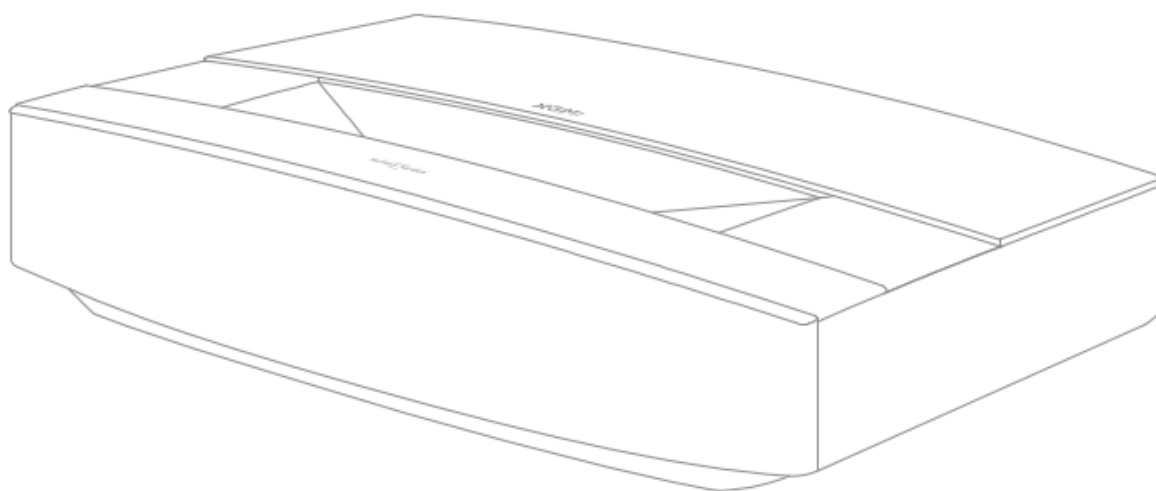


# XGIMI AURA



## NAVODILA ZA UPORABO

Pred uporabo izdelka natančno preberite navodila za uporabo

Zahvaljujemo se vam za nakup in uporabo izdelkov družbe Chengdu XGIMI Technology Co., Ltd. (v nadaljevanju "tehnologija XGIMI" ali "XGIMI"). Pred uporabo tega izdelka zaradi vaše varnosti in interesov natančno preberite navodila za izdelek.

XGIMI Technology zavrača vse odgovornosti za kakršne koli telesne poškodbe, materialno škodo ali drugo izgubo, do katere lahko pride zaradi nepravilne ali nevarne uporabe tega izdelka.

O navodilih za izdelek (v nadaljevanju "navodila")

Avtorske pravice za navodila pripadajo tehnologiji XGIMI.

Blagovne znamke in imena, omenjena v navodilih, pripadajo njihovim lastnikom pravic.

V primeru neskladja med vsebino navodil in dejanskim izdelkom prevlada dejanski izdelek.

Kakršne koli ugovore glede katere koli vsebine ali klavzule v navodilih je treba sporočiti XGIMI Technology v pisni obliki v 7 dneh po nakupu; v nasprotnem primeru se domneva, da se strinjate, razumete in sprejemate vso vsebino Navodil.

Google, Android TV in Chromecast built-in so blagovne znamke družbe Google LLC.

Google Assistant ni na voljo v nekaterih jezikih in državah. Razpoložljivost storitev se razlikuje glede na državo in jezik.



#### VEČPREDSTAVNI VMESNIK VISOKE LOČLJIVOSTI

High-Definition Multimedia Interface (HDMI) in logotip HDMI sta blagovni znamki ali registrirani blagovni znamki HDMI Licensing Administrator, Inc.



Za patente DTS glejte <http://patents.dts.com>. Proizvedeno po licenci DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, DTS Studio Sound in logotip DTS-HD so registrirane blagovne znamke ali blagovne znamke družbe DTS, Inc. ZDA in druge države. © 2020 DTS, Inc. VSE PRAVICE PRIDRŽANE.



Proizvedeno po licenci Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio in simbol dvojnega D so blagovne znamke Dolby Laboratories Licensing Corporation.

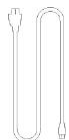
\* Model: XM03A

\* XGIMI Technology si pridržuje pravico do razlage in spreminjanja navodil

## Kaj je vključeno



XGIMI AURA



Napajalni kabel



Daljinec



Navodila

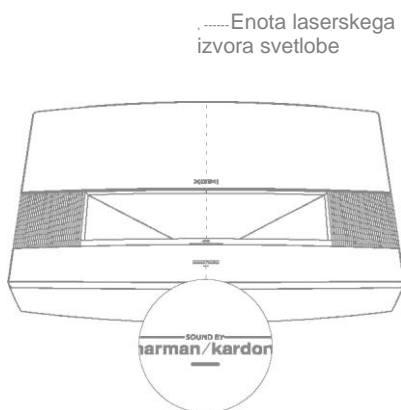


Garancijska kartica

Opomba: Prosimo, da originalni paket shranite za morebitni transport v prihodnosti. Za zaščito izdelka ga zavijte tako, kot ste ga prejeli

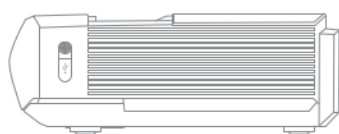
## Pregled

### Pogled od spredaj in od zgoraj



	Stanje LED	Opis
1.	Oranžna lučka Sveti nekaj sekund	Naprava se vklopi po priključitvi napajalnega kabla.
2.	Utripajoča bela svetloba	Naprava se vklaplja/izklaplja.
3.	Bela svetloba Stalno sveti	Naprava je vklopljena z izklopljenim zaslonom.
4.	Oranžna lučka utripa	Vdelana programska oprema se posodablja.

## Stranski pogled (desno)



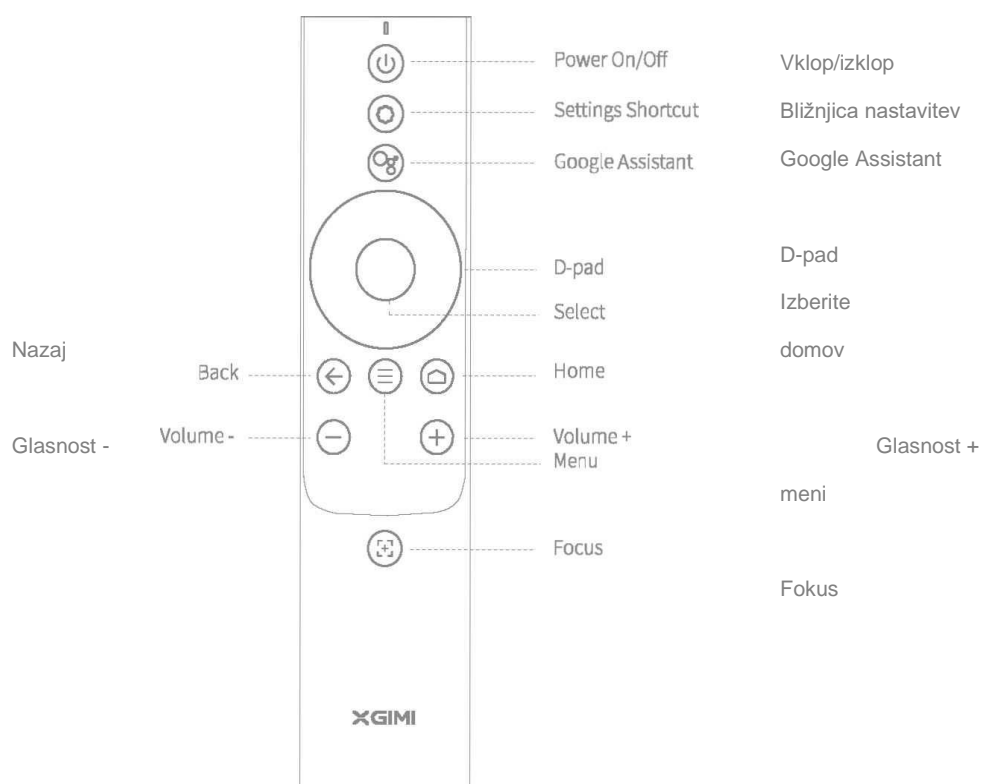
Gumb za vklop, USB 2.0

Opomba: pri uporabi vmesnikov HDMI 2.0 uporabite kable HDMI 2.0.

## Pogled od zadaj



## Daljinec

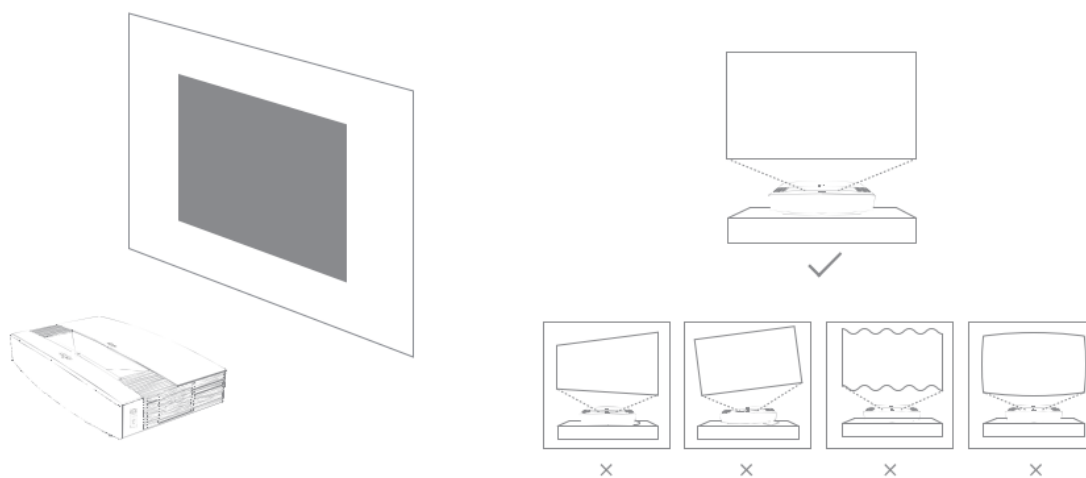


## Kako začeti

### 1. Umestitev

Projektor postavite na stabilno, ravno površino in zagotovite, da je leča poravnana z ravnino projekcije (stena zaslona/površina). Zadnji del projektorja mora biti vzporeden z ravnino projekcije.

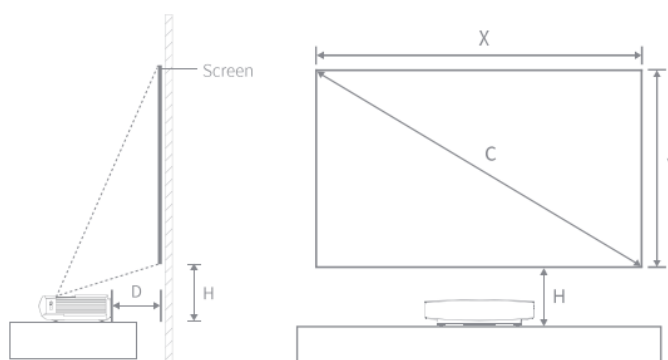
Če želite doseči optimalno projekcijo, se priporoča, da je projekcijska ravnina bela in ravna, ali pa uporabite platno za projektor. Stena za projekcijo mora biti večja od velikosti vaše želene slike.



Velikosti zaslona za vsako razdaljo projekcije se lahko razlikujejo glede na okolje namestitve.

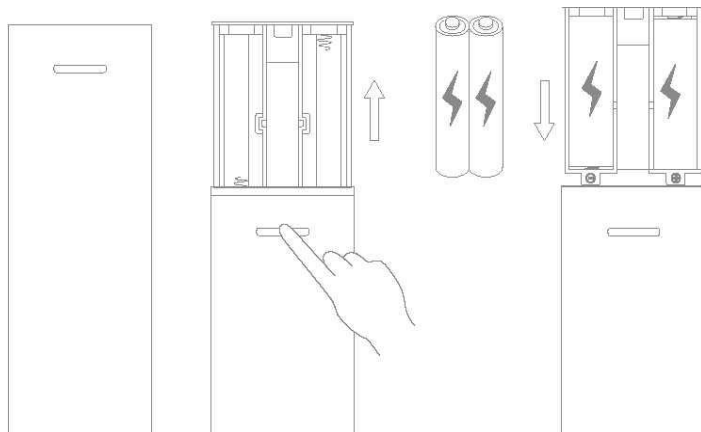
Unit: cm (inches)

C	X	Y	D	H
80"	177.1 cm (69.7")	99.6 cm (39.2")	10.9 cm (4.3")	32.9 cm (13.0")
90"	199.3cm (78.4")	112.1 cm (44.1")	15.4 cm (6.1")	34.0 cm (13.4")
100"	221.4 cm (87.2")	124.5 cm (49.0")	20.9 cm (8.2")	38.8 cm (15.3")
110"	243.5 cm (95.9")	137.0cm (53.9")	24.7 cm (9.7")	39.5 cm (15.6")
120"	265.7 cm (104.6")	149.4 cm (58.8")	29.8 cm (11.7")	42.0 cm (16.5")
130"	287.8 cm (113.3")	161.9 cm (63.7")	36.1 cm (14.2")	44.3 cm (17.4")
150"	332.1 cm (130.7")	186.8 cm (73.5")	44.1 cm (17.3")	49.3 cm (19.4")



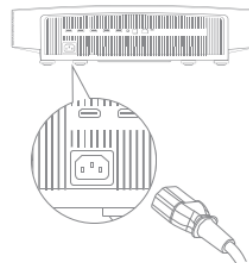
## 2. Uporaba daljinskega upravljalnika

1. Ob prvi uporabi pritisnite gumb za sprostitev prostora za baterije na zadnji strani daljinskega upravljalnika, da odstranite prostor za baterije. Nato vstavite dve AAA bateriji.
2. Ko vstavite baterije, se prepričajte, da se simbola + in - na baterijah ujemata s simboloma + in - v predelu za baterije, nato pa prostor za baterije pritisnite nazaj na daljinski upravljalnik. Če morate pozneje zamenjati baterije, ponovite zgornja navodila.

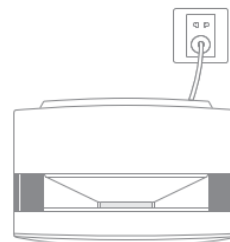


## 3. Vklop naprave

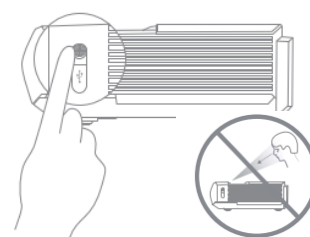
- Priključite napajalni kabel na XGIMI AURA



- Priključite napajalni kabel v električno vtičnico



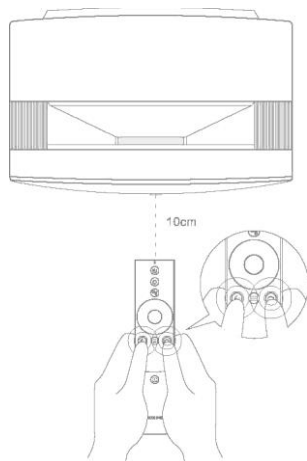
Pritisnite gumb za vklop, da vklopite napravo



## 4. Seznanjanje daljinskega upravljalnika

Prepričajte se, da je daljinski upravljalnik oddaljen največ 10 cm od naprave, hkrati pritisnite <- in Q, dokler indikatorna lučka ne začne utripati. To pomeni, da je daljinski upravljalnik vstopil v način seznanjanja. Ko zaslišite "zvon", je povezava uspešna.

Če seznanjanje ne uspe, bo daljinski upravljalnik po 30 sekundah zapustil način seznanjanja. Po izhodu ponovite zgornje korake.



## 5. Prilagajanje fokusa

Pritisnite gumb M, da omogočite ročno nastavitve ostrenja. Ostrenje lahko ročno prilagodite s pritiskom na gumb "levo/desno" ali gumb "VOL+/-". Po prilagoditvi lahko pritisnete kateri koli drug gumb za izhod.

## 6. Nastavitev Android TV

Ko je daljinski upravljalnik seznanjen, sledite navodilom na zaslonu za dokončanje nastavitve Android TV.

### 1. Hitra nastavitve (Android)

Uporabniki Androida lahko sledijo navodilom na zaslonu za hitro nastavitve Android TV s svojimi pametnimi telefoni.

### 2. Nastavite XGIMI AURA (iOS)

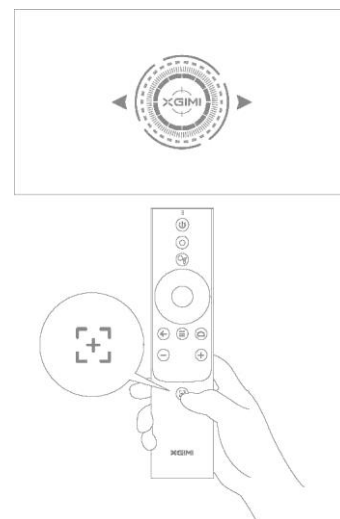
Za uporabnike iOS sledite spodnjim navodilom za dokončanje nastavitve:

Preskočite postopek hitre nastavitve.

Povežite XGIMI AURA z vašim omrežjem.

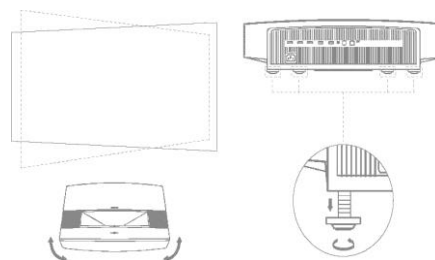
Prijavite se s svojim Google računom.

Vaš XGIMI AURA bo po končanem postopku namestitve poganjal Android TV.

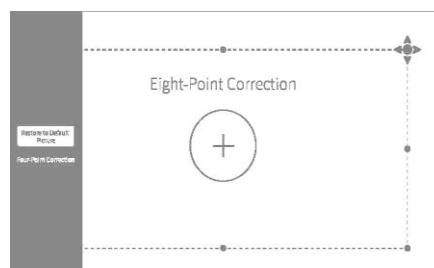


## 7. Prilaganje projekcijske slike

Prilagodite kot slike s premikanjem projektorja v levo ali desno ali s spreminjanjem noge za nastavitvev kota nagiba na dnu, da bo zaslon pravokoten.

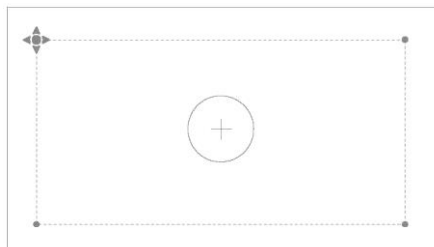


Če še vedno mislite, da projekcijska slika ni dovolj kvadratna, z daljinskim upravljalnikom odprite [Nastavitve], izberite [Nastavitve projektorja] -> [Popravek trapeznega podoba] -> [Ročni popravek trapeznega podoba] in nato izberite nastavitvene točke, da spremenite projekcijska slika naprej.

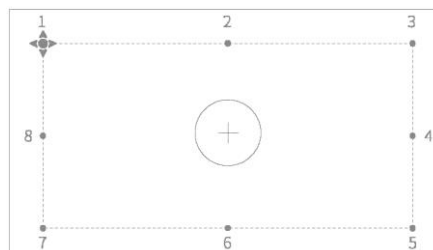


Ročno prilagodite projekcijsko sliko z eno od naslednjih dveh metod:

**Štiritočkovni popravek:** ročno popravite projekcijsko sliko s prilagoditvijo 4 točk. Pritisnite OK, da preklopite nastavitvene točke.



**Osemtočkovni popravek:** boljši način za natančno nastavitvev projekcijske slike v primerjavi s štiritočkovnim popravkom. Poleg prilagoditvenih točk 1,3,5,7 lahko spremenite rob slike s prilagoditvijo točk 2,4,6,8.



## Uporaba XGIMI AURA

### 1. Funkcije Android TV

Ko je projektor povezan z brezžičnim omrežjem, lahko dostopate do spletnih storitev Android TV in uživate v filmih, glasbi in slikah. Poleg vnaprej nameščenih aplikacij lahko namestite tudi druge aplikacije iz trgovine Google Play in prek različnih glasovnih ukazov prosite Google Assistant za pomoč.

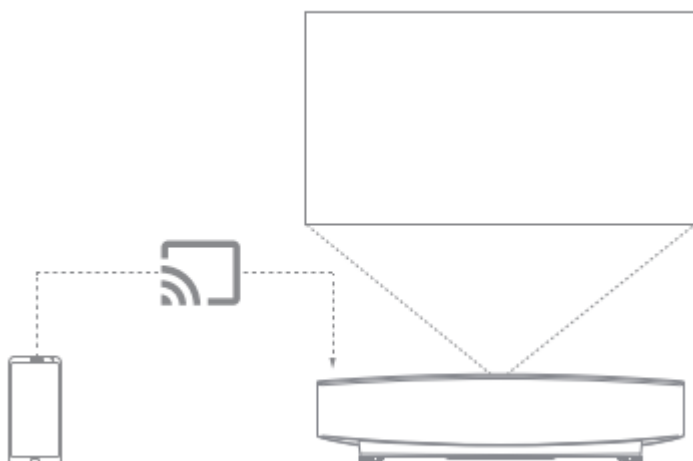
Pritisnite gumb Google Assistant na daljinskem upravljalniku, da poiščete filme in oddaje, dobite priporočila in odgovore, nadzirate pametne domače naprave in drugo.

Fotografije, videoposnetke in glasbo iz pametnega telefona ali računalnika lahko projicirate neposredno na projektor.

1. Predvajajte videoposnetek z aplikacijo za pametni telefon ali osebni računalnik, ki podpira Chromecast built-in™, in nato izberite al na zaslону.

2. Izberite ciljno napravo, "XGIMI AURA", da začnete projicirati vsebino vašega pametnega telefona.

Opomba: Prepričajte se, da sta projektor in vaš pametni telefon ali osebni računalnik povezana v isto omrežje.



## 2. Bluetooth

Povežite zvočnik Bluetooth.

- Odprite [Sistemske nastavitve] -> [Daljinski upravljalniki in dodatki] -> [Dodaj novo napravo],
- Poiščite in seznanite zvočnik Bluetooth.  
Če želite preklopiti nazaj na zvočnik projektorja, medtem ko je zvočnik Bluetooth povezan, pritisnite O in nato izberite [Izhod zvoka] -> [Notranji zvočnik]



Predvajanje glasbe prek povezave Bluetooth

Uporabite nastavitve Bluetooth pametnega telefona za iskanje »XGIMI AURA« za seznanjanje z napravo in predvajanje pesmi.

## 3. APLIKACIJE XGIMI

XMusic Player

XMusic Player je vgrajen predvajalnik glasbe za XGIMI AURA in lahko predvaja lokalno glasbo ali glasbo prek Bluetootha. V aplikaciji XMusic Player lahko izberete različna ozadja za predvajanje, da dosežete poglobljeno izkušnjo poslušanja.

Če morate med predvajanjem glasbe izklopiti projekcijski okvir, lahko pritisnete gumb O in izberete "Display Off".

Bluetooth glasba: Ko je vaš pametni telefon Bluetooth povezan z XGIMIAURA, se samodejno odpre aplikacija XMusic Player. Izberete lahko tudi © na domači strani, da odprete seznam aplikacij in odprete aplikacijo.

Lokalna glasba: Z vgrajeno aplikacijo Upravitelj datotek lahko dostopate do notranje ali zunanje naprave za shranjevanje. Odprite glasbeno datoteko in privzeto se bo predvajala v aplikaciji XMusic Player.

Opomba: nekatera ozadja lahko vsebujejo utripajoče luči in spektre, ki lahko sprožijo epileptične napade. Če občutite vrtoglavico, krče ali spremembe vida, preklopite ozadje na "Classic CD" in poiščite zdravniško pomoč.

Upravitelj datotek

Uporabite aplikacijo Upravitelj datotek za ogled datotek v pomnilniku naprave ali zunanjem pomnilniku,

- Na domači strani kliknite Aplikacije, da odprete seznam aplikacij. Izberite Upravitelj datotek in nato izberite pomnilnik naprave ali zunanjo pomnilniško napravo.
- Za upravljanje datotek pritisnite in držite gumb "Nastavitve". Pritisnite gumb "Meni" za več dejanj.

Opomba: Glede na varnost Android TV zahteve, lahko le berete datoteke iz zunanjih pomnilniških naprav, ne morete pa jih kopirati in prilepiti.

#### 4. nastavitve

V katerem koli vmesniku lahko pritisnete gumb za nastavitve na daljinskem upravljalniku, da hitro prilagodite nastavitve na vaši napravi. Če želite konfigurirati več nastavitev, pojdite na stran [Vse nastavitve].

Glavne nastavitve vključujejo:

##### Svetlost in barva

Izberite način svetlosti, na primer standardno, svetlo, zaščita oči, in prilagodite raven svetlosti.

Če želite prilagoditi svetlost in barvo slike, lahko izberete "Način po meri".

- Standardno: Uporablja se pri gledanju filmov.
- Bright: svetlejši od standardnega načina.
- Zaščita oči: Zmanjšana modra svetloba, preprečuje utrujenost ali obremenitev oči.
- Zmogljivost: priporočljivo, ko zelo zahtevate svetlost.
- Po meri: prilagodite vrednost RGB in raven svetlosti 10 razredov.

##### Način slike

Ko gledate vsebino prek HDMI ali gledate videoposnetke, izberite različne načine slike za različne scenarije, kot so film, nogomet, pisarna in igra, da uživate v optimalni izkušnji gledanja.

- Film: idealen za gledanje filmov ali TV serij zahvaljujoč kinematografski kakovosti slike.
- Nogomet: idealno za gledanje nogometnih iger.
- Pisarna: Idealno za pisarniško uporabo.
- Igra: Idealno za igranje videoiger zaradi nizke stopnje zakasnitve.
- Po meri: Prilagodite parametre slike, kot so kontrast, nasičenost, ostrina, raven zmanjšanja šuma in raven kompenzacije gibanja.

##### Zvočni efekt

XGIMI AURA vam ponuja profesionalno kakovost zvoka z DTS Studio Sound in Harman Kardon. Izberite različne zvočne učinke za različne scenarije, kot so film, glasba in šport, da uživate v optimalni zvočni izkušnji.

#### 5. Nadgradnja sistema

Preverite najnovjšo različico in nadgradite sistem tako, da izberete [Settings] -> [Device Preferences] -> [About] -> [System Update].

Pomembni varnostni ukrepi

Pravilna uporaba naprave:

- Ne obrnite leče v oči, ker lahko močna svetloba projektorja povzroči poškodbe oči.
- Ne blokirajte dovoda/izhoda zraka v napravi, da se izognete poškodbam notranjih elektronskih naprav normalno odvajanje toplote naprave.
- Leče ne brišite neposredno s čistilnimi orodji, vključno s papirjem in krpo, da preprečite poškodbe leče.

Prah s površine leč očistite s pihanjem čistega zraka.

- Naprave ne umivajte s kemikalijami, detergenti ali kakršno koli tekočino, da preprečite poškodbe tiskanega vezja .

razjedena zaradi deževnice, vlage in tekočin, ki vsebujejo minerale.

- Napravo in njene komponente ter dodatke hranite izven dosega otrok.
- Prepričajte se, da napravo uporabljate v suhem in prezračenem okolju.
- Naprave ne shranjujte na pregreth ali preohlajenih mestih, ker ekstremne temperature skrajšajo njeno življenjsko dobo

elektronskih naprav. Napravo postavite in uporabljajte v okolju od 0 °C do 40 °C.

- Naprave ne postavljajte v kakršno koli opremo za ogrevanje (kot je sušilni stroj in mikrovalovna pečica) za sušenje.
- Naprave ne iztisnite trdno ali nanjo ali njeno zadnjo stran ne postavljajte ovir, da preprečite poškodbe naprave.
- Naprave ne mečite, udarjajte ali močno vibrirajte, da preprečite poškodbe notranjega vezja.
- Naprave ne poskušajte sami razstaviti in sestaviti. Če se pojavi kakšna težava, se obrnite na poprodajno službo

storitev XG IM I.

- Nobenega izdelka ne popravljajte sami. Če naprava ali katera koli komponenta ne deluje pravilno, se posvetujte z

prodajni servis XGIMI pravočasno ali ga vrnite v tovarno v popravilo.

### Opozorilo FCC

Naprava izpolnjuje določbe 15. dela pravilnika FCC. Delovanje izpolnjuje naslednja 2 pogoja:

- (1) naprava ne bo povzročala škodljivih motenj in
  - (2) naprava mora sprejeti vse prejete motnje, vključno z motnjami, ki lahko povzročijo nenamerno delovanje.
- Uporabniški priročnik ali navodila za uporabo morajo uporabnike opozoriti, da lahko namerna ali nenamerna sprememba in zamenjava radiatorjev brez izrecne odobritve odgovorne osebe za skladnost uporabniku prepreči uporabo naprave. Če je priročnik na voljo v obliki, ki ni na papirju, na primer na računalniškem disku prek interneta, potem lahko informacije, zahtevane v razdelku, vključite v priročnik v alternativni obliki pod predpostavko, da imajo uporabniki dostop do informacije obrazca.

Opombe: naprava je bila preizkušena, da ustreza omejitvam 15. dela pravila FCC za digitalne naprave razreda B. Namen teh omejitev je zagotoviti učinkovito preprečevanje škodljivih motenj v stanovanjski namestitvi. Če namestitvev in uporaba nista izvedeni v skladu z navodili, bo naprava generirala in oddajala radiofrekvenčno energijo ter lahko povzročila škodljive motnje radijske komunikacije. Vendar ni nobenega zagotovila, da do motenj ne bo prišlo pri določeni namestitvi. Če naprava povzroča škodljive motnje pri radijskem ali televizijskem sprejemu (ki se določijo z zaustavitvijo in zagonom naprave), je priporočljivo, da uporabniki poskusijo odpraviti motnje z enim ali več od naslednjih ukrepov:

- Spremenite smer sprejemne antene.
- Povečajte razdaljo med napravo in sprejemnikom.
- Priključite napravo v vtičnico na drugem tokokrogu kot tisti, na katerega je priključen sprejemnik.
- Za pomoč se posvetujte z distributerji ali izkušenimi radijskimi/televizijskimi tehniki.

Ta naprava deluje kot podrejena in deluje v pasu 2,4 GHz (2402–2480 MHz, 2412–2462 MHz) ali 5 GHz (5,180 GHz–5,240 GHz, 5,260 GHz–5,320 GHz, 5,500 GHz–5,700 GHz, 5,745 GHz– 5,825 GHz).

### Vzdrževanje CE

1. S sluškami bodite previdni, morda lahko pretiran zvočni pritisk iz slušk povzroči izguba sluha.
2. Izdelek lahko priključite samo na vmesnik USB različice USB2.0.
3. AMPAK Delovno temperaturno območje: 0 °C-40°C.
4. Napajanje in ADP (ocena):  
AC 100 V–240 V, 50/60 Hz, 3,5 A.
5. Da preprečite morebitne poškodbe sluha, ne poslušajte dolgo časa pri visoki glasnosti.
6. Naprava je skladna z RF specifikacijami, če napravo uporabljate na razdalji 20 cm od vašega telo.



### Izjava o skladnosti

Chengdu XGIMI Technology Co., Ltd. izjavlja, da je ta izdelek v skladu z bistvenimi zahtevami in drugimi ustreznimi določbami Direktive 2014/53/EU.

Ta izdelek je dovoljeno uporabljati v nekaterih državah članicah EU. Napravo je na primer mogoče uporabljati v naslednjih državah članicah:

Delovanje v pasu 5,15–5,25 GHz je omejeno samo na uporabo v zaprtih prostorih.

Ta pogostost velja za naslednje države članice ali geografsko območje znotraj države članice, kjer obstajajo omejitve glede dajanja v uporabo ali zahteve za dovoljenje za uporabo.

Spojka naprave se uporablja kot odklopna naprava, odklopna naprava mora ostati pripravljena za uporabo.

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

### Opozorilo IC

Ta naprava je skladna s standardi RSS, izvzetimi iz licenc Industry Canada. Delovanje je odvisno od naslednjih dveh pogojev: (1) Ta naprava ne sme povzročati motenj in (2) Ta naprava mora sprejeti vse motnje, vključno z motnjami, ki lahko povzročijo neželeno delovanje naprave.

EAC RoHS CE UK CA

### Izjava o izpostavljenosti sevanju

Za daljinsko upravljanje je ta naprava skladna z omejitvami izpostavljenosti sevanju FCC in IC, določenimi za nenadzorovano okolje.

Oddajnika ne smete namestiti ali upravljati v povezavi s katero koli drugo anteno ali oddajnikom.

Pri laserskem projektorju naprava ustreza omejitvam izpostavljenosti sevanju FCC in IC, določenim za nenadzorovana okolja. Pri namestitvi in delovanju naprave mora biti razdalja med radiatorjem in ohišjem najmanj 20 cm.

Opombe: Frekvenčno območje 5150–5250 MHz je samo za uporabo v zaprtih prostorih.

Ta pogostost velja za naslednje države članice ali geografsko območje znotraj države članice, kjer obstajajo omejitve glede dajanja v uporabo ali zahteve za dovoljenje za uporabo.

Navodila za odstranjevanje uporabljenih izdelkov:



Izdelek je zasnovan in izdelan visokokakovostno materiali in komponente, ki jih je mogoče reciklirati.



 Ta simbol na izdelku označuje, da je zaščiten v skladu z Direktivo 2012/19/EU.

## OPOZORILO

Ne odpirajte, da preprečite nevarnost električnega udara.  
 Za vse notranje preglede se obrnite na pooblaščen center za pomoč strankam.  
 Ta izdelek oddaja morebitno nevarno optično sevanje. Ne glejte v operacijski žarek. Morda škodljivo za oči.

Kot pri vsakem svetlem viru ne glejte v neposredni žarek, RG2 I EC 62471-5: 2015

Skladen z 21 CFR 1040.10 in 1040.11 razen skladnosti z IEC 60825-1 Ed. 3., kot je opisano v laserskem obvestilu št. 56 z dne 8. maja 2019.



\* Uporabljajte samo priključke/dodatke, ki jih določi ali zagotovi proizvajalec.

\* Pazite , da lahko ta izdelek oddaja škodljivo svetlobno sevanje.

Distributor: Display Me s.r.o, Jeronymova 1460/2, 251 01 Ricany, Czech Republic/ Tel. no.: +420 739 940 355,  
 e-mail: info@displayme.com. You can find the manuals on: [www.displayme.com/support](http://www.displayme.com/support)