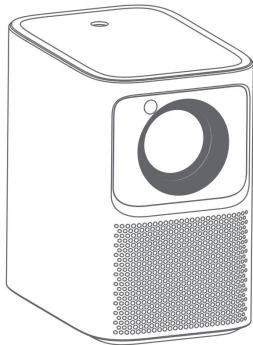


emotn



Uživatelský manuál

Obsah

| | |
|--|----|
| Vážený zákazníkú | 01 |
| Popis velikosti promítání | 02 |
| Seznam balení | 03 |
| Projektor | 04 |
| Dálkové ovládání | 05 |
| Párování dálkového ovladače | 06 |
| Nastavení síť | 07 |
| Nastavení zaostření | 07 |
| Nastavení korekce lichoběžníkového zkreslení | 08 |
| Vstupy | 08 |
| Bluetooth Speaker Mode | 09 |
| Zrcadlení obrazovky | 09 |
| Odstraňování problémů | 10 |
| Důležitá upozornění | 12 |
| Prohlášení | 13 |

Vážený zákazník

Přečtěte si prosím pozorně návod k produktu:

Děkujeme za nákup a používání produktů.

Pro vaši bezpečnost a zájmy byste si měli před použitím tohoto produktu pozorně přečíst návod k produktu.

O návodu k produktu:

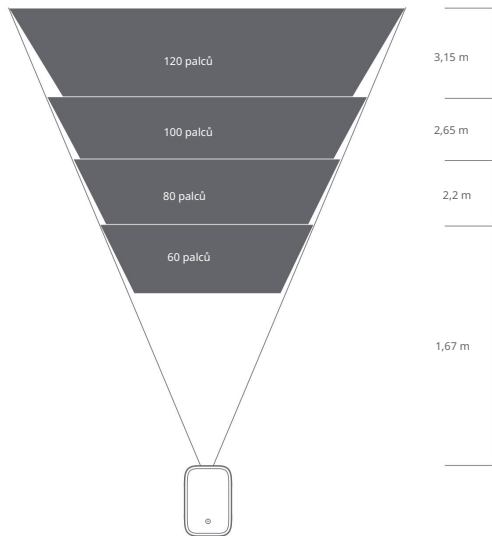
Ochranné známky a názvy uvedené v návodu patří jejich příslušným vlastníkům práv. Všechny uvedené pokyny jsou pouze ilustrativní. Skutečný produkt se může lišit v důsledku vylepšení produktu.

Neneseme odpovědnost za žádné zranění osob, majetek nebo jiné škody způsobené nedodržením pokynů nebo opatření k produktu.

** Dangbei si vyhrazuje právo interpretovat a upravovat pokyny.*

Popis velikosti projekce

| Velikost | Obrazovka (délka x šířka cm) |
|-----------|---------------------------------|
| 60 palců | 133*75 |
| 80 palců | 177*100 |
| 100 palců | 221*124 |
| 120 palců | 265*149 |



* Nejlepší doporučená velikost projekce je 100 palců.

Seznam balení

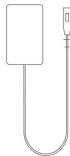
Před použitím tohoto produktu zkontrolujte, zda jsou všechny položky v krabici.



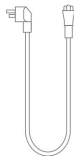
Projektor



Dálkové ovládání



Napájecí adaptér

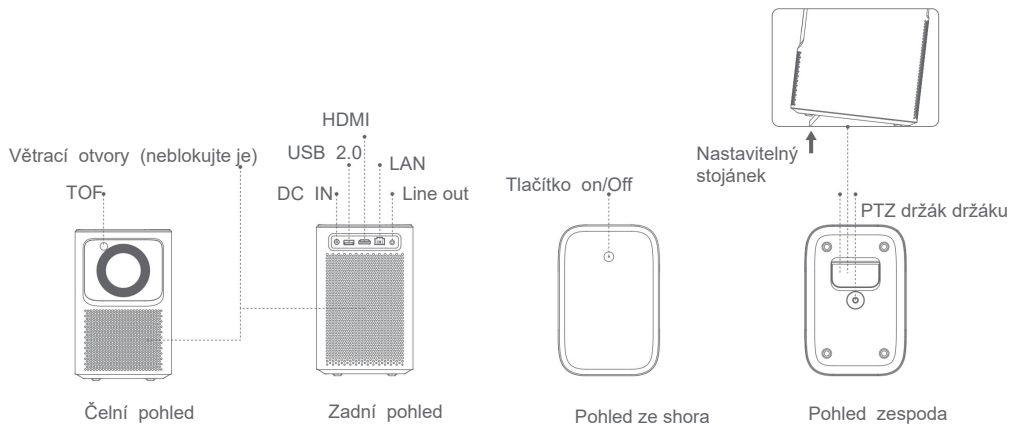


Napájecí kabel



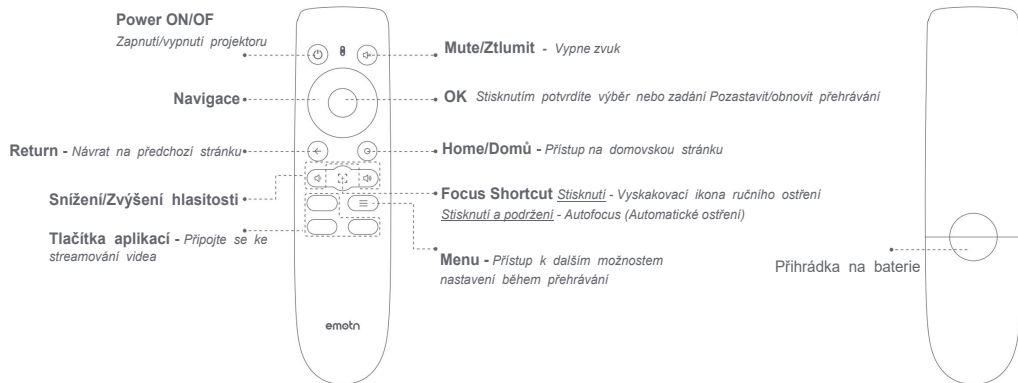
Uživatelský manuál

Projektor - Přehled a popis rozhraní.



Dálkové ovládání

Otevřete kryt prostoru pro baterie na dálkovém ovladači, vložte 2x AAA*
baterie a nasadte kryt zpět.



* Nové baterie vložte podle označení polarity.

1 Párování dálkového ovládní

- Dálkový ovladač umístěte do vzdálenosti 10 cm od projektoru.
- Při prvním použití postupujte podle pokynů na obrazovce projektoru: Stiskněte a podržte současně [Snížit hlasitost] a [Vpravo], než se rozsvítí LED indikátor a začne blikat.
- To znamená, že dálkový ovladač přejde do režimu párování.
- Když kontrolka přestane blikat, znamená to, že připojení bylo úspěšné.



* Pokud se párování nezdaří, zopakujte výše uvedené kroky, dokud kontrolka nepřestane blikat.

2

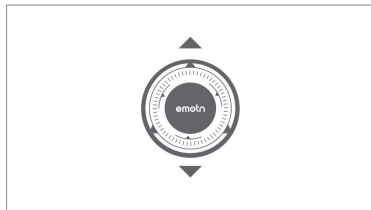
Network/Sit'

- Zadejte [Nastavení/Settings] -- [Network/Sit']
- Vyberte kabelovou síť nebo Wi-Fi.

3

Focus

- Zadejte [Settings/Nastavení] -- [Focus/Zaměření]
- Vyberte [Auto], obrazovka se automaticky vymaže.
- Vyberte [Manual] stisknutím navigačního tlačítka nahoru/dolů na dálkovém ovladači upravíte zaostření podle obrazovky displeje. Když je obrazovka čistá, zastavte operaci.

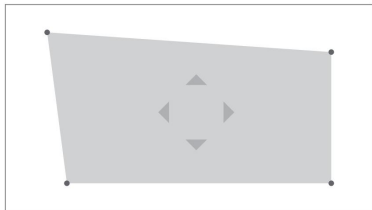


Manuální ostření

4

Korekce lichoběžníkového zkreslení

- Zadejte [Settings/Nastavení] -- [Keystone]
- Vyberte [Auto], obrazovka bude automaticky opravena.
- Výběrem možnosti [Manual] upravte čtyři body a velikost rámečku.

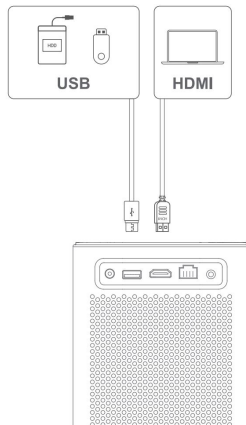


Ruční Keystone, korekce lichoběžníkové zkreslení

5

Inputs/Vstupy

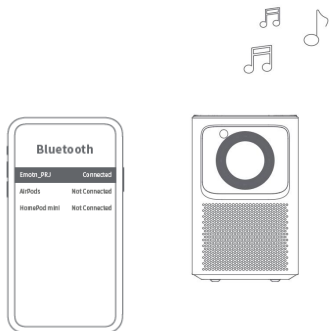
- Zadejte [Input/Vstupy] -- HDMI/HOME/USB.
- Sledujte obsah z různých zdrojů signálu.



6

Režim Bluetooth reproduktoru

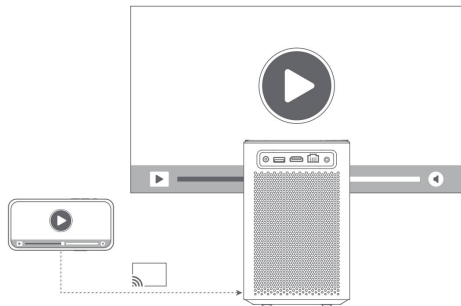
- Otevřete v zařízení aplikaci Bluetooth Speaker.
- Zapněte Bluetooth mobilního telefonu nebo tabletu a vyberte zařízení [Emotn_PRJ] a připojte se.
- Zařízení může přehrávat hudební obsah z mobilních telefonů nebo tabletů.



7

Zrcadlení obrazovky/Screen Mirroring

- Můžete bezdrátově odesílat obrazovku svého smartphonu nebo tabletu na projekční plochu.
- Otevřete aplikaci screencast, abyste se dozvěděli více o metodě ovládání.



Odstraňování problémů

1. Žádný zvukový výstup

- a. Ujistěte se, že jste nestiskli tlačítko „Mute“ na dálkovém ovladači.
- b. Ujistěte se, že se rozhraní projektoru „LINE OUT“, „HDMI ARC“ nebo Bluetooth nepřipojete k externímu zvukovému zařízení.

2. Žádný obrazový výstup

- a. Stiskněte tlačítko napájení na horním krytu. Pokud je zapnuto, kontrolka tlačítka zhasne.
- b. Ujistěte se, že napájecí adaptér má výstupní výkon.

3. Žádná síť

- a. Zadejte nastavení a zkontrolujte stav síťového připojení v možnosti sítě.
- b. Ujistěte se, že síťový kabel normálně zapojuje rozhraní projektoru „LAN“.
- c. Ujistěte se, že je router správně nakonfigurován.

4. Rozmazaný obrázek

- a. Upravte zaostřovací kroužek nebo lichoběžníkové zkreslení.
- b. Projektor a plátno/stěna musí být v efektivní vzdálenosti.
- c. Objektiv projektoru není čistý.

5. Neobdélníkový obrázek

- a. Pokud nepoužíváte funkci korekce lichoběžníkového zkreslení, umístěte projektor kolmo k projekční ploše/zdi.
- b. Pro úpravu zobrazení použijte funkci korekce lichoběžníkového zkreslení.

6. Automatická korekce lichoběžníkového zkreslení selhala

- a. Ujistěte se, že TOF na předním panelu není zablokovaný nebo znečištěný.
- b. Nejlepší vzdálenost pro automatickou korekci lichoběžníkového zkreslení je 1,5-2,5 m, horizontálně $\pm 20^\circ$.

7. Autofokus selhal

- a. Ujistěte se, že TOF na předním panelu není zablokovaný nebo znečištěný.
- b. Nejlepší vzdálenost autofokusu je 1,3-2,5 m, horizontálně $\pm 20^\circ$.

8. Dálkové ovládání nereaguje

- a. Ujistěte se, že je dálkový ovladač úspěšně spárován prostřednictvím komunikace Bluetooth. Pokud je párování úspěšné, kontrolka neblíká při stisknutí tlačítka.
- b. Pokud se párování nezdaří, dálkový ovladač při infračervené komunikaci po stisknutí tlačítka bliká.
- c. Ujistěte se, že mezi projektorem a dálkovým ovladačem není žádné rušení nebo překážky.
- d. Zkontrolujte nabití baterie a polaritu instalace.

9. Připojte zařízení Bluetooth

Zadejte nastavení, otevřete možnost Bluetooth, zkontrolujte seznam zařízení Bluetooth a připojte zařízení.

10. Ostatní

Neváhejte nás kontaktovat.

support@emotn.com

Důležitá upozornění

- Nedívejte se očima přímo do promítacího paprsku, protože silný paprsek může poškodit vaše oči.
- Neblokujte ani nezakrývejte otvory pro odvod tepla ze zařízení, aby nedošlo k ovlivnění odvodu tepla vnitřních částí a poškození přístroje.
- Uchovávejte mimo dosah vlhkosti, expozice, vysoké teploty, nízkého tlaku a magnetického prostředí.
- Neumísťujte zařízení na místa náchylná k nadměrné prašnosti a nečistotám.
- Umístěte zařízení do ploché a stabilní stanice, neumísťujte jej na místo náchylné k vibracím.
- Nedovolte dětem manipulovat se zařízením bez dozoru.
- Na toto zařízení nepokládejte těžké nebo ostré předměty.
- Vyhněte se extrémním vibracím, protože mohou poškodit vnitřní součásti.
- Pro dálkový ovladač použijte správný typ baterie.
- Používejte pouze příslušenství/příslušenství specifikované nebo poskytnuté výrobcem. (jako je exkluzivní napájecí adaptér, držák atd.)
- Nerozebírejte zařízení osobně, opravujte zařízení pouze pracovníkům autorizovaným společností.
- Umístěte a používejte zařízení v prostředí s teplotou 0°C-40°C.
- Nepoužívejte sluchátka delší dobu. Nadměrný zvuk ze sluchátek může poškodit váš sluch.
- Zástrčka je považována za odpojovací zařízení adaptéru.
- Stejně jako u jakéhokoli jiného zdroje světla se nedívejte do přímého paprsku.
- Adaptér musí být instalován v blízkosti zařízení a musí být snadno přístupný.
- Chraňte napájecí kabel před pošlapáním nebo přiskřípnutím, zejména u zástrček, zásuvek a v místě, kde vychází z tohoto zařízení.
- V případě bouřky nebo při delším nepoužívání odpojte toto zařízení ze zásuvky.
- Pokud se jako odpojovací zařízení používá síťová zástrčka nebo propojovací zařízení, odpojovací zařízení musí zůstat snadno použitelné.
- Než provedete nebo změníte jakékoli připojení, ujistěte se, že jsou všechna zařízení odpojena od elektrické zásuvky.
- Nikdy se nedotýkejte napájecího kabelu nebo napájecího konektoru mokřma rukama.

PROHLÁŠENÍ FCC

Toto zařízení bylo testováno a bylo zjištěno, že vyhovuje limitům pro digitální zařízení třídy B v souladu s částí 15 pravidel FCC.

Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu před škodlivým rušením při domácí instalaci. Toto zařízení generuje a může vyzařovat vysokofrekvenční energii, a pokud není nainstalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobit škodlivé rušení rádiové komunikace. Nelze však zaručit, že při konkrétní instalaci k rušení nedojde. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení rozhlasového nebo televizního příjmu, což lze zjistit otočením zařízení vypnutím a zapnutím, doporučujeme uživateli, aby se pokusil napravit rušení jedním nebo více z následujících opatření:

- Přeorientujte nebo přemístěte přijímací anténu.
- Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojte zařízení k zásuvce v jiném okruhu, než ke kterému je připojen přijímač.
- Požádejte o pomoc prodejce nebo zkušeného rádiového/TV technika.

Změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny stranou odpovědnou za shodu, mohou zneplatnit oprávnění uživatele provozovat zařízení zařízení.

Prohlašujeme, že toto zařízení je v souladu se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 2014/53/EU.

Splňuje všechny technické předpisy vztahující se na produkt v rámci předpisů UK Radio Equipment Regulations (SI 2017/1206); Předpisy Spojeného království pro elektrická zařízení (bezpečnost) (SI 2016/1101); a britské předpisy o elektromagnetické kompatibilitě (SI 2016/1091).

Provozní frekvence tohoto zařízení: 2402-2480MHz (EIRP < 20dBm), 2412-2472MHz (EIRP < 20dBm), 5150~5250MHz (EIRP < 23dBm), 5250~5350MHz (EIRP < 20dBm), 5470~5725MHz (EIRP < 27dBm), 5725~5850MHz (EIRP < 13,98dBm).

PROHLÁŠENÍ IC

CAN ICES-3 (B)/NMB-3 (B)

Toto digitální zařízení třídy B vyhovuje kanadské normě ICES-003.

Toto zařízení obsahuje licencované vysílače/přijímače, které splňují kanadské předpisy pro inovace, vědu a hospodářský rozvoj RSS bez licence. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám:

(1) Toto zařízení nesmí způsobovat rušení.

(2) Toto zařízení musí akceptovat jakékoli rušení, včetně rušení, které může způsobit nežádoucí činnost zařízení.

Pouze pro projektory

Vzdálenost mezi uživatelem a produkty by neměla být menší než 20 cm.

Pásmo 5,2 GHz je omezeno pouze na vnitřní použití.

 Dolby Audio

Vyrobeno v licenci společnosti Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio a symbol dvojitého D jsou ochranné známky společnosti Dolby Laboratories

Licenční korporace.