



DeepL

Subscribe to DeepL Pro to
Visit www.DeepL.com/pro

astex

SB195BT

Návod k použití mini soundbaru



Několik zásad a doporučení pro bezpečné používání

zařízení Toto zařízení bylo navrženo a vyrobeno tak, aby splňovalo mezinárodní bezpečnostní normy, ale stejně jako u každého elektrického zařízení je třeba dbát zvýšené opatrnosti, pokud chcete dosáhnout nejlepších výsledků a zajistit bezpečnost.

Než se pokusíte zařízení používat, přečtěte si návod k obsluze.

Ujistěte se, že všechna elektrická připojení (včetně síťové zástrčky, prodlužovacích kabelů a propojení mezi jednotlivými zařízeními) jsou provedena správně a v souladu s pokyny výrobce. Před provedením nebo změnou připojení vypněte a vytáhněte síťovou zástrčku.

V případě pochybností o instalaci, provozu nebo bezpečnosti se obraťte na svého prodejce. vaše vybavení.

Dávejte pozor na skleněné panely nebo dveře zařízení.

Síťový kabel vedte tak, aby nemohlo dojít k jeho , rozdrčení, odění nebo nadměrnému opotřebení či zahřátí.

NESMÍTE odstranit žádný pevný kryt, protože by mohlo dojít k odhalení nebezpečného napětí.

Nezakrývejte větrací otvory zařízení předměty, jako jsou noviny, ubrusy, záclony apod. Přehřátí způsobí poškození a zkrátí životnost zařízení.

NEDOVOLTE, aby byla elektrická zařízení vystavena kapajícím nebo stříkajícím kapalinám nebo předmětům naplněným vodou.

s kapalinami, jako jsou vázy.

NEUMÍSTŮJTE na zařízení nebo do jeho blízkosti horké předměty nebo zdroje nekryté záře, jako jsou zapálené svíčky nebo noční světla. Vysoké teploty mohou roztavit plast a vést k požáru.

NEPOUŽÍVEJTE provizorní stojany a NIKDY nepřipevňujte nohy pomocí šroubů do dřeva, abyste zajistili naprostou bezpečnost.

vždy namontujte výrobcem schválený stojan nebo nohy s dodanými upevňovacími prvky podle návodu.

NEPOUŽÍVEJTE zařízení, jako je osobní stereo nebo rádio, abyste odváděli pozornost od hry.

požadavky na bezpečnost provozu.

NENECHÁVEJTE zařízení zapnuté bez dozoru, pokud není výslovně uvedeno, že je určeno pro bezobslužný provoz, nebo pokud nemá pohotovostní režim. Zařízení vypněte odpojením ze zásuvky a ujistěte se, že vaše rodina ví, jak udělat. Pro nemohoucí osoby nebo osoby s omezenou schopností pohybu může být nutné přijmout zvláštní opatření.

NEPOKRAČUJTE v provozu zařízení, pokud máte pochybnosti o jeho normální funkci, nebo pokud je jakkoli poškozený - jej, vytáhněte síťovou zástrčku a obraťte se na svého prodejce.

NAD VŠE,

- **NIKDY** nedovolte nikomu, zejména dětem, strkat cokoli do otvorů, štěrbin nebo jiných otvorů v zařízení - mohlo by dojít ke smrtelnému úrazu elektrickým proudem;

- **NIKDY** nehádejte ani neriskujte s elektrickým zařízením. Je lepší být v bezpečí než se omlouvat!

Při správném používání jsou domácí baterie bezpečným a spolehlivým zdrojem přenosné energie. Problémy mohou nastat, pokud jsou nesprávně používány nebo zneužívány, což může vést k jejich vytečení nebo k požáru či výbuchu.

Zde je několik jednoduchých pokynů pro bezpečné používání baterií, které mají takové problémy eliminovat.

Dbejte na správné nasazení baterií a dodržujte značky plus a minus baterií a spotřebiči. Nesprávné nasazení může způsobit vytečení, v krajním případě požár nebo dokonce výbuch.

Vyměňte celou sadu baterií najednou a dbejte na to, abyste nemíchali staré a nové baterie nebo různé typy baterií, protože by mohlo dojít k jejich vytečení nebo v krajním případě k jejich vytečení.

případy požáru nebo dokonce výbuchu.

Nepoužité baterie skladujte v obalu a mimo kovové předměty, které mohou způsobit zkrat a následný únik, v krajním případě požár nebo dokonce výbuch.

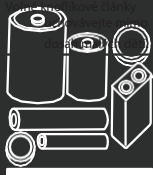
Vyjměte z přístroje vybité baterie a všechny baterie z přístroje, o kterých víte, že je nebudete delší dobu používat. Jinak by mohlo dojít k vytečení baterií a jejich poškození.

Nikdy nevhazujte baterie do ohně, protože by mohly explodovat. Vybité baterie recyklujte; nevyhazujte je do běžného domovního odpadu.

Nikdy se nepokoušejte dobíjet běžné baterie ani v nabíječce, ani působením tepla. Mohlo by k jejich vytečení, požáru nebo dokonce výbuchu. Existují speciální dobíjecí baterie, které jsou jako takové zřetelně označeny.

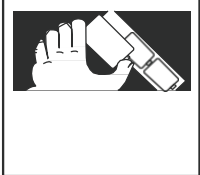
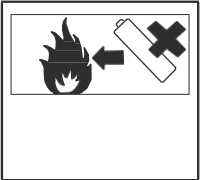
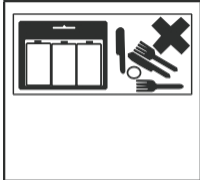
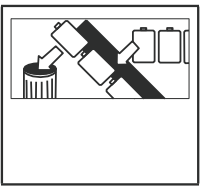
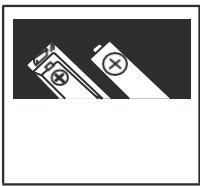
Pokud děti vyměňují baterie samy, dohlížejte na ně, abyste zajistili dodržování těchto pokynů.


Nezapomeňte, že malé knoflíkové baterie, které se používají v některých naslouchadlech, hračkách, hrách a dalších přístrojích, mohou malé děti snadno spolknout, což může být nebezpečné.



Priloha 2 k listu
 prílohy na
 batérie bezpečne

Priloha 3 k listu
 došlo k požití buňky,
 vyhledáte lékařskou
 pomoc.



- Před použitím přístroje  pečlivě přečtěte všechny pokyny a uschovejte si je pro budoucí použití.
- Zachovejte příručku. Pokud přístroj předáte třetí osobě, nezapomeňte k němu přiložit tento návod. Zkontrolujte, zda napětí vyznačené na typovém štítku odpovídá napětí vaší elektrické sítě.

Poškození

- Po vybalení zkontrolujte, zda jednotka není poškozená.
- Nepokračujte v provozu přístroje, pokud máte pochybnosti o jeho normální funkci nebo pokud je jakkoli poškozen - vypněte jej, vytáhněte síťovou zástrčku a poraďte se s prodejcem.

Umístění jednotky

- Přístroj musí být umístěn na rovném stabilním povrchu a nesmí být vystaven vibracím.
- Neumísťujte jednotku na šikmé nebo nestabilní povrchy, protože by mohla spadnout nebo .
- Síťová zásuvka musí být umístěna v blízkosti přístroje a měla by být snadno přístupná.

Teplota

- Vyhýbejte se** extrémním teplotám, ať už horkým nebo studeným. Umístěte přístroj v dostatečné vzdálenosti od zdrojů tepla jako radiátory nebo plynové/elektrické krby.
- Vyhýbejte se** přímému slunečnímu záření a jiným zdrojům tepla.

Nahé plameny

- Nikdy **neumísťujte** na horní část přístroje nebo do jeho blízkosti žádné svíčky nebo otevřený plamen.

Vlhkost

- Aby se snížili riziko požáru, úrazu elektrickým proudem nebo poškození výrobku, nevystavujte tento přístroj dešti, vlhkosti, kapající vodě nebo stříkající vodě. Na jednotku nepokládejte žádné předměty naplněné tekutinami, například vázy.
- Pokud do přístroje vylijete jakoukoli kapalinu, může dojít k vážnému poškození. Okamžitě jej vypněte z elektrické sítě. Vytáhněte síťovou zástrčku a poraďte se s prodejcem.

Ventilace

- Aby se předešlo riziku úrazu elektrickým proudem nebo nebezpečí požáru v důsledku přehřátí, zajistěte, aby větrací otvory nebyly zakryté závěsy a jinými materiály.
- Neinstalujte ani neumísťujte tuto jednotku do knihovny, vestavěné skříně nebo jiného omezeného prostoru. Zajistěte dobré větrání jednotky.

Bezpečnost

- Vždy odpojte přístroj od elektrické sítě před připojením/odpojením jiných zařízení nebo před přemístěním přístroje.
- Před bouřkou odpojte přístroj ze zásuvky.

Síťový kabel

-Ujistěte se, že jednotka nebo stojan jednotky nespočívají na síťovém kabelu, protože váha jednotky může kabel poškodit a ohrozit bezpečnost.

Interference

-Neumísťujte přístroj na spotřebiče, které mohou způsobit elektromagnetické pole, ani do jejich blízkosti.

rušení. Pokud tak učiníte, může to negativně ovlivnit provozní výkon přístroje a způsobit zkreslení obrazu nebo zvuku.

Baterie

-Baterie použité v dálkovém ovládní tohoto přístroje mohou malé děti snadno spolknout, což je nebezpečné.

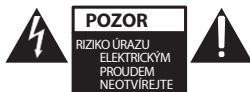
-Udržujte volné baterie mimo dosah malých dětí a ujistěte se, že je zásobník baterií v dálkovém ovladači bezpečně upevněn. Pokud se domníváte, že došlo ke spolknutí článku, vyhledejte lékařskou pomoc.

-Baterie likvidujte správně podle pokynů v této příručce.

Dohled

-Děti by měly být pod dohledem, aby si nehrály s přístrojem a dálkovým ovládním.

-Nikdy nikomu, zejména dětem, strkat cokoli do otvorů, štěrbin nebo jiných otvorů v pouzdře - mohlo by dojít ke smrtelnému úrazu elektrickým proudem.



Symbol blesku s hrotem šipky v rovnostranném trojúhelníku je určen k upozornění uživatele na přítomnost neizolovaného "nebezpečného napětí" v krytu jednotky, které může být dostatečně silné, aby představovalo riziko úrazu elektrickým proudem.



Vykřičník v rovnostranném trojúhelníku má uživatele upozornit na přítomnost důležitých pokynů pro obsluhu a údržbu (servis) v příručce přiložené k přístroji.

Služba

-Abyste snížili riziko úrazu elektrickým proudem, neodstraňujte šrouby. Přístroj neobsahuje žádné díly, které by mohl opravovat uživatel. Veškeré údržbářské práce svěřte kvalifikovanému personálu.

-Neotevírejte žádné pevné kryty, protože by mohlo dojít k odhalení nebezpečného napětí.

Údržba

-Před čištěním  ujistěte, že  je přístroj zcela odpojen od napájení.

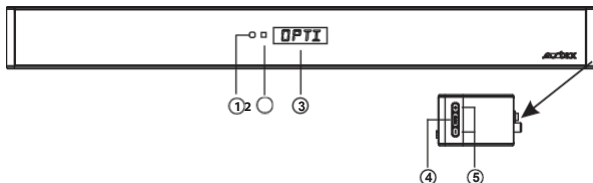
-Nepoužívejte žádné abrazivní podložky ani abrazivní čisticí roztoky, protože by mohly poškodit povrch jednotky.

-K čištění přístroje nepoužívejte kapaliny.

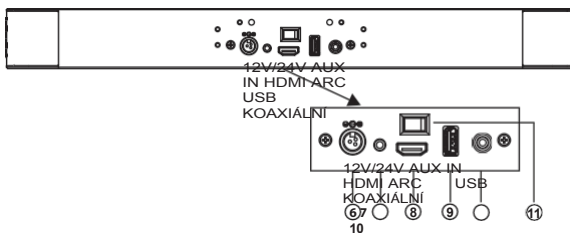
Několik zásad bezpečného používání zařízení.....	1
Bezpečnostní pokyny pro baterie.....	2
Bezpečnostní upozornění.....	3
Přehled produktů.....	6
Pohled zepředu.....	6
Pohled zezadu.....	6
Dálkové ovládání.....	7
Výměna baterie dálkového ovládání.....	8
Instalace baterie.....	8
Dosah dálkového ovládání.....	8
Standardní příslušenství.....	9
Běžná instalace.....	10
Připojení napájení.....	11
Připojení napájení.....	11
Připojení HDMI.....	12
Připojení USB.....	14
Připojení analogového vstupu.....	15
Obecný provoz.....	16
Pohotovostní režim/zapnuto.....	16
Výběr režimu přehrávání.....	16
Nastavení hlasitosti.....	16
Výběr zvukového efektu.....	16
AUX IN/KOAXIÁLNÍ PROVOZ.....	16
Operace.....	17
Provoz Bluetooth.....	17
Nabíjení přes USB.....	17
Řešení problémů.....	18
Specifikace.....	19
Péče a údržba.....	20



Přehled produktů

Pohled zepředu








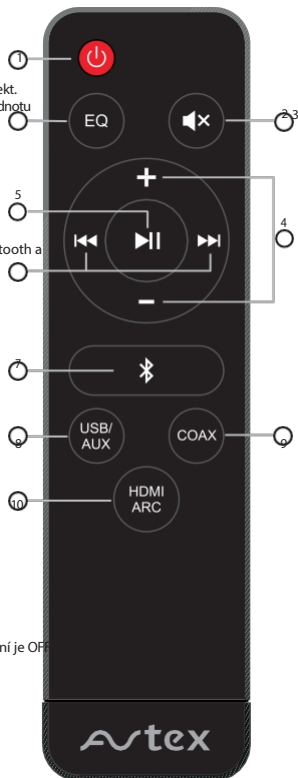
Pohled zezadu



1. Indikátor napájení (pohotovostní režim a zapnutí)
2. Senzor dálkového ovládání
3. LED displej
4.  
 - Stiskněte a podržte tlačítko pro zapnutí/vypnutí.
 - Stisknutím tlačítka změníte zdroj.
5. VOL+/ VOL-
 - Stisknutím zvýšíte/snížíte úroveň hlasitosti.

6. Zásuvka DC IN
7. Zásuvka AUX IN
8. Zásuvka HDMI ARC
9. USB
 - Připojení k úložnému zařízení USB.
 - Dobíjení mobilních zařízení.
10. Zásuvka COAXIAL
11. Vypínač napájení

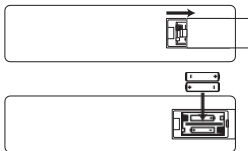
1. 
 - Přepínání mezi zapnutým a Režim STANDBY.
2. EQ
 - Stisknutím tlačítka vyberte přednastavený zvukový efekt. Výchozí ekvalizér je MUSIC, stisknutím přepnete na hodnotu NEWS, NORMAL a MUSIC jako recyklace.
3. 
 - Stisknutím ztlumíte nebo obnovíte zvuk.
4. VOL+/VOL-
 - Stisknutím zvýšíte/snížíte hlasitost úroveň.
5. 
 - Stiskněte tlačítko pro přehrávání/pauzu v režimu Bluetooth a USB.
6. 
 - Stisknutím tlačítka vyberte předchozí/následující skladbu v Bluetooth a USB.
7. 
 - Stisknutím přepnete zdroj zvuku na Bluetooth.
 - Stisknutím a podržením tlačítka aktivujete funkci párování v režimu bluetooth a/nebo odpojte zařízení. stávající spárovaný deivce bluetooth.
8. USB/AUX
 - Přepínací tlačítko pro přepínání mezi audio USB a AUX
9. COAX
 - Stisknutím přepnete zdroj zvuku na COAXIAL.
10. HDMI ARC
 - Stisknutím přepnete zdroj zvuku na HDMI ARC.
 - Chcete-li, aby dálkový ovladač televizoru zapínal/vypínal soundbar, stiskněte a podržte tlačítko HDMI ARC. dokud se na displeji nezobrazí "ON". (Výchozí nastavení je OFF)



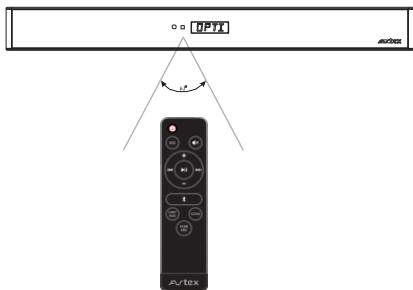
Výměna baterie dálkového ovládání Instalace

baterie

1. Odklopením a sejmutím zadního krytu otevřete baterii. přihrádka dálkového ovládání
2. Vložte dvě baterie velikosti AAA. Ujistěte se, že konce (+) a (-) baterií odpovídají koncům (+) a (-) uvedeným v prostoru pro baterie.
3. Zavřete kryt prostoru pro baterie.



Provoz dálkového ovládání



- Snímač dálkového ovládání na přední straně jednotky je citlivý na povely dálkového ovládání do vzdálenosti maximálně 5 metrů a v oblouku maximálně 60°.
- Upozorňujeme, že provozní vzdálenost se může lišit v závislosti na světlosti místnosti.

Standardní příslušenství

Dálkové ovládání	x 1 ks
Baterie AAA	x 2 ks
Návod k použití	x 1 ks
Napájecí adaptér	x 1 ks
Adaptér do auta	x 1 ks
Síťový kabel	x 1 ks
Kabel AUX	x 1 ks
Kabel HDMI	x 1 ks
Koaxiální kabel	x 1 ks
Držák	x 1 ks
Šrouby A	x 2 ks

Normální instalace

Díly



Šrouby A x 2



Držák x 1



Mini soundbar x 1

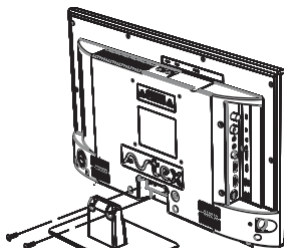


TV x 1

Instalace

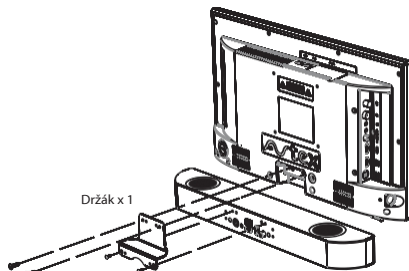
1. Demontáž televizního stojanu z televizoru
2. Montáž mini soundbaru s televizorem pomocí držáku.

krok 1:



Stávající šrouby televizního stojanu

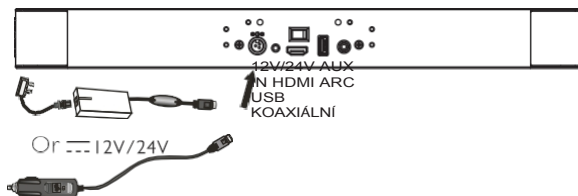
krok 2:



Stávající šrouby pro TV stojan Šrouby A x 2

Upozornění:

- Nebezpečí poškození výrobku! Ujistěte se, že napájecí napětí odpovídá napětí vytištěnému na štítku na zadní straně nebo na spodní straně přístroje.
- Před připojením napájecího kabelu se ujistěte, že jste dokončili všechna ostatní připojení.
- Připojte malý konec napájecí zásuvky na zadní straně přístroje a zasuňte zástrčku napájecího adaptéru do standardní síťové zásuvky.
- Pokud systém delší nepoužíváte, nezapomeňte odpojit napájecí adaptér ze zásuvky.



Zasuňte zástrčku miniaturního soundbaru do zásuvky a zapněte zásuvku nebo připojte napájecí kabel 12V-24V ke zdroji baterie.

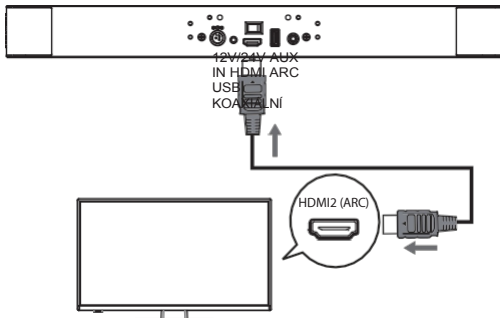


Or --- 12V/24V

Připojení HDMI

5 kompatibilními televizory HDMI-CEC a ARC

Pokud připojíte soundbar ke kompatibilnímu televizoru HDMI-CEC a ARC (Audio Return Channel), můžete zvuk z televizoru přehrávat přes soundbar bez použití dalšího zvukového kabelu.

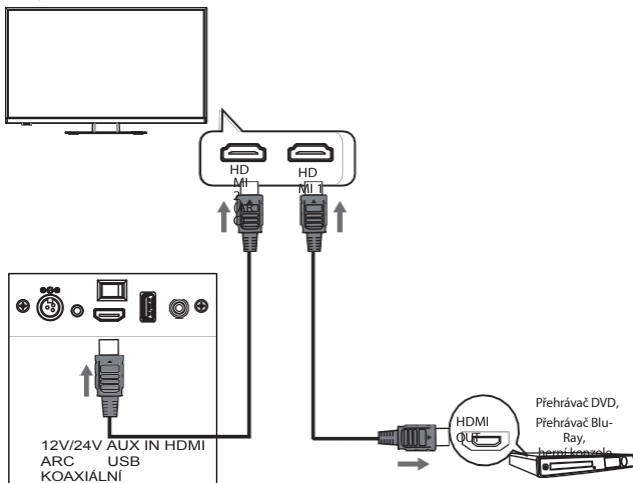


- Pomocí vysokorychlostního kabelu HDMI, který podporuje funkci ARC, připojte konektor HDMI ARC na soundbaru do konektoru HDMI ARC na televizoru. Podrobnější informace o umístění tohoto konektoru naleznete v uživatelské příručce k televizoru.
- Na televizoru zapněte funkce HDMI-CEC a ARC. Postupujte podle návodu k použití.
- Opakovaným stisknutím tlačítka SOURCE na jednotce nebo HDMI na dálkovém ovladači vyberte vstupní zdroj HDMI. Po připojení nastavte hlasitost pomocí dálkového ovladače televizoru.

! Pokud váš televizor není vybaven rozhraním HDMI-CEC a ARC, musíte připojit audiokabel, abyste mohli zvuk z televizoru přehrávat přes reproduktory soundbaru.

Vychutnejte si zvuk a obraz.




Můžete si vychutnat zvuk i obraz zařízení připojeného k soundbaru.

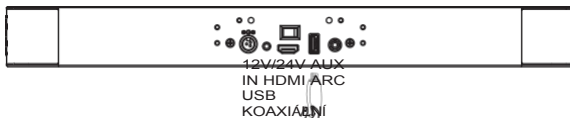


- Za tímto účelem připojte kabel HDMI (není součástí dodávky) do konektoru HDMI 1 nebo HDMI 2 na zadní straně televizoru a druhý konec do konektoru HDMI OUT na zvukovém zařízení, například přehrávači DVD, přehrávači Blu-Ray nebo herní konzoli.
- Poté připojte jeden konec druhého kabelu HDMI k HDMI ARC televizoru a druhý konec k HDMI ARC soundbaru.
- Opakovaným stisknutím tlačítka SOURCE na jednotce nebo HDMI na RC vyberte vstupní zdroj HDMI.
- Začněte hrát na svém zařízení. Zvuk vašeho zařízení je vyslán do reproduktorů soundbaru a obraz se zobrazí na televizní obrazovce.

Připojení USB

Připojením paměťového zařízení USB (včetně paměti USB flash, přehrávačů USB flash nebo paměťových karet) k tomuto přístroji si můžete vychutnat hudbu uloženou v tomto zařízení prostřednictvím výkonných reproduktorů tohoto přístroje.

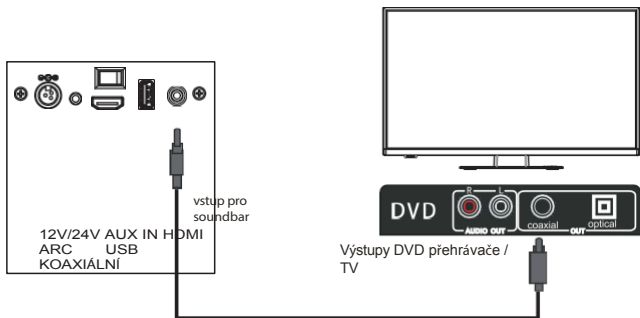
1. Vložte zařízení USB do portu  na zadní straně přístroje.
2. Opakovaně stiskněte tlačítko  /  na boku přístroje nebo stiskněte tlačítko USB na přístroji. dálkového ovladače vyberte funkci USB.
3. Automaticky se přehraje hudba uložená v zařízení.



Připojení digitálního vstupu

Připojení výstupů DVD přehrávače/televizoru k digitálnímu vstupu soundbaru.

kabelu COAXIAL propojte výstupní zásuvku COAXIAL z přehrávače DVD / televizoru se vstupní zásuvkou soundbaru.

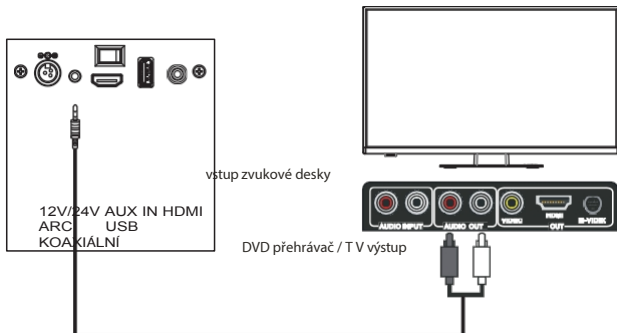


Tip

Pokud ze soundbaru nevychází žádný zvuk a indikátor svítí, zkontrolujte, zda je nastavení zvuku vašeho zdrojového přehrávače (např. DVD přehrávač, herní přehrávač, TV) nastaveno na PCM se vstupem COAXIAL.

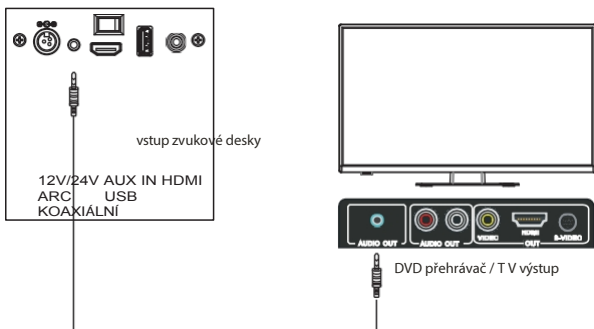
Připojení DVD přehrávače/TV výstupu k analogovému vstupu ze soundbaru .

- K propojení výstupu DVD přehrávače/televizoru se vstupní zásuvkou AUX soundbaru použijte 3,5mm linkový vstup na audio kabel RCA.



Připojení výstupu DVD přehrávače/TV k analogovému vstupu soundbaru .





- Pomocí 3,5mm linkového kabelu propojte výstup DVD přehrávače/televizoru se vstupní zásuvkou AUDIO soundbaru.





Obecné Provoz

Pohotovostní režim/zapnuto

Při prvním připojení přístroje k napájení se přístroj automaticky připojí k napájení.

- Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači nebo stiskněte a podržte tlačítko  na jednotce přepnete hlavní jednotku do pohotovostního režimu, indikátor POWER se rozsvítí červeně.
- Stiskněte tlačítko  na dálkovém nebo stiskněte tlačítko  na přístroji znovu přepnete přístroj zpět do režimu ON.
- Pokud chcete přístroj zcela vypnout, odpojte napájení.

Výběr režimu přehrávání

Opakovaným stisknutím tlačítka  na jednotce přepnete mezi BLUETOOTH, USB, AUX IN, HDMI ARC. Případně stisknutím tlačítka , USB, COAX, AUX a HDMI ARC na dálkovém ovladači vyberte požadovaný zdroj.

Poznámka:

Pokud není k dispozici žádný signál, přístroj se do 19 minut automaticky vypne, aby šetřil energii.

Nastavení hlasitosti

- Stisknutím tlačítek VOL +/- upravte hlasitost.
- Pokud chcete zvuk vypnout, stiskněte tlačítko MUTE na dálkovém . Pro obnovení normálního poslechu stiskněte znovu tlačítko MUTE nebo stiskněte tlačítko VOL+/-.


Poznámka :

Pokud nastavíte hlasitost na hodnotu vyšší než 26 a poté vypnete napájení, po opětovném zapnutí se hlasitost automaticky obnoví na tovární nastavení.

Výběr zvukového efektu

Výchozí zvukový efekt je HUDBA. Během přehrávání stiskněte tlačítko EQ na dálkovém ovladači a přepněte zvukový efekt. Možnosti jsou NOVINKY, NORMÁLNÍ a HUDBA.

AUDIO IN/KOAXIÁLNÍ PROVOZ

1. Opakovaným stisknutím tlačítka  na jednotce nebo případně stisknutím tlačítek AUX/COAX na dálkovém ovladači vyberte požadovaný zdroj.
2. Funkce přehrávání můžete ovládat přímo pomocí zvukového zařízení.
3. Stisknutím tlačítka VOL +/- nastavte hlasitost na požadovanou úroveň.

Provoz Bluetooth



Skladby můžete poslouchat z multimediálního zařízení, pokud je k přístroji připojeno přes Bluetooth.

Párování zařízení s podporou Bluetooth


Před připojením je třeba zařízení Bluetooth spárovat s touto jednotkou.

Poznámka:

- Provozní dosah mezi touto jednotkou a zařízením Bluetooth je přibližně 8 metrů (bez jakéhokoli předmětu mezi zařízením Bluetooth a jednotkou).
- Před připojením zařízení Bluetooth k tomuto přístroji se ujistěte, že znáte možnosti tohoto zařízení.
- Jakákoli překážka mezi touto jednotkou a zařízením Bluetooth může snížit provozní dosah.
- Pokud je síla signálu slabá, může se zařízení Bluetooth odpojit, ale automaticky se znovu přepne do režimu párování.

1. V zapnutém režimu stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači a vyberte režim Bluetooth.
Pokud jednotka není spárována s žádným zařízením Bluetooth, systém automaticky přejde do režimu párování; nebo je třeba stisknout a podržet tlačítko  pro zahájení párování.
2. Aktivujte funkci Bluetooth v zařízení a vyberte režim vyhledávání. Na zařízení Bluetooth se zobrazí " **Avtex SB195BT** ".
3. V seznamu pro párování vyberte " **Avtex SB195BT** ". Po úspěšném párování se na LED displeji zobrazí bT.

Tipy:

- Pokud již existuje připojení, stisknutím a podržením tlačítka  na dálkovém ovladači znovu aktivujete režim párování. Stávající spojení se přeruší.
- K odpojení jednotky dojde také v případě, že se zařízení přesune mimo provozní rozsah.
- Pokud chcete zařízení znovu připojit k této jednotce, umístěte jej do provozního dosahu.
- Pokud je zařízení přemístěno mimo provozní rozsah, zkontrolujte po návratu zpět, zda je zařízení stále připojeno k jednotce.
- Pokud dojde ke ztrátě spojení, postupujte podle výše uvedených pokynů a znovu spárujte zařízení s touto jednotkou.

Nabíjení přes USB

K nabíjení mobilního zařízení můžete do zásuvky USB zapojit kabel USB (není součástí dodávky). Výstupní napětí a proud je 5 V/500 mA. (Poznámka: U všech zařízení pro nabíjení přes USB není zaručeno) **Důležité upozornění:**

Tento přístroj je vybaven režimem úspory energie: pokud není během roku 19 vydán žádný signál, přístroj se automaticky přepne do pohotovostního režimu, aby šetřil energii (norma ERP 2). Upozorňujeme, že nastavení nízké hlasitosti ve zdroji zvuku může být rozpoznáno jako "žádný zvukový signál": to ovlivní schopnost detekce signálu ze zařízení a může také vyvolat automatické přepnutí do pohotovostního režimu. Pokud k tomu dojde, znovu aktivujte přenos audio signálu nebo zvýšte nastavení hlasitosti na přehrávači zdroje zvuku (MP3 přehrávač apod.), abyste obnovili přehrávání. Pokud problém přetrvává, obraťte se na místní servisní středisko .

Střídání potíží

Řešení problémů

Chcete-li zachovat platnost záruky, nikdy se nepokoušejte systém opravit sami. Pokud se při používání tohoto přístroje vyskytnou problémy, zkontrolujte před vyžádáním servisu následující body. **Nedochází k napájení**

- Zkontrolujte, zda je síťový kabel bezpečně připojen.
- Zkontrolujte, zda je přístroj .

Dálkové ovládání nefunguje

- Použijte dálkový ovladač v blízkosti přístroje.
- Namířte dálkový ovladač na snímač dálkového ovládání na jednotce.
- Vyměňte baterie v dálkovém ovladači za nové.
- Odstraňte všechny překážky mezi dálkovým ovladačem a jednotkou.


Je slyšet hlasité hučení nebo hluk

- Zástrčky a zásuvky jsou špinavé. Otřete je hadříkem lehce navlčeným vhodným neabrazivním čistícím roztokem.

Přístroj nereaguje na stisknutí jakéhokoli tlačítka.

- Přístroj může během používání zamrznout. Vypněte a znovu zapněte přístroj v síťové zásuvce, aby se resetoval.

Žádný zvuk

- Ujistěte se, že jednotka není ztlumená. Stisknutím tlačítka  nebo **VOL +** obnovte normální poslech.
- Ujistěte se, že nastavení zvuku vstupního zdroje (např. televizoru, herní konzole, DVD přehrávače atd.) je při použití koaxiálního připojení a připojení HDMI(ARC) nastaveno na režim PCM.

V zařízení Bluetooth nemohu najít název této jednotky pro párování Bluetooth.

- Zkontrolujte, zda je jednotka .
- Zkontrolujte, zda je na zařízení Bluetooth aktivována funkce Bluetooth.
- Přístroj je vybaven funkcí Bluetooth, která dokáže přijímat signál do vzdálenosti 10 metrů. Udržujte vzdálenost do 10 metrů mezi oběma zařízeními.

Přístroj se během přehrávání automaticky vypne

- Zvyšte úroveň hlasitosti na vstupním zdroji, jako je přehrávač DVD/televizor atd.

Napájení: AC100-240V~50/60Hz

Napájecí adaptér: 12V ___(0,75A)/24V ___(0,42A)

Spotřeba energie: 10 W

Spotřeba energie (pohotovostní režim): < 0,5 W

Vstupní citlivost: 700 mVrms

Impedance vysokofrekvenčního reproduktoru: 8 Ohmů

Impedance hlavního reproduktoru: 4 Ohm

S/N(A Hmotnost): Výstupní

výkon: 80 dB (1kHz, 1W):

10W x 2 THD (1kHz, 1W):

0.5%

Frekvenční odezva: 40Hz~20KHz

Rozměry: 436x68x46 mm

Bluetooth


Verze Bluetooth: V2.1+ EDR

Pracovní rozsah: 10 metrů

Přenosová frekvence: 2,402 ~ 2,480 GHz

Protokoly: A2DP/AVRCP

Likvidace

Tento symbol  na výrobku nebo na jeho obalu označuje, že tento výrobek nesmí být nakládán jako s domovním odpadem.

Místo toho se odevzdá na příslušném sběrném místě pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení.

Pokud zajistíte správnou likvidaci tohoto výrobku, pomůžete předejít možným negativním dopadům.

důsledky pro životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak mohly být způsobeny nevhodným nakládáním s tímto výrobkem. Podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku získáte na místním obecním úřadě, u likvidátora domovního odpadu.

služby.

Výrobce Calon Point
No.1 Fountain Lane
St. Mellons Business Park Cardiff
CF3 0FE
Spojené království