

# MoGo 2 Pro

UDHËZUES PËRDORUES



# Ju lutemi lexoni me kujdes udhëzimet e produktit përpara se të përdorni produktin

Faleminderit për blerjen dhe përdorimin e produkteve të XGIMI Technology Co., Ltd. (më tej referuar si "Teknologjia XGIMI" ose "XGIMI"). Ju duhet të lexoni me kujdes udhëzimet e produktit përpara se të përdorni këtë produkt si për sigurinë ashtu edhe për interesat tuaja. XGIMI Technology nuk do të marrë asnjë përgjegjësi për ndonjë dëmtim personal, dëmtim të pronës ose humbje të tjera të shkaktuara për shkak të mos funksionimit të këtij produkti sipas udhëzimeve ose masave paraprake të produktit.

## Rreth udhëzimeve të produktit (në tekstin e mëtejshëm "Udhëzimet")

E drejta e autorit e Udhëzimeve i takon XGIMI Technology.

Markat tregtare dhe emrat e përmendur në Udhëzime u përkasin pronarëve të tyre përkatës të të drejtave.

Në rast mospërputhjeje ndërmjet përmbajtjes së udhëzimeve dhe produktit aktual, produkti aktual do të mbizotërojë.

Google, Android TV dhe Chromecast i integruar janë marka tregtare të Google LLC.

Google Assistant nuk disponohet në gjuhë dhe vende të caktuara.

Disponueshmëria e shërbimeve ndryshon sipas vendit dhe gjuhës.



Ndërfaqja multimediale me definicion të lartë (HDMI) dhe logoja HDMI janë marka tregtare ose marka të regjistruara të HDMI Administratori i Licencimit, Inc.



Prodhuar me licencë nga Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio dhe simboli double-D janë marka tregtare të Dolby Laboratories Licensing Corporation.

Udhëzime për asgjësimin e produkteve të përdorura:



Produkti është projektuar dhe prodhuar me materiale dhe përbërës të cilësisë së lartë që janë të riciklueshëm.



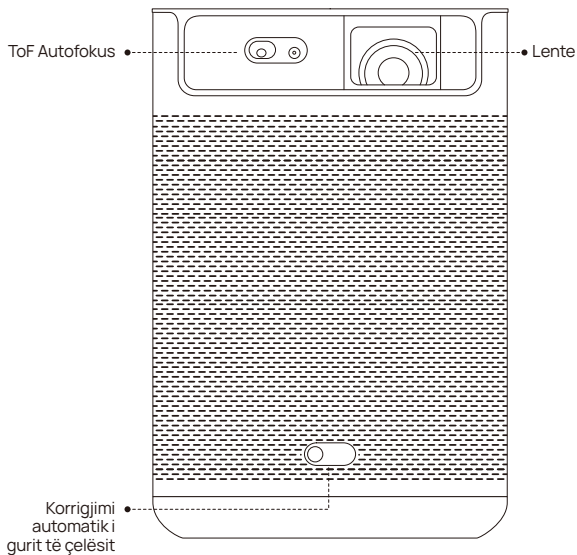
Ky simbol në produkt tregon se ai mbrohet sipas Direktivës 2012/19/BE.

\* Modeli: XK04T

\* XGIMI Technology rezervon të drejtën për të interpretuar dhe ndryshuar Udhëzimet

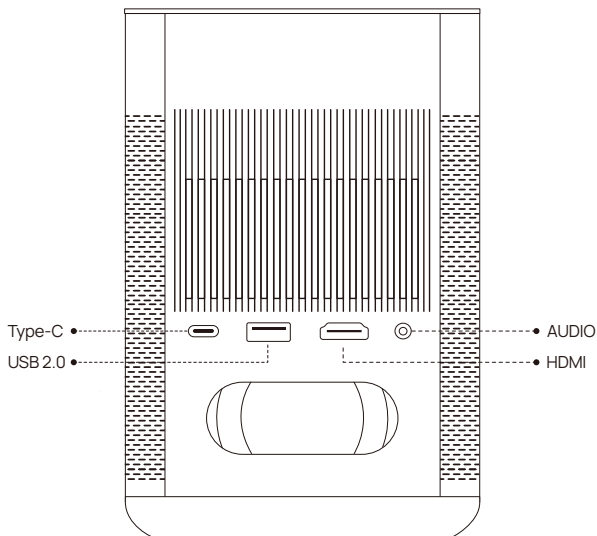
# Vështrim i përgjithshëm

## Pamja e përparme



Shënim: Për të parandaluar dështimin e korrigjimit automatik, shmangni bllokimin e sensorit

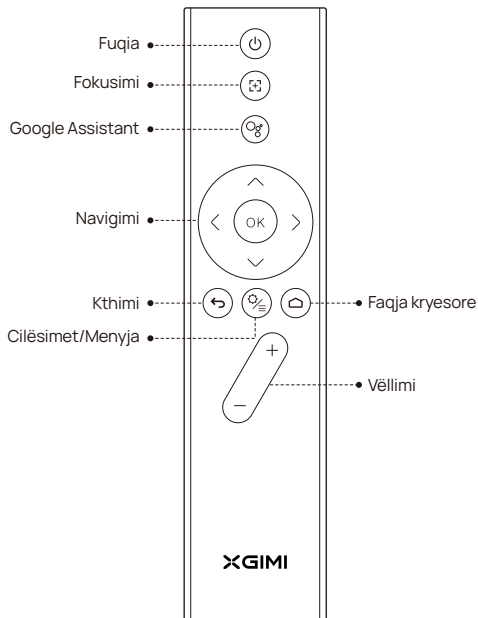
## Pamje e pasme



### Shënime:

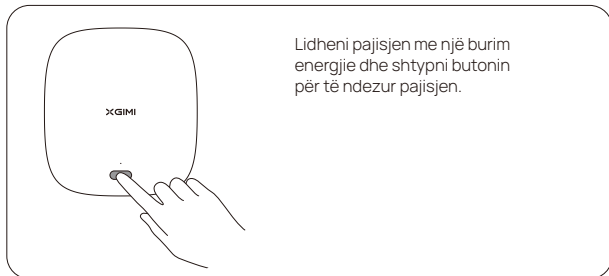
1. Porta e tipit C mbështet vetëm furnizimin me energji elektrike.
2. Përdorimi i një përshtatësi standard jo-XGIMI mund të ketë një ndikim të caktuar në ndriçimin dhe volumn. Për përvojën më të mirë, rekomandohet përdorimi i përshtatësit standard XGIMI

## Telekomandë





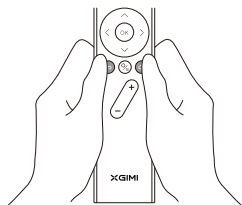
# Fillimi

## 1 Ndez/fik





## 2 Çiftimi me telekomandë

Vendoseni telekomandën brenda 10 cm nga pajisja, shtypni  dhe  njëkohësisht, një dritë treguese do të fillojë të pulsojë ndërsa telekomanda hyn në modalitetin e çiftimit. Lëshoni butonat sapo të fillojë pulsimi dhe lidhja është e suksesshme kur dëgjohet një "Ding". Nëse çiftimi dështon, përsëritni hapat e mësipërm pas 30 sekondash.



## 3 Funkcionet e telekomandës

### Funksioni i rregullimit të fokusit

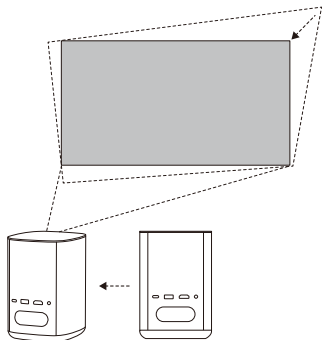
Shtypni shkurt butonin  për të aktivizuar fokusimin automatik.  
Shtypni gjatë butonin  për të aktivizuar fokusin manual.

### Butoni i shkurtores


për të hyrë në funksionin e butonit të shkurtoresve,  
shtypni shkurtimisht butonin shih më poshtë.

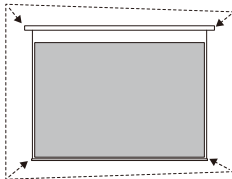
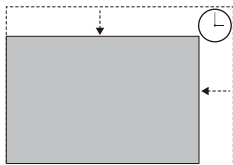
## 4 Teknologji inteligjente e përshtatjes së ekranit

Kur aktivizohet funksioni automatik i çelësit, korniza do të rregullohet automatikisht nëse e zhvendosni pajisjen në një vend tjetër.




Kur aktivizohet funksioni automatik i shmangies së pengesave, korniza do të shmangë automatikisht çdo pengesë që bllokon zonën e projektimit. Kur aktivizohet funksioni automatik i shtrirjes së ekranit, korniza do të përshtatet automatikisht në një raport pamjeje prej 16:9 ose 16:10


Shtypni butonin  në telekomandë për të hyrë në faqen e korrigjimit të bazës. Zgjidhni Korrigjimin automatik të tastierës për të aktivizuar funksionin e korrigjimit automatik të gurit të çelësit. Zgjidhni "Manual Keystone Correction" për të rregulluar manualisht katër pikat dhe madhësinë e zonës së projektimit.



## 5 Asistent Google

Google Assistant mund të aktivizohet duke shtypur butonin  në telekomandë. Duke përdorur zërin tuaj, ju mund të përdorni shpejt argëtimin, të kontrolloni pajisjet inteligjente dhe të përgjigjeni në ekran.

## 6 Cilësimet


Rregulloni cilësimet e pajisjes dhe imazhit në çdo ndërfaqe duke shtypur butonin  në telekomandë. Funkcionet specifike për cilësimet të ndryshme janë si më poshtë:

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Pastro aplikacionet         | Hiq aplikacionet nga pajisja                                      |
| Korrigjimi i gurit të kyçit | Rregulloni gurthemelin për imazhin e projektuar                   |
| Modaliteti i imazhit        | Rregulloni parametrat e imazhit nën burimin e videos ose sinjalit |
| Cilësimet e zërit           | Rregulloni kanalën e daljes së zërit të pajisjes                  |
| Konfigurimi i videos 3D     | Cilësimet 3D për burimet e videos dhe sinjalit                    |
| Kohëmatësi i gjumit         | Fikni automatikisht pajisjen pas një kohe të paracaktuar          |
| Të gjitha cilësimet         | Cilësimet për funksione të tjera të lidhura                       |

Shënim: Cilësimet e modalitetit 3D dhe të modalitetit të imazhit mund të rregullohen vetëm nëpërmjet kanalit të luajtjes së videos ose burimit të sinjalit. Cilësimet e raportit të kornizës dhe versionit HDMI mund të rregullohen vetëm nëpërmjet kanalit HDMI.



## 7 Chromecast i integruar

- Transmetoni aplikacionet tuaja të preferuara argëtuese - filma dhe shfaqje televizive, muzikë, lojëra, sporte dhe më shumë - nga pajisja juaj Android, iOS, kompjuteri Mac Windows ose Chromebook në pajisje. Gjeni aplikacione të aktivizuara me Chromecast në [g.co/castapps](http://g.co/castapps).
- Transmetoni me shpejtësi përmbajtjet video dhe audio në kanalin televiziv  të aplikacionit celular të mbështetur.
- Transmetimi i ekranit nuk do të ndërpritet për shkak të telefonatave ose dërgimit të mesazheve dhe konsumi i baterisë së celularit është minimal.
- I gjithë korniza e telefonave Android ose shfletuesi Chrome në PC mund të transmetohet në televizor.

Shënim:

Transmetimi i ekranit është optimizuar vetëm për shërbimet e zgjedhura. Cilësia e transmetimit për përmbajtje të tjera mund të ndryshojë. Sistemet operative dhe pajisjet e mbështetura: Android TM2.3 Gingerbread dhe më lart, iOS7 e lart, Windows7 dhe më lart, Mac OS.10.7 e lart dhe Chrome OS (versioni 38 ose më i lartë).

## 8 Përmirësimi i sistemit

### Përmirësimi online

Përmirësimi në internet mund të bëhet përmes cilësimit të sistemit.

Paralajmërim:

Ju lutemi referojuni informacionit në pjesën e poshtme të jashtme të kabinës për informacione elektrike dhe sigurie përpara se të instaloni ose përdorni aparatin.

  
**paralajmërojnë**

### Paralajmërim për telekomandën dhe pajisjen e portalit:

- Ekziston rreziku i shpërthimit nëse bateria zëvendësohet me llojin e gabuar të baterisë.
- Hedhja e një baterie në zjarr, shtypja ose prerja mekanike e baterisë, mund të rezultojë në një shpërthim.
- Mos e lini baterinë në një mjedis me temperaturë jashtëzakonisht të lartë që mund të rezultojë në një shpërthim ose rrjedhje të lëngut ose gazit të ndezshëm.
- Mos e vendosni baterinë në një mjedis me presion jashtëzakonisht të ulët që mund të rezultojë në një shpërthim ose rrjedhje të lëngut ose gazit të ndezshëm.

## Përdorimi i duhur i pajisjes:

- Mos e përballoni lentet në sy, dëmtimi i syve mund të shkaktohet nga drita e fortë mbrojtëse.
- Mos e bllokoni hyrjen/daljen e ajrit të pajisjes për të shmangur dëmtimin e pajisjeve elektronike të brendshme që vijnë nga dështimi normal i shpërndarjes së nxehtësisë së pajisjes.
- Mos e fshini lentet direkt me mjete pastrimi duke përfshirë letrën dhe leckën etj. Për të shmangur dëmtimin e thjerrëzave: ju lutemi pastroni pluhurin në sipërfaqen e lentës përmes fryrjes së ajrit të pastër.
- Mos e lani pajisjen me kimikate, detergjentë ose ndonjë lëng për të shmangur korrozionin e tabelës së qarkut nga uji i shiut, lagështia dhe lëngjet që përmbajnë minerale.
- Mbajeni pajisjen dhe komponentët dhe aksesorët e saj jashtë mundësisë të fëmijëve.
- Sigurohuni që pajisja të përdoret në një mjedis të thatë dhe të ajrosur.
- Mos e ruani pajisjen në vende të mbinxehura, sepse temperaturat ekstreme do të shkurtojnë jetën e pajisjeve elektronike. Mjedisi i lejuar i destinuar për ruajtjen dhe përdorimin e pajisjes në një mjedis prej 0 - 40 Celsius.
- Mos e vendosni pajisjen në asnjë pajisje ngrohjeje (si tharëse dhe furrë me mikrovalë, etj.) për t'u tharë.
- Mos e nxisni pajisjen fort ose mos vendosni barriera mbi të ose në shpinë për të shmangur dëmtimin e pajisjes.
- Mos e hidhni, goditni ose vibroni fort pajisjen për të shmangur dëmtimin e tabelës së brendshme të qarkut.
- Mos u përpiqni ta çmontoni dhe montoni vetë pajisjen. Ju lutemi kontaktoni shërbimin pas shitjes të XGIMI për çdo problem.
- Mos riparoni asnjë produkt vetë. Në rast të dështimit të funksionimit normal të pajisjes ose ndonjë komponenti, duhet të konsultoheni menjëherë me shërbimin pas shitjes të XGIMI ose ta ktheni atë në fabrikë për riparim.
- Operacionet në brezin 5.15-5.35 GHz janë të kufizuara vetëm për përdorim të brendshëm.
- Në instalimin dhe funksionimin e pajisjes, distanca midis radiatorit dhe trupit duhet të jetë së paku 20 cm.
- Ashtu si me çdo burim të ndritshëm, mos shikoni rrezet e drejtpërdrejta, RG2 IEC 62471-5:2015.
- Përdorni kujdes me kufjet, mbase presioni i tepërt i zërit nga kufjet dhe kufjet mund të shkaktojnë humbje të dëgjimit.
- Spina e përshtatësit përdoret si pajisje shkëputëse, kështu që pajisja e shkëputjes duhet të mbetet lehtësisht e funksionueshme.



# Paralajmërim FCC

Pajisja plotëson dispozitat e pjesës 15 të rregullave të FCC.

Operacioni plotëson 2 kushtet e mëposhtme:

- (1) pajisja nuk do të shkaktojë ndërhyrje të dëmshme dhe
- (2) pajisja duhet të pranojë çdo ndërhyrje të marrë, duke përfshirë ndërhyrjen që mund të rezultojë në operacione aksidentale. Manuali i përdorimit ose udhëzimet e përdorimit do t'u kujtojnë përdoruesve se modifikimi dhe zëvendësimi i qëllimshëm ose i paqëllimshëm i radiatorëve pa miratimin e qartë nga pala përgjegjëse e pajtueshmërisë mund të pengojë përdoruesin të përdorë pajisjen. Nëse manuali ofrohet në një formë të ndryshme nga letra, si p.sh., në diskun e kompjuterit nëpërmjet internetit, atëherë informacioni i kërkuar në seksion mund të përfshihet në manual në formën alternative me premisën që përdoruesit mund të kenë akses në informacionin e formularit.

Për pajisjet dixhitale ose periferike të klasës B, udhëzimet e dhëna nga përdoruesit duhet të përfshijnë deklaratat e mëposhtme ose të ngjashme dhe t'i vendosin ato në një vend të dukshëm të tekstit manual.

Shënime:

pajisja është testuar për të përmbushur kufizimet e pjesës 15 të rregullit FCC për pajisjet dixhitale të klasit B. Këto kufizime synojnë të sigurojnë parandalimin efektiv të ndërhyrjeve të dëmshme në një instalim banimi. Nëse instalimi dhe përdorimi nuk bëhen sipas udhëzimeve, pajisja do të gjenerojë dhe rrezatojë energji radiofrekuence dhe mund të shkaktojë ndërhyrje të dëmshme në komunikimin me radio. Megjithatë, nuk ka asnjë garanci që nuk do të ketë ndërhyrje në një instalim të caktuar. Nëse pajisja shkakton ndërhyrje të dëmshme në marrjen e radios ose televizionit (përcaktuar nga ndalimi dhe ndezja e pajisjes), sugjerohet që përdoruesit të përpiqen të korrigjojnë ndërhyrjen me një ose më shumë nga masat e mëposhtme:

- \* Rivendosni drejtimin e antenës marrëse.
- \* Rritni distancën midis pajisjes dhe marrësit.
- \* Lidhni pajisjen në një qark të ndryshëm nga ai me të cilin është lidhur marrësi.
- \* Konsultohuni me shpërndarësit ose teknikët me përvojë të radio/televizionit për të kërkuar ndihmë.

Kini kujdes që produkti mund të lëshojë rrezatim të dëmshëm të dritës.

ID FCC: 2AFENXK03T

## Deklarata e konformitetit

XGIMI Technology Co., Ltd. në këtë mënyrë deklaron se ky produkt është në përputhje me kërkesat thelbësore dhe dispozitat e tjera përkatëse të Direktivës 2014/53/EU. Rregulloret për Pajisjet Radio 2017, Direktiva 2011/65/BE, dhe MB.

Kufizimi i përdorimit të substancave të caktuara të rrezikshme në rregulloret e pajisjeve elektrike dhe elektronike 2012 dhe pajtueshmëria me Direktivën REACH (Rregullorja NR 1907/2006).

Ky produkt lejohet të përdoret në disa nga shtetet anëtare të BE-së siç ilustrohet në grafikun e duhur.

Kjo frekuencë zbatohet për Shtetet Anëtare të mëposhtme ose për zonën gjeografike brenda një Shteti Anëtar ku ekzistojnë kufizime për vënien në shërbim ose kërkesat për autorizimin e përdorimit.

Ju mund ta gjeni Deklaratën e Konformitetit në:  
<https://global.xgimi.com/pages/product-support>

|  |    |    |    |
|---|----|----|----|
| 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 |

|  |    |    |
|---|----|----|
| 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  |    |    |

# Paralajmërim IC

Kjo pajisje përputhet me standardet RSS të përjashtuara nga Licenca e Inovacionit, Shkencës dhe Zhvillimit. Funksionimi i nënshtrohet dy kushteve të mëposhtme:

- (1) Kjo pajisje nuk mund të shkaktojë ndërhyrje dhe
- (2) Kjo pajisje duhet të pranojë çdo ndërhyrje, duke përfshirë ndërhyrjen që mund të shkaktojë funksionim të padëshiruar të pajisjes.

IC: 27045-XK03T

## Deklarata e ekspozimit ndaj rrezatimit

Pajisja është përpiluar duke përdorur kufijtë e ekspozimit ndaj rrezatimit FCC dhe ISED Inovacioni, Shkencës dhe Zhvillimit Ekonomik të specifikuar për mjedise të pakontrolluara. Transmetuesi nuk duhet të vendoset ose të përdoret në lidhje me ndonjë antenë ose transmetues tjetër.

Për projektin LED, pajisja plotëson kufijtë e ekspozimit ndaj rrezatimit FCC dhe ISED Inovacioni, Shkencës dhe Zhvillimit Ekonomik të specifikuar në mjedise të pakontrolluara.

- \* Përdorni vetëm bashkëngjitje/pajisje shtesë të specifikuara ose të ofruara nga prodhuesi. (Siç është përshtatësi ekskluziv i furnizimit etj.)
- \* Kujdes se ky produkt mund të lëshojë rrezatim të dëmshëm drite.

## Specifikimi i Wireless

- Versioni i Bluetooth: 5.2
- Gama e frekuencës së transmetuesit Bluetooth: 2400 MHz – 2483.5 MHz
- Fuqia e transmetuesit Bluetooth: ≤17 dBm (EIRP)
- Rrjeti Wi-Fi: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac (2.4 GHz/ 5 GHz)
- Gama e frekuencës së transmetuesit Wi-Fi 2.4 G: 2412 – 2472 MHz (Brezi ISM 2.4 GHz, 11 kanale në SHBA, Evropë dhe 13 kanale të tjera)
- Fuqia e transmetuesit Wi-Fi 2.4 G: ≤17 dBm (EIRP)
- Gama e frekuencës së transmetuesit Wi-Fi 5 G: 5.15 – 5.35 GHz, 5.470 – 5.725 GHz, 5.725 – 5.850 GHz
- Fuqia e transmetuesit Wi-Fi 5 G: 5.15 – 5.25GHz < 22dBm (EIRP), 5.25 – 5.35GHz & 5.470 – 5.725GHz < 19dBm (EIRP), 5.725 – 5.825GHz < 13dBm (EIRP)

Shënim: Kjo fuqi është vetëm për BE-në



\* Më shumë informacion, ju lutemi gjeni manualin elektronik: [xgimi.com/us/support/index](http://xgimi.com/us/support/index).

XGIMI Technology Co., Ltd.

Building A4, No. 1129 Century City Road, New and High-tech zones, Chengdu City China  
service@xgimi.com www.xgimi.com