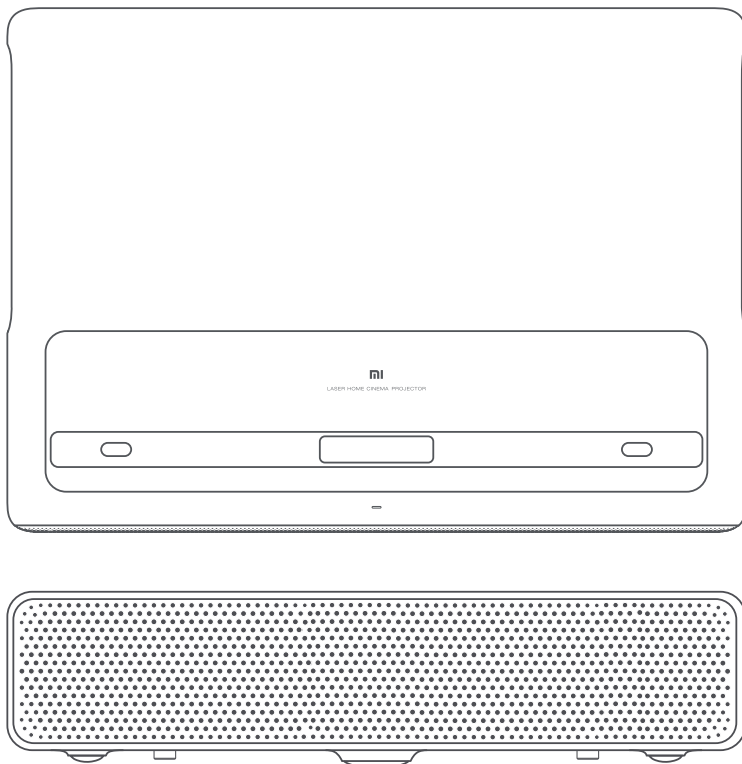




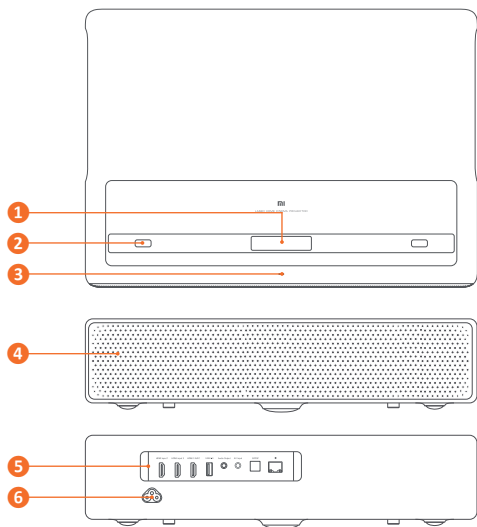
# Mi Laser Projector 150"

FullHD kivetítő

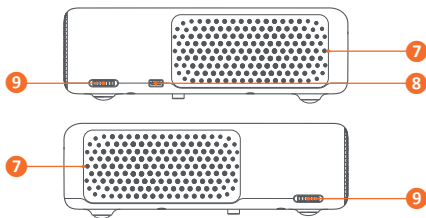


## Felhasználói kézikönyv

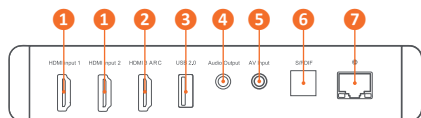
# Áttekintés



1. Vetítő lencse
2. Személy érzékelők
3. Állapotjelző
4. Hangszórórács
5. Csatlakozópanel
6. Tápcsatlakozó ajzat
7. Ventilátor nyílás
8. USB 2.0
9. Láb állító kerék

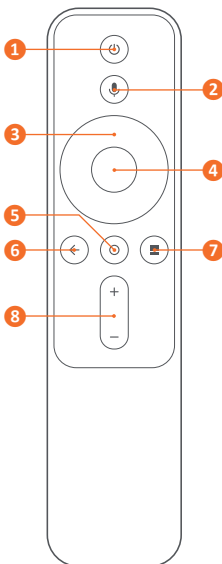


## Csatlakozások



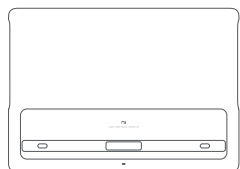
1. HDMI 2.0
2. HDMI 2.0 ARC
3. USB
4. Hang kimenet
5. AV kompozit bemenet  
3,5 mm jack
6. Optikai hang kimenet
7. Ethernet (UTP)

## Távírányító

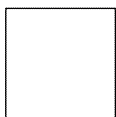


1. Be-, kikapcsológomb
2. Hangvezérlés gomb
3. Iránygombok (← → ↑ ↓)
4. OK gomb
5. Főképernyő
6. Vissza gomb
7. Alkalmazások
8. Hangerő

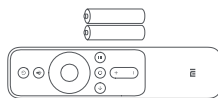
## A csomag tartalma



Mi Laser Projector 150"



Törlőrongy



Távírányító és elemek



Tápkábel

# Vetítési távolság és képméret

Határozza meg a kivetítő és a fal, vagy a vetítővászon közötti távolságot a kívánt képernyőméretnek megfelelően!

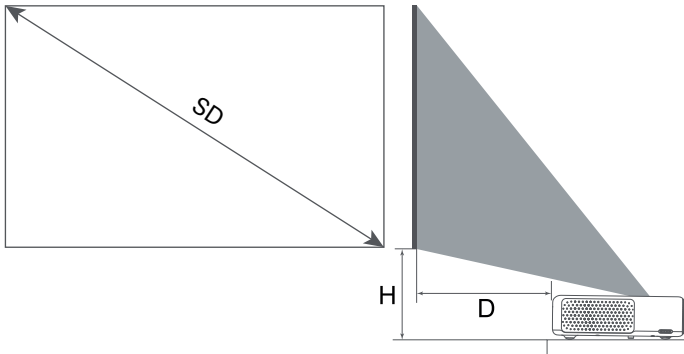
Képernyő átmérő (SD): a vetítővászon átmérője (hüvelyk)

Vetítési távolság (D): a kivetítő és a fal, vagy a vászon közötti távolság (cm)

Relatív magasság (H): a kivetítő aljától a vetített kép alsó széléig terjedő távolság (cm)

A táblázat értékei csak tájékoztató jellegűek, kissé eltérhetnek a tényleges értékektől.

Képernyő átmérő	Vetítési távolság	Relatív magasság
80"	14 cm	29 cm
90"	19 cm	32 cm
100"	24 cm	35 cm
120"	34 cm	41 cm
150"	49 cm	50 cm



## Használat

Az állapotjelző a következőképpen jelzi a kivetítő állapotát.

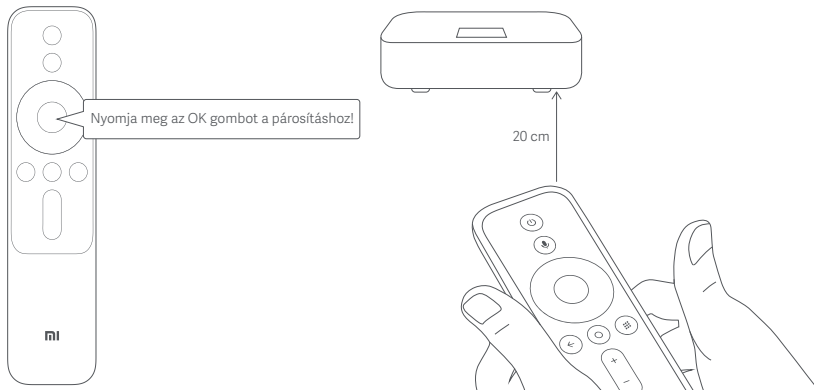
- Bekapcsolás közben az állapotjelző villog.
- A rendszer betöltése után az állapotjelző kialszik.
- A kikapcsolás közben a jelzőfény villog.
- A rendszer leállása után az állapotjelző kialszik.

Ügyeljen, hogy a kivetítő szellőzőjének fél méteres körzetébe ne kerüljön akadály, ami a be- és kiáramló levegőt akadályozná! Csatlakoztassa először a HDMI kábelt, majd a hálózati kábelt!

Az elektromos hálózathoz csatlakoztatás után a kivetítő automatikusan bekapcsol.

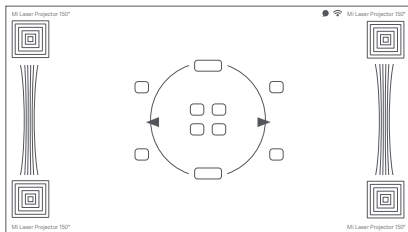
Helyezzen 2 darab AAA elemet a távirányítóba! Figyeljen a helyes polaritásra!

A távirányító párosításához nyomja meg az OK gombot, majd közelítse a készülék jobb alsó sarkához legfeljebb 20 cm távolságra! Egyszerre nyomja meg és tartsa nyomva a Vissza és Alkalmazás gombokat! Egy sípolás jelzi a párosítás kezdetét. Engedje el a gombokat és várja meg a párosítás végét!



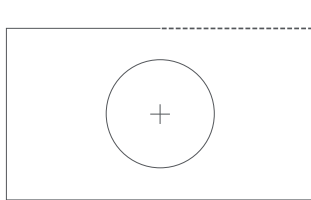
## Fókusz

A beállításához válassza a Beállítások > Kép > Fókusz lehetőséget, majd nyomja meg a távirányító bal és jobb gombját a kézi finomhangoláshoz!



## Trapézkorrekció

A beállításához válassza a Beállítások > Kép > Trapézkorrekció lehetőséget! A bal és jobb gombokkal válassza ki a kívánt trapézkorrekció beállítást! Nyomja meg az OK gombot az üzemmód kiválasztásához, majd az iránygombokkal állítsa be a kivetített kép alakját!



Auto Zoom    ✓ OK    Reset    Select Screen Corner



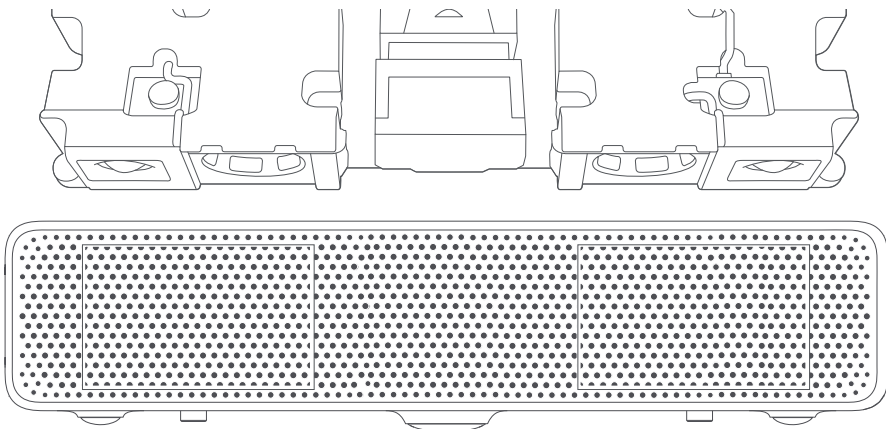
4-pontos korrekció



8-pontos korrekció

## Bluetooth hangszóró

A kivetítő 4 kiváló minőségű beépített hangszóróval rendelkezik, amelyek együttes teljesítménye 30 W. Ezek önálló Bluetooth hangszóróként is használhatók. A használatához válassza a Beállítások > Távirányítók és kiegészítők > Bluetooth hangszóró lehetőséget! Keresse meg a kivetítő nevét a Bluetooth listában, majd párosítsa! Ha más Bluetooth eszközökhöz szeretné csatlakoztatni, válassza a Beállítások > Távolsági távirányítók és kiegészítők > Tartozék hozzáadása lehetőséget! Győződjön meg arról, hogy az eszköz csatlakozási módban van, és engedélyezve van a Bluetooth funkció!



## Intelligens hőmérséklet-szabályozás

A kivetítő figyeli a saját belső, a környezet, és a színtárcsa hőmérsékletét, és a hűtést a mért értékek alapján automatikusan állítja be. A 3 fényerő opció közül azt állítsa be, ahol a kivetítő normál hőmérsékleten működik! A fényerő beállításához válassza a Beállítások > Kép > Fényerő lehetőséget! Túlmelegedés esetén figyelmeztetés jelenik meg, és a kivetítő automatikusan alacsony fényerejű üzemmódra vált. Ha a hőmérséklet meghaladja a maximális értéket, a készülék automatikusan kikapcsol.

## Alaplapi frissítés

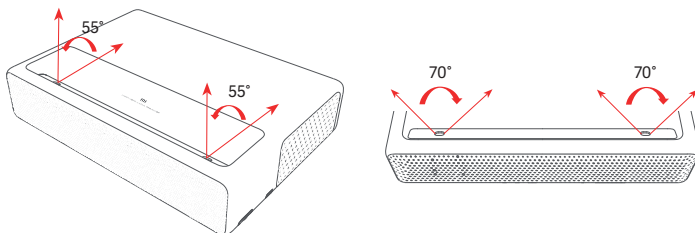
Az alaplap, a processzor teljesítményének megfelelően, frissíthető. Ezt egy ügyfélszolgálaton lehet végrehajtani, vagy vissza kell juttatni a gyártóhoz. Házilag ne kíséreljék meg az alaplapot kicserélni!



Rendszerfrissítő port

## Biztonság és védelem

A kivetítő olyan infravörös érzékelőkkel rendelkezik, amely képes észlelni, ha a kivetített képbe lépnek, így megvédi a szemet a károsodástól. Ilyenkor a lehető legalacsonyabb értékre csökkenti a fényerőt, és egy „Do not look at the light source directly” figyelmeztetés jelenik meg. A kilépéshez nyomja meg bármelyik gombot a távirányítón!



## Karbantartás

Tisztítsa a kivetítő burkolatát és lencséjét rendszeresen! A készülékhez mellékelt tisztítórongyot, vagy más professzionális kendőt használjon! Ne használjon súroló hatású tisztítószeret, oldószert, vagy vegyszert, a felületek károsodása miatt!

A kivetítő nem vízálló! Ügyeljen rá, nehogy folyadék kerüljön bele!

A tisztítás előtt győződjön meg arról, hogy a kivetítő ki van kapcsolva, és a tápkábel ki van húzva!

## Műszaki paraméterek

- 1920×1080p (FullHD)
- 60/120 Hz
- ALPD 3.0
- 0,47" DMD
- 4K, 3840×2160
- 5000 ANSI lm fényerő
- 2500:1-3500:1 kontraszt
- 80-150" (203-381 cm) kivetített méret
- 14-49 cm vetítési távolság
- Android TV
- 2 GB RAM, 16 GB eMMC tárhely
- Wi-Fi 2,4/5 GHz
- Bluetooth LE 4.0
- 2×15 W hangszóró, DOLBY, DTS-HD
- 2×HDMI 2.0, 1×HDMI 2.0/ARC
- 1×UTP, 1×USB 2.0
- 1×hang kimenet, 1×S/PDIF, 1×AV
- < 32 dB zaj
- DC 200-240 V, 50/60 Hz
- 250 W fogyasztás
- Méretek: 410×291×88 mm
- Súly: 7 kg

A termék jellemzői, technikai paraméterei, a kezelés, irányítás módja, valamint a csomag tartalma előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak.

A Xiaomi termékek hivatalos forgalmazója  
Expert Zrt.  
1044 Budapest, Óradna u. 12.