

Fire Legend

FHD LED projektor AOPEN
Řada QF15a/L80/CD80/U1P2201

Uživatelská příručka



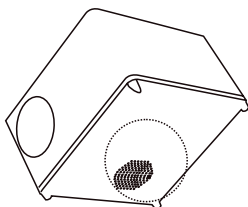


UPOZORNĚNÍ

Abyste předešli úrazu elektrickým proudem, neotvírejte pouzdro zařízení.
Vnitřní součásti zařízení nelze uživatelsky opravovat.
Je-li zapotřebí oprava, obraťte se na odborný personál zabývající se údržbou.

POZNÁMKA

- ✓ Toto je přívod vzduchu do projektoru. Během používání projektoru jej nezakrývejte žádnými předměty.
- ✓ Každé **3 měsíce** vyčistěte prachové filtry větracích otvorů, abyste zabránili spuštění ochranného mechanismu LCD panelu a COB lampy projektoru v důsledku špatného větrání.



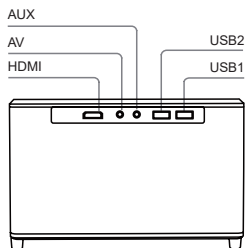
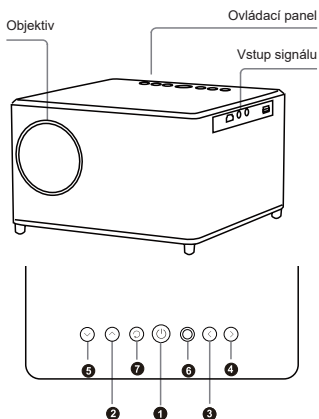
OBSAH BALENÍ

- | | | |
|-------------------|--------------------|---------------------|
| 1. Projektor | 3. Dálkový ovladač | 5. Stručná příručka |
| 2. Napájecí šňůra | 4. Kabel HDMI | 6. Kabel AV |

Specifikace

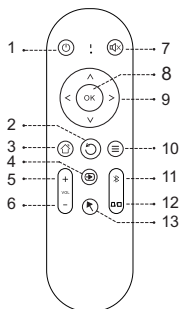
| | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Rozlišení | 1920×1080P |
| Projekční poměr | TR1.4 |
| Korekce lichoběžníkového zkreslení | Horizont/vektor a 4 rohy |
| Smart | Y, 1G / 32G |
| Reproduktor | 2 × 5 W |
| Napájení | 138 W |
| Vstupy a výstupy | USB × 2 / HDMI / AV / audio výstup |
| Velikost obrazu | 42 – 100 palců |
| Rozměry | 215 x 218 x 130 mm |
| Hmotnost | 2,1 kg |
| Pracovní teplota | 5 – 35 °C |

■ ČÁSTI A FUNKCE



- 1 Zapnout/vypnout
- 2 ▲
- 3 ◀
- 4 ▶
- 5 ▼
- 6 OK
- 7 Zpět

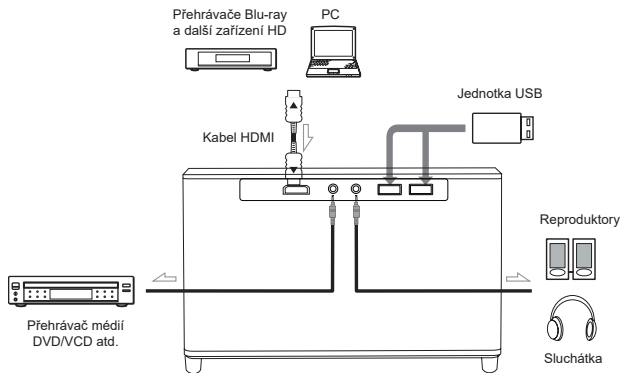
• Dálkový ovladač



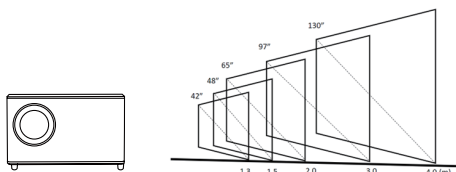
| Č. | Ikona | Funkce | Popis |
|----|-------|------------------------------------|---|
| 1 | | Zapnout/vypnout | Zapnutí/vypnutí projektoru. |
| 2 | | Zpět | Návrat na předchozí stránku. |
| 3 | | Domů | Návrat na úvodní stránku. |
| 4 | | Vstup | Výběr vstupního zdroje. |
| 5 | | Zvýšit hlasitost | Zvýšení hlasitosti. |
| 6 | | Snížit hlasitost | Snížení hlasitosti. |
| 7 | | Ztlumit | Ztlumení hlasitosti. |
| 8 | | Vybrat/potvrdit | Potvrzení vybrané položky. |
| 9 | | Čtyři směrová tlačítka pro výběr | Pomocí tlačítek nahoru/dolů/doleva/doprava můžete vybírat položky nebo provádět úpravy. |
| 10 | | Nabídka | Zobrazení nabídky OSD pro různá nastavení a úpravy. |
| 11 | | Bluetooth | Vyhledání a připojení zařízení Bluetooth. |
| 12 | | Korekce lichoběžníkového zkreslení | Oprava tvaru obrazu, který nemá rovnoměrný obdélníkový tvar. |
| 13 | | Myš | Přepnutí navigačního tlačítka do režimu myši. |
| 14 | | Vysílač infračerveného signálu | Odesílá signály do projektoru. |

✓ Dálkový ovladač je napájen dvěma bateriemi AAA (nejsou součástí balení).

■ MOŽNOSTI PŘIPOJENÍ PROJEKTORU



• Projekční vzdálenost / velikost obrazu



POZNÁMKA: Vyobrazená velikost obrazu je pouze referenční. Doporučujeme projekční velikost a vzdálenost fyzicky vyzkoušet podle vašich konkrétních potřeb.

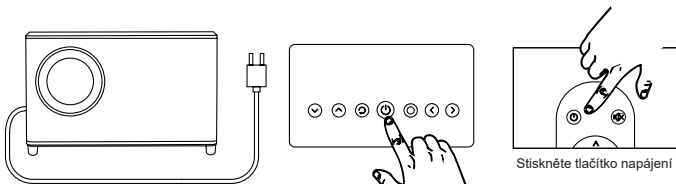
• Podporované multimediální formáty

| Soubory | Formát | Přípona | Dekódování |
|---------|--------|-----------|-------------|
| Audio | MP3 | mp3 | |
| | M4A | mp4 | |
| Obrázek | JPEG | .jpg | |
| | BMP | .bmp | |
| | PNG | .png | |
| Video | MPEG4 | .AVI/.MP4 | XVID |
| | H264 | .MKV/.MOV | H.264 |
| | MJPEG | .AVI | \ |
| | DivX | .AVI | MPEG, H.264 |

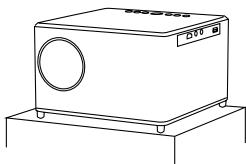
POZNÁMKA: Technologie Dolby Digital (Dolby AC3) není podporována.

■ ZAČÍNÁME

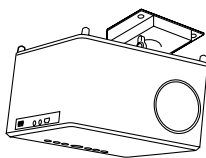
• Zapnutí / vypnutí



• Instalace projektoru

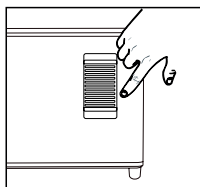


Na stůl



Na strop

• Upravení zaostření obrazu



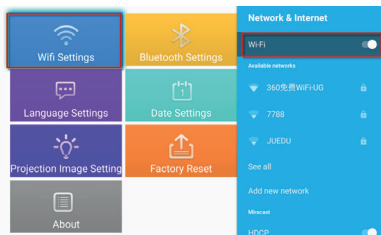
Otáčením objektivu upravte zaostření, dokud nebude promítaný obraz jasný.



Rozmazaný obraz

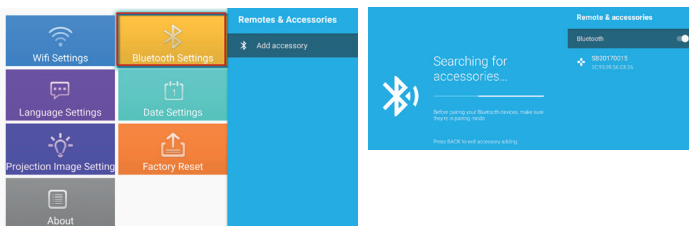


• Připojení k bezdrátové síti



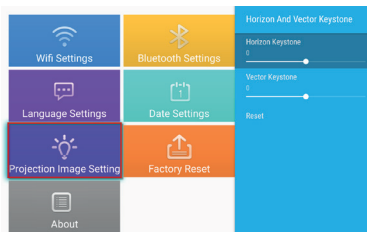
1. Zapněte Wi-Fi kliknutím na „Wifi Settings“ a stisknutím „OK“.
2. Vyberte požadovanou síť a potvrďte stisknutím tlačítka „OK“.

• Nastavení Bluetooth

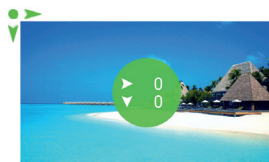


1. Klikněte na „Bluetooth Settings“ a stiskněte „OK“. Poté klikněte na tlačítko „Add accessory“.
2. Zapněte přepínač Bluetooth, vyhledejte požadované zařízení (např. reproduktory Bluetooth) a připojte ho.

• Čtyřbodová korekce lichoběžníkového zkreslení



Zvolte nejlepší poměr pro zaoblení středového kruhu.

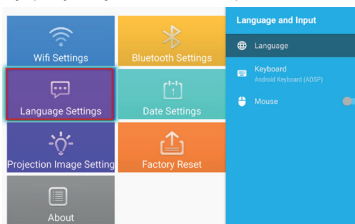


- ⊖ Vybrat
- ⊕ Zpět
- ⊙ Upravit
- ⊞ Obnovit

1. Vyberte položku „Projection Image Settings“ a nastavte „Horizon and Vector Keystone“ stisknutím tlačítka „OK“ pro potvrzení.
2. Upravujte každý roh zvlášť, dokud obraz nebude odpovídat požadovanému tvaru.

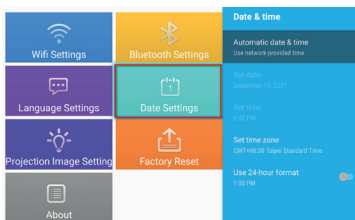
• Výběr jazyka:

Vyberte si jazyk, který nejlépe vyhovuje vašim osobním preferencím.



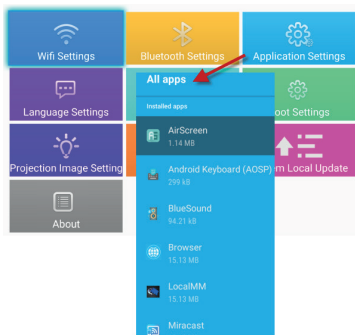
• Nastavení data a času:

Vyberte preferovaný formát data a času podle svých osobních preferencí.



• Nastavení aplikací:

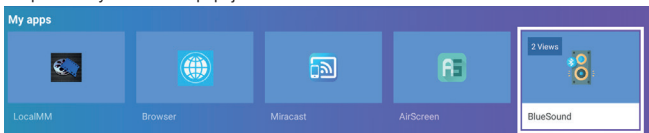
Kliknutím na „Application Settings“ zobrazíte všechny stažené aplikace a můžete si vybrat aplikaci, kterou chcete používat.



■ NÁVOD K OBSLUZE

Chcete-li používat režim reproduktoru Bluetooth, postupujte podle následujících kroků:

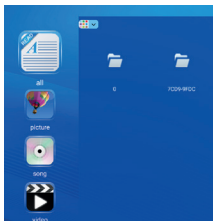
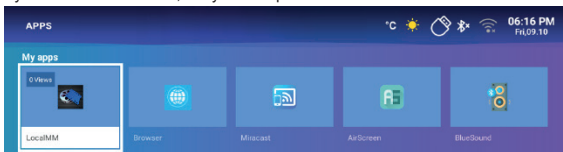
1. Přejděte do nabídky „My apps“ a vyberte možnost „BlueSound“.
2. Připojte reproduktory Bluetooth k projektoru.
3. Před použitím se ujistěte, že je váš mobilní telefon, počítač nebo NB spárován s reproduktory Bluetooth a připojen k nim.



■ POKYNY PRO PŘEHŘÁVÁNÍ

Chcete-li používat místní přehrávání multimédií, postupujte podle následujících kroků:

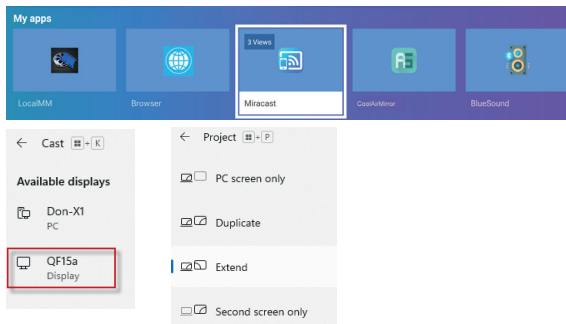
1. Přejděte do nabídky „My apps“ a vyberte aplikaci „LocalMM“.
2. Otevřete interní úložiště nebo vložte USB flash disk naformátovaný v systému FAT32.
3. Vyberte mediální soubor, který chcete přehrávat.



■ POKYNY PRO ZRCADLENÍ OBRAZOVKY

• Systém Windows:

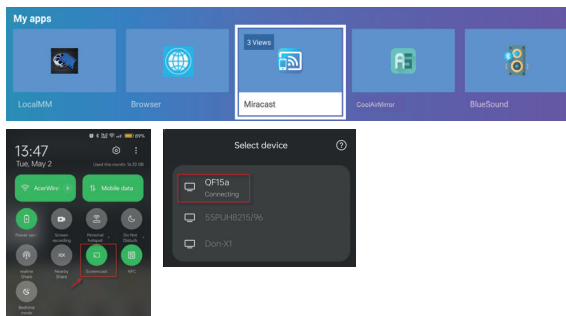
1. Přejděte do nabídky „My apps“ a vyberte aplikaci „Miracast“.
2. Stiskněte klávesu s logem Windows (Win+P) a (Win+K) a poté vyberte bezdrátový displej „QF15a“ pro spuštění projekce.



• Systém Android:

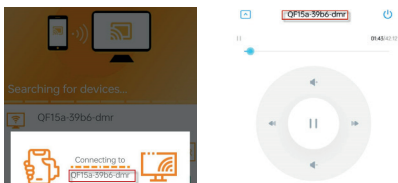
Miracast:

1. Zapněte funkci bezdrátové projekce na mobilním zařízení.
2. Ze seznamu dostupných zařízení vyberte „QF15a“ a spusťte projekci.



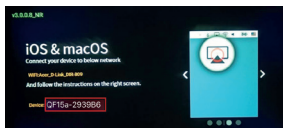
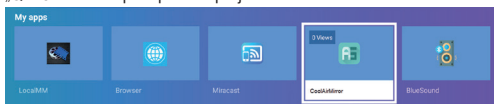
DLNA:

1. Chcete-li používat streamování DLNA, stáhněte si aplikaci DLNA a připojte se ke stejné síti Wi-Fi jako projektor.
2. V aplikaci DLNA vyberte „QF15a“ jako DLNA DMR/DMP a vyberte soubor, který chcete na projektoru přehrát.



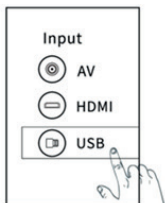
• Systém iOS:

1. Zkontrolujte, zda jsou projektor i mobilní zařízení připojeny ke stejnému Wi-Fi routeru.
2. Přistupte k funkci zrcadlení obrazovky v mobilním zařízení a vyberte ze seznamu „QF15a-xxxxxx“ pro spuštění projekce.



■ VÝBĚR VSTUPNÍHO ZDROJE

Na domovské stránce dvakrát stiskněte tlačítko „nahoru“ pro zobrazení nabídky zdrojů.



■ STAHOVÁNÍ APLIKACÍ Z TRHU S APLIKACEMI



■ Běžné problémy a jejich řešení

Řešení problémů

| Problémy | Řešení |
|---|---|
| Není napájení, kontrolka LED nesvítí a projektor nelze zapnout. | Zkontrolujte, zda není uvolněný napájecí kabel. |
| Kontrolka LED svítí, ale projektor nelze zapnout | Zkontrolujte, zda není uvolněný napájecí kabel, a stisknutím tlačítka napájení projektor zapněte. |
| Nelze zrcadlit obrazovku | <ol style="list-style-type: none">1. Správné používání funkce zrcadlení obrazovky naleznete v uživatelské příručce.2. Pro lepší kvalitu zrcadlení obrazovky zkrat'te vzdálenost mezi chytrým zařízením a projektorem.3. Zkontrolujte, zda je chytrý telefon připojen ke správnému Wi-Fi SSID. |
| Nelze streamovat média | Zkontrolujte internetové připojení chytrého zařízení. |
| Dálkové ovládání nereaguje | <ol style="list-style-type: none">1. Vyměňte jeho baterie.2. Zkontrolujte, zda je dálkový ovladač zarovnan s infračerveným senzorem. |
| Nelze vypnout projektor | Stiskněte a podržte tlačítko napájení po dobu 5 sekund, dokud se projektor nevypne. |

■ POKYNY PRO LIKVIDACI



Tento symbol na produktu nebo jeho obalu značí, že s produktem nesmí být nakládáno jako s domovním odpadem. Při likvidaci použitých zařízení je vaší povinností odevzdat je na sběrném místě, které recykluje použitá elektrická a elektronická zařízení. Třídění a recyklace použitých zařízení přispívá k ochraně přírodních zdrojů a zajišťuje recyklaci zařízení způsobem, jenž chrání zdraví osob a životní prostředí. Další informace o místech recyklace použitých zařízení vám poskytne místní obecní úřad, komunální služby nebo obchod, kde jste produkt zakoupili.

■ METODY ČIŠTĚNÍ

Před čištěním se ujistěte, že je zařízení odpojené od elektrické sítě. Na projektor nebo objektiv nepoužívejte rozpouštědla ani jiné těkavé chemikálie a nenechávejte gumové nebo vinylové výrobky delší dobu v kontaktu s projektorem, protože by mohlo dojít k poškození nebo odloupení ochranných vrstev.

Čištění projektoru:

1. K otírání povrchu projektoru používejte měkký a suchý bavlněný hadřík.
2. Navlhčete měkký bavlněný hadřík zředěným neutrálním čistícím prostředkem a jemně otřete povrch projektoru. Osušte suchým bavlněným hadříkem.
3. Na projektor nepoužívejte vodu, benzen ani jiná rozpouštědla.
4. Dávejte pozor, abyste hlavní část projektoru nepoškrábali nehty ani jinými tvrdými předměty.

Čištění objektivu:

1. Sfoukněte prach z povrchu objektivu a otřete případné skvrny měkkým hadříkem.
2. Použijte profesionální vysoušeč nebo papír na čištění čoček určený speciálně pro fotoaparáty a brýle.

POZNÁMKA: K čištění objektivu nepoužívejte obyčejný kapesník. Obyčejný kapesník obsahuje velké částice nečistot, které mohou objektiv poškrábat.

Čištění prachového filtru přívodu vzduchu:

Před čištěním prachových filtrů větracích otvorů vypněte napájení a odpojte napájecí kabel. Čištění provádějte každé tři měsíce. Tím se zabrání tomu, aby nedostatečné větrání spustilo ochranný mechanismus LCD panelu a COB lampy projektoru.