

RYCHLÝ STARTOVNÍ PRŮVODCE

Bezdrátový HD zvuk pro vás RHDTV

connect hub

univerzální duální HD Bluetooth®

bezdrátový audio vysílač

Pro sluchátka a reproduktory

www.MEEaudio.com/ConnectHub

Model: AF-CH

PŘÍRUČKA PODPORY CONNECT



Naskenujte QR kód nebo zadejte níže uvedenou URL adresu do webového prohlížeče:

MEEaudio.com/HubVid

MEE audio®
MUSIC ENJOYMENT FOR EVERYONE

REŽIM VYSÍLAČE (TX)

Použijte režim TX (vysílač) pro streamování zvuku z televizoru do sluchátek nebo reproduktorů Bluetooth. Režim RX (přijímač) naleznete níže.

connect hub

ZAČÍNÁME

POUŽITÍ V REŽIMU TX (VYSÍLAČ)

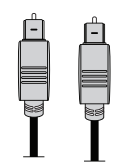
Začněte zde a použijte *Připojte se k centru* **Režim TX (vysílač)** streamovat zvuk z televizoru do sluchátek nebo reproduktorů Bluetooth.

Pro **Režim RX (přijímač)** viz rubová strana.

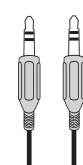
OBSAH:



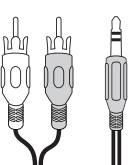
Micro-USB
napájecí kabel



Digitální optický S/PDIF
audio kabel

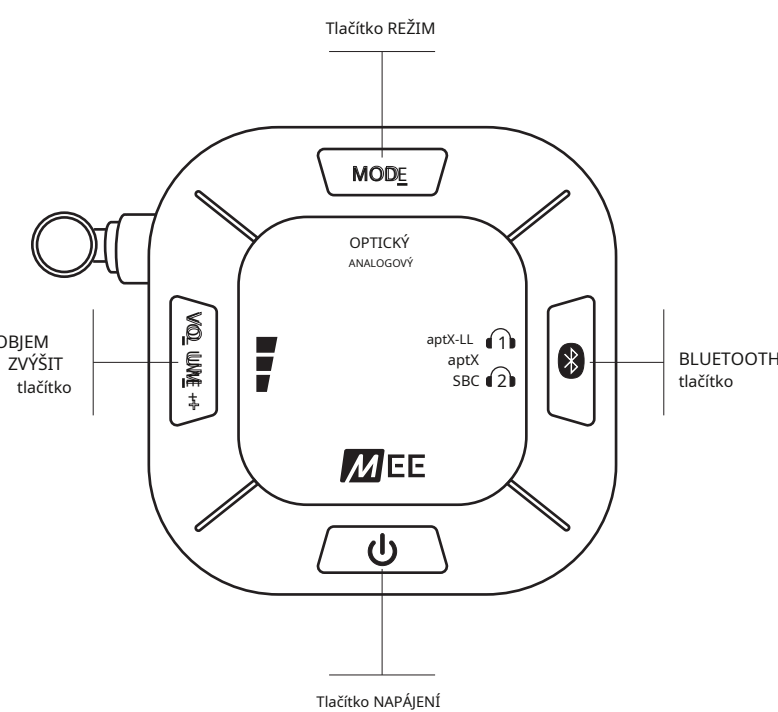
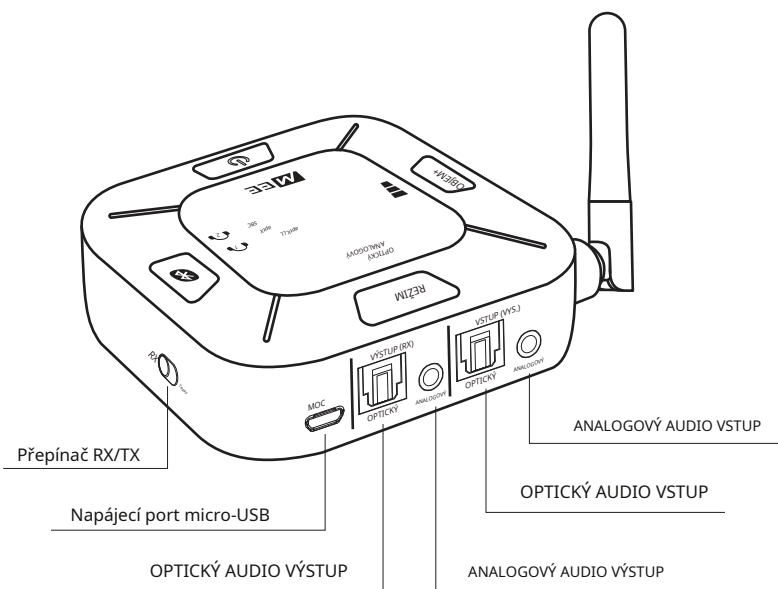


3,5 mm
audio kabel



RCA
audio kabel

PŘEHLED PRODUKTU:



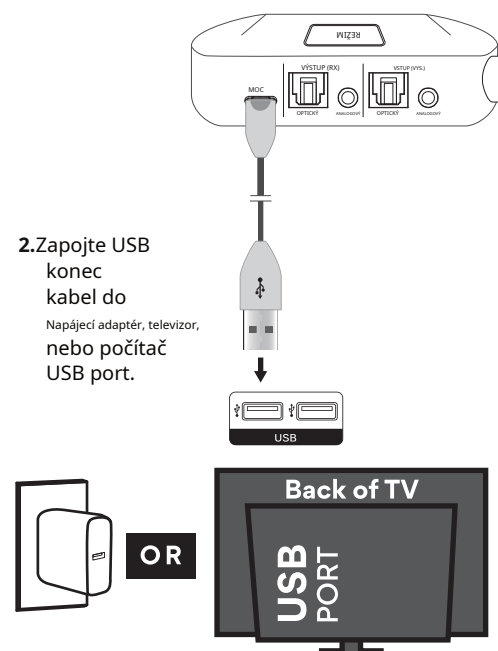
KOMPLETNÍ VŠECHNY L 4 ST EPS.NEZAPOMEŇTE ZAPOJIT JEDENNAPÁJECÍ KABELA JEDNAAUDIOKABEL



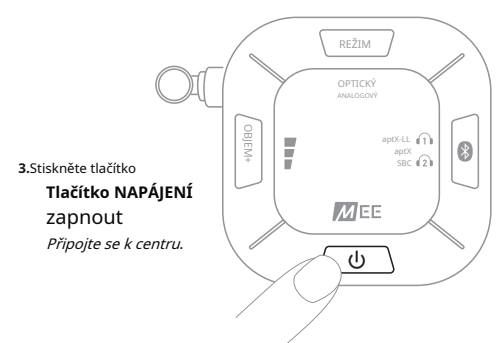
KROK 1

ZAPNUTÍ

1. Zajištěte, aby **napájecí kabel micro-USB** zapojen **domicro-USB NAPÁJECÍ port** z *Připojte se k centru*.



2. Zapojte USB konec kabel do Napájecí adaptér, televizor, nebo počítač USB port.



3. Stiskněte tlačítko **Tlačítko NAPÁJENÍ** zapnout *Připojte se k centru*.

4. Zajistit **Vysílač / příjem** přepínače v **Texas** pozice.

5. Pokračovat k **KROK 2**

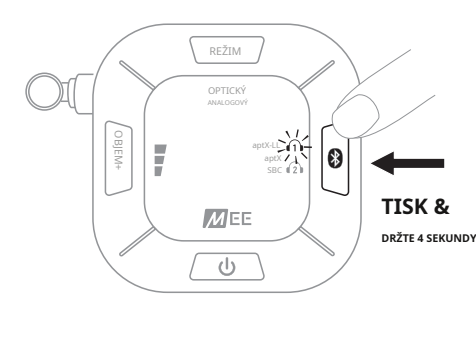
KROK 2

SPÁROVÁNÍ S BLUETOOTH SLUCHÁTKY

1. Přepněte sluchátka Bluetooth do režimu párování.

! Pokud si nejste jisti, jak přepnout sluchátka Bluetooth do režimu párování, prostudujte si jejich uživatelskou příručku.

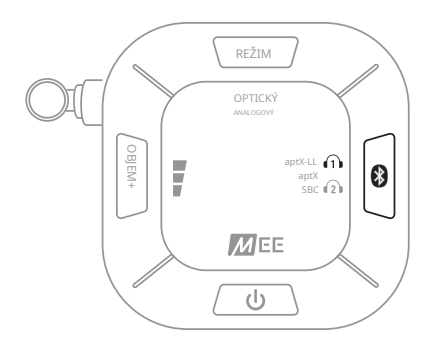
2. Jakmile jsou sluchátka v režimu párování, stiskněte a podržte **Tlačítko BLUETOOTH** po dobu 4 sekund, abyste umístili *Připojte se k centru* režimu párování.



PÁROVÁNÍ

BLIKAJÍCÍ ČERVENÉ A MODRÉ SVĚTLO

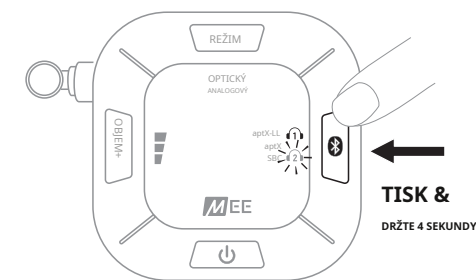
Blikající červené a modré světlo se po úspěšném párování změní na trvale svítivé modré světlo.



3. Pokud potřebujete spárovat druhá sluchátka Bluetooth, postupujte níže. V opačném případě pokračujte **KROK 3**

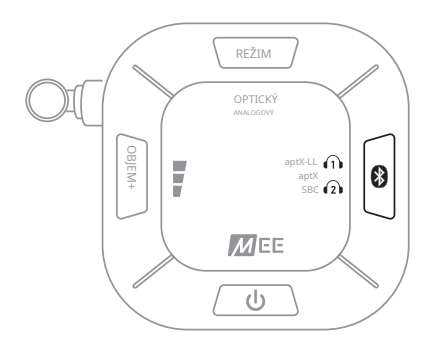
VOLITELNÉ: SPÁROVAT S 2. BLUETOOTH SLUCHÁTKA

Výše uvedený postup použijte k párování druhých sluchátek poté, co jsou již jedna připojena.



PÁROVÁNÍ DRUHÝCH SLUCHÁTEK

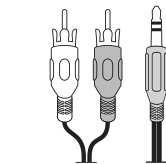
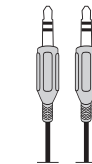
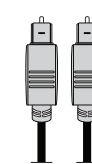
BLIKAJÍCÍ ČERVENÉ A MODRÉ SVĚTLO



3. Pokračovat k **KROK 3**

KROK 3

Vyberte POUZE JEDEN audio kabel podporovaný vaším televizorem



VOLBA A: OPTIKA

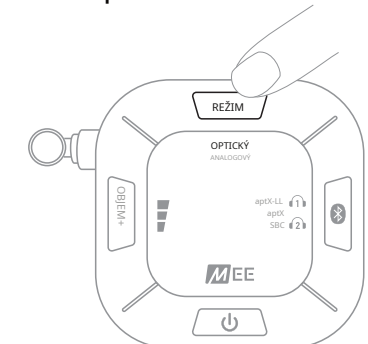
NE

VOLBA B: 3,5 MM

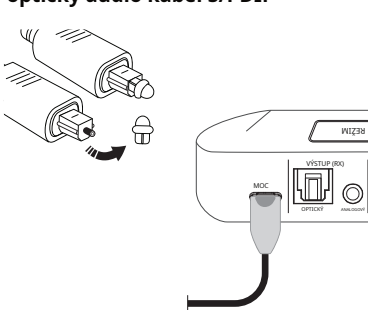
NE

VOLBA C: RCA

1. Stiskněte tlačítko **Tlačítko REŽIM** vybrat **OPTICKÝ audio vstup**.



2. Sejměte ochranné krytky z obou konců **digitální optický audio kabel S/PDIF**



3. Zástrčka **digitální optický audio kabel S/PDIF** do **OPTICKÝ VSTUP** *Připojte se k centru*.

4. Zapojte televizor na druhém do konci **DIGITÁLNÍ AUDIO VÝCHOD (OPTICKÝ) port**.

5. Otestujte zvuk. Ujistěte se, že máte nastavenou hlasitost na televizoru i ve sluchátkách.

6. Pokračovat k **KROK 4**

! ŽÁDNÝ ZVUK? ZKONTROLUJTE NASTAVENÍ TĚLEVIZE.

1. Přeměna **Zvukový výstup** na „Optické“**



2. Přeměna **Formát digitálního zvukového výstupu** na „STEREO“ nebo „PCM“**

To může být také nutné provést v nabídce (nabídkách) nastavení zvukového výstupu vaší streamovací aplikace (aplikací) a/nebo zařízení (zařízení), jako je Apple TV.**



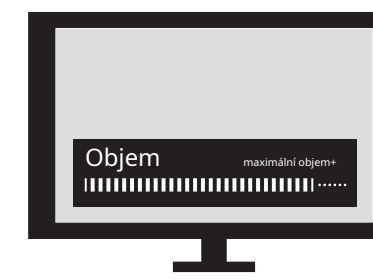
** Přesné názvy nabídek a položek se mohou u jednotlivých televizorů lišit.
*U některých televizorů se nastavení může nacházet v Podnabídce „Pokročilá nastavení“ nebo „Nastavení pro experty“.

3. Pokračovat k **KROK 4**

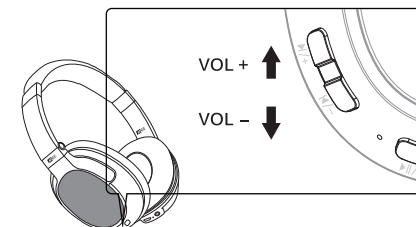
KROK 4

NASTAVENÍ HLASITOSTI

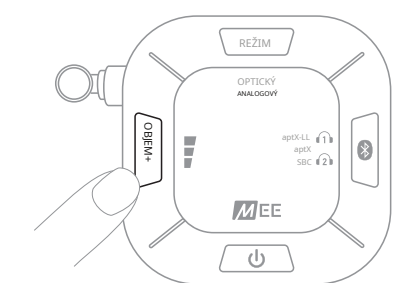
Maximalizujte hlasitost na televizoru a poté pomocí ovladačů hlasitosti na sluchátkách upravte požadovanou hlasitost.



Pokud používáte **Optický kabel**, můžete ztlumit reproduktory televizoru, což vám umožní přímo ovládat hlasitost na vašich Bluetooth sluchátkách.



Poznámka: Při použití 3,5mm audio kabelu nebo audio kabelu RCA lze k zesílení zvukového signálu použít tlačítko Zvýšení hlasitosti (VOLUME+). Opakovaným stisknutím tlačítka VOLUME+ můžete přepínat mezi třemi dostupnými úrovněmi zesílení hlasitosti.



PO DOKONČENÍ vypněte sluchátka do dalšího použití.

! Konektory RCA na televizoru musí být označeny jako **ZVUKOVÝ VÝSTUP** vstupní konektory RCA, běžně označované jako AV IN, INPUT nebo COMPONENT, nebudou fungovat.

4. Otestujte zvuk. Ujistěte se, že máte nastavenou hlasitost na televizoru i ve sluchátkách.

5. Pokračovat k **KROK 4**

! ŽÁDNÝ ZVUK? ZKONTROLUJTE NASTAVENÍ TĚLEVIZE.

1. Změňte nastavení zvukového výstupu na „VARIABLE“ (PROMĚNLIVÝ).



2. Nastavte interní reproduktory televizoru na „VYPNUTO“.



** Přesné názvy nabídek a položek se mohou u jednotlivých televizorů lišit.

3. Pokračovat k **KROK 4**

NÁSLEDNÉ POUŽITÍ

AŽ BUDETE PŘIPRAVENI K ZNOVU POUŽITÍ, ZAPNĚTE SLUCHÁTKA A AUTOMATICKY SE ZNOVU PŘIPOJE.

Pokud se sluchátka automaticky znovu nepřipojí, klepněte na **Tlačítko BLUETOOTH** na *Připojte se k centru* zahájení opětovného připojení.

! Nevkládejte *Připojte se k centru* nebo sluchátka do režimu párování.

Trvale svítící modré světlo na zařízení Connect bude signalizovat, že připojení bylo obnoveno.

VYPNUTÍ HLASOVÝCH VÝZV

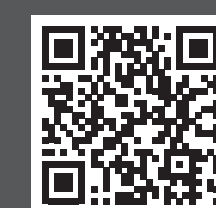
Hlasové pokyny *Připojte se k centru* vypnout pro nerušený poslech. Stiskněte a podržte tlačítko pro zvýšení hlasitosti (VOLUME+) po dobu 7 sekund pro vypnutí hlasových pokynů. Opětovným stisknutím a podržením po dobu 7 sekund je znovu zapnete.

POTŘEBUJETE POMOC?

PROHLÉDNĚTE SI NAŠEHO PRŮVODCE NASTAVENÍM VIDEA

Naskenujte QR kód nebo zadejte níže uvedenou URL adresu do webového prohlížeče:

MEEaudio.com/HubVid



REŽIM RX (PŘIJÍMAČ)

Použijte režim RX (přijímač) pro streamování zvuku z telefonu nebo tabletu do jakéhokoli kabelového reproduktoru nebo jiného zvukového zařízení. Režim TX (vysílač) viz výše.

connect hub

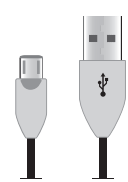
ZAČÍNÁME

POUŽITÍ V REŽIMU RX (PŘIJÍMAČ)

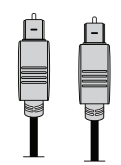
Začněte zde a použijte *Připojte se k centru* Režim RX (přijímač) streamovat zvuk z telefonu nebo tabletu do jakéhokoli kabelového reproduktoru nebo jiného zvukového zařízení.

Pro Režim TX (vysílač) viz rubová strana.

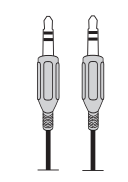
OBSAH:



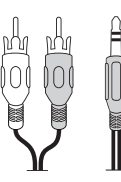
Micro-USB napájecí kabel



Digitální optický S/PDIF audio kabel

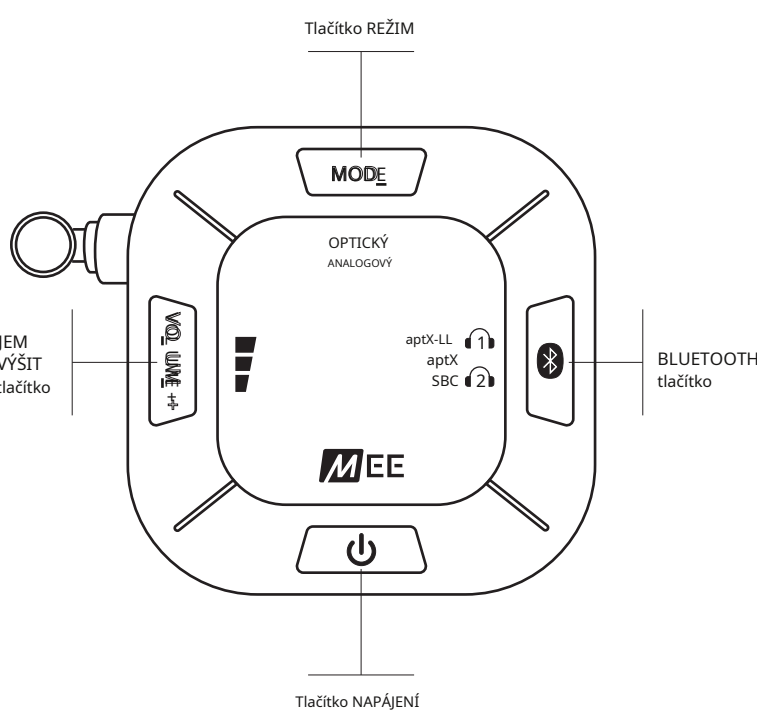
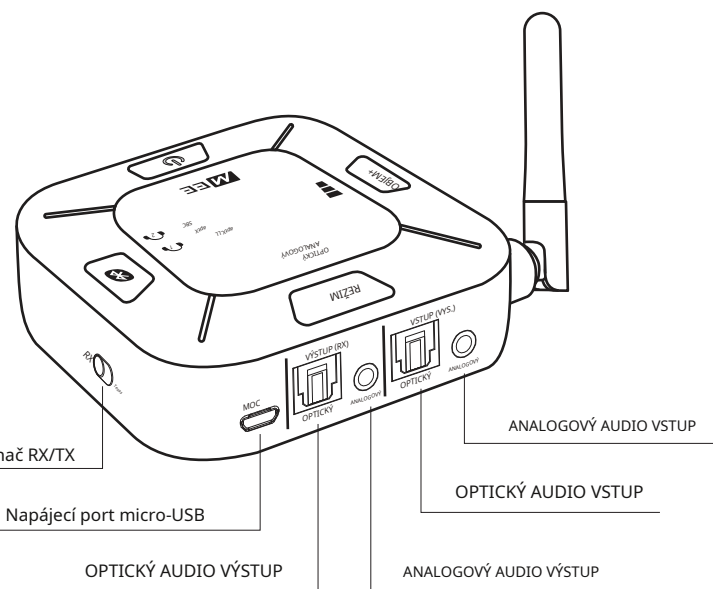


3,5 mm audio kabel



RCA audio kabel

PŘEHLED PRODUKTU:



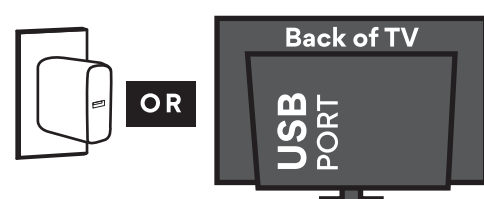
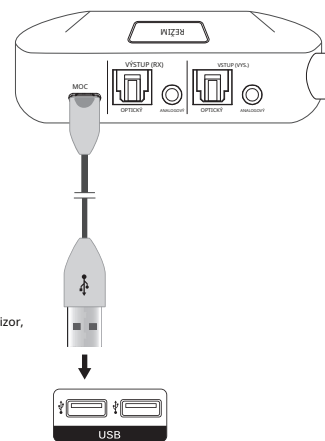
KOMPLETNÍ VŠECHNY 4 ST EPS.NEZAPOMEŇTE ZAPOJIT JEDEN NAPÁJECÍ KABEL A JEDEN AUDIO KABEL



KROK 1

ZAPNUTÍ

1. Zjistěte, aby napájecí kabel micro-USB je zapojen do **micro-USB NAPÁJECÍ** port z *Připojte se k centru*.



4. Zjistěte, aby výstřední přepínač je v ten RX pozice.

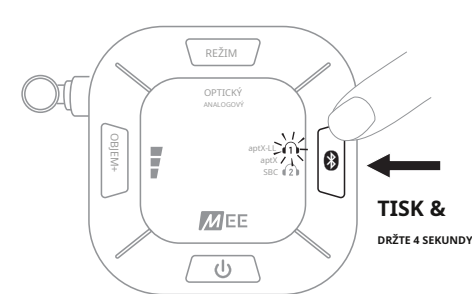


5. Pokračovat k **KROK 2**

KROK 2

SPÁROVÁNÍ S TELEFONEM NEBO TABLETEM

1. Stiskněte a podržte **Tlačítko BLUETOOTH** po dobu 4 sekund, dokud neuslyšíte hlasovou výzvu „Párování“ a na displeji se neobjeví střídavě blikající červené a modré světlo.



PÁROVÁNÍ
BLIKAJÍCÍ ČERVENÉ A MODRÉ SVĚTLO

2. Otevřete nabídku Bluetooth v telefonu, tabletu nebo jiném zařízení, které chcete spárovat, obvykle se nachází v Nastavení > Bluetooth.

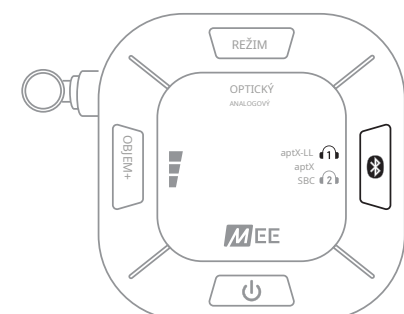
V případě potřeby vyberte „hledat zařízení“, „přidat nové zařízení“ nebo „obnovit“.



3. Vyberte „MEE audio Connect Hub“ a nechte dokončit párování. Pokud je vyžadován PIN, použijte „0000“.



4. Po úspěšném párování bude blikající kontrolka svítit nepřerušovaně modře.



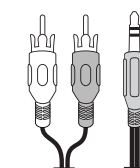
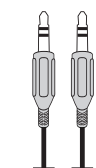
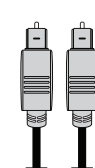
5. Pokračovat k **KROK 3**

Poznámka: v režimu RX lze s Connect Hubem používat vždy pouze jedno zařízení Bluetooth.

KROK 3

Připojení k reproduktoru nebo jinému zvukovému zařízení

VYBERTE SI JEDNO ZVUKOVÉ PŘIPOJENÍ PODPORUJE SOUNDBAR NEBO REPRODUKTOR BEZ BLUETOOTH, KTERÝ PŘIPOJUJETE DO CONNECT HUB



VOLBA A: OPTIKA

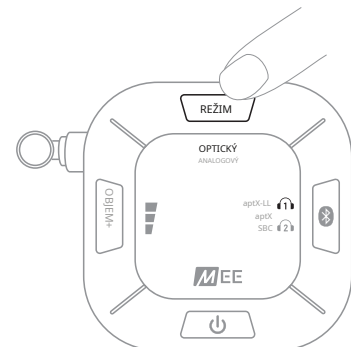
NE

VOLBA B: 3,5 MM

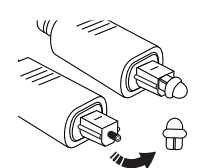
NE

VOLBA C: RCA

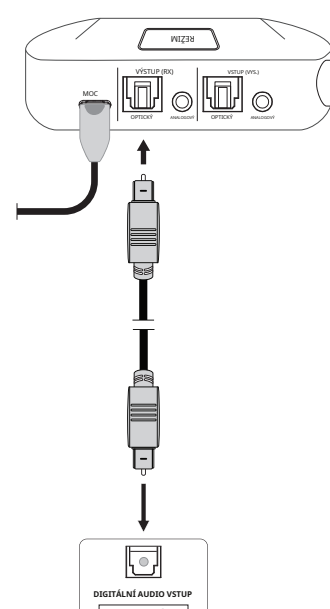
1. Stiskněte tlačítko **Tlačítko REŽIM** vybrat **OPTICKÝ**.



2. Sejměte ochranné krytky z obou konců **digitální optický audio kabel S/PDIF**.



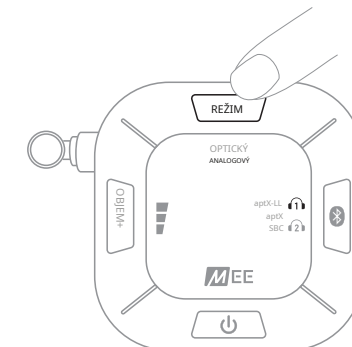
3. Zásrčkou **digitální optický audio kabel S/PDIF** do **OPTICKÝ VÝSTUP** z *Připojte se k centru*.



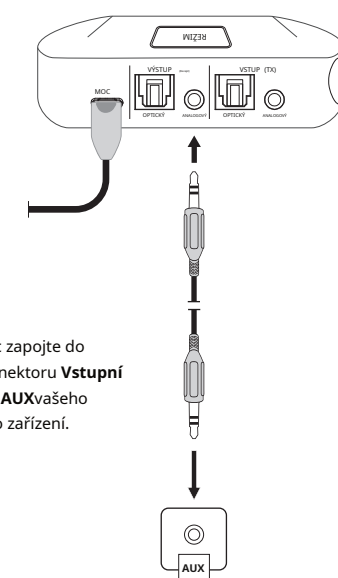
4. Zapojte druhý konec do **DIGITÁLNÍ OPTICKÝ VSTUP** vašeho zvuku zařízení.

5. Pokračovat k **KROK 4**

1. Stiskněte tlačítko **Tlačítko REŽIM** vybrat **ANALOGOVÝ**.



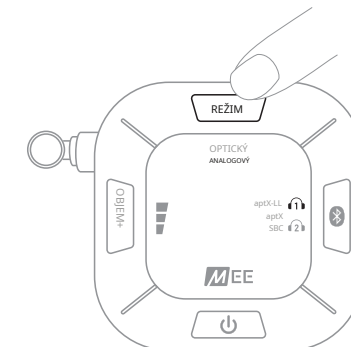
2. Zásrčkou **3,5mm audio kabel** do **3,5mm ANALOGOVÝ VÝSTUP** z *Připojte se k centru*.



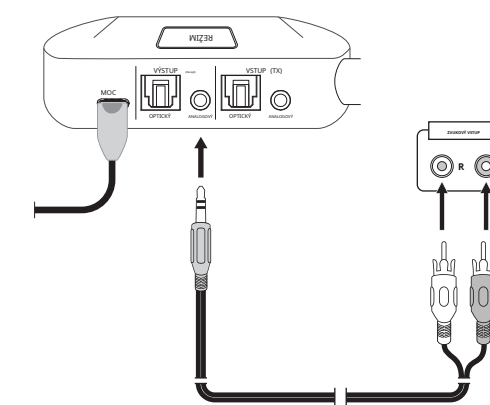
3. Druhý konec zapojte do **3,5mm konektoru Vstupní konektor AUX** vašeho zvukového zařízení.

4. Pokračovat k **KROK 4**

1. Stiskněte tlačítko **Tlačítko REŽIM** vybrat **ANALOGOVÝ**.



2. Zapojte **3,5mm konec Audio kabel RCA** do **3,5mm ANALOGOVÝ VÝSTUP** z *Připojte se k centru*.



3. Zapojte červenobílé konce **Audio kabel RCA** do **červené/bílé Vstupní audio konektory RCA** vašeho zvukového zařízení.

4. Pokračovat k **KROK 4**

KROK 4

NASTAVENÍ HLASITOSTI

K nastavení hlasitosti použijte ovládací prvky hlasitosti na zařízení, ze kterého streamujete (například na telefonu). Pokud je na reproduktoru nebo soundbaru ovládání hlasitosti, můžete ho použít k dalšímu nastavení hlasitosti.

NÁSLEDNÉ POUŽITÍ

VYPNUTÍ HLASOVÝCH VÝZV

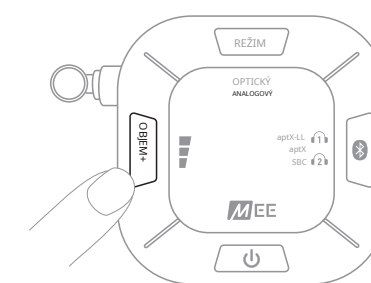
Hlasové pokyny *Připojte se k centru* vypnou pro nerušený poslech.

ZAKAZAT ZVUKOVÉ VÝZVY

Stiskněte a podržte **Tlačítko** pro zvýšení hlasitosti (VOLUME+) po dobu 7 sekund

POVOLENÍ ZVUKOVÝCH VÝZV

Stiskněte a podržte **Tlačítko** pro zvýšení hlasitosti (VOLUME+) po dobu 7 sekund



POTŘEBUJETE POMOC?

PROHLÉDNĚTE SI NAŠEHO PRŮVODCE NASTAVENÍM VIDEA

Naskenujte QR kód nebo zadejte níže uvedenou URL adresu do webového prohlížeče:
MEEaudio.com/HubVid



DALŠÍ INFORMACE

PRŮCHOD

Při použití v režimu TX (Bluetooth vysílač), zvukové výstupy *Připojte se k centru* může přenášet zvuk z televizoru do soundbaru nebo jiného audio zařízení. To umožňuje zapojit oba *Připojte se k centru* a soundbar / reproduktor do televizoru, který má pouze jeden zvukový výstup.

Kompletní **EP 1** přes **EP 4** tohoto návodu k nastavení. Průchod funguje pouze tehdy, když se shodují vstupní a výstupní připojení. Pokud jste televizor připojili přes optický vstup **ULICE EP 3**, poté použijte optické připojení soundbaru. Pokud jste televizor připojili přes 3,5mm nebo RCA vstup **ULICE EP 3** a poté k připojení soundbaru použijte 3,5mm konektor.

OBNOVENÍ DO VÝROBNÍHO NASTAVENÍ/VYMAZÁNÍ PAMĚTI

Ten/Ta/To *Připojte se k centru*, lze resetovat podržením **Tlačítko REŽIM** přibližně 5 sekund, dokud neuslyšíte hlasovou výzvu „Paměť vymazána“.

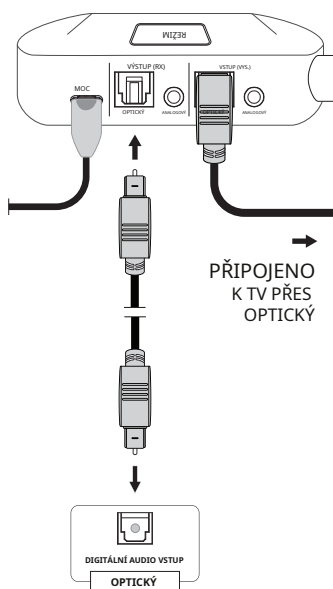
Všechna dříve spárovaná zařízení budou vymazána z paměti. nový párování bude nutné vytvořit podle postupu uvedeného v

OPTICKÝ

NE

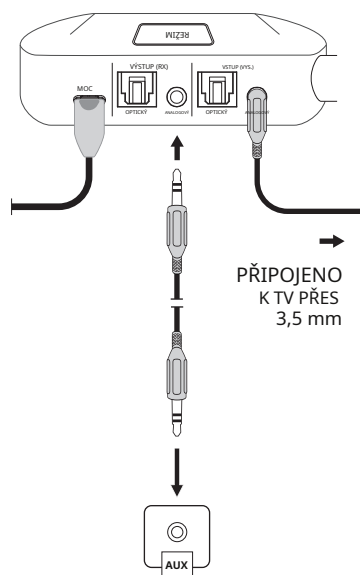
ANALOGOVÝ

Zástrčka digitální optický audio kabel S/PDIF do **OPTICKÝ VÝSTUP** z *Připojte se k centru*.



Zapojte druhý konec do soundbaru **DIGITÁLNÍ OPTICKÝ VSTUP**

Zástrčka 3,5mm audio kabel do **3,5mm ANALOGOVÝ VÝSTUP** z *Připojte se k centru*.



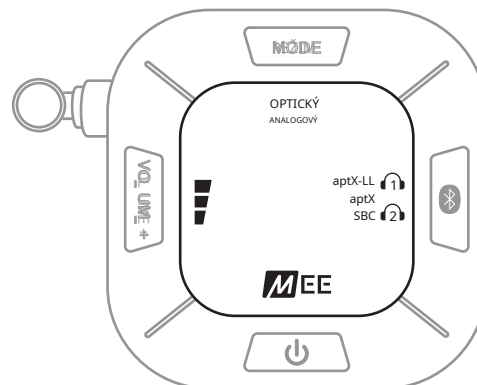
Druhý konec zapojte do 3,5mm konektoru na soundbaru. **Vstupní konektor AUX**



Ten/Ta/To *Připojte se k centru* musí být zapnutý pro funkci průchodu.

LED KONTROLKY

Stav *Připojte se k centru* je následující:



INDIKÁTOR SVĚTLO (S)	PŘIPOJIT POSTAVENÍ
	Zapnuto
	Červené a modré blikání: zařízení připraveno ke spárování Svíí modře: připojeno jedno zařízení Bluetooth
	Červené a modré blikání: připraveno ke spárování druhého zařízení. Svítí modře: připojeno druhé zařízení Bluetooth.
aptX-LL aptX SBC	Aktuálně používaný zvukový kodek
OPTICKÝ	Optický audio režim
ANALOGOVÝ	Analogový audio režim
	Aktuální úroveň zesílení hlasitosti

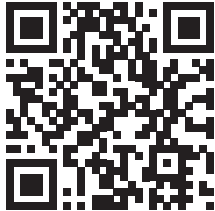
PROHLÉDNĚTE SI NAŠEHO PRŮVODCE NASTAVENÍM VIDEA

DOTAZY?

Naskenujte QR kód nebo zadejte níže uvedenou URL adresu do webového prohlížeče:

• Získejte odpovědi na [MEEaudio.com/ConnectHelp](https://www.MEEaudio.com/ConnectHelp)

[MEEaudio.com/HubVid](https://www.MEEaudio.com/HubVid)



JSME TU, ABYCHOM VÁM POMOHLI!

Telefonická podpora: 626-965-1008
Pondělí ~ Pátek 9:00 až 17:00 PST

Podpora e-mailem: support@MEEaudio.com
Na všechny e-maily odpovídáme do 2 pracovních dnů

INFORMACE O SHODĚ S PŘEDPISY

Toto zařízení splňuje část 15 pravidel FCC. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám: (1) Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a (2) toto zařízení musí akceptovat jakékoli přijaté rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí provoz.

PRAVIDLA FCC

Toto zařízení bylo testováno a shledáno v souladu s limity pro digitální zařízení třídy B podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu před škodlivým rušením v obytných instalacích. Toto zařízení generuje, využívá a může vyzařovat rádiové frekvenční energii a pokud není instalováno a používáno v souladu s návodem k obsluze, může způsobovat škodlivé rušení rádiové komunikace.

Neexistuje však žádná záruka, že v konkrétní instalaci k rušení nedojde. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení příjmu rádia nebo televize, což lze zjistit vypnutím a zapnutím zařízení, uživatel se doporučuje pokusit se rušení odstranit jedním nebo více z následujících opatření:

- Přemístěte přijímací anténu.
- Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Zapojte zařízení do zásuvky na jiném okruhu, než ke kterému je připojen přijímač.
- Požádejte o pomoc prodejce nebo zkušeného technika pro rádia/televize.

LIKVIDACE A RECYKLACE

Tento výrobek zlikvidujte v souladu se všemi místními zákony a předpisy. Protože tento výrobek obsahuje elektronické součástky a baterii, musí být zlikvidován odděleně od domovního odpadu. Informace o možnostech likvidace a recyklace vám poskytne místní úřady.



Zvuk MEEa jeho logo jsou registrované ochranné známky společnosti S2E, Inc. Všechna práva vyhrazena.

Bluetooth® Slovní ochranná známka a logo jsou registrované ochranné známky společnosti Bluetooth SIG, Inc. a jakékoli použití těchto známek společností MEE audio podléhá licenci. Ostatní ochranné známky a obchodní názvy jsou majetkem příslušných vlastníků.

Qualcomm® aptX® je produktem společnosti Qualcomm Technologies International, Ltd. Qualcomm je ochranná známka společnosti Qualcomm Incorporated, registrovaná ve Spojených státech a dalších zemích, používaná s povolením. aptX je ochranná známka společnosti Qualcomm Technologies International, Ltd., registrovaná ve Spojených státech a dalších zemích, používaná s povolením.

Apple TV je registrovaná ochranná známka společnosti Apple Inc.