

Důležité bezpečnostní pokyny

Upozornění pro práci s elektrickým proudem:

1. Pro snadné použití umístěte výrobek do blízkosti síťové zásuvky.
2. Před použitím se ujistěte, že provozní napětí odpovídá napětí ve Vaší místní síti. Správné provozní napětí naleznete na výrobním štítku.
3. Z bezpečnostních důvodů přístroj při bouřce, nebo pokud není delší dobu používán, odpojte ze sítě.
4. Za běžných okolností se zdroj může přehřívat. Dbejte proto na dobré odvětrání a zvýšenou opatrnost.
5. Na krytu přístroje nebo spodní části jeho adaptéru se nachází bezpečnostní štítky.



Tento symbol uživatele varuje před neizolovaným nebezpečným napětím uvnitř přístroje, u kterého hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.



Tento symbol uživatele varuje, aby nerozebíral kryt přístroje, a informuje, že se uvnitř přístroje nenachází žádné uživatelem vyměnitelné části. Za účelem opravy navštivte autorizovaný servis.



Tento symbol znamená, že tento přístroj není určen k venkovnímu použití.



Tento symbol znamená, že přístroj se jedná o elektrické zařízení s dvojitou izolací nebo třídy II a nevyžaduje uzemnění.

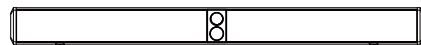
Když je použita elektrická zástrčka jako odpojovací zařízení, musí toto odpojovací zařízení zůstat pohotově použitelné.

Pro bezdrátové přístroje:

1. Bezdrátová zařízení mohou generovat krátkovlnné radiové frekvence a ručit tak běžný provoz ostatních elektronických zařízení nebo zdravotních přístrojů.
2. Pokud není použití přístroje povoleno, vypněte jej. Přístroj nepoužívejte ve zdravotnických zařízeních, v letadlech, u benzinových pump, v blízkosti automatických bran, automatických protipožárních systémů ani jiných automatických zařízeních.
3. Přístroj nepoužívejte ve vzdálenosti do 20 cm od kardiostimulátoru. Radiové vlny mohou ovlivňovat běžnou funkci kardiostimulátorů nebo jiných lékařských přístrojů.

Otevření balení

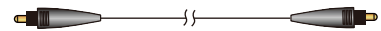
Obsah balení



Zvuková lišta



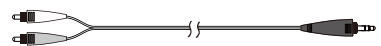
Konzola pro upevnění na stěnu



Vláknový optický vstupní kabel



Napájecí kabel pro subwoofer



Zvukový kabel



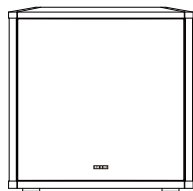
Zvukový kabel s adaptérem



HDMI kabel



Propojovací kabel pro zadní prostorové reproduktory



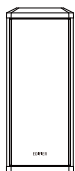
Bezdrátový aktivní subwoofer



Dálkové ovládání



Levý zadní prostorový reproduktor (SL)



Pravý zadní prostorový reproduktor (SR)



Hmoždinka x10



Gumová podložka pro prostorový reproduktor x4



Gumová podložka pro prostorový reproduktor x4



Šroub pro montáž na zeď x10

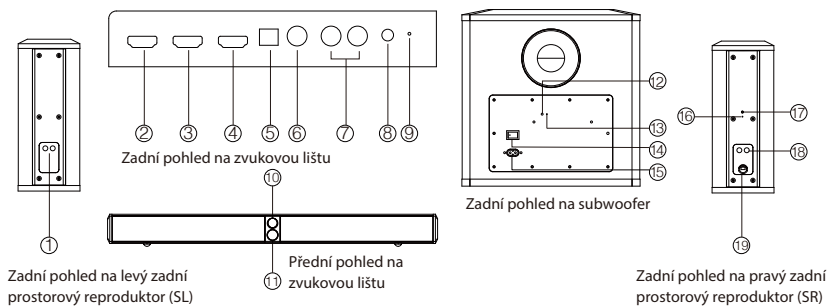


Držák x 2

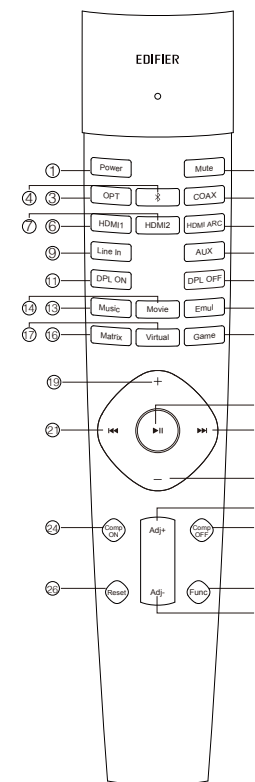


Návod k obsluze

Poznámka: Obrázky jsou jen pro ilustraci a mohou se lišit od skutečného výrobku.



- | | |
|--|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. Připojení k pravému zadnímu prostorovému reproduktoru (SR) 2. HDMI 1 vstup 3. HDMI 2 vstup 4. HDMI ARC výstup 5. Optický vstup 6. Koaxiální vstup 7. Vstup vstupní linky 8. AUX vstup 9. Subwoofer/tlačítko párování SR reproduktoru na zvukové liště 10. Displej okno | <ol style="list-style-type: none"> 11. Hlavní ovladač hlasitosti/volba vstupu
Otáčení: Hlasitost +/-
Stisknutí: Výběr zdroje zvuku (HDMI 1 → HDMI 2 → HDMI ARC → Vstupní linky → AUX → Bluetooth → Optický → Koaxiální)
Stisknout: Zapnout
Stisknout a přidržet: Pohotovostní režim 12. Stavová kontrolka 13. Tlačítko párování se zvukovou lištou na subwooferu 14. Vypínač 15. Napájecí šňůra 16. Tlačítko párování se zvukovou lištou na SR reproduktoru 17. Stavová kontrolka 18. Připojení k levému zadnímu prostorovému reproduktoru (SL) 19. Napájecí šňůra |
|--|---|



1. Zapnout/pohotovostní
2. Ztlumení/vypnutí zvuku
3. Optický vstup
4. Bluetooth vstup(stiskněte a podržte pro odpojení Bluetooth)
5. Koaxiální vstup
6. HDMI 1 vstup
7. HDMI 2 vstup
8. HDMI ARC výstup
9. Vstup vstupní linky
10. AUX vstup
11. Zapnutí prostorového zvukového efektu Dolby
12. Vypnutí prostorového zvukového efektu Dolby
13. Režim hudby
14. Režim filmu
15. Režim emulace
16. Režim matrixu
17. Virtuální režim
18. Herní režim
19. Zvýšení hlasitosti
20. Snížení hlasitosti
21. Režim Bluetooth: Předchozí stopa
22. Režim Bluetooth: Následující stopa
23. Režim Bluetooth: Přehrávání/pozastavení
24. Zapnutí komprese Dolby
25. Vypnutí komprese Dolby
26. Resetování: Stiskněte a přidržte pro obnovení továrních nastavení
27. Multifunkční ladění
28. Adj+: Každý komponent se postupně zvyšuje
29. Adj -: Každý komponent se postupně snižuje



• Jak pracovat s dálkovým ovládáním

1. Namířte ovládání na infračervené okénko na zvukové liště.
2. Optimální provozní vzdálenost je do 7 metrů.
3. Optimální provozní záběr je v úhlu do 60 stupňů.



• Vložte baterie

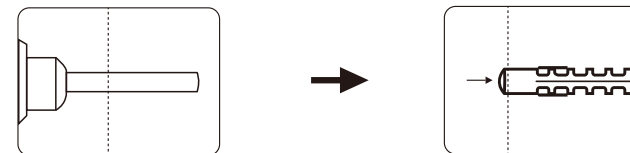
Před otevřením přihrádky na baterie se podívejte na obrázek, vložte AAA baterie a přihrádku zavřete.

Poznámka:

1. Dálkové ovládání neodkládejte na místa s vysokou teplotou nebo vlhkostí.
2. Baterie nedobíjejte.
3. Pokud dálkové ovládání dlouho nepoužíváte, vyjměte z něj baterie.
4. Baterie by neměla být vystavena nadměrnému teplu, např. na přímém slunci, ohni, atd.
5. V případě nesprávné instalace baterie hrozí riziko její exploze. K výměně používejte pouze stejný nebo ekvivalentní typ baterie.

1. Zvuková lišta

1 Vyrtejte díru do zdi

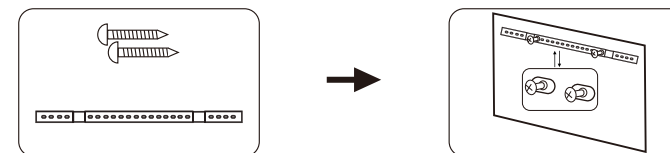


Vyrtejte 4 díry (hloubka: 40mm/1,5", velikost: 8mm/0,25") do zdi, jejich umístění určete podle konzoly pro upevnění na stěnu, do vzniklých děr poté naklepejte hmoždinky.

Poznámka:

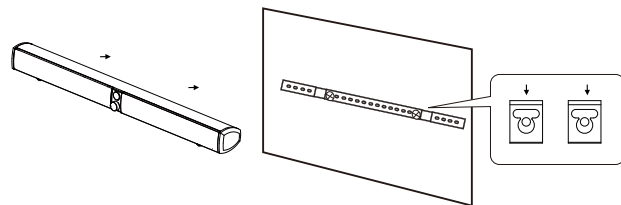
Rozměry díry se mohou lišit podle materiálu stěny, pro řádnou montáž může být tedy nutné upravit velikost vrtáku podle podmínek.

2 Připevněte konzolu na stěnu



Přiložte konzolu na stěnu, slícujte příslušné čisti s dírami ve zdi a pomocí šroubů konzolu připevněte ke zdi.

③ Nasadte soundbar na držák pro montáž na stěnu

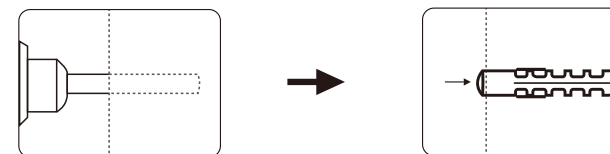


Před montáží reproduktoru se ujistěte, že jsou veškeré audio kabely pevně připojené.

Varování: pečlivě se řiďte pokyny pro montáž, abyste předešli poškození.

2. Zadní prostorové reproduktory

① Vyvrtejte otvor do zdi

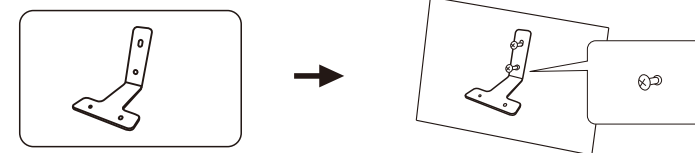


Do zdi vyvrtejte 2 otvory pro každý zadní prostorový reproduktor (Hloubka: 40mm/1.5", Velikost otvoru: 8mm/1/4"), použijte držák jako předlohu. Do otvorů zatlučte hmoždinky.

Poznámka:

Rozměry otvoru se mohou lišit podle materiálu stěny, pro řádnou montáž může být tedy nutné upravit velikost vrtáku podle podmínek.

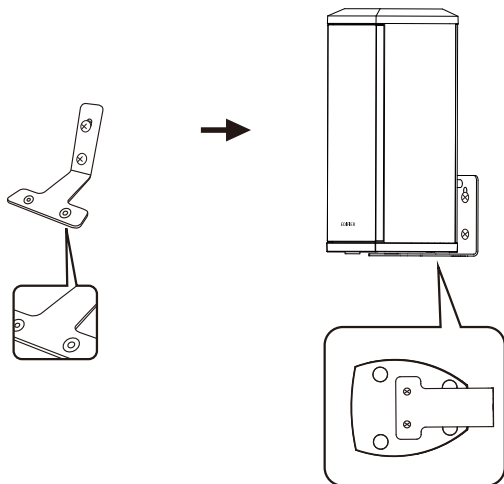
② Připevnění držáku na zed'



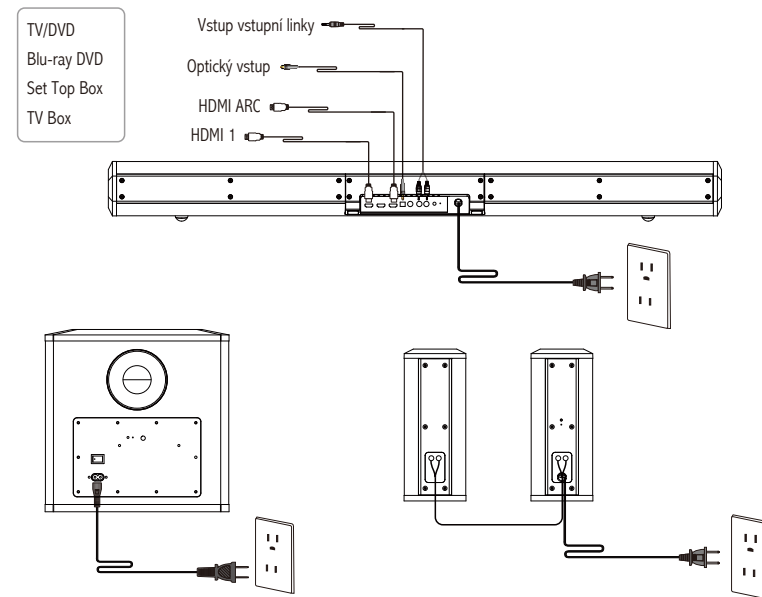
Přiložte držák k otvorům a připevněte ke zdi pomocí šroubů.

● Připevnění zadních prostorových reproduktorů na držák

Vložte gumovou podložku mezi zadní prostorové reproduktory a držák, abyste zabránili vibracím. Umístěte gumové podložky na otvory na držáku; poté připravte šrouby na spodní stranu reproduktorů tak, aby zapadly do otvorů na gumových podložkách na držáku a utáhněte.

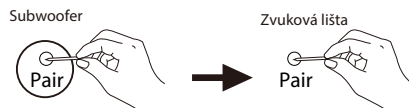


Varování: pečlivě se řiďte pokyny pro montáž, abyste předešli poškození.



1. Připojte zdroje zvuku pomocí odpovídajícího audio kabelu, jak je znázorněno na obrázku.
2. Připojte reproduktory ke zdroji napájení pomocí odpovídajícího napájecího kabelu, jak je znázorněno na obrázku.
3. Stiskněte hlavní vypínač, reproduktory by měly být připravené k použití.

Spárujte zvukovou lištu s bezdrátovým aktivním subwooferem



Během výrobního procesu byla zvuková lišta spárována se subwooferem. Proto bude bezdrátové spojení obnoveno automaticky při zapnutí zvukové lišty a subwooferu a rozsvícení červené kontrolky. Pokud se bezdrátové spojení nenaváže, řiďte se následujícími pokyny pro opětovné spárování:

1. Zapněte subwoofer, červená kontrolka by měla blikat rychlostí dechu, což znamená, že bezdrátové spojení není aktivní.
2. Stiskněte a podržte tlačítko „Pair“ na zadním panelu subwooferu po dobu 2 sekund, aby se přepnul do režimu párování. Červená kontrolka začne rychle blikat.
3. Stiskněte a držte tlačítko „Pair“ na zadním panelu zvukové lišty, čímž spustíte režim párování.
4. Vyčkejte, dokud červená kontrolka na subwooferu nezačne svítit. Poté je párování dokončeno a bezdrátové spojení bylo navázáno.

LED kontrolka bliká rychlostí dechu: subwoofer je odpojen a přepne se do pohotovostního režimu

LED kontrolka bliká rychle: subwoofer přechází do režimu párování

LED kontrolka svítí: subwoofer je připojen a pracuje normálně

Spárujte zvukovou lištu s pravým zadním prostorovým reproduktorem (SR)



Během výrobního procesu byla zvuková lišta spárována s pravým zadním prostorovým reproduktorem. Proto bude bezdrátové spojení obnoveno automaticky při zapnutí zvukové lišty a SR reproduktoru a rozsvícení červené kontrolky. Pokud se bezdrátové spojení nenaváže, řiďte se následujícími pokyny pro opětovné spárování.

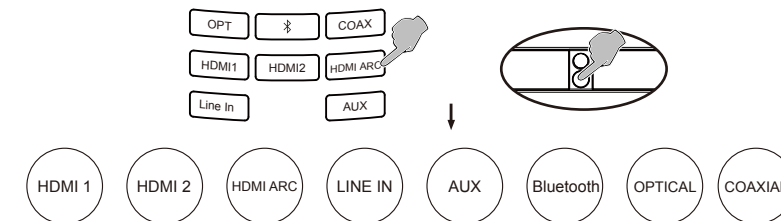
1. Zapněte SR reproduktor, červená kontrolka by měla blikat rychlostí dechu, což znamená, že bezdrátové spojení není aktivní.
2. Stiskněte a podržte tlačítko „Pair“ na zadním panelu SR reproduktoru po dobu 2 sekund, aby se přepnul do režimu párování. Červená kontrolka začne rychle blikat.
3. Stiskněte a držte tlačítko „Pair“ na zadním panelu zvukové lišty, čímž spustíte režim párování.
4. Vyčkejte, dokud červená kontrolka na SR reproduktoru nezačne svítit. Poté je párování dokončeno a bezdrátové spojení bylo navázáno.

LED kontrolka bliká rychlostí dechu: SR reproduktor je odpojen a přepne do pohotovostního režimu

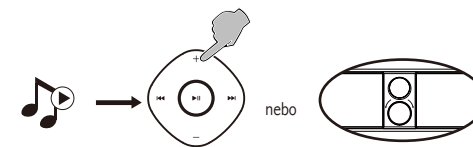
LED kontrolka bliká rychle: SR reproduktor je v režimu párování

LED kontrolka svítí: SR reproduktor je připojen

1. Stisknutím tlačítka „Hlavní ovladač hlasitosti/volba vstupu“ na zvukové liště nebo stisknutím příslušného tlačítka zdroje zvuku na dálkovém ovládacím zařízením zvolte zdroj zvuku.



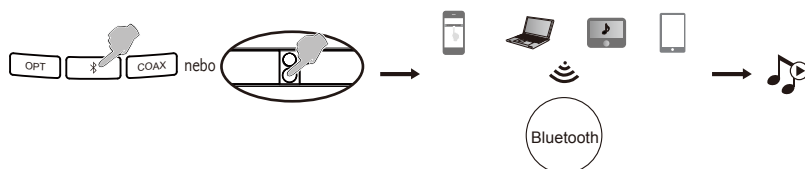
2. Spustíte přehrávání hudby a nastavte na požadovanou úroveň.





Poznámka:

V optickém / koaxiálním režimu fungují pouze standardní zvukové signály PCM (44,1 KHz / 48 KHz / 96 KHz) a kódované zvukové signály Dolby / DTS.

Bluetooth® Vstup Bluetooth

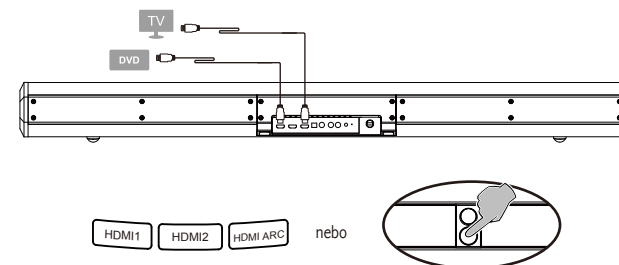


1. Stisknutím tlačítka „Hlavní ovladač hlasitosti/volba vstupu“ na zvukové liště nebo tlačítka „“ na dálkovém ovládacím zařízením zapnete režim Bluetooth. Na displeji se zobrazí, že je zapnut režim Bluetooth.
2. Na svém zařízení Bluetooth (mobilní telefon, tablet, atd.) vyhledejte zařízení „EDIFIER S90HD“ a připojte se na něj.
3. PIN kód pro připojení je „0000“, pro případ potřeby.
4. Pro odpojení Bluetooth stiskněte a podržte tlačítko „“ na dálkovém ovládacím zařízením.

Poznámka:

- Konektivita a kompatibilita Bluetooth se může u různých přístrojů lišit v závislosti na verzích jejich softwaru.
- Abyste si mohli užívat funkcí Bluetooth tohoto výrobku, zajistěte, prosím, aby vaše zařízení zdroje zvuku mělo A2DP.

Vstup/výstup HDMI



Režim HDMI 1/HDMI 2

1. Stiskněte tlačítko „Hlavní ovladač hlasitosti/volba vstupu“ na zvukové liště nebo tlačítko „HDMI 1“ / „HDMI 2“ na dálkovém ovládacím zařízením pro volbu režimu HDMI 1/HDMI 2. Na displeji se zobrazí „HDMI 1“ / „HDMI 2“.
2. Připojte zdroj zvuku (např. DVD) ke vstupnímu portu „HDMI 1“ nebo „HDMI 2“ na zadním panelu zvukové lišty pomocí kabelu HDMI.
3. Připojte konektor HDMI na televizoru k výstupnímu portu „HDMI ARC“ na zadním panelu zvukové lišty pomocí dalšího kabelu HDMI. Zvukový zdroj videosignálu bude vycházet z televizoru. (Poznámka: Byl vám dodán jeden kabel HDMI; mohou být potřeba další kabely.)

Režim HDMI ARC

1. Stisknutím tlačítka „Hlavní ovladač hlasitosti/volba vstupu“ na zvukové liště nebo tlačítkem „HDMI ARC“ na dálkovém ovládacím zařízením vyberte režim HDMI ARC. Na displeji se zobrazí „HDMI ARC“.
2. Připojte konektor HDMI ARC na televizoru k výstupnímu portu „HDMI ARC“ na zadním panelu soundbar pomocí kabelu HDMI.
3. HDMI ARC vrátí audio signál do reproduktoru přes kabel HDMI.

Výkon:	R/L (výšky, soprán): 12W+12W R/L (středný rozsah): 32W+32W SR/SL (středný rozsah): 22W+22W SW: 70W
Frekvenční odozva:	40Hz-20KHz
Audio vstupy:	HDMI/AUX/Vstup linky/Bluetooth/Optický/Koaxiální

Vyhlasenie pre EÚ

Frekvenčné pásmo 1: 5.725GHz ~ 5.820GHz

Frekvenčné pásmo 2: 2,402GHz~2,480GHz

RF výstup napájania: ≤20 dBm (EIRP)

Neexistujú žiadne obmedzenia používania.


Poznámka:

Referenční frekvence použita pro elektrický parametr během zkoušky: výška je 10KHz; střední rozsah a basy jsou 500Hz; subwoofer je 80Hz.

Žádný zvuk

- Zkontrolujte, zda kontrolka napájení svítí.
- Zkuste zvýšit hlasitost pomocí hlavního ovladače nebo dálkového ovládání.
- Zkontrolujte, zda jsou audio kabely správně zapojeny a reproduktory mají správně nastavený vstup.
- Zkontrolujte audio výstup přehrávače.

Nelze se připojit přes Bluetooth

- Ujistěte se, že je reproduktor přepnutý na vstup Bluetooth. Pokud je v režimu jiných vstupů audia, tak se Bluetooth nepřipojí.
Odpojte všechna zařízení Bluetooth tak, že stisknete a podržíte „“ v režimu Bluetooth, a zkuste znovu.
- Efektivní přenosový dosah systému Bluetooth je 10 m; ujistěte se, že jsou oba přístroje v uvedeném dosahu.
- Zkuste připojit jiné zařízení Bluetooth.

Zařízení S90HD se nechce zapnout.

- Zkontrolujte, zda je přístroj zapojen do sítě a zásuvka je pod je připojená.

Hluk přicházející z reproduktorů

- Reproduktory EDIFIER generují malý šum, zatímco šum některých zvukových zařízení je příliš vysoký.
Odpojte audio kabely a zvýšte hlasitost, pokud není slyšet žádný zvuk ve vzdálenosti 1 metru od reproduktoru, pak není problém s tímto produktem.

Více informací o společnosti EDIFIER naleznete na stránkách www.edifier.com

Informace o záruce na produkty EDIFIER naleznete na příslušných mutačních stránkách na www.edifier.com a v kapitole Podmínky záruky.

USA a Kanada: service@edifier.ca

Jižní Amerika: Místní kontaktní informace naleznete na www.edifier.com (anglicky) nebo www.edifierla.com (španělsky/portugalsky).