

HORIZON

Brugervejledning

XGIMI

Læs produktanvisningerne omhyggeligt inden brug af produktet

Tak, fordi du har købt og bruger produkterne fra Chengdu XGIMI Technology Co., Ltd. (omtales herefter som "XGIMI Technology" eller "XGIMI"). Du skal læse produktanvisningerne omhyggeligt, inden du bruger dette produkt, af hensyn til både din sikkerhed og dine interesser.

XGIMI Technology fralægger sig ethvert ansvar for eventuel personskade, skade på ejendom eller andre tab, der måtte opstå som resultat af forkert eller usikker brug af dette produkt.

Om produktanvisningerne (omtales herefter som "anvisningerne")

Ophavsretten til anvisningerne tilhører XGIMI Technology.

Varemærker og navne nævnt i anvisningerne tilhører deres respektive rettighedsejere.

I tilfælde af manglende overensstemmelse mellem indholdet i anvisningerne og det faktiske produkt, skal det faktiske produkt være gældende.

Enhver indvending mod indholdet eller et afsnit i anvisningerne skal indberettes til XGIMI Technology i skriftlig form inden for 7 dage efter købet; ellers vil det blive antaget, at du er enig i, forstår og accepterer alt indhold i anvisningerne.

Google, Android TV og Chromecast built-in er varemærker tilhørende Google LLC.

Google Assistant er ikke tilgængelig på visse sprog og i visse lande. Tilgængeligheden af tjenester varierer fra land til land og sprog til sprog.



HDMI High-Definition Multimedia Interface, og HDMI-logoet er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende HDMI Licensing Administrator, Inc.



Se <http://patents.dts.com> vedrørende DTS-patenter. Fremstillet under licens fra DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, DTS Studio Sound og DTS-HD-logoet er registrerede varemærker eller varemærker tilhørende DTS, Inc. i USA og andre lande. © 2020 DTS, Inc. ALLE RETTIGHEDER FORBEHOLDES.



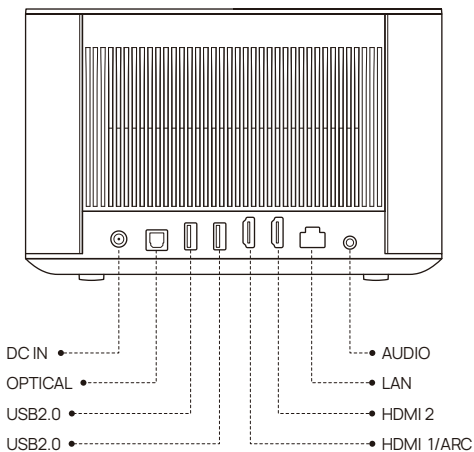
Dolby, Dolby Audio, Pro Logic og dobbelt-D-symbolet er varemærker tilhørende Dolby Laboratories.

* Model: XK03H/XK03K

* XGIMI Technology forbeholder sig retten til at fortolke og ændre anvisningerne.

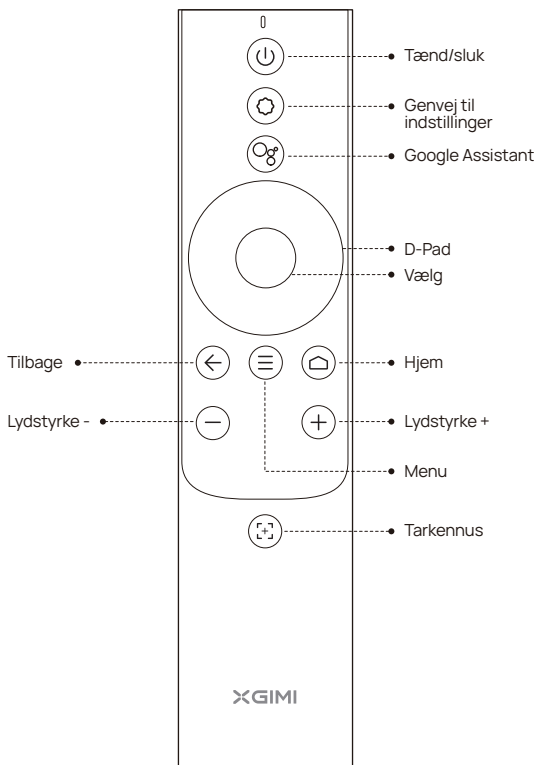
Oversigt

Knap- og indgangsvisning



* Brug HDMI 2.0-kabler ved brug af HDMI 2.0-grænseflader.

Fjernvisning

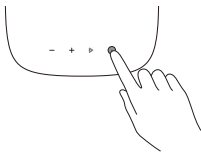


Ibrugtagning

1 Tænd/sluk enhed

Slut enheden til strømkilden, og tryk på knappen "⏻" for at tænde enheden.

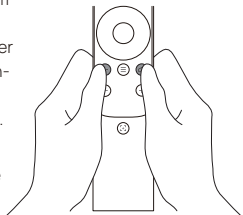
Når enheden er tændt, skal du trykke på knappen "⏻" for at slukke enheden.



2 Parring af fjernbetjening

Anbring fjernbetjeningen inden for 10 cm fra enheden, og tryk på "◀" og "▶" på samme tid, indtil et indikatorlys begynder at blinke. Dette betyder, at fjernbetjeningen går i parringstilstanden. Når der høres et "ding", er forbindelsen oprettet.

Hvis parringen mislykkes, afsluttes den efter 30 sekunder. Gentag ovennævnte trin efter afslutning.



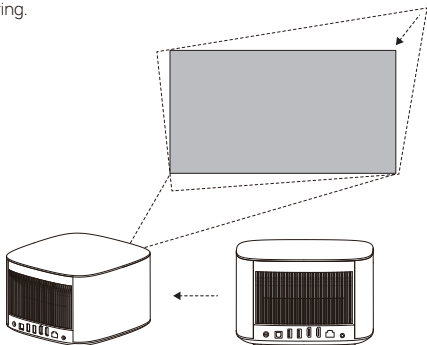
3 Automatisk justering af fokus/ fjernjustering af fokus

Når funktionen til automatisk justering af fokus er aktiveret, bliver billedet justeret automatisk, når du tænder enheden eller flytter den til en anden placering.

Aktivér automatisk fokus ved at trykke på "⊕" Efter at have holdt knappen "⊕" nede for at aktivere automatisk justering af fokus kan du manuelt justere fokus ved at trykke på knappen "venstre/højre" eller på knappen "VOL+/-". Efter justeringen kan du trykke på andre knapper for at afslutte.

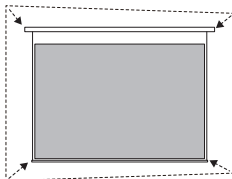
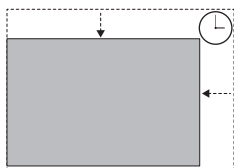
4 Automatisk trapezkorrektion

Når funktionen til automatisk trapezkorrektion er aktiveret, bliver billedet justeret automatisk, når du flytter enheden til en anden placering.



Når funktionen til automatisk undgåelse af hindringer er aktiveret, vil billedet automatisk undgå hindringer, hvis der er hindringer i projektionsområdet. Når funktionen til automatisk justering af skærmen er aktiveret, vil billedet automatisk matche skærmen, hvis der er en 16:9 eller 16:10 skærm i projektionsområdet.

Tryk på knappen "⊕" på fjernbetjeningen for at åbne siden "Trapezkorrektion". Vælg "Automatisk trapezkorrektion" for at aktivere funktionen til automatisk trapezkorrektion. Vælg "Manuel trapezkorrektion" for at justere de fire punkter og billedets størrelse.



5 Google Assistant

Tal til Google for at styre dit TV med din stemme.

Tryk på Google Assistant-knappen på din fjernbetjening til at søge efter film og udsendelser, få anbefalinger, der svarer til dit humør, få svar, kontrollere avancerede hjemmeenheder og meget mere.

6 Bluetooth-højttaler

Brug Bluetooth-mobilindstillinger til at søge efter "XGIMI HORIZON PRO" eller "XGIMI HORIZON" for at parre med enheden og afspille sange.

Hvis du har brug for at slå projektionsbilledet fra under musikafspilning, kan du trykke på knappen "Tænd/sluk" og vælge "Display slukket".

7 Flere indstillinger

På alle grænseflader kan du trykke på knappen "⊙" på fjernbetjeningen for hurtigt at indstille din enhed. Gå til siden "Alle indstillinger" for at konfigurere flere indstillinger.

De primære indstillinger er beskrevet som følger:

Lysstyrke og farve

Vælg en lysstyrketilstand, f.eks. standard, lys, øjenbeskyttelse, og juster lysstyrkeniveauet.

Hvis funktionen "Miljøtilpasning" er aktiveret, kan enheden automatisk justere lysstyrken baseret på den omgivende lysstyrke.

Billedtilstand

Vælg forskellige billedtilstande i forskellige situationer, f.eks. film, fodbold, kontoret og spil, for at justere parametrene for video- eller signalkilden. Muligheden for lav latenstid er tilgængelig i spiltilstand.

Lydeffekt

Vælg forskellige lydeffekter til forskellige scenarier, f.eks. film, musik og sport, for at få den optimale lydoplevelse.

Fokuskalibrering

Hvis funktionen til automatisk justering af fokus ikke er så god som før efter langvarig brug, kan du finjustere funktionen til automatisk justering af fokus ved hjælp af "Fokuskalibrering".

Bemærk: Når du kalibrerer, skal du sørge for, at enheden er i frontprojektionstilstanden, og at den er 1 til 2 meter væk fra væggen eller skærmen.

Trapezkalibrering

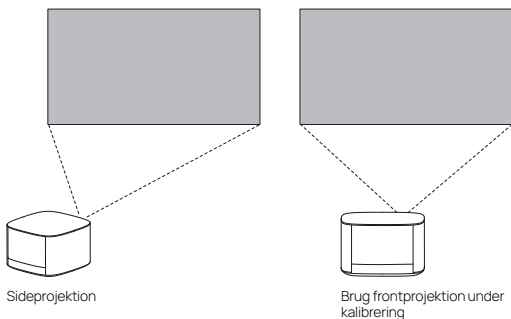
Hvis du ikke er tilfreds med effekten af funktionen til automatisk trapezkorrektion, kan du recalibrere funktionen til automatisk trapezkorrektion ved hjælp af "Trapezkalibrering".

Bemærk: Når du kalibrerer, skal du sørge for, at enheden er i frontprojektionstilstanden, og at den er 1 til 2 meter væk fra væggen eller skærmen.

Gyrokalibrering

Hvis funktionen til automatisk trapezkorrektion ikke er så god som før efter langvarig brug, kan du recalibrere gyroen ved hjælp af "Gyrokalibrering" for at optimere effekten af automatisk trapezkorrektion.

Bemærk: Sørg for, at enheden er placeret vandret under kalibrering.



8 Onlineopgradering

Tjek den nyeste version, og opgrader systemet ved hjælp af "Indstillinger" → "Enhedspræferencer" → "Om" → "Systemopdatering".

9 Chromecast Built-in™



Overfør let dine favoritfilm, musik og mere til dit TV ved hjælp af Chromecast Built-in.

Tryk bare på knappen Overfør fra apps, du allerede kender og elsker at vise underholdning fra, på din telefon, tablet eller bærbare pc til TV'et. Mens du overfører, kan du blive ved med at bruge din telefon til andre ting såsom rulle gennem sociale medier, sende sms og endda tage opkald.

Vigtige forholdsregler

Korrekt brug af enheden:

- Ret ikke linsen mod øjnene, idet det stærke projektorlys kan forårsage øjenskader.
- Bloker ikke enhedens luftindtag/-udgang for at undgå skader på interne elektroniske enheder, som opstår grundet manglende normal varmespredning fra enheden.
- Tør ikke linsen af med rengøringsredskaber som f.eks. papir og klude for at undgå skader på linsen. Fjern støv på linsens overflade ved at blæse ren luft på den.
- Vask ikke enheden af med kemikalier, rengøringsmidler eller anden væske for at forhindre, at printpladen rustner grundet regnvand, fugt og mineralholdige væsker.
- Hold enheden og dens komponenter og tilbehør væk fra børn.
- Sørg for, at enheden bruges i et tørt miljø med god ventilation.
- Undgå at opbevare enheden på steder, der er meget varme eller meget kolde, idet ekstreme temperaturer vil forkorte levetiden for elektroniske enheder. Anbring og brug enheden i et miljø med en temperatur på 0 °C-40 °C.
- Læg ikke enheden i nogen form for varmeapparat (f.eks. et tørreskab eller en mikrobølgeovn) med henblik på at tørre den.
- Undgå at ekstrudere enheden eller anbringe spærringer på den eller dens bagside for at undgå skade på enheden.
- Undgå at kaste, ramme eller ryste enheden voldsomt for at undgå skader på den interne printplade.
- Forsøg ikke selv at skille enheden ad eller samle den. Hvis der opstår problemer, skal du kontakte eftersalgsserviceafdelingen hos XGIMI.
- Reparer ikke noget produkt selv. Hvis enheden eller en komponent ikke kan fungere korrekt, skal du kontakte eftersalgsserviceafdelingen hos XGIMI i rette tid eller returnere den til fabrikken til reparation.

FCC-advarsel

Enheden opfylder bestemmelserne i del 15 i FCC-reglen. Betjeningen opfylder følgende 2 betingelser: (1) Enheden vil ikke forårsage skadelig interferens, og (2) enheden skal acceptere eventuel modtaget interferens, herunder interferens, der kan medføre utilsigtede handlinger. Brugervejledningen eller betjeningsanvisningerne skal minde brugerne om, at tilsigtede eller utilsigtede ændringer og udskiftning af kølere uden udtrykkelig godkendelse fra den ansvarlige overensstemmelsespart kan forhindre brugeren i at betjene enheden. Hvis vejledningen leveres i en anden form end trykt, f.eks. på en cd via internettet, kan de oplysninger, der kræves i dette afsnit, inkluderes i vejledningen i den alternative form under forudsætning af, at brugerne kan få adgang til oplysninger i den form.

For digitale enheder eller eksterne enheder i klasse B skal anvisningerne angivet af brugerne omfatte følgende eller lignende erklæringer, og de skal anbringes på et fremtrædende sted i vejledningens tekst:

Bemærkninger:

Enheden er blevet testet til at opfylde begrænsningerne i del 15 i FCC-reglen om digitale enheder i klasse B. Disse begrænsninger har til hensigt at sikre effektiv hindring af skadelig interferens i en boliginstallation. Hvis installation og brug ikke sker i henhold til anvisningerne, vil enheden generere og udsende radiofrekvensenergi og kan forårsage interferens, der er skadelig for radiokommunikation. Der er imidlertid ingen garanti for, at interferens ikke vil opstå i en bestemt installation. Hvis enheden forårsager skadelig interferens for radio- eller tv-modtagelse (afgjort ved at stoppe og starte enheden), anbefales det, at brugerne skal forsøge at rette interferensen ved hjælp af en eller flere af følgende forholdsregler:

- Ændre den modtagende antennes retning.
- Øge afstanden mellem enheden og modtageren.
- Slutte enheden til en stikkontakt på et andet kredsløb end det, hvortil modtageren er tilsluttet.
- Kontakte distributører eller erfarne radio/tv-teknikere for at få hjælp.
- Denne enhed agerer som en slave og opererer på 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).



Som med enhver anden lysstærk kilde må du ikke kigge ind i strålen, RG2 IEC 62471-5:2015

CE-vedligeholdelse

1. Vær forsigtig med øretelefonen, da for højt lydtryk fra øretelefoner og hovedtelefoner kan forårsage høretab.
2. Produktet må kun tilsluttes en USB-grænseflade i version USB 2.0.
3. Adapter skal installeres tæt på udstyret og skal være lettilgængelig.
4. EUT-driftstemperaturområde: 0 °C-40 °C .
5. Adapter:Stikket anset som frakoblingsenhed for adapter Strømforsyning og ADP (klassificering)

① Input: AC 100-240 V, 50/60 Hz, 4,0 A

Output: DC 19,0 V, 13,16 A

② 2 Input: AC 200-240 V, 50 Hz, 2,0 A

Output: DC 19,0 V 11,58 A



6. Enheden overholder RF-specifikationerne, når enheden anvendes på en afstand af 20 cm fra din krop.
7. For at undgå mulige høreskader må du ikke lytte ved for høje lydstyrkeniveauer i længere perioder.

Overensstemmelse-serklæring



Chengdu XGIMI Technology Co., Ltd. erklærer hermed, at dette produkt er i overensstemmelse med de grundlæggende krav og andre relevante bestemmelser i Direktiv 2014/53/EU.

Dette produkt må anvendes i visse EU-medlemsstater. Enheden kan f.eks. bruges i følgende medlemsstater:

Drift på 5,15-5,25 GHz-båndet er begrænset til udelukkende indendørs brug.

Denne frekvens gælder for følgende medlemsstater eller det geografiske område i en medlemsstat, hvor der findes restriktioner for ibrugtagning eller krav til godkendelse af brug.

EU		
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-advarsel

Denne enhed overholder RSS-standard(er), der er undtaget fra Industry Canada-licensen. Driften er underlagt følgende to betingelser:

- (1) Denne enhed forårsager muligvis ikke skadelig interferens.
- (2) Denne enhed skal acceptere interferens, herunder interferens, der kan forårsage uønsket funktion af enheden.

Erklæring om strålingseksponering

I forhold til fjernbetjening overholder denne enhed FCCs og ICs strålingseksponeringsgrænser, som er angivet for ukontrollerede miljøer.

Senderen må ikke placeres eller anvendes sammen med en anden antenne eller sender.

I forhold til LED-projektoren opfylder enheden FCC- og IC-strålingseksponeringsgrænser for ukontrollerede miljøer. Ved installation og betjening af enheden skal afstanden mellem køleren og kabinettet være mindst 20 cm.

Bemærkninger:

Frekvensområdet 5150-5250 MHz er udelukkende til indendørs brug.

Denne frekvens gælder for følgende medlemsstater eller det geografiske område i en medlemsstat, hvor der findes restriktioner for ibrugtagning eller krav til godkendelse af brug.

Bortskaffelsesinstruktioner for brugte produkter:



Produktet er designet og fremstillet af førsteklasses materialer og komponenter, der kan genbruges.



Dette symbol på produktet angiver, at det er beskyttet i henhold til Direktiv 2012/19/EU.

EAC RoHS



Low Blue Light
(Hardware
Solution)

www.tuv.com
ID 0217008581

For meget blå lys fra skærmprodukter kan forårsage øjentræthed, søvnløshed og andre negative reaktioner. Dette produkt er et produkt med lavt blå lysniveau, som certificeret af TÜV Rheinland, hvis teknologi reducerer det blå lys, kan reducere øjentræthed og andre negative reaktioner i en vis grad.

Til beskyttelse af dit syn anbefales stadig at undgå at kigge på skærmen i længere tid. Hvis du føler øjeanstrengelse, kan den aflastes ved at kigge ud i horisonten eller lave øjensundhedsovelser.

* Brug kun ekstraudstyr/tilbehør angivet eller leveret af producenten (f.eks. den eksklusive forsyningsadapter osv).

* Vær opmærksom på, at dette produkt kan udsende skadelig lysstråling.

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