

**JMGO**



Google TV

# N1S Ultra 4K

Quick Start Guide

EN

# Thank You Letter

Thanks for the recognition of the JMGO projector, what is presented to you is one of our proudest works. We believe that when the product is on, you can also feel our passion for it. This product is not just an audio-visual device, we hope it can give ordinary walls more room for imagination and become important companion in your life.

Over the past ten years, we have focused on core component development and continuously improved product experience, and have grown into a leading company in the smart projector and laser TV industries.

If you like this product, welcome to share its using experience, so that more people can join the big family of JMGO.

Founder of JMGO  
Eric Hu

Chairman:



## Safety Notice

- Read this product manual thoroughly before attempting to use this product. Store the product manual in a safe location so it may be referenced at any time.
- Do not look directly into the light lens of the device as your eyes may be damaged by a strong laser.
- When the projector is working, do not block the projection lens with any object.
- If you encounter an issue with the product, do not attempt to disassemble it without authorization. Contact professional after-sales personnel to resolve the issue.

Certificate of  
Conformity

CERTIFICATE  
INSPECTED

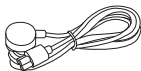
# Scope of Delivery



Projector Body



Remote Control



Power Cable



Power Adapter



Quick Start Guide

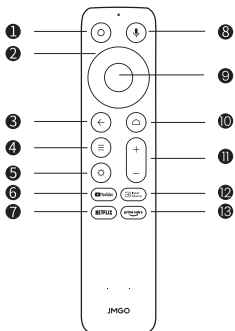


AAA Battery  
x 2

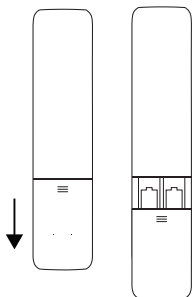


Allen Wrench

# Remote Control



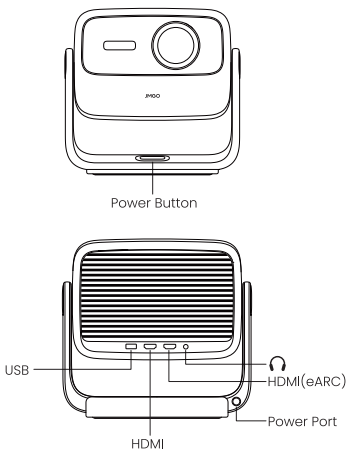
- 1 Power On/Off
- 2 Direction Keys
- 3 Return
- 4 Menu
- 5 Settings
- 6 YouTube
- 7 Netflix
- 8 Google Assistant
- 9 Confirm
- 10 Home
- 11 Volume
- 12 Input Source
- 13 Prime Video



Slide down to open the back cover, and then install 2 AAA batteries. Insert new batteries matching the polarity (+/-) and close the battery compartment.

- After the projector is turned on, press and hold return button and home button on the remote control for 3 seconds at the same time to enter Bluetooth pairing.

# Product Manual



Power on/off: The power button is a physical button, short press to power on or off.

## Download and Install of "JMGO App"

- JMGO App is a mobile application for multi-screen interaction with JMGO projector. Using JMGO App can help you obtain better projection experience.
- Mobile phone for remote control—the mobile phone is also a remote control with JMGO App, and the projection remote control is more convenient.



# Product Laser Safety Parameters

Laser Safety Standard: Class 1 in compliance with the IEC 60825-1:2014.

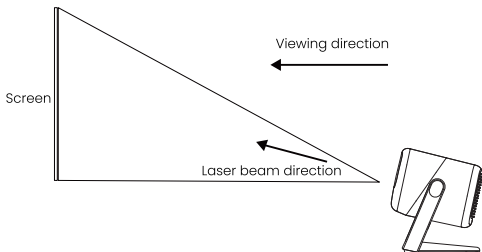
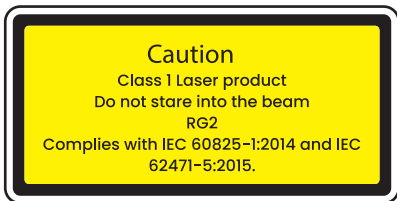
The maximum output of laser radiation: 0.39mW

Emission Wavelength:

Blue: 455-475nm

Red: 635-655nm

Green: 515-535nm



## Safety Warning:

This product contains a laser module. Do not disassemble or modify this module in a manner not specified in the manual without authorization. Failure to follow this guideline may result in personal injury.

As with any bright source, do not stare into the direct beam, RG2 IEC 62471-5:2015.

Google TV is the name of this device's software experience and a trademark of Google LLC.

Google and YouTube are trademarks of Google LLC.

Google Assistant is not available in certain languages and countries. Availability of services varies by country and language.



This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:(1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

#### FCC Radiation Exposure Statement

This projector complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This device should be installed and operated with a minimum distance of 20cm between the radiator and user body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

FCC WARNING: This equipment may generate or use radio frequency energy. Changes or modifications to this equipment may cause harmful interference unless the modifications are expressly approved in the instruction manual. The user could lose the authority to operate this equipment if an unauthorized change or modification is made.

This remote has been evaluated to meet general RF exposure requirement.

This remote can be used in portable exposure condition without restriction.

## Dolby Audio

Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation.

## Bluetooth®

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by [licensee name] is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners

## 

For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. or DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, and the DTS-HD logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries.

© 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.





#### EU Declaration Conformity

Hereby, SHENZHEN HOLATEK CO., LTD. declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. In accordance with Article 10(2) and Article 10(10), This product is allowed to use in all EU member states. A complete declaration of conformity can be obtained at: <https://smart.jmgo.com/>

The device can operate in EU Member State without restricted.

<b>U</b>			
AT	BE	BG	HR
CY	CZ	DK	SE
EE	FI	FR	DE
EL	HU	IE	LI
IT	LV	LT	LU
MT	NL	PL	ES
PT	RO	SK	SI

The device is restricted to indoor use only when operating in the 5150 to 5250MHz frequency range.

#### Warnings

1. EUT operation temperature range: 0°C to 40°C.
2. Do not store the device in temperatures lower -20 °C and higher than 60 °C.
3. Adapter shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.
4. To power the device, Please use a matching power supply adapter offered by the authorized producer, unauthorized adapter may cause charger exploding or damage the machine.
5. Plug the adapter power socket in 100-240VAC socket, others may cause charger exploding or damage the machine. The plug considered as disconnect device of adapter.

Adapter:

Input: AC 100-240V 50/60Hz 2.5A

Output: 24V=7.5A 180W

Technical description:

Rating : 24V=7.5A

Frequency Range: Bluetooth:2402-2480MHz

2.4G WiFi (20 MHz): 2412 - 2472 MHz

2.4G WiFi (40 MHz): 2422 - 2462 MHz

5G WiFi(H20): 5180 - 5240 MHz

5G WiFi(H40): 5190 - 5230 MHz

5G WiFi(H80): 5210MHz

5G WiFi: 5745 - 5825MHz

Transmit Power: Bluetooth: 4.15 dBm EIRP

2.4G WiFi: 12.63 dBm EIRP

5G WiFi: 14.25 dBm EIRP

#### Radiation Exposure Statement

This device complies with RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. This device must operate with a minimum distance of 20 cm between the radiator and user body.

# After-Sales Service Policy

Shenzhen Holatek Co., Ltd. (hereinafter "JMGO") formulates its after-sales policies in strict accordance with relevant laws and regulations to provide the "three guarantees" of repair, replacement and return.

## Warranty Policy

**Service Period:** The validity period of "three guarantees" commences from the date of purchase or the date of receipt of the package. If the product experiences a performance failure, the package must be returned within 30 days. The projector is guaranteed for 1 year.

Scope of Warranty	Warranty Content	Warranty Period
Projector	The projector and its constituent components	1 year
Accessories	Separately sold accessories and internal accessories	1 year

\*Note: The warranty period shown in the table above is distributor recommendation only. Specific local laws and regulations shall prevail. If you encounter any problems or want to know more about the after-sales information, you can email [after-sales@jmgo.com](mailto:after-sales@jmgo.com) for advice.

## Non-Warranty Policy

This product is not covered by warranty in the following circumstances: The validity period of "three guarantees" has been exceeded; maintenance, misuse, collision, negligence, abuse, liquid ingress, accident, alteration, disassembly, or improper use of accessories has been carried out without authorization from JMGO; quality problems have occurred due to the installation of unauthorized software; or labels, device serial numbers, or anti-counterfeiting labels have been destroyed or altered; the model of the "three guarantees" certificate does not match or the model of the damaged product, or has otherwise been altered; damage caused by force majeure; damage caused by use in environments that do not conform to the specifications of the product manual; damage caused by use in environments that do not conform to the specifications of the product manual; failure or damage caused by computer viruses, hacker intrusion, or other malicious intrusions; damage caused by the use of software that is not authorized by JMGO.

## Three Guarantees Policy

Return or replacement will not be provided in the following circumstances: Damage caused by human action; missing or damaged packaging; or missing or damaged internal components. When seek for return or replacement, please return all provided accessories as well (including but not limited to product accessories, gifts, warranty cards, manual, etc.). To ensure a smooth return or replacement process, we recommend that you keep the outer packaging, accessories, and any free gifts provided with the products for 30 days from the date of receipt. JMGO has the right to refuse the return or replacement of products that do not meet the replacement requirements or exceeded the warranty period. Back up your personal data and applications before seeking replacement or repair. The maintenance process may result in the loss of your personal data and applications. JMGO will protect your personal privacy but takes no responsibility for any damage or loss of personal data and applications resulting from the repair or replacement process.

## After-Sales Service Channels

If you encounter any problems while using the product, contact us through one of the following channels:

After-Sales Website: <https://smart.jmgo.com/>

After-Sales service email: [after-sales@jmgo.com](mailto:after-sales@jmgo.com)

FR

# Une lettre aux fans JMGO LETTRE DE REMERCIEMENT

Chers fans JMGO:

Merci pour votre soutien à JMGO. Devant vous est l'une de nos œuvres dont nous sommes les plus fiers. Nous sommes convaincus que lorsque le produit est allumé, vous découvrez également notre amour pour lui.

Ce produit n'est pas un simple appareil audiovisuel. Nous espérons qu'il pourra donner aux murs ordinaires plus d'espace imaginaire et devenir un compagnon important dans votre vie. Au cours de la dernière décennie, nous nous sommes concentrés sur la recherche de composants de base et a amélioré continuellement l'expérience produit, et nous sommes ainsi devenus une entreprise leader dans les industries de la micro-projection intelligente et de la télévision laser.

Si vous aimez ce produit, n'hésitez pas à partager votre expérience d'utilisation avec davantage de personnes de sorte qu'elles puissent rejoindre la grande famille des fans JMGO.

Président  
Eric Hu

Chairman:



## Consignes de sécurité

- Veuillez lire le manuel avant d'utiliser le projecteur et conservez-le pour référence ultérieure ;
- Veuillez ne pas regarder directement dans l'objectif du projecteur pendant l'utilisation, car le faisceau lumineux puissant peut endommager les yeux ;
- Lors du fonctionnement du projecteur, ne bloquez pas l'objectif avec un objet quelconque ;
- En cas de problème avec le produit, ne démontez pas le projecteur par vous-même. Veuillez contacter le personnel après-vente professionnel pour vous assister.

Certificat de  
conformité

CERTIFICAT  
INSPECTÉ

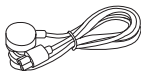
# Contenu de l'emballage



Corps du projecteur



Télécommande



Câble d'alimentation



Adaptateur secteur



Guide de démarrage rapide

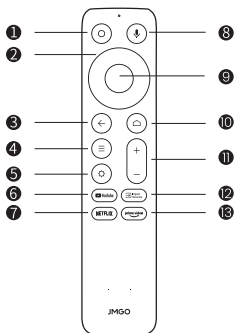


Pile AAA  
x 2

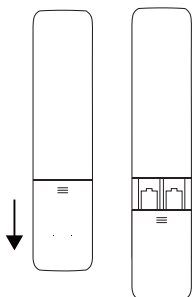


Clé Allen

# Télécommande



- ❶ Marche/Arrêt
- ❷ Touches directionnelles
- ❸ Retour
- ❹ Menu
- ❺ Paramètres
- ❻ YouTube
- ❼ Netflix
- ❽ Assistant Google
- ❾ Confirmer
- ❿ Accueil
- ⓫ Volume
- ⓬ Source d'entrée
- ⓭ Prime Video



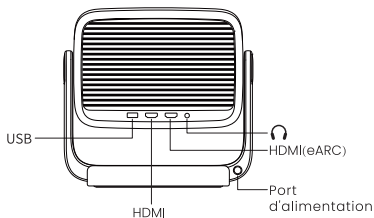
1. Faites glisser vers le bas pour ouvrir le couvercle arrière, puis installez 2 piles AAA.
2. Insérez de nouvelles piles en respectant la polarité (+/-) et refermez le compartiment à piles.

• Après avoir allumé le projecteur, appuyez et maintenez enfoncés le bouton de retour et le bouton d'accueil sur la télécommande pendant 3 secondes en même temps pour entrer en mode d'appariement Bluetooth.

## Ports et voyants



Bouton d'alimentation



Mise sous/hors tension: le bouton d'alimentation est un bouton physique, appuyez brièvement pour allumer ou éteindre l'appareil.

Google TV est le nom de la solution logicielle de cet appareil. Il s'agit d'une marque de Google LLC.

Google et YouTube sont des marques de Google LLC.

L'Assistant Google n'est pas disponible dans certaines langues et certains pays. La disponibilité des services varie selon le pays et la langue.

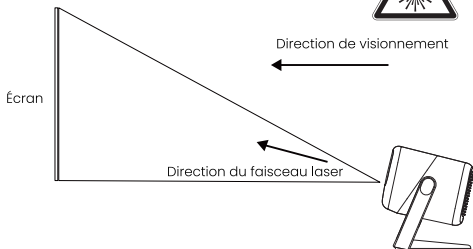
# Paramètres de sécurité laser

Normes de sécurité laser: Produits laser de catégorie RG2,  
conformes aux normes de sécurité IEC60825-1:2014

Longueur d'onde laser: Bleu : 455 - 475 nm

Rouge: 635 - 655 nm

Vert: 515 - 535 nm



## Avertissement de sécurité :

Ce produit contient un module laser. Ne démontez pas ou ne modifiez pas ce module de manière non spécifiée dans le manuel sans autorisation. Le non-respect de cette directive peut entraîner des blessures personnelles.

Comme toute source lumineuse, ne fixez pas le faisceau direct, RG2 IEC 62471-5:2015.

## Téléchargement et installation de "JMGO APP"

- JMGO App est une application mobile conçue pour réaliser une interaction multi-écran avec le projecteur JMGO. L'utilisation de l'application JMGO peut vous aider à obtenir une meilleure expérience de projection.
- Télécommande par téléphone portable – avec l'application JMGO, le téléphone portable est également une télécommande qui propose une télécommande de projection plus pratique.







#### Déclaration UE de conformité

Nous, SHENZHEN HOLATEK CO., LTD. déclarons, par la présente, que cet appareil est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/UE. Selon l'article 10(2) et l'article 10(10), l'utilisation de ce produit est autorisée dans tous les États membres de l'UE.

Une déclaration de conformité complète peut être trouvée sur : <https://smart.jmgo.com/>

L'appareil peut fonctionner dans les États membres de l'UE sans restriction.

<b>U</b>			
AT	BE	BG	HR
CY	CZ	DK	SE
EE	FI	FR	DE
EL	HU	IE	LI
IT	LV	LT	LU
MT	NL	PL	ES
PT	RO	SK	SI

L'appareil est limité à un usage intérieur uniquement lorsqu'il fonctionne dans une plage de fréquences de 5 150 à 5 250 MHz.

#### Avertissements

1. Gamme de température de fonctionnement EUT : 0°C à 40°C.
2. Ne pas stocker l'appareil à des températures de moins de -20°C ou de plus de 60°C.
3. L'adaptateur doit être installé à proximité de l'équipement et facilement accessible.
4. Pour alimenter l'appareil, veuillez utiliser un adaptateur approprié fourni par le fabricant autorisé. Tout adaptateur non autorisé est susceptible de faire exploser le chargeur ou d'endommager le dispositif.
5. Branchez la prise de l'adaptateur dans une douille 100-240V (CA), sinon, vous risquez de faire exploser le chargeur ou d'endommager le dispositif. La prise est utilisée comme sectionneur de l'adaptateur.

Adaptateur :

Entrée : CA 100-240V 50/60Hz 2.5A

Sortie : 24V=7.5A 180W

Description technique :

Classement : 24V=7.5A

Gamme de fréquence : Bluetooth : 2402-2480MHz

2.4G WiFi (20 MHz) : 2412 - 2472 MHz

2.4G WiFi (40 MHz) : 2422 - 2462 MHz

5G WiFi(H20) : 5180 - 5240 MHz

5G WiFi(H40) : 5190 - 5230 MHz

5G WiFi(H80) : 5210MHz

5G WiFi: 5745 - 5825MHz

Puissance de transmission : Bluetooth : 4.15 dBm EIRP

2.4G WiFi : 12.63 dBm EIRP

5G WiFi : 14.25 dBm EIRP

# After-Sales Service Policy

Shenzhen Holatek Co., Ltd. (ci-après dénommée "JMGO") formule ses politiques après-vente en stricte conformité avec les lois et réglementations en vigueur en vue de fournir les "trois garanties" de réparation, de remplacement et de retour. Politique de garantie

Période de service : La période de validité des "trois garanties" prend effet à compter de la date d'achat ou de la date de réception du colis. Si le produit présente une défaillance de performance, le colis doit être retourné dans les 30 jours. Le projecteur est garanti pendant 1 an.

Portée de la garantie	Contenu de la garantie	Période de garantie
Projecteur	Le projecteur et ses composants	1 an
Accessoires	Accessoires vendus séparément et accessoires internes	1 an

\*Remarque : La période de garantie indiquée dans le tableau ci-dessus a seulement un caractère de recommandation par le distributeur. Les lois et réglementations locales spécifiques prévaudront. Si vous rencontrez des problèmes ou souhaitez en savoir plus sur les informations après-vente, veuillez envoyer un e-mail à [after-sales@jmgo.com](mailto:after-sales@jmgo.com) pour obtenir des conseils.

## Politique de non-garantie

Dans les cas suivants, ce produit n'est pas couvert par la garantie : la durée de validité des "trois garanties" a été dépassée ; entretien, mauvaise utilisation, collision, négligence, abus, pénétration de liquide, accident, modification, démontage ou mauvaise utilisation des accessoires sans autorisation de JMGO ; problèmes de qualité en raison de l'installation de logiciels non autorisés ; ou destruction ou altération d'étiquettes, de numéros de série d'appareils ou d'étiquettes anti-contrefaçon ; le modèle du certificat "trois garanties" ne correspond pas au modèle du produit endommagé, ou a été altéré ; dommages causés par un cas de force majeure ; dommages causés par une utilisation dans des environnements non conformes aux spécifications du manuel d'utilisation ; défaillance ou dommage causé par des virus informatiques, une intrusion de pirates informatiques ou d'autres intrusions malveillantes ; dommages causés par l'utilisation d'un logiciel non autorisé par JMGO.

## Politique relative aux trois garanties

Le renvoi ou le remplacement ne sera pas fourni dans les circonstances suivantes: Dommages causés par un individu, emballage manquant ou endommagé, ou composants internes manquants ou endommagés. Veuillez également renvoyer tous les accessoires fournis (y compris, mais sans s'y limiter, les accessoires du produit, les cadeaux, les cartes de garantie, le manuel, etc.) lorsque vous effectuez une demande de renvoi ou de remplacement. Nous vous recommandons de conserver le carton d'emballage, les accessoires et autres cadeaux fournis avec les produits pendant 30 jours à compter de la date de réception, afin de garantir que tout renvoi ou remplacement puisse être effectué sans problème. JMGO a le droit de refuser le renvoi ou le remplacement des produits qui ne répondent pas aux exigences concernant le remplacement des produits ou dont la période de garantie a expiré. Sauvegardez vos données personnelles et vos applications avant de demander un remplacement ou une réparation. La maintenance du produit peut entraîner la perte de vos données personnelles et de vos applications. JMGO protège votre vie privée mais n'assume aucune responsabilité pour les dommages ou la perte de données personnelles et d'applications résultant d'une réparation ou d'un remplacement.

## Canaux de service après-vente

Si vous rencontrez des problèmes lors de l'utilisation du produit, n'hésitez pas à nous contacter via l'un des canaux suivants :

Site Web après-vente : <https://smart.jmgo.com/>

E-mail du service après-vente : [after-sales@jmgo.com](mailto:after-sales@jmgo.com)

DE

# DANKESBRIEF

Sehr geehrte(r) Kundin/Kunde,  
vielen Dank für Ihre Anerkennung von JMGO-Projektion. Das Ihnen vorgestellte Produkt ist eines unserer stolzesten Werke. Wir glauben, wenn das Produkt angeschaltet wird, könnten Sie auch unsere Liebe dafür spüren.

Dieses Produkt ist nicht nur ein audiovisuelles Gerät. Wir hoffen, dass es gewöhnlichen Wänden mehr Imaginationsraum geben und ein wichtiger Begleiter in Ihrem Leben werden könnte.

Seit zehn Jahren konzentrieren wir uns auf die Erforschung von Kernkomponenten und verbessern kontinuierlich die Produkterfahrung. Wir sind bereits zu einem führenden Unternehmen in der Branche des intelligenten Mini-Heimprojektors und der Laser-TV gewachsen.

Wenn Sie dieses Produkt mögen, teilen Sie bitte Ihre Produkterfahrung, um mehr Kunden zu JMGO einzuladen.

Vorstandsvorsitzender  
Eric Hu

Chairman:



## Sicherheitshinweise

- Bitte lesen Sie die Anleitung, bevor Sie den Projektor verwenden. Bitte bewahren Sie die Anleitung für zukünftige Referenzen auf.
- Bitte schauen Sie während des Gebrauchs NICHT direkt auf die Linse des Projektors. Starker Lichtstrahl kann die Augen schädigen.
- Wenn der Projektor funktioniert, soll die Linse NICHT verdeckt werden.
- Falls es ein Problem mit dem Produkt gibt, demontieren Sie es bitte NICHT selbst. Bitte kontaktieren Sie einen professionellen Kundendienst für Unterstützung.

Konformitätszertifikat

GEPRFTES  
ZERTIFIKAT

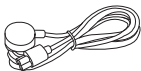
# Häfen und Indikatoren



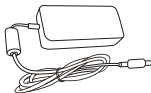
Projektorhost



Fernbedienung



Netzkabel



Adapter



Schnellstartanleitung

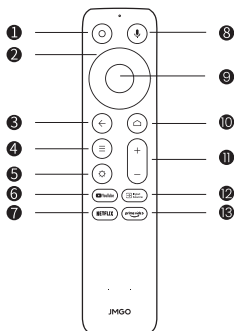


AAA-Batterie  
x 2

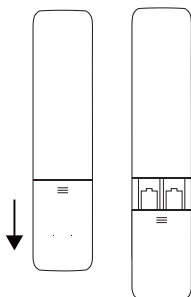


Inbusschlüssel

# Fernbedienung



- 1 Ein/Aus
- 2 Richtungstasten
- 3 Zurück
- 4 Menü
- 5 Einstellungen
- 6 YouTube
- 7 Netflix
- 8 Google Assistant
- 9 Bestätigen
- 10 Startseite
- 11 Lautstärke
- 12 Eingangsquelle
- 13 Prime Video

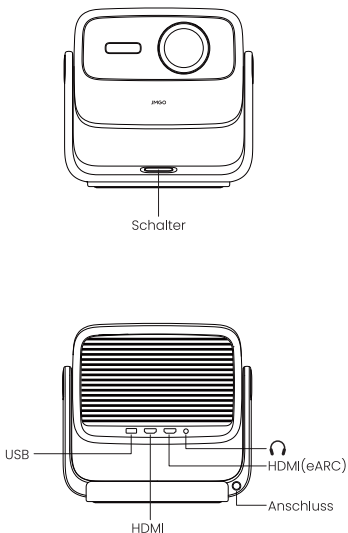


Schieben Sie nach unten, um die Rückseite zu öffnen, und installieren Sie dann 2 AAA-Batterien.

Setzen Sie neue Batterien mit der richtigen Polarität (+/-) ein und schließen Sie das Batteriefach.

• Nachdem der Projektor eingeschaltet wurde, halten Sie die Rückkehr-Taste und die Home-Taste auf der Fernbedienung gleichzeitig für 3 Sekunden gedrückt, um in den Bluetooth-Pairing-Modus zu gelangen.

# Aussehen & Funktionen des Host



Ein-/Ausschalten: Der Schalter ist eine physische Taste, die man kurz zum Ein- oder Ausschalten drückt.

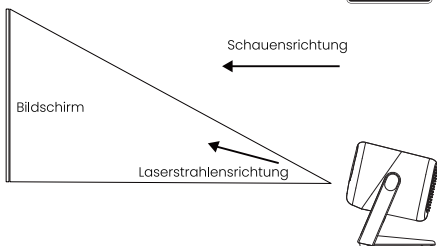
Google TV ist der Name der Benutzeroberfläche dieses Geräts und eine Marke von Google LLC.

Google und YouTube sind Marken von Google LLC.

Google Assistant ist in bestimmten Sprachen und Ländern nicht verfügbar. Die Verfügbarkeit der Dienste variiert nach Ländern und Sprachen.

# Lasersicherheitsparameter des Produkts

Lasersicherheitsstandard: RG2-Laserprodukt, das dem Sicherheitsstandard IEC60825-1:2014 entspricht  
Laserwellenlänge: Blau: 455-475nm  
Rot: 635-655nm  
Grün: 515-535nm



## Sicherheitshinweis:

Dieses Produkt enthält ein Lasermodul. Demontieren oder modifizieren Sie dieses Modul nicht in einer in der Anleitung nicht spezifizierten Weise ohne Genehmigung. Die Nichteinhaltung dieser Richtlinie kann zu persönlichen Verletzungen führen. Wie bei jeder hellen Quelle, schauen Sie nicht direkt in den Strahl, RG2 IEC 62471-5:2015.

## Herunterladen & Installieren von JMGO App

- Die JMGO-App ist eine mobile App für eine Multibildschirm-Interaktion mit dem JMGO-Projektor, mit der Sie eine bessere Projektionserfahrung erzielen können.
- Das Handy als Fernbedienung-Mit der JMGO App wird Handy zur Fernbedienung. Die Bedienung wird dadurch noch leichter.







### EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt SHENZHEN HOLATEK GmbH, dass dieses Gerät den wesentlichen Anforderungen und anderen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Gemäß Artikel 10(2) und Artikel 10(10) darf dieses Produkt in allen EU-Mitgliedstaaten verwendet werden. Eine vollständige Konformitätserklärung erhalten Sie unter: <https://smart-jmgo.com/>

Das Gerät kann in EU-Mitgliedstaaten uneingeschränkt betrieben werden.

<b>U</b>			
AT	BE	BG	HR
CY	CZ	DK	SE
EE	FI	FR	DE
EL	HU	IE	LI
IT	LV	LT	LU
MT	NL	PL	ES
PT	RO	SK	SI

Das Gerät ist nur bei Betrieb im Frequenzbereich 5150 bis 5250 MHz auf den Innenbereich beschränkt.

### Warnungen

1. EUT Betriebstemperaturbereich: 0°C bis 40°C.
2. Das Gerät darf nicht bei Temperaturen unter -20 °C und über 60 °C gelagert werden.
3. Der Adapter muss in der Nähe des Geräts installiert werden und leicht zugänglich sein.
4. Für die Stromversorgung des Geräts verwenden Sie bitte einen passenden Netzadapter, der vom autorisierten Hersteller angeboten wird. Nicht autorisierte Adapter können zur Explosion des Ladegeräts führen oder das Gerät beschädigen.
5. Stecken Sie bitte den Netzstecker des Adapters in eine 100-240VAC Steckdose, andere Steckdosen können zur Explosion des Ladegeräts oder zur Beschädigung des Geräts führen. Der Stecker gilt als eine Trennvorrichtung des Adapters.

Adapter:

Eingang: AC 100-240V 50/60Hz 2.5A

Ausgang: 24V = 7.5A 180W

Technische Beschreibung:

Leistung: 24V = 7.5A

Frequenzbereich: Bluetooth: 2402-2480 MHz

2.4G WiFi (20 MHz): 2412 - 2472 MHz

2.4G WiFi (40 MHz): 2422 - 2462 MHz

5G WiFi(H20): 5180 - 5240 MHz

5G WiFi(H40): 5190 - 5230 MHz

5G WiFi(H80): 5210 MHz

5G WiFi: 5745 - 5825 MHz

Sendeleistung: Bluetooth: 4.15 dBm EIRP

2.4G WiFi: 12.63 dBm EIRP

5G WiFi: 14.25 dBm EIRP

# Kundendienstpolitik

Shenzhen Holatek GmbH (im Folgenden JMGO) formuliert seine Kundendienstpolitik in strikter bereinstimmung mit den einschlgigen Gesetzen und Vorschriften, um die Drei Garantien von Reparatur, Umtausch und Rckgabe zu bieten.

Garantiebestimmungen

Servicezeitraum: Die Gltigkeitsdauer von Drei Garantien beginnt mit dem Datum des Kaufs oder des Eingangs des Pakets. Wenn das Produkt einen Defekt aufweist, muss das Paket innerhalb von 30 Tagen zurckgeschickt werden. Der Projektor hat eine Garantie von einem Jahr.

Umfang der Garantie	Gewhrleistungsinhalt	Garantiezeit
Beamer	Der Projektor und seine Bestandteile	1 Jahr
Zubehör	Separat erhältliches Zubehör und internes Zubehör	1 Jahr

\*Anmerkung: Der in der obigen Tabelle angegebene Servicezeitraum ist nur eine Empfehlung des Hndlers. Es gelten die spezifischen rtlichen Gesetze und Vorschriften. Wenn Sie Probleme haben oder mehr ber die Kundendienstpolitik erfahren mchten, senden Sie eine E-Mail an [after-sales@jmgo.com](mailto:after-sales@jmgo.com).

## Nichtgarantierichtlinie

Die Garantie fr dieses Produkt ist unter den folgenden Umstnden nicht gltig: Die Gltigkeitsdauer von Drei Garantien ist abgelaufen; Wartung, Missbrauch, Kollision, Fahrlosigkeit, unsachgemae Behandlung, Eindringen von Flossigkeiten, Unfall, nderungen, Demontage oder unsachgemae Verwendung von Zubehör wurde ohne Genehmigung von JMGO durchgeföhrt; Qualitätsprobleme aufgrund der Installation nicht autorisierter Software; Etiketten, Gerteseriennummern oder Flschungsschutzetiketten wurden zerstört oder gendert; das Modell der Bescheinigung Drei Garantien stimmt nicht mit dem Modell des beschdigten Produkts berein oder wurde anderweitig verndert; Schden durch hhere Gewalt; Schden durch Verwendung in Umgebungen, die nicht den Spezifikationen der Produkthanleitung entsprechen; Strungen oder Schden, die durch Computerviren, Hackerangriffe oder andere bswillige Angriffe verursacht werden; Schden, die durch die Verwendung von Software verursacht werden, die nicht von JMGO autorisiert ist.

## Drei-Garantien-Richtlinie

Ein Rckgabe- Oder Austauschrecht wird unter den folgenden Umstnden nicht gewöhrt: Schden, die durch Folgendes verursacht wurden: menschliches Handeln; fehlende Oder beschdigte Verpackung; Oder fehlende Oder beschdigte interne Komponenten. Wenn Sie eine Rckgabe Oder einen Austausch wnschen, senden Sie bitte auch das gesamte mitgelieferte Zubehör zuruck (einschließlich, aber nicht beschrñkt auf Produktzubehör, Geschenke, Garantiekarten, Handbuch usw.). Um einen reibungslosen Ablauf der Rckgabe Oder des Austauschs zu gewöhrlernen, empfehlen wir Ihnen, die Quaere Verpackung, das Zubehör und sonstige kostenlose Geschenke, die mit den Produkten geliefert warden, für 30 Tage ab dem Empfangsdatum aufzubewahren. JMGO hat das Recht, die Rckgabe Oder den Austausch von Produkten abzulehnen, die nicht den Austauschforderungen entsprechen Oder den Garantiezeitraum überschritten haben.

Sichern Sie Ihre persönlichen Daten und Anwendungen, bevor Sie sich um Austausch Oder Reparatur bemühen. Der Wartungsvorgang kann zum Verlust Ihrer personenbezogenen Daten und Anwendungen führen. JMGO schützt Ihre personenbezogenen Daten, übernimmt aber keine Verantwortung für Schäden oder den Verlust von personenbezogenen Daten und Anwendungen, die aus dem Reparatur- oder Austauschprozess resultieren.

## Kundendienstkanäle

Wenn Sie Probleme bei der Verwendung des Produkts haben, kontaktieren Sie uns ber einen der folgenden Kanle:

Kundendienst-Website: <https://smart.jmgo.com/>

Kundendienst-E-Mail: [after-sales@jmgo.com](mailto:after-sales@jmgo.com)

ES

# CARTA DE AGRADECIMIENTO

Queridos amigos:

Gracias por su apoyo al proyector JMGO, es uno de nuestros trabajos más orgullosos.. Creemos que en el momento en que el producto se encienda, usted también sentirá el amor que le tenemos.

Es más que un dispositivo audiovisual, queremos que dé más imaginación a la pared y se convierta en un compañero importante en su vida.

Durante diez años nos hemos centrado en la investigación de componentes básicos, mejorando constantemente la experiencia del producto, y nos hemos convertido en líderes del sector de la microproyección inteligente y la televisión láser.

Si le gusta este producto, no dude en compartir su experiencia con nosotros para que más personas se unan a nuestra familia.

Presidente

Eric Hu

Chairman:



## Instrucciones de seguridad

- Por favor, lea el manual antes de utilizar el proyector y guárdelo para futuras consultas.
- No mire directamente a la lente del proyector durante su uso, el fuerte haz de luz puede dañar sus ojos.
- No obstruya la lente de proyección con ningún objeto mientras el proyector esté en funcionamiento.
- No desmonte este proyector usted mismo si hay algún problema, por favor contacte con un profesional de postventa.

Certificado de  
Conformidad

CERTIFICADO  
INSPECCIONADO

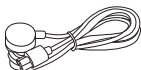
# Lista de artículos



Cuerpo del  
Proyector



Mando a  
Distancia



Cable de  
Alimentación



Adaptador de  
Corriente



Guía de  
Inicio Rápido

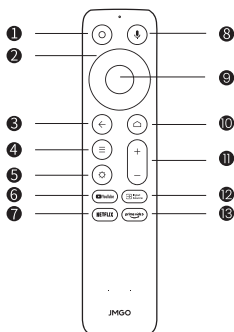


Pilas AAA x 2

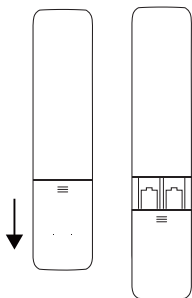


Llave Allen

# Mando a distancia



- 1 Encender/Apagar
- 2 Teclas de dirección
- 3 Regresar
- 4 Menú
- 5 Ajustes
- 6 YouTube
- 7 Netflix
- 8 Asistente de Google
- 9 Confirmar
- 10 Inicio
- 11 Volumen
- 12 Fuente de entrada
- 13 Prime Video



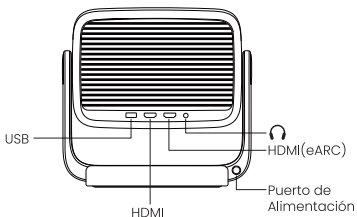
Deslice hacia abajo para abrir la tapa trasera y luego instale 2 pilas AAA. Inserte nuevas pilas coincidiendo con la polaridad (+/-) y cierre el compartimiento de las pilas.

• Después de encender el proyector, presione y mantenga presionados el botón de retorno y el botón de inicio en el control remoto durante 3 segundos al mismo tiempo para entrar en el modo de emparejamiento Bluetooth.

## Puertos e indicadores



Botón de Encendido



USB

HDMI

HDMI(eARC)

Puerto de Alimentación

**Encendido/apagado:** El botón de encendido es un botón físico, pulse corta para encender o apagar.

Google TV es el nombre de la experiencia de software de este dispositivo y una marca de Google LLC.

Google y YouTube son marcas de Google LLC.

Asistente de Google no está disponible en determinados idiomas y países. La disponibilidad de los servicios varía según el país y el idioma.

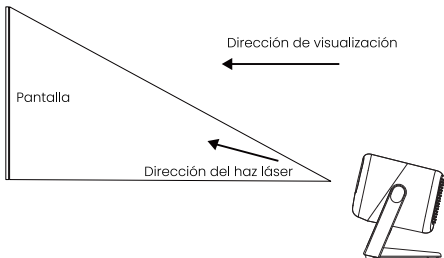
# Parámetros de seguridad láser de la máquina

Normas de seguridad láser: Productos láser de clase RG2, de conformidad con las normas de seguridad IEC60825-1:2014

Longitud de onda del láser: Azul: 455-475 nm

Rojo: 635-655nm

Verde: 515-535nm



## Advertencia de seguridad:

Este producto contiene un módulo láser. No desmonte ni modifique este módulo de una manera no especificada en el manual sin autorización. El incumplimiento de esta guía puede resultar en lesiones personales.

Como con cualquier fuente brillante, no mire directamente al haz, RG2 IEC 62471-5:2015.

## Descarga e instalación de JMGO APP

- JMGO App es una aplicación móvil para la interacción multipantalla con el proyector JMGO. El uso de JMGO App puede ayudarle a obtener una mejor experiencia de proyección.
- Teléfono móvil para el mando a distancia—el teléfono móvil también es un mando a distancia con JMGO App, y el mando a distancia de proyección es más conveniente.







#### Declaración de conformidad de la UE

Por la presente, SHENZHEN HOLATEK CO., LTD. declara que este dispositivo cumple los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de la Directiva 2014/53/UE. De conformidad con el artículo 10(2), y el artículo 10(10), se permite el uso de este producto en todos los Estados miembros de la UE. Se puede obtener una declaración de conformidad completa en: <https://smart.jmgo.com/>

El dispositivo puede operar en el Estado miembro de la UE sin restricciones.

U			
AT	BE	BG	HR
CY	CZ	DK	SE
EE	FI	FR	DE
EL	HU	IE	LI
IT	LV	LT	LU
MT	NL	PL	ES
PT	RO	SK	SI

El dispositivo está restringido a uso en interiores sólo cuando se opera en el rango de frecuencia de 5150 a 5250MHz.

#### Advertencias

1. Rango de temperatura de operación del dispositivo en prueba: 0°C a 40°C.
2. No guarde el dispositivo a temperaturas menos de -20°C ni más de 60°C.
3. El adaptador se instalará cerca del aparato y será fácil de acceder.
4. Para cargar el dispositivo, utilice un adaptador de corriente adecuado ofrecido por el fabricante autorizado, los adaptadores no autorizados pueden producir explosiones del cargador o dañar el dispositivo.
5. Enchufe el adaptador en una toma de corriente de 100-240VAC, de lo contrario podría producir explosiones del cargador o dañar el aparato. El enchufe es considerado como un dispositivo para desconectar el adaptador.

Adaptador:

Entrada: CA 100-240V 50/60Hz 2.5A

Salida: 24V = 7.5A 180W

Descripción técnica:

Potencia nominal: 24V = 7.5A

Rango de frecuencias: Bluetooth:2402-2480MHz

2.4G WiFi (20 MHz): 2412 - 2472 MHz

2.4G WiFi (40 MHz): 2422 - 2462 MHz

5G WiFi(H20): 5180 - 5240 MHz

5G WiFi(H40): 5190 - 5230 MHz

5G WiFi(H80): 5210MHz

5G WiFi: 5745 - 5825MHz

Potencia de transmisión: Bluetooth: 4.15 dBm EIRP

2.4G WiFi: 12.63 dBm EIRP

5G WiFi: 14.25 dBm EIRP

# Política de postventa

Shenzhen Holatek Co., Ltd. (en adelante, "JMGO") formula sus políticas posventa en estricta conformidad con las leyes y normativas pertinentes para ofrecer las "tres garantías" de reparación, sustitución y devolución.

## Política de Garantía

Periodo de Servicio: El periodo de validez de las "tres garantías" comienza a partir de la fecha de compra o de recepción del paquete. Si el producto experimenta un fallo de funcionamiento, el paquete debe devolverse en un plazo de 30 días. El proyector tiene una garantía de 1 año.

Alcance de la Garantía	Contenido de la garantía	Período de garantía
Proyector	El proyector y sus componentes constituyentes	1 año
Accesorios	Accesorios y accesorios internos vendidos por separado	1 año

\*Nota: El periodo de garantía indicado en la tabla anterior es sólo una recomendación del distribuidor. Prevalecerán las leyes y normativas locales específicas. Si tiene algún problema o desea saber más sobre la información posventa, puede enviar un correo electrónico a [after-sales@jmgo.com](mailto:after-sales@jmgo.com) para obtener asesoramiento.

## Política de no garantía

Este producto no está cubierto por la garantía en las siguientes circunstancias: Se haya superado el periodo de validez de las "tres garantías"; se haya realizado mantenimiento, uso indebido, colisión, negligencia, abuso, entrada de líquidos, accidente, alteración, desmontaje o uso inadecuado de accesorios sin autorización de JMGO; se hayan producido problemas de calidad debido a la instalación de software no autorizado; o se hayan destruido o alterado las etiquetas, los números de serie del dispositivo o las etiquetas antifalsificación; el modelo del certificado de "tres garantías" no coincide con el modelo del producto dañado, o ha sido alterado de cualquier otra forma; daños causados por fuerza mayor; daños causados por el uso en entornos que no se ajustan a las especificaciones del manual del producto; daños causados por el uso en entornos que no se ajustan a las especificaciones del manual del producto; fallos o daños causados por virus informáticos, intrusión de hackers u otras intrusiones maliciosas; daños causados por el uso de software no autorizado por JMGO.

## Política de tres garantías

No se ofrecerá devolución o sustitución en las siguientes circunstancias: daños causados por la acción humana, embalajes que falten o estén dañados, o componentes internos que falten o estén dañados. Cuando solicite una devolución o sustitución, devuelva también todos los accesorios proporcionados (incluidos, entre otros, los accesorios del producto®, obsequios, tarjetas de garantía, manual, etc.). Consejo: Para garantizar un proceso de devolución o sustitución sin problemas, le recomendamos que conserve el embalaje exterior, los accesorios y otros obsequios proporcionados con los productos durante 30 días a partir de la fecha de recepción. JMGO tiene el derecho de rechazar la devolución o sustitución de productos que no cumplan con los requisitos de sustitución o excedan el periodo de garantía.

Realice una copia de seguridad de sus aplicaciones y datos personales antes de solicitar una sustitución o reparación. El proceso de mantenimiento puede suponer la pérdida de sus aplicaciones y datos personales. Si bien JMGO protege su privacidad personal, no se responsabiliza por el daño o la pérdida de aplicaciones o datos personales como consecuencia del proceso de reparación o sustitución.

## Canales de Atención Postventa

Si tiene algún problema durante el uso del producto, póngase en contacto con nosotros a través de uno de los siguientes canales:

Página web de postventa: <https://smart.jmgo.com/>

Correo electrónico del servicio postventa: [after-sales@jmgo.com](mailto:after-sales@jmgo.com)

After-Sales service email: [after-sales@jmgo.com](mailto:after-sales@jmgo.com)

IT

# LETTERA DI RINGRAZIAMENTO

Cari amici JMGO:

Grazie per aver riconosciuto JMGO Proiezioni, ora vi presentiamo una delle nostre creazioni più orgogliose. Siamo certi che nel momento in cui il prodotto si accenderà, proverete lo stesso amore che abbiamo noi per esso.

Oltre ad essere un semplice dispositivo audiovisivo, vogliamo che questo prodotto dia più fantasia alla parete ordinaria e diventi un compagno importante nella vostra vita.

Nell'ultimo decennio ci siamo concentrati sulla ricerca dei componenti principali, migliorando costantemente l'esperienza d'uso del prodotto e siamo cresciuti fino a diventare leader nel settore della microproiezione intelligente e della TV laser.

Se vi piace questo prodotto, non esitate a condividere la vostra esperienza e a far sì che altre persone si uniscano alla famiglia JMGO.

Presidente  
Eric Hu

Chairman:



## Istruzioni di sicurezza

- Leggere il manuale prima di utilizzare il proiettore e conservarlo bene per future consultazioni.
- Non guardare direttamente nell'obiettivo del proiettore durante l'uso, a causa del forte fascio di luce che potrebbe danneggiare gli occhi.
- Non ostruire l'obiettivo di proiezione con alcun oggetto mentre il proiettore è in funzione.
- In caso di problemi con il prodotto, non smontare il proiettore, ma rivolgersi a un tecnico specializzato per ricevere assistenza.

Certificato di  
conformità

CERTIFICATO  
ISPEZIONATO

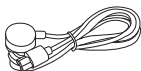
## Elenco degli articoli



Corpo del  
proiettore



Telecomando



Cavo di  
alimentazione



Adattatore di  
alimentazione



Guida  
Rapida

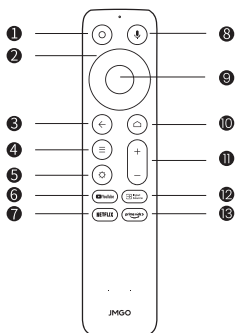


Batteria AAA x 2

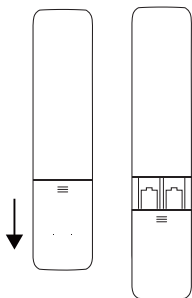


Chiave a  
brugola

# Telecomando



- 1 Accensione/Spengimento
- 2 Tasti direzionali
- 3 Ritorno
- 4 Menu
- 5 Impostazioni
- 6 YouTube
- 7 Netflix
- 8 Assistente Google
- 9 Conferma
- 10 Home
- 11 Volume
- 12 Fonte di ingresso
- 13 Prime Video



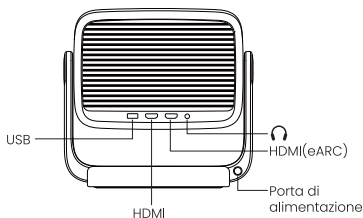
Scorri verso il basso per aprire il coperchio posteriore, quindi installa 2 batterie AAA. Inserisci nuove batterie corrispondenti alla polarità (+/-) e chiudi il vano batteria.

• Dopo aver acceso il proiettore, premere e tenere premuti contemporaneamente il pulsante di ritorno e il pulsante home sul telecomando per 3 secondi per entrare nella modalità di accoppiamento Bluetooth.

## Porte e indicatori



Pulsante di accensione



Accensione/spegnimento: Il pulsante di accensione è un pulsante fisico, da premere brevemente per accendere o spegnere.

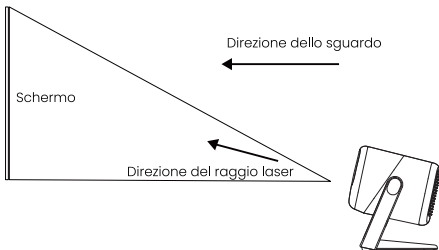
Google TV è il nome dell'esperienza software di questo dispositivo e un marchio di Google LLC.

Google e YouTube sono marchi di Google LLC.

Assistente Google non è disponibile in certe lingue e paesi. La disponibilità dei servizi varia a seconda del paese e della lingua.

# Parametri di sicurezza laser completi

Standard di sicurezza laser: Prodotti laser di classe RG2 conformi allo standard di sicurezza IEC60825-1:2014  
Lunghezza d'onda del laser: Blu: 455-475nm  
Rosso 635-655nm  
Verde: 515-535nm



## Avvertenza di sicurezza:

Questo prodotto contiene un modulo laser. Non smontare o modificare questo modulo in un modo non specificato nel manuale senza autorizzazione. La mancata osservanza di questa linea guida può portare a lesioni personali.

Come per qualsiasi fonte luminosa, non fissare il fascio diretto, RG2 IEC 62471-5:2015.

## Download e installazione di "JMGO APP"

- JMGO App è un'applicazione mobile per l'interazione multi schermo con il proiettore JMGO. L'utilizzo di JMGO App consente di ottenere una migliore esperienza di proiezione.
- Cellulare per il controllo remoto: con JMGO App il telefono cellulare è anche un telecomando e il controllo remoto della proiezione è più comodo.







#### Dichiarazione di conformità UE

Con la presente, SHENZHEN HOLATEK CO., LTD. dichiara che questo dispositivo è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti della Direttiva 2014/53/UE. In conformità all'articolo 10(2) e all'articolo 10(10), l'uso di questo prodotto è consentito in tutti gli Stati membri dell'UE.

La dichiarazione di conformità completa può essere ottenuta all'indirizzo: <https://smart.jmgo.com/>.

Il dispositivo può essere utilizzato negli Stati membri dell'UE senza limitazioni.

<b>U</b>			
AT	BE	BG	HR
CY	CZ	DK	SE
EE	FI	FR	DE
EL	HU	IE	LI
IT	LV	LT	LU
MT	NL	PL	ES
PT	RO	SK	SI

Il dispositivo è limitato all'uso in ambienti interni solo quando opera nella gamma di frequenza compresa tra 5150 e 5250 MHz.

#### Avvertimenti

1 Intervallo della temperatura di funzionamento dell'EUT: 0°C a 40°C.

2 Non conservare il dispositivo a temperature inferiori a -20 °C e superiori a 60 °C.

3 L'adattatore deve essere installato vicino all'apparecchiatura e deve essere facilmente accessibile.

4 Per alimentare il dispositivo, utilizzi per favore un adattatore d'alimentazione corrispondente e offerto dal produttore autorizzato; un adattatore non autorizzato potrebbe causare l'esplosione del caricabatterie o danneggiare l'apparecchio.

5 Collegare la presa d'alimentazione dell'adattatore ad una presa di corrente da 100-240V AC, altre prese potrebbero causare l'esplosione del caricabatterie o danneggiare il dispositivo. La spina viene considerata un dispositivo di disconnessione dell'adattatore

Adattatore:

Ingresso: AC 100-240V 50/60Hz 2.5A

Uscita: 24V  $\approx$  7.5A 180W

Descrizione tecnica:

Valutazione: 24V  $\approx$  7.5A

Gamma di frequenza: Bluetooth: 2402-2480MHz

2.4G WiFi (20 MHz): 2412 - 2472 MHz

2.4G WiFi (40 MHz): 2422 - 2462 MHz

5G WiFi (H20): 5180 - 5240 MHz

5G WiFi (H40): 5190 - 5230 MHz

5G WiFi (H80): 5210MHz

5G WiFi: 5745 - 5825MHz

Potenza di trasmissione: Bluetooth: 4.15 dBm EIRP

2.4G WiFi: 12.63 dBm EIRP

5G WiFi: 14.25 dBm EIRP

# Regola di assistenza post vendita

Shenzhen Holatek Co., Ltd. (di seguito chiamato "JMGO") formula le proprie politiche post-vendita in stretta conformità con le leggi e i regolamenti pertinenti per fornire le "tre garanzie" di riparazione, sostituzione e restituzione.

Politica di garanzia

Periodo di servizio: Il periodo di validità delle "tre garanzie" decorre dalla data di acquisto o dalla data di ricezione del prodotto. Se il prodotto è difettoso, è necessario restituire la confezione entro 30 giorni. Il proiettore è garantito per 1 anno.

Ambito di garanzia	Contenuto della garanzia	Periodo di garanzia
Proiettore	Il proiettore e i suoi componenti costitutivi	1 anno
Accessori	Accessori e accessori interni venduti separatamente	1 anno

\*Nota: Il periodo di garanzia indicato nella tabella precedente è consigliato solo dal distributore. Prevalgono le leggi e le normative locali specifiche. Se si riscontrano problemi o si desidera saperne di più sulle informazioni post-vendita, è possibile inviare un'e-mail a [after-sales@jmgo.com](mailto:after-sales@jmgo.com) per ottenere maggiori informazioni.

## Politica di non garanzia

Questo prodotto non è coperto da garanzia nei seguenti casi: il periodo di validità delle "tre garanzie" è scaduto; la manutenzione, l'uso improprio, la collisione, la negligenza, l'abuso, l'ingresso di liquidi, l'incidente, l'alterazione, lo smontaggio o l'uso improprio di accessori sono stati effettuati senza l'autorizzazione di JMGO; si sono verificati problemi di qualità a causa dell'installazione di software non autorizzato; le etichette, i numeri di serie del dispositivo o le etichette anticontraffazione sono stati distrutti o alterati; il modello del certificato "tre garanzie" non corrisponde al modello del prodotto danneggiato o è stato alterato in altro modo; danni causati da forza maggiore; danni causati dall'uso in ambienti non conformi alle specifiche del manuale del prodotto; danni causati dall'uso in ambienti non conformi alle specifiche del manuale del prodotto; guasti o danni causati da virus informatici, intrusioni di hacker o altre intrusioni dannose; danni causati dall'uso di software non autorizzato da JMGO.

## Polizza Tre Garanzie

Il reso o la sostituzione non saranno forniti nelle seguenti circostanze: Danni causati dall'azione umana; imballo mancante o danneggiato; o componenti interni mancanti o danneggiati. Quando si richiede la restituzione o la sostituzione, restituire anche tutti gli accessori forniti (inclusi, a titolo esemplificativo ma non esaustivo, accessori del prodotto, regali, schede di garanzia, manuale, ecc.). Per garantire un processo di restituzione o sostituzione agevole, ti consigliamo di conservare l'imballaggio esterno, gli accessori e gli eventuali omaggi forniti con i prodotti per 30 giorni dalla data di ricezione. JMGO ha il diritto di rifiutare la restituzione o la sostituzione di prodotti che non soddisfano i requisiti di sostituzione o hanno superato il periodo di garanzia. Eseguire il backup dei dati personali e delle applicazioni prima di richiedere la sostituzione o la riparazione. Il processo di manutenzione può comportare la perdita dei dati personali e delle applicazioni. JMGO proteggerà la tua privacy personale ma non si assume alcuna responsabilità per eventuali danni o perdite di dati personali e applicazioni derivanti dal processo di riparazione o sostituzione.

## Canali di assistenza post-vendita

In caso di problemi durante l'utilizzo del prodotto, si prega di contattarci attraverso uno dei seguenti canali:

Sito web post-vendita: <https://smart.jmgo.com/>

E-mail del servizio post-vendita: [after-sales@jmgo.com](mailto:after-sales@jmgo.com)

JP

# ご購入ありがとうございます

この度は、JMGOのプロジェクターをお選びいただきありがとうございます。  
本製品は、私たちの自信作です。プロジェクターのスイッチを入れると、製品に込められた情熱、そしてこだわりを感じて頂けると思います。

また、本製品は単なるオーディオビジュアル機器ではありません。普通の壁を想像の空間に変え、きっとあなたの生活の大切なパートナーになるでしょう。JMGOは10年間、コアコンポーネントの開発に注力し、製品体験の向上に継続して努めてきました。そして今ではスマートプロジェクターとレーザーテレビ業界のリーディングカンパニーとなることができました。

もし、このプロジェクターを気に入っていただけましたら、ご自身の体験を周りの方々と共有してみてください。JMGOの仲間が増えることを願っています。

Founder of JMGO

Eric Hu

Chairman:



## 安全にご使用いただくために

- 本製品を使用する前に、この取扱説明書をよくお読みください。この取扱説明書は、いつでも見られるように安全な場所に保管してください。
- 取扱説明書に記載されていない変更または設定は行わないでください。このガイドラインに従わない場合、事故や怪我の原因となることがあります。
- 強いレーザーで目を傷めることがありますので、レンズを直視しないでください。
- プロジェクターが作動しているときは、投影レンズを物で遮らないでください。
- 製品に問題が発生した場合は、許可なく分解しないでください。アフターサービスにご連絡ください。

適合証明 | 検査済証

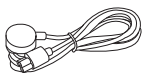
# 同梱物一覧



プロジェクター本体



リモコン



電源ケーブル



電源アダプター



クイックスタートガイド

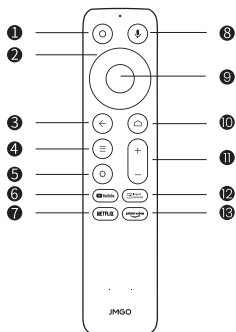


単4電池 x 2

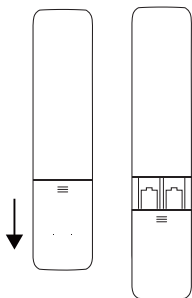


六角レンチ

# リモコン



- ① 電源オン/オフ
- ② 方向キー
- ③ 戻る
- ④ メニュー
- ⑤ 設定
- ⑥ YouTube
- ⑦ Netflix
- ⑧ Google アシスタント
- ⑨ 決定
- ⑩ ホーム
- ⑪ 音量
- ⑫ 入力切替
- ⑬ Prime Video



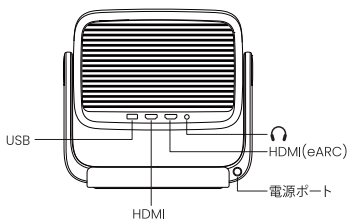
バックカバーを下にスライドして開け、そして単4電池2本を取り付けてください。  
プラスとマイナスの極性に合わせて新しい電池を挿入し、バックカバーを取り付けてください。

• プロジェクターをオンにした後、リモコンの戻るボタンとホームボタンを同時に3秒間長押しして、Bluetoothペアリングモードに入ります。

## ポートとインジケータ



電源ボタン



電源のオン/オフ:電源ボタンは物理ボタンです。短く1度押すと電源オン/オフができます。

Google TV は、本デバイスのソフトウェア機能の名称であり、Google LLC の商標です。

Google、YouTube は Google LLC の商標です。

Google アシスタントは、一部の言語や国ではご利用いただけません。サービスの利用可否は国や言語によって異なります。

# レーザー製品を安全にご利用いただくために

レーザーの安全規格: IEC60825-1:2014に準拠したクラス1

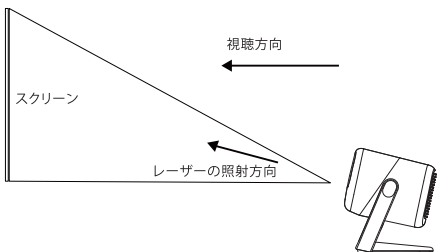
レーザー照射最大出力: 0.39mW

発光波長:

ブルー: 455~475nm

レッド: 635~655nm

グリーン: 515~535nm



## 安全に関する警告:

本製品にはレーザーモジュールが含まれています。

許可なく取扱説明書に記載されている以外の方法で、分解、修理、改造しないでください。この指示に従わない場合、事故や怪我の原因となる可能性があります。

明るい光源と同じように、ビームをのぞき込まないでください。

RG2 IEC 62471-5:2015

## JMGOアプリのダウンロード

・JMGO Appは、JMGOプロジェクターとマルチスクリーンを相互作用するためのモバイルアプリケーションです。JMGO Appを使用することで、より快適なプロジェクター体験となります。

・リモコンとしてのスマートフォン: スマートフォンはJMGO Appのリモコンにもなります。アプリの投影用リモコンを使うことで、操作性がより高くなります。





# アフターサービスについて

Shenzhen Holatek社(以下、「JMGO」)では、関係法令に基づきアフターサービスポリシーを策定し、修理・交換・返品という「3つの保証」を提供しています。

## 保証条件

サービス期間: 「3つの保証」の有効期間は、購入日または製品の受領日から開始されます。製品に不具合が生じた場合、すみやかに販売店にご連絡ください。

保証対象	保証内容	保証期間
プロジェクター	プロジェクターとその構成部品	1年
アクセサリ	別売アクセサリおよび付属アクセサリ	1年

注意: 上記の保証期間は、販売店推奨期間です。特定の地域の法律や規制が優先されるものとします。問題が発生した場合、またはアフターサービスについて詳しく知りたい場合は、メールinfo@jmgo.jpにてご相談ください。

## 無保証ポリシー

本製品は以下の場合、保証の対象外となります。

「3つの保証」の有効期限を過ぎた場合/JMGOの許可なく、メンテナンス、誤用、衝突、過失、乱用、液体の浸入、事故、改造、分解、付属品の不適切な使用が行われた場合/不正なソフトウェアのインストールにより品質に問題が生じた場合/ラベル、デバイスシリアル番号、偽造防止ラベルが破壊または変更された場合/「3つの保証」書の型式と破損品の型式が一致しないまたは改造された場合/不可抗力による損害/製品マニュアルの仕様に適合しない環境での使用による損害/コンピュータウイルス、ハッカーの侵入/その他の悪意のある侵入による故障または損害/JMGOが許可しないソフトウェアを使用したことによる損害。

## 「3つの保証」ポリシー

返品または交換は、次の状況では提供されません。人間の行為によって引き起こされた損傷。パッケージの欠品または破損。または、内部コンポーネントの欠落または損傷。返品または交換をご希望の場合は、提供された付属品(製品の付属品、ギフト、保証書、マニュアルなどを含むがこれらに限定されません)もすべてご返却ください。スムーズな返品または交換プロセスを確保するために、製品に付属の外装、付属品、および無料のギフトは、受領日から30日間保管することをお勧めします。JMGOは、交換要件を満たさない、または保証期間を超えた製品の返品または交換を拒否する権利を有します。

交換や修理を依頼する前に、個人データとアプリケーションをバックアップしてください。メンテナンスプロセスにより、個人データとアプリケーションが失われる可能性があります。JMGOはお客様のプライバシーを保護しますが、修理または交換プロセスに起因する個人データおよびアプリケーションの損傷または損失については責任を負いません。

## アフターサービス窓口

製品使用中に何らかの問題が発生した場合、以下のいずれかの方法でご連絡ください。

ウェブサイト: <https://jmgo.jp/>

Eメール: [info@jmgo.jp](mailto:info@jmgo.jp)

取扱説明書: <https://jmgo.jp/pages/download>

PT

# Carta de Agradecimento

Obrigado pelo reconhecimento do projetor JMGO, o que é apresentado a você é um dos nossos trabalhos mais orgulhosos. Acreditamos que, quando o produto está ligado, você também pode sentir nossa paixão por ele.

Este produto não é apenas um dispositivo audiovisual, esperamos que ele possa dar às paredes comuns mais espaço para imaginação e se tornar um companheiro importante em sua vida.

Nos últimos dez anos, nos concentramos no desenvolvimento de componentes essenciais e melhoramos continuamente a experiência do produto, tornando-nos uma empresa líder nas indústrias de projetores inteligentes e TVs a laser.

Se você gosta deste produto, seja bem-vindo para compartilhar sua experiência de uso, para que mais pessoas possam se juntar à grande família JMGO.

Fundador da JMGO  
Eric Hu

Chairman:



## Instrucciones de seguridad

- Leia o manual deste produto cuidadosamente antes de tentar usá-lo. Guarde o manual do produto em um local seguro para que possa ser referenciado a qualquer momento.
- Não olhe diretamente para a lente de luz do dispositivo, pois seus olhos podem ser danificados por um laser forte.
- Quando o projetor estiver funcionando, não bloqueie a lente de projeção com nenhum objeto.
- Se encontrar um problema com o produto, não tente desmontá-lo sem autorização. Entre em contato com pessoal de pós-venda profissional para resolver o problema.

Certificado de  
conformidade

CERTIFICADO  
INSPECIONADO

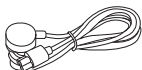
# Escopo de Entrega



Corpo do projeto



Controle remoto



Cabo de energia



Adaptador de energia



Guia introdutório

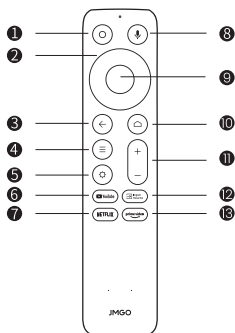


Pilhas AAA x 2

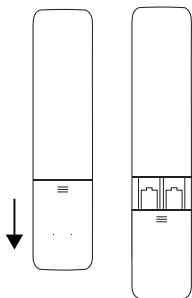


Chave Allen

# Controle Remoto



- ❶ Encender/Apagar
- ❷ Teclas de dirección
- ❸ Regresar
- ❹ Menú
- ❺ Ajustes
- ❻ YouTube
- ❼ Netflix
- ❽ Assistente Google
- ❾ Confirmar
- ❿ Inicio
- ⓫ Volumen
- ⓬ Fuente de entrada
- ⓭ Prime Vídeo



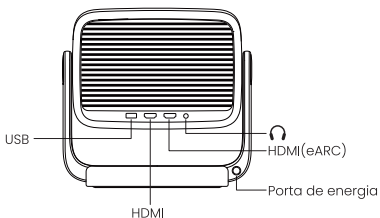
Deslize para baixo para abrir a tampa traseira e depois instale 2 pilhas AAA. Insira novas pilhas correspondendo à polaridade (+/-) e feche o compartimento de pilhas.

• Após ligar o projetor, pressione e segure o botão de retorno e o botão home no controle remoto ao mesmo tempo por 3 segundos para entrar no modo de emparelhamento Bluetooth.

# Manual do Produto



Botão de energia



**Ligar/Desligar:** O botão de energia é um botão físico, pressione brevemente para ligar ou desligar.

Google TV é o nome da experiência de software deste dispositivo e uma marca comercial da Google LLC.

Google e YouTube são marcas comerciais da Google LLC.

Assistente Google já está disponível em todos os idiomas e países. A disponibilidade dos serviços varia consoante o país e o idioma.

# Parâmetros de segurança de laser do produto

Padrão de segurança de laser: Classe 1 em conformidade com a IEC 60825-1:2014.

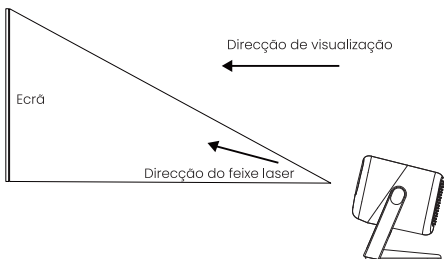
Sáida máxima de radiação de laser: 0,39 mW

Comprimento de onda de emissão:

Azul: 455-475 nm

Vermelho: 635-655 nm

Verde: 515-535 nm



## Aviso de segurança:

Este produto contém um módulo laser. Não desmonte nem modifique este módulo de uma forma não especificada no manual sem autorização. O não cumprimento desta diretriz pode resultar em lesão pessoal.

Como qualquer fonte brilhante, não olhe diretamente para o feixe, RG2 IEC 62471-5:2015.

## Descarga e instalación de JMGO APP

- JMGO App é um aplicativo móvel para interação multi-tela com o projetor JMGO. Usar o JMGO App pode ajudá-lo a obter uma melhor experiência de projeção.
- Telefone celular para controle remoto - o telefone celular também é um controle remoto com o JMGO App, e o controle remoto de projeção é mais conveniente.





#### Declaração de Conformidade da UE

Por este meio, SHENZHEN HOLATEK CO., LTD. declara que este dispositivo está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Diretiva 2014/53/EU. De acordo com o Artigo 10(2) e Artigo 10(10), este produto está autorizado a ser usado em todos os estados membros da UE.

Uma declaração completa de conformidade pode ser obtida em:

<https://smartjngo.com/>

Dispositivo pode operar nos Estados Membros da UE sem restrições.

<b>U</b>			
AT	BE	BG	HR
CY	CZ	DK	SE
EE	FI	FR	DE
EL	HU	IE	LI
IT	LV	LT	LU
MT	NL	PL	ES
PT	RO	SK	SI

Dispositivo está restrito ao uso interno apenas quando operar na faixa de frequência de 5150 a 5250 MHz.

#### Alertas

1 Faixa de temperatura de operação do EUT: 0 °C a 40 °C.

2 Não armazene o dispositivo em temperaturas inferiores a -20 °C e superiores a 60 °C.

3 O adaptador deve ser instalado perto do equipamento e deve ser facilmente acessível.

4 Para alimentar o dispositivo, use um adaptador de fonte de alimentação correspondente oferecido pelo produtor autorizado. O uso de um adaptador não autorizado pode causar explosão do carregador ou danificar a máquina.

5 Conecte o adaptador na tomada de 100-240 VAC, outras podem causar explosão do carregador ou danificar a máquina. O plugue é considerado como dispositivo de desconexão do adaptador.

Adaptador:

Entrada: CA 100-240V 50/60Hz 2.5A

Saída: 24V  $\approx$  7.5 A 180 W

Descrição técnica:

Classificação: 24V  $\approx$  7.5A

Faixa de frequência: Bluetooth: 2402-2480 MHz

2.4G WiFi (20 MHz): 2412 - 2472 MHz

2.4G WiFi (40 MHz): 2422 - 2462 MHz

5G WiFi (H20): 5180 - 5240 MHz

5G WiFi (H40): 5190 - 5230 MHz

5G WiFi (H80): 5210 MHz

5G WiFi: 5745 - 5825 MHz

Potência de Transmissão: Bluetooth: 4.15 dBm EIRP

2.4G WiFi: 12.63 dBm EIRP

5G WiFi: 14.25 dBm EIRP

#### Declaração de Exposição à Radiação

Este dispositivo está em conformidade com os limites de exposição à radiação RF estabelecidos para um ambiente não controlado. Este transmissor não deve ser co-localizado ou operando em conjunto com qualquer outra antena ou transmissor. Este dispositivo deve funcionar com uma distância mínima de 20 cm entre o radiador e o corpo do usuário.



# Política de Serviço Pós-Venda

Shenzhen Holatek Co., Ltd. (a seguir denominada "JMGO") formula suas políticas de pós-venda em estrita conformidade com as leis e regulamentos relevantes para fornecer as "três garantias" de reparação, substituição e devolução.

## Política de Garantia

**Período de Serviço:** O período de validade das "três garantias" começa a partir da data de compra ou da data de recebimento do pacote. Se o produto apresentar falha de desempenho, o pacote deve ser devolvido dentro de 30 dias. O projetor tem garantia de 1 ano.

Escopo da garantia	Conteúdo da garantia	Período da garantia
Projetor	O projetor e seus componentes constituintes	1 ano
Acessórios	Acessórios vendidos separadamente e acessórios internos	1 ano

\*Nota: O período de garantia mostrado na tabela acima é apenas uma recomendação do distribuidor. As leis e regulamentos locais específicos prevalecerão. Se você encontrar qualquer problema ou quiser saber mais sobre as informações de pós-venda, pode enviar um e-mail para [after-sales@jmgo.com](mailto:after-sales@jmgo.com) para aconselhamento.

## Política de Não Garantia

Este produto não está coberto pela garantia nas seguintes circunstâncias: O período de validade das "três garantias" foi excedido; manutenção, mau uso, colisão, negligência, abuso, ingresso de líquido, acidente, alteração, desmontagem ou uso indevido de acessórios foi realizado sem autorização da JMGO; problemas de qualidade ocorreram devido à instalação de software não autorizado; ou etiquetas, números de série do dispositivo ou etiquetas anti-falsificação foram destruídas ou alteradas; o modelo do certificado das "três garantias" não corresponde ou o modelo do produto danificado, ou foi de outra forma alterado; danos causados por força maior; danos causados pelo uso em ambientes que não estão em conformidade com as especificações do manual do produto; falha ou danos causados por vírus de computador, invasão de hackers ou outras invasões maliciosas; danos causados pelo uso de software não autorizado pela JMGO.

## Política das Três Garantias

Não será fornecida devolução ou substituição nas seguintes circunstâncias: Danos causados por ação humana; embalagem perdida ou danificada; ou componentes internos perdidos ou danificados. Ao buscar devolução ou substituição, por favor, devolva também todos os acessórios fornecidos (incluindo, mas não limitado a, acessórios do produto, presentes, cartões de garantia, manual, etc.). Para garantir um processo de devolução ou substituição suave, recomendamos que você mantenha a embalagem externa, acessórios e quaisquer presentes gratuitos fornecidos com os produtos por 30 dias a partir da data de recebimento. A JMGO tem o direito de recusar a devolução ou substituição de produtos que não atendam aos requisitos de substituição ou que tenham excedido o período de garantia.

Faça backup dos seus dados pessoais e aplicativos antes de buscar substituição ou reparação. O processo de manutenção pode resultar na perda dos seus dados pessoais e aplicativos. A JMGO protegerá sua privacidade pessoal, mas não assume nenhuma responsabilidade por qualquer dano ou perda de dados pessoais e aplicações resultantes do processo de reparação ou substituição.

## Canais de Serviço Pós-Venda

Se você encontrar algum problema ao usar o produto, entre em contato conosco através de um dos seguintes canais:

Site de Pós-Venda: <https://smartjmgo.com/>

E-mail de serviço de pós-venda: [after-sales@jmgo.com](mailto:after-sales@jmgo.com)

TC

# 感謝信

感謝您對JMGO投影機的認可，呈現給您的是我們最引以為傲的作品之一。我們相信，當產品開啟時，您也能感受到我們對它的熱情。

這款產品不僅僅是一台視聽設備，我們希望它能給普通的牆面增添更多想像空間，成為您生活中重要的伴侶。

過去十年，我們專注於核心組件開發並持續改善產品體驗，已成長為智慧投影機和激光電視產業的領導公司。

如果您喜歡這款產品，歡迎分享使用體驗，讓更多人加入JMGO的大家庭。

JMGO創始人  
Eric Hu

Chairman:



## 安全須知

- 在使用本產品前，請徹底閱讀產品手冊。將產品手冊存放在安全的地方，以便隨時參考。
- 請勿直視設備的光學鏡頭，因為強激光可能會損傷您的眼睛。
- 投影機工作時，請勿用任何物體遮擋投影鏡頭。
- 如遇產品問題，未經授權請勿自行拆解。請聯絡專業售後人員解決問題。

合格證書

已檢驗證書

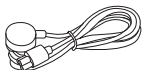
## 交付範圍



投影機本體



遙控器



電源線



電源供應器



快速啟動指南

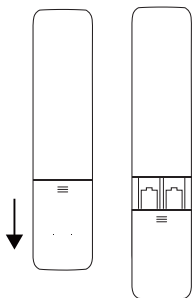
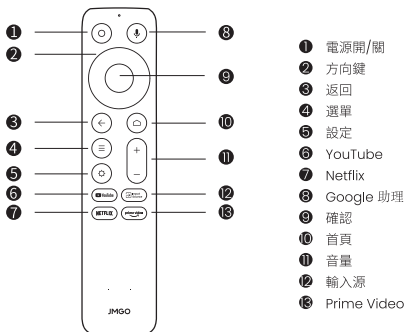


Pilhas AAA x 2



六角扳手

# 遙控器



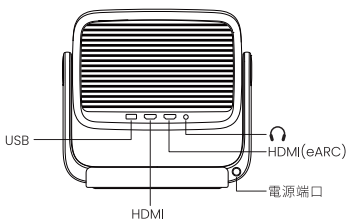
向下滑動以打開後蓋，然後安裝2節AAA電池。  
插入新電池，配合極性 (+/-)，然後關閉電池倉。

- 開啟投影機後，同時長按遙控器上的返回鍵和首頁鍵3秒，進入藍牙配對模式。

# 產品手冊



電源按鈕



電源開/關：電源按鈕為實體按鈕，短按以開啟或關閉電源。

## NCC警語：

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。低功率射頻器材之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。適用所有受NCC規管產品。

Google 助理目前僅支援部分國家/地區和語言。提供的服務會因國家/地區和語言而有所不同。

Google TV 是這部裝置軟體服務的名稱，也是 Google LLC 的商標。Google 和 YouTube 是 Google LLC 的商標。

# 整機激光安全參數

激光安全標準：符合IEC 60825-1:2014的第1類。

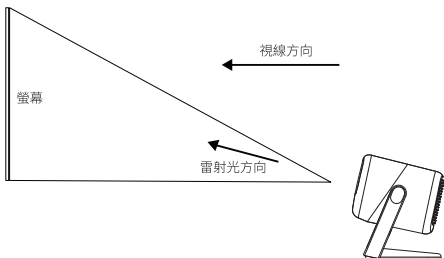
激光輻射最大輸出：0.39mW

發射波長：

藍色：455-475nm

紅色：635~655nm

綠色：515-535nm



## 安全警告：

本產品包含一個雷射模組。請勿未經授權且不按照手冊指定的方式拆解或修改此模組。不遵循此指南可能導致個人受傷。

如同任何明亮的光源，請勿直視直射光束，RG2 IEC 62471-5:2015。

## 下載並安裝「JMGO App」

- JMGO App是一款與JMGO投影機進行多屏互動的手機應用程式。使用JMGO App可以幫助您獲得更好的投影體驗。
- 手機遙控功能——手機也是一種遙控器，通過JMGO App，投影遙控更加方便。

