



Mi Smart Compact Projector - Felhasználói útmutató

Tartalomjegyzék

Felhasználói értesítés	4
Jogsabályi Megfeleléségi Információ	4
Biztonsági utasítások	5
A csomag tartalma.....	7
Termék áttekintése	8
Külső	8
Csatlakozók	9
Áramjelző	10
Távvezérlés	11
Vetítési távolság & Képméző mérete	12
Gyorsbeállítási útmutató	13
A távirányító párosítása	13
Autófókusz.....	14
Trapéztorzítás korrekció	14
Bluetooth hangszórók.....	15
Smart Hőmérséklet Szabályozás	15
Szokásos karbantartás.....	16
Hőelvezetési szükségletek	16
Tisztítás & Karbantartás	16
Termék elismervények.....	17

Figyelmesen olvassa el az útmutatót, és tartsa meg későbbi használatra.

Felhasználói értesítés

Köszönjük, hogy a Mi Smart Compact Projector-t választotta.

A termékhez, a tartozékokhoz és a felhasználói felülethez kapcsolódó, jelen felhasználói útmutatóban közölt illusztrációk csak referenciaként szolgálnak. A termék funkciói a termékfejlesztésnek köszönhetően változhatnak.

Jogsabályi Megfelelőségi Információ

WEEE

Minden termék, amelyen ez a szimbólum látható, olyan hulladéknak minősülő elektromos vagy elektronikus berendezés (WEEE a 2012/19/EU irányelv szerint), amelyet nem szabad válogatatlan háztartási hulladékkal keverni. Ehelyett Önnek is óvnia kell az emberi egészséget és a környezetet a hulladékká vált berendezések átadásával egy, a kormány vagy a helyi hatóságok által a hulladéknak minősülő elektromos vagy elektronikus eszközök újrahasznosításának céljára létesített gyűjtőpontra. A megfelelő ártalmatlanítás és újrafelhasználás segít a környezetre és az egészségre gyakorolt, potenciálisan negatív következmények elkerülésében. Kérjük, egyeztessen a telepítést végző személlyel vagy a helyi hatóságokkal ezeknek a gyűjtőpontoknak az elhelyezkedésével és felhasználási feltételeivel kapcsolatban.

CE

A Fengmi (Beijing) Technology Co., Ltd ezennel kijelenti, hogy a Mi Smart Compact Projector típusú rádiós berendezése megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU megfeleléségi nyilatkozat teljes szövege az alábbi internetcímen érhető el: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Ez a készülék az 5150 - 5350 MHz frekvenciatartományban csak beltéri használatra engedélyezett. BT maximum átviteli teljesítmény : 100mW 2.4 GHz és 2.4835 GHz között

Wi-Fi maximum átviteli teljesítmény : 100mW 2.4 GHz és 2.4835 GHz között, 200 mW 5.15 GHz és 5.35 GHz & 5.47 GHz és 5.725 GHz között

A termék megfelel a "RG1 IEC 62471-5:2015"-nek.

Biztonsági utasítások

A termék használata előtt figyelmesen olvassa el az alábbi biztonsági instrukciókat és biztonsági címke

leírásokat. Áramütések és Tűzveszély megelőzése:

- Csak a mellékelt, eredeti tápadaptert használja.
- Vihar, vagy használatának hosszabb távú szüneteltetése esetén húzza ki a projektort a konnektorból, ezzel elkerüli annak túlfeszültség, vagy villámcsapás általi károsodását.
- A tűzeset megelőzése érdekében ne helyezzen gyúlékony tárgyakat a projektor közelébe.
- Ne akadályozza a hőelvezető nyílásokat, mert ez a hő felgyülemlését okozhatja a projektorban, és tüzet okozhat.
- Ne takarja el a lencsét amikor a projektor bekapcsolt állapotban van. Bármely tárgy, melyet a lencse közelébe helyez, könnyedén felforrósodhat, és/vagy deformálódhat és még akár tüzet is okozhat.

Biztonsági figyelmeztetések:

- Ne helyezze ezt a projektort bizonytalan alapra, állványra, vagy asztalra, hogy ezzel megakadályozza annak esetleges leesését, mely súlyos károsodáshoz, vagy személyi sérüléshez vezethet.
- Ne nézzen közvetlenül a lencsébe, hogy ezzel kivédje a szemkárosodást, mivel a projektor erős fényt bocsát ki a működése során.
- Ne próbálja meg a projektort szétszerelni, mert veszélyes magasfeszültségű elemek találhatóak benne, melyek személyi sérülést okozhatnak. Ez a projektor csak tapasztalt, képzett szerelő által karbantartható.
- Ne tegye ki a projektort esőnek, nedvességnek (az üzemeleési páratartalma 20-80%).
- Ne merítse/tegye ki a projektort víznek, vagy egyéb folyadékoknak. Azonnal húzza ki a projektort, ha bármilyen folyadék, vagy tárgy jutott a burkolatába, és ellenőriztesse azt egy képzett technikussal mielőtt újra használná.

- Ne helyezze ezt a projektort az alábbi környezetekbe:
 - Ritkán szellőztetett, vagy keskeny terekbe.
 - Olyan készülékek mellé, melyek erős mágneses mezőt generálnak.
 - Közvetlen napfényre.
 - Tűzjelző közelébe.
 - Extrém forró, hideg, vagy nedves környezetbe.

Biztonsági címke magyarázat



Ez a figyelmeztető szimbólum tájékoztatja a felhasználót, hogy ez a termék nem szigetelt elektromos alkatrészeket tartalmaz, ami áramütést okozhat. Bármely belső elemmel történő érintkezés áramütést okozhat.



Ez a szimbólum fontos kezelési és karbantartási információkról tájékoztatja a felhasználót. Kérjük, figyelmesen olvassa el ezt az információt, hogy a megfelelő használatot biztosítsa.



Ez a szimbólum tájékoztatja a felhasználót a magas hőmérsékletekről.



Ez a szimbólum azt jelenti, hogy a felhasználó nem szabad, hogy megérintse a részt.



Szállítási instrukciók: A projektort ajánlott a saját csomagolásában, vagy hasonló csomagolásban szállítani.

A csomag tartalma

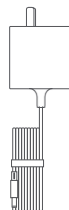
Mikor kinyitja a csomagolást, ellenőrizze a doboz tartalmát az alábbi lista ellenében. Ha bármilyen hiányzik, kérjük a lehető leghamarabb lépjen kapcsolatba az eladóval.



Mi Smart Compact Projector



Távvezérlés



Adapter



Felhasználói útmutató

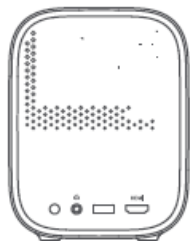


Megjegyzés:

- A tartalom az eladás országa (vagy régiója) alapján változhat, kérjük az aktuális termékre hivatkozzon.
- Tartsa meg az eredeti csomagolást a későbbi tároláshoz, vagy szállításhoz.

Termék áttekintése

Külső



Lencse

Kamera

Be-/kikapcsoló gomb

Gumitalpak Légbeömlőnyílás

Hőelvezető
szellőzőnyílás

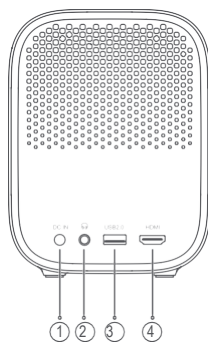
Csatlakozók

1/4" állványrögzítő menet

Figyelem

- Ne helyezzen semmilyen gyúlékony tárgyat a hőelvezető nyílás közelébe.
- Ne akadályozza a hőelvezető nyílásokat, mert ez a hő felgyülemelését okozhatja a projektorban.
- Ne nézzen közvetlenül a lencsébe, hogy ezzel kivédje a szemkárosodást, mivel a projektor erős fényt bocsát ki a működése során.

Csatlakozók



① DC IN

- DC bemeneti csatlakozó

②

- Fejhallgató csatlakozó

③ USB2.0

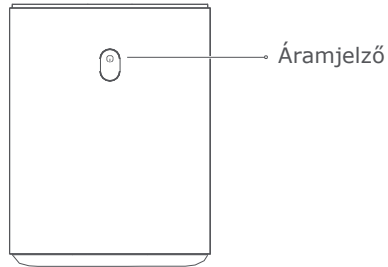
- Támogatja az USB 2.0 protokollt

- Támogatja az USB-Ethernet adaptereket

④ HDMI

- HDMI bemeneti csatlakozó

Áramjelző



Az áramjelző (fehér fény) jelzi a projektor státuszát, a következők alapján:

- A tápadapter csatlakoztatása után a jelző villogni kezd majd kikapcsol. A projektor bekapcsolásához nyomja meg a be-/kikapcsoló gombot.
- Amíg a projektor bekapcsol, a jelzőfény villogni fog.
- A rendszer betöltése után a jelzőfény ki fog kapcsolni.
- A képmező kikapcsolása után a jelzőfény be fog kapcsolni.
- Amíg a projektor kikapcsol, a jelzőfény villogni fog.
- A rendszer leállítása után a jelzőfény ki fog kapcsolni.

Távvezérlés

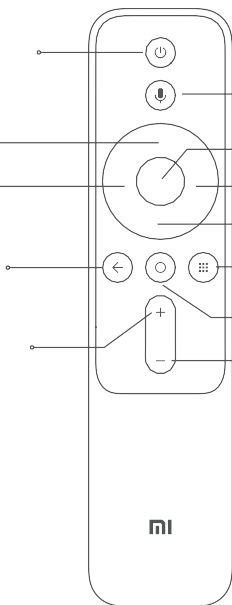
Be-/kikapcsoló gomb:
Nyomás: Belépés alvó
módba

Nyomja meg és tartsa
lenyomva: Kapcsolja
ki/Indítsa újra

Irányvezérlő (Fel):
Felfelé lép

Irányvezérlő
(Balra): Balra lép

Visszalép:
Visszatérés az előző
menübe
Hangerő + : Hangerő
növelése



Hangparancs:

Nyomja le és tartsa nyomva a hangvezérlés
gombot, majd mondja a hangparancsokat a
távírányítóba.

OK: Erősítse meg a kiválasztott opciót, vagy
beállítást

Irányvezérlő (jobbra): Jobbra lép

Irányvezérlő (Le): Lefelé lép

Alkalmazás: Férjen az alkalmazásfelülethez

Home: Visszatérés a kezdőképernyőre

Hangerő - : Hangerő csökkentése

Elemtartó fedele:
Akkumulátorok Telepítése & Cseréje

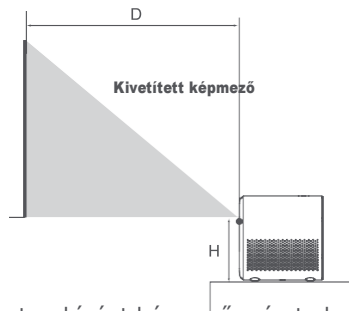
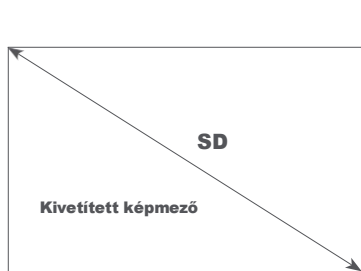


Megjegyzés

:

- A távírányító 2 db AAA elemet igényel.
- Figyeljen a pozitív és negatív pólusra, amikor az elemeket a távvezérlőbe helyezi.
- Ha az elem folyik, azonnal törölje le az összes folyadékot egy száraz ruhával és cserélje ki az elemeket újakra.
- A használt elemeket az ország, vagy terület helyi hulladékgazdálkodási szabályai és szabályozásai alapján ártalmatlanítsa.

Vetítési távolság & Képző mérete



Határozza meg a projektor és a fal, vagy vászon közti távolságot, a kívánt képző méret alapján.

Képző méretek (SD)	Vetítési távolság (D)	Relatív magasság (H)
60"	159,8 cm	11,1 cm
80"	213,5 cm	11,1 cm
100"	267,3 cm	11,1 cm
120"	321 cm	11,1 cm

Képző méretek (SD):

A kivetített képző átlójának mérete (hüvelykben).

Vetítési távolság (D):

A távolság a projektor és a fal, vagy vászon között (cm-ben).

Relatív magasság (H):

A távolság a projektor alja és a kivetített képző alsó széle között (cm-ben).

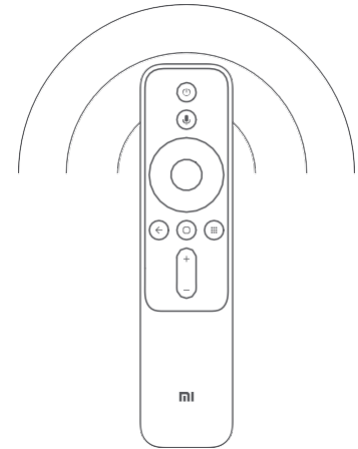
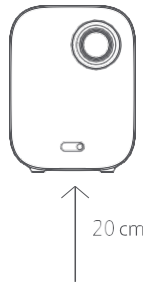


Megjegyzés:

A fenti táblázatban szereplő méretek referenciául szolgálnak, körülbelüli értékek, és mint olyan, kissé eltérhetnek a valódi értékektől.

Gyorsbeállítási útmutató

A távirányító párosítása



Az elemek behelyezése után a távirányítón nyomja meg az OK gombot a párosítás megkezdéséhez.

Íranyítsa a távirányítót a projektor jobb alsó sarkára, majd egyidejűleg nyomja meg és tartsa lenyomva a visszatérés és az alkalmazás gombot. Amint csipogást hall, az a párosítási folyamat kezdetét jelzi. Engedje fel a gombokat és várja meg a folyamat befejeződését.

A "Remote paired successfully" szöveg fog megjelenni a képernyőn, hogy jelezze, a távvezérlő sikeresen párosításra került a projektorral.

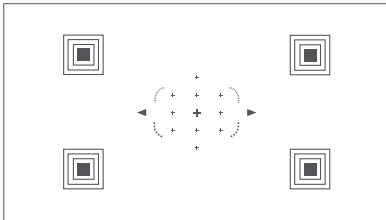
Megjegyzés: Tartsa a távvezérlőt 20 cm-re a projektortól, amíg a párosítás tart.

Autófókusz

Menjen a Settings > Image > Focus menübe. Az autófókusz körülbelül 10 másodperc alatt befejeződik. Ezután, nyomja meg a bal és jobb gombot a távvezérlőn, hogy manuálisan finomítsa a beállításokat.

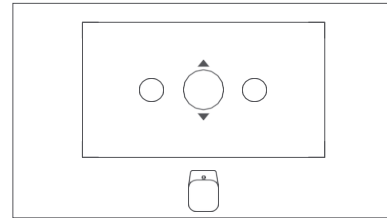
Amikor a projektor pozícióváltás után nem fókuszál, két lehetséges ok létezik:

1. Az autófókusz nincs engedélyezve. Navigáljon a Settings > Projector > Auto Focus menübe az engedélyezéshez. 2. A projektor belső érzékelője nem került aktiválásra, mikor a projektor megmozdult. Egyszerűen mozgassa meg a projektort, hogy aktiválja az érzékelőjét, vagy manuális állítsa be a fókuszot.



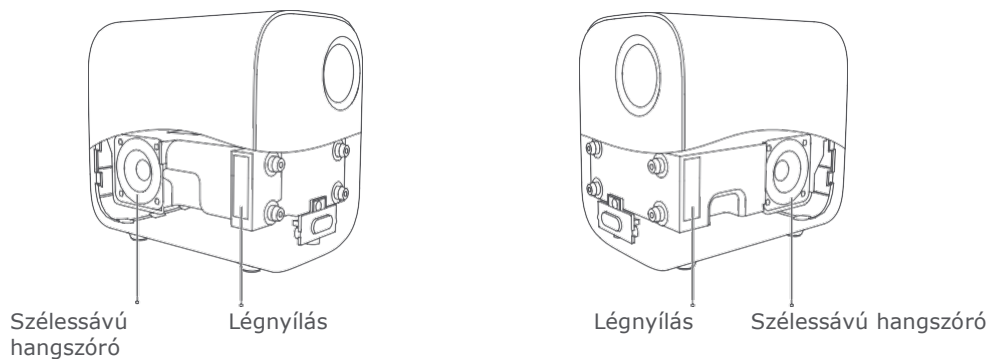
Trapéztorzítás korrekció

Menjen a Settings > Image > Keystone Correction menübe. Használja a bal és jobb gombokat a Coarse Tune, Fine Tune, or Reset opciók kiválasztásához. Használja a fel és le gombokat a képernyő alakjának beállításához.



Bluetooth hangszórók

A projektor két magas minőségű beépített hangszóróval rendelkezik, ≈ 10 W-os kimenettel. Ezen hangszórók különálló Bluetooth hangszóróként használhatóak.



Megjegyzés: Ez a projektor csatlakoztatható más Bluetooth eszközökhöz, mint például fejhallgatók, hangszórók, játékvezérlők, és billentyűzetek. Amikor a Bluetooth hangszóróhoz, vagy fejhallgatóhoz csatlakozik, a Bluetooth hang kell, hogy legyen állítva, mint kimenet.

Smart Hőmérséklet-szabályzás

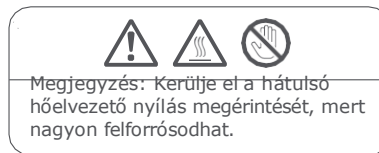
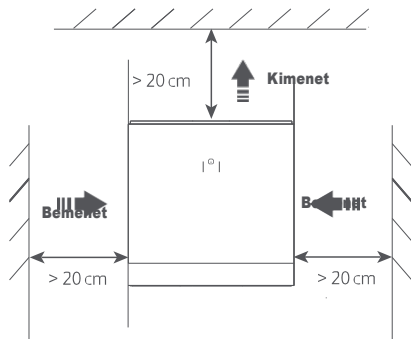
A LED fényforrás és az alaplap hőmérsékletét a projektor rendszere folyamatosan követi és a ventilátor sebessége automatikusan hozzáigazodik az érzékelő által érzékelt hőmérséklethez.

Amikor a projektor túlmelegszik, egy figyelmeztetés jelenik meg a kijelzőn.

Amikor a projektor hőmérséklete meghaladja a határértéket, egy figyelmeztetés jelenik meg a kijelzőn, és a projektor automatikusan kikapcsol.

Szokásos karbantartás

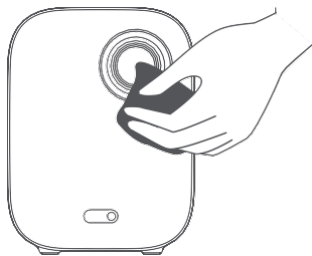
Hőelvezetési szükségletek



Megjegyzés:

Ne helyezzen semmilyen tárgyat 20 cm-nél közelebb a projektor hőnyílásaihoz, mert ez befolyásolni fogja a hőelvezetési képességét.

Tisztítás & Karbantartás



Kapcsolja ki és húzza ki a projektort mielőtt megtisztítaná.

Finoman törölje meg a projektor burkolatát és lencséjét egy megfelelő tisztítókendővel, periodikusan. Ne használjon semmilyen súroló tisztítószeret, oldószeret, vegyszert, vagy más durva tárgyat, ezzel megelőzve a karcolásokat és korróziót.



Megjegyzés:

- A projektor nem vízálló. Ne engedjen semmilyen folyadékot, hogy a projektor áramjelzőjébe, légnyílásaiba, csatlakozóiba, és a hangszórórácsaiba jusson.
- Csaj olyan tisztítókendőt használjon, amely alkalmas lencsék tisztítására.

Termék elismervények

HDMI™

HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

A HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface elnevezések, és a HDMI Logo a HDMI Licensing Administrator, Inc. védjegyei, vagy regisztrált védjegyei.



A DTS szabadalmakért látogassa meg a <http://patents.dts.com> címet. A DTS Licensing Limited licence alapján gyártva. A DTS elnevezés, a DTS jel, a DTS elnevezés és jel együtt, a DTS-HD, és a DTS-HD logók a DTS, Inc. Egyesült Államokban és vagy más országokban regisztrált védjegyei. © DTS, Inc. Minden jog fenntartva.



Bluetooth®

DOLBY AUDIO™

A Dolby Laboratories szabadalma alapján gyártva. A Dolby, Dolby Audio név és a dupla-D szimbólum a Dolby Laboratories védjegyei.



Típus: M055MGN Szín: Fehér Bemenet: ± 19 V 3.42
A Nettó tömeg: 1,3 kg Az eszköz mérete: 115 × 150 × 150 mm

Készítette: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Készítette: Fengmi (Beijing) Technology Co., Ltd.

(a Mi Ecosystem company)

Cím: 301, 3F, Building 3, No.10 Yard, Barracks South Street, Renhe Town, Shunyi District, Beijing, China Bővebb információért látogassa meg: www.mi.com

Importőr:
Beryko s.r.o. Na Roudné 1162/76, 301 00 Plzeň
www.beryko.cz