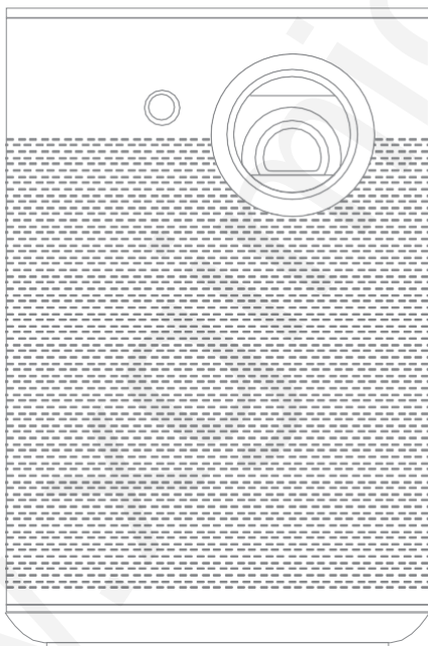


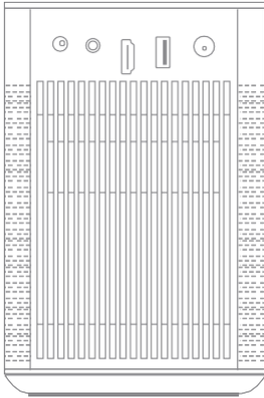
XGIMI Halo LED-Projektor

Nutzerleitfaden

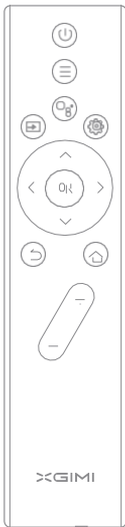


XGIMI

Steuerung und Eingänge / Ausgänge



-  Ladeanschluss
-  Audioanschluss
-  HDMI
-  USB
-  Taste Ein / Aus



- Ein / Aus
- Menü
- Ton
- Eingangsquelle
- Einstellungen
- Richtungstaste
- Zurück
- Home
- Lautstärke + (Fokaldistanz +)
- Lautstärke – (Fokaldistanz –)

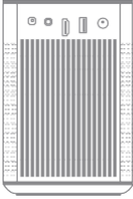
Funktionsschalter



* Die Lautstärke wird mithilfe der Tasten + und – eingestellt, wenn der Funktionsschalter nach links geschoben ist (VOL);

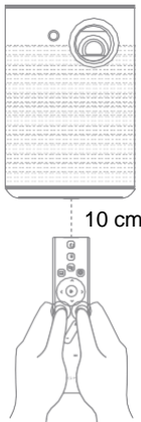
* Die Feineinstellung wird mithilfe der Tasten + und – eingestellt, wenn der Funktionsschalter nach rechts geschoben ist (Focus).

1 Einschalten / Ausschalten des Projektors



- Drücken Sie zum Einschalten die Taste Ein / Aus für eine Dauer von 2 Sekunden und der Projektor schaltet sich ein.
- Wenn der Projektor eingeschaltet ist, schalten Sie den Projektor durch Drücken der Taste ein / aus für 5 Sekunden aus.

2 Koppelung mit der Fernsteuerung



- Halten Sie die Fernsteuerung nahe am Projektor, maximal 10 cm entfernt, und drücken Sie gleichzeitig die Tasten **Home** (Icon Häuschen) und **Zurück** (Icon zurückzeigender Pfeil). Wenn die Kontrollleuchte zu blinken beginnt bedeutet dies, dass die Fernsteuerung in das Regime Koppeln übergang und die Tasten losgelassen werden können. Wenn das Tonsignal erklang bedeutet dies, dass es zu einer erfolgreichen Verbindung kam.
- Wenn das Koppeln nicht geklappt hat, wiederholen Sie bitte die angegebenen Schritte nach 30 Sekunden.

3 Beschreibung der Funktion der Fernsteuerung

- Feineinstellung

Die automatische Feineinstellung wird durch Schieben des **Funktionsschalters** im unteren Teil der Fernsteuerung nach rechts (Focus) aktiviert. Die Feineinstellung kann auch mithilfe der Tasten **Lautstärke +/-** eingestellt werden. Die Funktion Feineinstellung wird durch Verschieben des **Funktionsschalters** nach links (VOL) ausgeschaltet, die Taste **Lautstärke +/-** wird wieder die Lautstärke des Projektors steuern.

- Funktion der Taste Einstellungen

Für den Zugang zur Funktion Einstellungen drücken Sie kurz die Taste Einstellungen (Icon Zahnrad).

4 Automatische Feineinstellung / Feineinstellung mithilfe der Fernsteuerung

- Wenn die Funktion automatische Feineinstellung eingeschaltet ist, wird die Aufnahme beim Einschalten des Projektors oder beim Versetzen des Projektors an einen anderen Ort automatisch bearbeitet.
- Die automatische Feineinstellung kann mit dem Schalter an der Unterseite der Fernsteuerung aktiviert werden. Beim Verschieben des Schalters nach rechts (Focus) kann danach mithilfe der Taste **Lautstärke +/-** auch die Feineinstellung bearbeitet werden.

5 Google Assistant

- Google Assistant kann durch Drücken der Taste **Ton** (Icon Blasen) auf der Fernsteuerung aktiviert werden.
- Mittels Google Assistant können Sie die Sprachsteuerung nutzen und Sie gelangen so einfach Film-, TV- und Musikquellen.

6 Bluetooth-Regime der Lautsprecher

- Für die Benutzung des Projektors als tragbarer Bluetooth-Lautsprecher schalten Sie den Projektor in das Regime Bluetooth-Lautsprecher - **Bluetooth speaker mode** - um;
- Wählen Sie im Menü Systemeinstellungen **remote control and accessory** (Fernsteuerung und Zubehör) und **add new device** (neues Gerät hinzufügen);
- Suchen Sie mithilfe von Bluetooth im Mobilgerät **XGIMI Halo**, verbinden Sie sich mit dem Projektor und spielen Sie das Lied ab.

7 Einstellungen

- Den Projektor und das Bild stellen Sie mithilfe der Fernsteuerung durch Drücken der Taste **Einstellungen** (Icon Zahnrad) ein.
- Die konkrete Funktion verschiedener Einstellungen ist auf der folgenden Seite angegeben:

3D setting	Einstellung 3D-Videoquelle oder des Signals
Image mode	Einstellung der Bildparameter für Videoquelle oder Signal
Frame ratio	Einstellung Seitenverhältnis für Signalquelle
Voice output	Einstellung des Kanals des Laufstärkenausgangs des Projektors
HDMIversion	Einstellung der HDMI-Version
All settings	Einstellung weiterer zusammenhängender Positionen

* 3D Einstellung und Regime Bild können nur im Regime Videos wiedergaben oder Signalquelle eingestellt werden.

* Das Seitenverhältnis und die Möglichkeit HDMI-Version können nur für den HDMI-Kanal eingestellt werden.

8 Chromecast

- Schicken Sie Ihre Lieblingsapplikation von einem Gerät mit Betriebssystem Android oder iOS, vom Mac-Computer oder aus Windows oder aus Chromebook an den Projektor. Die Chromecast unterstützende Applikation finden Sie auf g.co/castapps.
- Bild- und Toninhalt senden Sie mithilfe von „“ ab.
- Screencasting wird wegen Anruf oder Absenden von Nachrichten nicht unterbrochen und der Batterieverbrauch des Telefons ist minimal.
- An den Fernseher kann das gesamte Bild von Telefonen mit Android oder von der Suchmaschine Chrome im Computer gesendet werden.

Anmerkung: Es ist nur für ausgewählte Dienste optimiert. Die Qualität des Streamings eines anderen Inhalts kann sich unterscheiden. Unterstützte Betriebssysteme und Geräte: Android 2.3 und neuer, iOS 7 und neuer, Windows 7 und neuer, Mac os 10.7 und neuer und Chrome OS (Version 38 oder neuer).

9 Aufladeanweisungen

- Das Gerät sollte durch den offiziellen Standardadapter aufgeladen werden.
- Beim Aufladen in eingeschaltetem Zustand verlängert sich die Ladedauer.
- Schließen Sie den Ladeadapter an den ausgeschalteten Projektor an, die rote blinkende Kontrollleuchte informiert über das Laden, während die grüne Kontrollleuchte bedeutet, dass die Batterie voll aufgeladen ist (die Kontrollleuchte erlischt 10 Sekunden nach dem Einschalten).

- Im Falle einer längeren Nichtbenutzung sollte das Gerät zuerst voll aufgeladen werden. Bei abgekoppeltem Ladekabel sollte für 5 Sekunden die Taste **Ein / Aus** gedrückt werden, damit der Projektor in das Regime Batterieschutz gelangt (in diesem Regime kann das Gerät mithilfe der Fernsteuerung eingeschaltet werden). Das Gerät muss mindestens einmal je 3 Monate aufgeladen werden, um einen unwiederbringlichen Verlust der Kapazität der Batterie oder deren Beschädigung zu vermeiden, welche durch einen niedrigen Batteriezustand und die dadurch verursachte Selbstentladung bei einer zu langen Lagerdauer verursacht werden kann.

10 Aktualisierung des Systems

- Das System kann nur mit minimal 50% aufgeladener Batterie oder bei Anschluss an die Einspeisung aktualisiert werden.
- Online-Aktualisierung
- Eine Online-Aktualisierung kann durch Einstellung des Systems durchgeführt werden.

Wichtige Präventivmaßnahmen

Richtige Benutzungsweise des Projektors:

- Richten Sie das Objektiv nicht auf die Augen! Durch das starke Licht des Projektors kann eine Verletzung der Augen verursacht werden.
- Blockieren Sie nicht die Zuleitung / Ableitung des Luftstroms am Projektor, damit es nicht zu einer Beschädigung der inneren elektronischen Bestandteile, verursacht durch einen normalen Defekt bei Nichtableitung von Wärme aus dem Gerät, kommt.
- Wischen Sie nicht direkt das Objektiv mithilfe von Reinigungsmitteln inkl. Papier und Lappen usw. ab. Vermeiden Sie eine Beschädigung der Linse. Staub auf der Linsenoberfläche reinigen Sie durch Blasen mit sauberer Luft.
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Chemikalien, Reinigungsmitteln oder anderen Flüssigkeiten, um eine Korrosion der Leiterplatten durch Regenwasser, Feuchtigkeit oder mineralhaltige Flüssigkeiten zu verhindern.
- Bewahren Sie das Gerät, dessen Bestandteile und Zubehör außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät in einer trockenen und gelüfteten Umgebung verwendet wird.
- Lagern Sie das Gerät nicht an einem überhitzten oder unterkühlten Ort, da extreme Temperaturen die Lebensdauer elektronischer Geräte verkürzen. Die zulässige Umgebung für die Lagerung und die Benutzung des Geräts ist ein Umfeld von 0 °C bis 40 °C.
- Geben Sie das Gerät zum Trocknen nicht in irgendein Heizgerät (wie einen Trockner oder einen Mikrowellenherd usw.)
- Legen Sie auf das Gerät oder an dessen Rückseite keine Gegenstände, damit es nicht zu dessen Beschädigung kommt.

- Werfen Sie das Gerät nicht in die Höhe, setzen Sie es keinen Stößen oder heftigen Vibrationen aus, damit es nicht zu Beschädigung der inneren Platten mit den Leitern kommt.
- Versuchen Sie nicht das Gerät selbst zu demontieren oder zusammenzubauen. Wenden Sie sich im Falle irgendwelcher Probleme an den XGIMI-Service.
- Reparieren Sie kein Produkt selbst. Im Falle eines Versagens des normalen Betriebs des Geräts oder irgendwelcher Komponenten wenden Sie sich bitte unverzüglich an den Verkaufsservice von XGIMI oder senden Sie dieses an den Service zur Reparatur.



UMWELTSCHUTZ EU:

Elektrische Produkte dürfen nicht mit dem häuslichen gemischten Abfall entsorgt werden. Wenden Sie sich das als örtliche Amt und stellen Sie fest, wo die nächsten Sammelhöfe oder Recycling-Container sind.

Chengdu XGimi Technology Co., Ltd.

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

Distributeur:
Sunnysoft s.r.o.
Kovanecká 2390/1a
190 00 Prag 9
Tschechische Republik
www.sunnysoft.cz