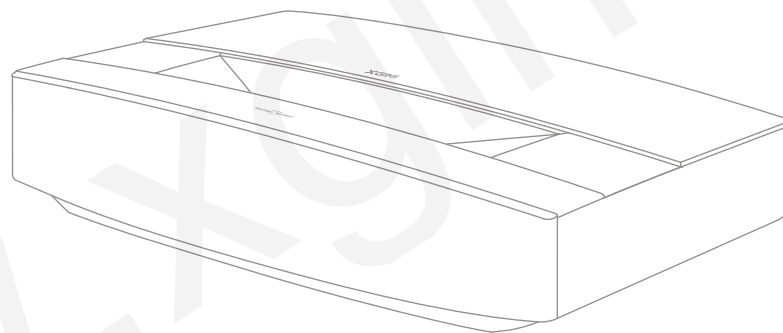
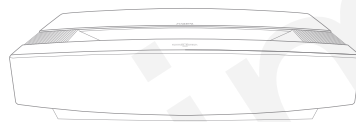


XGIMI AURA

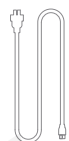
Uživatelský manuál



Obsah balení



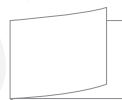
XGIMI Aura



Napájecí kabel



Dálkový ovladač

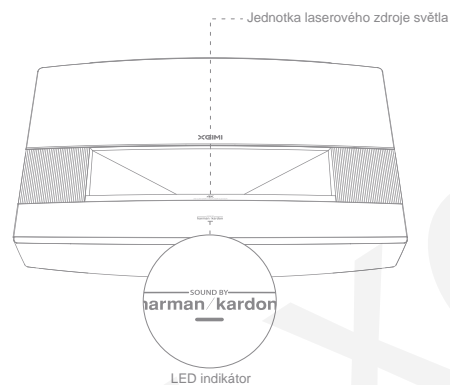


Manuál

Poznámka: Ponechte si originální krabici. Krabici lze využít pro pozdější přesun.
Zařízení do krabice zabalte tak, jak bylo zakoupeno.

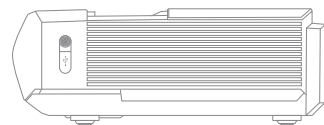
Přehled

Přední část & Pohled shora

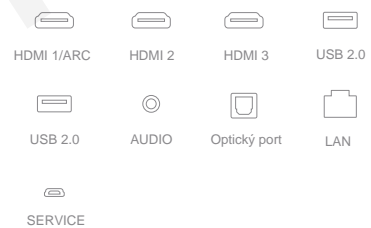
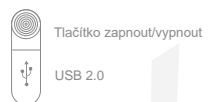
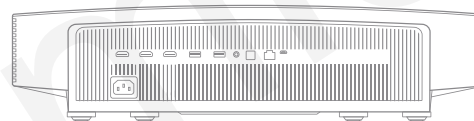


| | Status LED | Popis |
|----|---|--|
| 1. | Oranžové světlo Zapnuto po dobu několika s | Zařízení se po zapojení napájecího kabelu zapne. |
| 2. | Bílé světlo blikává | Zařízení se zapíná/vypíná. |
| 3. | Bílé světlo svítí | Zařízení je zapnuto, s vylým displejem/zobrazením. |
| 4. | Oranžové světlo bliká | Aktualizace firmware |

Boční pohled (vpravo)

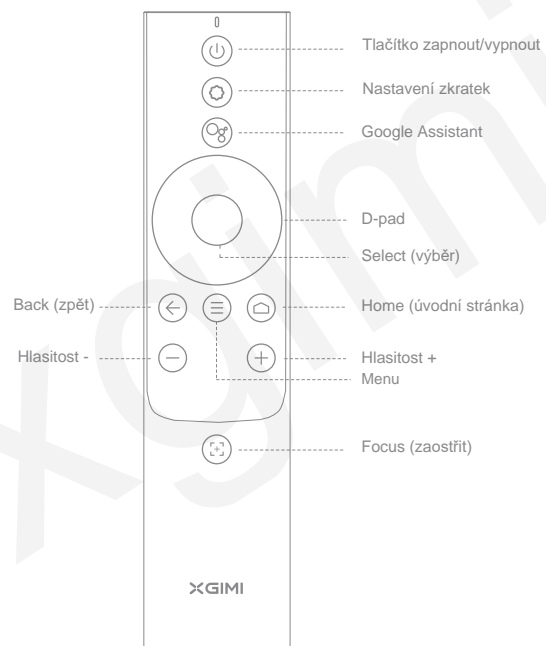


Pohled zezadu



Poznámka: Při použití rozhraní HDMI 2.0, použijte HDMI 2.0 kabel

Dálkový ovladač

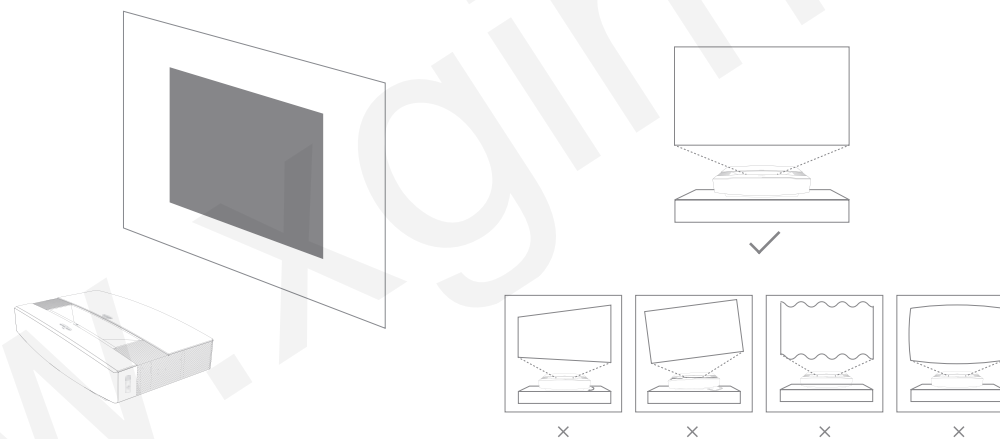


První zapnutí

1 Umístění

Projektor umístěte na stabilní, hladký povrch. Ujistěte se, že objektiv zařízení je zarovnan s plochou, na které bude probíhat projekce (libovolný povrch, stěna). Zadní část projektoru by měla být rovnoběžná s projekční plochou.

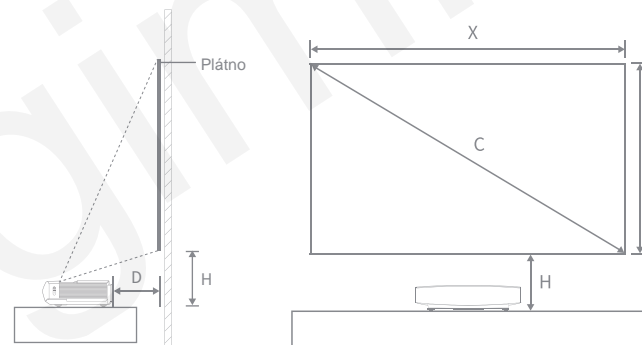
Aby bylo docíleno optimální projekce, obraz promítejte na bílou a hladkou plochu. Pokud nebudete mít k dispozici vhodnou plochu, použijte promítací plátno.



Velikost plátna/promítací plochy pro jednotlivé projekční vzdálenosti se může lišit v závislosti na prostředí instalace.

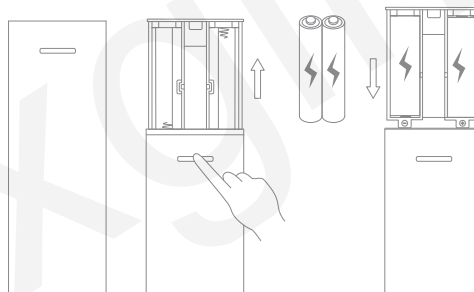
Jednotka: cm (palce)

| C | X | Y | D | H |
|------|----------------------|---------------------|--------------------|--------------------|
| 80" | 177.1 cm (69.7") | 99.6 cm (39.2") | 10.9 cm (4.3") | 32.9 cm (13.0") |
| 90" | 199.3 cm (78.4") | 112.1 cm (44.1") | 15.4 cm (6.1") | 34.0 cm (13.4") |
| 100" | 221.4 cm (87.2") | 124.5 cm (49.0") | 20.9 cm (8.2") | 38.8 cm (15.3") |
| 110" | 243.5 cm (95.9") | 137.0 cm (53.9") | 24.7 cm (9.7") | 39.5 cm (15.6") |
| 120" | 265.7 cm (104.6") | 149.4 cm (58.8") | 29.8 cm (11.7") | 42.0 cm (16.5") |
| 130" | 287.8 cm (113.3") | 161.9 cm (63.7") | 36.1 cm (14.2") | 44.3 cm (17.4") |
| 150" | 332.1 cm (130.7") | 186.8 cm (73.5") | 44.1 cm (17.3") | 49.3 cm (19.4") |



2 Dálkový ovladač

- 1 Nejprve vložte baterie. V zadní části ovladače otevřete přihrádku na baterie, vložte dvě baterie AAA.
- 2 Ujistěte se, že baterie vkládáte podle předkreslené polarity. Poté přihrádku na baterii zavřete. Pokud bude potřeba baterie vyměnit, postupujte podle výše uvedeného postupu.

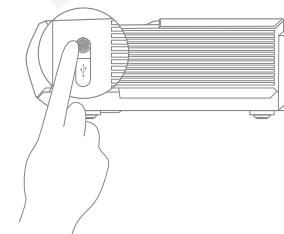
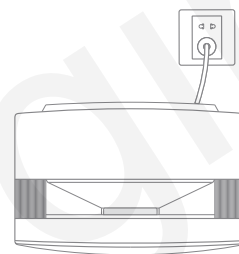
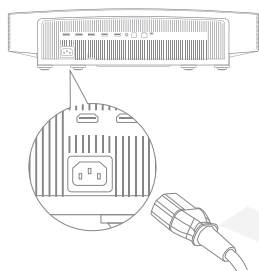


3 Zapnutí

1. Nejprve zasuňte napájecí kabel do projektoru.

2. Poté zasuňte kabel do zdroje napětí.

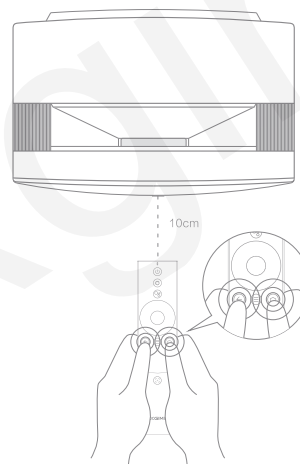
3. Stiskněte tlačítko zapnout/vypnout a zapněte zařízení.




4 Párování dálkového ovladače

Umístěte dálkový ovladač cca 10 cm od zařízení. Poté stiskněte současně tlačítka ← a ▷ do doby, dokud LED indikátor nebude problikávat. Dálkový ovladač přejde do režimu párování. Když poté uslyšíte zvukové oznámení, párování je úspěšné.

Pokud párování nebude úspěšné, dálkový ovladač po 30 s vystoupí z režimu párování. Opakujte výše uvedené kroky.



5 Nastavení zaostření

Stiskněte tlačítko  a manuálně zaostřete. Zaostření lze také manuálně provést stisknutím tlačítka "vlevo/vpravo" nebo "Hlasitost+/-". Po nastavení, stiskněte jakékoli tlačítko.



6 Nastavení Android TV

Nejprve spárujte dálkový ovladač s projektor. Poté postupujte podle instrukcí zobrazených.

1 Rychlé nastavení (Android)

Uživatelé Android mohou provést rychlé nastavení prostřednictvím chytrého telefonu. Postupujte podle instrukcí na obrazovce.

2 Nastavení XGIMI AURA (iOS)

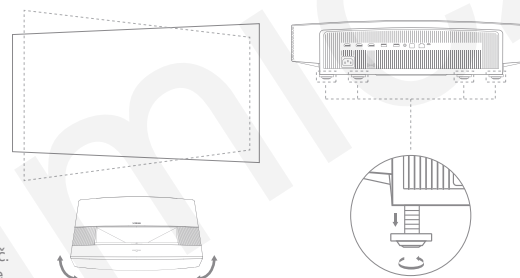
Pro uživatele iOS: postupujte podle instrukcí uvedených níže:

1. Přeskočte rychlé nastavení.
2. Připojte projektor XGIMI AURA se sítí.
3. Přihlašte se pomocí Google účtu.



7 Nastavení obrazu

Nastavte úhel obrazu posunutím projektoru doleva nebo doprava. Případně změňte úhel pomocí nožičky umístěné na spodní části projektoru. Snažte se docílit obdélníkové plochy.



Pokud se i přes kroky uvedené výše nedaří nastavit plochu, použijte dálkový ovladač. Otevřete nastavení [Settings], vyberte nastavení projektoru [Projector Settings], dále korekce zkreslení [Keystone Correction] a manuální korekce zkreslení [Manual Keystone Correction]. Poté zvolte body nastavení pro další změnu promítacího obrazu/plochy.



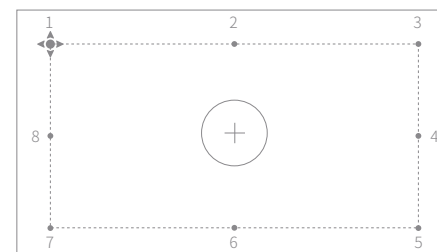
Manuální nastavení promítacího obrazu pomocí dvou následujících metod.

4-bodová korekce: Manuálně provedte korekce pomocí 4 bodů. Stisknutím tlačítka OK přepnete body nastavení.



4-bodová korekce

8-bodová korekce: 8-bodová korekce je lepší způsob nastavení obrazu, než 4-bodová korekce. Kromě bodů 1,3,5 a 7 lze nastavit i okrajové body 2, 4, 6 a 8.



8-bodová korekce

Použití XGIMI AURA

1 Funkce Android TV

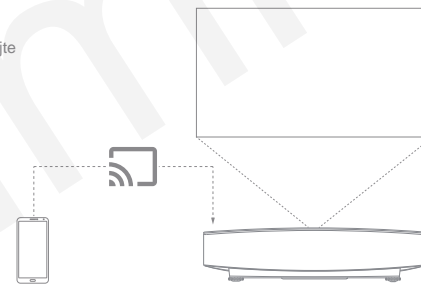
Ve chvíli, kdy projektor bude bezdrátově spojen se sítí, díky funkci Android TV lze využít online servis a užít si tak filmy, hudbu, a nebo promítání obrázků a fotek. Kromě před instalovaných aplikací, lze prostřednictvím internetového obchodu Google Play stáhnout a nainstalovat jiné aplikace. Dále lze využít také služby Google Assistant.

Na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko Google Assistant, vyhledejte filmy a pořady, získejte doporučení a oznámení a kontrolujte chytrou domácnost.

Prostřednictvím projektoru lze přehrávat fotografie, videa a hudbu, stačí mít pouze po ruce chytrý telefon nebo počítač.


- 1 Prostřednictvím aplikace v chytrém telefonu nebo v pc, lze přehrávat video klipy. Aplikace musí podporovat Chromecast built-in™. Vyberte tlačítko .
- 2 Vyberte zařízení „XGIMI AURA“ a promítejte obsah z chytrého telefonu.

Poznámka: Ujistěte se, že počítač/chytrý telefon a projektor jsou připojeni na stejnou wifi síť.



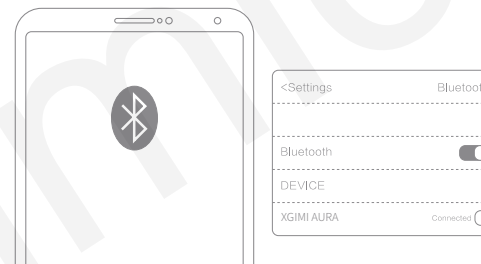
2 Bluetooth

Zapojení Bluetooth reproduktoru

- 1 Otevřete systémové nastavení [System Settings], dále vzdálené zařízení a doplňky [Remotes & Accessories] a přidat nové zařízení [Add New Device].
- 2 Vyhledejte a spárujte reproduktor. Pokud budete chtít opět přepnout na reproduktor projektoru, během připojení na externí reproduktor, stiskněte tlačítko  a poté vyberte výstup zvuku [Sound Output] a vnitřní reproduktor [Internal Speaker].

Přehrávání hudby prostřednictvím Bluetooth


V chytrém telefonu vyhledejte Bluetooth nastavení a vyhledejte „XGIMI AURA“ a poté proveďte párování a přehrajte hudbu.




3 Aplikace XGIMI

XMusic Player

XMusic Player jev XGIMI AURA vestavěný přehrávač hudby. Přehrávač je určený k přehrávání lokální hudby v projektoru a k přehrávání hudby prostřednictvím Bluetooth. V aplikaci XMusic Player lze vybrat různé tapety/předlohy pro přehrávání hudby. Zážitek z poslechu se tak stane o to lepším.

Pokud bude potřeba během promítání vypnout promítací rámeček, stiskněte tlačítko . A poté vyberte zobrazení vypnuto „Displej off“.

Bluetooth hudba: Ve chvíli, kdy dojde k Bluetooth spojení mezi chytrý, telefonem a projektorom XGIMI AURA, automaticky dojde k otevření aplikace XMusic Player. Aplikaci lze také otevřít prostřednictvím tlačítka  (v aplikaci lze poté vybrat seznam skladeb).

Lokální hudba: Pomocí vestavěné aplikace File Manager máte přístup jak k interním, tak externím záznamům. Otevřete složku s hudbou, skladba bude poté přehrána výchozí aplikací XMusic Player.

Poznámka: Některé tapety mohou obsahovat blikající světla a spektrum světél, které mohou způsobit epileptický záchvat. Pokud trpíte závratí, halucinacemi nebo se u vás vyskytnou křeče, přepněte na tapetu „Classic CD“ a vyhledejte lékařskou pomoc.

File Manager

Prostřednictvím aplikace File Manager lze prohlížet soubory uložené v zařízení nebo na externím uložišti.

① V domovské stránce, stiskněte  a zobrazte seznam. Vyberte File Manager a poté vyberte vnitřní uložišť zařízení nebo externí uložišť.

② Stiskněte a přidržeť „Setting“ (nastavení) a spravujte uložené soubory. Další akce provádějte pomocí tlačítka „Menu“.

Poznámka: Díky bezpečnostním opatřením Android TV, soubory uložené na externím uložišti lze pouze číst. Kopírování nebo vkládání souborů není možné.

4 Nastavení

V jakémkoli rozhraní, stiskněte na dálkovém ovladači tlačítko  a rychle přejděte do rychlého nastavení zařízení. Pokud budete chtít provádět další konfigurace, přejděte na stránku všechna nastavení [All Settings].

Hlavní nastavení obsahuje:

Jas a barvy

Vyberte režim jasu a vyberte požadované nastavení: standardní, jasný nebo ochrana zraku a poté nastavte požadovanou úroveň jasu. Pokud si budete chtít nastavit vlastní nastavení, vyberte vlastní režim „Custom mode“.

Standardní (standard): sledování filmů

Jasný (bright): jasnější než standardní režim

Ochrana zraku (eye-protection): redukce modrého světla, zabraňující poškození očí

Představení (performance): doporučeno v případě vysokých nároků na jas

Uživatel (custom): přizpůsobení hodnot RGB a 10 úrovní jasu

Režim obrazu

Během sledování videa prostřednictvím HDMI, vyberte mezi různými režimy obrazu:

Film (movie): ideální pro sledování filmů nebo seriálů (filmová kvalita obrazu)

Fotbal (football): ideální pro sledování fotbalového zápasu

Kancelář (office): ideální v kanceláři

Hra (game): ideální při hraní videoher (nízká míra latence)

Uživatel (custom): přizpůsobení parametrů obrazu jako je kontrast, saturace, ostrost, redukce zvuku a pohybu

Efekt zvuku

Projektor XGIMI AURA nabízí profesionální kvalitní zvuk s DTS Studio Sound a Harman Kardon. Vyberte různé zvukové efekty pro jednotlivé scény.

5 Aktualizace systému

Překontrolujte poslední verzi a případně systém aktualizujte: stiskněte nastavení [Settings], preference zařízení [Device Preferences], [About] a aktualizace systému [Systém upgrade].

Upozornění

Nedívejte se přímo do objektivu zařízení. Silná intenzita světla může poškodit zrak.

Na vzduchové otvory nevkládejte žádné předměty ani je ničím nezakrývejte. Hrozí riziko poškození zařízení.

Čočku objektivu neotírejte papírovým nebo látkovým hadříkem. Jinak hrozí riziko poškození objektivu. Prach usedlý na objektivu čistěte vzduchem.

Zařízení neotírejte chemikáliemi, saponáty ani jinými kapalinami. Zařízení nesmí přijít do kontaktu s deštěm, vysokou vlhkostí, nebo minerálními kapalinami. Jinak hrozí riziko zkratu.

Zařízení a jeho příslušenství udržujte mimo dosah dětí.

Ujistěte se, že se zařízení nachází v dobře větrané místnosti.

Nevystavujte zařízení extrémním teplotám. Zkracujete tím životnost zařízení. Zařízení skladujte při teplotě v rozmezí 0-40 °C.

Zařízení neumísťujte na horké/teplá místa, jako je mikrovlnná trouba nebo sušičku.

Zařízení umístěte tak, aby kolem něj nebyly umístěny jiné předměty.

Zařízení nevystavujte ořesům, neházejte s ním ani nikterak jinak s ním nemanipulujte. Zařízení nerozebírejte a nerozmontovávejte.

Hlasitá hudba může poškodit sluch. Nedávejte hudbu příliš nahlas (pozor při nasazování sluchátek).

Používejte pouze USB rozhraní USB2.0.

Napětí: AC 110 V – 240 V, 50-60 Hz, 350 W

Zařízení vyzařuje RF vlny, zařízení umístěte alespoň 20 cm od lidského těla.