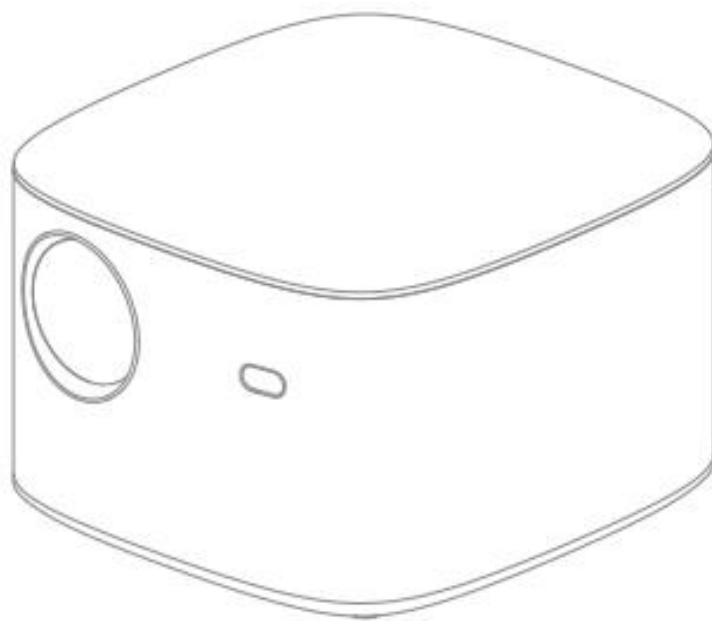


XGIMI HORIZON PRO

XGIMI HORIZON

Használati Utasítás



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

Köszönjük, hogy a Chengdu XGIMI Technology Co., Ltd. termékeit (a továbbiakban "XGIMI Technology" vagy "XGIM") vásárolta és használja. A termék használatba vétele előtt figyelmesen olvassa el a termékre vonatkozó használati útmutatót, 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 írásban kell jelenteni az XGIMI Technology felé a vásárlást követő 7 napon belül; ellenkező esetben azt feltételezzük, hogy Ön egyetért, megérti és elfogadja az Útmutató teljes 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 HDMI High-Definition Multimedia interfész és a HDMI embléma a HDMI Licensing Administrator, Inc. védjegyei vagy bejegyzett védjegyei.



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.

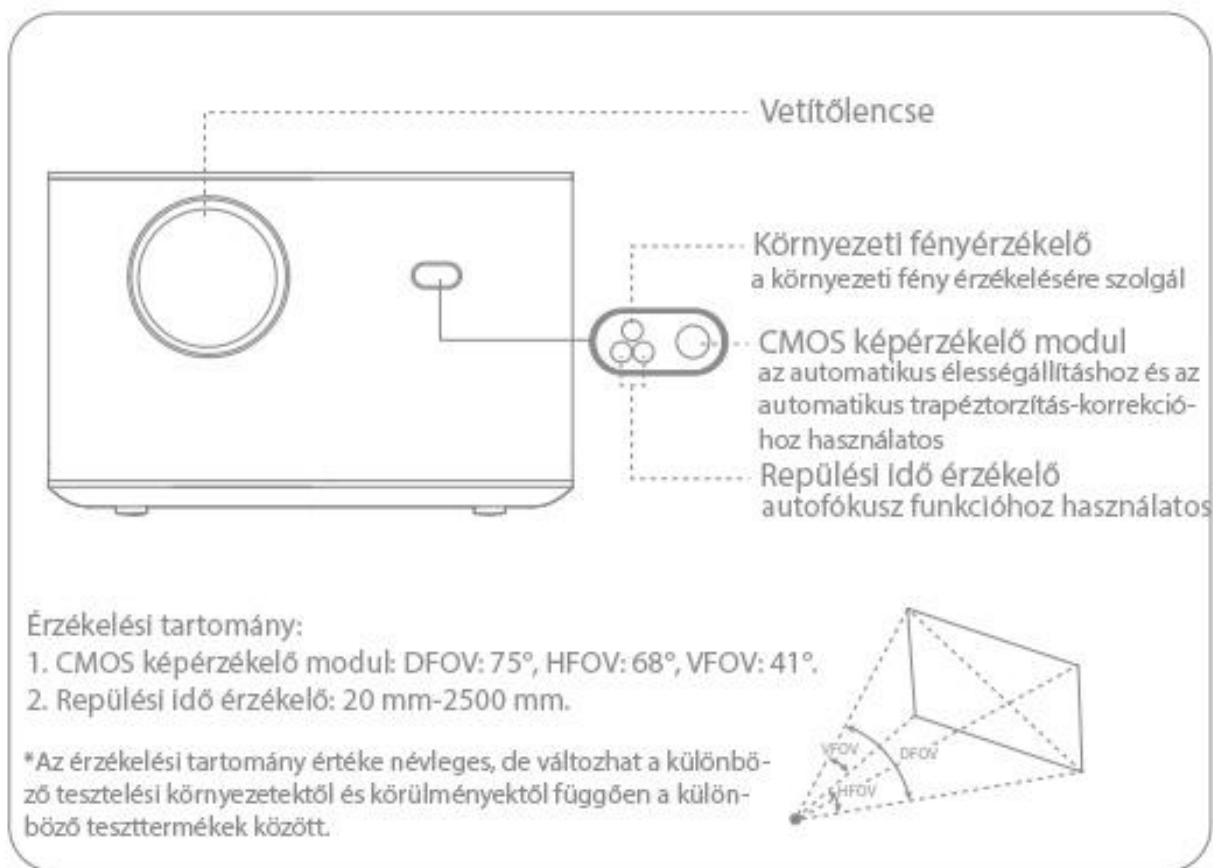


A Dolby, a Dolby Audio és a dupla-D szimbólum a Dolby Laboratories védjegyei.

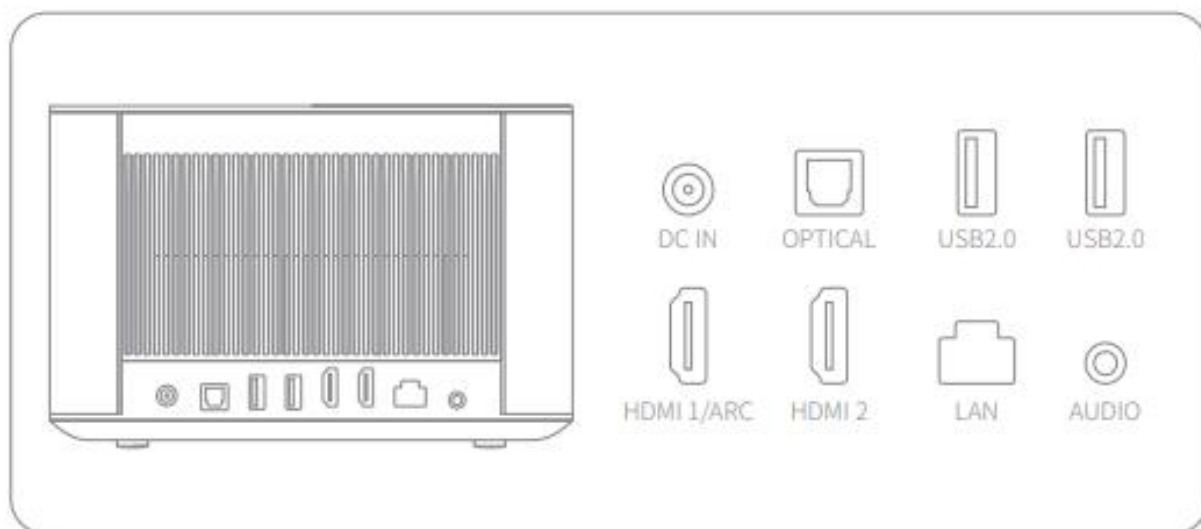
*Modell: XK03H/XK03K

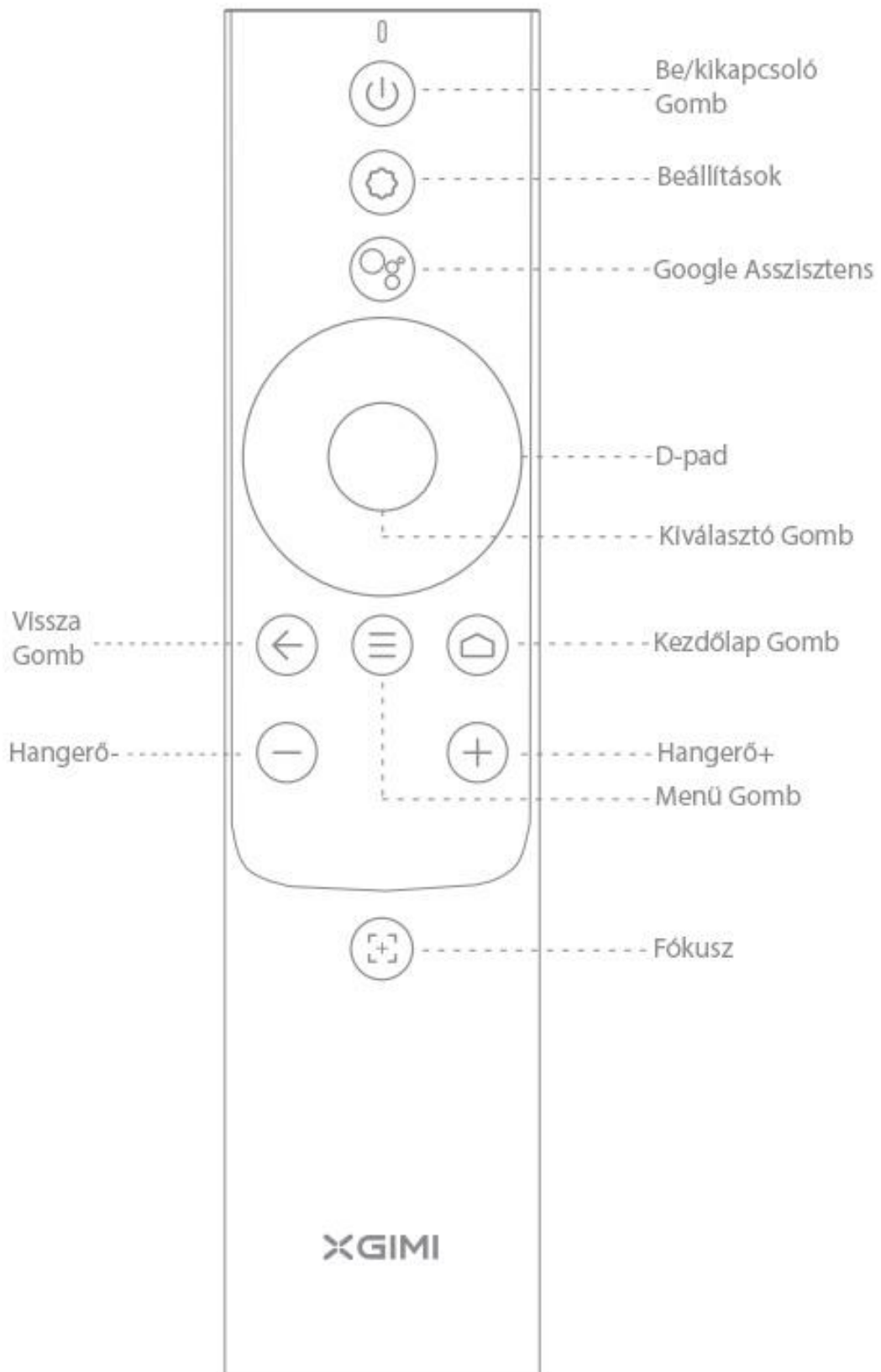
*Az XGIMI Technology fenntartja a jogot az Útmutató értelmezésére és módosítására.

Előnézet





Hátsó nézet







1 Készülék be/kikapcsolása

Csatlakoztassa az áramforráshoz, és nyomja meg az  gombot a készülék bekapcsolásához.

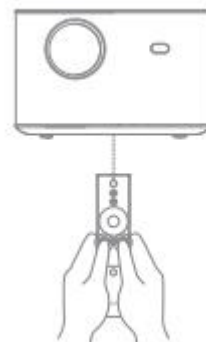
Amikor a készülék be van kapcsolva, nyomja meg az  gombot a készülék kikapcsolásához.



2 Távirányító párosítás



Helyezze a távirányítót 10 cm-re a készüléktől, nyomja meg egyszerre az  és az  gombot, amíg a jelzőfény villogni nem kezd. Ez azt jelenti, hogy a távirányító párosítási módba lép. Amikor egy „Csing” hangot hall, a kapcsolat sikeres.

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



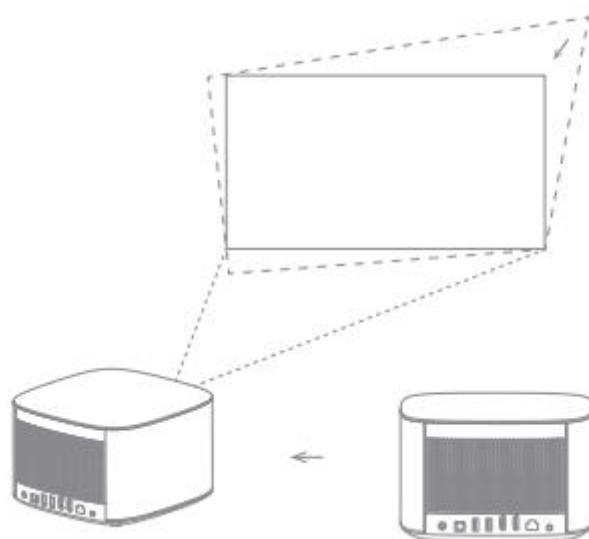
3 Automatikus fókuszeállítás / Távirányítós fókuszeállítás

Ha az automatikus fókuszeállítás funkció engedélyezve van, a keret automatikusan be lesz állítva, amikor bekapcsolja a készüléket vagy áthelyezi egy másik helyre.

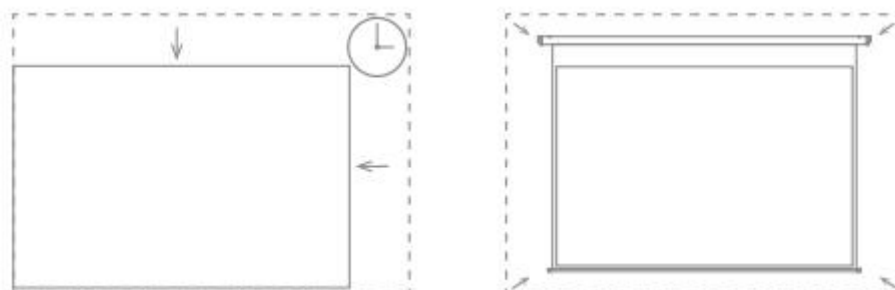
Engedélyezze az automatikus fókuszt az  megnyomásával. Miután lenyomva tartja az  gombot a kézi fókuszeállítás engedélyezéséhez, manuálisan állíthatja be a fókuszt a „bal/jobb” gomb vagy a „VOL+/-” gomb megnyomásával. A beállítás után a többi gomb megnyomásával kiléphet.


4 Automatikus trapéztorzítás korrekció

Ha az automatikus trapéztorzítás-korrekció funkció engedélyezve van, a keret automatikusan beállításra kerül, ha a készüléket másik helyre helyezi.



Ha az automatikus akadálykerülés funkció be van kapcsolva, a keret automatikusan elkerüli az akadályokat, ha akadályok vannak a vetítési területen. Ha az automatikus vászonigazítás funkció engedélyezve van, a keret automatikusan illeszkedik a vászonhoz, ha a vetítési területen 16:9 vagy 16:10 képarányú képernyő található.



Nyomja meg az  gombot a távirányítón, hogy belépjen a "Trapéztorzítás Korrekció" oldalra. Válassza az "Automatikus trapéztorzítás korrekció" lehetőséget az automatikus trapéztorzítás-korrekció funkció engedélyezéséhez. Válassza a "Manuális trapéztorzítás korrekció" lehetőséget a négy pont és a keret méretének beállításához.

5 Google Asszisztens

Beszéljen a Google-lal, hogy hangjával vezérelhesse tévét.


Nyomja meg a Google Asszisztens gombot a távirányítón filmek és műsorok kereséséhez, hangulatához illő ajánlásokhoz, válaszokhoz, okosotthoni eszközök vezérléséhez stb.

6 Bluetooth Hangszóró

A mobil Bluetooth-beállítások segítségével keresse meg az „XGIMI HORIZON PRO” vagy „XGIMI HORIZON” kifejezést az eszközzel való párosításhoz és dalok lejátszásához.

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

7 További beállítások

Bármely interfészen megnyomhatja a  gombot a távirányítón a készülék gyors beállításához. További beállítások konfigurálásához lépjen az "Összes beállítás" oldalra.

A fő beállítások leírása a következő:

● Fényerő és szín

Válasszon fényerő módot, például normál, fényes, szemvédő, és állítsa be a fényerőt.

Ha a "Környezeti alkalmazkodás" funkció engedélyezve van, a készülék automatikusan be tudja állítani a fényerőt a környezeti fényerő alapján.

● Kép mód

Válasszon különböző képmódokat különböző forgatókönyvekben, például filmben, futballban, irodában és játékban, a videó vagy a jelforrás képparamétereinek beállításához. Az alacsony késleltetésű opció játékmódban érhető el.

● Hang effektus

Válasszon különböző hangeffektusokat különböző forgatókönyvekben, például filmben, zenében és sportban, hogy élvezze az optimális hangélményt.

● Fókusz kalibrálás

Ha az automatikus élességállítási funkció hosszú távú használat után nem olyan jó, mint korábban, az automatikus fókuszbeállítás funkciót a "Fókuszkalibráció" segítségével újrahangolhatja.

Megjegyzés: Kalibrálásakor győződjön meg arról, hogy a készülék előlről vetített állapotban van, és 1-2 méterre van a faltól vagy a képernyőtől.

● Trapéztorzítás kalibrálása

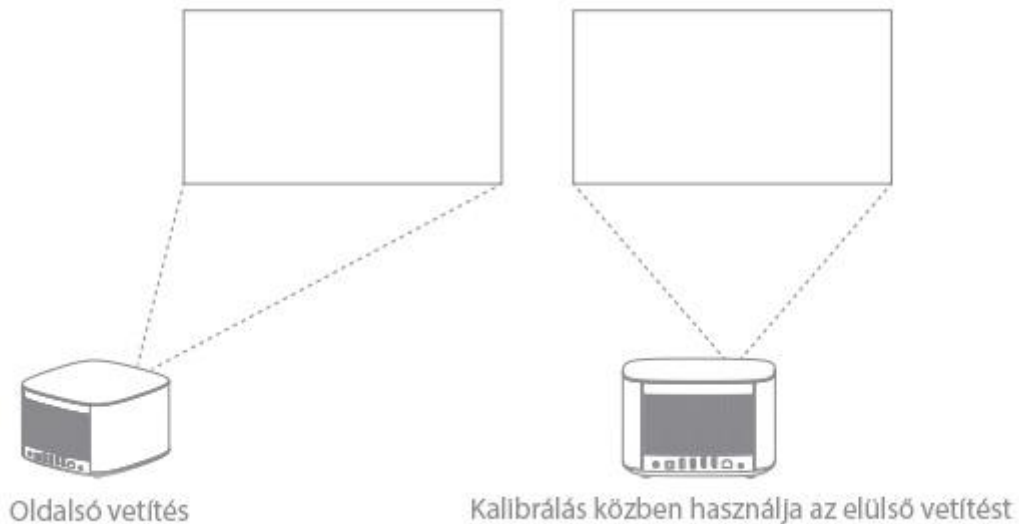
Ha nem elégedett az automatikus trapéztorzítás-korrektó funkciójával, újrapalibrálhatja az automatikus trapéztorzítás-korrektó funkciót a "Trapéztorzítás-kalibráció" segítségével.

Megjegyzés: Kalibrálásakor győződjön meg arról, hogy a készülék előlről vetített állapotban van, és 1-2 méterre van a faltól vagy a képernyőtől.

● Giroszkóp kalibrálás

Ha az automatikus trapéztorzítás-korrekciónak hosszú távú használata után nem olyan jó, mint korábban, a „Gyro Calibration” segítségével újrapalibrálhatja a giroszkópot, hogy optimalizálja az automatikus trapéztorzítás-korrekciónak hatását.

Megjegyzés: Ügyeljen arra, hogy a készülék vízszintesen legyen elhelyezve a kalibrálás során.



8 Online frissítés

Ellenőrizze a legújabb verziót, és frissítse a rendszert a "Beállítások" -> "Eszközbeállítások" -> "Névjegy" -> "Rendszerfrissítés" menüpontban.

9 Beépített Chromecast

Chromecast built-in

Könnyen átküldheti kedvenc filmjeit, zenéit és egyébeket a tévére a beépített Chromecast segítségével.

Egyszerűen érintse meg az Átküldés gombot azokban az alkalmazásokban, amelyeket már ismer, és szeretne szórakoztató tartalmakat streamelni telefonjáról, táblagépről vagy laptopjáról a tévére. A streamelés közben továbbra is használhatja telefonját egyéb dolgokra – lapozhat a közösségi médiában, szöveget küldhet, és akár hívásokat is fogadhat.

Hibaelhárítás

1. Hogyan telepíthetek alkalmazásokat?

1, Az XGIMI támogatja az Android TV-t a natív Google Play Áruházzal. Alkalmazásokat telepíthet a Google Playről.

2, Telepítsen alkalmazásokat U-lemezéről vagy más külső tárolóeszközről. Az első telepítéshez el kell fogadnia, hogy ismeretlen alkalmazásokat telepít a Fájlközpontból és az UI Configurationból.

2. Miért hagy szabálytalan árnyékot a külső keret trapézkorrekció után?

A TI DLP vetítések nem tölthetik ki a teljes képernyőt. A valódi felbontás csak a tényleges megjelenítési területet tölti ki, és a környező területet kihasználatlanul hagyja. A trapéztorzítási korrekció befejezése után a megjelenítési terület egy része árnyékosává válik (nem használt), mivel az XGIMI projektorok digitális korrekciót használnak. Ezért normális, ha a kép háttérében árnyék van.

3. Normális, hogy az adapter felmelegszik, miután behelyeztem a projektorba?

Adaptoreinket a biztonsági előírások tesztelik és tanúsítják. Általában az elektromos erőátvitel hőt vagy kis súrlódási hangot okozhat, ami nem adhat aggodalomra okot.

4. Mit tehetek, ha nincs kép, vagy ha a hang és a kép nincs szinkronban?

Vezeték nélküli vetítéseknel ez a probléma az alkalmazás teljesítménye vagy az internet sebessége miatt fordulhat elő.

Ha a kivetítő HDMI-hez vagy Bluetooth-hangszóróhoz csatlakozik, ez a probléma a csatlakoztatott eszköz márkája és kompatibilitási problémái miatt fordulhat elő.

5. Mit tehetek, ha a fókusz funkció nem működik megfelelően?

A probléma megoldásához ellenőrizze a következő feltételeket:

1, Az automatikus élességállítás funkció be van kapcsolva a fókuszbeállításokban.

2, Nincs tárgy a vetítőlencse vagy az érzékelőmodul előtt.

Ha a probléma továbbra is fennáll, nyissa meg a „Rendszerbeállítások” részt a fókuszkalibráció végrehajtásához.

6. Mennyi az eszközszoftver-frissítések támogatási időszaka?

Az Android TV előírásai szerint ez a termék legalább 3 évig támogatja a szoftverfrissítéseket.

7. Hogyan lehet törölni a készüléket és a személyes adatokat?

Törölje a fiókot a "Beállítások"-> "Fiókok és bejelentkezés" menüpontban, válassza ki fiókját, majd válassza a "Fiók eltávolítása" lehetőséget.

Hajtsa végre az eszköz gyári alaphelyzetbe állítását a "Beállítások" -> "Eszközbeállítások" -> "Névjegy" -> "Gyári beállítások visszaállítása" menüpontban, és az eszköz adatai törölődnek.

Ha további kérdései vannak, kérjük, írjon a service@xgimi.com címre.

Fontos óvintézkedések

A készülék helyes használata:

- Ne nézzen közvetlenül a lencsébe, mert a projektor erős fénye szemsérülést okozhat.
- Ne takarja el a készülék levegő be-/kimenetét, hogy elkerülje a belső elektronikus eszközök károsodását, amely a készülék normál hőelvezetési hibájából ered.
- 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, hogy elkerülje az áramköri lapot az esővíz, a nedvesség és az ásványi anyagokat tartalmazó folyadékok általi korrodálásától.
- 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 °C-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 adódik, 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 üzemeltetésében. Ha a kézikönyvet papírtól eltérő formában, például számítógépes lemezen, az interneten keresztül adják, akkor a szakaszban előírt információkat alternatív formában is be lehet foglalni 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 lakossági telepítés esetén, ha a telepítés és 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 leállítása és elindítása határozza meg), azt javasoljuk, hogy a felhasználók az alábbi intézkedések egyikével vagy többel próbálják meg kiküszöbölni az interferenciát:

- Állítsa át a vevőantenna irányát.
- Növelje a távolságot a készülék és a vevő között.
- Csatlakoztassa a készüléket egy másik áramkörön lévő aljzatba, mint amelyhez a vevő csatlakozik.
- Kérjen segítséget a forgalmazóktól vagy tapasztalt rádió-/televíziótechnikusoktól.
- Ez az eszköz szolgaként működik, és a 2,4 GHz-es (2402-2480 MHz, 2412-2462 MHz) sávban 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.

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



CE Karbantartás

1. Óvatosan használja a fülhallgatót, mert a fülhallgató és a fejhallgató túlzott hangnyomása halláskárosodást okozhat.
2. A terméket csak USB 2.0 verziójú USB interfészhez szabad csatlakoztatni.
3. Az adaptert a berendezés közelében kell elhelyezni, és könnyen hozzáférhetőnek kell lennie.
- 4.EUT Üzemi hőmérséklet tartomány: 0 °C-40 °C.
5. Adapter:

A dugó az adapter leválasztó eszközének tekinthető.

Tápellátás és ADP (besorolás):

1, Bemenet: AC 100-24 0V 50/60 Hz 4.0 A

Kimenet: DC 19.0 V 13.16 A



2, Bemenet: AC 200-240 V 50 Hz 2.0 A

Kimenet: DC 19.0 V 11.58 A

6. A készülék megfelel a rádiófrekvenciás előírásoknak, ha a készüléket a testétől 20 cm távolságra használják.

7. Az esetleges halláskárosodás elkerülése érdekében ne hallgassa hosszú ideig nagy hangerővel.

Megfelelőségi nyilatkozat


A Chengdu XGIMI Technology Co., Ltd. ezennel 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 5.15–5.25 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.

CE

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

IC Figyelmeztetés

Ez az eszköz megfelel az Industry Canada licenctmentes 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.

Sugárterhelési nyilatkozat

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

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

A LED-projektor esetében az eszköz megfelel az FCC sugárterhelési határértékeinek, amelyeket a nem ellenőrzött környezetekre határoztak meg. 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 ártalmatlanítására vonatkozó utasítások:



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.

ErC RoHS

*Csak a gyártó által meghatározott vagy biztosított tartozékokat/tartozékokat használjon (például a kizárólagos tápadaptert stb.).

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



Low Blue Light
(Hardware
Solution)

www.tuv.com
ID 0217008581

A kijelző termékek túlzott kék fénye előeső fáradtságot, álmatlanságot és egyéb mellékhatásokat okozhat. Ezek a termékek alacsony kék TÜV Rheinland tanúsítvánnyal rendelkező termékek, a kék fény komponens technológiájának csökkentésével bizonyos mértékig csökkentheti a szem fáradását és egyéb káros reakciókat.

A látás védelme érdekében továbbra is ajánlatos kerülni a hosszú nézést. Ha megerőlteti a szemet, távolba nézéssel vagy szem-egészségügyi gyakorlatokkal enyhítheti.

Chengdu XGIMI Technology Co., Ltd.

Building A4, Tianfu Software Park, High-tech Zone, Chengdu, China
www.xgimi.com service@xgimi.com

