

ElFin

Brukerhåndboken



Les produktinstruksjonene nøye før du bruker produktet

Takk for at du kjøper og bruker produktene til Chengdu XGIMI Technology Co., Ltd. (heretter kalt "XGIMI Technology" eller "XGIMI"). Du bør lese produktinstruksjonene nøye før du bruker produktet, for både din egen sikkerhet og interesse.

XGIMI Technology fraskriver seg alt ansvar for eventuelle personskader, skader på eiendom eller andre tap som kan oppstå som et resultat av feil eller utrygg bruk av dette produktet.

Om produktinstruksjonene (heretter kalt "instruksjonene")

Opphavsretten til instruksjonene tilhører XGIMI Technology.

Varemerker og navn som nevnes i instruksjonene, tilhører de aktuelle eierne.

I tilfelle det er konflikt mellom innholdet i instruksjonene og det faktiske produktet, gjelder det faktiske produktet.

Eventuelle innvendinger mot innhold eller setninger i instruksjonene må rapporteres til XGIMI Technology skriftlig innen 7 dager etter kjøpet, ellers antas det at du er enig i, forstår og godtar alt innholdet i instruksjonene.

Google, Android, Android TV, Chromecast built-in og andre relaterte merker og logoer er varemerker for Google LLC.

Google Assistant er ikke tilgjengelig på enkelte språk og land. Tilgjengeligheten av tjenester varierer etter land og språk.



HDMI, High-Definition Multimedia Interface og HDMI-logoen er varemerker eller registrerte varemerker for HDMI Licensing Administrator, Inc.



For DTS-patenter, se <http://patents.dts.com>. Produsert under linsens fra DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, DTS Studio Sound og DTS-HD-logoen er registrerte varemerker eller varemerker for DTS, Inc. i USA og andre land. © 2020 DTS, Inc. MED ENERETT.



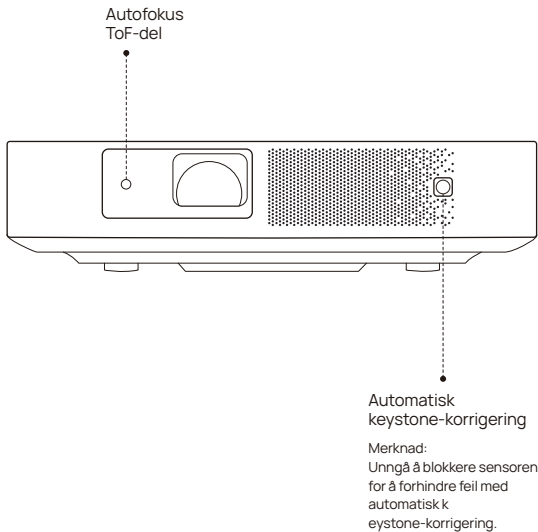
Dolby, Dolby Audio, Pro Logic og det doble D-symbolet er varemerker for Dolby Laboratories.

* Modell: XL03A

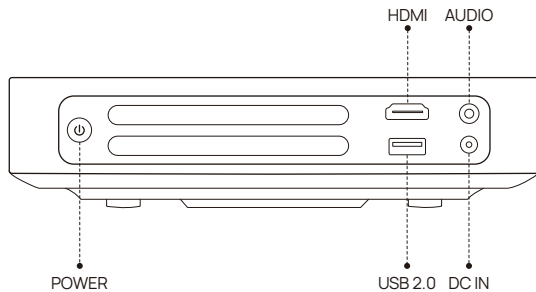
* XGIMI Technology forbeholder seg retten til å tolke og endre instruksjonene.

Oversikt

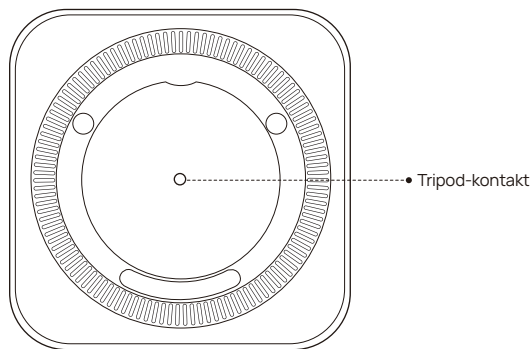
Visning forfra



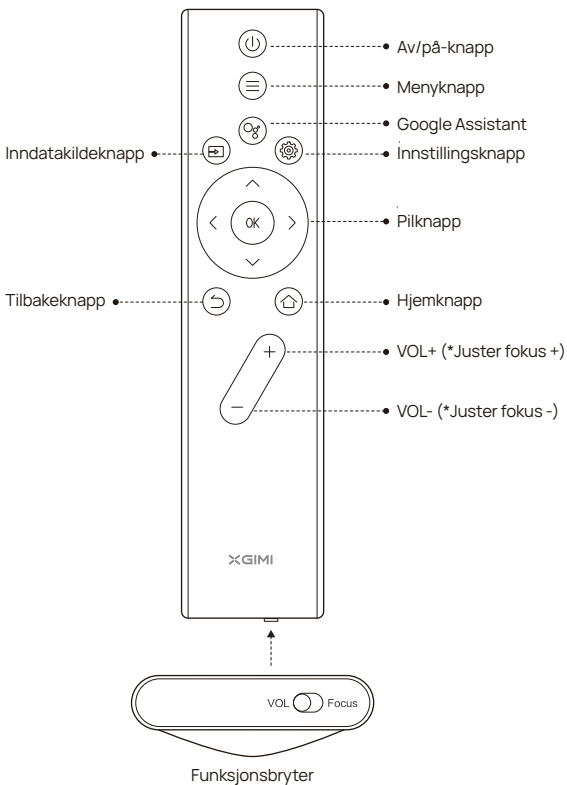
Knapp- og inndata-visning



Visning nedenfra



Fjernvisning



* For å justere volumet, bytt til "VOL" først, som vist ovenfor. Bruk deretter knappen VOL +/- for å justere.

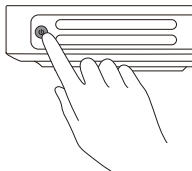
* For å justere fokus, bytt til "Fokus" først, som vist ovenfor. Bruk deretter knappen VOL +/- for å justere.

Komme I Gang

1 Enhet på/av

Koble til strømkilden, og trykk på "⏻"-knappen for å gå tilbake til enheten.

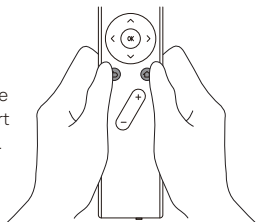
Når enheten er på, trykk på "⏻"-knappen for å gå tilbake til enheten.



2 Paring av fjernkontroll

Plasser fjernkontrollen innenfor 10 cm fra enheten, trykk på "⏪" og "⏩" samtidig. En indikatorlampe vil begynne å blinke når fjernkontrollen går inn i paringsmodus. Slipp knappene når blinkingen begynner. Etter å ha hørt en "pling"-lyd, er tilkoblingen vellykket.

Hvis paringen mislykkes, vent i 30 sekunder og gjenta trinnene ovenfor.



3 Funksjon Beskrivelse av fjernkontroll

Justering av fokus

Når funksjonsbryteren nederst på fjernkontrollen flyttes til høyre (Fokus), aktiveres den automatiske fokusfunksjonen. Du kan justere fokus ved å bruke knappen VOL+/- . Når funksjonsbryteren flyttes til venstre (VOL), deaktiveres justering av fokus. Du kan bruke knappen VOL+/- til å kontrollere volumet til enheten.

Snarvei

Du får tilgang til snarveisknappfunksjonen ved å trykke kort på Innstillinger-knappen "⚙️"

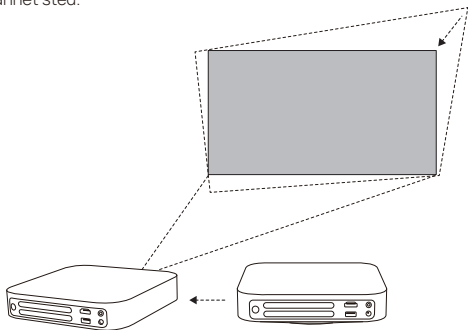
4 Automatisk fokusjustering/fjernjustering av fokus

Når funksjonen for automatisk justering av fokus er aktivert, justeres bildet automatisk når du slår på enheten eller flytter den til et annet sted.

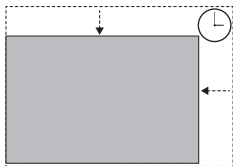
Du kan aktivere automatisk fokus ved å bruke bryteren nederst på fjernkontrollen. Flytt bryteren til høyre (Fokus), slik at du kan bruke VOL +/- til å justere bildet.


5 Ekstra avstand mellom keystone og korrigering

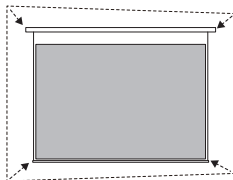
Når funksjonen for automatisk korrigering av keystone er aktivert, justeres bildet automatisk når du flytter enheten til et annet sted.



Når funksjonen for automatisk unngåelse av hindringer er aktivert, vil bildet automatisk unngå hindringer hvis det er hindringer i projeksjonsområdet. Når funksjonen for automatisk skjermjustering er aktivert, vil bildet automatisk matche skjermen hvis det er en 16:9- eller 16:10-skjerm i projeksjonsområdet.



Trykk på  knappen på fjernkontrollen for å gå inn på "Keystone-korriger"-siden. Velg "Automatisk Keystone-korriger" for å aktivere funksjonen for automatisk keystone-korriger- ing. Velg "Manuell Keystone-korriger" for å justere de fire punktene og størrelsen på bildet.



6 Google Assistant

Trykk på Google Assistant-knappen på fjernkontrollen og bruk stemmen til å søke etter filmer og serier, svar på spørsmål, anbefalinger for å matche humøret ditt, kontrollere smarthjemmenhene dine og mer.

7 Bluetooth-høytaler

Aktiver Bluetooth på smarttelefonen og søk etter "XGIMI Elfin" Etter å ha parett begge enhetene, kan du spille av sanger via projektorens høytalere.

8 Chromecast Built-in™



Cast favorittfilmene, favorittmusikken og mer til TV-en din med Chromecast built-in.

Bare trykk enkelt på Cast-knappen fra apper du allerede kjenner og elsker for å strøme underholdning fra telefonen, nettbrettet eller den bærbare datamaskinen til TV-en. Mens du strømmer, kan du fortsette å bruke telefonen til andre ting – bla gjennom sosiale medier, send en tekstmelding og til og med godta anrop.

9 Flere innstillinger

angi enhet og bilde i grensesnittet ved å bruke Innstillinger-knappen "ⓘ" på fjernkontrollen.

De ulike innstillingene beskrives nedenfor.

Lysstyrke og farge	Velgen lysstyrkemode og juster parametrene.
Bildemodus	Velg ulike bildemoduser i ulike scenarier, som film, fotball, kontor og spill, for å justere bildeparametrene for video- eller signalkilde. Alternativet med lav latens er tilgjengelig i spillmodus.
Lydeffekter	Justerer bildeforholdet til en signalkilde.
Fokuskalibrering	Rekalibrer autofokusfunksjonen etter langvarig bruk hvis det reduserer kvaliteten ved å velge "Fokuskalibrering". Merknad: Følg instruksjonene på skjermen.
Keystone-kalibrering	Hvis du ikke er fornøyd med effekten av funksjonen for automatisk keystone-korrigeringsfunksjonen, kan du kalibrere den automatiske keystone-korrigeringsfunksjonen på nytt gjennom "Keystone-kalibrering". Merknad: Følg instruksjonene på skjermen.
Gyro-kalibrering	Hvis den automatiske keystone-korrigeringsfunksjonen ikke er like god som før etter langvarig bruk, kan du recalibrere gyroen gjennom "Gyro-kalibrering" for å optimere effekten av automatisk keystone-korrigeringsfunksjonen. Følg instruksjonene på skjermen.

10 Strøm-instruksjon

- For å slå på enheten, koble den til en strømkilde med den medfølgende strømkabelen.

11 Systemoppgradering

- Systemet kan kun oppgraderes når enheten er koblet til en strømkilde via den medfølgende strømkabelen og er slått på.

Viktige forholdsregler

Riktig bruk av enheten:

- Ikke stirr direkte inn i projektorlinsen eller ha den vendt mot deg, da lyset kan være skadelig for øynene dine.
- Ikke blokker enhetens luftinntak/-uttak for å unngå varmeavledningssvikt og skade på de interne elektroniske komponentene.
- Ikke tørk av linsen direkte med rengjøringspapir, klut osv. for å unngå å skade linsen. Bruk en linse-/luftblåser for å fjerne støv fra linsen på riktig måte.
- Ikke vask enheten med rengjøringskjemikalier, vaskemidler eller annen væske for å forhindre at kretskortet korroderer. Unngå å utsette enheten for regnvann, fuktighet og mineralholdige væsker.
- Oppbevar enheten, dens komponenter og tilbehør utilgjengelig for barn.
- Sørg for at enheten brukes i et tørt og ventilert miljø.
- Ikke oppbevar enheten på svært varme eller kalde steder. Ekstreme temperaturer reduserer levetiden til elektroniske enheter. Plasser og bruk enheten i et miljø på 0 °C – 40 °C.
- Ikke plasser enheten i noe varmeutstyr (som tørketrommel og mikrobølgeovn) for tørking.
- Ikke ekstruder enheten hardt eller plasser barrierer på den eller på baksiden av den for å unngå skade på enheten.
- Ikke kast, slå eller vibrer enheten kraftig for å unngå skade på det interne kretskortet.
- Ikke prøv å demontere eller montere enheten selv. Hvis det oppstår problemer, kontakt XGIMIs ettersalgsservice.
- Ikke reparer produkter selv. Hvis enheten eller en komponent ikke fungerer som den skal, kontakt XGIMIs ettersalgsservice i tide eller returner den til fabrikk for reparasjon.
- Vær forsiktig med øretelefonene, for høyt lydtrykk fra øretelefoner og hodetelefoner kan forårsake hørselstap.
- Som med enhver lyskilde, ikke stirr inn i den direkte strålen, RG2 IEC 62471-5:2015.



FCC-advarsel

Enheten oppfyller bestemmelsene i del 15 i FCC-reglene. Drift oppfyller disse to betingelsene: (1) Enheten forårsaker ikke skadelig interferens, og (2) enheten må godta eventuell mottatt interferens, inkludert interferens som kan føre til tilfeldig drift. Brukerhåndboken eller instruksjonene for bruk skal minne brukerne om at tilsiktet eller utilsiktet endring eller bytting av radiatorer uten eksplisitt godkjenning fra parten som er ansvarlig for samsvar, kan forhindre at brukeren kan bruke enheten. Hvis håndboken leveres i et annet format enn papir, for eksempel på en CD eller på Internett, kan informasjonen som kreves i denne delen, inkluderes i håndboken i det alternative formatet under forutsetningen om at brukerne kan få tilgang til informasjonen.

For digitale enheter og eksterne enheter i klasse B skal instruksjoner til brukerne inkludere følgende eller lignende erklæringer, og de skal ha en fremtredende plass i håndboken:

Merknader:

Denne enheten er testet og fastslått å være i samsvar med grensene for digitale enheter i klasse B i henhold til del 15 i FCC-reglene. Disse grensene skal gi god beskyttelse mot skadelige forstyrrelser i boliginstallasjoner. Hvis denne enheten ikke installeres og brukes i henhold til instruksjonene, genererer og avgir den radiofrekvensenergi, og den kan forårsake skadelige forstyrrelser på radiosignaler. Det er imidlertid ingen garanti for at forstyrrelser ikke vil kunne oppstå i en bestemt installasjon. Hvis denne enheten forårsaker skadelige forstyrrelser på radio- eller TV-mottak (som kan sjekkes ved å slå enheten av og på), kan brukeren prøve å fjerne forstyrrelsene ved å gjøre ett eller flere av følgende:

- endre retningen på mottakerantennen.
 - øke avstanden mellom enheten og mottakeren.
 - Koble enheten til en stikkontakt på en annen krets enn den mottakeren er koblet til.
 - be forhandleren eller en erfaren radio/TV-reparatør om hjelp
- Denne enheten fungerer som en slave og opererer i 2,4 GHz-båndet (2402 – 2480 MHz, 2412 – 2462 MHz) eller 5 GHz-båndet (5,180 GHz – 5,240 GHz, 5,260 GHz – 5,320 GHz, 5,500 GHz – 5,700 GHz, 5,745 GHz – 5,825 GHz).

EAC RoHS CE UK CA

FCC-ID: 2AFENXL03A

IC-advarsel

Denne enheten er i samsvar med Industry Canada-lisensfrittatt RSS-standard(er).

Driften er underlagt følgende to betingelser:

- (1) Denne enheten kan ikke forårsake forstyrrelser, og
- (2) Denne enheten må akseptere enhver forstyrrelse, inkludert forstyrrelse som kan forårsake uønsket drift av enheten.

IC: 27045-XL03A

ADVARSEL: Se informasjonen om utvendig bunnkapsling for elektrisk og sikkerhetsinformasjon før du installerer eller bruker apparatet.

Advarsel kun for fjernkontroll eller portalenhet

FORSIKTIG:

1. Det er eksplosjonsfare hvis batteriet erstattes med en feil type;
2. Kassering av et batteri i brann eller en varm ovn, eller mekanisk knusing eller kutting av et batteri, som kan resultere i en eksplosjon;
3. Etterlater et batteri i omgivelser med ekstremt høy temperatur som kan resultere i en eksplosjon eller lekkasje av brennbar væske eller gass;
4. Et batteri utsatt for ekstremt lavt lufttrykk som kan resultere i en eksplosjon eller lekkasje av brennbar væske eller gass.

CE-vedlikehold

1. Produktet skal kun kobles til et USB-grensesnitt av versjon USB2.0.
2. Adapter skal installeres i nærheten av utstyret og skal være lett tilgjengelig.
3. EUT Driftstemperaturområde: -10 °C – 40 °C .
4. Adapter :
Pluggen anses som frakoblingsenhet for adapter
Strømforsyning og ADP (rating):
Inndata: AC 100 V – 240 V, 50/60 Hz, 1,5A
Utdata: DC 19,0 V, 4,74A
5. Enheten overholder RF-spesifikasjonene når enheten brukes i en avstand på 20 cm fra kroppen din.
6. For å unngå mulig skade på hørselen, ikke lytt med høyt volum over lengre perioder.



Samsvarserklæring

Chengdu XGIMI Technology Co., Ltd erklærer herved at dette produktet er i samsvar med de grunnleggende kravene og andre relevante bestemmelser i direktiv 2014/53/EU.

Dette produktet er tillatt brukt i noen av EUs medlemsland. For eksempel kan enheten brukes i følgende medlemsstater:

Drift i 5,15 – 5,25 GHz-båndet er begrenset til innendørs bruk.

Denne frekvensen gjelder for følgende medlemsstater eller det geografiske området i en medlemsstat der det eksisterer restriksjoner for idriftsetting eller krav til tillatelse til bruk.

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

Erklæring om eksponering for stråling

Når det gjelder fjernkontrollen, blir enheten produsert i henhold til FCC og ICs grenser for eksponering for stråling som er spesifisert for ukontrollerte miljøer.

Senderen må ikke plasseres eller brukes sammen med en annen antenne eller sender.

Når det gjelder LED-projektoren, er enheten innenfor FCC og ICs grenser for eksponering for stråling for ukontrollerte miljøer. Avstanden mellom radiatoren og kroppen må være minst 20 cm under montering og bruk.

		
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		

Merknader:

Frekvensområdet 5150 – 5250 MHz er kun for bruk innendørs.

Denne frekvensen gjelder for følgende medlemsstater eller det geografiske området i en medlemsstat der det eksisterer begrensninger for idriftsettelse eller krav for tillatelse til bruk.

Avhendingsinstruksjoner for brukte produkter:



Produktet er designet og produsert med materialer og komponenter av høy kvalitet som kan resirkuleres.



Dette symbolet på produktet indikerer at det er beskyttet i henhold til direktiv 2012/19/EU.

- * Bruk kun vedlegg/tilbehør spesifisert eller levert av produsenten (slik som den eksklusive forsyningsadapteren osv.).
- * Vær forsiktig da produktet kan avgi skadelige lysstråler.

Chengdu XGIMI Technology Co., Ltd.

Building A4, No. 1129 Century City Road, New and High-tech
zones, Chengdu City China

400 002 8960 www.xgimi.com