.

## Zahájení resetu na tovární nastavení

---

Existuje několik důvodů, proč možná budete muset obnovit původní tovární nastavení vašeho reproduktorového systému Prime Wireless, včetně: párování s novým routerem, změna přiřazené sítě Wi-Fi, vymazání předvoleb nebo vymazání všech připojených zařízení Bluetooth.

### **POZNÁMKA:**

PŘI RESETU NA TOVÁRNÍ NASTAVENÍ DOJDE KE ZTRÁTĚ VEŠKERÝCH ULOŽENÝCH NASTAVENÍ.

### Zahájení resetu na tovární nastavení:

1. Stiskněte a podržte obě ovládací točítka na předním panelu na 10 sekund, dokud se nezahájí reset.
2. Uslyšíte tón a na OLED displeji se zobrazí [FACTORY RESET].

### **POZNÁMKA:**

PŘI RESETU NA TOVÁRNÍ NASTAVENÍ DOJDE KE ZTRÁTĚ VEŠKERÝCH ULOŽENÝCH NASTAVENÍ.

## Péče o váš Prime Wireless Pro SoundBase

---

Váš Prime Wireless Pro SoundBase lze jemně čistit podle následujícího:

1. K odstranění prachu na povrchu použijte suchou prachovku z mikrovlákna.  
K odstranění otisků prstů, šmouh a dalších nečistot použijte hadřík z mikrovlákna, který nepouští vlákna, navlhčený vodou. Otírejte vždy jen v jednom směru.
3. Po jakékoli vlhkém čištění ihned proveďte očištění suchým hadříkem z mikrovlákna. Opět otírejte pouze v jednom směru.

## Optimalizace routeru

---

Většina moderních routerů je již nastavena tak, aby dobře fungovala se streamovacími produkty, jako je Play-Fi, ale i u současných routerů existuje několik věcí, které můžete zkontrolovat, abyste se ujistili, že před nastavením Prime Wireless Pro SoundBase získáte ten nejlepší možný zážitek.

1. Zvolte nejlepší kanál Wi-Fi pro vaši síť.
2. Povolte funkce Quality of Service (QoS) jako Wireless Multimedia Extensions (WMM).
3. Pokud používáte pokročilé přiřazení DHCP nebo přesměrování portů, povolte výjimky pro Play-Fi.
4. Znovu zkontrolujte, zda váš router přiděluje přístup k síti a zda jsou povoleny UPnP a DHCP.

Pro více informací týkající se Play-Fi a vyhledávání a odstranění problémů týkajících se bezdrátového připojení navštivte stránku [www.play-fi.com](http://www.play-fi.com).

## Záruka 2 roky

---

SVS nabízí nejkomplexnější záruku v oboru na všechny naše produkty. SVS zaručuje, že Prime Wireless Pro SoundBase bude bez závad ve zpracování po dobu 2 let od data nákupu. Tento a všechny Listiny práv zákazníka SVS si můžete prohlédnout online na stránce [www.svsound.com/pages/bill-of-rights](http://www.svsound.com/pages/bill-of-rights).

## Doplňující informace

---

Patenty společnosti DTS viz <http://patents.dts.com>. Vyrobeno na základě licence DTS, Inc. DTS, Play-Fi, symbol a Play-Fi společně v kombinaci se symbolem jsou obchodní značky společnosti DTS, Inc. DTS a Play-Fi jsou registrované značky společnosti DTS, Inc. © DTS, Inc. Všechna práva vyhrazena

Software Spotify je předmětem licenčních práv třetí strany – viz: [www.spotify.com/connect/third-party-licenses](http://www.spotify.com/connect/third-party-licenses)

Windows je registrovaná obchodní značka společnosti Microsoft Corporation v USA a jiných zemích.

Ostatní obchodní značky/obchodní názvy patří jejich příslušným vlastníkům.

## Sdílejte své myšlenky

---

V SVS usilujeme o to, abychom dodávali produkty, které předčí všechna očekávání a poskytují nepřekonatelnou hodnotu. Až budete mít příležitost nainstalovat a vyzkoušet svůj reproduktorový systém Prime Wireless, podělte se o své komentáře, aby je viděl náš tým a ostatní.

Napište recenzi na [www.svsound.com](http://www.svsound.com)

## Shoda s FCC

---



Toto zařízení je v souladu s částí 15 Pravidel FCC. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám: (1) Toto zařízení nesmí vyvolat škodlivé interference, a (2) toto zařízení musí akceptovat jakékoli přijaté interference, včetně informací, které mohou být příčinou nežádoucí činnosti. Změny nebo modifikace, které nejsou výslovně schváleny stranou odpovědnou za Shodu mohou být příčinou zániku oprávnění uživatele k provozování tohoto zařízení.

Toto zařízení bylo testováno a shledáno jako vyhovující limitům pro digitální zařízení Class B, podle Části 15 Pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy k tomu, aby poskytly přiměřenou ochranu proti škodlivým interferencím v obytných zařízeních. Toto zařízení vytváří, využívá a může vyzařovat energii na rádiových frekvencích, a pokud není instalováno a používáno v souladu s instrukcemi, může vyvolávat škodlivé interference s rádiovou komunikací. Nicméně zde neexistuje záruka toho, že ve speciálních instalacích nedojde ke vzniku interferencí. Pokud toto zařízení vyvolává škodlivé interference ve vztahu k příjmu rozhlasového nebo televizního signálu, které mohou být zjištěny zapnutím a vypnutím zařízení, pokuste se tyto interference odstranit pomocí jednoho nebo několika v následujícím uvedených opatření:

- změňte orientaci nebo umístění přijímací antény;
- zvyšte vzdálenost mezi zařízením a přijímačem;
- připojte zařízení na jiný zásuvkový okruh, než ke kterému je připojen přijímač;
- kontaktujte prodejce zařízení nebo zkušeného rozhlasového/televizního technika se žádostí o radu.

Toto zařízení je v souladu se licencí Industry Canada – zproštění RSS normy (norem). Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám:

1. Toto zařízení NESMÍ způsobovat škodlivé interference, a
2. Toto zařízení MUSÍ akceptovat jakékoli přijaté interference, včetně interferencí, které mohou způsobovat nežádoucí operace zařízení.

## INFORMACE KE SHODĚ S BEZDRÁTOVÝM VYSÍLAČEM

---

Toto zařízení je v souladu s FCC a IC radiačními expozičními limity pro nekontrolované prostředí. Toto zařízení musí být instalováno a provozováno s dodržáním minimální vzdálenosti 20 cm mezi vysílačem a vaším tělem. Tento vysílač nesmí být umístován nebo provozován společně s jakoukoliv jinou anténou nebo vysílačem, Pro snížení potenciálních rádiových interferencí ve vztahu k ostatním uživatelům musí být typ a zisk antény zvolen tak, že ekvivalentní anizotropní vyzářený výkon (EIRP) není vyšší než výkon povolený pro úspěšnou komunikaci.

Translation © 2023 Mgr. Et. Bc. Petra Kopytová

Translation © 2023 Ing. Petr Kopyta

### DOVOZCE DO ČESKÉ REPUBLIKY:



CPT Praha, spol. s r.o.

U Pekařky 484/1a

180 00 Praha 8, Česká republika

Telefon: +420 283 842 120 \* +420 283 842 121 \* E-mail: [cpt@cptpraha.cz](mailto:cpt@cptpraha.cz)