

TCL

Reproduktorový panel 2.1 s technologií
Dolby Atmos s vestavěnými subwoofery

Řada 8211

Návod k použití



Obsah

1 Dříve než začnete	3
----------------------------------	----------

2 Vítejte.....	4
Obsah balení.....	4
Přehled reproduktorového panelu	6
Instalace systému reproduktorového panelu.....	8
Umístění reproduktorového panelu	8
Montáž reproduktorového panelu na zeď.....	9
Instalace/Výměna baterií dálkového ovladače	13
Přehled dálkového ovladače.....	14

3 Připojení systému reproduktorového panelu	17
Připojení kabelem HDMI	17
Volitelně: Připojení přehrávače Blu-ray.....	19
Připojení optickým kabelem	21
Směr nastavení reproduktorového panelu s použitím optického kabelu	22
Připojení s použitím audio kabelu 3,5 mm–3,5 mm.....	23
Připojení reproduktorového panelu ke zdroji napájení	24
Propojení reproduktorového panelu se zařízením Bluetooth	25

4 Použití systému reproduktorového panelu.....	27
Použití reproduktorového panelu s horním panelem nebo dálkovým ovladačem	27

Poslech hudby ze zařízení Bluetooth.....	30
Používání zařízení USB pro přehrávání hudby.....	31
<hr/>	
5 Specifikace	32
<hr/>	
6 Upozornění.....	33
Prohlášení o shodě	33
Likvidace starého produktu a baterie	33
Ochranné známky	35
<hr/>	
7 Časté otázky	36

1 Dříve než začnete

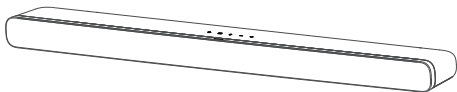
- Pečlivě si přečtete a dodržujte všechny bezpečnostní pokyny v letáku s bezpečnostními pokyny.
- Reproduktorový panel je určen výhradně pro použití v interiéru. Pokud dojde k jeho náhodnému kontaktu s malým množstvím vody, okamžitě jej odpojte a suchým hadříkem vodu odstraňte.
- Reproduktorový panel odpojte, pokud jej dlouhou dobu nebudete používat, nebo během bouřky.
- Nejlepšího zážitku dosáhnete, když bude reproduktorový panel na pevném povrchu nebo pevně připevněn ke stěně pod televizorem.
- Pro dálkový ovladač používejte pouze 1,5 V baterie typu AAA bez možnosti nabíjení.
- Pokud jsou některé kabely viditelně poškozené nebo přiskřípnuté, reproduktorový panel odpojte a kabel vyměňte.
- HDMI kabel a optický kabel neohýbejte v ostrém úhlu, neboť by to mohlo mít vliv na výkon.
- Chraňte svůj sluch nastavením hlasitosti na vhodnou úroveň. Pro vaše pohodlí při poslechu jsou k dispozici předdefinovaná a přizpůsobitelná nastavení zvuku.

2 Vítejte

Gratulujeme vám k zakoupení nového reproduktorového panelu TCL. Po instalaci a zapojení si můžete užívat špičkovou kvalitu zvuku a nejmodernější design, který bude nejlépe vyhovovat vašemu systému pro domácí zábavu. Doporučujeme, abyste si přečetli tuto uživatelskou příručku, která vám pomůže s nastavením připojení a snadným a správným ovládáním produktu.

Dáme se do toho.

Obsah balení



Reproduktorový panel



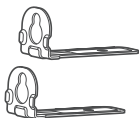
Dálkový ovladač



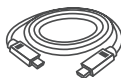
Baterie AAA 2x



AC napájecí kabel



Konzola pro montáž na
stěnu 2x



Kabel HDMI



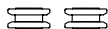
Šroub pro montáž na
stěnu 2x



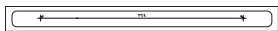
Hmoždinka 2x



Rychlý návod k použití



Objímka 2x

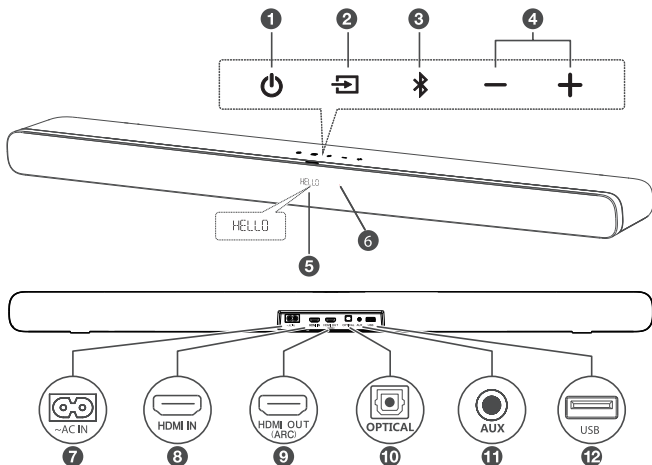





Šablona pro nástěnnou
montáž



Leták s bezpečnostními
pokyny

Přehled reproduktorového panelu



- 1  Krátkým stisknutím přejdete do režimu Sleep nebo Standby.
Dlouhým stisknutím přejdete do režimu Standby.
- 2  Stisknutím přepnete zdroj zvuku mezi režimy HDMI ARC/ HDMI IN/OPT/BT/AUX/USB.
- 3  Stisknutím vyberte funkci Bluetooth. Stisknutím a podržením vstoupíte do režimu párování.

- 4 **+ / -**
Stisknutím zvýšíte nebo snížíte hlasitost.
- 5 **Indikátor LED**
Signalizuje stav reproduktorového panelu (např. úroveň hlasitosti, stav reproduktorového panelu).
- 6 **Bílý indikátor LED:**
Indikuje režim Standby/Sleep (svítí/bliká).
- 7 **Vstupní konektor AC napájení**
- 8 **Konektor HDMI IN**
- 9 **Konektor HDMI OUT (ARC)**
- 10 **Konektor optického vstupu**
- 11 **Konektor vstupu AUX**
- 12 **Konektor USB typu A**

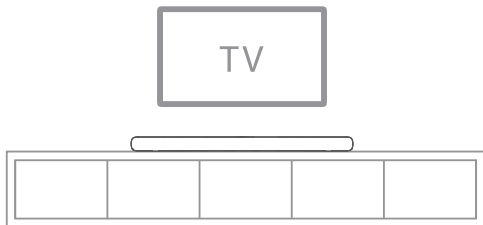
Instalace systému reproduktorového panelu

Poznámky

- Před montáží hlavní jednotky reproduktorového panelu na stěnu si přečtěte všechny bezpečnostní informace.
- Použijte jen šrouby poskytnuté nebo specifikované autorizovaným výrobcem.
- Společnost TCL Overseas Marketing Limited nenese žádnou odpovědnost za nehody nebo škody způsobené nesprávnou montáží na zeď a instalací šroubů nebo nedostatečnou pevností zdi atd.
- Instalace vyžaduje další nástroje (nejsou součástí dodávky).
- Reproduktorový panel se můžete rozhodnout umístit na skříň pod televizorem nebo jej instalovat na zeď.

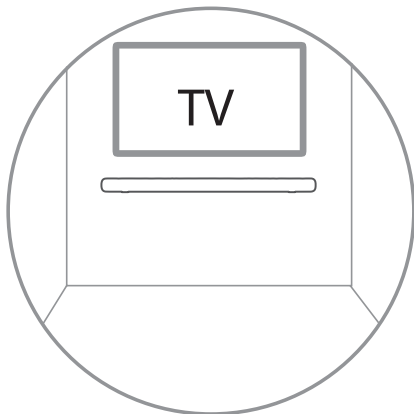
Umístění reproduktorového panelu

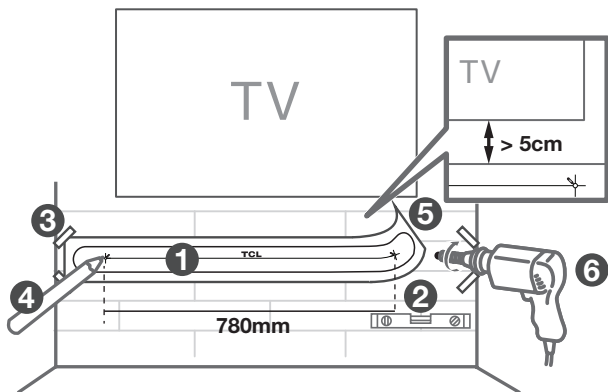
Doporučujeme umístit reproduktorový panel na horní část skříňe a přímo pod střed vašeho televizoru.



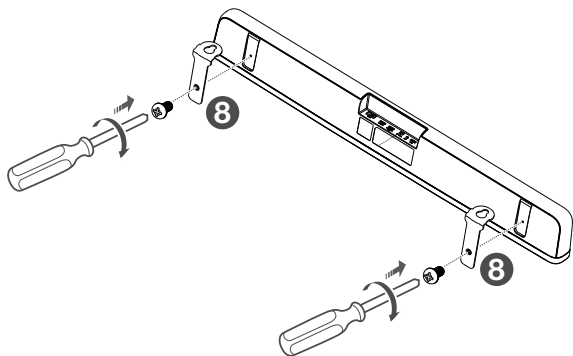
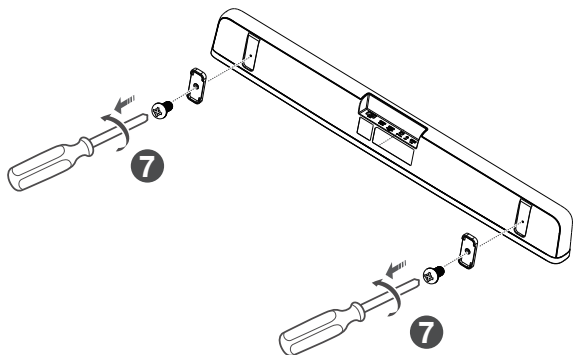
Montáž reproduktorového panelu na zeď

- 1 Přiložte dodanou šablonu pro nástěnnou montáž na zeď. Dbejte na to, aby byla šablona pro nástěnnou montáž alespoň 5 cm pod středem televizoru.
- 2 S pomocí vodováhy zkontrolujte správné umístění šablony pro nástěnnou montáž.
- 3 Šablonu pro nástěnnou montáž pevně přilepte na stěnu páskou.
- 4 Přes otvory v šabloně udělejte na zeď značky pro montážní otvory.
- 5 Odstraňte šablonu pro nástěnnou montáž.
- 6 Na každé značce na zdi vyvrtejte otvor pro šroub.



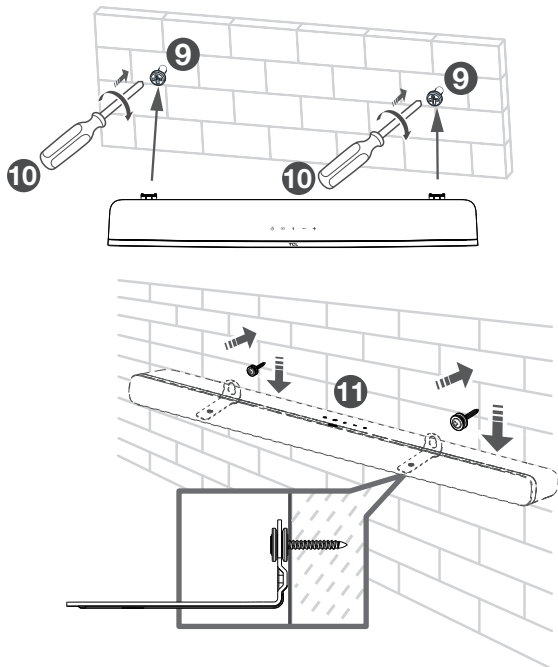


- 7 Umístíte-li reproduktorový panel na pevný povrch, odšroubujte gumové nožičky z reproduktorového panelu a uschovejte je pro budoucí použití.
- 8 Přišroubujte k reproduktorovému panelu konzoly pro montáž na stěnu.
- 9 Dodané šrouby s objímkami zasuňte do otvoru pro hmoždinky.



10 Připevněte a utáhněte šrouby nástěnné konzoly na stěnu.

11 Pověste reproduktorový panel na šrouby.



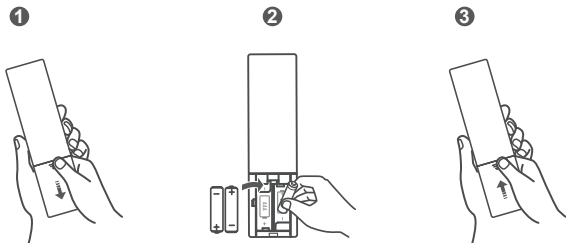
Poznámky

- Před montáží reproduktorového panelu ke stěně zkontrolujte místo instalace.
- Můžete zvážit možnost zapojit nejprve kabely a teprve poté instalovat reproduktorový panel na stěnu.

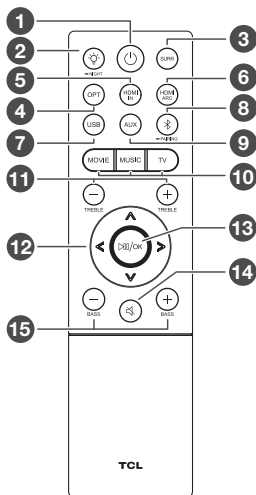
Instalace/Výměna baterií dálkového ovladače


Výstrahy


- *Nebezpečí výbuchu v případě nesprávné výmny baterie. Baterie nahrazujte pouze stejným nebo ekvivalentním typem.*
- 1 Otevřete přihrádku na baterie a v případě potřeby vyjměte staré baterie.
 - 2 Umístěte do přihrádky na baterie dvě nové baterie AAA se správnou polaritou (+/-).
 - 3 Přihrádku na baterie zavřete.



Přehled dálkového ovladače









- 

Krátkým stisknutím přejdete do režimu Sleep nebo Standby.
Dlouhým stisknutím přejdete do režimu Standby.
- 

Stisknutím upravíte jas displeje.
Stisknutím a podržením po dobu 3 sekund aktivujete nebo deaktivujete nastavení zvuku v režimu Night.
- SURR**

Stisknutím zapnete/vypnete vertikální prostorový zvuk Dolby.

- 4 **OPT**
Stisknutím přepnete zdroj zvuku na režim Optický.
- 5 **HDMI IN**
Stisknutím přepnete zdroj zvuku na zdroj HDMI IN.
- 6 **HDMI ARC**
Stisknutím přepnete zdroj zvuku na zdroj HDMI (ARC).
- 7 **USB**
Stisknutím přepnete zdroj zvuku na zdroj USB.
- 8 
Stisknutím přepnete zdroj zvuku na režim Bluetooth.
Stisknutím a podržením vstoupíte do režimu párování.
- 9 **AUX**
Stisknutím přepnete zdroj zvuku na režim AUX.
- 10 **MOVIE / MUSIC/ TV**
Stisknutím vyberete zvukový režim – k dispozici jsou režimy pro sledování **TV**, **filmu** nebo poslech **hudby**.
- 11 **TREBLE + / -**
Zvyšte nebo snižte výškový zvukový efekt.
- 12 
Zvyšte nebo snižte výšky.
Přejděte na předchozí nebo následující skladbu. (pouze pro vstupní zdroje Bluetooth nebo USB)
- 
Zvýšení nebo snížení hlasitosti.
- 13 /OK
Stisknutím přehrajete/pozastavíte hudbu. (V režimu Bluetooth nebo USB) V režimu Standby nebo Sleep stisknutím a podržením po dobu 5 sekund přejděte do SYSTÉMOVÉHO MENU. Pro zobrazení možností můžete použít /. Pro potvrzení můžete použít **OK**.

14 

Stisknutím ztlumíte nebo opět zapnete zvuk.

15 **BASS + / -**

Zvyšte nebo snižte basový zvukový efekt.

3 Připojení systému reproduktorového panelu

Po připevnění hlavní jednotky reproduktorového panelu na místo můžete začít s připojením k televizi a jiným zařízením a poslouchat zvuk prostřednictvím reproduktorového panelu. Ověřte, že jste ztišili zvuk televizoru nebo jiného zařízení (pro zdroj AUX nebo OPT). Informace naleznete v uživatelské příručce televize nebo daného zařízení.

Připojení kabelem HDMI

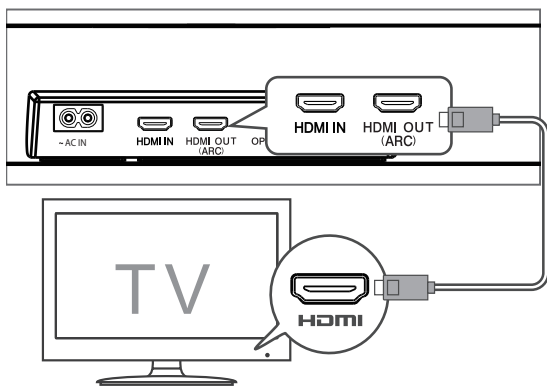
Poznámka

- Ujistěte se, že váš televizor nebo zařízení podporuje funkci HDMI ARC. Informace naleznete v uživatelské příručce televize nebo daného zařízení.

Připojte jeden konec kabelu HDMI ke konektoru vstupu HDMI ARC reproduktorového panelu a druhý konec ke konektoru výstupu HDMI ARC televizoru nebo jiného zařízení.

Postup k dosažení nejlepšího možného zvuku s použitím kabelu HDMI; postupujte takto:

- 1 Připojte reproduktorový panel ke vstupu HDMI s označením **(ARC)** na televizoru TCL.
- 2 Stiskněte tlačítko **Nastavení** na dálkovém ovladači TCL TV.
- 3 Přejděte na možnosti Systému.
- 4 Nastavte T-Link na **Zapnuto**. (Tato funkce se může nazývat Anynet+, SimpLink, BRAVIA Link, EasyLink nebo VIERA Link*.)



* Všechny uvedené názvy technologií jsou ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami příslušných společností.

Volitelně: Připojení přehrávače Blu-ray


V zájmu snadného použití doporučujeme přehrávač Blu-ray připojit k televizoru a vychutnat si reproduktorový panel prostřednictvím připojení HDMI-ARC. Abyste si však mohli vychutnat obsah **Atmos** v rozlišení **Dolby TrueHD**, který nemusí všechny televizory podporovat prostřednictvím rozhraní HDMI-ARC, můžete případně připojit přehrávač Blu-ray přímo k reproduktorovému panelu pomocí portu HDMI-in.

Poznámky

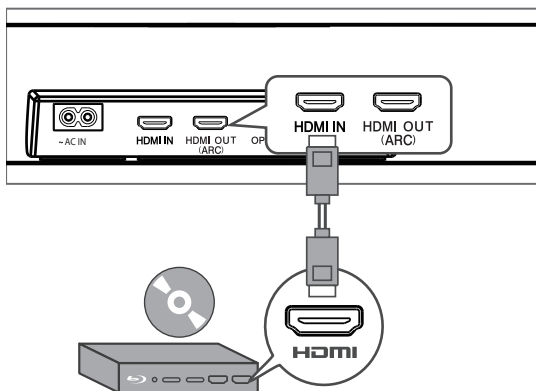
- Tento výrobek je vybaven úsporným pohotovostním režimem s nízkou spotřebou energie, který spotřebuje <0,5 W. Toto je ve výchozím nastavení povoleno. V režimu STANDBY je funkce procházení rozhraním HDMI ve smyčce včetně AirPlay a Chromecast deaktivována.

V případě potřeby lze povolit režim SLEEP, který aktivuje procházení rozhraním HDMI ve smyčce, když se reproduktorový panel nepoužívá. Spotřeba energie v režimu SLEEP je <4 W a může se lišit v závislosti na skutečném použití funkce procházení rozhraním HDMI ve smyčce. Umožňuje také rychlejší spuštění reproduktorového panelu.

Můžete jej aktivovat následujícím způsobem:

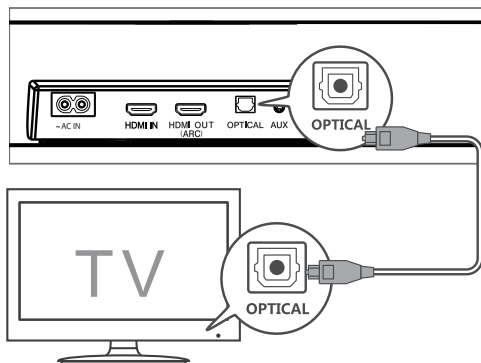
- Ujistěte se, že je výrobek v režimu STANDBY
- Podržte tlačítko /OK na dálkovém ovladači po dobu 5 sekund, než se na displeji zobrazí **WAIT**.

- Po krátké době se zobrazí nápis SLEEP MODE. Poté jej pomocí tlačítka „>|||/OK“ vyberte a zapněte. Budete požádáni o potvrzení.
- Poté ukončete nabídku nastavení, pomocí tlačítka VOL+/VOL- vyberte položku EXIT a nabídku opusťte.
- Vstup HDMI podporuje rozlišení UHD (4K) a lze jej také použít pro herní konzoli, díky čemu si můžete vychutnat zvuk Dolby Atmos.



Připojení optickým kabelem

- 1 V případě potřeby odstraňte ochranné koncovky z optického kabelu.
- 2 Připojte jeden konec optického kabelu ke konektoru optického vstupu reproduktorového panelu a druhý konec ke konektoru optického výstupu televizoru nebo jiného zařízení.



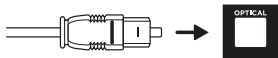
Poznámka

- Neslyšíte-li při použití HDMI nebo optického připojení žádný zvuk, přejděte do nabídky nastavení televizoru a přepněte zvukový výstup na PCM.

Směr nastavení reproduktorového panelu s použitím optického kabelu



Neohýbejte ani nestáčejte optický kabel (SPDIF), protože je křehký a lze jej snadno poškodit nebo zlomit.



Postup k dosažení nejlepšího možného zvuku s použitím optického kabelu:

- 1 Stiskněte na ovladači televizoru TCL tlačítko Domů.
- 2 V části **Nastavení** přejděte na možnost **Zvuk**.
- 3 Zrušte zaškrtnutí možnosti „**Povoleno reproduktor televizoru**“.
- 4 V části **S/PDIF** a **ARC** vyberte možnost **PCM-Stereo**.

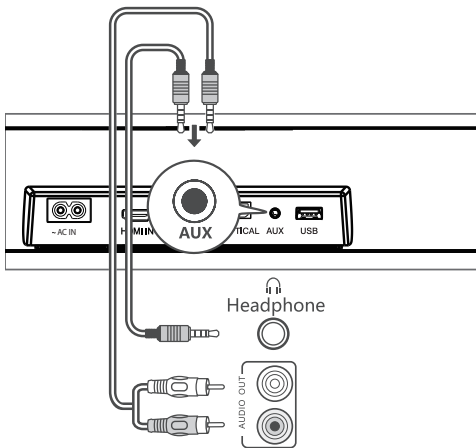
Poznámky

- Rzná zařízení mohou mít rzné možnosti nabídky.
- Pouitelná jsou také zařízení, jako jsou pehrávae Blu-ray, set-top boxy atd.

Připojení s použitím audio kabelu 3,5 mm–3,5 mm

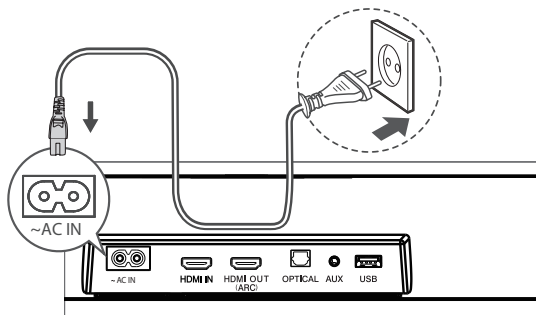
Můžete:

- připojit jeden konec audio kabelu 3,5 mm–3,5 mm ke vstupnímu konektoru AUX na reproduktorovém panelu a druhý konec k výstupnímu konektoru sluchátek nebo audia na televizoru nebo jiném zařízení. Tím zakážete zvuk vestavěných reproduktorů televizoru; nebo
- připojit jeden konec audio kabelu RCA–3,5 mm ke vstupnímu konektoru AUX na reproduktorovém panelu a opačné konce k výstupním konektorům audia na televizoru.




Připojení reproduktorového panelu ke zdroji napájení

- 1 Před připojením reproduktorového panelu ke zdroji napájení zkontrolujte, že jste reproduktorový panel zapojili k televizoru.
- 2 Dbejte na to, aby napětí napájecího zdroje odpovídalo bezpečnostním normám ve vaší zemi (viz „Specifikace“ na straně 32)
- 3 Připojte jeden konec AC napájecího kabelu ke vstupnímu konektoru AC napájení na reproduktorovém panelu a opačný konec zapojte do síťové zásuvky.




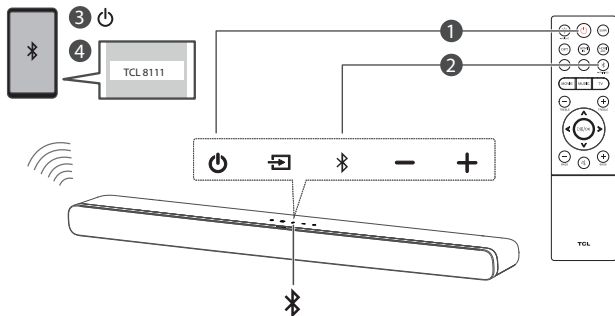
Propojení reproduktorového panelu se zařízením Bluetooth

Poznámky

- Ujistěte se, že vaše bezdrátové zařízení podporuje funkci Bluetooth.
 - Provozní dosah reproduktorového panelu a zařízení Bluetooth je přibližně 10 metrů (bez překážek mezi zařízením Bluetooth a reproduktorovým panelem).
- 1 Stiskněte tlačítko  na horním panelu reproduktorového panelu nebo na dálkovém ovladači a zapněte reproduktorový panel.
 - 2 Stiskněte a podržte tlačítko  na horním panelu reproduktorového panelu nebo na dálkovém ovladači.
→ Na displeji LED bliká hlášení **PAIR**. Reproduktorový panel je připravený k párování.
 - 3 Zapněte zařízení Bluetooth a aktivujte v něm funkci Bluetooth.
 - 4 V seznamu párování v zařízení Bluetooth vyberte položku **TCL 8211**.
→ Uslyšíte výrazný dvojitý zvukový signál.



Tip

- Pokud jste název modelu **TCL 8211** v zařízení Bluetooth nenašli, stiskněte a podržte tlačítko  na dálkovém ovladači. Zobrazí se nápis **PAIR**. Reproduktorový panel přechází do režimu párování.




System reproduktorového panelu je nyní nastaven a připraven k použití.

5 Chcete-li funkci Bluetooth odpojit, můžete:

- stisknout tlačítko  na reproduktorovém panelu nebo na dálkovém ovladači, chcete-li přepnout na jiný zdroj, nebo
- zakázat funkci Bluetooth na zařízení, nebo
- Stiskněte a podržte tlačítko  na dálkovém ovladači po dobu 3 sekund.







4 Použití systému reproduktorového panelu

Použití reproduktorového panelu s horním panelem nebo dálkovým ovladačem

- 1 Zkontrolujte, že je reproduktorový panel řádně připojen ke zdroji napájení a zdrojům.
- 2 Stiskněte tlačítko  na horním panelu reproduktorového panelu nebo na dálkovém ovladači a zapněte příslušný zdroj.

Chování indikátorů LED v různých zdrojových režimech

	Stav reproduktorového panelu	Zobrazení LED
 Napájení	Zapnutí	HELLO
	Pohotovostní režim	STDBY
	Spánek	SLEEP
	Režim spánku	<ul style="list-style-type: none"> • Bílý indikátor LED pomalu bliká
	Pohotovostní režim	<ul style="list-style-type: none"> • Bílý indikátor LED
HDMI IN	HDMI IN	HDMI IN
HDMI ARC	HDMI ARC	HDMI2 ARC
USB	USB	USB
	BLUETOOTH	BT
AUX	AUX	AUX
OPT	OPTICKÝ	OPT
Bluetooth	Normální	BT bliká
	Režim párování	PAIR
USB	Normální	USB
	Odpojte USB disk	NOUSB
	Přehrávání	Zobrazení času přehrávání
	Pauza	PAUSE
OPT	Normální	OPT
	Formát zvuku	PCM AUDIO/DOLBY AUDIO
HDMI	Normální	HDMI2 ARC
	Formát zvuku	PCM AUDIO/DOLBY AUDIO/ DOLBY ATMOS
ARC(eARC)	Normální	ARC
	Formát zvuku	PCM AUDIO/DOLBY AUDIO/ DOLBY ATMOS

  	Zvýšení hlasitosti na maximum	V MAX
	Snížení hlasitosti na minimum	V MIN
	Ztlumení	MUTE
	Zrušení ztlumení	Zobrazení aktuální hlasitosti
⊖ TREBLE ⊕ ⊖ BASS ⊕ SURR    Nabídka	Výšky - Výšky +	TRE-3 ~ TRE+3
	Basy - Basy +	BAS-3 ~ BAS+3
	Vertikální prostorový zvuk	SURR ON/SURR OFF
	Ekvalizér	MOVIE/MUSIC/TV
	Noční režim	NIGHT
	Režim stmívání	DIM 1(100%)/DIM 2(30%)
	Obnovení továrního nastavení	FACTORY RESET




Poznámka

- Nedojde-li po zapnutí reproduktorového panelu k žádné operaci na reproduktorovém panelu nebo na dálkovém ovladači do 10 sekund, všechny indikátory LED na reproduktorovém panelu zhasnou a rozsvítí se, až když proběhne nějaká operace.

Tip

- Na dálkovém ovladači můžete použít pokročilejší funkce (viz „Přehled dálkového ovladače“ na straně 14).






Poslech hudby ze zařízení Bluetooth

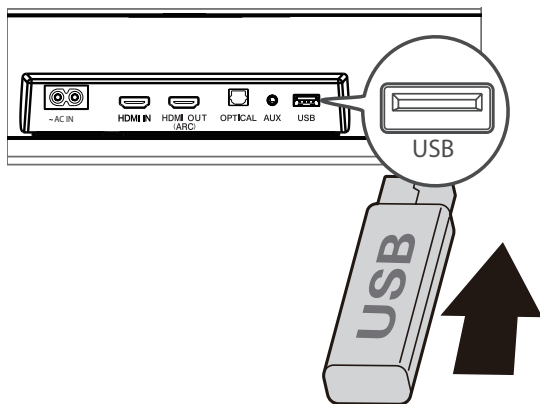
- 1 Ujistěte se, že zařízení podporuje režim Bluetooth Audio. Reprodukční panel podporuje následující profily Bluetooth: A2DP a/nebo AVRCP. Informace naleznete ve specifikacích zařízení.
- 2 Spárujte své zařízení Bluetooth s reprodukcí panelem (viz „Propojení reprodukcí panelu se zařízením Bluetooth“ na straně 25).
- 3 Začněte poslouchat hudbu uloženou v zařízení Bluetooth přes reprodukcí panel.
 - Pokud vaše zařízení Bluetooth podporuje protokol A2DP, můžete poslouchat hudbu, ale nemůžete přehrávání ovládat.
 - Jestliže zařízení Bluetooth podporuje protokol AVRCP, můžete poslouchat hudbu a ovládat přehrávání hudby dálkovým ovladačem. Přehrávání můžete pozastavit nebo obnovit tlačítkem . Stisknutím   přeskočíte na předchozí/následující stopu.

Poznámka

- Provozní dosah reprodukcí panelu a zařízení Bluetooth je přibližně 10 metrů (bez překážek mezi zařízením Bluetooth a reprodukcí panelu).

Používání zařízení USB pro přehrávání hudby

- Chcete-li poslouchat/pozastavit/obnovit hudbu, stiskněte tlačítko /OK.
- Stisknutím  nebo  na dálkovém ovladači přeskočíte na předchozí nebo následující stopu.
- Stisknutím tlačítka  nebo  zvýšíte nebo snížíte hlasitost zvuku.



Tip

- Tento reproduktorový panel podporuje zařízení USB s pamětí až 64 GB, přičemž podporované formáty souborů jsou MP3 a FLAC.

5 Specifikace

Reproduktorový panel

- Napájecí zdroj: AC 100–240 V, 50/60 Hz
- Spotřeba energie: 40 W
- Spotřeba energie v úsporném režimu: $\leq 0,5$ W
- Impedance: 6Ω
- Frekvenční odezva: 40 Hz–20 kHz
- Rozměry (Š×V×H): 1000 × 65 × 128 mm
- Hmotnost: 2,9 kg
- Provozní teplota: 0 °C–45 °C

Bluetooth

- Verze Bluetooth: 4.2, profil Bluetooth – podporuje Bluetooth stereo (pokročilý profil distribuce zvuku – A2DP; profil dálkového ovládání zvuku/obrazu – AVRCP)
- Frekvenční rozsah: 2402 MHz–2480 MHz
- Max. vysílací výkon: 6,5 dBm

Dálkový ovladač

- Vzdálenost/Úhel: 6 m/30°
- Typ baterie: 1,5 V baterie AAA 2×, vyměnitelná uživatelem.

6 Upozornění

Prohlášení o shodě

Společnost TCL Overseas Marketing Limited tímto prohlašuje, že tento výrobek je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 2014/53/EU. Prohlášení o shodě naleznete na stránkách www.tcl.com.

Likvidace starého produktu a baterie



Produkt je zkonstruován a vyroben z vysoce kvalitních materiálů a komponent, které lze recyklovat a znovu použít.



Tento symbol na produktu znamená, že se na produkt vztahuje evropská směrnice 2012/19/EU.



Tento symbol znamená, že výrobek obsahuje baterii, na niž se vztahuje evropská směrnice 2013/56/EU, a kterou nelze likvidovat s běžným domovním odpadem. Informujte se o místním systému odděleného sběru elektrických a elektronických výrobků a baterií. Dodržujte místní předpisy a nikdy nevyhazujte výrobek ani baterie do běžného domovního odpadu. Správná likvidace starých výrobků a baterií pomáhá předcházet negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví.

Vyjmutí jednorázové baterie

Vyjmutí jednorázových baterií viz oddíl „Výměna baterie dálkového ovladače“.

Ochrana životního prostředí a udržitelnost

Vynechali jsme zbytečné obaly a dbáme na to, aby byly ekologické a trvale udržitelné.

Ochranné známky



Slovní značka a loga Bluetooth® jsou registrované ochranné známky společnosti Bluetooth SIG, Inc. a jakékoli použití těchto značek společností TTE Corporation je na základě licence. Ostatní ochranné známky a obchodní označení jsou majetkem příslušných vlastníků.



Dolby, Dolby Atmos a symbol dvojitého D jsou registrované ochranné známky společnosti Dolby Laboratories Licensing Corporation. Vyrobeno v licenci Dolby Laboratories. Důvěrné nepublikované práce. Copyright © 2012–2020 Dolby Laboratories. Všechna práva vyhrazena.



Přijaté ochranné známky HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface a logo HDMI jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti HDMI Licensing Administrator, Inc. v USA a dalších zemích.

7 Časté otázky


Nezapíná se

- Zkontrolujte AC napájecí kabel a vstupní konektor AC napájení, zda jsou správně zapojeny.
- Ověřte, že je k dispozici zdroj napájení.
- Zkontrolujte, že se reproduktorový panel zapnul.
- Zkontrolujte kabel mezi televizorem a reproduktorovým panelem

Chybí zvuk

- Ujistěte se, že je audio kabel připojený k reproduktorovému panelu a vašemu zařízení.
- Zkontrolujte, že jste vybrali správný zdroj.
- Stisknutím **A** zvýšíte nebo snížíte hlasitost.
- Ujistěte se, že reproduktorový panel není ztlumený.

Nízká hlasitost

- Pomocí dálkového ovladače upravte hlasitost.
- Možná se omylem aktivoval režim Night. Ukončete jej stisknutím  na 3 sekundy.

* V režimu Night nelze vybrat jiné ekvalizéry.

Dálkový ovladač nefunguje.

- Zkontrolujte, že jste vybrali správný zdroj.
- Zkontrolujte vzdálenost mezi dálkovým ovladačem a reproduktorovým panelem, zda jsou v provozním dosahu.
- Ujistěte se, že baterie je správně vložena a funguje.
- Ujistěte se, že je dálkový ovladač blíže senzoru dálkového ovladače na reproduktorovém panelu.

Slyším zkreslený zvuk.

- Zkontrolujte řádné zapojení všech kabelů.
- Zkontrolujte, že jste vybrali správný zdroj.
- Pokud přehráváte zvuk z televize, ujistěte se, že je televize ztlumená.

Nemohu najít název Bluetooth tohoto reproduktorového panelu v zařízení Bluetooth.

- Ujistěte se, že je na zařízení Bluetooth aktivována funkce Bluetooth.
- Zkontrolujte, že je reproduktorový panel spárovaný se zařízením Bluetooth.

Podpora společnosti TCL:

Navštivte prosím stránky www.tcl.com

JSME PŘIPRAVENI POMOCI

Máte-li jakékoli dotazy,
kontaktujte nejprve nás



**PŘI ODSTRAŇOVÁNÍ REPRODUKTOROVÉHO
PANELU DÁVEJTE POZOR**