









# BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

## BEZPEČNOSTNÍ VAROVÁNÍ

ABYSTE PŘEDEŠLI RIZIKU ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM, NEODNÍMEJTE ZADNÍ KRYT PŘÍSTROJE.

UVNITŘ PŘÍSTROJE NEJSOU ŽÁDNÁ SERVISNÍ MÍSTA. OPRAVU SVĚŘTE KVALIFIKOVANÉMU SERVISNÍMU TECHNIKOVÍ.

Popis symbolů, které se mohou vyskytovat na vašem produktu Samsung, najdete v níže uvedené tabulce.

	<b>VÝSTRAHA</b> <b>RIZIKO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM. NEOTEVÍREJTE!</b>	
	Tento symbol znamená, že součásti uvnitř jsou pod vysokým napětím. Jakýkoli kontakt s vnitřní částí přístroje je nebezpečný.	
	Tento symbol označuje, že k tomuto přístroji byla přiložena důležitá dokumentace týkající se provozu a údržby.	
	Výrobek třídy II: Tento symbol indikuje, že zařízení nevyžaduje ochranné elektrické uzemnění. Nenachází-li se na produktu s napájecím kabelem tento symbol, MUSÍ být produkt spolehlivě uzemněn.	
	Střídavé napětí (AC): Tento symbol indikuje, že jmenovité napětí označené tímto symbolem je střídavé napětí.	
	Stejnoseměrné napětí (DC): Tento symbol indikuje, že jmenovité napětí označené tímto symbolem je stejnosměrné napětí.	
	Upozornění, nahlédněte do pokynů k použití: Tento symbol radí uživateli, aby nahlédl do uživatelské příručky, kde najde další informace související s bezpečností.	

## VAROVÁNÍ

- Tento přístroj musí být vždy připojen k síťové zásuvce, která je řádně uzemněna.

## VÝSTRAHA

- ABYSTE PŘEDEŠLI RIZIKU ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM, ZASUŇTE ŠIROKOU ČÁST VIDLICE SÍŤOVÉ ZÁSTRČKY DO ŠIROKÉHO VÝŘEZU AŽ NA DORAZ.
- Tento přístroj musí být vždy připojen k síťové zásuvce, která je řádně uzemněna.
- Pro odpojování přístroje od sítě je třeba odpojit síťový napájecí kabel ze síťové zástrčky, a z tohoto důvodu musí být tato zástrčka snadno přístupná.
- Nevystavujte tento přístroj kapající nebo stříkající vodě. Neumísťujte na přístroj nádoby naplněné kapalinou, například vázy.
- Pro úplné vypnutí přístroje je nutné vytáhnout napájecí zásuvku ze zástrčky. Napájecí zásuvka proto musí být vždy dobře přístupná.

# BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

1. Ujistěte se, že zdroj napětí AC ve vašem domě odpovídá požadavkům napájení uvedeným na identifikačním štítku nalepeném na spodní straně produktu. Přístroj instalujte ve vodorovné poloze na vhodný podklad (např. nábytek) s dostatečným prostorem okolo pro větrání 7 – 10 cm. Neblokujte ventilační otvory. Neumísťujte přístroj na zesilovače ani jiná zařízení, která se mohou zahřívat. Přístroj je navržen pro nepřetržité používání. Pro úplné vypnutí přístroje odpojte napájecí zástrčku od zásuvky. Pokud se chystáte přístroj delší dobu nepoužívat, odpojte jej od zásuvky.
2. Během bouřky odpojte zástrčku napájecího kabelu ze zásuvky elektrorozvodné sítě. Napěťové špičky způsobené blesky by mohly přístroj poškodit.
3. Přístroj nevystavujte přímému slunečnímu světlu nebo jiným zdrojům tepla. Hrozí přehřátí a následná porucha přístroje.
4. Přístroj chraňte před vlhkostí (např. vázy) a horkem (např. krb) a neumísťujte jej do blízkosti zdrojů silných magnetických nebo elektrických polí. V případě poruchy přístroje odpojte napájecí kabel od elektrorozvodné sítě. Přístroj není určen k průmyslovému využití. Používejte jej pouze pro osobní účely. Pokud byl přístroj uložen v chladném prostředí, může dojít ke kondenzaci. Při přepravě přístroje v zimním období počkejte před jeho opětovným použitím přibližně 2 hodiny, než získá pokojovou teplotu.

5. Baterie používaná v tomto přístroji obsahuje chemikálie, které mohou poškodit životní prostředí. Nevyhazujte použité baterie do běžného domovního odpadu. Nevyhazujte baterie do ohně. Nezkratujte, nerozebírejte nebo nepřehřívejte baterie.

**VÝSTRAHA:** V případě nesprávné výměny baterie hrozí riziko výbuchu. Baterii vyměňujte pouze za baterii stejného typu.

## O PŘÍRUČCE

Uživatelská příručka má dvě části: jednoduchou UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA v papírové podobě a podrobnou KOMPLETNÍ PŘÍRUČKA, kterou si můžete stáhnout.



### UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

Tato příručka obsahuje bezpečnostní pokyny, informace o instalaci výrobku, součástech, připojeních a specifikaci výrobku.



### KOMPLETNÍ PŘÍRUČKA

Po naskenování QR kódu získáte přístup ke KOMPLETNÍ PŘÍRUČKA ve středisku online zákaznické podpory společnosti Samsung. Chcete-li si tuto příručku zobrazit na svém počítači nebo mobilním zařízení, stáhněte si ji z webu společnosti Samsung ve formátu dokumentu.

(<http://www.samsung.com/support>)

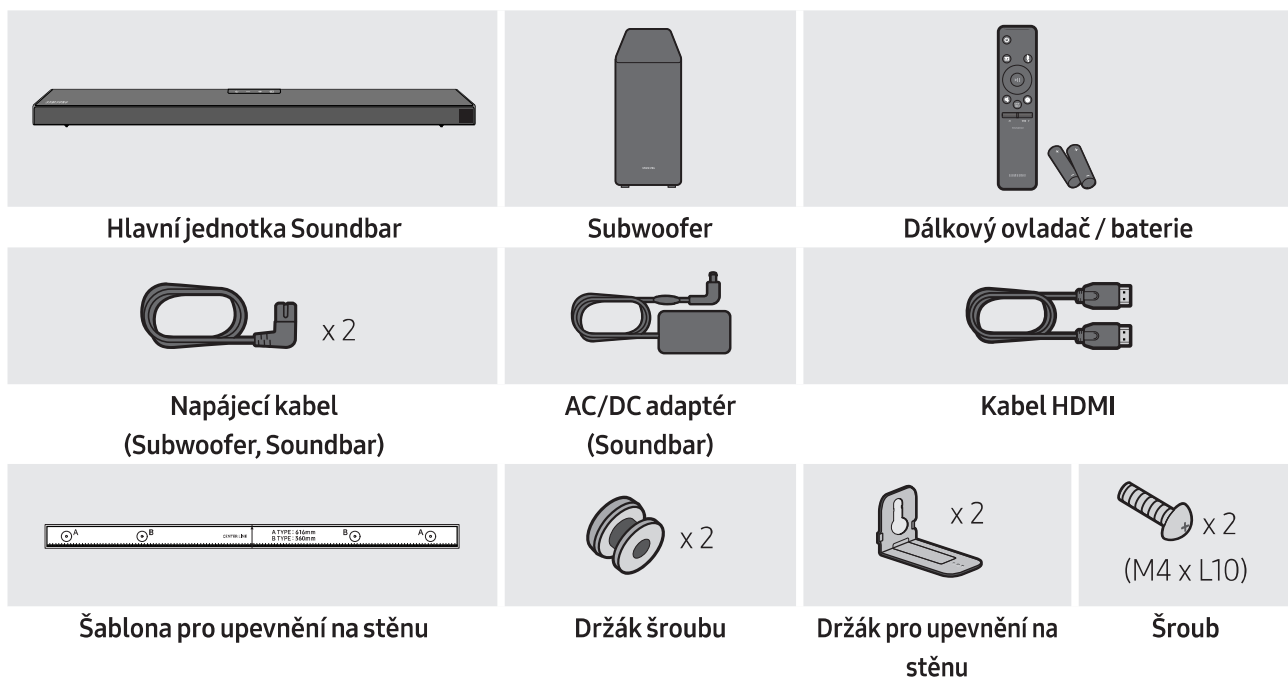
Změny konstrukce a specifikace bez předchozího upozornění jsou vyhrazeny.

# OBSAH

<b>01</b>	<b>Kontrola součástí</b>	<b>2</b>
	Vložení baterií do dálkového ovladače (2 tužkové baterie AA)	2
<b>02</b>	<b>Popis výrobku</b>	<b>3</b>
	Přední panel/horní panel Soundbaru	3
	Dolní panel zařízení Soundbar	4
<b>03</b>	<b>Připojení zařízení Soundbar</b>	<b>5</b>
	Připojení napájení	5
	Připojení Soundbaru k subwooferu	6
	– Automatické propojení subwooferu se zařízením Soundbar	6
	– Ruční připojení subwooferu při selhání automatického připojení	7
	Připojení sady SWA-9100S (prodává se samostatně) k Soundbaru	9
<b>04</b>	<b>Připojení k televizoru</b>	<b>11</b>
	Metoda 1: Připojení pomocí kabelu	11
	– Připojení televizoru pomocí kabelu HDMI	11
	– Připojení pomocí optického kabelu	13
	Metoda 2: Bezdrátové připojení	15
	– Připojení televizoru přes Bluetooth	15
<b>05</b>	<b>Připojení externího zařízení</b>	<b>17</b>
	Připojení pomocí kabelu HDMI (pomocí kterého lze dekódovat a přehrávat Dolby Atmos)	17
	Připojení pomocí optického kabelu	18
<b>06</b>	<b>Připojení paměťového zařízení USB</b>	<b>19</b>

<b>07</b>	<b>Připojení mobilního zařízení</b>	<b>20</b>
	Připojení přes Bluetooth	20
	Používání Tap Sound	24
<b>08</b>	<b>Používání dálkového ovladače</b>	<b>25</b>
	Jak používat dálkový ovladač	25
	Nastavení hlasitosti zařízení Soundbar pomocí dálkového ovladače televizoru	28
	Používání skrytých tlačítek (tlačítka s více funkcemi)	29
	Výstupní specifikace pro různé režimy zvukových efektů	29
<b>09</b>	<b>Instalace sady pro upevnění na stěnu</b>	<b>30</b>
	Bezpečnostní opatření při montáži	30
	Součásti pro upevnění na stěnu	30
<b>10</b>	<b>Umístění Soundbaru na stojan televizoru</b>	<b>32</b>
<b>11</b>	<b>Aktualizace softwaru</b>	<b>33</b>
	Postup aktualizace	33
	Pokud se nezobrazí UPDATE	34
	Obnovení	34
<b>12</b>	<b>Řešení problémů</b>	<b>35</b>
<b>13</b>	<b>Licence</b>	<b>37</b>
<b>14</b>	<b>Poznámka k licenci otevřeného softwaru</b>	<b>38</b>
<b>15</b>	<b>Důležité upozornění k servisu</b>	<b>38</b>
<b>16</b>	<b>Technické údaje a další informace</b>	<b>39</b>
	Technické údaje	39

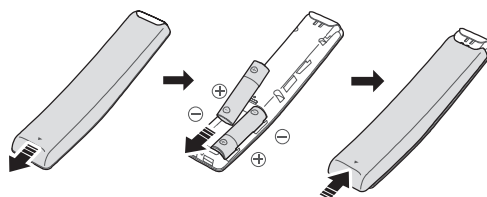
# 01 KONTROLA SOUČÁSTÍ



- Další informace týkající se napájení a spotřeby energie naleznete na štítku na produktu.  
(Štítek: Spodní strana hlavní jednotky Soundbar)
- Chcete-li zakoupit další součásti nebo volitelné kabely, obraťte se na servisní středisko společnosti Samsung nebo na oddělení péče o zákazníky společnosti Samsung.
- Vzhled příslušenství nemusí přesně odpovídat výše uvedeným ilustracím.

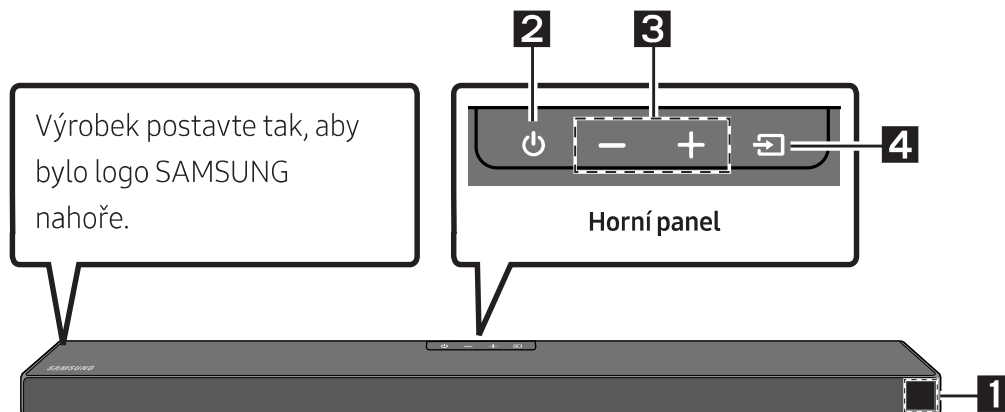
## Vložení baterií do dálkového ovladače (2 tužkové baterie AA)





Posouvejte zadním krytem ve směru šipky, dokud jej zcela nesejmete. Do ovladače vložte 2 baterie AA (1,5 V) s ohledem na správnou polaritu. Zasuňte zadní kryt zpět na místo.



# 02 POPIS VÝROBKU

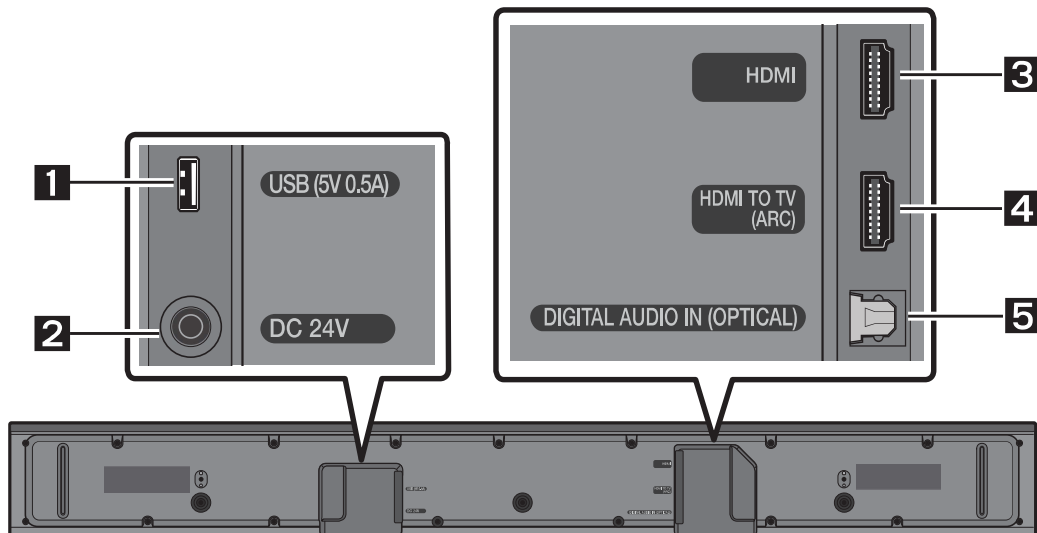
## Přední panel/horní panel Soundbaru



<b>1</b>	<b>Displej</b> Zobrazuje stav a aktuální režim zařízení.												
<b>2</b>	<b>Tlačítko  (Vypínač)</b> Slouží k zapnutí a vypnutí napájení. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Funkci Auto Power Down</b> V následujících situacích se jednotka automaticky vypne:<ul style="list-style-type: none"><li>– Režim <b>D.IN / HDMI / BT / USB</b>: Pokud po dobu 20 minut není k dispozici zvukový signál.</li></ul></li></ul>												
<b>3</b>	<b>Tlačítko  (Hlasitost)</b> Umožňuje nastavit hlasitost. <ul style="list-style-type: none"><li>• Při nastavování se úroveň hlasitosti zobrazuje na předním displeji zařízení Soundbar.</li></ul>												
<b>4</b>	<b>Tlačítko  (Zdroj)</b> Slouží k výběru režimu vstupního zdroje. <table border="1"><thead><tr><th>Režim vstupu</th><th>Displej</th></tr></thead><tbody><tr><td>Optický (digitální) vstup</td><td>D.IN</td></tr><tr><td>Vstup ARC (HDMI OUT)</td><td>D.IN → TV ARC (Automatická konverze)</td></tr><tr><td>Vstup HDMI</td><td>HDMI</td></tr><tr><td>Režim BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr><tr><td>Režim USB</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none"><li>• Chcete-li zapnout režim „<b>BT PAIRING</b>“, změňte zdroj na režim „<b>BT</b>“ a stiskněte a déle než 5 sekund podržte tlačítko  (<b>Zdroj</b>).</li></ul>	Režim vstupu	Displej	Optický (digitální) vstup	D.IN	Vstup ARC (HDMI OUT)	D.IN → TV ARC (Automatická konverze)	Vstup HDMI	HDMI	Režim BLUETOOTH	BT	Režim USB	USB
Režim vstupu	Displej												
Optický (digitální) vstup	D.IN												
Vstup ARC (HDMI OUT)	D.IN → TV ARC (Automatická konverze)												
Vstup HDMI	HDMI												
Režim BLUETOOTH	BT												
Režim USB	USB												

- Po připojení napájecího kabelu začne tlačítko napájení pracovat za 4 až 6 sekund.
- Po zapnutí začne přístroj reprodukovat zvuk až po 4 až 5 sekundách.
- Chcete-li slyšet zvuk pouze ze systému Soundbar, vypněte reproduktory televizoru v nabídce nastavení zvuku televizoru. Viz návod k televizoru dodávaný s televizorem.

## Dolní panel zařízení Soundbar



<b>1</b>	<b>USB (5V 0.5A)</b> Slouží k připojení zařízení USB, ze kterého můžete přehrávat hudební soubory prostřednictvím zařízení Soundbar.
<b>2</b>	<b>DC 24V (Vstup napájení)</b> Slouží k připojení napájecího AC/DC adaptéru.
<b>3</b>	<b>HDMI</b> Umožňuje současné vysílání signálů digitálního videa a zvuku přes kabel HDMI. Slouží k připojení k výstupu HDMI externího zařízení.
<b>4</b>	<b>HDMI TO TV (ARC)</b> Slouží k připojení ke konektoru HDMI (ARC) na televizoru.
<b>5</b>	<b>DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)</b> Slouží k připojení k digitálnímu (optickému) výstupu externího zařízení.

- Při odpojování napájecího kabelu adaptéru AC/DC ze zásuvky tahejte za zástrčku. Netahejte za kabel.
- Jednotku ani jiné součásti nezapojte do zásuvky AC, pokud nejsou propojeny všechny součásti.

# 03 PŘIPOJENÍ ZAŘÍZENÍ SOUNDBAR

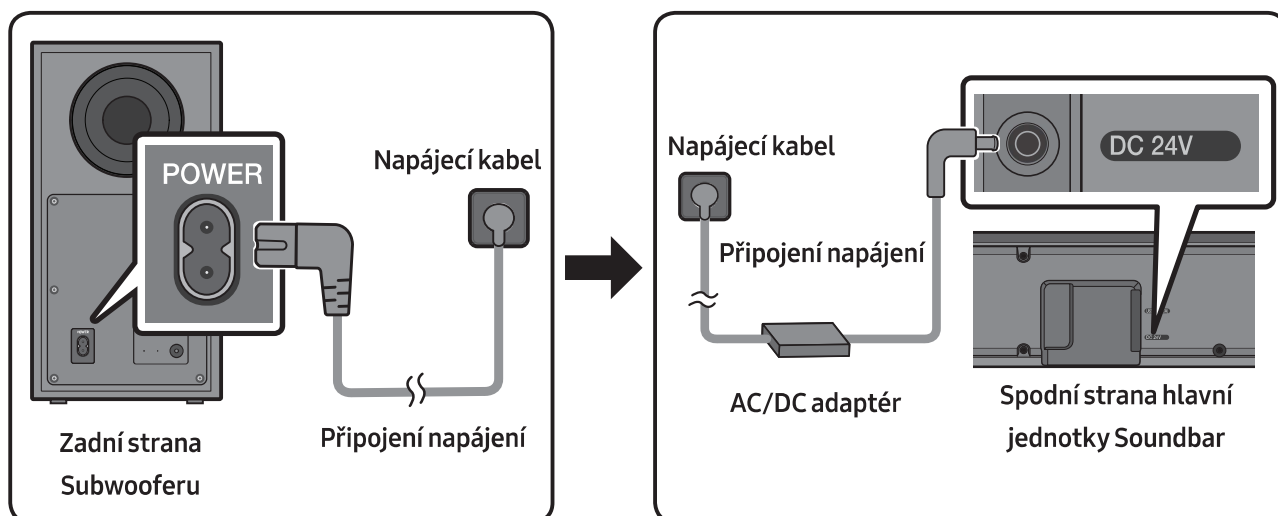
## Připojení napájení

V pořadí zřejmém z následujícího obrázku postupně zapojte subwoofer a Soundbar do elektrické zásuvky:

1. Zapojte napájecí kabel do subwooferu.
2. Připojte výstupní napájecí kabel ke napájecímu adaptéru a pak k Soundbaru.
3. Zapojte zástrčku napájecího kabelu do elektrické zásuvky.

Viz následující obrázky.

- Další informace týkající se požadovaného napájení a spotřeby energie naleznete na štítku výrobku. (Štítek: Spodní strana hlavní jednotky Soundbar)



- Zajistěte, aby byl AC/DC adaptér umístěn na stole nebo na podlaze. Pokud AC/DC adaptér umístíte tak, že visí a vstup kabelu AC směřuje nahoru, může do adaptéru vniknout voda nebo jiné cizí látky a způsobit jeho závadu.



## Připojení Soundbaru k subwooferu

Po připojení subwooferu můžete poslouchat zvuk s výraznými basy.

### Automatické propojení subwooferu se zařízením Soundbar

Jakmile po připojení napájecích kabelů do zařízení Soundbar a subwooferu zapnete napájení, subwoofer se automaticky připojí k zařízení Soundbar.

- Po dokončení automatického párování se rozsvítí modrá kontrolka na zadní straně subwooferu.

### Kontrolky LED na zadní straně subwooferu

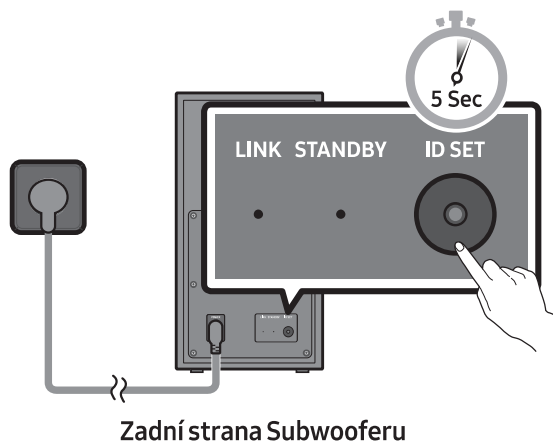
LED	Stav	Popis	Řešení
Modrá	Svítí	Úspěšně připojeno (normální provoz)	-
	Bliká	Obnovení připojení	Zkontrolujte, zda je k hlavní jednotce Soundbaru správně zapojen napájecí kabel, nebo přibližně 5 minut vyčkejte. Pokud kontrolka stále bliká, zkuste připojit subwoofer ručně. Pokyny naleznete na straně 7.
Červená	Svítí	Pohotovostní režim (s vypnutou hlavní jednotkou Soundbar)	Zkontrolujte, zda je k hlavní jednotce Soundbar správně zapojen napájecí kabel.
		Připojení se nezdařilo	Připojte se znovu. Pokyny k ručnímu připojení najdete na straně 7.
Červená a modrá	Bliká	Závada	Kontaktujte servisní středisko společnosti Samsung (kontaktní údaje najdete v této příručce).

## Ruční připojení subwooferu při selhání automatického připojení

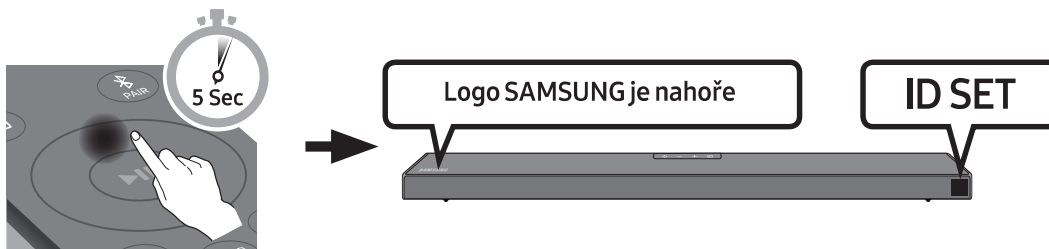
### Před provedením níže uvedeného postupu ručního připojení:

- Zkontrolujte, zda jsou správně připojeny napájecí kabely zařízení Soundbar a subwooferu.
- Zkontrolujte, zda je zařízení Soundbar zapnuto.

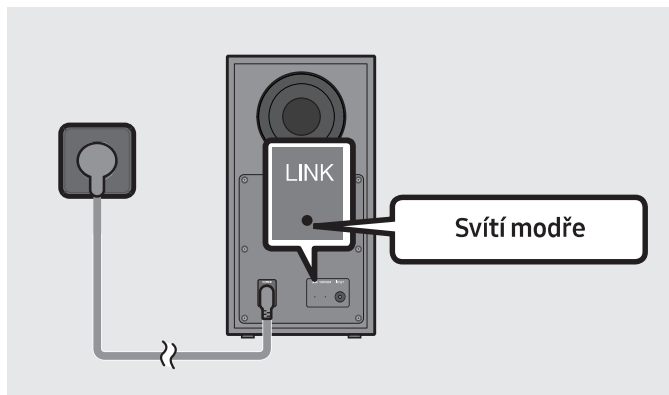
1. Stiskněte a alespoň na 5 sekund podržte tlačítko **ID SET** na zadní straně subwooferu.
  - Červená kontrolka na zadní straně subwooferu zhasne a začne blikat modrá kontrolka.



2. Podržte minimálně 5 sekund stisknuté tlačítko **Nahoru** na dálkovém ovladači.
  - Na displeji Soundbaru se krátce zobrazí zpráva **ID SET**, která poté zmizí.
  - Po dokončení **ID SET** se Soundbar automaticky zapne.



3. Zkontrolujte, zda kontrolka LINK LED svítí nepřerušovaně modře (připojení je dokončeno).



Jakmile je vytvořeno připojení mezi Soundbarem a bezdrátovým subwooferem, přestane kontrolka LINK LED blikat a bude svítit nepřerušovaně modře.

## **POZNÁMKY**

- Napájecí kabel produktu ani televizor nezapojte do zásuvky, dokud nejsou propojeny všechny součásti.
- Před přesunem či instalací produktu se ujistěte, že je vypnuto napájení a že je odpojen napájecí kabel.
- Při vypnutí jednotky přejde subwoofer do pohotovostního režimu a dioda LED dioda STANDBY režimu na zadní straně nejprve několikrát modře zabliká a potom začne svítit červeně.
- Pokud v blízkosti zařízení Soundbar používáte zařízení se stejnou frekvencí (5,8 GHz) jako zařízení Soundbar, může vlivem interferencí docházet k rušení zvuku.
- Maximální přenosová vzdálenost bezdrátového signálu hlavní jednotky je přibližně 10 metrů, ale může se lišit v závislosti na prostředí. V případě, že mezi hlavní jednotkou a subwooferem stojí železobetonová nebo kovová stěna, nemusí systém fungovat vůbec, protože bezdrátový signál neprochází kovem.

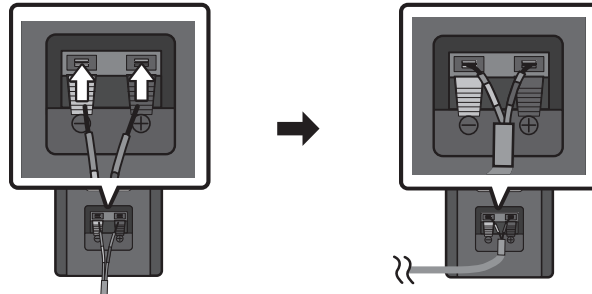
## **BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ**

- Antény přijímající bezdrátový signál jsou zabudovány do bezdrátového subwooferu. Zabraňte styku jednotek s vodou a vlhkostí.
- V zájmu zajištění optimálních podmínek pro poslech se postarejte, aby se v okolí bezdrátového subwooferu a modulu bezdrátového přijímače (prodává se samostatně) nenacházely žádné překážky.

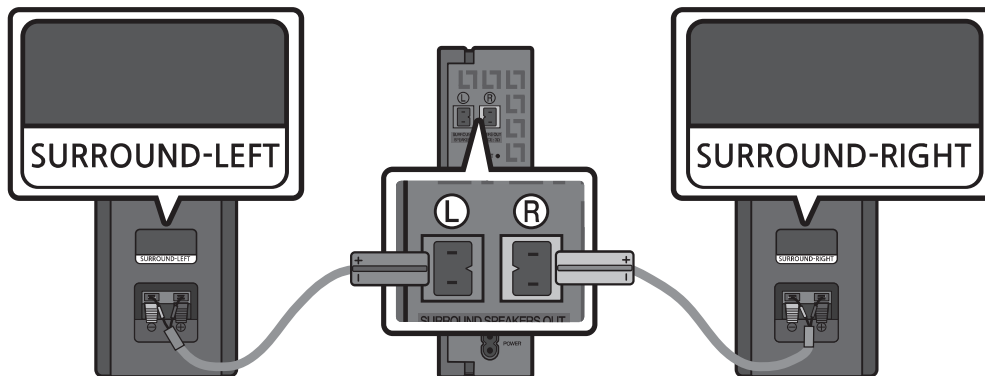
# Připojení sady SWA-9100S (prodává se samostatně) k Soundbaru

Připojte k Soundbaru sadu bezdrátových zadních reproduktorů Samsung (SWA-9100S, prodává se samostatně) a dosáhněte skutečného prostorového zvuku bez nutnosti použití kabelů.

1. Připojte modul bezdrátového přijímače ke 2 prostorovým reproduktorům.
  - Při připojování kabelu reproduktoru zapojte do reproduktoru jednotlivé vodiče kabelu.

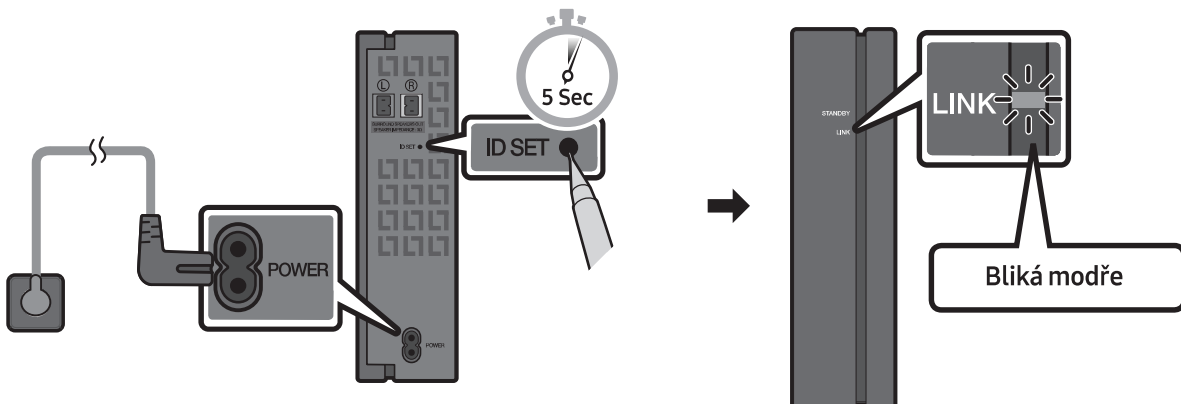


- Reproduktorové kabely jsou barevně rozlišeny.

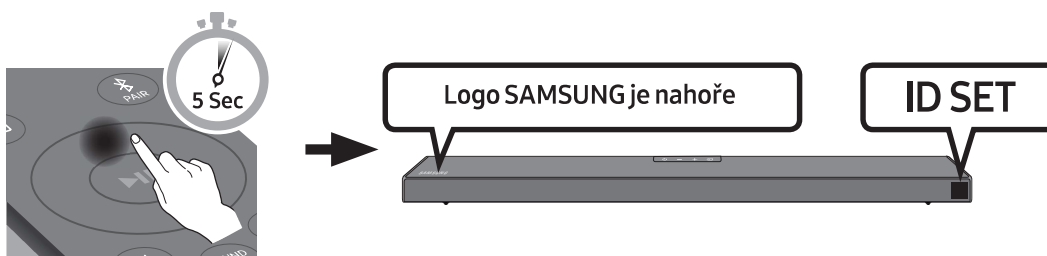


2. Po připojení modulu bezdrátového přijímače do elektrické zásuvky zkontrolujte jeho pohotovostní stav.

- Na modulu bezdrátového přijímače začne blikat kontrolka LINK LED (modrá). Pokud kontrolka LED neblinká, stiskněte hrotem propisky na zadní straně modulu bezdrátového přijímače na 5 až 6 sekund tlačítko **ID SET**, dokud nezačne blikat kontrolka LINK LED (modře). Další informace o kontrolce LED najdete v uživatelské příručce k sadě SWA-9100S.



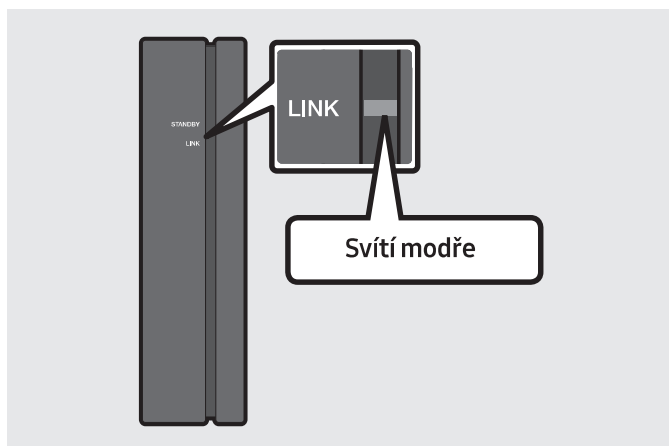
3. Podržte minimálně 5 sekund stisknuté tlačítko **Nahoru** na dálkovém ovladači.
  - Na displeji Soundbaru se krátce zobrazí zpráva **ID SET**, která poté zmizí.
  - Po dokončení **ID SET** se Soundbar automaticky zapne.



#### **⚠ VÝSTRAHA**

- Pokud Soundbar přehrává hudbu ve chvíli, kdy jej připojíte k sadě SWA-9100S, může dojít k zadrhávání zvuku v důsledku dokončování připojení.

4. Zkontrolujte, zda kontrolka LINK LED svítí nepřerušovaně modře (připojení je dokončeno).



Jakmile je vytvořeno připojení mezi Soundbarem a modulem bezdrátového připojení, přestane kontrolka LINK LED blikat a bude svítit modře.

5. Není-li sada SWA-9100S připojena, opakujte postup od kroku 2.

# 04 PŘIPOJENÍ K TELEVIZORU

Zvuk televizoru můžete ze zařízení Soundbar poslouchat prostřednictvím kabelového nebo bezdrátového připojení.

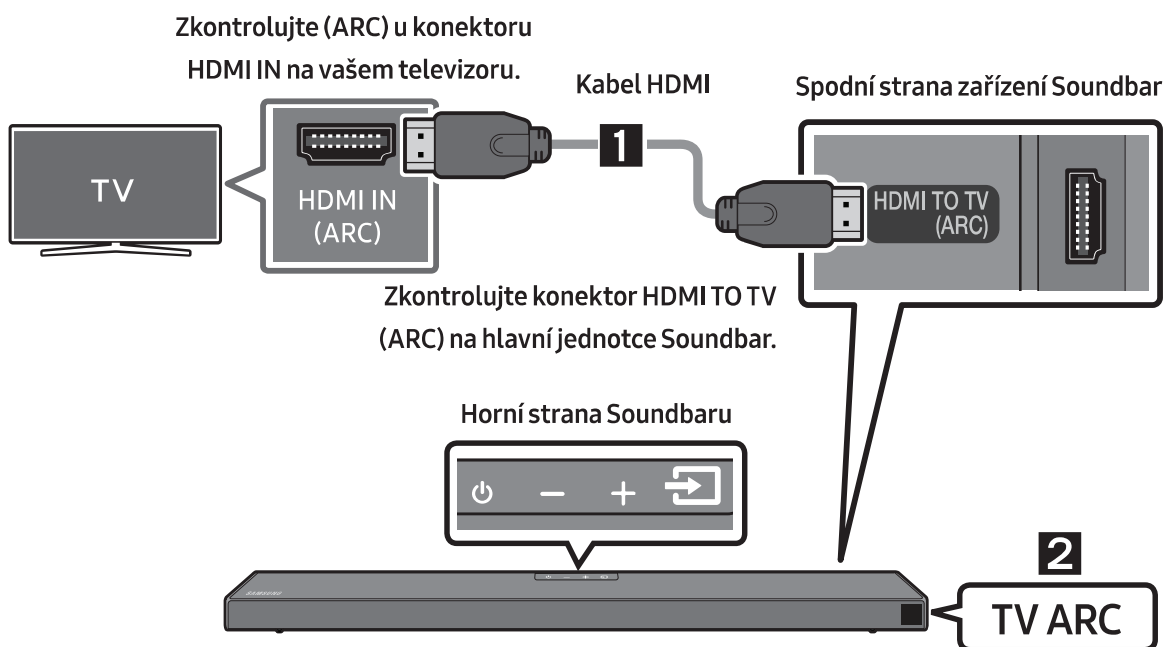
- Pokud je zařízení Soundbar připojeno k vybraným televizorům Samsung, je možné jej ovládat dálkovým ovladačem televizoru.
  - Po propojení Soundbaru s televizorem pomocí optického kabelu budou tuto funkci podporovat televizory Samsung Smart TV s podporou funkce Bluetooth uvedené na trh od roku 2017.
  - Tato funkce vám rovněž umožňuje pomocí nabídky televizoru upravit zvukové pole a různá nastavení včetně hlasitosti a ztlumení zvuku.

## Metoda 1: Připojení pomocí kabelu


### Připojení televizoru pomocí kabelu HDMI

#### VÝSTRAHA

- Pokud je zapojený kabel HDMI i optický kabel, nejdříve je přijat signál z kabelu HDMI.
- Chcete-li připojit kabel HDMI mezi televizorem a zařízením Soundbar, nezapomeňte zapojit koncovky s označením ARC. Jinak může dojít k poruše zvukového výstupu televizoru.
- Doporučujeme použít kabel **High-Speed HDMI Cable with Ethernet**.



1. Zapněte zařízení Soundbar a televizor a podle obrázku připojte kabel HDMI.
2. Na displeji hlavní jednotky Soundbar se zobrazí „TV ARC“ a zařízení Soundbar začne přehrávat zvuk z televizoru.

- Pokud není slyšet zvuk televizoru, přepněte stisknutím tlačítka  (**Zdroj**) na dálkovém ovladači nebo na horní straně Soundbaru do režimu „**D.IN**“. Na obrazovce se postupně objeví „**D.IN**“ a „**TV ARC**“ a zařízení Soundbar začne přehrávat zvuk z televizoru.
- Pokud se na displeji hlavní jednotky Soundbaru nezobrazí „**TV ARC**“, zkontrolujte, zda je kabel HDMI zapojen do správného konektoru.
- Pomocí tlačítek hlasitosti na dálkovém ovladači televizoru můžete měnit úroveň hlasitosti zařízení Soundbar.

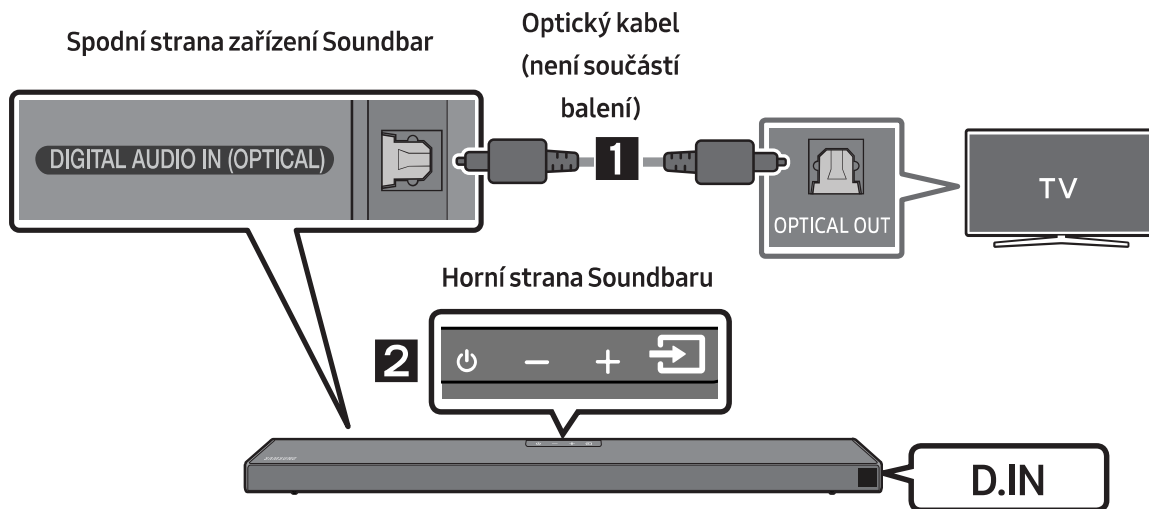
## **POZNÁMKY**


- HDMI je rozhraní umožňující digitální přenos obrazových a zvukových dat prostřednictvím jednoho konektoru.
- Pokud je televizor vybaven konektorem ARC, připojte kabel HDMI ke konektoru HDMI IN (ARC).
- Doporučujeme použít pokud možno kabel HDMI bez jádra. Pokud používáte kabel HDMI s jádrem, použijte kabel s průměrem menším než 14 mm.
- Tato funkce není k dispozici, pokud kabel HDMI nepodporuje funkci ARC.
- Pokud jsou vysílané signály Dolby Digital a „formát výstupu digitálního zvuku“ je na vašem televizoru nastaven na PCM, doporučujeme změnit toto nastavení na Dolby Digital. Změnou tohoto nastavení dosáhnete lepší kvality zvuku. (Nabídka televizoru může v závislosti na výrobci obsahovat jiná označení pro Dolby Digital a PCM.)

## Připojení pomocí optického kabelu

### Kontrolní opatření před připojením

- Pokud je zapojený kabel HDMI i optický kabel, nejdříve je přijat signál z kabelu HDMI.
- Pokud použijete optický kabel a koncovky jsou zakryté, nezapomeňte kryty sejmout.

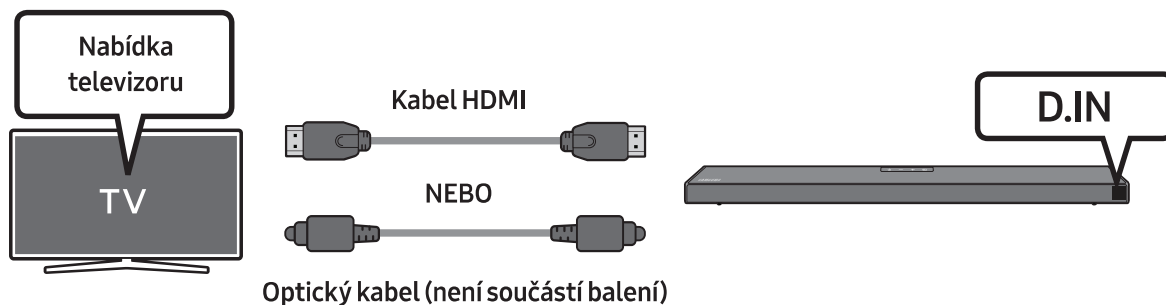


1. Pomocí digitálního optického kabelu (není součástí balení) propojte konektor **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na zařízení Soundbar s konektorem OPTICAL OUT na televizoru.
2. Na horním panelu nebo na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko  (**Zdroj**) a vyberte režim „**D.IN**“.



## Používání funkce Q-Symphony

Při používání funkce Q-Symphony se Soundbar synchronizuje s televizorem Samsung za účelem zvukového výstupu prostřednictvím dvou zařízení a vytvoření optimálního prostorového efektu. Pokud je Soundbar připojen, zobrazí se v nabídce televizoru **Zvukový výstup** nabídka „**TV+Soundbar**“. Vyberte příslušnou nabídku.



- Příklad nabídky televizoru: **TV + [AV] Soundbar Název řady [HDMI]**

### POZNÁMKY

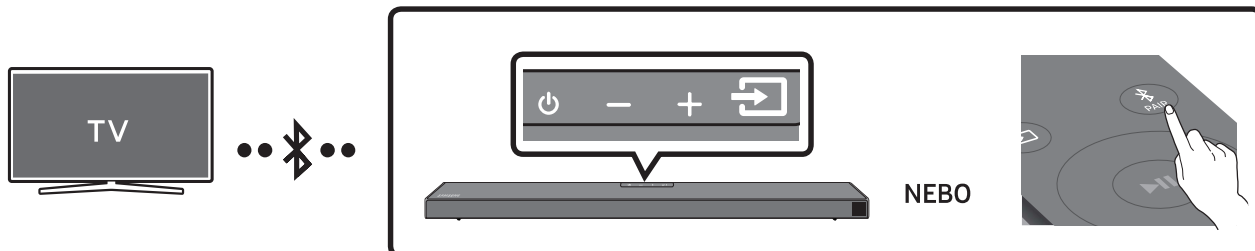
- Funguje na základě kodeku podporovaného televizorem.
- Tato funkce je podporována jen tehdy, pokud je připojen kabel HDMI nebo optický kabel (není součástí balení).
- Tato funkce je dostupná u televizorů Samsung uvedených na trh v roce 2020 nebo později a u některých modelů zařízení Soundbar.

## Metoda 2: Bezdrátové připojení

### Připojení televizoru přes Bluetooth

Pokud k zařízení Soundbar připojíte přes Bluetooth televizor, můžete poslouchat stereofonní zvuk bez zbytečně překážejících kabelů.

- Současně lze připojit pouze jeden televizor.



### První připojení

1. Stisknutím tlačítka **PAIR** na dálkovém ovladači přejděte do režimu „**BT PAIRING**“.

- (NEBO)**
- a. Stiskněte tlačítko **(Zdroj)** na horním panelu a poté vyberte „**BT**“.  
„**BT**“ se za několik sekund změní na „**BT PAIRING**“ nebo se změní na „**BT READY**“, pokud je k dispozici záznam připojení.
  - b. Jakmile se objeví „**BT READY**“, podržte 5 sekund stisknuté tlačítko **(Zdroj)** na horním panelu Soundbaru, dokud se nezobrazí „**BT PAIRING**“.

2. Na televizoru zvolte režim Bluetooth (další informace najdete v příručce k televizoru).
3. Na obrazovce televizoru vyberte ze seznamu možnost „**[AV] Samsung Soundbar Q6A-Series**“.  
V seznamu zařízení Bluetooth na obrazovce televizoru je dostupné zařízení Soundbar označeno zprávou „**Need Pairing**“ nebo „**Paired**“. Chcete-li zařízení Soundbar připojit, vyberte tuto zprávu a vytvořte připojení.
  - Po připojení televizoru se na předním displeji zařízení Soundbar zobrazí **[Název televizoru]** → „**BT**“.
4. Nyní uslyšíte ze zařízení Soundbar zvuk televizoru.

### Pokud se připojení zařízení nezdaří

- Pokud se v seznamu objeví dříve připojené zařízení Soundbar (např. „**[AV] Samsung Soundbar Q6A-Series**“), odstraňte je.
- Poté opakujte kroky 1 až 3.

### POZNÁMKA



- Po prvním připojení Soundbaru k vašemu televizoru použijte k dalšímu připojení režim „**BT READY**“.

## Odpojení zařízení Soundbar od televizoru

Na horním panelu nebo na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko  (**Zdroj**) a vyberte jiný režim než „BT“.

- Vzhledem k tomu, že televizor musí přijmout od zařízení Soundbar odezvu, bude odpojení chvíli trvat (požadovaný čas se může lišit v závislosti na modelu televizoru).
- Chcete-li zrušit automatické připojení přes Bluetooth mezi Soundbarem a televizorem, stiskněte na dálkovém ovladači na 5 sekund tlačítko **Vlevo**, když je Soundbar ve stavu „BT READY“. (Přepnutí mezi Zapnuto → Vypnuto)

## Jaký je rozdíl mezi BT READY a BT PAIRING?

- **BT READY** : V tomto režimu můžete vyhledávat dříve připojené televizory nebo připojit dříve připojené mobilní zařízení k Soundbaru.
- **BT PAIRING** : V tomto režimu můžete k Soundbaru připojit nové zařízení. (Na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko  **PAIR** nebo alespoň 5 sekund podržte stisknuté tlačítko  (**Zdroj**) na horním panelu Soundbaru, který je v režimu „BT“.)

## POZNÁMKY

- Budete-li při připojování zařízení Bluetooth vyzváni k zadání PIN kódu, zadejte <0000>.
- Pokud bude v režimu připojení přes Bluetooth vzdálenost mezi zařízením Soundbar a zařízením Bluetooth větší než 10 metrů, dojde ke ztrátě připojení.
- Zařízení Soundbar se po 20 minutách ve stavu Ready automaticky vypne.
- Vyhledávání nebo připojení přes Bluetooth nemusí u zařízení Soundbar fungovat v těchto případech:
  - V okolí zařízení Soundbar je silné elektrické pole.
  - Pokud jsou se Soundbarem spárována současně dvě nebo více zařízení Bluetooth.
  - Zařízení Bluetooth je vypnuto, není na svém místě nebo má poruchu.
- Elektronická zařízení mohou působit vysokofrekvenční rušení. Zařízení, která generují elektromagnetické vlnění (např. součásti mikrovlnných a bezdrátových sítí), musí být mimo dosah hlavní jednotky Soundbar.

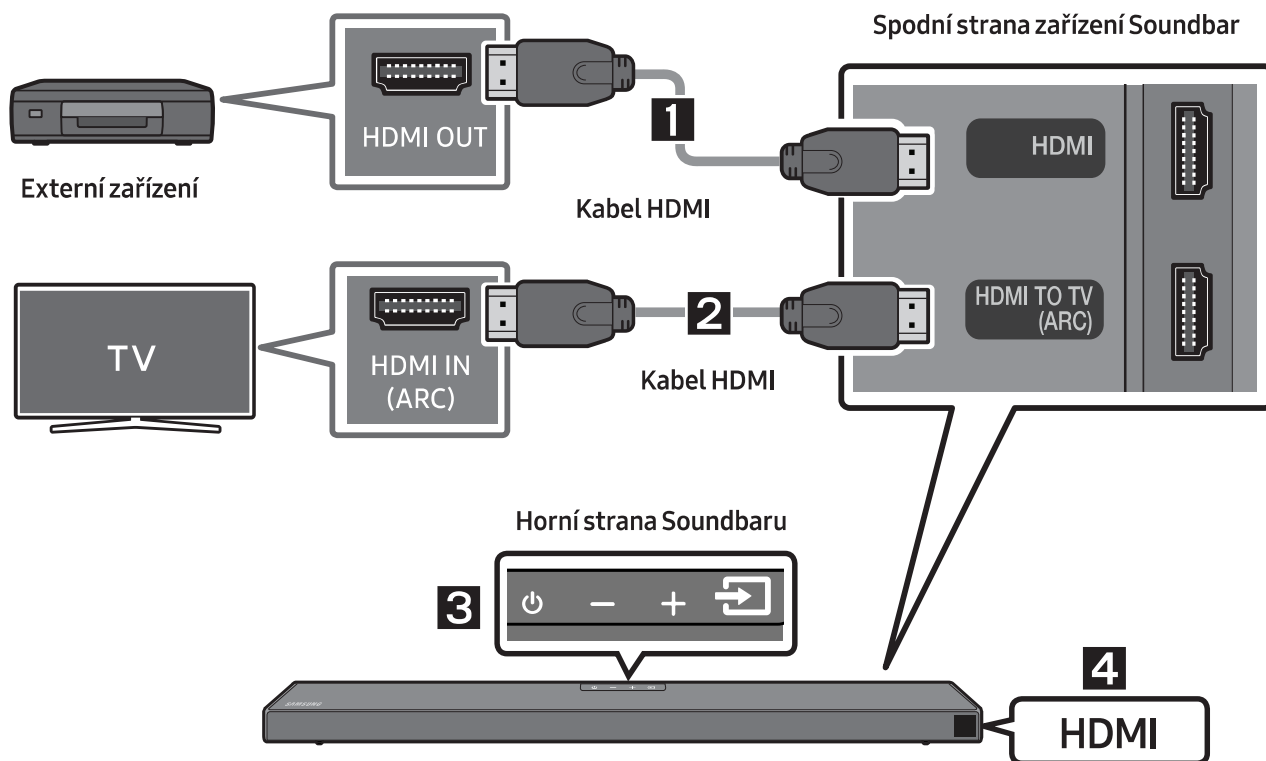
# 05 PŘIPOJENÍ EXTERNÍHO ZAŘÍZENÍ


Propojte zařízení Soundbar s externím zařízením pomocí drátového připojení nebo připojení Bluetooth, pokud chcete, aby se zvuk z externího zařízení přehrával přes něj.

## Připojení pomocí kabelu HDMI (pomocí kterého lze dekódovat a přehrávat Dolby Atmos)

### Kontrolní opatření před připojením

- Technologie Dolby Atmos® a DTS:X jsou podporovány pouze v režimu HDMI.
- Pokud možnosti výstupu zvuku zahrnují možnost sekundárního zvuku, ujistěte se, že je tato možnost vypnutá.
- Ujistěte se, že obsah podporuje technologii Dolby Atmos®.



1. Pomocí kabelu HDMI propojte konektor **HDMI** na zadní straně výrobku s konektorem HDMI OUT na digitálním zařízení.
2. Pomocí kabelu HDMI propojte konektor **HDMI TO TV (ARC)** na zadní straně výrobku s konektorem HDMI IN na vašem televizoru.
3. Na horním panelu nebo na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko  (**Zdroj**) a vyberte režim „**HDMI**“.
4. Na displeji zařízení Soundbar se zobrazí Režim „**HDMI**“ a zařízení začne přehrávat zvuk.

## POZNÁMKY

- **Pokud používáte technologii Dolby Atmos®:** Je-li vstupní zdroj ve formátu Dolby Atmos®, výstupem bude 5.1.2kanálový zvuk.
- Po aktivaci technologie Dolby Atmos® se na předním displeji zobrazí „**DOLBY ATMOS**“.
- **Konfigurace technologie Dolby Atmos® na přehrávači BD a dalších zařízeních.**

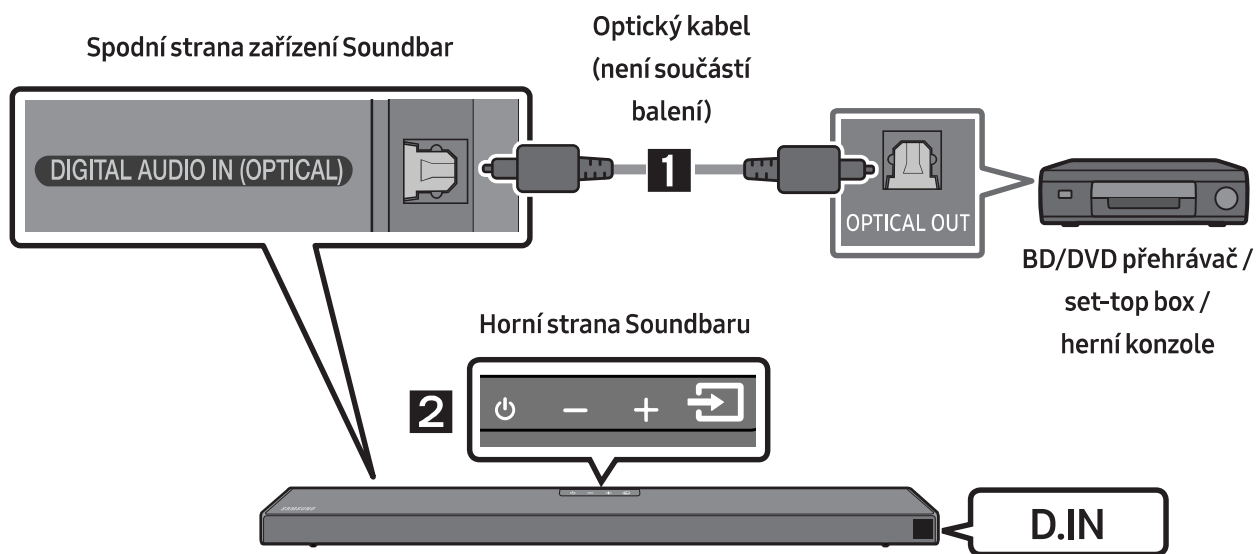
V nabídce nastavení přehrávače BD nebo jiného zařízení otevřete možnosti zvukového výstupu a zkontrolujte, zda je pro Bitstream vybrána možnost „Žádné kódování“. U přehrávače BD Samsung přejděte do nabídky Domů → Zvuk → Digitální výstup a vyberte možnost Bitstream (nezpracovaný).


## Specifikace podporovaných signálů UHD (3840 x 2160p)

Frekvence snímků (fps; snímky/s)	Barevná hloubka	RGB 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
< 60	8 bitů	0	0	0	0
	10 bitů	-	-	0	0
	12 bitů	-	-	0	0
120	8 bitů	-	-	-	-
	10 bitů	-	-	-	-

- Specifikace podporovaných signálů se může lišit v závislosti na připojeném externím zařízení nebo podmínkách použití.

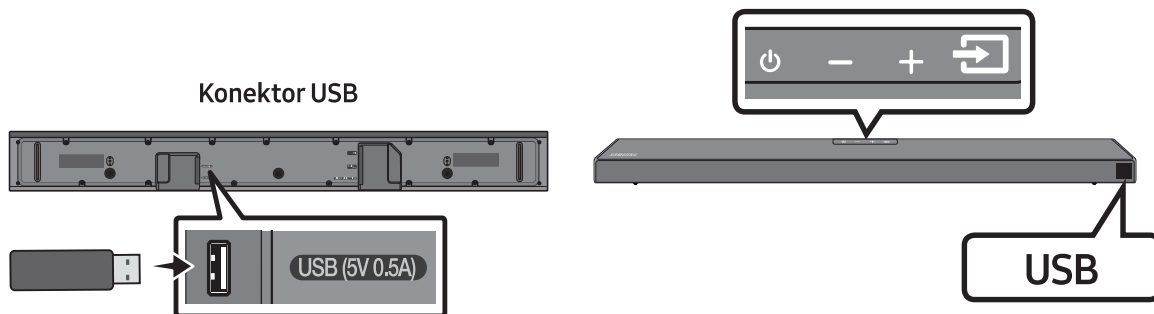
## Připojení pomocí optického kabelu




1. Pomocí digitálního optického kabelu (není součástí balení) propojte konektor **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** na hlavní jednotce s konektorem OPTICAL OUT na zdrojovém zařízení.
2. Na horním panelu nebo na dálkovém ovladači vyberte stisknutím tlačítka  (Zdroj) režim „**D.IN**“.

# 06 PŘIPOJENÍ PAMĚŤOVÉHO ZAŘÍZENÍ USB

Pomocí zařízení Soundbar můžete přehrávat hudební soubory uložené na paměťových zařízeních USB.



1. Zařízení USB připojte ke konektoru USB na spodní straně produktu.
2. Na horním panelu nebo na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko  (**Zdroj**) a vyberte režim „**USB**“.
3. Na displeji se zobrazí „**USB**“.
4. Nyní můžete prostřednictvím zařízení Soundbar přehrávat hudební soubory z paměťového zařízení USB.
  - Pokud není zařízení USB připojeno déle než 20 minut, zařízení Soundbar se automaticky vypne (Auto Power Down).

## Kompatibilní formáty

Přípona	Kodek	Vzorkovací frekvence	Datový tok
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 kHz ~ 48 kHz	32–320 kb/s
	MPEG1 Layer3	32 kHz ~ 48 kHz	32–320 kb/s
	MPEG2 Layer3	16 kHz ~ 24 kHz	8–160 kb/s
	MPEG2.5 Layer3	8 kHz ~ 12 kHz	8–160 kb/s
*.wma	WMA7/8/9 (pouze Audio)	32 kHz ~ 48 kHz	32–320 kb/s
*.ogg	Vorbis	32 kHz ~ 48 kHz	45–500 kb/s
*.aac *.m4a *.mp4	AAC-LC (MPEG2/MPEG4 pouze Audio)	32 kHz ~ 48 kHz	32–320 kb/s
*.wav	LPCM	32 kHz ~ 192 kHz	1024–9216 kb/s
*.flac	FLAC	32 kHz ~ 192 kHz	162–8100 kb/s
*.aiff	AIFF	32 kHz ~ 192 kHz	1024–9216 kb/s

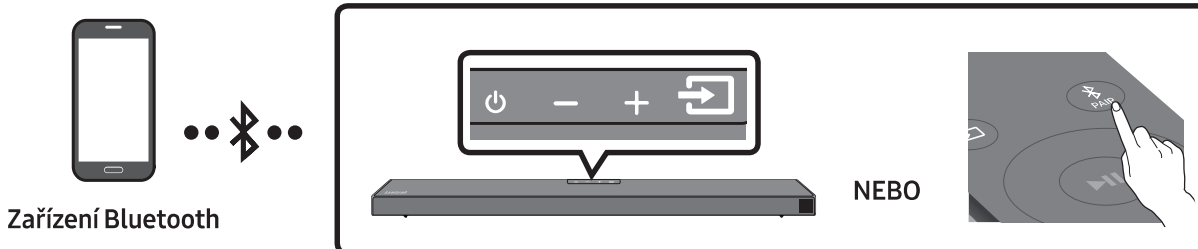
- Je-li na zařízení USB uloženo příliš mnoho složek (asi 200) a souborů (asi 2000), může zařízení Soundbar chvíli trvat, než soubory otevře a přehraje.

# 07 PŘIPOJENÍ MOBILNÍHO ZAŘÍZENÍ

## Připojení přes Bluetooth

Pokud k zařízení Soundbar připojíte přes Bluetooth mobilní zařízení, můžete poslouchat stereofonní zvuk bez zbytečně překážejících kabelů.

- Připojení je omezeno na jeden televizor nebo dvě zařízení Bluetooth současně.



### První připojení

1. Stisknutím tlačítka **PAIR** na dálkovém ovladači přejděte do režimu „**BT PAIRING**“.

- (NEBO)**
- a. Stiskněte tlačítko **(Zdroj)** na horním panelu a poté vyberte „**BT**“.  
„**BT**“ se za několik sekund změní na „**BT PAIRING**“ nebo se změní na „**BT READY**“, pokud je k dispozici záznam připojení.
  - b. Jakmile se objeví „**BT READY**“, podržte 5 sekund stisknuté tlačítko **(Zdroj)** na horním panelu Soundbaru, dokud se nezobrazí „**BT PAIRING**“.

2. Vyberte ze seznamu možnost „**[AV] Samsung Soundbar Q6A-Series**“.
  - Po připojení zařízení Soundbar k zařízení Bluetooth se na čelním displeji zobrazí **[Název zařízení Bluetooth]** → „**BT**“.
3. Nyní můžete prostřednictvím zařízení Soundbar přehrávat hudební soubory ze zařízení připojeného přes Bluetooth.



### Pokud se připojení zařízení nezdaří

- Pokud se v seznamu objeví dříve připojené zařízení Soundbar (např. „**[AV] Samsung Soundbar Q6A-Series**“), odstraňte je.
- Poté opakujte kroky 1 a 2.

### POZNÁMKA

- Po prvním připojení Soundbaru k vašemu mobilnímu zařízení použijte k dalšímu připojení režim „**BT READY**“.

## Jaký je rozdíl mezi BT READY a BT PAIRING?

- **BT READY** : V tomto režimu můžete vyhledávat dříve připojené televizory nebo připojit dříve připojené mobilní zařízení k Soundbaru.
- **BT PAIRING** : V tomto režimu můžete k Soundbaru připojit nové zařízení. (Na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko  **PAIR** nebo alespoň 5 sekund podržte stisknuté tlačítko  (**Zdroj**) na horním panelu Soundbaru, který je v režimu „**BT**“.)

## POZNÁMKY

- Budete-li při připojování zařízení Bluetooth vyzváni k zadání PIN kódu, zadejte <0000>.
- Pokud bude v režimu připojení přes Bluetooth vzdálenost mezi zařízením Soundbar a zařízením Bluetooth větší než 10 metrů, dojde ke ztrátě připojení.
- Zařízení Soundbar se po 20 minutách ve stavu Ready automaticky vypne.
- Vyhledávání nebo připojení přes Bluetooth nemusí u zařízení Soundbar fungovat v těchto případech:
  - V okolí zařízení Soundbar je silné elektrické pole.
  - Se zařízením Soundbar je současně spárováno několik zařízení Bluetooth.
  - Zařízení Bluetooth je vypnuto, není na svém místě nebo má poruchu.
- Elektronická zařízení mohou působit vysokofrekvenční rušení. Zařízení, která generují elektromagnetické vlnění (např. součásti mikrovlnných a bezdrátových sítí), musí být mimo dosah hlavní jednotky Soundbar.
- Přístroj Soundbar podporuje data SBC (44,1 kHz, 48 kHz).
- Připojujte pouze zařízení Bluetooth, která podporují funkci A2DP (AV).
- Zařízení s technologií Bluetooth, která podporují pouze funkci HF (hands-free), nelze připojit k přístroji Soundbar.
- Po spárování bezdrátového reproduktoru k zařízení Bluetooth vyberte mezi skenovanými zařízeními „**[AV] Samsung Soundbar Q6A-Series**“. Režim bezdrátového reproduktoru se změní automaticky na „**BT**“.
  - K dispozici, pouze pokud je přístroj Soundbar uveden v seznamu spárovaných zařízení na zařízení Bluetooth. (Zařízení Bluetooth a přístroj Soundbar musí být předtím již alespoň jednou spárovány.)
- Přístroj Soundbar se zobrazí v seznamu vyhledaných zařízení na zařízení Bluetooth, pouze pokud přístroj Soundbar zobrazuje zprávu „**BT READY**“.

## Zapnutí Bluetooth Power (SOUND MODE)

Pokud se dříve spárované Bluetooth zařízení pokouší spárovat se zařízením Soundbar, když je zapnutá funkce Zapnutí Bluetooth Power a zařízení Soundbar je vypnuté, zařízení Soundbar se automaticky zapne.

1. Zapněte Soundbar a na dálkovém ovladači podržte déle než 5 sekund stisknuté tlačítko **SOUND MODE**.
2. Na displeji zařízení Soundbar se zobrazí zpráva „**ON-BLUETOOTH POWER**“.



## Odpojení zařízení Bluetooth od zařízení Soundbar

Zařízení Bluetooth lze od přístroje Soundbar odpojit. Podrobnosti o tomto postupu naleznete v uživatelské příručce zařízení Bluetooth.

- Přístroj Soundbar se odpojí.
- Po odpojení zařízení Soundbar od zařízení Bluetooth se na čelním displeji zařízení Soundbar zobrazí „BT DISCONNECTED“.

## Odpojení jednotky Soundbar od zařízení Bluetooth

Na horním panelu nebo na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko  (Zdroj) a vyberte jiný režim než „BT“.

- Vzhledem k tomu, že zařízení Bluetooth musí přijmout od zařízení Soundbar odezvu, bude odpojení chvíli trvat (doba potřebná k odpojení se může lišit v závislosti na zařízení Bluetooth).
- Po odpojení zařízení Soundbar od zařízení Bluetooth se na čelním displeji zařízení Soundbar zobrazí „BT DISCONNECTED“.

### **POZNÁMKY**

- V režimu připojení Bluetooth se připojení Bluetooth může vypnout, když vzdálenost mezi přístrojem Soundbar a zařízením Bluetooth přesáhne 10 m.
- Přístroj Soundbar se po 20 minutách ve stavu pohotovosti vypne.

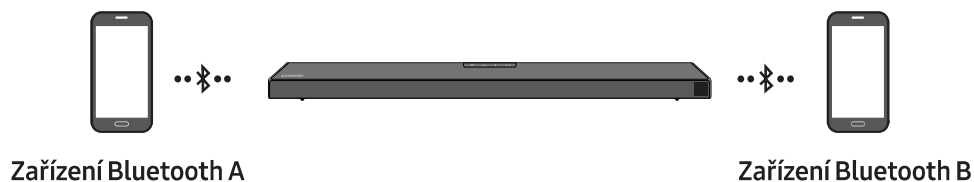
## **Informace o technologii Bluetooth**

Bluetooth je technologie, která umožňuje zařízením s podporou Bluetooth snadno komunikovat bez drátů na malé vzdálenosti.

- Zařízení s technologií Bluetooth může při některých způsobech použití způsobovat rušení nebo nesprávnou funkci. Příklady:
  - Část těla je v kontaktu s přijímacím/vysílacím systémem zařízení Bluetooth nebo přístrojem Soundbar.
  - Překážky, jako jsou stěny, rohy nebo kancelářské přepážky, mohou způsobit rozdíly v šíření signálu.
  - Zařízení využívající stejné pásmo, například lékařské přístroje, mikrovlnné trouby a bezdrátové místní sítě, mohou způsobit elektrické rušení.
- Při párování přístroje Soundbar se zařízením Bluetooth udržujte toto zařízení v malé vzdálenosti.
- Čím větší je vzdálenost mezi přístrojem Soundbar a zařízením Bluetooth, tím horší je kvalita. Pokud vzdálenost překročí dosah Bluetooth, dojde k výpadku spojení.
- V oblastech s nekvalitním příjmem nemusí připojení Bluetooth fungovat.
- Připojení Bluetooth pracuje jen v blízkosti přístroje. Připojení bude automaticky ukončeno, pokud překročíte uvedený dosah. I v uvedeném dosahu může dojít ke zhoršení kvality zvuku vlivem překážek, jako jsou dveře a stěny.
- Toto bezdrátové zařízení může při provozu způsobit elektrické rušení.

## Více připojení přes Bluetooth

Soundbar lze připojit ke 2 zařízením Bluetooth současně.



1. Připojte Soundbar k maximálně dvěma zařízením Bluetooth. (Pokyny naleznete na straně 20)
2. Jsou-li připojena dvě zařízení Bluetooth, můžete z jednoho z nich přehrávat hudbu.
3. Pokud začnete přehrávat hudbu ze zařízení Bluetooth „B“, když se přehrává hudba ze zařízení „A“, začne se přehrávat hudba za zařízení „B“ a automaticky se zastaví nebo pozastaví přehrávání v zařízení „A“.
4. Ve verzích před AVRCP V1.4 může být doba přepínání zařízení přehrávajících hudbu zpožděna.

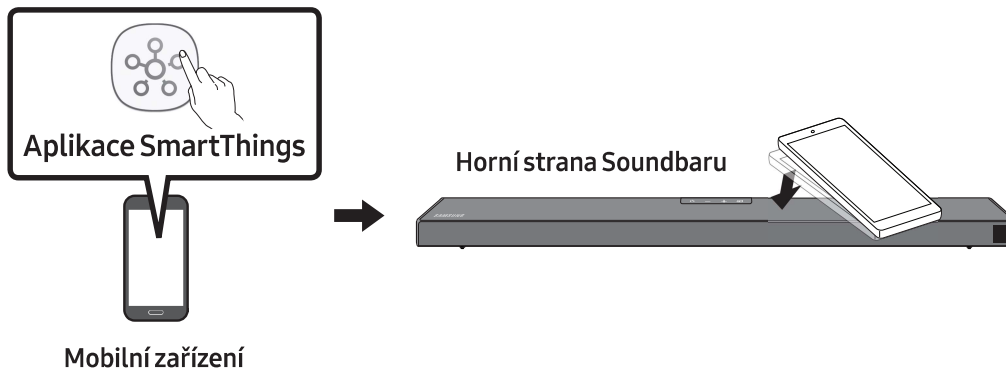
### **POZNÁMKY**

- V některých zařízeních lze zařízení přepnout oznámením nebo upozorněním.
- Některá zařízení nepodporují vícenásobné připojení Bluetooth.
- Když se žádné zařízení nespáruje do 3 minut, režim „**BT PAIRING**“ se zastaví.
- Přepnutí zařízení může v některých aplikacích trvat přibližně 7 sekund.
- Pokud se pokusíte připojit třetí zařízení Bluetooth, zařízení A nebo B se odpojí. (Zařízení, které momentálně nehraje, bude odpojeno.)
- Lze připojit pouze jeden televizor Samsung TV nebo 2 zařízení Bluetooth současně.
- Soundbar bude odpojen od zařízení Bluetooth, jakmile obdrží požadavek na připojení z televizoru Samsung.

# Používání Tap Sound

Přiložte mobilní zařízení k zařízení Soundbar a přehrávejte přes něj zvuk z mobilního zařízení.

- Tato funkce nemusí být podporována u všech mobilních zařízení.
- Tato funkce je kompatibilní pouze s mobilními zařízeními Samsung se systémem Android 8.1 a novějším.



1. Zapněte na mobilním zařízení funkci **Tap Sound**.
  - Postup pro zapnutí této funkce naleznete dále v části „**Aktivace funkce Tap Sound**“.
2. Přiložte mobilní zařízení k zařízení Soundbar. Zobrazí se okno a v něm vyberte možnost „**Start**“. Mobilní zařízení se propojí se zařízením Soundbar prostřednictvím Bluetooth.
3. Přehrajte zvuk z mobilního zařízení zařízením Soundbar.
  - Tato funkce propojí mobilní zařízení se zařízením Soundbar technologií Bluetooth na základě zjištěných vibrací při kontaktu mobilního zařízení se zařízením Soundbar.
  - Mobilní zařízení nepřikládejte na ostré hrany zařízení Soundbar. Soundbar či mobilní zařízení by se mohly poškrábat či poničit.
  - Doporučujeme mít mobilní zařízení v obalu. Šetrně přiložte na širokou oblast v horní části zařízení Soundbar a nepoužívejte při tom nadměrnou sílu.
  - Používání této funkce vyžaduje aktualizaci aplikace **SmartThings** na nejnovější verzi. Podpora této funkce závisí na verzi aplikace.

## Aktivace funkce Tap Sound

Přes aplikaci **SmartThings** zapněte funkci **Tap View, Tap Sound**.

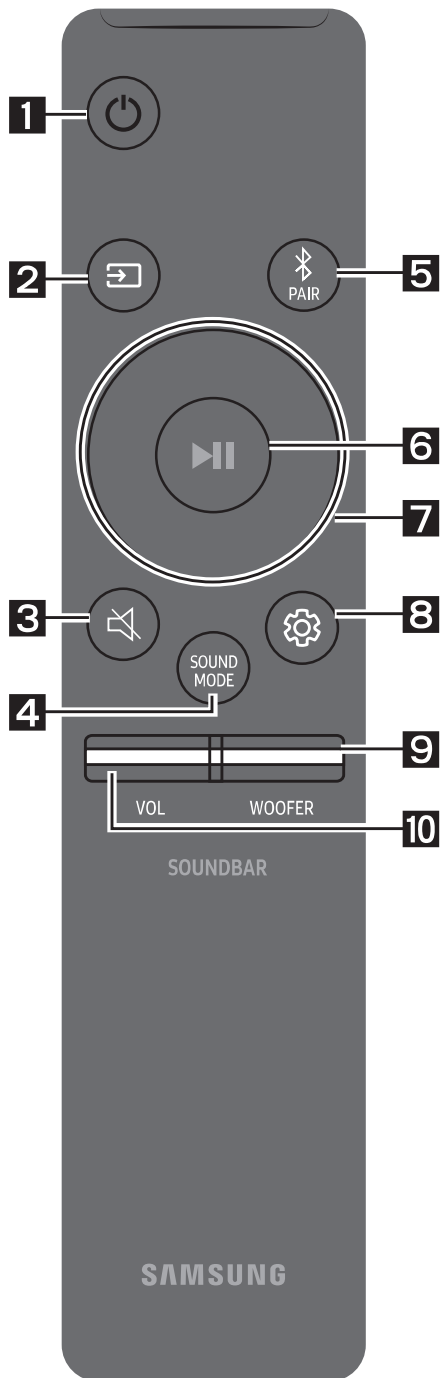
1. Na mobilním zařízení spusťte aplikaci **SmartThings**.
2. V aplikaci **SmartThings** na mobilním zařízení se zobrazí okno a v něm vyberte (☰ → ⚙️).
3. Nastavením hodnoty zap. u „**Tap View, Tap Sound**“ nastavíte spuštění funkce po přiblížení mobilního zařízení k zařízení Soundbar.

## **POZNÁMKY**





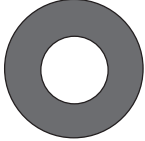

- Pokud se mobilní zařízení nachází v úsporném režimu, funkce **Tap Sound** nebude fungovat.
- Funkce **Tap Sound** nemusí fungovat, pokud se v blízkosti zařízení Soundbar vyskytují zařízení, která mohou způsobovat rádiové rušení. Jedná se například o elektrická zařízení. Zařízení potenciálně způsobující rádiové rušení by se měla nacházet v dostatečné vzdálenosti od zařízení Soundbar.






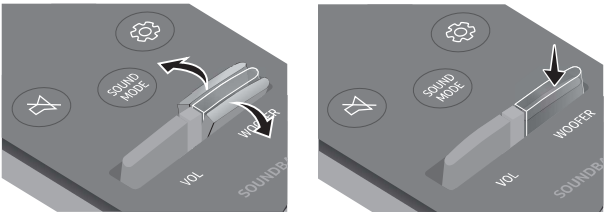

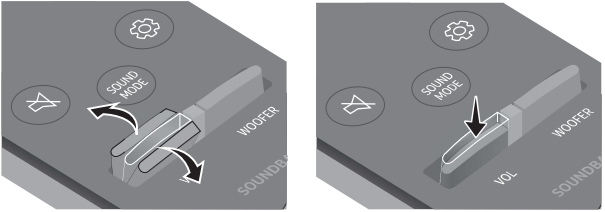
# 08 POUŽÍVÁNÍ DÁLKOVÉHO OVLADAČE

## Jak používat dálkový ovladač



<b>1</b>	 Vypínač	Slouží k zapnutí a vypnutí zařízení Soundbar.
<b>2</b>	 Zdroj	Pomocí tohoto tlačítka můžete vybrat zdroj připojený k zařízení Soundbar.
<b>3</b>	 Ztlumit	Stisknutím tlačítka  ( <b>Ztlumit</b> ) ztlumíte zvuk. Dalším stisknutím tlačítka zvuk opět zapnete.
<b>4</b>	 SOUND MODE	Stisknutím tlačítka budete cyklicky procházet dostupné zvukové režimy: <b>SURROUND SOUND</b> , <b>GAME PRO</b> , <b>ADAPTIVE SOUND</b> , a <b>STANDARD</b> . <ul style="list-style-type: none"><li>– <b>SURROUND SOUND</b> Poskytuje širší zvukové pole, než je běžné.</li><li>– <b>GAME PRO</b> Poskytuje stereoskopický zvuk, abyste se ještě víc ponořili do hry.</li><li>– <b>ADAPTIVE SOUND</b> Analyzuje obsah v reálném čase a automaticky poskytuje optimální zvukové pole na základně charakteristiky obsahu.</li><li>– <b>STANDARD</b> Poskytuje výstup původního zvuku.</li><li>• <b>DRC (Dynamic Range Control)</b> Umožňuje použít řízení dynamického rozsahu obsahu Dolby Digital. Když je Soundbar vypnutý, stiskněte a podržte tlačítko <b>SOUND MODE</b> na déle než 5 sekund. Tím zapnete nebo vypnete funkci DRC (Řízení dynamického rozsahu). Když je zapnutá funkce DRC, sníží se hlasitost hlasitého zvuku. (Zvuk může být zkreslený.)</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Bluetooth Power</b> Tato funkce umožňuje automaticky zapnout Soundbar po přijetí žádosti o připojení z dříve připojeného televizoru nebo zařízení Bluetooth. Tato funkce je ve výchozím nastavení zapnutá. <ul style="list-style-type: none"> <li>– Chcete-li vypnout funkci Bluetooth Power, podržte stisknuté tlačítko <b>SOUND MODE</b> na déle než 5 sekund.</li> </ul> </li> </ul>
<p><b>5</b></p>  <p><b>Bluetooth PAIR</b></p>	<p>Stiskněte tlačítko  <b>PAIR</b>. Na displeji Soundbaru se zobrazí zpráva „<b>BT PAIRING</b>“. V tomto režimu můžete Soundbar připojit k novému zařízení Bluetooth tak, že tento Soundbar vyberete ze seznamu vyhledaných zařízení Bluetooth.</p>
<p><b>6</b></p>  <p><b>Přehrát/ Pozastavit</b></p>	<p>Stisknutím tlačítka  dočasně pozastavíte přehrávání hudebního souboru. Dalším stisknutím tohoto tlačítka bude přehrávání hudebního souboru pokračovat.</p>
<p><b>7</b></p>  <p><b>Nahoru/Dolů/ Vlevo/Vpravo</b></p>	 <p><b>Stisknutím uvedených míst zvolte možnost Nahoru/Dolů/ Vlevo/Vpravo.</b></p> <p>Pomocí možností Nahoru/Dolů/Vlevo/Vpravo na tomto tlačítku můžete vybírat a nastavovat funkce.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Opakování</b> Chcete-li použít funkci opakování v režimu „<b>USB</b>“, stiskněte tlačítko <b>Nahoru</b>.</li> <li>• <b>Přeskočení skladby</b> Stisknutím tlačítka <b>Vpravo</b> vyberete další hudební soubor. Stisknutím tlačítka <b>Vlevo</b> vyberete předchozí hudební soubor.</li> <li>• <b>ID SET</b> Podržením stisknutého tlačítka <b>Nahoru</b> po dobu 5 sekund dokončíte <b>ID SET</b> (při připojování bezdrátového subwooferu nebo bezdrátových zadních reproduktorů).</li> </ul>

<p><b>8</b></p>	 <p><b>Ovládání zvuku</b></p>	<p>Po stisknutí tlačítka se postupně zobrazí nastavení <b>TREBLE, BASS, AUDIO SYNC, CENTER LEVEL, TOP LEVEL</b>, a <b>VIRTUAL ON/OFF</b>.</p> <p>Požadovaná nastavení lze upravit pomocí tlačítek <b>Nahoru/Dolů</b>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chcete-li ovládat úroveň výšek a basů, vyberte tlačítko  (<b>Ovládání zvuku</b>) a vyberte <b>TREBLE</b> nebo <b>BASS</b>. Pak upravte hlasitost pomocí tlačítek <b>Nahoru/Dolů</b> v rozmezí -6~+6. (Zkontrolujte, že režim Zvuk je nastaven na „<b>STANDARD</b>“.)</li> <li>• Podržením stisknutého tlačítka  (<b>Ovládání zvuku</b>) na 5 sekund nastavte zvuk pro jednotlivá frekvenční pásma. Pomocí tlačítek <b>Levý/ Pravý</b> můžete vybrat některou z možností 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHz, 2,5 kHz, 5 kHz a 10 kHz a pomocí tlačítek <b>Nahoru/Dolů</b> u ní nastavit hodnotu -6 až +6. (Zkontrolujte, že režim Zvuk je nastaven na „<b>STANDARD</b>“.)</li> <li>• Nemá-li obraz televizoru a zvuku ze Soundbaru synchronizován, stiskněte tlačítko  (<b>Ovládání zvuku</b>) a vyberte možnost <b>AUDIO SYNC</b>. Následně pomocí tlačítek <b>Nahoru/Dolů</b> nastavte zpoždění zvuku v rozmezí 0~300 ms. (Není k dispozici v režimu „<b>USB</b>“ nebo „<b>BT</b>“.)</li> <li>• Služba <b>AUDIO SYNC</b> je podporována pouze u některých funkcí.</li> <li>• Chcete-li ovládat hlasitost jednotlivých reproduktorů, vyberte v nastavení zvuku možnost <b>CENTER LEVEL</b> nebo <b>TOP LEVEL</b> a následně šipkami <b>Nahoru/Dolů</b> upravte hlasitost v rozmezí od -6 do +6.</li> <li>• Funkce reproduktoru <b>VIRTUAL</b> se <b>ON/OFF</b> šipkami <b>Nahoru/Dolů</b>.</li> <li>• Když jsou připojené zadní reproduktory (prodávají se samostatně), jsou podporována nastavení <b>REAR SPEAKER ON/OFF</b> a <b>REAR LEVEL</b>. Pomocí tlačítek <b>Nahoru/Dolů</b> nastavte <b>REAR SPEAKER ON/OFF</b> a upravte hlasitost <b>REAR LEVEL</b> v rozsahu -6 až +6.</li> </ul>
<p><b>9</b></p>	 <p><b>HLASITOST WOOFER (HLOUBEK)</b></p>	 <p>Stisknutím tlačítka nahoru nebo dolů upravíte hlasitost wooferu (hloubek) na -12 nebo v rozmezí od -6 do +6. Chcete-li nastavit hlasitost wooferu (hloubek) na 0 (výchozí), stiskněte tlačítko.</p>
<p><b>10</b></p>	 <p><b>VOL (Hlasitost)</b></p>	 <p>Stisknutím tlačítka nahoru nebo dolů nastavíte hlasitost.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Ztlumit</b> Stisknutím tlačítka <b>VOL</b> ztlumíte zvuk. Dalším stisknutím tlačítka zvuk opět zapnete.</li> </ul>

# Nastavení hlasitosti zařízení Soundbar pomocí dálkového ovladače televizoru

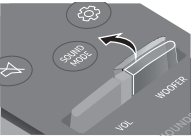

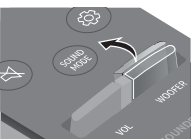

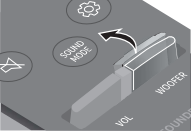

Hlasitost zařízení Soundbar se nastavuje dálkovým ovladačem televizoru.

- Tuto funkci lze použít pouze s IČ dálkovými ovladači. Dálkové ovladače Bluetooth (dálkové ovladače, které vyžadují párování) nejsou podporovány.
- Chcete-li používat tuto funkci, nastavte reproduktor televizoru na **Ext. reproduktor**.
- Výrobci podporující tuto funkci:  
VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA


1. Vypněte zařízení Soundbar.

2. Na 5 s podržte tlačítko **WOOFER**.

Každé podržení tlačítka **WOOFER** na 5 s vede ke změně režimu v uvedeném pořadí: „**OFF-TV REMOTE**“ (Výchozí režim), „**SAMSUNG-TV REMOTE**“, „**ALL-TV REMOTE**“.

Tlačítko dálkového ovladače	Displej	Stav
	(Výchozí režim) 	Vypněte dálkový ovladač televizoru.
		Zapněte IČ dálkový ovladač televizoru Samsung.
		Zapněte IČ dálkový ovladač televizoru cizího výrobce.

## Používání skrytých tlačítek (tlačítka s více funkcemi)

Skryté tlačítko		Referenční strana
Tlačítko dálkového ovladače	Funkce	
WOOFER (Nahoru)	Dálkovém ovladači televizoru Zapnuto/Vypnuto (pohotovostní režim)	Strana 28
Vlevo	Zapnutí/vypnutí automatického připojení televizoru (Připraveno pro BT)	Strana 16
Nahoru	ID SET	Strana 26
 (Ovládání zvuku)	7 pásmový EQ	Strana 27
SOUND MODE	DRC ON/OFF (pohotovostní režim)	Strana 25
	Bluetooth Power	Strana 26

## Výstupní specifikace pro různé režimy zvukových efektů

Efekt		Vstup	Výstup	
			Bez sady bezdrátových zadních reproduktorů	Se sadou bezdrátových zadních reproduktorů
 <b>SOUND MODE</b>	SURROUND SOUND	2.0 kanály	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
		5.1 kanály	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
	GAME PRO	2.0 kanály	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
		5.1 kanály	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
	ADAPTIVE SOUND	2.0 kanály	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
		5.1 kanály	3.1.2 kanály	5.1.2 kanály
	STANDARD	2.0 kanály	2.1 kanály	2.1 kanály
		5.1 kanály	3.1 kanály	5.1 kanály

- Sadu bezdrátových zadních reproduktorů Samsung lze zakoupit samostatně. Chcete-li si sadu pořídit, obraťte se na prodejce, u kterého jste zakoupili Soundbar.
- Je-li vstupní zdroj ve formátu Dolby Atmos®, nastavení pouze se subwooferem poskytne 3.1.2kanálový zvuk, zatímco nastavení se sadou bezdrátových zadních reproduktorů poskytne 5.1.2kanálový zvuk.
- Prostorové reproduktory nebudou při použití režimu **STANDARD** poskytovat dvoukanálový zvukový výstup. Aby prostorové reproduktory hrály, je nutné změnit režimu efektů na **SURROUND SOUND**.



# 09 INSTALACE SADY PRO UPEVNĚNÍ NA STĚNU

## Bezpečnostní opatření při montáži

- Montáž provádějte pouze na svislou stěnu.
- Zařízení neinstalujte v místě s vysokou teplotou a vlhkostí.
- Zkontrolujte, zda je zeď dostatečně silná, aby výrobek unesla. Pokud ne, zeď vyztužte nebo zvolte pro montáž jiné místo.
- Je třeba zakoupit a používat upevňovací šrouby nebo kotvy, které se hodí pro typ vaší zdi (sádkokarton, železná deska, dřevo atd.). Nosné šrouby upevněte pokud možno do hmoždinek.
- Upevňovací šrouby do zdi je třeba zakoupit podle typu a tloušťky zdi, na kterou chcete zařízení Soundbar namontovat.
  - Průměr: M5
  - Délka: doporučená délka alespoň 35 mm
- Před montáží zařízení Soundbar na zeď připojte kabely z jednotky do externích zařízení.
- Ujistěte se, zda je jednotka vypnutá a před instalací ji odpojte od zdroje napájení. Jinak by mohlo dojít k úrazu elektrickým proudem.

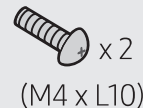
## Součásti pro upevnění na stěnu



Šablona pro upevnění na stěnu



Držák šroubu



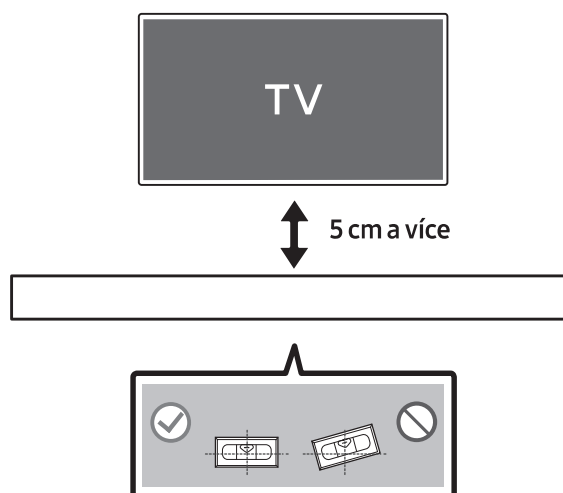
Šroub



Držák pro upevnění na stěnu

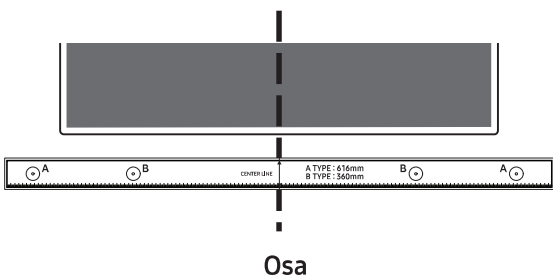
### 1. Přiložte na plochu stěny Šablona pro upevnění na stěnu.

- Šablona pro upevnění na stěnu musí být umístěna vodorovně.
- Je-li televizor zavěšen na stěně, musí být zařízení Soundbar namontováno alespoň 5 cm pod ním.

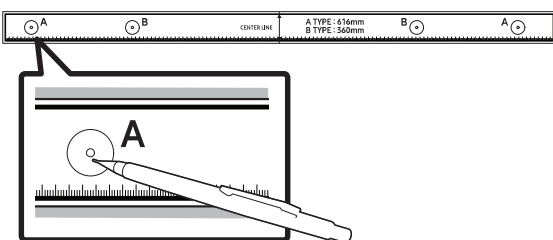


2. Vyrovnajte **Osu šablony pro upevnění na stěnu** se středem televizoru (pokud montujete Soundbar pod televizor) a lepicí páskou přilepte na zeď **Šablona pro upevnění na stěnu**.

- Pokud zařízení nemontujete pod televizor, umístěte **Osa** do středu montážní oblasti.

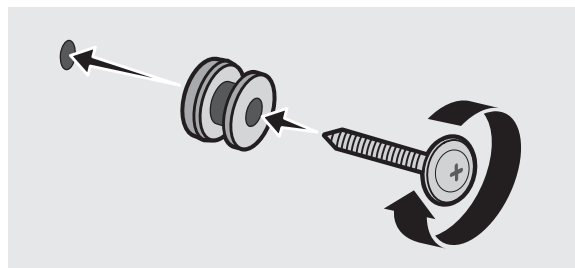


3. Do středu otvorů **A-TYPE** na obou stranách šablony udělejte špičkou pera nebo ořezané tužky značky pro otvory pro nosné šrouby a potom **Šablona pro upevnění na stěnu** sundejte.

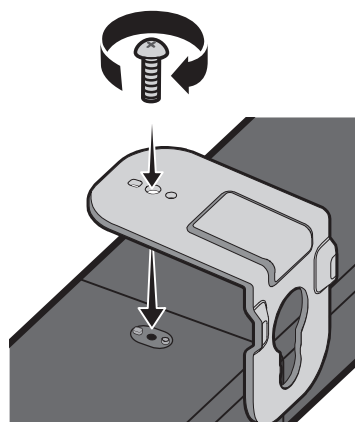


4. V místě každé značky vyvrtejte do stěny vrtákem vhodné velikosti otvor.
- Pokud značky neodpovídají poloze čepů, ujistěte se před vložením nosných šroubů, že jste do otvorů vložili vhodné kotvy. Používáte-li kotvy, ujistěte se, že vyvrtané otvory jsou pro ně dostatečně velké.

5. Každým **Držák šroubu** prostrčte šroub a jednotlivé šrouby pevně zašroubujte do otvorů pro nosné šrouby.



6. Pomocí 2 **Šroubů** namontujte na spodní část Soundbaru ve správném směru 2 **Nástěnné držáky**.



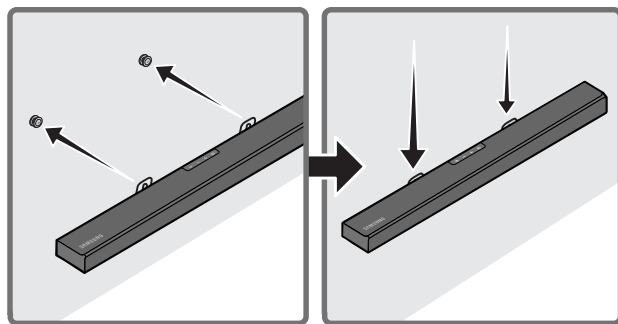
- Během montáže se ujistěte, že jsou za zadní částí zařízení Soundbar umístěna závěsná součást **Nástěnných držáků**.

Zadní strana zařízení  
Soundbar

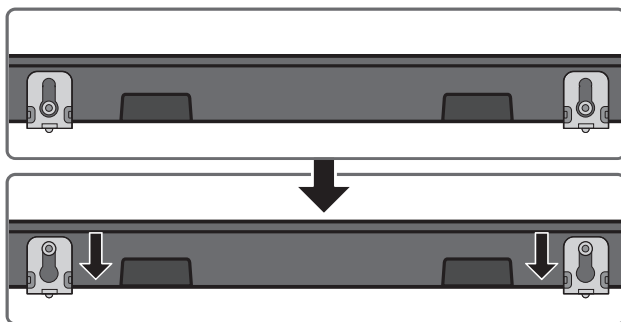


Pravý okraj zařízení Soundbar

7. Montáž zařízení Soundbar proved'te tak, že zavěsíte přiložené **Nástěnných držáků** na **Držáky šroubů** na stěně.

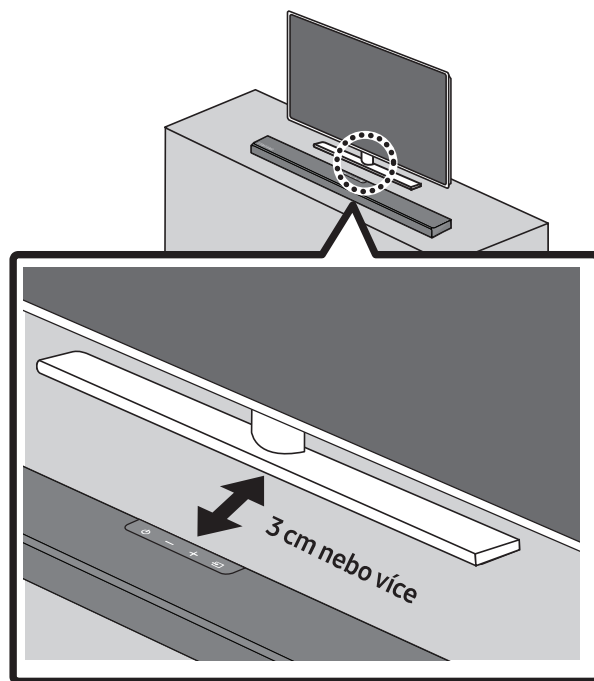


8. Zasuňte Soundbar podle následujícího obrázku tak, aby **Nástěnné držáky** držely pevně na **Šroubech**.
- Širší (spodní) části **Nástěnné držáky** nasad'te na **Šroubech** a poté posuňte **Nástěnné držáky** dolů tak, aby zůstaly pevně viset na **Šroubech**.



## 10 UMÍSTĚNÍ SOUNDBARU NA STOJAN TELEVIZORU

Umístěte Soundbar na stojan televizoru.



Podle obrázku vyrovnejte střed televizoru se středem Soundbaru a opatrně vložte Soundbar do stojanu televizoru.

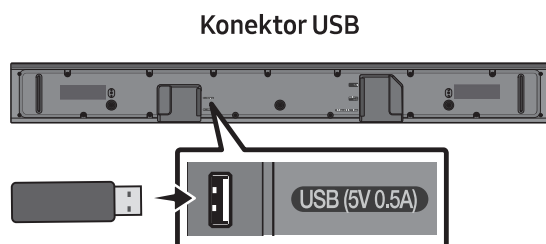
Pro dosažení optimální kvality zvuku umístěte Soundbar nejméně 3 cm od přední strany televizoru.

### POZNÁMKA

- Soundbar musí být umístěn na rovném a pevném povrchu.

# 11 AKTUALIZACE SOFTWARE

Společnost Samsung může v budoucnu vydat aktualizace firmwaru pro zařízení Soundbar.



Je-li aktualizace k dispozici, připojte zařízení USB, na kterém je tato aktualizace firmwaru uložena, ke konektoru USB na zařízení Soundbar a můžete firmware aktualizovat. Další informace o stahování souborů aktualizací najdete na webu společnosti Samsung

([www.samsung.com](http://www.samsung.com)→Support).


Následně vyberte typ produktu a zadejte modelové číslo svého Soundbaru, vyberte možnost Software a aplikace a následně Stahování. Názvy položek v možnostech se mohou měnit.

## Postup aktualizace

Po dokončení aktualizace budou zachována všechna přizpůsobená uživatelská nastavení.

1. Připojte USB flashdisk do portu USB na svém počítači.

**Důležité:** Dbejte na to, aby na USB flashdisku nebyly žádné hudební soubory. To by mohlo způsobit selhání aktualizace firmwaru.

2. Přejděte na web ([samsung.com](http://samsung.com)) → vyberte pole Zadejte číslo modelu a zadejte model vašeho zařízení Soundbar. Vyberte příručky a soubory ke stažení a stáhněte si nejnovější soubor softwaru.
3. Stažený software uložte na USB disk a volbou „Extrahovat sem“ rozbalte složku.
4. Vypněte Soundbar a do konektoru USB zapojte jednotku USB s aktualizací softwaru.
5. Zapněte Soundbar, stiskněte na zařízení tlačítko  (**Zdroj**), a potom vyberte režim „USB“. Na displeji se zobrazí text „UPDATE“ a spustí se aktualizace. Po dokončení aktualizace se Soundbar automaticky restartuje.
  - Tento produkt je vybaven funkcí DUAL BOOT. Pokud se aktualizace firmwaru nezdaří, můžete ho aktualizovat znovu.
  - Během aktualizace produkt nevypínejte ani nevyjímejte paměťové zařízení USB.
  - Pokud je v zařízení Soundbar již nainstalována nejnovější verze, aktualizace se nenainstaluje.
  - Podpora aktualizace se odvíjí od typu USB.
6. Na soundbaru obnovte původní nastavení.

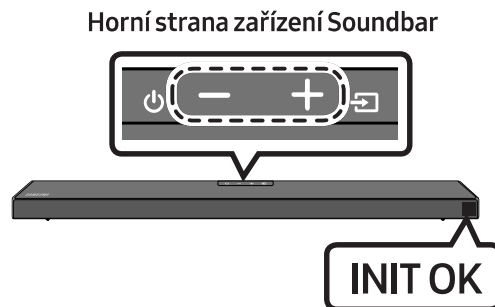
## Pokud se nezobrazí UPDATE

1. Vypněte zařízení Soundbar, odpojte a znovu připojte paměťové zařízení se soubory aktualizace ke konektoru USB zařízení Soundbar.
2. Odpojte napájecí kabel zařízení Soundbar, znovu jej zapojte a zapněte zařízení Soundbar.

### POZNÁMKY

- Pokud Soundbar podporuje audio soubory uložené na paměťovém zařízení, nemusí aktualizace firmwaru fungovat správně.
- Během aktualizace nepřerušujte napájení ani neodpojujte zařízení USB. Po ukončení aktualizace firmwaru se hlavní jednotka automaticky zapne.
- Pokud se připojení k subwooferu po aktualizaci automaticky neobnoví, vyhledejte si informace na straně 6.
- Pokud se aktualizace softwaru nezdaří, zkontrolujte, zda není flash disk poškozen.
- Uživatelé operačního systému Mac OS musejí použít USB formátování MS-DOS (FAT).
- Aktualizace prostřednictvím USB nemusí být v závislosti na výrobci paměťového zařízení k dispozici.

## Obnova



Zapněte zařízení Soundbar a přímo na jednotce stiskněte alespoň na 5 sekund současně tlačítka **– + (Hlasitost)**. Na displeji se zobrazí text „**INIT OK**“ a dojde k resetování zařízení Soundbar.

### ⚠ VÝSTRAHA

- Obnoví se výchozí hodnoty všech nastavení zařízení Soundbar.  
Tuto akci provádějte pouze tehdy, když je zařízení potřeba resetovat.

# 12 ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Dříve, než se obrátíte na servis, zkontrolujte níže uvedené.

## Soundbar se nezapne.

- Zkontrolujte, zda je napájecí kabel zařízení Soundbar správně zapojen do zásuvky.

## Soundbar nepracuje správně.

- Po vytažení napájecí kabel znovu zapojte.
- Odpojte napájecí kabel z externího zařízení a zkuste to znovu.
- Pokud není k dispozici žádný signál, zařízení Soundbar se po určité době automaticky vypne. Zapněte napájení. (Viz strana 3.)

## V případě, že nefunguje dálkový ovladač.

- Namiřte dálkový ovladač přímo na Soundbar.
- Vyměňte baterie za nové.

## Ze zařízení Soundbar nevychází žádný zvuk.

- Hlasitost zařízení Soundbar je příliš nízká nebo je zařízení ztlumené. Hlasitost upravte.
- Pokud je připojené externí zařízení (STB, zařízení Bluetooth, mobilní zařízení atd.), upravte hlasitost externího zařízení.
- V případě zvukového výstupu televizoru zvolte možnost Soundbar. (Samsung TV: Doma (🏠) → Nastavení (⚙️) → Zvuk → Zvukový výstup → Vyberte Soundbar)
- Propojovací kabely vedoucí k zařízení Soundbar nesmí být uvolněné. Odpojte kabel a zase jej připojte.
- Úplně odpojte napájecí kabel, znovu jej připojte a zapněte napájení.
- Inicializujte produkt a zkuste to znovu. (Viz strana 34.)

## Ze subwooferu nevychází žádný zvuk.

- Zkontrolujte, zda kontrolka LED na zadní straně subwooferu svítí modře. Pokud kontrolka bliká modře nebo zčervená, znovu připojte zařízení Soundbar a subwoofer. (Viz strana 7.)
- Pokud se mezi zařízením Soundbar a subwooferem nachází překážka, můžete zaznamenat problém. Přestěhujte zařízení na místo bez překážek.
- Spojení mohou rušit ostatní okolní zařízení, která vysílají radiofrekvenční signály. Uchovávejte reproduktor mimo dosah těchto zařízení.  
Keep your speaker away from such devices.
- Odpojte a znovu připojte zástrčku napájení.

## Hlasitost subwooferu je příliš nízká.

- Původní hlasitost přehrávaného obsahu je možná nízká. Zkuste upravit hlasitost subwooferu. (Viz strana 27.)
- Přemístěte subwoofer blíž k sobě.

## V případě, že televizor není připojený přes HDMI TO TV (ARC).

- Zkontrolujte, zda je kabel HDMI správně zapojený do koncovky ARC. (Viz strana 11.)
- Připojení se nemusí zdařit z důvodu připojeného externího zařízení (set-top boxu, herní konzole atd.). Připojte zařízení Soundbar přímo.
- Na televizoru nemusí být aktivní funkce HDMI-CEC. Zapněte funkci CEC v nabídce televizoru. (Samsung TV: Doma (🏠) → Nastavení (⚙️) → Obecné → Správce externích zařízení → Anynet+ (HDMI-CEC) ZAPNUTO)

### Po připojení k televizoru v režimu HDMI TO TV (ARC) není slyšet žádný zvuk.

- Vaše zařízení není schopno přehrávat vstupní signál. Změňte zvukový výstup televizoru na PCM nebo Dolby Digital. (Pro televizor Samsung: Doma (🏠) → Nastavení (⚙️) → Zvuk → Nastavení pro pokročilé → Formát digitálního výstupu zvuku)

### Soundbar se nepřipojí prostřednictvím Bluetooth.

- Při připojování nového zařízení přepněte pro připojení na režim „**BT PAIRING**“. (Stiskněte na ovladači tlačítko **PAIR** nebo stiskněte na jednotce alespoň na 5 sekund tlačítko **(Zdroj)**.)
- Pokud je zařízení Soundbar připojeno k jinému zařízení, změnu můžete provést tím, že zařízení odpojíte.
- Připojte jej znovu, poté co ho odeberete ze seznamu reproduktorů Bluetooth zařízení, ke kterému se chcete připojit. (Samsung TV: Doma (🏠) → Nastavení (⚙️) → Zvuk → Zvukový výstup → Seznam reproduktorů Bluetooth)
- Automatické propojení s televizorem může být vypnuto. Pokud je zařízení Soundbar v režimu „**BT READY**“, na 5 s podržte na dálkovém ovladači zařízení Soundbar tlačítko **Vlevo** a vyberte **ON-TV CONNECT**. Pokud se zobrazí **OFF-TV CONNECT**, proveďte změnu výběru opětovným podržením tlačítka **Vlevo** na 5 s.
- Odpojte a znovu připojte zástrčku napájení a zkuste to znovu.
- Inicializujte produkt a zkuste to znovu. (Viz strana 34.)

### Při připojení prostřednictvím Bluetooth zmizí zvuk.

- Některá zařízení mohou při umístění příliš blízko k zařízení Soundbar způsobovat vysokofrekvenční rušení, např. mikrovlnné trouby, bezdrátové směrovače atd.
- Pokud zařízení připojené prostřednictvím Bluetooth přemístíte příliš daleko od zařízení Soundbar, může zmizet zvuk. Přesuňte zařízení blíže k zařízení Soundbar.
- Pokud je část vašeho těla v kontaktu s vysílačem a přijímačem signálu Bluetooth nebo je produkt nainstalovaný na kovovém nábytku, může docházet ke zmizení zvuku. Ověřte prostředí pro instalaci a podmínky pro používání.

### Vícenásobné připojení Bluetooth nefunguje.

- Když je televizor připojený k Soundbar, vícenásobné připojení Bluetooth nemusí fungovat. Odpojte Soundbar od televizoru a opakujte akci.
- Zkontrolujte, zda je zapnuté nastavení Vícenásobné připojení Bluetooth. (Viz část „**Při připojení prostřednictvím Bluetooth zmizí zvuk.**“.)
- Odpojte zařízení, které aktuálně přehrává zvuk, spárujte ho se zařízením, které chcete připojit, a potom znovu připojte předchozí zařízení.
- Jestliže není zvuk slyšet ani po správném připojení, přečtěte si část „**Při připojení prostřednictvím Bluetooth zmizí zvuk.**“.

### Soundbar se nezapne automaticky s televizorem.

- Pokud vypnete zařízení Soundbar při sledování televize, je synchronizace napájení s televizorem neaktivní. Nejdříve televizor vypněte.

# 13 LICENCE

---



Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2020 Dolby Laboratories. All rights reserved.

---



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. (for companies headquartered in the U.S./Japan/Taiwan) or under license from DTS Licensing Limited (for all other companies). DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2020 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.

---



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc. in the United States and other countries.

---



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

---



---

## [ENERGY STAR]

### **ENERGY STAR qualified model only**

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to [www.energystar.gov](http://www.energystar.gov) for more information of the ENERGY STAR Program.

### **ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)**

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

### **ENERGY STAR qualified model only (The other models)**

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
-



# 14 POZNÁMKA K LICENCI OTEVŘENÉHO SOFTWARE

Dotazy a požadavky týkající se otevřených zdrojů  
směřujte na Samsung Open Source  
(<http://opensource.samsung.com>)

# 15 DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ K SERVISU

- Obrázky a ilustrace v této uživatelské příručce jsou pouze informativní a mohou se lišit od vlastního vzhledu přístroje.
- Může být účtován režijní poplatek, pokud
  - (a) požádáte o výjezd technika a není zjištěna vada přístroje (např. příčinou potíží bylo to, že jste si nepřečetli tuto příručku)
  - (b) odevzdáte přístroj v servisním středisku a není zjištěna vada přístroje (např. příčinou potíží bylo to, že jste si nepřečetli tuto příručku)
- Výše režijního poplatku vám bude sdělena před zahájením práce v servisu nebo před návštěvou technika u vás.

# 16 TECHNICKÉ ÚDAJE A DALŠÍ INFORMACE

## Technické údaje

Název modelu	HW-Q600A
USB	5V/0,5A
Hmotnost	3,4 kg
Rozměry (Š x V x H)	980,0 x 58,0 x 105,0 mm
Rozsah provozních teplot	+5°C až +35°C
Rozsah provozní vlhkosti	10 % ~ 75 %
ZESILOVAČ Jmenovitý výstupní výkon	200W (30W x 6 + 10W x 2)
Podporované formáty pro přehrávání	Dolby Atmos (True HD / Digital Plus), Dolby Digital, DTS-HD Master Audio, DTS:X, DTS
VÝSTUPNÍ VÝKON BEZDRÁTOVÉHO ZAŘÍZENÍ Maximální výkon vysílače (Bluetooth) Maximální výkon vysílače (SRD)	6mW při 2,402GHz – 2,480GHz 25mW při 5,725GHz – 5,825GHz
Název subwooferu	PS-WA67B
Hmotnost	5,8 kg
Rozměry (Š x V x H)	205,0 x 353,0 x 303,2 mm
ZESILOVAČ Jmenovitý výstupní výkon	160W
VÝSTUPNÍ VÝKON BEZDRÁTOVÉHO ZAŘÍZENÍ Maximální výkon vysílače (SRD)	25mW při 5,725GHz – 5,825GHz
Celkový příkon v pohotovostním režimu (W)	2,0W
Bluetooth Metoda deaktivace portu	Chcete-li vypnout funkci Bluetooth Power, podržte stisknuté tlačítko <b>SOUND MODE</b> na déle než 5 sekund.

## POZNÁMKY

- Společnost Samsung Electronics Co., Ltd si vyhrazuje právo změnit specifikace bez upozornění.
- Hmotnost a rozměry jsou přibližné.

Společnost Samsung tímto prohlašuje, že toto rádiové zařízení vyhovuje požadavkům Směrnice 2014/53/EU a příslušných zákonných podmínek ve Spojeném království.

Úplný text prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese: <http://www.samsung.com>.

Přejděte do menu Podpora a zadejte název modelu.

Toto zařízení může být provozováno ve všech zemích EU a ve Spojeném království.



#### **[Správná likvidace baterií v tomto výrobku]**

##### **(Platí pro země se systémem odděleného sběru)**

Tato značka na baterii, návodu nebo obalu znamená, že baterie v tomto výrobku nesmí být na konci své životnosti likvidovány společně s jiným domovním odpadem. Případně vyznačené symboly chemikálií Hg, Cd nebo Pb upozorňují na to, že baterie obsahuje rtuť, kadmium nebo olovo v množství překračujícím referenční úroveň stanovené směrnicí ES 2006/66.

Pokud baterie nejsou správně zlikvidovány, mohou tyto látky poškodit zdraví osob nebo životní prostředí. Pro ochranu přírodních zdrojů a pro podporu opakovaného využívání materiálů oddělte, prosím, baterie od ostatních typů odpadu a nechte je recyklovat prostřednictvím místního bezplatného systému zpětného odběru baterií.



#### **Správná likvidace výrobku (Elektrický & elektronický odpad)**

##### **(Platí pro země se systémem odděleného sběru)**

Toto označení na výrobku, jeho příslušenství nebo dokumentaci znamená, že výrobek a jeho elektronické příslušenství (například nabíječku, náhlavní sadu, USB kabel) je po skončení životnosti zakázáno likvidovat jako běžný komunální odpad. Možným negativním dopadům na životní prostředí nebo lidské zdraví způsobeným nekontrolovanou likvidací zabráníte oddělením zmíněných produktů od ostatních typů odpadu a jejich zodpovědnou recyklací za účelem udržitelného využívání druhotných surovin. Uživatelé z řad domácností by si měli od prodejce, u něhož produkt zakoupili, nebo u příslušného městského úřadu vyžádat informace, kde a jak mohou tyto výrobky odevzdat k bezpečné ekologické recyklaci.

Podnikoví uživatelé by měli kontaktovat dodavatele a zkontrolovat všechny podmínky kupní smlouvy. Tento výrobek a jeho elektronické příslušenství nesmí být likvidován spolu s ostatním průmyslovým odpadem.

Informace o závazcích společnosti Samsung v oblasti životního prostředí a dodržování zákonných povinností v souvislosti s jednotlivými produkty, jako je např. REACH, OEEZ, baterie, najdete na: [www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/](http://www.samsung.com/uk/aboutsamsung/sustainability/environment/our-commitment/data/)

#### **NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2019/1782**

Požadavky na ekodesign vnějších napájecích zdrojů  
[www.samsung.com/global/ecodesign\\_component](http://www.samsung.com/global/ecodesign_component)