

USER MANUAL



L01Pro MINI VIDEO PROJECTOR

WHERE QUALITY MEETS INNOVATION

☑ support_us@lisowod.com

Support@lisowod.com
 Support
 Support@lisowod.com
 Support@l

https://lisowod.com

240415

- EN EN001~029
- FR FR001~029
- DE DE001~029
- ES ES001~029
- IT IT001~029



CONTENTS

CONTACT US ······	001
TROUBLE SHOOTING ······	002
PACKING LIST ·····	004
FUNCTION OVERVIEW ······	005
REMOTE CONTROL ······	007
QUICK START ·····	008
INPUT SOURCE ······	009
-HDMI Connection	009
-USB Connection	010
-Speaker/Headphones Connection ·····	011
WIRELESS PROJECTION ·····	012
SETTINGS	017
BLUETOOTH CONNECTION	018
BLUETOOTH CONNECTION PROJECTOR IMAGE SETTINGS	018 021
BLUETOOTH CONNECTION PROJECTOR IMAGE SETTINGS -Installation Method	018 021 021
BLUETOOTH CONNECTION PROJECTOR IMAGE SETTINGS -Installation Method -Auto ±50° Vertical Keystone Correction	018 021 021 023
BLUETOOTH CONNECTION PROJECTOR IMAGE SETTINGS -Installation Method -Auto ±50° Vertical Keystone Correction -Manual ±50° Vertical Keystone Correction	018 021 023 023
BLUETOOTH CONNECTION PROJECTOR IMAGE SETTINGS -Installation Method -Auto ±50° Vertical Keystone Correction -Manual ±50° Vertical Keystone Correction -Electric-focus	018 021 023 023 023 024
BLUETOOTH CONNECTION PROJECTOR IMAGE SETTINGS -Installation Method -Auto ±50° Vertical Keystone Correction -Manual ±50° Vertical Keystone Correction -Electric-focus -Zoom Function	018 021 023 023 024 025
BLUETOOTH CONNECTION PROJECTOR IMAGE SETTINGS -Installation Method -Auto ±50° Vertical Keystone Correction -Manual ±50° Vertical Keystone Correction -Electric-focus -Zoom Function INSTALLATION	 018 021 023 023 024 025 026
BLUETOOTH CONNECTION PROJECTOR IMAGE SETTINGS -Installation Method -Auto ±50° Vertical Keystone Correction -Manual ±50° Vertical Keystone Correction -Electric-focus -Zoom Function INSTALLATION -Projection Distance and Size	 018 021 023 023 024 025 026 026
BLUETOOTH CONNECTION PROJECTOR IMAGE SETTINGS -Installation Method -Auto ±50° Vertical Keystone Correction -Manual ±50° Vertical Keystone Correction -Electric-focus -Zoom Function INSTALLATION -Projection Distance and Size -Projector Installation	018 021 023 023 024 025 026 026 027
BLUETOOTH CONNECTION PROJECTOR IMAGE SETTINGS -Installation Method -Auto ±50° Vertical Keystone Correction -Manual ±50° Vertical Keystone Correction -Electric-focus -Zoom Function INSTALLATION -Projection Distance and Size -Projector Installation PROJECTOR SPECIFICATIONS	 018 021 023 023 024 025 026 027 028





Ladies and Gentlemen

Thank you for purchasing L01Pro Projector. Please take 1 minute to scan the code and activate your 3 year warranty.

It is recommended to complete the process within **3 days** of receiving this card.

Tips: If you find that you cannot activate your warranty by scanning the code, you can contact us via the email below, and we will help you activate your warranty for you.

https://lisowod.com

We are constantly optimizing and upgrading our products, the pictures and descriptions in the manual are for reference only may differ from the actual product, please refer to the actual product. You can get the latest version through online upgrade. Thank you for your understanding.Product warranty and support are provided if products have been purchased from our authorized seller. In order to protect your rights, you can also send an email to LISOWOD official email Support_us@lisowod.com to verify the authenticity of your LISOWOD L01Pro.

Our High qualified and responsible customer service team is waiting to hear from you and answer any of your questions 24/7.

We are happy to receive your message about the problems you met so that we can help you to get out of the trouble. We are even happier to hear your praise about our wonderful projector and to see the happy moments our projector have brought to your life!

The fastest and most efficient way to contact us?

Method 1- Via email:

US: Support_us@lisowod.com

Method 2: Your Orders > The order has a problem > Choose a topic from list displayed > Select Contact seller

0 6

Please come. Please~~~ https://lisowod.com

CONTACT US

Thank you very much for supporting Lisowod! Hope our products and services bring you a pleasant journey of audio-visual enjoyment. Lisowod promises a 3-Year Warranty and Lifetime Technical Support, please do not worry when encountering any problems. Any buyer with

any questions who comes to contact us will have our promise to get a satisfactory solution + an Extra 6-Month Warranty to thanks for your support!

By the way, we are racking our brains to develop a new projector. If you have any ideas about projector, such as user experience, parameters, features, colors and appearance, we warmly invite you to tell us in detail. We value all voices, and you won't imagine how much we look forward to your ideas. Once your idea is adopted, as a thank you, I will apply to send one to you for FREE as the first tester when the new product is developed.

Looking forward to your messages! Lisowod Support Team

Scan the QR code to contact the support team

Scan this code, learn how to operate the projector visually on YouTube!!!

LISOWOD	
US: Support_us@lisowod.com	Q
YouTube: Search "Lisowod" on YouTube	Q
Official website: https://lisowod.com	Q

TROUBLE SHOOTING

Our high-qualified customer services team is waiting to hear from you and answer any of your questions 24 hours a day and 7 days a week. We are happy to receive your message about the problems you met so that we can help you to get out of the trouble. You can contact us through email.

US: Support_us@lisowod.com

Q: Where can I find the instructional videos on how to set up the projector?

A: We have prepared detailed operation videos on YouTube, which contains almost every step of operating the projector, like wifi connection, wired connection and so on. Just search "Lisowod" on YouTube and you will find it.

Q: I received the projector but it has no remote control. Could you send it to me?

A: If the product you receive is missing any accessories, please let us know what accessory do you miss. We will send them to you as soon as possible. Just contact us via our e-mail:Support_us@lisowod.com

Q: I can't find the focus ring on the projector, how can I adjust the focus?

A: This mini projector support electric-focus with remote control,just need to press the "F+"&"F-" on the remote.Note: Projector and screen/wall must be in effective distance.

Q: The remote control is unresponsive.

A: ①Make sure remote points at IR receiver directly.

2 Do not cover IR receiver.

③Make sure you have put the battery in,this remote control does not come with batteries.

Q:I don't need the projector lanyard, how can I remove it?

A: The buckle connecting the lanyard has an opening that can be opened and closed. You only need to open the buckle to remove the lanyard.

Q: The projector is scratched, did I receive a second-hand product?

A: We promise that our projector has been carefully checked before shipping. However the long time and distance shipping may cause damageto the projector. Plz don't worried about that and you can contact us to get a satisfactory solution.

Q: I can't play Comflix video on the projector, why?

A: There are quite a few video platforms like Comflix, Disney+ and Hulu are under HDCP copyright protection, and thus do not support being displayed on a projector, this is the same situation for all projectors. You would need a TV stick to enjoy these video platforms.

Q: Up Side Down Images.

A: Enter [Set], then enter [projector setting] to flip the projection image.

Q: I contact the customer service team as suggested, but has not received any reply. Why?

A: We promise that we will reply to all the emails within 24 hours. If you haven't received any reply from us more than one day, then maybe our email has been blocked or has gone to the spam email box. Please send us email again or contact us by Whatsapp or Facebook.

Q: Hello,could you tell me what the size of the mounting screw is at the bottom of the projector? I am struggling to find a stand.

A: The size of the mounting screw is M4.

PACKING LIST



FUNCTION OVERVIEW

Top View



Front View



Rear View











USB

HDMI

Headphone Power Input

REMOTE CONTROL



Installation of the remote control

- 1. Install 2 pieces of AAA batteries into the remote before using it. Do not combine new batteries with old ones in a remote controller, which can cause operation failure due to insufficient power supply.
- When using the remote controller, please make sure that the signal transmitter of the remote controller aims at the infrared signal receiver of the projector.

QUICK START



1. Plug the power cord into an outlet



3. Press the power button to turn on the projector



2. Adjust the kickstand accordingly



4. Select the correct input source to project your device.



Press the button F+ or F- on the remote, a focus indicator will appear on the image. Please adjust according to the focus ring to get the best image performance.

INPUT SOURCE

Press on this button (2) on the projector remote to enter the interface of input source.





HDMI Connection

When the HDMI cable is plugged in, presse the button (2) on the remote and select the [HDMI] mode, then select [HDMI] from the homepage to play the video.









USB Connection

When the U disk is plugged in, and entering the Media, you can play any document in your USB disk.





Speaker/Headphones Connection

Directly connect the wired speaker and your headphones/earphones to the Audio Out port on the projector with a 3.5mm audio cable.



WIRELESS PROJECTION

Warming Tips:

① The fluency of screen mirroring with wireless connection will be affected by the comwork environment. A bandwidth of 100Mbit or more is recommended when using screen mirroring.

② Make sure your mobile device is close to the projector when using wireless connection. A distance within 1 meter is recommended.

③ Some mobile devices may not support screen mirroring due to the compatibility.

④ Any questions, please feel free to email Lisowod via

US: Support_us@lisowod.com

Network Setting

Step 1 : Connect Projector to your Home WiFi

Go to set page -- Select the [Comwork Setting] Select your home WiFi from the list -- Connect the projector to your home WiFi.



System Setting

BT Setting



For iOS Devices:

Step1: Connect the projector and your iOS device to the same WiFi. **Step2:** Go to Homepage of the projector and select [iOS Mirroring] to enter

the screen mirroring interface.

Step3: Go to the Control Center of your iOS device and select Screen Mirroring.

Step4: Select the device name that appears on the projector screen from the searching list.



For Android&PC Devices

Step1: Connect your Android device or PC and projector to the same WiFi. **Step2:** Go to Homepage of the projector and select [Android&PC Mirroring] to enter the screen mirroring interface.

Step3: Go to the Control Center of your Android device or PC and select Screen Mirroring.

Step4:Select the device name that appears on the projector screen from the searching list.





For iOS Cable devices

Step1: Go to Homepage of the projector and select [iOS Wired] to enter the screen mirroring interface.

Step2: Connect iOS device to device projection using a data cable.

Step3: In the POP-up window on the iOS device, select 'Trust'

Step4: If there is a password on the iOS device,enter the password and Start the same screen.





For APP Screen Cast

Step1: Please keep your device and projector on the same comwork.

Step2: Go to Homepage of the projector and select [Wireless Screen Cast] to enter the screen mirroring interface.

Step3: Open the screen projection app

Step4: Find the "Screen Cast" or "Wirelss Projection"button

Step5: Then select the device name that appears on the projector screen from the searching list.





SETTINGS



Menu	Menu2	Options	Functions
Network Setting	WIFI	1	Wifi Connection
BT setting	Bluetooth	Bt transmission mode/ Bt reception mode	Bluetooth Connection
	Flip mode	Desktop/Desktop rear/ Ceilingrear/Ceiling	Adjust projection mode
	Auto keystone	on/off	Adjust shape
Projector Sottings	Horizontal calibretion	-50~50[Reflects the degree of automatic adjustment in automatic trapezoidal mode]	Automatic adjustment
Projector Settings	Manual trapezoid	on/off	Adjust shape
	Image mode	standard/user/dynam- ic/mild	Adjust picture mode
	Sound mode	standard/music/Movie/ user/sport	
	Zoom	80%~100%	Zoom screen
Language		English/Chinese/French /German/Japanese/ spanish/Italian	Adjusting language setting
System Settings	Local update	ок	Update version via USB flash drive
	Online update	ок	Update version via Online
	Software version	1	
	Restore factory default	ок	

BLUETOOTH CONNECTION

Go to the home page, click the "Set" to go to the Setting page. Choose the [BT Setting] to enter the BT function.



1.Connect the projector to an exterior Bluetooth speaker.

On the BT Setting page, Choose the Bt transmission mode and Press OK button to turn on the BT and scan for available devices. Choose the rightBluetooth device name, Press OK button to pair.





2.Connect your phone to the projector using Bluetooth.

On the Bluetooth settings page, Choose the Bt reception mode and wait on this page. Then use your phone to search and scan for available devices, Choose the rightBluetooth device name, Press OK button to pair.



3.Cannot connect Bluetooth speaker?

When the Bluetooth speaker is connected to the projector, it will show up in paired devices ,it means that the projector has been successfully connected. If it shows pairing failed, it means that the Bluetooth speaker has not been connected to the projector.

Please try the following methods:

Method 1: Please click the [UNPAIR], then connect your BT again.

Method 2: Operate on the projector to turn off Bluetooth (press the "OK" button on the remote control).

Then turn on BT (the "OK" button on the remote control). Reconnect the Bluetooth speaker again.

Method 3: Turn off the projector and restart it, then reconnect the Bluetooth speaker.

Method 4: Restore the factory settings and then reconnect the Bluetooth speakers.

If you tried the above methods but still can not solve your problem, please contact our customer service team to get a more specified checking and instruction. We promise that you will get a satisfactory solution.

US: Support_us@lisowod.com

4. Audio Delay After Connecting Bluetooth?

If you have an audio delay after connecting Bluetooth, you can try a different connection method, which is: Connect your Bluetooth speaker with your phones(or iPads, laptops) first, and then connect your phones with our projector. Please refer to the following pictures.

Please note: Due to Apple protocols, Apple devices do not support connecting a mobile phone to a Bluetooth speaker and then sharing the screen.

Connection methods that may cause sound delay A





PROJECTOR IMAGE SETTING

Installation Method

The projector support front and rear projection, it can be table mounted and ceiling mounted. To set the projection mode, go to the homepage. Click on the "Set" and find "Projector Setting". You can see the "Flip Mode" option, press the left and right button to change to your desired mode.

			(080
Media	iOS Mirroring	Android & PC Min	coring Cast	DMI
) 🛞 🛜
(The setting	BT Setting	System Setti	ng Projec	tor Setting
5 Projector Settings				
Flip mo	de	<	Desktop	>
Auto ke	ystone	<	on Click to enter	\rightarrow
Manual	trapezoid	<	off	>
Image	node	<	Click to enter	>
Sound	mode	<	Click to enter	>
Zoom		<	100%	\rightarrow

FN 021





Rear/ceiling



Front





EN 022

Auto & Manual Vertical Keystone Correction & Electric-focus & Zoom Function

Go to the setting page. Click on the "Projector Setting" then you can see every option about the adjustment.

>> Auto ±50° Vertical Keystone Correction

For auto vertical keystone correction, simply keep the interface "Auto Keystone" in the "on" state, and the projector will automatically correct the image distortion.

>> Manual ±50° Vertical Keystone Correction

If you prefer manual keystone correction, you can disable the automatic feature,keep it in the "off" state . After that,the "Manual Trapezoid" will shows "on" state then you can adjust the keystone correction degree using the left and right buttons on the remote control.





۶ F	Projector Settings				
	Flip mode	<	Desktop	>	
	Auto keystone			>	
	Horizontal calibration	<	Click to enter	>	
	Manual trapezoid		off		
	Image mode		Click to enter	>	
	Sound mode	<	Click to enter	>	
	Zoom	<	100%	>	

>> Electric-focus

This mini projector only support electric-focus with remote control,just need to press the " "&" " on the remote.

②Note: Projector and screen/wall must be in effective distance.



>> Zoom Function

Go to the setting page. Click on the "Projector Setting" then you can see the "zoom" adjustment. The projector supports 80%-100% zoom adjustment.



Pro ک	jector Settings				
	Flip mode	<	Desktop	>	
	Au to keystone	<	on	>	
	Horizontal calibration	<	Click to enter	>	
	Manual trapezoid	<	off	>	
	Image mode	<	Click to enter	>	
	Sound mode	<	Click to enter	>	
			100%	>	

INSTALLATION

Projection Distance and Size

If you want to get a free projection screen,please email us via US: Support us@lisowod.com

Please follow the data in chart below, to adjust the image size and the distance.



Please note:

1. The best image quality would be achieved with a projection distance of 3.28ft-19.68ft. A larger screen size would affect the image quality in a certain degree.

2.The image size depends on the distance between projector and screen, there may be 3% deviation among above listed data. Different settings cause various distances.

Projector Installation

- Desktop use
 - ① attachment bracket
- ② Rotate the bracket until it is fixed.
- ③ Installation completed







Hoisting and use

- ① attachment bracket
- ② Rotate the machine to a fixed position.
- ③ Installation completed







• Fixed Hanger Screw Hole Type:1/4 inch threaded hole Note: The above brackets are not included with the machine, and are for illustration only.

PROJECTOR SPECIFICATIONS

Imaging technology	TFT LCD
Native resolution	1920*1080
Light source	LED
Focus mode	Electronic focus
Projection distance	3.28-19.68ft;
Screen size	31 -200 inches
Asoect ratio	16: 9 and 4: 3 and Auto-fit
Power input	100V-240V-50/60HZ
Input	USB*1/HDMI*1
Output	Earphone
Speaker	4Ω3W* 2
Unit size	116*136*178mm
Net Weight	1.1KG
Throw Ratio	1.4:1

*Any buyer with any questions who comes to contact us will have our promise to get a satisfactory solution + an Extra 6 Month Warranty+other surprises to thanks for your support!

US: Support_us@lisowod.com Official website:https://lisowod.com
FCC STATEMENT:

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 interfer ence that may cause undesired operation.

Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate theequipment.

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 equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.



CONTENTS

CONTACTEZ-NOUS	·· 001
DÉPANNAGE	·· 002
LISTE D'EMBALLAGE	·· 004
APERÇU DES FONCTIONS	•• 005
TÉLÉCOMMANDE ·····	·· 007
DÉMARRAGE RAPIDE	008
SOURCE D'ENTRÉE	·· 009
-Connexion HDMI	009
-Connexion USB	• 010
Connexion haut-parleur/écouteurs	·· 011
PROJECTION SANS FIL	•• 012
PARAMÈTRES ·····	•• 017
CONNEXION BLUETOOTH	•• 018
PROJECTOR IMAGE SETTINGS ······	•• 021
PARAMÈTRES DE L'IMAGE DU PROJECTEUR	·· 021
-Méthode d'installation ·····	·· 021
-Correction	•• 023
-Correction manuelle de ±50° du trapèze vertical	·· 023
-Mise au point électrique ·····	·· 024
-Fonction zoom	•• 025
INSTALLATION	• 026
-Distance et taille de projection	• 026
-Installation du projecteur	·· 027
SPÉCIFICATIONS DU PROJECTEUR ······	•• 028
DÉCLARATION FCC	· 029





Mesdames et Messieurs

Nous vous remercions d'avoir acheté le projecteur L01Pro.Veuillez prendre 1 minutepour scanner le code et activer votre garantie de 3 ans.

Il est recommandé d'effectuer cette opération dans les 3 jours suivant la réception de cette carte.

Conseils : Si vous ne parvenez pas à activer votre garantie en scannant le code vous pouvez nous contacter via l'email ci-dessous, et nous vous aiderons à activer votre garantie pour vous.

https://lisowod.com

NOUS SOMMES

Nous optimisons et améliorons constamment nos produits, les images et les descriptions dans le manuel sont uniquement à titre de référence et peuvent différer du produit réel, veuillez vous référer au produit réel.

Afin de protéger vos droits, vous pouvez également envoyer un email à l'adresse officielle de Lisowod support@Lisowod.com pour vérifier l'authenticité de votre Lisowod L01Pro.

Notre équipe de service clientèle hautement qualifiée et responsable attend de vous entendre et de répondre à toutes vos questions 24 heures sur 24/7 jours sur 7.

Nous sommes heureux de recevoir votre message sur les problèmes que vous avez rencontrés afin que nous puissions vous aider à vous en sortir. Nous sommes encore plus heureux d'entendre vos éloges sur notre merveilleux projecteur et de voir les moments heureux que notre projecteur a apportés dans votre vie !

Le moyen le plus rapide et le plus efficace de nous contacter ?

Méthode 1 - Par e-mail :

EU: support@Lisowod.com

Méthode 2 :

Vos commandes >La commande présente un problème>Choisissez un sujet dans la liste affichée > Sélectionnez Contacter le vendeur

0.6

Venez, s'il vous plaît, s'il vous plaît~~~ https://lisowod.com

CONTACTEZ-NOUS

Merci beaucoup de soutenir Lisowod ! Nous espérons que nos produits et services vous apporteront un agréable voyage dans le monde de l'audiovisuel.Lisowod promet une garantie de 3 ans et un support technique à vie, ne vous inquiétez pas si vous rencontrez des problèmes. **Tout acheteur ayant des questions et nous contactant aura notre promesse d'obtenir une solution satisfaisante + une garantie supplémentaire de 6 mois pour vous remercier de votre soutien !**

D'ailleurs, nous nous creusons les méninges pour développer un nouveau projecteur. Si vous avez des idées sur le projecteur, telles que l'expérience utilisateur, les paramètres, les caractéristiques, les couleurs et l'apparence, nous vous invitons chaleureusement à nous contacter, couleurs couleurs et l'apparence, nous vous invitons chaleureusement à nous en aire part en détail.

Une fois votre idée adoptée, en guise de remerciement, je vous en enverrai un GRATUITEMENT en tant que premier testeur lorsque le nouveau produit sera développé.

Dans l'attente de vos messages ! L'équipe d'assistance Lisowod

Scannez le code QR pour contacter l'équipe d'assistance

Scannez ce code, apprenez à faire fonctionner le projecteur visuellement sur YouTube !!!

Youtube

EU: support@lisowod.com	٩
YouTube:Recherchez "Lisowod "sur YouTube	٩
Site officiel: https://lisowod.com	Q
FR 001	

DÉPANNAGE

Notre équipe de service à la clientèle hautement qualifiée attend votre appel et répond à toutes vos questions 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7.Nous sommes heureux de recevoir votre message sur les problèmes que vous avez rencontrés afin que nous puissions vous aider à sortir de l'ennui.Vous pouvez nous contacter par courrier électronique. VOUS POUVEZ NOUS CONTACTER PAR COURRIER ÉLECTRONIQUE.support@lisowod.com

Q:Où puis-je trouver des vidéos d'instruction sur la manière d'installer le projecteur ?

R:Nous avons préparé des vidéos d'utilisation détaillées sur YouTube, qui contiennent presque toutes les étapes de fonctionnement du projecteur, comme la connexion wifi, la connexion câblée, etc.

Q:J'ai reçu le projecteur mais il n'y a pas de télécommande. Pouvez-vous me l'envoyer ?

R:S'il manque des accessoires au produit que vous avez reçu, veuillez nous i ndiquer lesquels. Nous vous les enverrons dès que possible. Il vous suffit de nous contacter via notre site e-mail: support@lisowod.com

Q:Je ne trouve pas la bague de mise au point sur le projecteur, comment puis-je régler la mise au point ?

R:Ce mini-projecteur prend en charge la mise au point électrique avec la télécommande. Il suffit d'appuyer sur les touches "F+"&"F-"de la télécommande. Note:Le projecteur et l'écran/le mur doivent être à une distance efficace.

Q:La télécommande ne répond pas.

R : ①Vérifiez que la télécommande pointe directement vers le récepteur IR. ②Ne pas couvrir le récepteur IR.

③Vérifiez que vous avez bien mis la pile, cette télécommande n'est pas livrée avec des piles.

Q:I don't need the projector lanyard, how can I remove it?

A: The buckle connecting the lanyard has an opening that can be opened and closed. You only need to open the buckle to remove the lanyard.

Q:Je n'ai pas besoin de la lanière du projecteur, comment puis-je l'enlever ?

R:La boucle reliant le cordon est dotée d'une ouverture qui peut être ouverte et fermée. Il suffit d'ouvrir la boucle pour retirer le cordon.

Q:Le projecteur est rayé, ai-je reçu un produit d'occasion ?

R:Nous promettons que notre projecteur a été soigneusement vérifié avant d'être expédié.Cependant, le temps et la distance d'expédition peuvent endommager le projecteur. Ne vous inquiétez pas, vous pouvez nous contacter pour obtenir une solution satisfaisante.

Support@lisowod.com

Q:Je ne peux pas lire les vidéos Netflix sur le projecteur, pourquoi ?

R:Un certain nombre de plateformes vidéo comme Netflix, Disney+ et Hulu sont protégées par le droit d'auteur HDCP et ne peuvent donc pas être affichées sur un projecteur, ce qui est le cas pour tous les projecteurs.

Q : Images de haut en bas.

R : Entrez dans [Set], puis dans [projector setting] pour inverser l'image de projection.

Q:J'ai contacté le service clientèle comme suggéré, mais je n'ai pas reçu de réponse.

R:Nous nous engageons à répondre à tous les courriels dans les 24 heures. Si vous n'avez pas reçu de réponse de notre part depuis plus d'un jour, il se peut que notre e-mail ait été bloqué ou qu'il soit allé dans la boîte de courrier indésirable.

Q:Bonjour, pourriez-vous me dire quelle est la taille de la vis de montage située en bas du projecteur, j'ai du mal à trouver un support.

R:La taille de la vis de montage est M4.

Support@lisowod.com

LISTE D'EMBALLAGE



APERÇU DES FONCTIONS

Vue du dessus



Vue de face



Vue arrière









USB

HDMI

Casque d'écoute Entrée d'alimentation

Support@lisowod.com

ÉLÉCOMMANDE Bouton d'alimentation : ტ Allumer/éteindre ∎1x ď× Bouton Mute : Bouton de mise en sourdine : Mise en sourdine Ŋ Bouton de mise au point : (F Réglage de la distance focale ОК Bouton de source de signal : < > Choisir d'entrer dans le centre d'application, HDMI Bouton de retour · Retour à la dernière étape \equiv ╋ Bouton de menu : = permet d'accéder à la page de réglage Touche Accueil : appuyer brièvement pour revenir à la page d'accueil Boutons de direction : Niedriger Obere OK O Links Rechts @ 0K Bouton de volume _ +) Volume-.Volume+

Installation de la télécommande

1. Ne combinez pas des piles neuves avec des piles usagées dans une télécommande, ce qui pourrait entraîner un dysfonctionnement dû à une alimentation insuffisante.

 Lors de l'utilisation de la télécommande, veillez à ce que l'émetteur de signal de la télécommande soit dirigé vers l'appareil. l'émetteur de signal de la télécommande vise le récepteur de signal infrarouge du projecteur.

DÉMARRAGE RAPIDE



1. brancher le cordon d'alimentation sur une prise de courant



- 3. appuyez sur le bouton d'alimentation pour allumer le projecteur
- 2. ajuster la béquille en conséquence ŵ Ð 20



4. sélectionnez la source d'entrée correcte pour projeter votre appareil.



Appuyez sur le bouton F+ou F de la télécommande, un indicateur de mise au point apparaîtra sur l'image.Réglez la mise au point en fonction de l'anneau de mise au point pour obtenir la meilleure performance de l'image. performance.

SOURCE D'ENTRÉE

Appuyez sur ce bouton **(2)** sur la télécommande du projecteur pour entrer dans l'interface de la source d'entrée.





HDMI Connection

Lorsque le câble HDMI est branché, appuyez sur le bouton télécommande et sélectionnez le mode [HDM], puis sélectionnez [HDMI] sur la page d'accueil pour lire la vidéo.









Connexion USB

Lorsque le disque U est branché et que vous entrez dans le média, vous pouvez lire n'importe quel document sur votre disque USB.





Connexion du haut-parleur/des écouteurs

Connectez directement le haut-parleur câblé et votre casque/écouteurs au port de sortie audio du projecteur à l'aide d'un câble audio de 3,5 mm.



PROJECTION SANS FIL

Conseils d'utilisation :

 La fluidité de la mise en miroir de l'écran avec une connexion sans fil sera affectée par l'environnement du réseau.Une bande passante de 100Mbit ou plus est recommandée lors de l'utilisation de la mise en miroir de l'écran.
Assurez-vous que votre appareil mobile est proche du projecteur lors de l'utilisation de la connexion sans fil.Une distance de 1 mètre est recommandée.
Certains appareils mobiles peuvent ne pas prendre en charge la mise en miroir de l'écran en raison de la compatibilité.

(4) Si vous avez des questions, n'hésitez pas à envoyer un e-mail à Lisowod via

EU: support@lisowod.com

Etape 1 : Connecter le projecteur à votre réseau WiFi domestique

Allez à la page de configuration -Sélectionnez [Network Setting]Sélectionnez votre WiFi domestique dans la liste --Connectez le projecteur à votre WiFi domestique.



5 WLAN Settings	CP
Connected WI-FI	
✓ newlink-all-5G	≜ ବି
Saved WI-FI	
Nearby WI-FI	
DIRECT-TJDESKTOP-ELKR1M2msvV	ê 🔶
NL_ASUS2	≙ ବି
newlink-all	≙ ବି
JDCwifi_392C	ê

Pour les appareils iOS :

Étape 1: Connectez le projecteur et votre appareil iOS au même réseau Wi-Fi. Étape 2: Allez sur la page d'accueil du projecteur et sélectionnez [iOS Mirroring] pour accéder à l'interface de mise en miroir de l'écran.

Étape 3 : Allez dans le Centre de contrôle de votre appareil iOS et sélectionnez Screen Screen Mirroring.

Étape 4 : Sélectionnez le nom de l'appareil qui apparaît sur l'écran du projecteur dans la liste de recherche. creen from



Pour les appareils Android et PC

Étape1: Connectez votre appareil Android ou PC et le projecteur au même réseau WiFi.

Étape2: Allez sur la page d'accueil du projecteur et sélectionnez

[Android&PC Mirroring] pour entrer dans l'interface de mise en miroir de l'écran. **Étape3:** Allez au Centre de contrôle de votre appareil Android ou de votre PC et sélectionnez Screen Mirroring.

Étape4: Sélectionnez le nom de l'appareil qui apparaît sur l'écran du projecteur dans la liste de recherche.





Pour les appareils iOS câblés

Étape1: Allez sur la page d'accueil du projecteur et sélectionnez [iOS câblé] pour accéder à l'interface de mise en miroir de l'écran.

Étape2: Connectez l'appareil iOS à l'appareil de projection à l'aide d'un câble de données.

Étape3: Dans la fenêtre POP-up de l'appareil iOS, sélectionnez 'Trust'.

Étape4: S'il y a un mot de passe sur l'appareil iOS, entrez le mot de passe et démarrez le même écran.





Pour APP Screen Cast

Étape1: Veuillez garder votre appareil et le projecteur sur le même réseau.

Étape2: Allez sur la page d'accueil du projecteur et sélectionnez

[Wireless Screen Cast] pour entrer dans l'interface de mise en miroir de l'écran. Étape3:Ouvrez l'application de projection d'écran

Étape4: Trouvez le bouton "Screen Cast" ou "Wirelss Projection".

Étape5: Sélectionnez le nom de l'appareil qui apparaît sur l'écran du projecteur dans la liste de recherche.





PARAMÈTRES



Menu	Menu2	Options	Fonctions
Paramètres réseau	WIFI	/	Connexion Wifi
Paramètres BT	Bluetooth	Mode de transmission Bt/ Mode de réception Bt	Connexion Bluetooth
Paramètres du projecteur	Mode de retournement	Bureau / Bureau arrière / Plafond arrière / Plafond	Ajuster le mode de projection
	Auto keystone	sur/de	Ajuster la forme
	Calitbretion horizontale	-50-50 [Reflète le degré de réglage automatique en mode trapézoïdal automatique	Ajustement automatique
	Trapèze manuel	onv/off	Ajuster la forme
	Mode image	standard/utilisateur/dynam- ic/mild	Ajuster le mode d'image
	Mode son	standard/musique/cinéma/ utilisateur/sport	
	Zoom	70%-100%	
Paramètres du système	Langue	anglais/chinois/français/allemand/ japonais/espagnol/italien	
	Mise à jour locale	ок	Zoom sur l'écran
	Mise à jour en ligne	OK	Réglage de la langue
	Version du logiciel	1	Mise à jour de la version via la clé USB
	Rétablissement des paramètres d'usine	ОК	Mise à jour de la version en ligne

_

CONNEXION BLUETOOTH

Allez à la page d'accueil, cliquez sur "Set" pour aller à la page de réglage. Choisissez [BT Setting] pour entrer dans la fonction BT.



1.connectez le projecteur à un haut-parleur Bluetooth extérieur.

Sur la page de réglage BT, choisissez le mode de transmission Bt et appuyez sur le bouton OK pour activer le BT et rechercher les périphériques disponibles. Choisissez le bon nom d'appareil Bluetooth et appuyez sur le bouton OK pour l'appairer.



Support@lisowod.com



2.connectez votre téléphone au projecteur à l'aide de Bluetooth.

Sur la page des réglages Bluetooth, choisissez le mode de réception Bt et attendez sur cette page. Utilisez ensuite votre téléphone pour rechercher et scanner les appareils disponibles, choisissez le bon nom d'appareil Bluetooth, appuyez sur le bouton OK pour jumeler.



3.Impossible de connecter l'enceinte Bluetooth ?

Lorsque le haut-parleur Bluetooth est connecté au projecteur, il s'affiche dans la liste des appareils appariés.Cela signifie que le projecteur a été connecté avec succès.Si le message indique que l'appairage a échoué, cela signifie que le haut-parleur Bluetooth n'a pas été connecté au projecteur.Si le jumelage échoue, cela signifie que l'enceinte Bluetooth n'a pas été connectée au projecteur.

Essayez les méthodes suivantes :

Méthode 1: Cliquez sur le bouton [UNPAIR], puis connectez à nouveau votre haut-parleur Bluetooth.

Méthode 2: sur la télécommande).

Puis activez BT (le bouton "OK" sur la télécommande).

Reconnectez le haut-parleur Bluetooth.

Méthode 3: Eteignez le projecteur et redémarrez-le, puis reconnectez le haut-parleur Bluetooth,

Méthode 4: Rétablissez les paramètres d'usine, puis reconnectez les enceintes Bluetooth.

FR 019

Support@lisowod.com

Si vous avez essayé les méthodes ci-dessus mais que vous ne parvenez toujours pas à résoudre votre problème, veuillez contacter notre service clientèle pour obtenir une vérification et des instructions plus précises. Nous vous promettons que vous obtiendrez une solution satisfaisante.

EU: support@lisowod.com

4. Retard audio après la connexion Bluetooth ?

Si vous avez un retard audio après la connexion Bluetooth, vous pouvez essayer une autre méthode de connexion, à savoir : connectez d'abord votre haut-parleur Bluetooth à vos téléphones (ou iPads, ordinateurs portables), puis connectez vos téléphones à notre projecteur.Veuillez vous référer aux images suivantes. Remarque : en raison des protocoles Apple, les appareils Apple ne prennent pas en charge la connexion d'un téléphone portable à un haut-parleur Bluetooth, puis le partage de l'écran.

Méthodes de connexion susceptibles d'entraîner un retard du son





RÉGLAGE DE L'IMAGE DU PROJECTEUR

Méthode d'installation

Le projecteur prend en charge la projection avant et arrière, il peut être monté sur une table ou au plafond.Pour régler le mode de projection, allez sur la page d'accueil.Cliquez sur "Set" et trouvez "Projector Setting".Vous pouvez voir l'option "Flip Mode",appuyez sur le bouton gauche et droit pour changer le mode désiré.



FR 021



Avant/plafond



Arrière/plafond



Avant



Arrière

FR 022

Auto &Correction manuelle de la distorsion trapézoïdale verticale &Focus électrique & Fonction zoom

Cliquez sur "Réglage du projecteur" et vous pourrez voir toutes les options de réglage.

>>Correction automatique ±50° du trapèze vertical

Pour la correction automatique du trapèze vertical, il suffit de maintenir l'interface "Auto Keystone" dans l'état "on", et le projecteur corrigera automatiquement la distorsion de l'image.

>>Correction manuelle de la distorsion trapézoïdale verticale de ±50

Si vous préférez la correction manuelle du trapèze, vous pouvez désactiver la fonction automatique, en la maintenant sur "off". Ensuite, l'interface "Trapèze manuel" s'affiche sur "on" et vous pouvez ajuster le degré de correction du t rapèze à l'aide des boutons gauche et droit de la télécommande.





۶ F	Projector Settings				
	Flip mode	<	Desktop	>	
	Auto keystone			>	
	Horizontal calibration	<	Click to enter	>	
	Manual trapezoid		off		
	Image mode		Click to enter	>	
	Sound mode	<	Click to enter	>	
	Zoom	<	100%	>	

>>Mise au point électrique

① Ce mini-projecteur ne supporte que la mise au point électrique avec la télécommande. Il suffit d'appuyer sur les touches "&" de la télécommande. ②Note:Le projecteur et l'écran/le mur doivent être à une distance efficace.



>>Fonction zoom

Cliquez sur "Réglage du projecteur" et vous pourrez voir le réglage du "zoom". Le projecteur prend en charge le réglage du zoom de 70 % à 100 %.



۶ Pr	ojector Settings				
	Flip mode	<	Desktop	>	
	Auto keystone	<	on	>	
	Horizon tal calibration	<	Click to enter	>	
	Manual trapezoid	<	off	>	
	Image mode	<	Click to enter	>	
	Sound mode	<	Click to enter	>	
			100%	>	

INSTALLATION

Distance de projection et taille

Si vous souhaitez obtenir un écran de projection gratuit, veuillez nous envoyer un courriel à l'adresse suivante

EU: support@lisowod.com

Veuillez suivre les données du tableau ci-dessous pour ajuster la taille de l'image et la distance.



Veuillez noter que

1.La meilleure qualité d'image est obtenue avec une distance de projection de 3.28ft-19.68ft. Un écran plus grand affectera la qualité d'image dans une certaine mesure.

2. La taille de l'image dépend de la distance entre le projecteur et l'écran, il peut y avoir un écart de 3% entre les données ci-dessus. Des réglages différents entraînent des distances différentes.

Installation du projecteur

Utilisation sur le bureau

① Support de fixation

② Tourner le support jusqu'à ③ Installation ce qu'il soit fixé.







terminée

Uso de sobremesa

- ① Support de fixation
- ⁽²⁾ Rotoriser la machine jusqu' ⁽³⁾ Installation terminée à ce qu'elle soit fixée.







• Suspension fixe Type de trou de vis:trou fileté de 1/4 de pouce Remarque : Les supports ci-dessus ne sont pas fournis avec la machine et ne sont donnés qu'à titre d'illustration.

SPÉCIFICATIONS DU PROJECTEUR

Technologie d'imagerie	TFT LCD
Résolution native	1920*1080
Source lumineuse;LED	LED
Mode de mise au point	Mise au point électronique
Distance de projection	3.28-19.68ft
Taille de l'écran	31-200 Zoll
Rapport d'aspect	16:9 et 4:3 et Auto-fit
Alimentation	100V-240V-50/60HZ
Entrée	USB*1/HDMI*1
Sortie	Écouteurs
Haut-parleur	423W*2
Taille de l'appareil	116*136*178mm
Poids net	1.1KG
Rapport de projection	1.4:1

*Nous nous engageons à répondre à toutes les questions des acheteurs qui nous contactent et à leur apporter une solution satisfaisante. Nous leur offrons une garantie supplémentaire de 6 mois et d'autres surprises pour les remercier de leur soutien.

EU: support@lisowod.com Site officiel:https://lisowod.com

DÉCLARATION DE LA FCC :

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC.L'utilisation est soumise aux deux conditions suivantes :

(1)Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et

(2)Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.

Avertissement: Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler le droit de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement.

REMARQUE :

CET ÉQUIPEMENT A ÉTÉ TESTÉ ET S'EST AVÉRÉ CONFORME AUX NORMES DE SÉCURITÉ EN VIGUEUR :Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC.Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle.Cet équipement génère, utilise et peut émettre de 'énergie radioélectrique et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio.

Si cet appareil provoque des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en allumant et en éteignant l'appareil, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes : réorienter ou déplacer l'antenne de réception ; augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur ; brancher l'appareil sur une prise d'un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché.

Déclaration d'exposition aux radiations de la FCC :

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations de la FCC établies pour un environnement non contrôlé.Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.
INHALT

KONTAKT	001
STÖRUNGSBEHEBUNG	002
VERPACKUNGSLISTE ·····	004
FUNKTIONSÜBERSICHT	005
	007
SCHNELLSTART ······	800
	009
-HDMI-Anschluss ·····	009
-USB-Anschluss ·····	010
-Lautsprecher-/Kopfhöreranschluss	011
DRAHTLOSE PROJEKTION	012
EINSTELLUNGEN ·····	017
BLUETOOTH-VERBINDUNG ·····	018
PROJEKTOR-BILDEINSTELLUNGEN ·····	021
-Installationsverfahren ·····	021
-Automatische ±50 vertikale Trapezkorrektur ·····	023
-Manuelle ±50° Vertikale Trapezkorrektur ·····	023
-Elektrische Fokussierung ·····	024
-Zoom-Funktion ·····	025
	026
-Projektionsabstand und -größe ·····	026
-Projektor-Installation ·····	027
PROJEKTOR-SPEZIFIKATIONEN ·····	028
FCC-ERKLÄRUNG ······	·029



Aktivieren Sie Ihre 3-Jahres-Garantie

Sehr geehrte Damen und Herren

Vielen Dank, dass Sie sich für einen L01Pro Projektor entschieden haben. Bitte nehmen Sie sich 1 Minute Zeit, um den Code zu scannen und Ihre 3-Jahres-Garantie zu aktivieren.

> Es wird empfohlen, diesen Vorgang innerhalb von 3 Tagen nach Erhalt dieser Karte abzuschließen.

Tipps: Wenn Sie feststellen, dass Sie Ihre Garantie nicht durch Scannen des Codes aktivieren können, können Sie uns überdie unten stehende E-Mail kontaktieren, und wir werden Ihnen helfen, Ihre Garantie für Sie zu aktivieren.

wwhttps://lisowod.com

WIR SIND

Wir optimieren und aktualisieren unsere Produkte ständig, die Bilder und Beschreibungen in der Anleitung dienen nur als Referenz und können vom tatsächlichen Produkt abweichen, bitte beziehenSie sich auf das tatsächliche Produkt.Sie können die neueste Version durch Online-Upgradeerhalten.Vielen Dank für Ihr Verständnis. Produkt-Garantie und Unterstützung werdenbereitgestellt, wenn Produktevon unseremautorisierten Verkäufer gekauft wurden.Um Ihre Rechte zu schützen, können Sie auch eine E-Mail an lisowod offizielle E-Mail support@lisowod.com senden,um die Echtheit Ihrer lisowod L01Pro zu überprüfen.

Unser hochqualifiziertes und verantwortungsbewusstes Kundenservice-Team wartet darauf, von Ihnen zu hören und jede Ihrer Fragen 24/7 zu beantworten.

Wir freuen uns auf Ihre Nachricht über die Probleme, die Sie getroffen haben, so dass wir Ihnen helfen können, aus der trouble.we sind noch glücklicher zu hören Ihr Lob über unsere wunderbare Projektor und die glücklichen Momente unsere sehenProjektor in Ihr Leben gebracht haben!

Der schnellste und effizienteste Weg, uns zu kontaktieren?

Methode 1 - per E-Mail:

EU:support@lisowod.com

Methode 2: Ihre Bestellungen >Die Bestellung hat ein Problem>Wählen Sie ein Thema aus der angezeigten Liste > Wählen Sie Verkäufer kontaktieren

Bitte kommen Sie, Bitte~~~ https://lisowod.com

KONTAKT US

Vielen Dank, dass Sie Lisowod unterstützen! Wir hoffen, dass unsere Produkte und Dienstleistungen Ihnen eine angenehme Reise in den audiovisuellen Genuss bringen.

Lisowod verspricht eine 3-Jahres-Garantie und lebenslangen technischen Support, bitte machen Sie sich keine Sorgen, wenn Sie auf Probleme stoßen. Wir versprechen jedem Käufer, der sich mit Fragen an uns wendet, eine zufriedenstellende Lösung und eine zusätzliche 6-monatige Garantie als Dank für Ihre Unterstützung!

Übrigens, wir zerbrechen uns den Kopf, um einen neuen Projektor zu entwickeln. Wenn Sie irgendwelche Ideen über den Projektor haben, wie z.B. Benutzererfahrung, Parameter, Funktionen,Farben und Aussehen, laden wir Sie herzlich ein, uns im Detail zu informieren.

Wenn Ihre Idee angenommen wird, werde ich Ihnen als Dankeschön einen Projektor als ersten Tester kostenlos zusenden, wenn das neue Produkt entwickelt ist.

Wir freuen uns auf Ihre Nachrichten! Lisowod Support Team

Scannen Sie den QR-Code, um das Support-Team zu kontaktieren

Scannen Sie diesen Code und lernen Sie auf YouTube, wie man den Projektor visuell bedient!!!

Youtube

EU: support@lisowod.com	Q
YouTube: Suche "lisowod"auf YouTube	Q
Offizielle Website: https://lisowod.com	Q

PROBLEMLÖSUNG

Unser hochqualifiziertes Kundendienstteam steht Ihnen 24 Stunden am Tag und 7 Tage die Woche zur Verfügung, um Ihre Fragen zu beantworten und Ihnen bei der Lösung Ihrer Probleme zu helfen.

EU:support@lisowod.com

F:Wo finde ich die Anleitungsvideos für die Einrichtung des Projektors?

A:Wir haben auf YouTube ausführliche Bedienungsvideos vorbereitet, die fast jeden Schritt der Bedienung des Projektors enthalten, wie z.B. die WiFi-Verbindung, die Kabelverbindung usw. Suchen Sie einfach "lisowod" auf YouTube und Sie werden es finden.

Q:lch habe den Projektor erhalten, aber es ist keine Fernbedienung dabei, können Sie sie mir schicken?

A:Wenn das Produkt, das Sie erhalten haben, kein Zubehör hat, lassen Sie unsbitte wissen, welches Zubehör Sie vermissen. Wir werden es Ihnen so schnellwie möglich zusenden - kontaktieren Sie uns einfach über unsere e-mail:support@lisowod.com

Q:lch kann den Fokusring am Projektor nicht finden, wie kann ich den Fokus einstellen?

A:Dieser Miniprojektor unterstützt den Elektrofokus mit der Fernbedienung drücken Sie einfach die Tasten "F+" und "F-" auf der Fernbedienung.Hinweis:Der Projektor und die Leinwand/Wand müssen einen ausreichenden Abstand haben.

F:Die Fernbedienung reagiert nicht.

- A: ①Stellen Sie sicher, dass die Fernbedienung direkt auf den IR-Empfänger zeigt. ②Der IR-Empfänger darf nicht abgedeckt werden.
- ③Vergewissern Sie sich, dass Sie die Batterie eingelegt haben, diese Fernbedienung wird nicht mit Batterien geliefert.

F:Ich benötige das Projektor-Lanyard nicht, wie kann ich es entfernen?

A:Die Schnalle, mit der das Schlüsselband verbunden ist, hat eine Öffnung, die geöffnet und geschlossen werden kann. Sie müssen nur die Schnalle öffnen, um das Schlüsselband zu entfernen.

Q:Der Projektor ist zerkratzt, habe ich ein gebrauchtes Produkt erhalten?

A:Wir versprechen, dass unser Projektor vor dem Versand sorgfältig geprüft wurde.Durch den langen und weiten Versand kann der Projektor jedoch beschädigt werden. Machen Sie sich keine Sorgen und kontaktieren Sie uns, um eine zufriedenstellende Lösung zu erhalten.

Support@lisowod.com

Q:Ich kann kein Netflix-Video auf dem Projektor abspielen, warum? A:Einige Videoplattformen wie Netflix, Disney+ und Hulu sind durch HDCP urheberrechtlich geschützt und können daher nicht auf einem Projektor wiedergegeben werden, dies gilt für alle Projektoren.

F:Bilder von oben nach unten.

A:Gehen Sie auf [Einstellen], dann auf [Projektoreinstellung], um das Projektionsbild zu spiegeln.

F:Ich habe mich wie vorgeschlagen an den Kundendienst gewandt, aber keine Antwort erhalten.Warum?

A:Wir versprechen, dass wir auf alle E-Mails innerhalb von 24 Stunden antworten.Wenn Sie länger als einen Tag keine Antwort von uns erhalten haben, wurde unsere E-Mail vielleicht blockiert oder ist im Spam-Postfach gelandet. Bitte senden Sie uns erneut eine E-Mail oder kontaktieren Sie uns über Whatsapp oder Facebook.

F:Hallo, können Sie mir sagen, welche Größe die Montageschraube an der Unterseite des Projektors hat? Ich habe Schwierigkeiten, einen Ständer zu finden.

A:Die Größe der Befestigungsschraube ist M4.

⊠ support@lisowod.com

VERPACKUNGSLISTE



FUNKTIONSÜBERSICHT

Ansicht von oben



Frontansicht



Rückansicht











USB

HDMI

Kopfhörer

Stromeingang

FERNBEDIENUNG



Installation der Fernbedienung

- Legen Sie 2 AAA-Batterien in die Fernbedienung ein, bevor Sie sie benutzen, da dies zu Betriebsstörungen aufgrund unzureichender Stromversorgung führen kann.
- Wenn Sie die Fernbedienung verwenden, achten Sie bitte darauf, dass derSender der Fernbedienung auf den Infrarot-Signalempfänger des Projektors gerichtet ist.

SCHNELLSTART



1. stecken Sie das Netzkabel in eine Steckdose



3. drücken Sie die Netztaste, um den Projektor einzuschalten



2. stellen Sie den Ständer entsprechend ein



4. wählen Sie die richtige Eingangsquelleum Ihr Gerät zu projizieren



Drücken Sie die Taste F+ oder F auf der Fernbedienung, eine Fokusanzeige erscheint auf dem Bild.Bitte stellen Sie den Fokusring entsprechend ein, um die beste Bildqualität zu erhalten.Leistung.

EINGABE QUELLE

Drücken Sie auf diese Taste 🕥 auf der Fernbedienung des Projektors, um die Schnittstelle der Eingangsquelle aufzurufen.





HDMI-Verbindung

Wenn das HDMI-Kabel eingesteckt ist, drücken Sie die Taste 2 auf der Fernbedienung und wählen Sie den [HDM]-Modus, dann wählen Sie [HDMI]auf der Homepage, um das Video abzuspielen.









USB-Verbindung

Wenn der USB-Datenträger eingesteckt ist und der Medienbereich aufgerufen wird, können Sie jedes Dokument auf Ihrem USB-Datenträger wiedergeben.





Anschluss von Lautsprechern/Kopfhörern

Schließen Sie den kabelgebundenen Lautsprecher und IhreKopfhörer/ Ohrhörer mit einem 3,5-mm-Audiokabel direkt an den Audioausgang des Projektors an.



KABELLOSE PROJEKTION

Tipps zum Aufwärmen:

① Die Flüssigkeit der Bildschirmspiegelung mit drahtloser Verbindung wird durch die Netzwerkumgebung beeinflusst.Eine Bandbreite von 100Mbit oder mehr wird empfohlen, wenn Sie die Bildschirmspiegelung verwenden.

② Stellen Sie sicher, dass sich Ihr mobiles Gerät in der Nähe des Projektors befindet, wenn Sie eine drahtlose Verbindung verwenden. 1 Meter Abstand wird empfohlen.

③ Einige mobile Geräte unterstützen aufgrund der Kompatibilität möglicherweise keine Bildschirmspiegelung.

(4) Wenn Sie Fragen haben, wenden Sie sich bitte per E-Mail an lisowod unter

EU:support@lisowod.com.

Schritt 1:Verbinden Sie den Projektor mit Ihrem Heim-WiFi

Gehen Sie zur Einstellungsseite - Wählen Sie [Netzwerkeinstellung] Wählen Sie Ihr Heim-WiFi aus der Liste - Verbinden Sie den Projektor mit Ihrem Heim-WiFi.





Für iOS-Geräte:

Schritt 1: Verbinden Sie den Projektor und Ihr iOS-Gerät mit demselben WiFi. Schritt 2: Gehen Sie auf die Homepage des Projektors und wählen Sie[iOS Mirroring], um die Bildschirmspiegelungsoberfläche aufzurufen.

Schritt 3: Gehen Sie zum Kontrollzentrum Ihres iOS-Geräts und wählen Sie Bildschirm Spiegeln.

Schritt 4: Wählen Sie den Gerätenamen, der auf dem Bildschirm des Projektors erscheint, aus der Suchliste aus.



DF 013

Für Android&PC-Geräte

Schritt 1: Verbinden Sie Ihr Android-Gerät oder Ihren PC und den Projektor mit demselben WiFi.

Schritt 2: Gehen Sie auf die Homepage des Projektors und wählen Sie [Android&PC Mirroring], um die Bildschirmspiegelungsoberfläche aufzurufen. Schritt 3: Gehen Sie zum Kontrollzentrum Ihres Android-Geräts oder PCs und wählen Sie Bildschirmspiegelung.

Schritt 4: Wählen Sie den Gerätenamen, der auf dem Projektorbildschirm erscheint, aus der Suchliste aus.





Für iOS-Kabelgeräte

Schritt 1: Gehen Sie zur Homepage des Projektors und wählen Sie [iOS Wired], um die Bildschirmspiegelungsschnittstelle aufzurufen.

Schrift 2: Schließen Sie das iOS-Gerät mit einem Datenkabel an den Projektor an.

Schritt 3: Wählen Sie im POP-up-Fenster auf dem iOS-Gerät die Option "Vertrauen".

Schritt 4: Wenn ein Passwort auf dem iOS-Gerät vorhanden ist, geben Sie das Passwort ein und starten Sie denselben Bildschirm.



Apple Cable Screen	
	1 2 8 2 0 2 8 2 0
1 Connect iPhone to device projection using a data cable 2 iPhone.select 'Trust' 3	If there is a password on the iPhone,enter the password and start the same screen

Für APP Screen Cast

Schritt 1: Bitte verbinden Sie Ihr Gerät und den Projektor mit demselben Netzwerk.

Schritt 2: Gehen Sie auf die Homepage des Projektors und wählen Sie [Wireless Screen Cast], um die Oberfläche für die Bildschirmspiegelung zu öffnen.

Schritt 3: Öffnen Sie die App für die Bildschirmprojektion.

Schritt 4: Suchen Sie die Schaltfläche "Screen Cast" oder "Wirelss Projection". Schritt 5: Wählen Sie dann den Gerätenamen, der auf dem Projektorbildschirm erscheint, aus der Suchliste aus.





EINSTELLUNGEN



Menü	Menü2	Optionen	Funktionen
Netzwerk- Einstellung	WIFI	1	Wifi-Verbindung
BT-Einstellung	Bluetooth	Bt-Sendemodus/ Bt-Empfangsmodus	Bluetooth-Verbindung
	Flip-Modus	Tisch/Tischrückseite/ Deckenrückseite/Decke	Projektionsmodus einstellen
	Automatische Trapezkorrektur	ein/aus	Form einstellen
Projektor- Einstellungen	Horizontale Kalibrierungsfunktion	-50-50[Spiegelt den Grad der automatischen Anpassung im automatischen Trapezmodus wider	Automatische Einstellung
	Manuell trapezförmig	onv/off	Form einstellen
	Bild-Modus	Standard/Benutzer/Dynamik/Mild	Bildmodus einstellen
	Ton-Modus	Standard/Musik/Film/Benutzer/Sport	
	Zoom	70%-100%	
System- Einstellungen	Sprache	Englisch/Chinesisch/Französisch/ Deutsch/Japanisch/Spanisch/Italienisch	
	Lokale Aktualisierung	ОК	Bildschirm zoomen
	Online-Aktualisierung	ОК	Anpassung der Spracheinstellung
	Software-Version	1	Version über USB-Flash Laufwerk aktualisieren
	Werkseinstellungen wiederherstellen	ОК	Version über das Internet aktualisieren

BLUETOOTH-VERBINDUNG

Gehen Sie zur Startseite, klicken Sie auf "Einstellen", um zur Einstellungsseite zu gelangen, wählen Sie [BT-Einstellung], um die BT-Funktion aufzurufen.



1. verbinden Sie den Projektor mit einem externen Bluetooth-Lautsprecher.

Wählen Sie auf der BT-Einstellungsseite den BT-Übertragungsmodus und drücken Sie die OK-Taste, um BT einzuschalten und nach verfügbaren Geräten zu suchen. Wählen Sie den richtigen Bluetooth-Gerätenamen und drücken Sie die OK-Taste, um die Verbindung herzustellen.



Support@lisowod.com



2. verbinden Sie Ihr Telefon über Bluetooth mit dem Projektor.

Wählen Sie auf der Seite mit den Bluetooth-Einstellungen den Bt-Empfangsmodus und warten Sie auf dieser Seite. Verwenden Sie dann Ihr Telefon, um nach verfügbaren Geräten zu suchen und zu scannen.



3. der Bluetooth-Lautsprecher kann nicht verbunden werden?

Wenn der Bluetooth-Lautsprecher mit dem Projektor verbunden ist, wird er unter "Gekoppelte Geräte" angezeigt.Dies bedeutet, dass der Projektor erfolgreich verbunden wurde.Wenn die Anzeige "Kopplung fehlgeschlagen" erscheint, bedeutet dies, dass der Bluetooth-Lautsprecher nicht mit dem Projektor verbunden wurde.nicht mit dem Projektor verbunden wurde.

Bitte versuchen Sie die folgenden Methoden:

Methode 1: Klicken Sie auf die Taste [UNPAIR] und verbinden Sie den Bluetooth-Lautsprecher erneut. Taste auf der Fernbedienung).

Method 2: Schalten Sie dann BT ein (die "OK"-Taste auf der Fernbedienung) und verbinden Sie denBluetooth-Lautsprecher wieder.

Method 3: Schalten Sie den Projektor aus und starten Sie ihn neu, dann schließen Sie den Bluetooth-Lautsprecher wieder an,

Method 4: Stellen Sie die Werkseinstellungen wieder her und schließen Sie die Bluetooth-Lautsprecher erneut an.

Support@lisowod.com

Wenn Sie die oben genannten Methoden ausprobiert haben, aber Ihr Problem immer noch nicht lösen können, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst, um eine genauere Überprüfung und Anleitung zu erhalten. Wir versprechen Ihnen, dass Sie eine zufriedenstellende Lösung erhalten werden. EU:support@lisowod.com

4. Audio-Verzögerung nach dem Verbinden mit Bluetooth?

Wenn Sie eine Audio-Verzögerung nach der Bluetooth-Verbindung haben, können Sie eine andere Verbindungsmethode ausprobieren: Verbinden Sie zuerst Ihren Bluetooth-Lautsprecher mit Ihren Telefonen (oder iPads, Laptops), und verbinden Sie dann Ihre Telefone mit unserem Projektor.

Bitte sehen Sie sich die folgenden Bilder an.Bitte beachten Sie: Aufgrund von Apple-Protokollen unterstützen Apple-Geräte nicht die Verbindung eines Mobiltelefons mit einem Bluetooth-Lautsprecher und die anschließende gemeinsame Nutzung des Bildschirms.

Verbindungsmethoden, die zu Tonverzögerungen führen können 🗥





PROJEKTOR-BILDEINSTELLUNG

Installationsmethode

Um den Projektionsmodus einzustellen, gehen Sie auf die Homepage, klicken Sie auf "Einstellen" und suchen Sie "Projektoreinstellung". Sie können die Option "Flip-Modus" sehen, drücken Sie die linke und rechte Taste, um den gewünschten Modus einzustellen.





Front/Decke



Rückseite/Decke



Vorderseite



Hinten

DE 022

Auto & Manuelle vertikale Trapezkorrektur & Elektrischer Fokus & Zoom-Funktion

Gehen Sie auf die Einstellungsseite und klicken Sie auf "Projector Selting", dann können Sie alle Optionen für die Einstellung sehen.

>> Auto ±50°Vertikale Trapezkorrektur

Für die automatische vertikale Trapezkorrektur lassen Sie einfach die Schnittstelle "Auto Keystone" im "Ein"-Status, und der Projektor wird die Bildverzerrung automatisch korrigieren.

>> Manuelle ±50°vertikale Trapezkorrektur

Wenn Sie die manuelle Trapezkorrektur bevorzugen, können Sie die automatische Funktion deaktivieren, indem Sie sie auf "Aus" schalten und dann die Option "Manuelles Trapez" einschalten.





5	Projector Settings			
	Flip mode	<	Desktop	>
	Auto keystone		on	
	Horizontal calibration	<	Click to enter	>
	Manual trapezoid		off	
	Image mode		Click to enter	>
	Sound mode	<	Click to enter	>
	Zoom	<	100%	>

>> Elektro-Fokus

 ①Dieser Mini-Projektor unterstützt nur den Elektro-Fokus mit derFernbedienung Sie müssen nur die Taste ③"&" @auf der Fernbedienung drücken.
②Hinweis: Der Projektor und die Leinwand/Wand müssen sich in effektivem Abstand befinden.



>> Zoom-Funktion

Klicken Sie auf "Projektoreinstellung", dann können Sie die "Zoom"-Einstellung sehen. Der Projektor unterstützt 70%-100% Zoom-Einstellung.



ら Pro	ojector Settings				
	Flip mode	<	Desktop	>	
	Auto keystone	<	on	>	
	Horizontal calibration	<	Click to enter	>	
	Manual trapezoid	<	off	>	
	Image mode	<	Click to enter	>	
	Sound mode	<	Click to enter	>	
			100%	>	

INSTALLATION

Projektionsabstand und Größe

Wenn Sie eine kostenlose Projektionswand erhalten möchten, senden Sie uns bitte eine E-Mail über

EU: support@lisowod.com

Bitte folgen Sie den Angaben in der Tabelle unten, um die Bildgröße und den Abstand einzustellen.



Bitte beachten Sie:

1. Die beste Bildqualität wird mit einem Projektionsabstand von 3.28ft-19.68ft erreicht. Eine größere Leinwandgröße würde die Bildqualität bis zu einem gewissen Grad beeinträchtigen.

2. Die Bildgröße hängt von der Entfernung zwischen Projektor und Leinwand ab. Es kann eine Abweichung von 3% zwischen den oben aufgeführten Daten geben. Unterschiedliche Einstellungen verursachen unterschiedliche Entfernungen.

Projektor-Installation

Desktop-Verwendung

- 1 Befestigungsbügel
- ⁽²⁾ Drehen Sie die Klammer bis sie fest sitzt.
- Installation abgeschlossen







Uso de sobremesa

- 1 Befestigungsbügel
- ② Drehen Sie die Maschine in eine feste Position.
- ③ Installation abgeschlossen







 Feste Aufhängung Schraubenlochtyp:1/4 Zoll Gewindeloch Hinweis: Die obigen Halterungen sind nicht im Lieferumfang der Maschine enthalten und dienen nur der Veranschaulichung.

PROJEKTOR-SPEZIFIKATIONEN

Bildgebende Technologie	TFT LCD
Native Auflösung	1920*1080
Lichtquelle	LED
Fokusmodus	Elektronischer Fokus
Projektionsabstand	3.28-19.68ft
Bildschirmgröße	31-200 Zoll
Bildseitenverhältnis	16:9 und 4:3 und Auto-fit
Stromeingang	100V-240V-50/60HZ
Eingang	USB*1/HDMI*1
Ausgang	Kopfhörer
Lautsprecher	423W*2
Größe des Geräts	116*136*178mm
Nettogewicht	1.1KG
Wurfverhältnis	1.4:1

*Jeder Käufer, der sich mit Fragen an uns wendet, erhält unser Versprechen, eine zufriedenstellende Lösung zu erhalten, sowie eine zusätzliche 6monatige Garantie und andere Überraschungen als Dank für Ihre Unterstützung!

EU:support@lisowod.com Offizielle Website:https://lisowod.com

FCC-ERKLÄRUNG:

Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen und unterliegt den folgenden zwei Bedingungen:

(1)Dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen, und (2)Dieses Gerät muss alle empfangenen Interferenzen akzeptieren,einschließlich Interferenzen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.

Warnung:Änderungen oder Modifikationen, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung der Vorschriften verantwortlichen Partei genehmigt wurden, können die Berechtigung des Benutzers zum Betrieb des Geräts aufheben.

HINWEIS:

Dieses Gerät wurde getestet und entspricht den Grenzwerten für ein digitales Gerät der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Bestimmungen, die einen angemessenen Schutz gegen schädliche Störungen in Wohngebieten gewährleisten sollen.

Wenn dieses Gerät den Radio- oder Fernsehempfang stört, was durch Ein- und Ausschalten des Geräts festgestellt werden kann, sollte der Benutzer versuchen, die Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben: Richten Sie die Empfangsantenne neu aus oder stellen Sie sie an einen anderen Ort, vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger, schließen Sie das Gerät an einen anderen Stromkreis als den des Empfängers an.

Wenden Sie sich an den Händler oder einen erfahrenen Radio-/ Fernsehtechniker, um Hilfe zu erhalten.

FCC-Erklärung zur Strahlenbelastung:

Dieses Gerät entspricht den FCC-Grenzwerten für die Strahlenbelastung, die für eine unkontrollierte Umgebung festgelegt wurden. Dieses Gerät sollte mit einem Mindestabstand von 20 cm zwischen dem Strahler und Ihrem Körper installiert und betrieben werden.



CONTENTS

CONTENIDO CONTÁCTENOS	001
SOLUCIÓN DE PROBLEMAS ·····	002
LISTA DE EMBALAJE ·····	004
RESUMEN DE FUNCIONES	005
MANDO A DISTANCIA	007
INICIO RÁPIDO ·····	800
FUENTE DE ENTRADA ·····	009
-Conexión HDMI	009
-Conexión USB	010
-Conexión de altavoces/auriculares ·····	011
PROYECCIÓN INAL ÁMBRICA ·····	012
AJUSTES	017
CONEXIÓN BLUETOOTH ······	018
AJUSTES DE IMAGEN DEL PROYECTOR ·····	021
-Método de instalación	021
-Corrección trapezoidal vertical automática ±50 ·····	023
-Corrección trapezoidal vertical manual ±50°·····	023
-Enfoque eléctrico	024
-Función de zoom	025
INSTALACIÓN ·····	026
-Distancia y tamaño de proyección	026
-Instalación del proyector	027
ESPECIFICACIONES DEL PROYECTOR	028
DECLARACIÓN FCC ······	029




Señoras y Señores

Gracias por comprar el Proyector L01Pro. Por favor, tómese 1 minuto para escanear el código y activar su garantía de 3 años.

Se recomienda completar el proceso dentro de los 3 días siguientes a la recepción de esta tarjeta.

Consejos:Si no puede activar su garantía escaneando el código, puede ponerse en contacto con nosotros a través del siguiente correo electrónico, y le ayudaremos a activar su garantía por usted.

ttps://lisowod.com
 set
 set

Support@Lisowod.com

ESTAMOS

constantemente la optimización y actualización de nuestros productos, las imágenes y descripciones en el manual son sólo de referencia puede diferir del producto real, por favor refiérase a la real product. You puede obtener la última versión a través de actualización en línea.Gracias por su understanding.Product garantía y soporte se proporcionan si los productos han sido adquiridos de nuestro seller.order autorizado para proteger los derechos, también puede enviar un correo electrónico a Lisowod correo electrónico oficial para verificar la autenticidad de su Lisowod L01Pro. Con el fin de proteger sus derechos, también puede enviar un correo electrónico a Lisowod correo electrónico oficial support@Lisowod.com para verificar la autenticidad de su Lisowod L01Pro

Nuestro equipo de atención al cliente altamente cualificado y responsable está esperando saber de usted y responder a cualquiera de sus preguntas 24/7.

Estamos encantados de recibir su mensaje acerca de los problemas que ha encontrado para que podamos ayudarle a salir de la trouble. we son aún más felices de escuchar sus elogios sobre nuestro maravilloso proyector y para ver los momentos felices nuestra y ver los momentos felices que nuestro proyector ha traído a su vida.

La forma más rápida y eficaz de ponerse en contacto con nosotros?

Método 1-Vía email:

EU:support@Lisowod.com

Método 2: Sus Pedidos >El pedido tiene un problema>Elija un tema de la lista mostrada >Seleccione Contactar con el vendedor

0 0

Por favor https://lisowod.com Support@lisowod.com

CONTACTO

Muchas gracias por su apoyo a Lisowod. Esperamos que nuestros productos y servicios le traigan un agradable viaje de disfrute audiovisual. Lisowod promete una garantía de 3años y soporte técnico de por vida, por favor no se preocupe cuando encuentre algún problema. Cualquier comprador con alguna pregunta que venga a contactarnos tendrá nuestra promesa de obtener una solución satisfactoria+¡Una Garantía Extra de 6 Meses para agradecer su apoyo!

Por cierto, estamos devanándonos los sesos para desarrollar un nuevo proyector. Si usted tiene alguna idea sobre el proyector, como la **experiencia del usuario, parámetros, características,**colores y apariencia, le invitamos cordialmente a decimos en detalle. Una vez que se adopte su idea, como agradecimiento, solicitaré que se le envíe uno GRATIS como primer probador cuando se desarrolle el nuevo producto.

Esperamos sus mensajes. Equipo de soporte de Lisowod

Escanee el código QR para ponerse en contacto con el equipo de asistencia

Escanee este código y aprenda a utilizar el proyector visualmente en YouTube.

Youtube

•
Q
Q

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Nuestro equipo de atención al cliente altamente cualificado está esperando recibir noticias suyas y responder a cualquiera de sus preguntas las 24 horas del día y los 7 días de la semana.Estaremos encantados de recibir su mensaje sobre los problemas con los que se ha encontrado para poder ayudarle a salir del apuro.Puede ponerse en contacto con nosotros a través del correo electrónico.

EU:support@Lisowod.com

P:¿Dónde puedo encontrar los vídeos de instrucciones sobre cómo configurar el proyector?

R:Hemos preparado videos detallados de funcionamiento en YouTube,que contiene casi todos los pasos de funcionamiento del proyector,como la conexión wifi,conexión por cable y así sucesivamente.Sólo tiene que buscar "Lisowod "en YouTube y lo encontrará.

P: He recibido el proyector pero no tiene mando a distancia.

R:Si al producto que recibe le falta algún accesorio, indíquenoslo y se lo enviaremos lo antes posible.- Póngase en contacto con nosotros a través de support@Lisowod.com.

P: No puedo encontrar el anillo de enfoque en el proyector, ¿cómo puedo ajustar el enfoque?

R:Este miniproyector admite el enfoque eléctrico con mando a distancia.Sólo tiene que pulsar "F+"&"F-"en el mando a distancia.Nota:El proyector y la pantalla/pared deben estar a una distancia efectiva.

P: El mando a distancia no responde.

R: ①Asegúrese de que el mando a distancia apunta directamente al receptor de infrarrojos.

2 No cubra el receptor de infrarrojos.

③Asegúrese de haber puesto la pila, este mando a distancia no viene con pilas.

P:No necesito el cordón del proyector,¿cómo puedo quitarlo?

R:La hebilla que conecta el cordón tiene una abertura que se puede abrir y cerrar.Sólo tiene que abrir la hebilla para quitar el cordón.

P:El proyector está rayado, ¿he recibido un producto de segunda mano?

R:Prometemos que nuestro proyector ha sido cuidadosamente revisado antes de ser enviado. Sin embargo, el tiempo y la distancia de envío pueden causar daños en el

Sin embargo, el tiempo y la distancia de envío pueden causar daños en el proyector.Plz no se preocupe por eso y puede ponerse en contacto con nosotros para obtener una solución satisfactoria.support@Lisowod.com

P:No puedo reproducir vídeos de Netflix en el proyector por qué?

R:Hay varias plataformas de video como Netflix, Disney+y Hulu que estan bajo proteccion de copyright HDCP,y por lo tanto no pueden ser mostradas en un proyector,esta es la misma situacion para todos los proyectores. necesitarias un TV stick para disfrutar de estas plataformas de video.

P:Imágenes al revés.

R:Entra en [Set],luego entra en [projector setting]para voltear la imagen de proyección.

P:Me he puesto en contacto con el servicio de atención al cliente, pero no he recibido ninguna respuesta.

R:Le prometemos que responderemos a todos los correos electrónicos en un plazo de 24 horas.

Si usted no ha recibido ninguna respuesta de nosotros más de un día, entonces tal vez nuestro correo electrónico ha sido bloqueado o ha ido a la bandeja de correo no deseado.por favor envíenos un correo electrónico de nuevo o póngase en contacto con nosotros por Whatsapp o Facebook.

P: Hola, podría decirme cuál es el tamaño del tornillo de montaje situado en la parte inferior del proyector ?

R:El tamaño del tornillo de montaje es M4.

Support@lisowod.com

LISTA DE EMBALAJES



RESUMEN DE FUNCIONES

Vista superior



Vista frontal



Vista posterio









 \sim

USB

HDMI

Auriculares

Entrada de alimentación

MANDO A DISTANCIA



Instalación del mando a distancia

- 1. Instale 2 pilas AAA en el mando a distancia antes de utilizarlo.No combine pilas nuevas con pilas usadas en el mando a distancia,ya que puede provocar fallos de funcionamiento debido a una alimentación insuficiente.
- Cuando utilice el mando a distancia, asegúrese de que la señal del mando a distancia apunte al receptor de infrarrojos del proyector.

⊠ support@lisowod.com

INICIO RÁPIDO



1.Enchufa el cable de alimentación a una toma de corriente



3. Pulsa el botón de encendido para encender el proyector.



2. Ajuste el soporte de forma adecuada



4.Seleccione la fuente de entrada correcta para proyectar su dispositivo.



Pulse el botón F+o F en el mando a distancia y aparecerá un indicador de enfoque en la imagen.

Ajústelo según el anillo de enfoque para obtener la mejor imagen. rendimiento.

FUENTE DE ENTRADA

Pulse este botón (2) del mando a distancia del proyector para acceder a la interfaz de la fuente de entrada.





Conexión HDMI

Cuando el cable HDMI esté enchufado,pulse el botón 2 del mando a distancia y seleccione el modo [HDM].









Conexión USB

Cuando el disco U está conectado, y entrando en Media, puede reproducir cualquier documento en su disco USB.





Conexión de altavoces/auriculares

Conecte directamente el altavoz con cable y los auriculares al puerto de salida de audio del proyector con un cable de audio de 3,5 mm.



PROYECCIÓN INALÁMBRICA

Consejos:

① La fluidez de la duplicación de pantalla con conexión inalámbrica se verá afectada por el entorno de red. Se recomienda un ancho de banda de 100Mbit o más cuando se utilice la duplicación de pantalla.

2 Asegúrese de que su dispositivo móvil esté cerca del proyector cuando utilice la conexión inalámbrica.

③ Es posible que algunos dispositivos móviles no admitan la duplicación de pantalla debido a la compatibilidad.

(4) Si tiene alguna pregunta, no dude en enviar un correo electrónico a Lisowod a través de

EU:support@Lisowod.com

Paso 1:Conecte el proyector a su WiFi doméstico Vaya a la página de configuración -Seleccione [Configuración de red] Seleccione su WiFi doméstico de la lista --Conecte el proyector a su WiFi doméstico





⊠ support@lisowod.com

S WLAN Settings	CP
Connected WI-FI	
✓ newlink-all-5G	ê 🙃
Saved WI-FI	
Nearby WI-FI	
DIRECT-TJDESKTOP-ELKR1M2msvV	ê
NL_ASUS2	ê 🙃
newlink-all	ê 🔶
JDCwifi_392C	ê

Para dispositivos iOS:

Paso 1: Conecte el proyector y su dispositivo iOS al mismo WiFi.

Paso 2: Vaya a la página principal del proyector y seleccione [iOS Mirroring] para entrar en la interfaz de duplicación de pantalla.

Paso3: Vaya al Centro de Control de su dispositivo iOS y seleccione Screen Screen Mirroring.

Paso 4: Seleccione el nombre del dispositivo que aparece en la pantalla del proyector de la lista de búsqueda.



Para dispositivos Android&PC

Paso 1: Conecte su dispositivo Android o PC y el proyector al mismo WiFi. **Paso 2:** Vaya a la página principal del proyector y seleccione [Android&PC Mirroring] para entrar en la interfaz de screen mirroring.

Paso3: Vaya al Centro de Control de su dispositivo Android o PC y seleccione Screen Mirroring.

Paso 4: Seleccione el nombre del dispositivo que aparece en la pantalla del proyector de la lista de búsqueda.





Para dispositivos iOS con cable

Paso 1: Vaya a la página principal del proyector y seleccione [iOS Wired] para acceder a la interfaz de duplicación de pantalla.

Paso2: Conecte el dispositivo iOS al proyector mediante un cable de datos. **Paso 3:** En la ventana POP-up del dispositivo iOS, seleccione "Confiar".

Paso 4: Si hay una contraseña en el dispositivo iOS, introduzca la contraseña e inicie la misma pantalla.





Para APP Screen Cast

Paso1: Por favor, mantenga su dispositivo y el proyector en la misma red. **Paso2:** Vaya a la página principal del proyector y seleccione [Wireless

Screen Castl para entrar en la interfaz de screen mirroring.

Paso3: Abra la aplicación de proyección de pantalla

Paso4: Busque el botón "Screen Cast" o "Proyección inalámbrica

Paso5: A continuación, seleccione el nombre del dispositivo que aparece en la pantalla del proyector de la lista de búsqueda.





AJUSTES



Menú	Menú2	Opciones	Funciones
Ajuste de red	WIFI	1	Conexión Wifi
Ajuste BT	Bluetooth	Modo de transmisión Bt/ Modo de recepción Bt	Conexión Bluetooth
	Modo Flip	Sobremesa/trasera sobremesa/ techotrasera/techo	Ajustar el modo de proyección
	Auto keystone	encendido/de	Ajuste de la forma
	Calitbretion horizontal	-50-50[Refleja el grado de ajuste automático en modo trapezoidal automático	Ajuste automático
Ajustes del proyector	Trapezoide manual	onv/off	Ajustar forma
	Modo imagen	estándar/usuario/dinam- ic/suave	Ajustar el modo de imagen
	Modo sonido	estándar/música/película/usuario/deporte	
	Zoom	70%-100%	
Ajustes del sistema	Idioma	inglés/chino/francés/alemán japonés/español/italiano	
	Actualización local	ОК	Zoom pantalla
	Actualización en línea	ок	Ajuste del idioma
	Versión de software	1	Actualización de la versión mediante memoria USB
	Restaurar valores de fábrica	ОК	Actualizar la versión en línea

CONEXIÓN BLUETOOTH

Vaya a la página de inicio, haga clic en "Set" para ir a la página de configuración y seleccione "BT Setting" para acceder a la función BT.



1.Conecte el proyector a un altavoz Bluetooth exterior.

En la página de configuración de BT, elija el modo de transmisión BT y pulse el botón OK para activar BT y buscar los dispositivos disponibles. Seleccione el nombre del dispositivo Bluetooth adecuado y pulse OK para emparejarlo.



Support@lisowod.com



2.Conecta tu teléfono al proyector mediante Bluetooth.

En la página de configuración de Bluetooth, elija el modo de recepción Bt y espere en esta página. A continuación, utilice su teléfono para buscar y escanear los dispositivos disponibles, elija el nombre del dispositivo Bluetooth correcto, pulse el botón OK para emparejar.



3. ¿No se puede conectar el altavoz Bluetooth?

Cuando el altavoz Bluetooth esté conectado al proyector, aparecerá en la lista de dispositivos emparejados. significa que el proyector se ha conectado correctamente.Si se muestra que el emparejamiento ha fallado, significa que el altavoz Bluetooth no se ha conectado al proyector.

significa que el altavoz Bluetooth no se ha conectado al proyector.

Pruebe los siguientes métodos:

Método 1: Haga clic en el botón [UNPAIR] y vuelva a conectar el BT. en el mando a distancia).

A continuación, encienda el BT (botón "OK" del mando a distancia). Bluetooth de nuevo.

Método 3: Apague el proyector y reinícielo, después vuelva a conectar el altavoz Bluetooth,

Método 4: Restaure los ajustes de fábrica y vuelva a conectar los altavoces Bluetooth.

⊠ support@lisowod.com

Si ha intentado los métodos anteriores, pero todavía no puede resolver su problema, póngase en contacto con nuestro equipo de servicio al cliente para obtener una comprobación más específica y instrurtion. Le prometemos que obtendrá una solución satisfactoria.

EU:support@Lisowod.com

4. ¿Retraso de audio después de conectar Bluetooth?

Si usted tiene un retraso de audio después de conectar Bluetooth, puede probar un método de conexión diferente, que es: Conecte el altavoz Bluetooth con sus teléfonos (o iPads, ordenadores portátiles) en primer lugar, y luego conectar los teléfonos con nuestro proyector.Por favor, consulte las siguientes imágenes.

Notă: Debido a los protocolos de Apple, los dispositivos Apple no admiten la conexión de un teléfono móvil a un altavoz Bluetooth y luego compartir la pantalla.

Métodos de conexión que pueden retrasar el sonido 🗥







AJUSTE DE LA IMAGEN DEL PROYECT

Método de instalación

Para ajustar el modo de proyección, vaya a la página de inicio, haga clic en "Set" y busque "Projector Setting". Podrá ver la opción "Flip Mode", pulse el botón izquierdo y derecho para cambiar al modo que desee.

			0	8 🕤
Media	IOS Mirroring	Android & PC Mirrorit TV Wireless Screen Ca		DMI
	iOS Wired	Set		
			6	8 🕤
Network Setting	BT Setting	System Setting	Project	or Setting
う Projector S	Settings			
			D. J.	
Auto ke	ystone	<	on	>
Horizon	tal calibration	< ci	ick to enter	>
Manual	trapezoid	<	off	>
Image r Sound r	node	< ci	ick to enter	>
Zoom		<	100%	>

ES 021



Frontal/techo



Trasera/techo



Frontal



Trasero

ES 022

Corrección trapezoidal vertical automática y manual & Enfoque eléctrico & Función de zoom

Vaya a la página de configuración y haga clic en "Selección del proyector" para ver todas las opciones de ajuste.

>>Corrección trapezoidal vertical automática ±50

Para la corrección trapezoidal vertical automática, simplemente mantenga la interfaz "Auto Keystone" en el estado "on", y el proyector corregirá automáticamente la distorsión de la imagen.

>>Corrección trapezoidal vertical manual ±50

Si prefiere la corrección trapezoidal manual, puede desactivar la función automática, manteniéndola en el estado "off", después de lo cual, el " Trapezoide manual" se mostrará en el estado "on" y podrá ajustar el grado de corrección trapezoidal utilizando los botones izquierdo y derecho del mando a distancia.





5	Projector Settings				
	Flip mode	<	Desktop	>	
	Auto keystone		on	>	
	Horizontal calibration	<	Click to enter	>	
	Manual trapezoid		off	>	
	Image mode	<	Click to enter	>	
	Sound mode	<	Click to enter	>	
	Zoom	<	100%	>	

>>Enfoque eléctrico

①Este mini proyector sólo admite enfoque eléctrico con mando a distancia, sólo tiene que pulsar el botón" "&" en el mando a distancia.

②Nota:El proyector y la pantalla/pared deben estar a una distancia efectiva.



>>Función de zoom

Vaya a la página de configuración y haga clic en "Configuración del proyector" para ver el ajuste de "zoom". El proyector admite un ajuste de zoom del 70%-100%.



51	Projector Settings				
	Flip mode	<	Desktop	>	
	Auto keystone	<	on	>	
	Horizon tal calibration	<	Click to enter	>	
	Manual trapezoid	<	off	>	
	Image mode	<	Click to enter	>	
	Sound mode	<	Click to enter	>	
	Zoom		100%	>	

INSTALACIÓN

Distancia de proyección y tamaño

Si desea obtener una pantalla de proyección gratuita, envíenos un correo electrónico a través de

support@Lisowod.com

Siga los datos de la tabla siguiente para ajustar el tamaño de la imagen y la distancia.



Tenga en cuenta:

1. La mejor calidad de imagen se lograría con una distancia de proyección de 3,28ft-19,68ft.Un tamaño de pantalla más grande afectaría a la calidad de la imagen en un cierto grado.

2. El tamaño de la imagen depende de la distancia entre el proyector y la pantalla, puede haber una desviación del 3% entre los datos indicados anteriormente. Diferentes ajustes causan diversas distancias.

Instalación del proyector

- Uso de sobremesa
 - ① Soporte de fijación

② Gire el bracke hasta que quede fijo. ③ Instalación finalizada.







Uso de sobremesa

- ① Soporte de fijación
- Rotar la máquina hasta que quede fija.
- ③ Instalación completada.







• Percha fija Tipo de orificio del tornillo:Orificio roscado de 1/4 de pulgada. Nota:Los soportes anteriores no son indluded con la máquina, y son sólo para ilustración.

ESPECIFICACIONES DEL PROYECTOR

Tecnología de imagen	TFT LCD
Resolución nativa	1920*1080
Fuente de luz	LED
Modo de enfoque	Enfoque electrónico
Distancia de proyección	3.28-19.68ft
Tamaño de pantalla	31-200 pulgadas
Relación de aspecto	16:9 y 4:3 y Auto-fit
Entrada de alimentación	100V-240V-50/60HZ
Entrada	USB*1/HDMI*1
Salida	Auriculares
Altavoz	423W*2
Tamaño de la unidad	116*136*178mm
Peso neto	1.1KG
Peso Relación de lanzamientoneto	1.4:1

i*Cualquier comprador con alguna pregunta que venga a contactarnos tendrá nuestra promesa de obtener una solución satisfactoria +una Garantía Extra de 6 Meses+otras sorpresas para agradecer su apoyo!

```
EU:support@Lisowod.com
Sitio web oficial:https://lisowod.com
```

DECLARACIÓN DE LA FCC:

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las normas de la FCC: (1)Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales,y (2)Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Advertacia: Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para utilizar el equipo.

NOTA:

Este equipo ha sido probado y cumple con los límites establecidos para los dispositivos digitales de Clase B, de acuerdo con la Parte 15 de las normas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo que puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:Cambie la orientación o la ubicación de la antena receptora.Aumente la separación entre el equipo y el receptor. Conecte el equipo a una toma de corriente de un circuito distinto al que

está conectado el receptor.

Consulte al distribuidor o a un técnico de radio/TV con experiencia para obtener ayuda.

Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Declaración de exposición a la radiación de la FCC:

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de la FCC establecidos para un entorno no controlado.

Este equipo debe instalarse y utilizarse con una distancia mínima de 20 cm entre el radiador y su cuerpo.



CONTENUTI

CONTATTI	001
RISOLUZIONE DEI PROBLEMI	002
L'ELENCO DEGLI IMBALLAGGI	004
PANORAMICA DELLE FUNZIONI	005
TELECOMANDO ······	007
AVVIAMENTO RAPIDO	008
FONTE DI INGRESSO	009
-Connessione HDMI	009
-Connessione USB ·····	… 010
-Collegamento altoparlanti/cuffie ·····	… 011
PROIEZIONE WIRELESS ······	···· 012
IMPOSTAZIONI	···· 017
CONNESSIONE BLUETOOTH	···· 018
IMPOSTAZIONI IMMAGINE DEL PROIETTORE ······	021
-Metodo di installazione ·····	···· 021
-Corezione trapezoidale verticale automatica ±50 ······	023
-Correzione trapezoidale verticale ±50° manuale	023
-Messa a fuoco elettrica	024
-Funzione zoom	025
INSTALLAZIONE	(
-Distanza di proiezione e dimensioni	026
-Installazione del proiettore ·····	027
SPECIFICHE DEL PROIETTORE ·····	028
DICHIARAZIONE FCC	02



Attiva la tua garanzia di 3 anni

Signore e signori

Grazie per aver acquistato il proiettore L01Pro. Vi preghiamo di dedicare 1 minuto alla scansione del codice e all'attivazione della garanzia di 3 anni.

Si raccomanda di completare il processo entro **3 giorni** dalla ricezione della scheda.

Suggerimenti: se non riuscite ad attivare la garanzia tramite la scansione del codice, potete contattarci tramite l'e-mail qui sotto e vi aiuteremo ad attivare la garanzia per voi.

https://lisowod.com

Support@lisowod.com

Siamo costantemente ottimizzando e aggiornando i nostri prodotti, le immagini e le descrizioni nel manuale sono solo per riferimento può differire dal prodotto reale, si prega di fare riferimento al prodotto reale. È possibile ottenere l'ultima versione attraverso l'aggiornamento online.Grazie per la vostra comprensione.Garanzia del prodotto e il supporto sono forniti se i prodotti sono stati acquistati dal nostro venditore autorizzato. Al fine di proteggere i vostri diritti, è anche possibile inviare una e-mail a lisowod e-mail ufficiale support@lisowod.com per verificare l'autenticità del vostro lisowod L01Pro.

Il nostro team di servizio clienti altamente qualificato e responsabile è in attesa di sentire da voi e rispondere a tutte le vostre domande 24/7. Siamo felici di ricevere il vostro messaggio sui problemi che avete incontrato, in modo da potervi aiutare a uscire dai guai. Siamo ancora più felici di sentire le vostre lodi sul nostro meraviglioso proiettore e di vedere i momenti felici che il nostro proiettore ha portato nella vostra vita! proiettore hanno portato nella vostra vita! Il modo più veloce ed efficiente per contattarci? Metodo 1-Via e-mail: EU:support@lisowod.com Metodo 2: I tuoi ordini >L'ordine ha un problema>Scegliere un argomento dall'elenco visualizzato > Selezionare Contatta il venditore Per favore vieni, per favore~~~ https://lisowod.com
CONTATTO

Grazie mille per il sostegno a lisowod! Speriamo che i nostri prodotti e servizi vi portino un piacevole viaggio nel divertimento audiovisivo.

lisowod promette una garanzia di 3 anni e un supporto tecnico a vita, non preoccupatevi di eventuali problemi. Qualsiasi acquirente con qualsiasi domanda che viene a contattarci avrà la nostra promessa di ottenere una soluzione soddisfacente + un extra 6 mesi di garanzia per ringraziare per il vostro sostegno!

A proposito, ci stiamo scervellando per sviluppare un nuovo proiettore. Se avete qualche idea sul proiettore, come l'esperienza utente, i parametri, le caratteristiche, colori e aspetto, vi invitiamo caldamente a comunicarcele in dettaglio. Una volta che la vostra idea sarà adottata, per ringraziarvi, vi invierò GRATUITAMENTE un proiettore come primo tester quando il nuovo prodotto sarà sviluppato.

Aspettiamo con ansia i vostri messaggi! Team di supporto lisowod

Scansionate il codice QR per contattare il team di assistenza

Scansiona questo codice, impara a utilizzare il proiettore visivamente su YouTube!!!

Youtube

EU: support@lisowod.com	Q
YouTube:Cercare "lisowod" su YouTube	٩
Sito web ufficiale: https://lisowod.com	Q

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Il nostro team di assistenza clienti altamente qualificato è pronto a rispondere alle vostre domande 24 ore su 24 e 7 giorni su 7. Siamo lieti di ricevere i vostri messaggi sui problemi che avete incontrato, in modo da potervi aiutare a risolvere i problemi.

EU:support@lisowod.com

D: Dove posso trovare i video didattici su come impostare il proiettore?

R: Abbiamo preparato dei video operativi dettagliati su YouTube, che contengono quasi tutte le fasi di funzionamento del proiettore, come la connessione wifi, la connessione via cavo e così via.

D: Ho ricevuto il proiettore ma non ha il telecomando. Potete inviarmelo?

R: Se il prodotto ricevuto manca di qualche accessorio, vi preghiamo di farci sapere quale accessorio vi manca. Ve lo invieremo al più presto possibile. support@lisowod.com

D: Non riesco a trovare l'anello di messa a fuoco sul proiettore, come posso regolare la messa a fuoco?

R: Questo mini proiettore supporta la messa a fuoco elettrica con il telecomando, basta premere i tasti "F+" e "F-" sul telecomando.Nota: il proiettore e lo schermo/parete devono trovarsi a una distanza effettiva.

D: Il telecomando non risponde.

R :① Assicurarsi che il telecomando punti direttamente al ricevitore IR. ②Non coprire il ricevitore IR.

Assicurarsi di aver inserito la batteria, questo telecomando non viene fornito con le batterie.

D: Non ho bisogno del cordino del proiettore, come posso rimuoverlo?

R: La fibbia che collega il cordino ha un'apertura che può essere aperta e chiusa. È sufficiente aprire la fibbia per rimuovere il cordino.

D: Il proiettore è graffiato, ho ricevuto un prodotto di seconda mano?

R: Promettiamo che il nostro proiettore è stato accuratamente controllato prima della spedizione.

Tuttavia, il trasporto a lungo termine e la distanza possono causare danni al proiettore.

D: Non riesco a riprodurre i video di Netflix sul proiettore, perché?

R: Alcune piattaforme video, come Netflix, Disney+e Hulu, sono protette da copyright HDCP e non possono quindi essere visualizzate su un proiettore.

D: Immagini in alto e in basso.

R: Inserire [Set], quindi inserire [impostazione proiettore] per capovolgere l'immagine di proiezione.

D: Ho contattato il servizio clienti come suggerito, ma non ho ricevuto alcuna risposta. Perché?

R: Promettiamo di rispondere a tutti i messaggi di posta elettronica entro 24 ore.

Se non avete ricevuto alcuna risposta da parte nostra per più di un giorno, allora forse la nostra e-mail è stata bloccata o è finita nella casella di posta elettronica spam. Inviateci nuovamente l'e-mail o contattateci tramite Whatsapp o Facebook.

D: Salve, potreste dirmi qual è la dimensione della vite di montaggio nella parte inferiore del proiettore? Sto lottando per trovare un supporto.

R: La dimensione della vite di montaggio è M4.

⊠ support@lisowod.com

ELENCO IMBALLAGGI



PANORAMICA DELLE FUNZIONI

Vista dall'alto



O Alimentazione

Vista frontale



Vista posteriore









 \bigcirc

USB

HDMI

Cuffie

Ingresso alimentazione

CONTROLLO REMOTO



Installazione del telecomando

1. Prima di utilizzarlo, installare 2 batterie AAA nel telecomando. Non combinare le batterie nuove con quelle vecchie in un telecomando, che potrebbe causare un malfunzionamento dovuto a un'alimentazione insufficiente.

2. Quando si utilizza il telecomando, assicurarsi che il trasmettitore di segnale del telecomando sia puntato verso l'obiettivo.

del telecomando sia rivolto verso il ricevitore del segnale a infrarossi del proiettore.

AVVIO RAPIDO



1.Inserire il cavo di alimentazione in una presa di corrente



3.Premere il tasto di accensione per accendere il proiettore



2.Regolare il cavalletto di conseguenza



4.Selezionare la sorgente di ingresso corretta per proiettare il dispositivo.



Premendo il tasto F+o F sul telecomando, apparirà un indicatore di messa a fuoco sull'immagine. Regolare in base all'anello di messa a fuoco per ottenere le migliori prestazioni dell'immagine. prestazioni.

FONTE DI INGRESSO

Premere questo tasto **2** sul telecomando del proiettore per accedere all'interfaccia della sorgente di ingresso.





Collegamento HDMI

Quando il cavo HDMI è collegato, premete il tasto (2) sul telecomando e selezionare la modalità [HDM], quindi selezionare [HDMI]dalla homepage per riprodurre il video.









Connessione USB

Quando il disco U è inserito e si accede al supporto, è possibile riprodurre qualsiasi documento contenuto nel disco USB.





Collegamento altoparlante/cuffie

Collegate direttamente l'altoparlante cablato e le vostre cuffie/auricolari alla porta Audio Out del proiettore con un cavo audio da 3,5 mm.



PROIEZIONE WIRELESS

Suggerimenti:

① La fluidità del mirroring dello schermo con la connessione wireless sarà influenzata dall'ambiente di rete. Si consiglia una larghezza di banda di 100Mbit o superiore quando si utilizza il mirroring dello schermo.

 2 Assicurarsi che il dispositivo mobile sia vicino al proiettore quando si utilizza la connessione wireless: si consiglia una distanza di 1 metro.
 3 Alcuni dispositivi mobili potrebbero non supportare il mirroring dello

schermo a causa della compatibilità.

④ Per qualsiasi domanda, non esitate a inviare un'e-mail a lisowod via EU:support@lisowod.com

Passo 1: Collegare il proiettore al WiFi di casa

Andare alla pagina delle impostazioni -Selezionare [Impostazioni di rete]Selezionare il WiFi domestico dall'elenco -Collegare il proiettore al WiFi domestico.







Per i dispositivi iOS:

Fase 1: collegare il proiettore e il dispositivo iOS alla stessa rete WiFi. **Fase 2:** Accedere alla pagina iniziale del proiettore e selezionare [iOS Mirroring]per accedere all'interfaccia di mirroring dello schermo. all'interfaccia di mirroring dello schermo.

Fase 3: Accedere al Centro di controllo del dispositivo iOS e selezionare Screen Mirroring.

Mirroring.

Fase 4: selezionare il nome del dispositivo visualizzato sullo schermo del proiettore dall'elenco di ricerca.



Per dispositivi Android e PC

Fase 1: Collegare il dispositivo Android o il PC e il proiettore alla stessa rete WiFi.

Fase 2: accedere alla pagina iniziale del proiettore e selezionare

[Android&PC Mirroring] per accedere all'interfaccia di screen mirroring.

Fase 3: Accedere al Centro di controllo del dispositivo Android o del PC e selezionare Screen Mirroring.

Fase 4: Selezionare il nome del dispositivo visualizzato sullo schermo del proiettore dall'elenco di ricerca.





Per i dispositivi iOS via cavo

Fase 1: Accedere alla homepage del proiettore e selezionare [iOS Wired]per accedere all'interfaccia di mirroring dello schermo.
Fase2: Collegare il dispositivo iOS al proiettore utilizzando un cavo dati.
Fase 3: Nella finestra POP-up del dispositivo iOS, selezionare "Fidati".
Fase 4: Se sul dispositivo iOS è presente una password, inserire la password e avviare la stessa schermata.





Per l'APP Screen Cast

Fase1: Tenere il dispositivo e il proiettore sulla stessa rete.

Fase2: Accedere alla homepage del proiettore e selezionare [Wireless

Screen Cast] per accedere all'interfaccia di screen mirroring.

Fase3: Aprire l'app di proiezione dello schermo

Fase4: trovare il pulsante "Screen Cast" o "Wirelss Projection".

Fase5: selezionare il nome del dispositivo visualizzato sullo schermo del proiettore dall'elenco di ricerca.





IMPOSTAZIONI



Menu	Menu2	Opzioni	Funzioni	
Impostazione di rete	WIFI	1	Connessione Wifi	
Impostazione BT	Bluetooth	Modalità di trasmissione Bt/ Modalità di ricezione Bt	Connessione Bluetooth	
	Modalità Flip	Desktop/Desktop posteriore/ Soffitto posteriore/soffitto	Regola la modalità di proiezione	
Impostazioni del proiettore	Auto keystone	on/of	Regolazione della forma	
	Calcolo orizzontale	-50-50[Riflette il grado di regolazione automatica in modalità trapezoidale automatica	Regolazione automatica	
	Trapezio manuale	onv/off	Regolazione della forma	
	Modalità immagine	standard/utente/dinamico/- moderato	Regola la modalità immagine	
	Modalità suono	standard/musica/- film/utente/sport		
	Zoom	70%-100%		
	Lingua	inglese/cinese/francese/te- desco/giapponese/spag- nolo/italiano		
Impostazioni di sistema	Aggiornamento locale	ок	Zoom dello schermo	
	Aggiornamento online	ок	Regolazione della lingua	
	Versione software	1	Aggiornamento della versione tramite chiavetta USB	
	Ripristino delle impostazioni di fabbrica	ок	Aggiornamento della versione tramite Online	

CONNESSIONE BLUETOOTH

Accedere alla pagina iniziale, fare clic su "Set" per accedere alla pagina delle impostazioni. Scegliere [Impostazione BT] per accedere alla funzione BT.



1. Collegare il proiettore a un altoparlante Bluetooth esterno.

Nella pagina di impostazione BT, scegliere la modalità di trasmissione Bt e premere il tasto OK per attivare la funzione BT e cercare i dispositivi disponibili.

Scegliere il nome del dispositivo Bluetooth giusto e premere il tasto OK per accoppiarlo.





2. Collegare il telefono al proiettore tramite Bluetooth.

Nella pagina delle impostazioni Bluetooth, scegliere la modalità di ricezione Bt e attendere in questa pagina. Quindi utilizzare il telefono per cercare e scansionare i dispositivi disponibili, scegliere il nome del dispositivo Bluetooth giusto e premere il tasto OK per accoppiarlo.



3. Non è possibile collegare l'altoparlante Bluetooth?

Quando l'altoparlante Bluetooth è collegato al proiettore, viene visualizzato in dispositivi accoppiati, significa che il proiettore è stato collegato con successo. Se appare la dicitura accoppiamento fallito, significa che l'altoparlante Bluetooth non è stato collegato al proiettore.

Provare i seguenti metodi:

Metodo 1: Fare clic su [UNPAIR], quindi collegare nuovamente il BT. sul telecomando).

Metodo 2:Quindi accendere il BT (tasto "OK" del telecomando) e ricollegare l'altoparlante Bluetooth.

Ricollegare di nuovo l'altoparlante Bluetooth.

Metodo 3: spegnere il proiettore e riavviarlo, quindi ricollegare l'altoparlante Bluetooth,

Metodo 4: Ripristinare le impostazioni di fabbrica e ricollegare i diffusori Bluetooth.

Se avete provato i metodi di cui sopra, ma ancora non è possibile risolvere il problema, si prega di contattare il nostro team di assistenza clienti per ottenere un controllo più specificato e instrurtion. Vi promettiamo che otterrete una soluzione soddisfacente.

EU:support@lisowod.com

4.Ritardo audio dopo la connessione Bluetooth?

Se si verifica un ritardo audio dopo il collegamento del Bluetooth, è possibile provare un metodo di collegamento diverso, ovvero: collegare l'altoparlante Bluetooth con i telefoni (o iPad, computer portatili) prima, e poi collegare i telefoni con il nostro proiettore.

Si prega di fare riferimento alle seguenti immagini.

Nota bene: a causa dei protocolli Apple, i dispositivi Apple non supportano la connessione di un telefono cellulare a un altoparlante Bluetooth e la successiva condivisione dello schermo.

Metodi di connessione che possono causare un ritardo del suono 🗥





IMPOSTAZIONE DELL'IMMAGINE DEL PROIETTORE

Metodo di installazione

Il proiettore supporta la proiezione anteriore e posteriore, può essere montato su tavolo e a soffitto. Per impostare la modalità di proiezione, accedere alla homepage, fare clic su "Set" e trovare "Projector Setting". È possibile visualizzare l'opzione "Flip Mode", premere il pulsante sinistro e destro per cambiare la modalità desiderata.



IT 021



Frontale/soffitto



Posteriore/soffitto



Anteriore



Posteriore

IT 022

Correzione trapezoidale verticale automatica e manuale e messa a fuoco elettrica.

Funzione zoom

Andare alla pagina di impostazione e fare clic su "Selezione del proiettore" per visualizzare tutte le opzioni di regolazione.

>>Correzione trapezoidale verticale automatica ±50°

Per la correzione automatica della distorsione trapezoidale verticale, è sufficiente mantenere l'interfaccia "Auto Keystone" nello stato "on" e il proiettore correggerà automaticamente la distorsione dell'immagine.

>>Correzione trapezoidale verticale ±50° manuale

Se si preferisce la correzione trapezoidale manuale, è possibile disattivare la funzione automatica e mantenerla nello stato "off". Successivamente, l'interfaccia "Manual Trapezoid" mostrerà lo stato "on" e sarà possibile regolare il grado di correzione trapezoidale utilizzando i tasti destro e sinistro del telecomando.





S Projector Settings			
Flip mode	<	Desktop	>
Auto keystone			>
Horizontal calibration	<	Click to enter	>
Manual trapezoid		off	
Image mode	<	Click to enter	>
Sound mode	<	Click to enter	>
Zoom	<	100%	>

>>Messa a fuoco elettrica

① Questo mini proiettore supporta solo la messa a fuoco elettrica con il teleco mando, basta premere il 'tasto" (\mathfrak{F} "&" (\mathfrak{c} "sul telecomando.

2 Nota: il proiettore e lo schermo/parete devono trovarsi a una distanza effettiva.



>>Funzione zoom

Accedere alla pagina di impostazione. Fare clic su "Impostazione del proiettore" per visualizzare la regolazione dello "zoom". Il proiettore supporta la regolazione dello zoom dal 70% al 100%.



5 Pi	ojector Settings				
	Flip mode	<	Desktop	>	
I	Auto keystone	<	on	>	
I	Horizontal calibration	<	Click to enter	>	
I	Manual trapezoid	<	off	>	
L I	Image mode	<	Click to enter	>	
I	Sound mode	<	Click to enter	>	
			100%	>	
,					

INSTALLAZIONE

Distanza e dimensioni di proiezione

Se si desidera ottenere uno schermo di proiezione gratuito, si prega di inviare un'e-mail via

EU: support@lisowod.com

Per regolare le dimensioni dell'immagine e la distanza, attenersi ai dati riportati nella tabella sottostante.



Si prega di notare che:

1. La migliore qualità dell'immagine si ottiene con una distanza di proiezione di 3,28ft-19,68ft.Una dimensione dello schermo più grande influenzerebbe la qualità dell'immagine in un certo grado.

2. Le dimensioni dell'immagine dipendono dalla distanza tra il proiettore e lo schermo; potrebbe esserci una deviazione del 3% tra i dati sopra elencati. Impostazioni diverse causano distanze diverse.

INSTALLAZIONE DEL PROIETTORE

Uso da tavolo

① Staffa di fissaggio

⁽²⁾ Ruotare la staffa fino a fissarla. ³ Installazione completata







Uso della superficie

- ① Staffa di fissaggio
- ② Ruotare la macchina in posizione fissa.

③ Installazione completata







Tipo di foro della vite di fissaggio: foro filettato da 1/4".
 Nota: le staffe di cui sopra non sono incluse nella macchina e sono solo a scopo illustrativo.

SPECIFICHE DEL PROIETTORE

Tecnologia di immagine	LCD TFT
Risoluzione nativa	1920*1080
Sorgente luminosa	LED
Modalità di messa a fuoco	Messa a fuoco elettronica
Distanza di proiezione	3,28-19,68 piedi
Dimensioni dello schermo	31-200 pollici
Rapporto di proiezione	16:9 e 4:3 e Auto-fit
Ingresso alimentazione	100V-240V-50/60HZ
Ingresso	USB*1/HDMI*1
Uscita	Auricolare
Altoparlante	423W*2
Dimensione dell'unità	116*136*178mm
Peso netto	1.1KG
Rapporto di lancio	1,4:1

*Ogni acquirente con qualsiasi domanda che viene a contattarci avrà la nostra promessa di ottenere una soluzione soddisfacente +un extra 6 mesi di garanzia + altre sorprese per ringraziare per il vostro sostegno!

EU:support@lisowod.com Sito ufficiale:https://lisowod.com

DICHIARAZIONE FCC:

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle due condizioni seguenti:

(1) Questo dispositivo non deve causare interferenze dannose e

(2) Il dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, comprese quelle che possono causare un funzionamento indesiderato.

Attenzione: Cambiamenti o modifiche non espressamente approvati dalla parte responsabile della conformità possono invalidare l'autorizzazione dell'utente a utilizzare l'apparecchiatura.

NOTA:

Questa apparecchiatura è stata testata ed è risultata conforme ai limiti previsti per i dispositivi digitali di Classe B, ai sensi della Parte 15 delle norme FCC. Questi limiti sono concepiti per fornire una protezione ragionevole contro le interferenze dannose in un'installazione residenziale. Questa apparecchiatura genera e può irradiare energia in radiofrequenza e, se non installata e utilizzata secondo le istruzioni, può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio.

Tuttavia, non è possibile garantire che non si verifichino interferenze in una particolare installazione. Se questo apparecchio causa interferenze dannose alla ricezione radiotelevisiva, che possono essere determinate spegnendo e riaccendendo l'apparecchio, l'utente è invitato a cercare di correggere l'interferenza adottando una o più delle seguenti misure: riorientare o riposizionare l'antenna ricevente; aumentare la distanza tra l'apparecchio e il ricevitore; collegare l'apparecchio a una presa di corrente su un circuito diverso da quello a cui è collegato il ricevitore.

Consultare il rivenditore o un tecnico radiotelevisivo esperto.

Dichiarazione FCC sull'esposizione alle radiazioni:

Questa apparecchiatura è conforme ai limiti di esposizione alle radiazioni stabiliti dalla FCC per un ambiente non controllato.

Questa apparecchiatura deve essere installata e utilizzata a una distanza minima di 20 cm tra il radiatore e il proprio corpo.

