

SONY[®]

Reproduktorová lišta

Průvodce spuštěním



HT-CT370

Nastavení

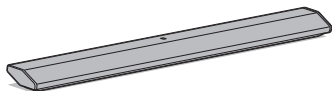
1	Co je součástí dodávky	4
2	Instalace	5
3	Připojení	6
4	Zapnutí systému	8
5	Poslech zvuku	9

Základní operace

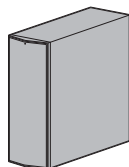
	Používání zvukových efektů	10
	Poslech zvuku ze zařízení BLUETOOTH	12

Informace o dalších funkcích naleznete v dodávaném návodu k obsluze.

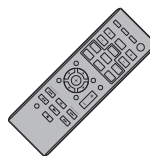
1 Co je součástí dodávky



Reproduktorová lišta (1)



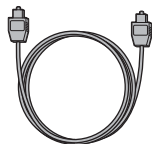
Subwoofer (1)



Dálkový ovladač (1)



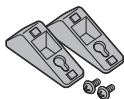
Baterie R6 (velikost AA) (2)



Digitální optický kabel pro televizor (1)



Podložky pro subwoofer (4)



Nástěnné držáky (2) a šrouby (2)



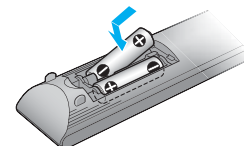
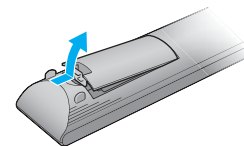
Průvodce spuštěním (tato knížka) (1)



Návod k obsluze (1)

Nastavení dálkového ovladače

Otevřete bateriový kryt a vložte dvě baterie AA tak, jak je uvedeno na obrázku.



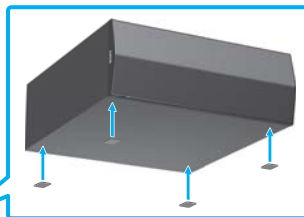
2 Instalace



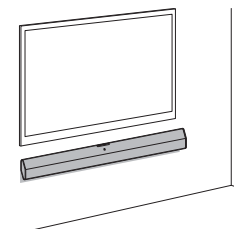
Čemu dáváte přednost...

Umístění subwooferu ve vodorovné poloze

- Umístěte subwoofer tak, aby bylo logo „SONY“ po levé straně, když je k vám subwoofer obrácen přední stranou.



Podložky pod reproduktory

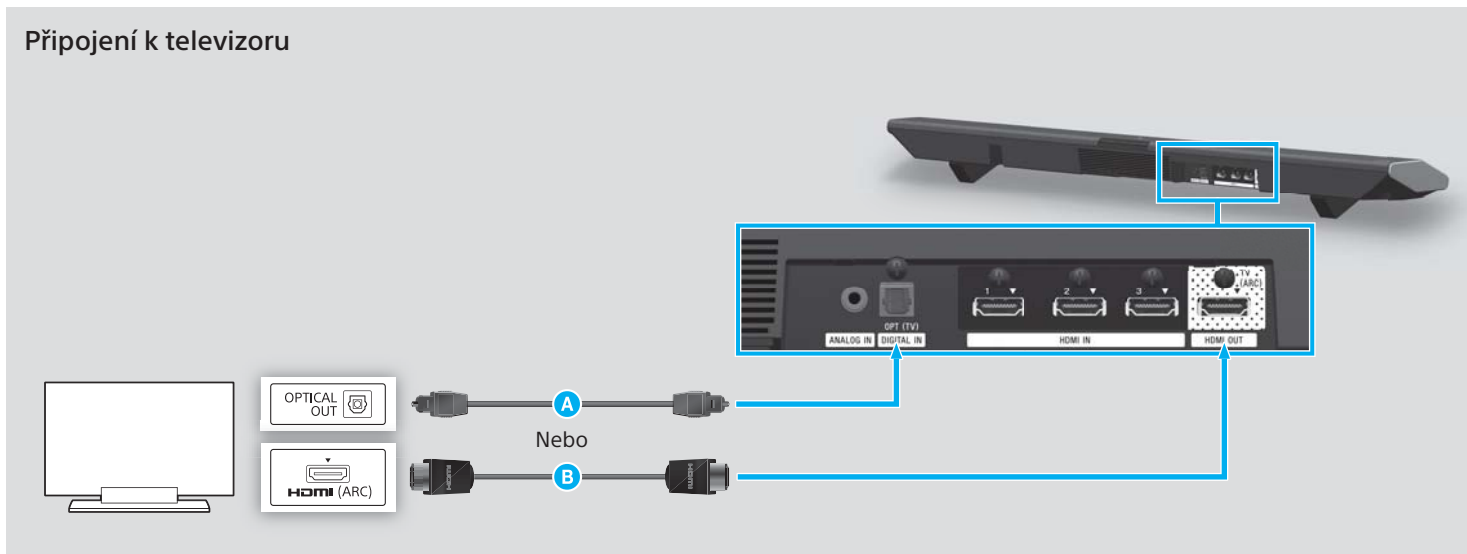


Upevnění reproduktorové lišty na stěnu

Podrobnosti naleznete v dodaném návodu k obsluze.

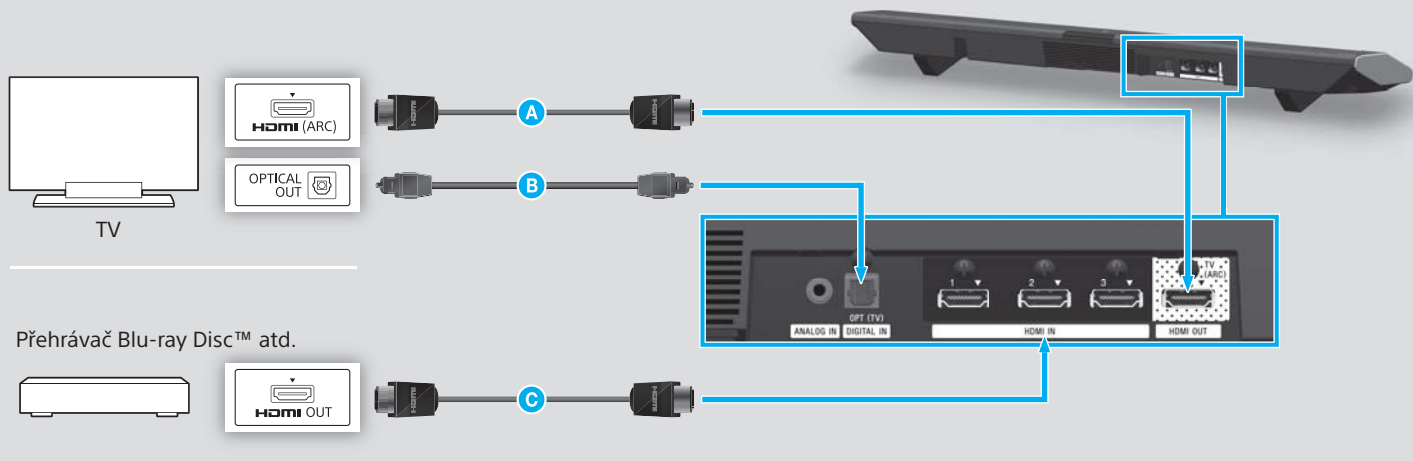
3 Připojení

Připojení k televizoru



Pokud televizor, který chcete připojit, není vybaven konektorem optického audio výstupu, připojte kabel HDMI (není součástí dodávky, vysokorychlostní typ) ke vstupnímu konektoru HDMI s označením „ARC“. Pokud je vstupní konektor HDMI s označením „ARC“ připojen k jinému zařízení, odpojte dotyčné zařízení a připojte reproduktorovou lištu.

Připojení televizoru a dalších zařízení



Toto připojení nabízí lepší prostorový zvuk.

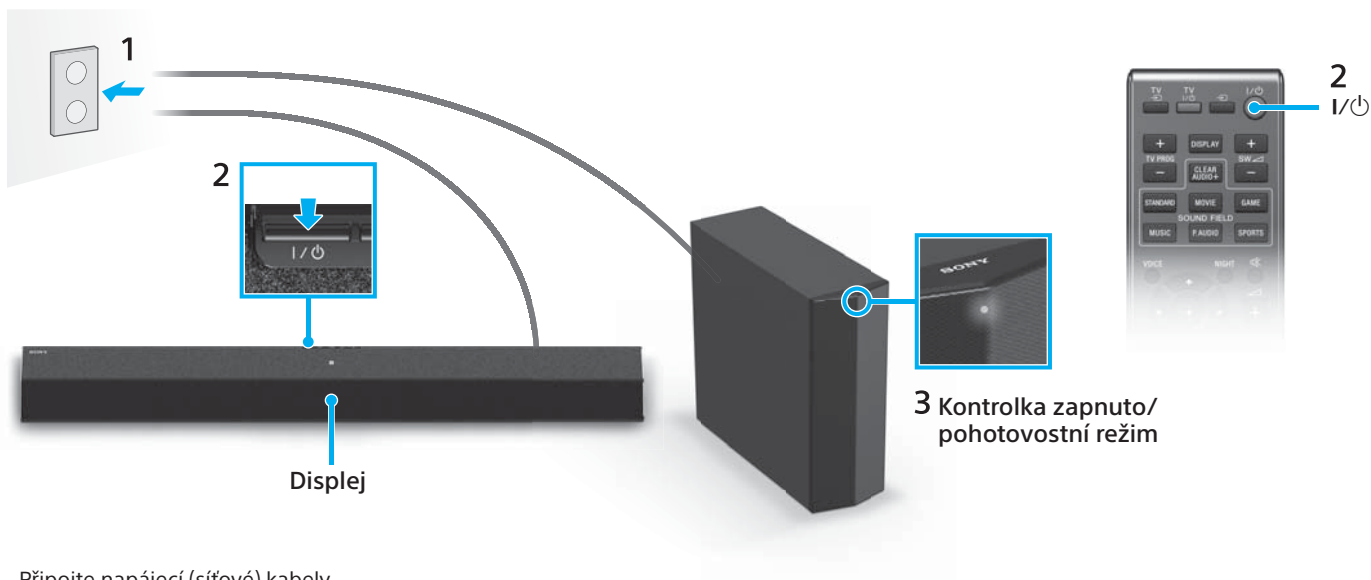
A Kabel HDMI (není součástí dodávky, vysokorychlostní typ)

Pokud vstupní konektor HDMI na televizoru není opatřen označením „ARC“, proveďte připojení **A** a **B**.

C Kabel HDMI (není součástí dodávky, vysokorychlostní typ)

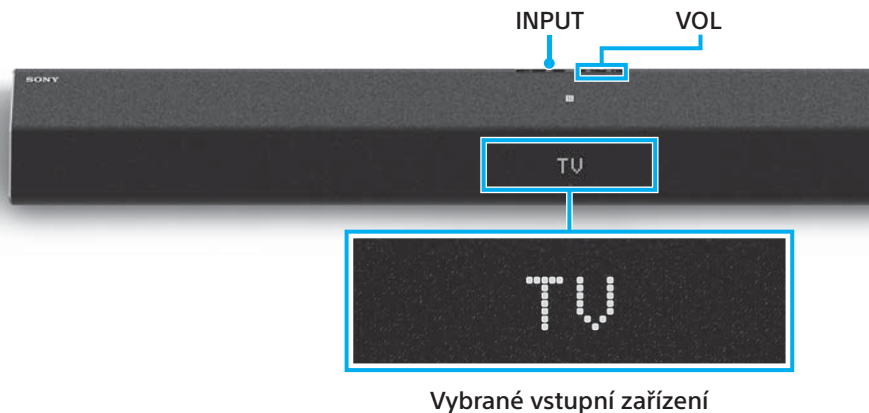
Pokud je připojen k televizoru, odpojte jej a připojte k reproduktorové liště.

4 Zapnutí systému



- 1 Připojte napájecí (síťové) kabely.
- 2 Stiskněte tlačítko I/O (zapnout/pohotovostní režim).
Displej se rozsvítí.
- 3 Zkontrolujte, zda se kontrolka subwooferu zapnuto/pohotovostní režim rozsvítila zeleně. Pokud ne, bezdrátový přenos nebyl aktivován. Další informace naleznete pod položkou „Ze subwooferu není slyšet zvuk.“ v části „Řešení problémů“ v dodaném návodu k obsluze.
- 4 Zapněte připojené zařízení.

5 Poslech zvuku



Poslech zvuku z TV

- 1 Opakovaným stisknutím tlačítka ☐ (vstup) na dálkovém ovladači nebo tlačítka INPUT na reproduktorové liště zvolte jako vstup „TV“.
- 2 Stisknutím tlačítka ▲ (hlasitost) na dálkovém ovladači nebo tlačítka VOL na reproduktorové liště upravte hlasitost.

Poslech zvuku z jiného vstupního zařízení, než je televizor

Opakovaně stiskněte tlačítko ☐ (vstup) na dálkovém ovladači nebo tlačítko INPUT na reproduktorové liště, dokud se na displeji neobjeví požadované vstupní zařízení.

TV → HDMI 1 → HDMI 2 → HDMI 3 → ANALOG → BT AU



Nastavení je dokončeno. Bavte se.



Používání zvukových efektů

Chcete-li nastavit zvukový efekt, stiskněte jedno z tlačítek pro zvukové efekty na dálkovém ovladači a na displeji vyberte požadovaný režim.

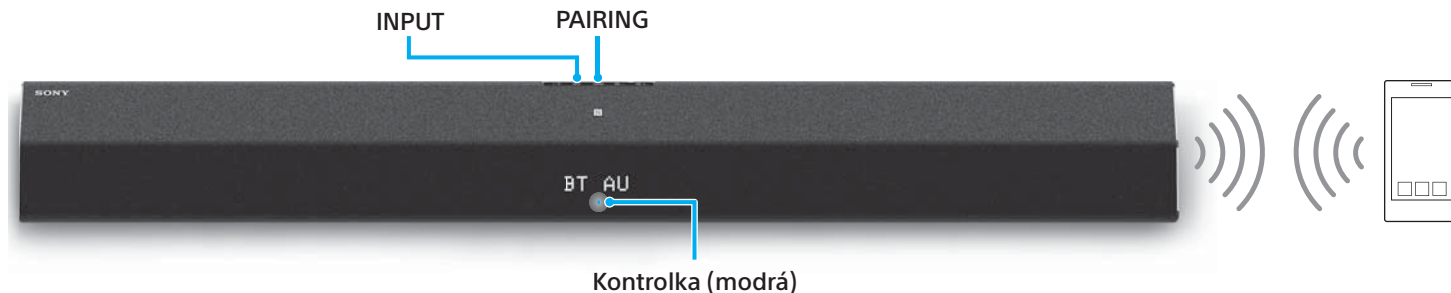
SOUND FIELD: Efekty vhodné pro vstupní zvuk.	CLEARAUDIO+	Pro zdroj zvuku se automaticky vybere vhodné nastavení zvuku.
	STANDARD	Odpovídá všem zdrojům.
	MOVIE	Dialogy jsou zřetelné, zvuk je působivý a realistický.
	SPORTS	Komentář je zřetelný, povzbuzování je slyšet jako prostorový zvuk a obecně jsou zvuky realistické.
	GAME	Zvuk je působivý a realistický, vhodný pro hraní her.
	MUSIC	Zvuky jsou přehrávány tak, aby byly vhodné pro hudební program, hudební disky Blu-ray nebo DVD.
	P.AUDIO (Přenosné audio)	Zvuky jsou přehrávány tak, aby byly vhodné pro přenosný hudební přehrávač využívající technologii DSEE*.

VOICE: Pomáhá zvýraznit dialogy.	TYPE1	Standard
	TYPE2	Je zdůrazněn rozsah dialogů.
	TYPE3	Je zdůrazněn rozsah dialogů a zároveň jsou zesíleny části rozsahu, kterým mají starší lidé problém porozumět.
NIGHT: Zvuk se reprodukuje s nižší úrovní hlasitosti, s minimální ztrátou kvality a zřetelným dialogem.	ON	Aktivuje funkci režimu Noc.
	OFF	Deaktivuje funkci režimu Noc.



* DSEE je zkratka pro Digital Sound Enhancement Engine, což je technologie pro kompenzaci s vysokým rozsahem a obnovu kvalitního zvuku, nezávisle vyvinutá společností Sony.

Poslech zvuku ze zařízení BLUETOOTH

Při registraci zařízení BLUETOOTH



Chcete-li systém spárovat se zařízením (Párování)

- 1 Stiskněte tlačítko PAIRING.
Během párování BLUETOOTH začne rychle blikat kontrolka .
- 2 Nastavte v zařízení BLUETOOTH režim párování a vyberte položku „SONY:HT-CT370“.
Je-li vyžadováno zadání kódu, zadejte kód „0000“.
- 3 Ujistěte se, že se kontrolka  rozsvítila. (Připojení bylo navázáno.)



Tip

Po navázání připojení BLUETOOTH se zobrazí doporučení, kterou aplikaci je třeba stáhnout, a to v závislosti na připojeném zařízení.

Podle zobrazeného postupu lze stáhnout aplikaci „SongPal“, pomocí níž lze systém ovládat.

Podrobnosti o aplikaci „SongPal“ naleznete v dodaném návodu k obsluze v části „Ovládání systému pomocí chytrého telefonu nebo tabletu (SongPal)“.

Poslech zvuku z registrovaného zařízení

- 1 Stiskněte opakovaně tlačítko INPUT, aby se zobrazil nápis „BT AU“.
Během pokusu o párování BLUETOOTH začne blikat kontrolka .
- 2 V zařízení BLUETOOTH vyberte možnost „SONY:HT-CT370“.
- 3 Ujistěte se, že se kontrolka  rozsvítila. (Připojení bylo navázáno.)
- 4 Spustěte přehrávání zvuku prostřednictvím hudebního softwaru v připojeném zařízení BLUETOOTH.

Při použití funkce připojení jediným dotykem (NFC)



- 1 Stáhněte si do chytrého telefonu aplikaci „NFC Easy Connect“, nainstalujte ji a spusťte.



- 2 Dotkněte se chytrým telefonem značky N na reproduktorové liště.
- 3 Ujistěte se, že se kontrolka (modrá) rozsvítila. (Připojení bylo navázáno.)
 - Kompatibilní zařízení
Chytré telefony, tablety a hudební přehrávače s vestavěnou funkcí NFC
(OS: Android™ 2.3.3 nebo novější s výjimkou systému Android 3.x)



* 4 4 8 8 9 6 9 2 1 * (2)