

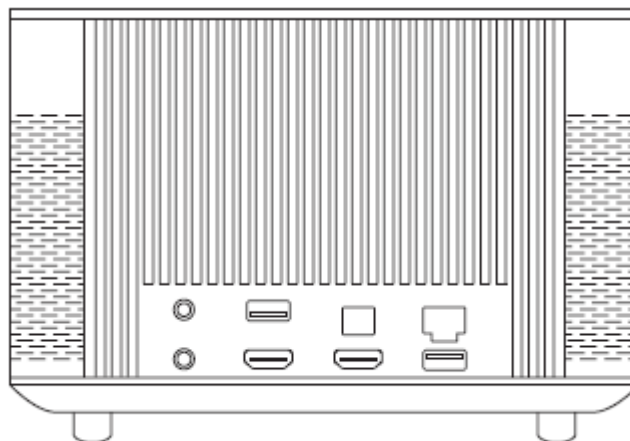


Uživatelská příručka

XGIMI™

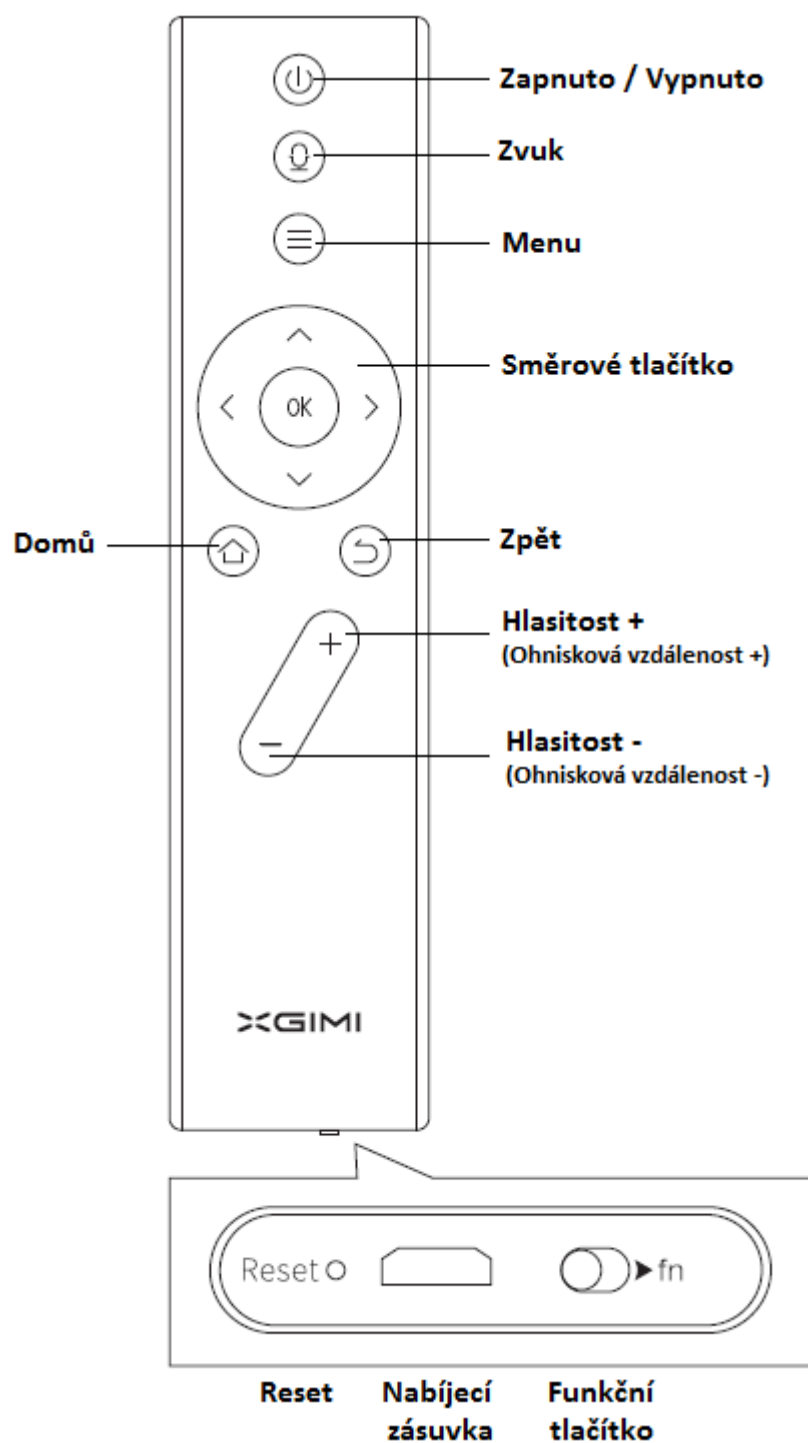
Domácí projektor

Vstupy / Výstupy



Earphone	Sluchátka
USB 2.0	Konektor pro připojení USB kabelu typu 2.0
USB 3.0	Konektor pro připojení USB kabelu typu 3.0
SPDIF	Sony/Philips Digital Interconnect Format (kolekce nízkourovňových protokolů pro přenos digitálně kódovaného zvukového signálu mezi různými audio přístroji)
LAN	Konektor pro připojení počítačové sítě
Power	Napájení
HDMI 1, 2	Dva konektory pro připojení kabelu HDMI

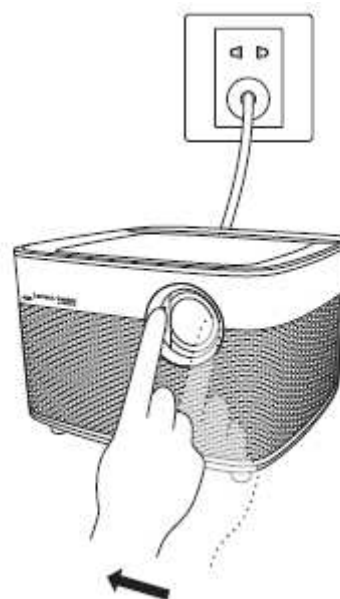
Dálkový ovladač



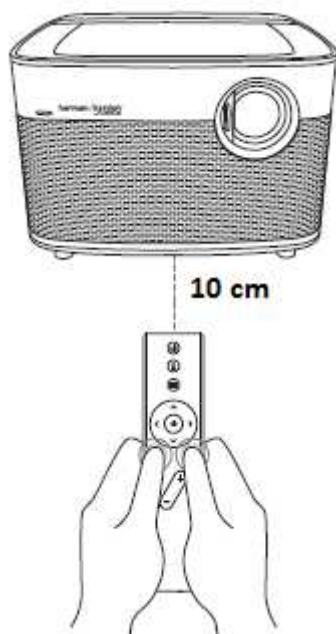
*) **Funkční tlačítko** – fn, pro některé série výrobků je označeno jako **Alt**.

1 Zapnout / Vypnout

- Připojte napájení, rozsvítí se kontrolka a počkejte, až zhasne.
- Odsuňte kryt objektivu a tím zapnete zařízení.
- Zavřete kryt objektivu a tím vypnete zařízení.



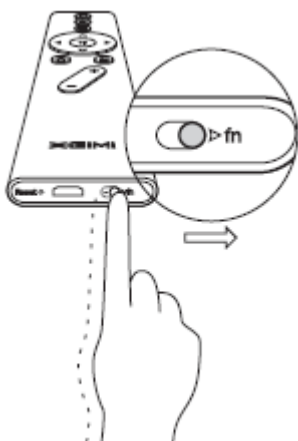
2 Spárování dálkového ovladače



Když používáte zařízení poprvé, je třeba dálkový ovladač nejdříve nabít po dobu asi půl hodiny.

- Přidržte dálkový ovladač blízko projektoru, nejvíce 10 cm daleko a stiskněte současně tlačítka **Domů** (ikona domečku) a **Zpět** (ikona zpětné šipky). Nejdříve bude 3 sekundy blikat zelená kontrolka, pak bude rychle blikat modrá kontrolka a to znamená, že dálkový ovladač přešel do režimu párování. Jakmile začne modrá kontrolka blikat, můžete uvolnit obě tlačítka. Modrá kontrolka však bude blikat dál. Jakmile zaslechnete zvuk "ding", znamená to, že došlo k úspěšnému párování.
- Pokud spárování selže, po časovém limitu 30 sekund bude režim ukončen. Opakujte postup podle výše uvedených kroků.

3 Zaostření



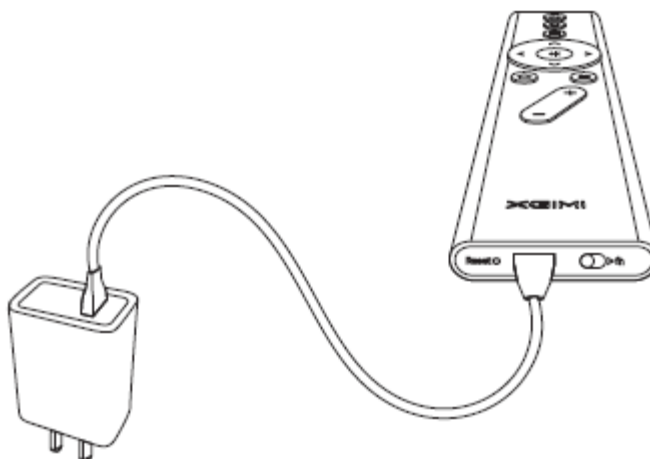
- Přepněte funkční tlačítko **fn**, které je na spodku dálkového ovladače, vpravo a funkce zaostření je zapnuta.

- Tiskněte **Hlasitost +** nebo **Hlasitost -** pro nastavení ostrého obrazu.
- Přepněte funkční tlačítko **fn**, které je na spodku dálkového ovladače, vlevo a funkce zaostření je vypnuta.



4 Nabíjení dálkového ovladače

Jakmile se objeví blikání červené kontrolky, nabíjete dálkový ovladač.



5 Popis funkcí dálkového ovládače

- **Funkce zaostření**

Přepněte funkční tlačítko **fn**, které je na spodku dálkového ovládače, vpravo a funkce zaostření je zapnuta. V tom okamžiku mají tlačítka **Hlasitost +** a **Hlasitost -** zapnutou funkci nastavení ostrého obrazu. Když je aktivována funkce zaostřování, modrá kontrolka svítí neustále. Přepněte funkční tlačítko **fn**, které je na spodku dálkového ovládače, vlevo a funkce zaostření je vypnuta a tlačítka **Hlasitost +** a **Hlasitost -** mají zapnutou funkci nastavení hlasitosti.

- **Funkce bezdrátové myši**

Energicky zatřepete dálkovým ovladačem pro zapnutí / vypnutí funkce bezdrátové myši.

- **Funkce menu**

Kliknutím na tlačítko **Menu** (≡) pro zapnutí funkce menu nebo stiskněte a podržte tlačítko **Menu** (≡) pro zapnutí funkce Zkrácené menu.

- **Stav nabíjení**

Pokud červená kontrolka trvale svítí, nabijte zařízení. Jakmile se trvale rozsvítí zelená kontrolka, zařízení je plně nabit. Nízký stav baterie indikuje červená kontrolka čtyřmi bliknutími. Při vážném nedostatku napájení červená kontrolka rychle blikne desetkrát a dálkový ovladač se vypne. Musí se před použitím nabít.

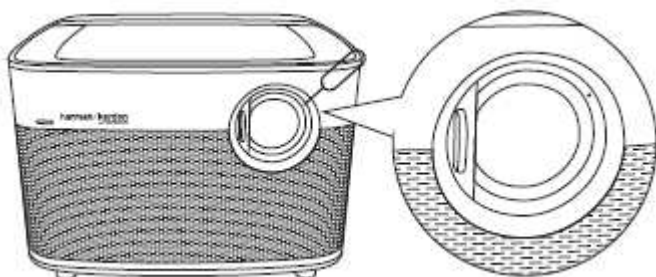
- **Pohotovostní režim a režim spánku**

V pracovním režimu - v případě, že dálkový ovladač je v nečinnosti po dobu 10 sekund, přejde do stavu spánku. Z tohoto stavu jej lze stisknutím libovolného tlačítka probudit.

- **Režim reset**

Když není žádná odezva na dálkové ovládání, stiskněte tlačítko **Reset** na spodku dálkového ovládače, červená kontrolka třikrát blikne a to znamená, že restart byl úspěšný.

6 Nastavení velikosti obrazu (Optický zoom)



Vložte jehlu do zaostřovacího otvoru na okraji čočky a otočte objektivem ve směru hodinových ručiček nebo proti směru hodinových ručiček pro nastavení velikosti obrazu.

7 XGIMI Pomoc

Naskenujte (sejměte) QR-kód a získáte pomoc XGIMI



- vzdálený mobil: zařízení může být snadno řízeno mobilem.
- mobilní prostředky: pošlete prostředky z mobilu do zařízení a můžete si prohlížet fotky nebo videa.
- zrcadlení ovládání displeje: zrcadlení do mobilu, podpora herního senzoru gravitace.

8 Režim zvuku

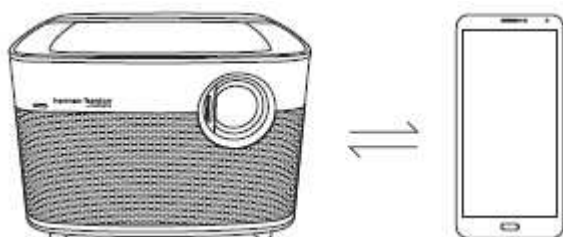


- +
Nastavení hlasitosti (oblast posuvu)

♥ ⏪ ⏩ ⏸
Přidat/Smazat oblíbené Předchozí Následný Stop/Pokračuj

*) **Přidat/Smazat oblíbené** - nelze použít pro zámořský trh

Režim bluetooth

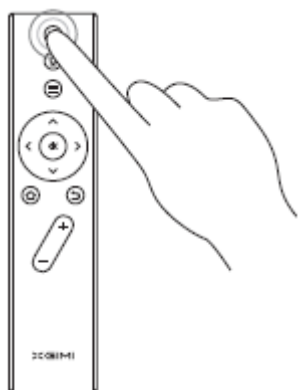


Můžete přístroj při prvním použití spojit přímo s mobilem. Stiskněte tlačítko **Pokračuj** na těle, aby se připojilo další zařízení.

*) Přístroj může komunikovat s mobilním telefonem nebo jiným dálkovým ovládáním pomocí přístrojů pouze v režimu Bluetooth.

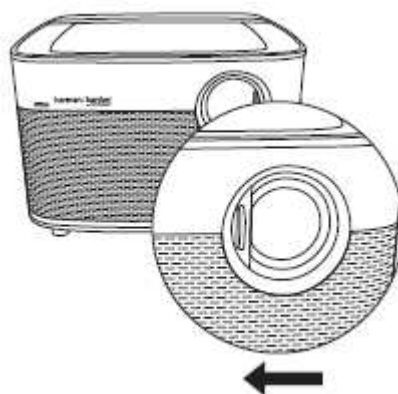
Pracovní režim

Když je víčko čočky uzavřené, tak:

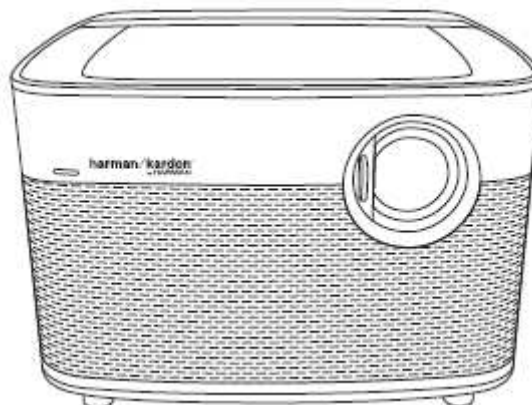


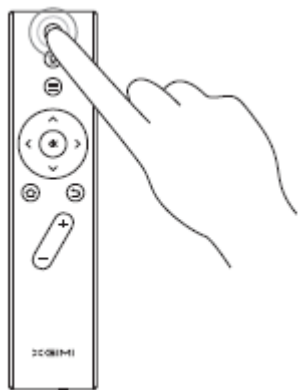
- Stiskněte tlačítko **Zapnuto / Vypnuto** (⏻) na dálkovém ovladači, tím vypnete zařízení.

- Otevřete víčko čočky, aby zařízení přešlo do režimu projekce.



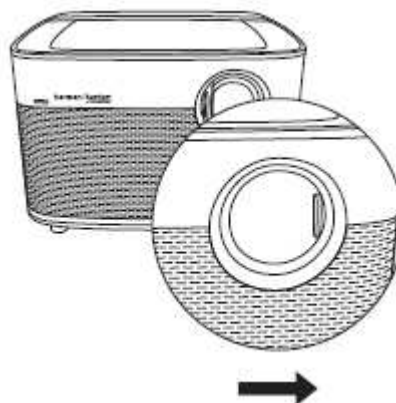
Když je víčko čočky otevřené, tak:





- Stiskněte tlačítko **Zapnuto / Vypnuto** (⏻) na dálkovém ovladači, tím přejdete do režimu projekce.

- Zavřete víčko čočky a zařízení H1 se vypne.



Specifikace výrobku

Optické parametry	Klasifikace produktu	Domácí projektor
	Technika displeje	0,47" DMD RGB-LED
	Čočka	Vysoká propustnost světla potažené čočky
	Specialita	3D
	Světelný výkon	900 ANSI lumen
	Rovnoměrnost světelného výkonu	98 %
	Barevná škála	>= 120 % NTSC
	Kontrast	10 000 : 1
	Rozlišení	plně HD (1920 × 1080)
	Kompatibilní rozlišení	2K / 4K
Parametry projektoru	Projekční poměr	1,39 až 1,5 : 1
	Korekce úhlu	Svisle ±35°, Vodorovně ±30°
	Projekční metoda	Přední / Zadní Stropní upevnění
	Dílčí osa	100 %
	Optické zvětšení (zoom)	1,1 krát

Parametry systému	Procesor	Mstar 6A928 Cortex-A17 čtyřjádrový 1,75 GHz
	Grafický procesor	Mali-T760 MP4
	RAM	3 GB DDR3
	Paměť	16 GB eMMC
	Operační systém	Android 5.1.1
	Sledování na displeji	AirPlay / DLNA / Miracast
	Jednotka reproduktoru	2 × 45 mm
	Výkon zvuku	2 × 7,5 W
	Zvukový kanál	2.0 + basová membrána
Konektory	Vstupy	2 × HDMI 2.0
		1 × USB 2.0
		1 × USB 3.0
	Výstupy	1 × sluchátka / SPDIF
		1 × HDMI ARC
	Kabelová síť	1 × LAN
Wi-Fi	Dvoupásmová 2,4 a 5 GHz 802.11a/b/g/n/ac2x2, Dvojitá anténa	
Bluetooth	Verze 4.0 / BLE	
Elektrické parametry	Šum	< 30 dB
	Spotřeba	80-135 W
	Napájení	100-240 V _≈ , 50/60 Hz
	Jmenovité	17 V = ; 7,1 A
Ostatní parametry	Rozměry	245 × 245 × 216 mm
	Hmotnost	2,1 kg
	Maximální pracovní teplota	40 °C
Seznam dodávky	Napájecí kabel	1 ×
	Bluetooth dálkový ovladač	1 ×
	Napájecí kablík dálkového ovladače	1 ×
	Zoomovací číselník	1 ×
	Napájecí adaptér	1 ×

Chengdu XGIMI Technology Co., Ltd.
+86-28-67599891-828 www.xgimi.com service@xgimi.com