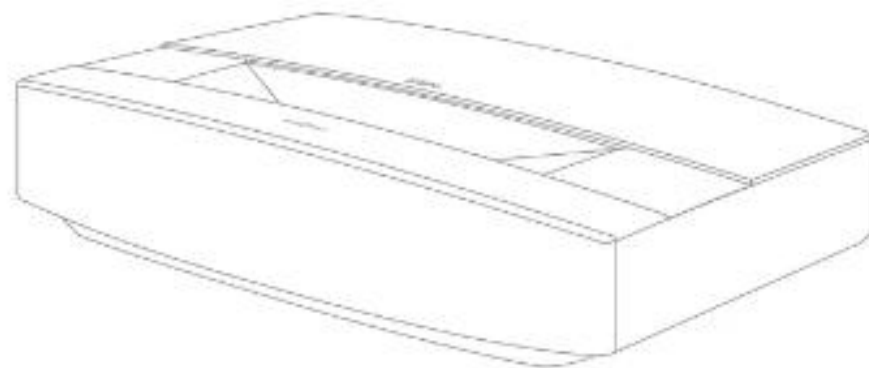


# XGIMI AURA

## Használati Utasítás



## Kérjük, a termék használata előtt figyelmesen olvassa el a termék használati útmutatóját

Köszönjük, hogy megvásárolta és használja a Chengdu XGIMI Technology Co, Ltd. termékeit (a továbbiakban: "GIM1 Technology" vagy "XGIMI"). A termék használatba vétele előtt figyelmesen olvassa el a termék használati útmutatóját, saját biztonsága és érdekei miatt. Az XGIMI Technology elhárít minden felelősséget a termék nem megfelelő vagy nem biztonságos használatából eredő személyi sérülésekért, anyagi károkért vagy egyéb veszteségekért.

### A termékismertetőről (a továbbiakban: „Útmutató”)

Az Útmutató szerzői joga az XGIMI Technology-t illeti.

Az utasításokban említett védjegyek és nevek a megfelelő jogtulajdonosokat illetik.

Az utasítás tartalma és a tényleges termék közötti eltérés esetén a tényleges termék az irányadó.

Az utasításokban található bármely tartalommal vagy záradékkal szembeni kifogást a vásárlást követő 7 napon belül írásban kell jelenteni az XGIMI Technology felé: ellenkező esetben feltételezzük, hogy Ön egyetért, megértette és elfogadja az utasítások tartalmát.

A Google, az Android TV és a beépített Chromecast a Google LLC védjegyei.

A Google Asszisztens nem érhető el bizonyos nyelveken és országokban. A szolgáltatások elérhetősége országonként és nyelvenként eltérő.



A High-Definition Multimedia Interface (HDMI) és a HDMI logó a HDMI Licensing Administrator, Inc. védjegye vagy bejegyzett védjegye.



A DTS szabadalmakért lásd: <http://patents.dts.com>. A DTS Licensing Limited licence alapján gyártva. A DTS, a DTS-HD, a DTS Studio Sound és a DTS-HD logó a Dts, Inc. bejegyzett védjegyei vagy védjegyei az Egyesült Államokban és más országokban. 2020 DTS, Inc. MINDEN JOG FENNTARTVA



A Dolby Laboratories licence alapján gyártva. A Dolby, a Dolby Audio és a dupla D szimbólum a Dolby Laboratories Licensing Corporation védjegyei.

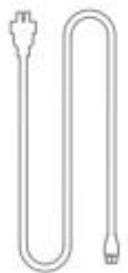
\* Modell: XM03A

\*Az XGIMI Technology fenntartja a jogot az Útmutató értelmezésére és módosítására.

## Csomag tartalma



XGIMI AURA



Tápkábel



Távírányító



Használati utasítás

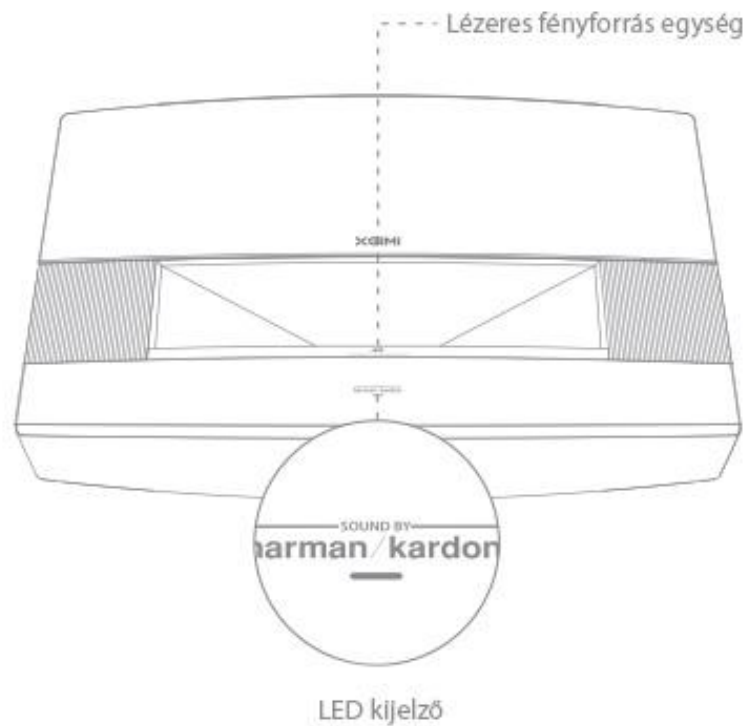


Jótállási jegy

Megjegyzés: Kérjük, őrizze meg az eredeti csomagolást, ha későbbi szállításra lesz szüksége. A termék védelme érdekében kérjük, csomagolja be úgy, ahogyan fogadta.

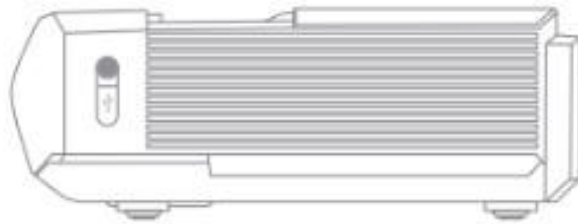
# Áttekintés

## Elöl- és felülnézet



	LED állapota	Leírás
1.	Narancssárga fény Néhány másodpercig folyamatosan világít	A készülék a tápkábel csatlakoztatása után bekapcsol.
2.	Villogó fehér fény	A készülék be/kikapcsol.
3.	Folyamatos fehér fény	A készülék bekapcsolása a „Kijelző kikapcsolva” funkcióval történik.
4.	Narancssárga fény villog	A firmware frissítése folyamatban van.

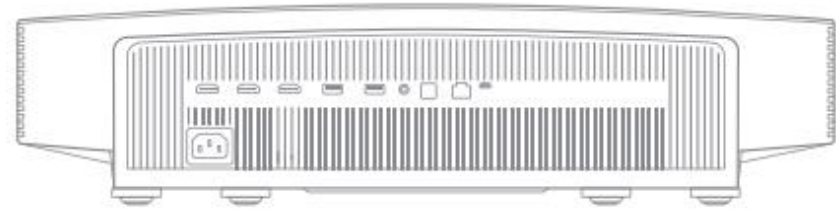
## Oldalnézet (jobbra)



Bekapcsoló Gomb

USB 2.0

## Hátsó nézet



HDMI 1/ARC

HDMI 2

HDMI 3

USB 2.0

USB 2.0

AUDIO

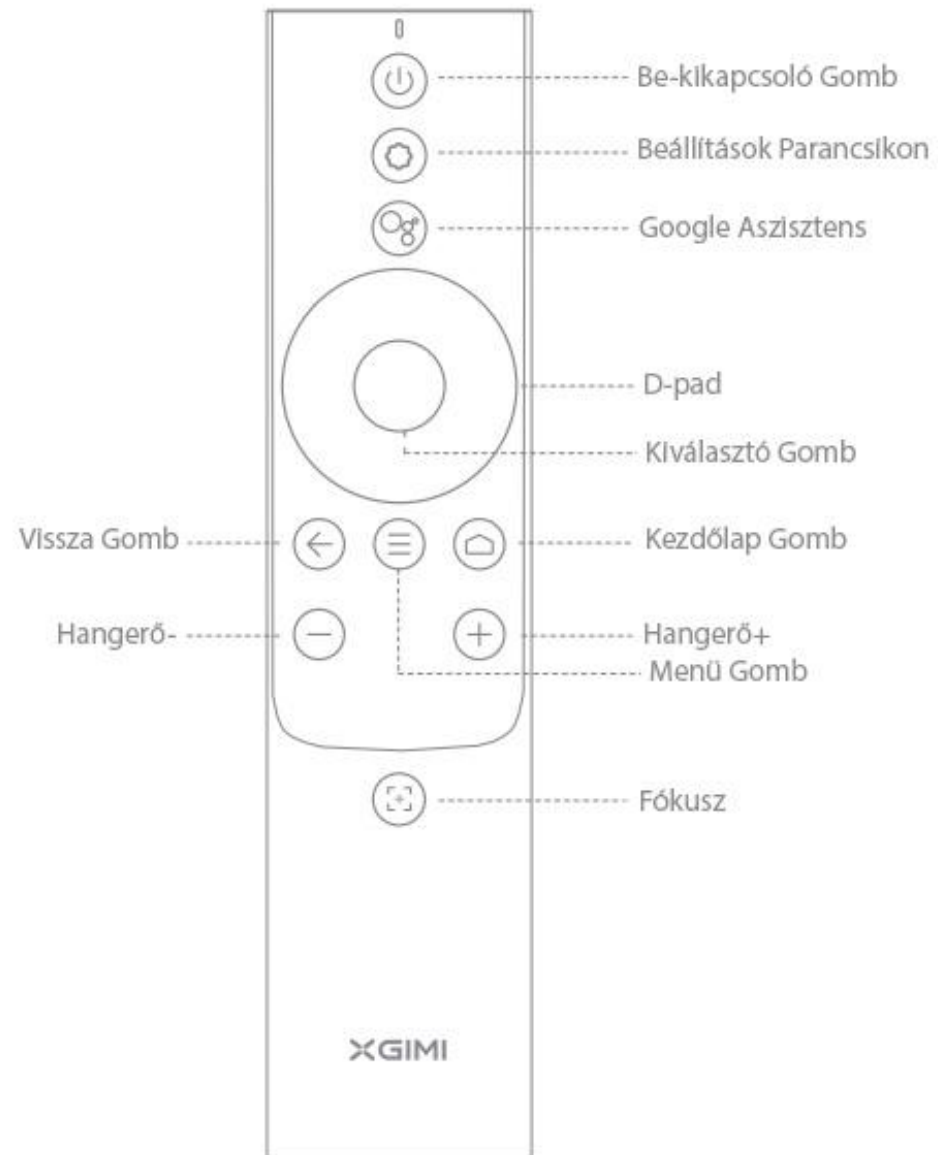
OPTICAL

LAN

SERVICE

Megjegyzés: HDMI 2.0 interfészek használatakor HDMI 2.0 kábeleket használjon.

## Távírányító

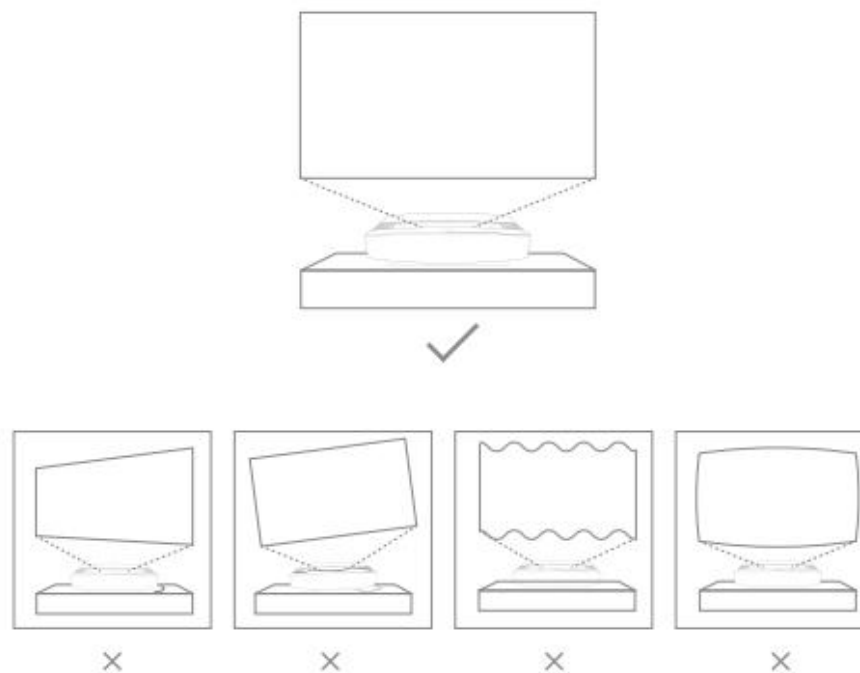
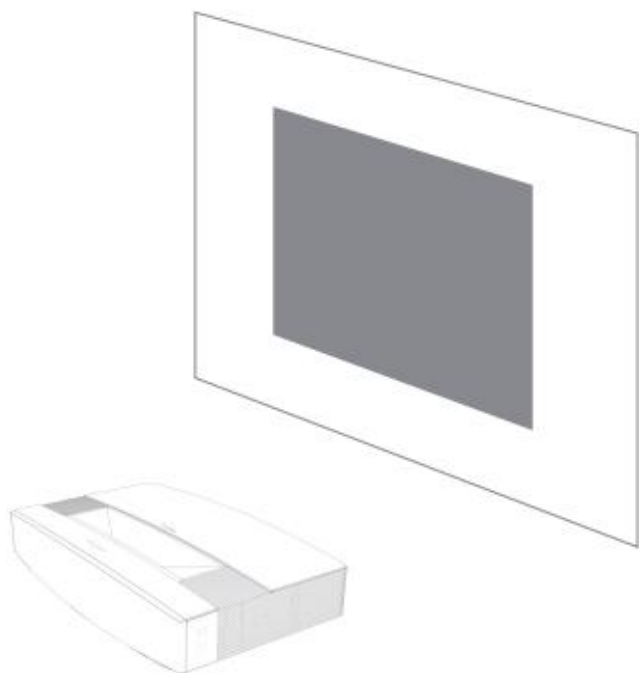


## Beüzemelés

### 1 Elhelyezés

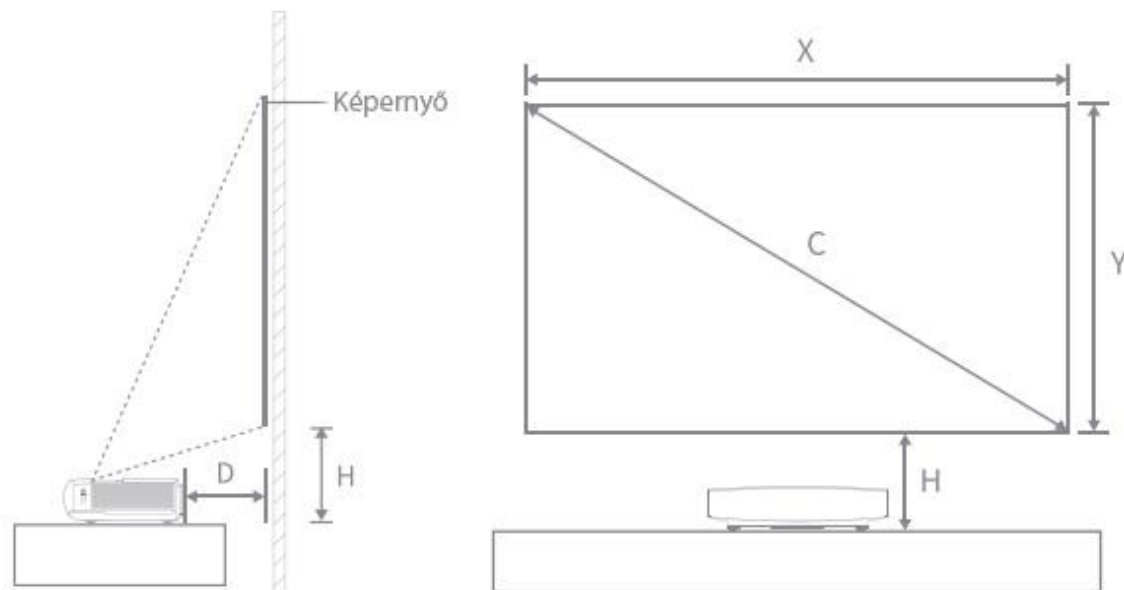
Helyezze a projektort stabil, sima felületre, és győződjön meg arról, hogy az objektív egy vonalban van a vetítési sík kijelző falával/felületével. A projektor hátuljának párhuzamosnak kell lennie a vetítési síkkal.

Az optimális vetítés eléréséhez győződjön meg arról, hogy a vetítési sík fehér és lapos, vagy használhat kivetítővásznat. A vetítési falnak nagyobbnak kell lennie, mint a kívánt kép mérete.



Az egyes vetítési távolságokhoz tartozó képernyőméretek a telepítési környezettől függően eltérőek lehetnek.

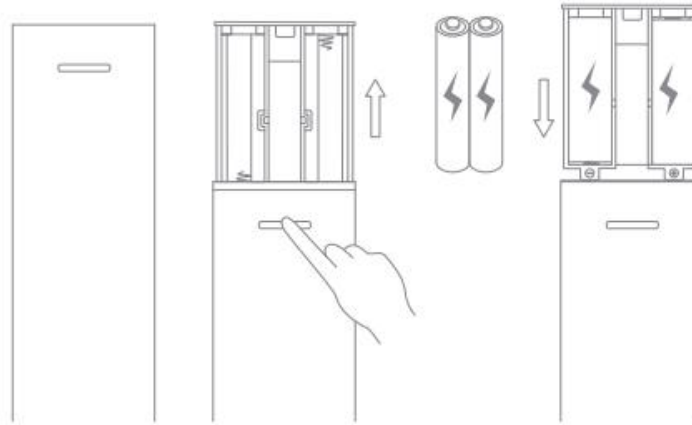
C	X	Y	D	H
203.2 cm (80")	177.1 cm (69.7")	99.6 cm (39.2")	10.9 cm (4.3")	32.9 cm (13.0")
228.6 cm (90")	199.3 cm (78.4")	112.1 cm (44.1")	15.4 cm (6.1")	34.0 cm (13.4")
254 cm (100")	221.4 cm (87.2")	124.5 cm (49.0")	20.9 cm (8.27")	38.8 cm (15.3")
279.4 cm (110")	243.5 cm (95.9")	137.0 cm (53.9")	24.7 cm (9.7")	39.5 cm (15.6")
304.8 cm (120")	265.7 cm (104.6")	149.4 cm (58.8")	29.8 cm (11.7")	42.0 cm (16.5")
330.2 cm (130")	287.8 cm (113.3")	161.9 cm (63.7")	36.1 cm (14.2")	44.3 cm (17.4")
381 cm (150")	332.1 cm (130.7")	186.8 cm (73.5")	44.1 cm (17.3")	49.3 cm (19.4")





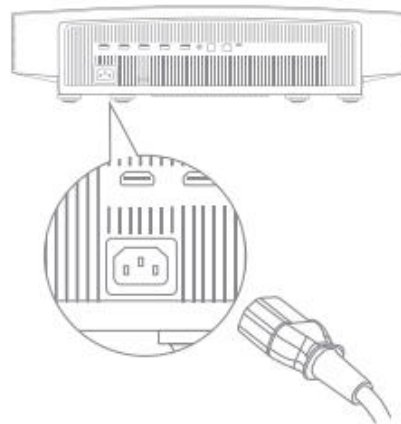
## 2 A távirányító használata

- 1) Az első használatkor nyomja meg a távirányító hátulján található elemtartó rekesz kioldó gombot az elemtartó eltávolításához. Ezután helyezzen be két AAA elemet.
- 2) Amikor behelyezi az elemeket, győződjön meg arról, hogy az elemeken lévő + és - szimbólumok megegyeznek az elemtartóban lévő + és - szimbólumokkal, majd nyomja vissza az elemtartót a távirányítóra.
- 3) Ha később ki kell cserélnie az elemeket, ismételje meg a fenti utasításokat.

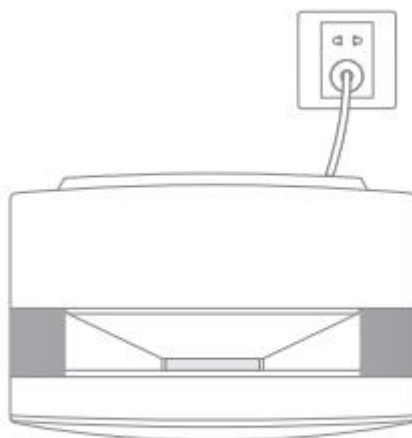


## 3 A készülék bekapcsolása

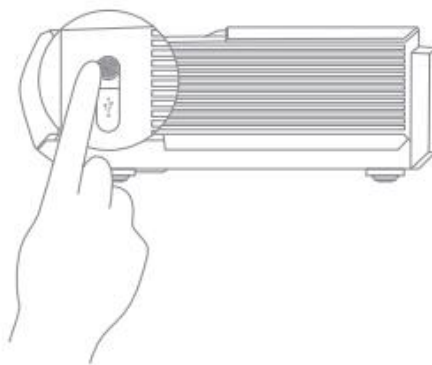
1. Csatlakoztassa a tápkábelt az XGIMI AURA-hoz.





2. Csatlakoztassa a tápkábelt a konnektorba.



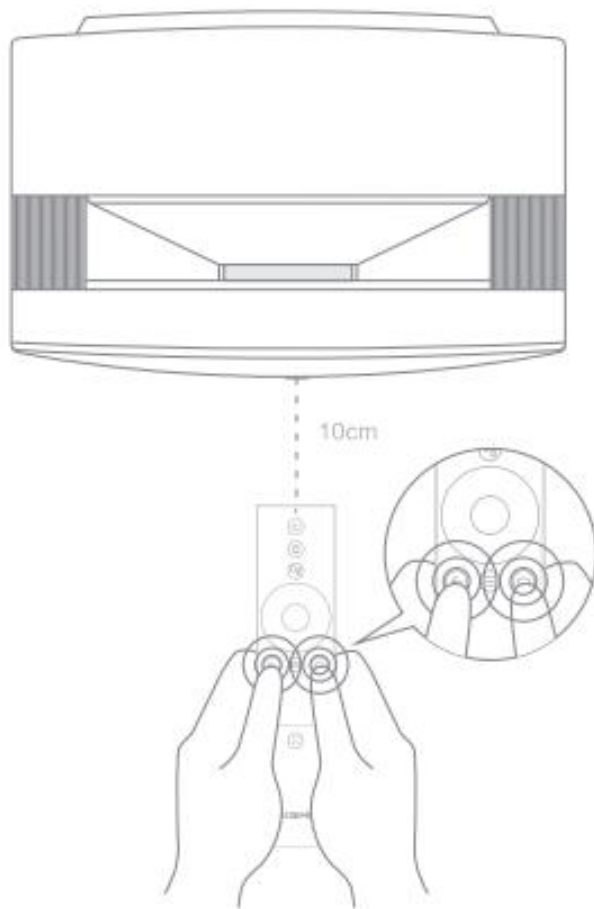
3. Nyomja meg a bekapcsológombot a készülék bekapcsolásához.




## 4 A távirányító párosítása

Győződjön meg arról, hogy a távirányító 10 cm-en belül van a készüléktől, és nyomja le egyszerre az  és  gombot, amíg a jelzőfény villogni nem kezd. Ez azt jelenti, hogy a távirányító párosítási módba lépett. Amikor egy „Csing” hangot hall, a csatlakozás sikeres.

Ha a párosítás sikertelen, a távirányító 30 másodperc elteltével kilép a párosítási módból. Kilépés után ismételje meg a fenti lépéseket.



## 5 A fókusz beállítása

Nyomja meg a  gombot a kézi élességállítás engedélyezéséhez. A fókuszt manuálisan állíthatja be a „bal/jobb” gomb vagy a „VOL+/-” gomb megnyomásával. A beállítás után bármelyik másik gombot megnyomhatja a kilépéshez.

## 6 Az Android TV beállítása

A távirányító párosítása után kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat az Android TV beállításának befejezéséhez.

### 1. Gyors beállítás (Android)

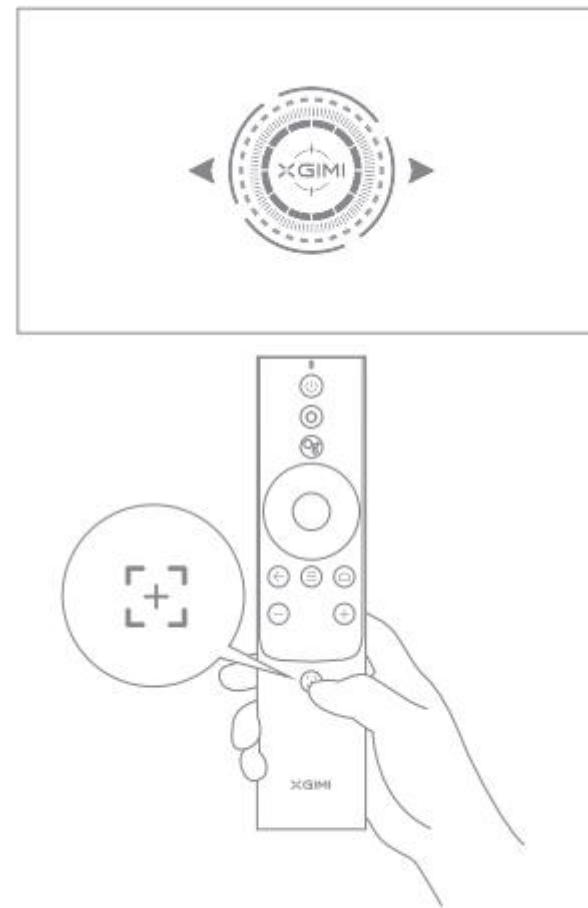
Az Android-felhasználók a képernyőn megjelenő utasításokat követve gyorsan beállíthatják az Android TV-t okostelefonjukkal.

### 2. Az XGIMI AURA (iOS) beállítása

iOS-felhasználók esetén kövesse az alábbi utasításokat a beállítás befejezéséhez:

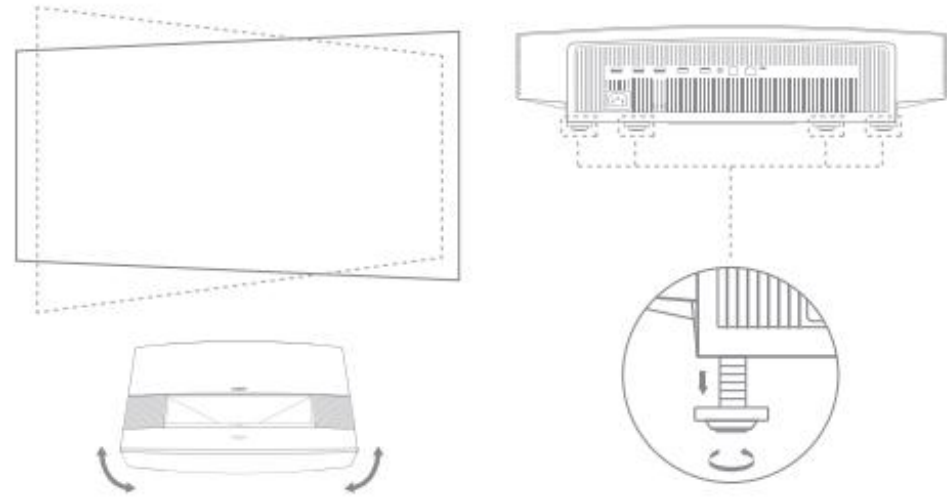
1. Hagyja ki a gyors beállítási folyamatot.
2. Csatlakoztassa az XGIMI AURA-t a hálózatához
3. Jelentkezzen be Google-fiókjával.

Az XGIMI AURA készülékét az Android TV fogja működtetni a beállítási folyamat befejezése után.

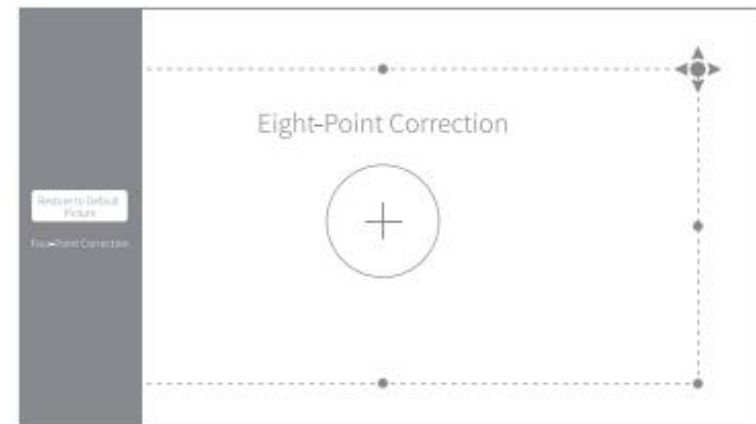


## 7 A vetítési kép beállítása

Állítsa be a kép szögét a kivetítő balra vagy jobbra mozgásával, vagy az alján található dőlésszög-állító láb megváltoztatásával, hogy a képernyő négyzetleges legyen.

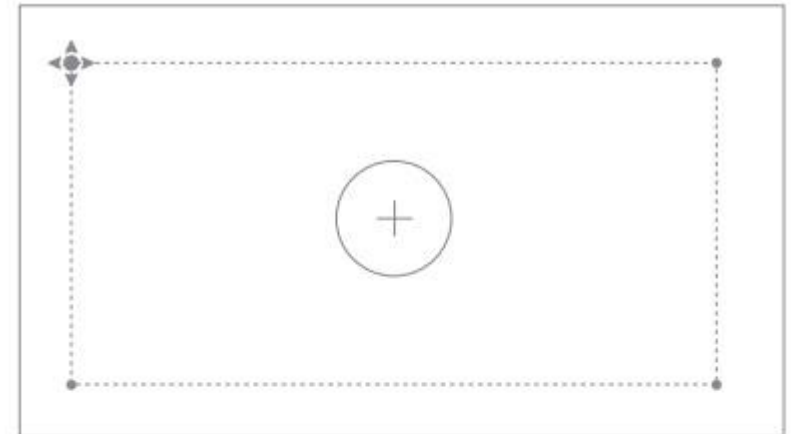


Ha továbbra is úgy gondolja, hogy a vetítési kép nem elég négyzet alakú, a távirányítóval nyissa meg a Beállítások menüpontot, válassza a Projektor beállításai -> [Trapéztorzítás] -> [Kézi trapéztorzításkorrekció] menüpontot, majd válassza ki a beállítási pontokat a vetítési kép további módosításához.



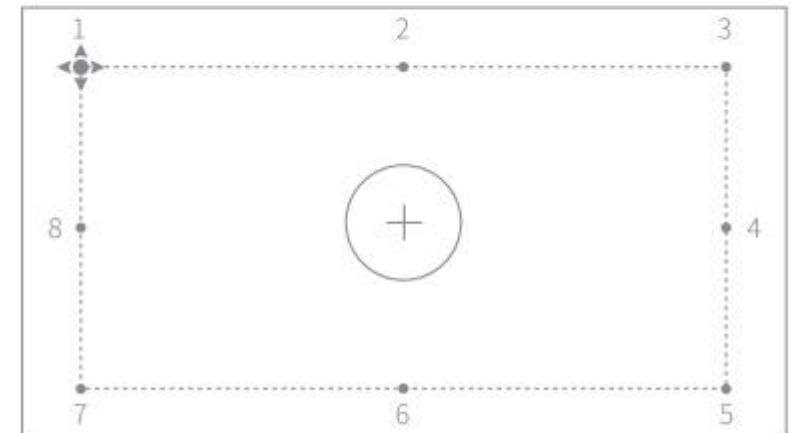
Állítsa be manuálisan a vetített képet a következő két módszer egyikével:

Négypontos korrekció: A vetítési kép manuális korrekciója a 4 pont beállításával. Nyomja meg az OK gombot a beállítási pontok váltásához.



Négypontos korrekció

Nyolcpontos korrekció: Jobb módszer a vetítési kép finomhangolására, mint a négypontos korrekció. Az 1, 3, 5, 7 beállítási pontokon kívül a 2, 4, 6, 8 pontok beállításával módosíthatja a kép szélét.



Nyolcpontos korrekció

## Az XGIMI AURA használata

### 1 Android TV funkciók

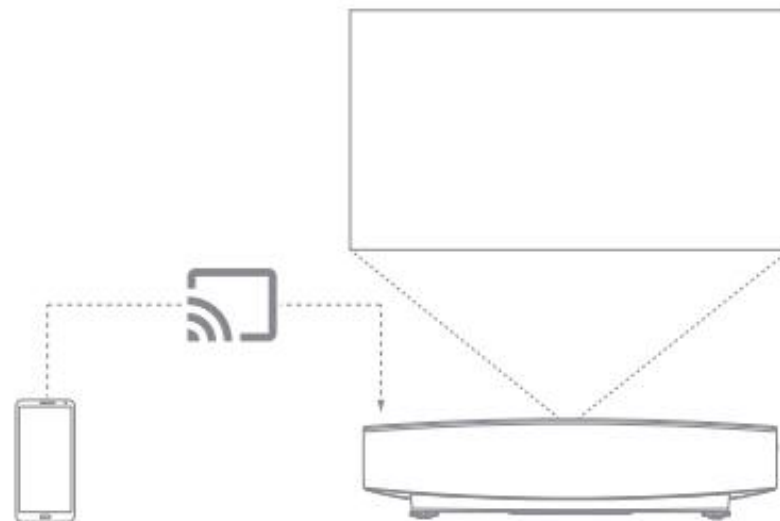
Miután a kivetítő vezeték nélküli hálózathoz csatlakozik, hozzáférhet az Android TV online szolgáltatásaihoz, és élvezheti a filmeket, a zenét és a képeket. Az előre telepített alkalmazásokon kívül más alkalmazásokat is telepíthet a Google Play Áruházból, és különféle hangutasításokkal kérheti a Google Asszisztens segítségét.

Nyomja meg a Google Asszisztens gombot a távirányítón filmek és műsorok kereséséhez, ajánlások és válaszok fogadásához, okosotthoni eszközök vezérléséhez stb.

A fényképeket, videókat és zenét okostelefonjáról vagy számítógépéről közvetlenül a projektorra vetítheti.


1. Játsszon le egy videoklipet olyan okostelefonnal vagy számítógépes alkalmazással, amely támogatja a Beépített Chromecast funkciót, majd válassza ki a lehetőséget a képernyőn.
2. Válassza ki a céleszközt, az „XGIMI AURA”-t, hogy megkezdje az okostelefon tartalmának kivetítését.

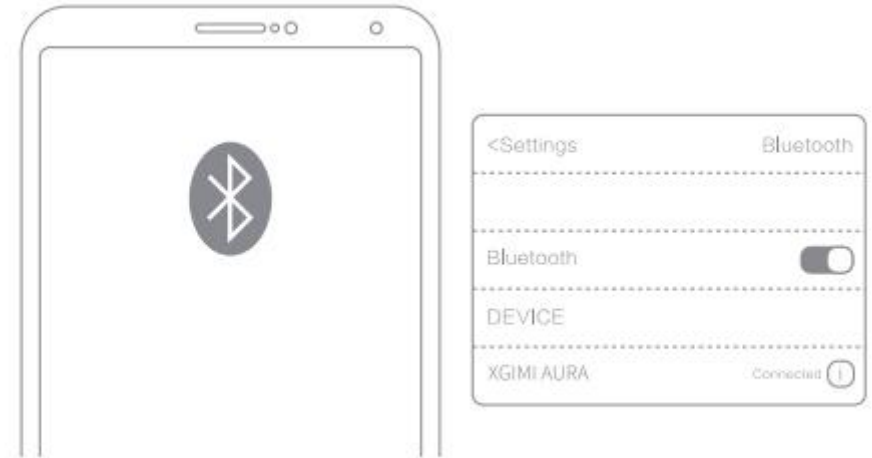
Megjegyzés: Győződjön meg arról, hogy a projektor és az okostelefon vagy a számítógép ugyanahhoz a hálózathoz csatlakozik.



## 2 Bluetooth

### Csatlakoztasson Bluetooth hangszórót

1. Nyissa meg a [Rendszerbeállítások] -> [Távvezérlők és tartozékok] -> [Új eszköz hozzáadása]
2. Bluetooth-hangszóró keresése és párosítása.  
Ha vissza szeretne váltani a projektor hangszórójára, miközben a Bluetooth hangszóró csatlakoztatva van, nyomja meg az  gombot, majd válassza a [Hangkimenet] -> Belső hangszóró lehetőséget.




## 3 XGIMI Applikációk

### XMusic Player

Az XMusic Player az XGIMI AURA beépített zenelejátszója, amely helyi zenét vagy zenét tud lejátszani Bluetooth-on keresztül. Az XMusic Player alkalmazásban különböző lejátszási háttérképek közül választhat, hogy magával ragadó hallgatási élményt érjen el.

Ha zenelejátszás közben ki kell kapcsolnia a vetítési keretet, nyomja meg a  gombot, és válassza ki a „Kijelző kikapcsolása” lehetőséget.

Bluetooth zene: Ha okostelefonja Bluetooth csatlakozik az XGM AURA-hoz, az XMusic Player alkalmazás automatikusan megnyílik. A kezdőlapon a  kiválasztásával is megnyithatja az alkalmazáslistát, és megnyithatja az alkalmazást.


Helyi zene: A beépített Fájelkezelő alkalmazás segítségével hozzáférhet egy belső vagy külső tárolóeszközhöz. Nyisson meg egy zenefájlt, és alapértelmezés szerint az X Music Player alkalmazásban fog lejátszani.

Megjegyzés: Egyes háttérképek villogó fényeket és spektrumokat tartalmazhatnak, amelyek epilepsziás rohamokat válthatnak ki. Ha szédülést, görcsöket vagy látásváltozást tapasztal, állítsa át a háttérképet "Classic CD"-re, és forduljon orvoshoz.




## Fájlkezelő

Használja a Fájlkezelő alkalmazást az eszköz tárhelyén vagy külső tárhelyén lévő fájlok megtekintéséhez.

1. A kezdőlapra kattintson  az Apps elemre az alkalmazáslista megnyitásához. Válassza a Fájlkezelő lehetőséget, majd válassza ki az eszköztárat vagy a külső tárolóeszközt.
2. Nyomja meg és tartsa lenyomva a "Beállítások" gombot a fájlok kezeléséhez. További műveletekhez nyomja meg a "Menü" gombot.

Megjegyzés: Az Android TV biztonsági követelményei szerint csak a külső tárolóeszközökről olvashat fájlokat, de nem másolhatja és illesztheti be ezeket.

## 4 Beállítások

Bármely interfészen megnyomhatja a  gombot a távirányítón, hogy gyorsan módosítsa készüléke beállításait. További beállítások konfigurálásához lépjen az [Összes beállítás] oldalra.

A főbb beállításokba tartozik:

### Fényerő és Szín

Válasszon fényerő módot, például normál, fényes, szemvédő, és állítsa be a fényerőt. A kép fényerejének és színének testreszabásához válassza az „Egyéni mód” lehetőséget.

- Normál: Filmek nézésekor használatos.
- Fényes: Fényesebb, mint a Normál mód.
- Szemvédelem: Csökkentett kék fény, megakadályozza a szem fáradását vagy megerőltetését.
- Teljesítmény: Akkor ajánlott, ha nagy fényerőre van szüksége.
- Egyedi: Az RGB-érték és a 10-osztályú fényerőszint testreszabása.

### Kép mód

Ha HDMI-n keresztül néz tartalmat vagy videókat, válasszon különböző képmódokat a különböző helyzetekhez. Ilyen például a film, a futball, az iroda és a játék, az optimális megtekintési élmény érdekében.

- Film: moziszerű képminőségének köszönhetően ideális filmek vagy tévésorozatok nézéséhez.
- Labdarúgás: ideális futballmérkőzések nézéséhez.
- Iroda: ideális irodai használatra.
- Játék: alacsony késleltetési időnek köszönhetően ideális a videojátékokhoz.
- Egyedi: testreszabhatja a kép paramétereit, például kontrasztot, telítettséget, élességet, zajcsökkentési szintet és mozgáskompenzációs szintet.

## Hang effektus

Az XGIMI AURA professzionális hangminőséget kínál a DS Studio Sound és a Harman Kardon segítségével. Válasszon különböző hangeffektusokat a különböző forgatókönyvekhez, például filmhez, zenéhez és sporthoz, hogy élvezze az optimális hangélményt.

## 5 Rendszerfrissítés

Keresse meg a legújabb verziót, és frissítse a rendszert a [Beállítások] -> [Eszközbeállítások] -> [Névjegy] -> [Rendszerfrissítés] menüpontban.

## Fontos óvintézkedések

### A készülék helyes használata:

- Ne nézzen a lencsébe, mert a projektor erős fénye szemsérülést okozhat.
- Ne takarja el a készülék levegő be-/kimenetét, hogy elkerülje az intermális elektronikus eszközök károsodását, amely a készülék normál hőelvezetési hibájából fakad.
- Ne törölje le az objektívet közvetlenül tisztítóeszközökkel, beleértve a papírt és a ruhát, hogy elkerülje a lencse károsodását. Kérjük, tiszta levegő fúvásával távolítsa el a port az objektív felületéről.
- Ne mossa a készüléket vegyszerekkel, tisztítószerekkel vagy bármilyen folyadékkal, nehogy az esővíz és ásványi anyagokat tartalmazó folyadékok korrodálódjanak az áramköri lapon.
- Tartsa a készüléket, alkatrészeit és tartozékait gyermekektől távol.
- Győződjön meg arról, hogy a készüléket száraz és szellőző környezetben használja.
- Ne tárolja a készüléket túlmelegedett vagy túlűtött helyen, mert a szélsőséges hőmérséklet lerövidíti az elektronikus eszközök élettartamát. Helyezze és használja a készüléket 0-40 °C közötti hőmérsékleten.
- Szárítás céljából ne helyezze a készüléket semmilyen fűtőberendezésbe (például szárítógépbe vagy mikrohullámú sütőbe).
- A készülék károsodásának elkerülése érdekében ne húzza ki határozottan a készüléket, és ne helyezzen korlátokat rá vagy a hátára.

- Ne dobja, üsse vagy élesen rázza a készüléket, hogy elkerülje a belső áramköri kártya károsodását.
- Ne próbálja meg saját maga szétszerelni és összeszerelni a készüléket. Ha bármilyen probléma merül fel, forduljon az XGIMI vevőszolgálatához.
- Ne javítson egyedül semmilyen terméket. Ha a készülék vagy bármely alkatrész nem működik megfelelően, időben forduljon az XGIMI vevőszolgálatához, vagy küldje vissza a gyárba javításra.

## FCC figyelmeztetés

A készülék megfelel az FCC-szabály 15. részének előírásainak. A működés megfelel a következő 2 feltételnek: (1) az eszköz nem okoz káros interferenciát, és (2) az eszköznek el kell fogadnia minden interferenciát, beleértve a véletlen működést eredményező interferenciát is. A felhasználói kézikönyvnek vagy a kezelési útmutatónak emlékeztetnie kell a felhasználókat arra, hogy a radiátorok szándékos vagy nem szándékos módosítása és cseréje a felelős megfelelőségi fél kifejezett jóváhagyása nélkül megakadályozhatja a felhasználót a készülék működtetésében. Ha a kézikönyvet papírtól eltérő formában, például számítógépes lemezen, az interneten keresztül adják, akkor a szakaszban előírt tájékoztatást alternatív formában is be lehet illeszteni a kézikönyvbe azzal az előfeltétellel, hogy a felhasználók hozzáférhetnek a űrlap információkhoz.

Megjegyzések: az eszközt úgy tesztelték, hogy megfeleljen az FCC szabály 15. részében szereplő korlátozásoknak a B-osztályú digitális eszközökre. Ezek a korlátozások a káros interferencia hatékony megelőzését célozzák a lakossági telepítés során. Ha a telepítés és a használat nem az utasításoknak megfelelően történik, a készülék rádiófrekvenciás energiát generál és sugároz, és káros interferenciát okozhat a rádiókommunikációban. Nincs azonban garancia arra, hogy egy adott telepítés során nem lép fel interferencia. Ha az eszköz káros interferenciát okoz a rádió- vagy televízióvetelben (ezt az eszköz lehajlása és elindítása határozza meg), javasoljuk, hogy a felhasználók az alábbi intézkedések egyikével vagy többel próbálják meg kijavítani az interferenciát:

- Állítsa át a vevőantenna irányát.
- Növelje a távolságot a készülék és a vevő között.
- Csatlakoztassa a készüléket a vevőegységtől eltérő áramkörön lévő aljzathoz.
- Forduljon a forgalmazókhöz vagy tapasztalt rádió-/televízió-technikusokhoz, hogy segítséget kérjen.
- Ez az eszköz szolgaként működik, és a 2.4 GHz-es (2402-2480 MHz, 2412-2462 MHz) vagy az 5 GHz-es (5.180 GHz-5.240 GHz, 5.260 GHz-5.320 GHz, 5.500 GHz-5.700 GHz, 5.745 GHz-5.825 GHz) sávban működik.

## CE karbantartás

1. Óvatosan használja a fülhallgatót, mert a fülhallgató és a fejhallgató túlzott hangnyomása halláskárosodást okozhat.
2. A terméket csak USB2.0 verziójú USB interfészhez szabad csatlakoztatni.
3. EUT Működési hőmérséklet tartomány: 0 °C-40 °C.
4. Tápellátás és ADP (besorolás):  
AC 100 V-240 V, 50/60 HZ, 3.5A.



5. Az esetleges halláskárosodás elkerülése érdekében ne hallgassa hosszú ideig nagy hangerővel.
6. A készülék megfelel a rádiófrekvenciás előírásoknak, ha a készüléket a testétől 20 cm távolságra használják.

## Megfelelőségi nyilatkozat

A Chengdu XGIMI Technology Co., Ltd. kijelenti, hogy ez a termék megfelel a 2014/53/EU irányelv alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek.

Ennek a terméknek a használata az EU egyes tagállamaiban engedélyezett. Az eszköz például a következő tagállamokban használható:

Az 5,15-525 GHz-es sávban végzett műveletek csak beltéri használatra korlátozódnak.

Ez a gyakoriság a következő tagállamokra vagy egy tagállam azon földrajzi területére vonatkozik, ahol az üzembe helyezés korlátozása vagy a használat engedélyezésének követelményei vannak.

A készülékcsatlakozót megszakítóként használják, a leválasztó eszköznek továbbra is működőképesnek kell lennie.

			
BE	EL	LT	PT
BG	ES	LU	RO
CZ	FR	HU	SI
DK	HR	MT	SK
DE	IT	NL	FI
EE	CY	AT	SE
IE	LV	PL	UK

## IC Figyelmeztetés

Ez az eszköz megfelel a kanadai ipari engedélymentes RSS szabvány(ok)nak. A működés az alábbi két feltételhez kötött:

- (1) Ez az eszköz nem okozhat interferenciát, és
- (2) Ennek az eszköznek el kell viselnie minden interferenciát, beleértve az olyan interferenciát is, amely az eszköz nem kívánt működését okozhatja.

EAC RoHS CE UK CA

## Sugárterhelési nyilatkozat

A távvezérléshez ez az eszköz megfelel az FCC és az IC sugárterhelési határértékeinek, amelyeket ellenőrizetlen környezetre vonatkozóan határoztak meg.

Az adót nem szabad más antennával vagy adóval együtt elhelyezni vagy működtetni.

A lézerprojektor esetében az eszköz megfelel az FCC és IC sugárterhelési határértékeknek, amelyek a nem ellenőrzött környezetekre vonatkoznak. A készülék telepítése és üzemeltetése során a radiátor és a test közötti távolságnak legalább 20 cm-nek kell lennie.

Megjegyzések: Az 5150-5250 MHz frekvenciatartomány csak beltéri használatra alkalmas.

Ez a gyakoriság a következő tagállamokra vagy egy tagállam azon földrajzi területére vonatkozik, ahol az üzembe helyezés korlátozása vagy a használat engedélyezésének követelményei vannak.

A használt termékek ártalmatlanítási útmutatója:



A terméket kiváló minőségű anyagokból és alkatrészekből tervezték és gyártották, amelyek újrahasznosíthatók.



Ez a szimbólum a terméken azt jelzi, hogy a 2012/19/EU irányelv értelmében védett.

## ▲ FIGYELEM

1. Az áramütés veszélyének elkerülése érdekében ne nyissa ki.
2. Minden belső ellenőrzéshez forduljon a hivatalos ügyfélszolgálathoz.
3. Lehetséges, hogy a termék veszélyes optikai sugárzást bocsát ki. Ne nézzen a működési fény felé. Ártalmas lehet a szemre.

Mint minden fényes forrás esetében, ne nézzen a közvetlen sugárba, RG2 IEC 62471-5:2015.

Megfelel a 21 CFR 1040.10 és 1040.11 szabványnak, kivéve az EC 60825-1 Ed. 3., a 2019. május 8-án kelt 56. számú lézeres közleményben leírtak szerint.



\*Csak a gyártó által meghatározott vagy biztosított tartozékokat/tartozékokat használja.

\*Ügyeljen arra, hogy ez a termék káros fénysugárzást bocsáthat ki.