

LENSO

LENSO Vision

Better, Clearer, Sharper

Model L003
Modèle L003



Thanks for your purchase. For any inquiries, contact us at hello@lenso.co or on our website www.lenso.co

**Merci d'avoir passé votre commande et de votre confiance.
Veuillez bien lire les instructions et les consignes de sécurité avant utilisation.
N'hésitez pas à nous contacter pour plus de renseignement à hello@lenso.co**

Importé par / Imported by OUI SMART

15 RUE DES HALLES
75001 PARIS, FRANCE

www.lenso.co / www.lenso.fr



Read Instructions
Before Operating
Lire les instructions
avant utilisation



Made in China
FABRIQUÉ EN
CHINE

Safety Instructions

Read all instructions before you use this device. Do not make any changes or create settings that are not described in this manual. If physical damage, loss of data or damage is caused by failure to follow instructions, the warranty does not apply.

Setup

1. To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose the device to rain or moisture. Objects filled with liquids, such as vases, should not be placed on this device.
2. Do not place this device on soft surfaces such as tablecloths or carpets, otherwise the device could be a fire hazard.
3. Do not place this device in areas susceptible to excessive dust and dirt or near any appliance generating a strong magnetic field.
4. To prevent overheating, do not block or clog the ventilation holes.
5. Never place this device in a confined space. Always leave enough space around this device for ventilation.
6. Protect this device from overexposure to direct sunlight, heat, large temperature fluctuations and moisture. Avoid extreme temperatures. The suitable operations and storage temperature for this device and its accessories is (0°F to 95°F).
7. When this device is running for a long period of time, the surface may become hot. Shut it down immediately and unplug the charger. Resume operation after this device has cooled down.
8. Always handle this device with care. Avoid touching the lens. Do not allow children to handle the device without supervision.
9. Never place heavy or sharp objects on this device.
10. To avoid electric shock, do not disassemble.
11. Use attachments or accessories specified by the manufacturer only.
12. Avoid extreme vibration as it may damage the internal components.

The following safety instructions ensure the long service life of the projector to avoid fire or electric shock. Please read carefully and pay attention to the following warnings.



Don't install the projector in sites with improper ventilation



Don't install the projector in hot and humid sites



Don't cover the projector ventilation holes with any material



Don't install the projector in dust and smoke sites



Don't install the projector near the temperature and smoke transducer. It may cause a sensor failure.



Don't install the projector in sites with direct blowing of warm and cool air-condition wind.



Please do not look into the lens when the projector is working, otherwise it may hurt your eyes.



Please keep the projector away from water or any other liquid as it is not waterproof.

Attention

Please read this manual carefully before use and keep it for future reference.

1. Please use the power cable with caution to avoid unduly bending. A damaged power cable may cause electric shock.
2. Please use the projector with caution to avoid dropping or shocking, which may damage the internal components.
3. Please use the same power voltage as marked on the projector.
4. Please use the projector in a dark room for the best results.
5. Please do not disassemble the projector by yourself, otherwise the warranty will be void.
6. Please turn off and unplug from the power supply if not using the projector for a long time.

Introduction

Lenso Vision is the new series of LENSO. This comes along as a mini projector ultra-thin HD 1080 pixel. Fits in your palm, and 1-hour playtime with 15 minutes only for a quick charge! It has a sensitive touch with lights. You can enjoy your home cinema at any time. Your media is stored in the device's memory and it also has high fidelity speakers.

Package List

- 1 projector Lenso Vision
- 1 unit Power Cable
- 1 unit HDMI cable
- 1 unit AV Cable
- 1 unit Remote Control
- 1 unit Lens Cover
- 1 unit Screw Stand
- 1 unit User Manual
- 1 unit TV Box
- 1 unit Quick Reference Guide
- 1 unit TV Box HDMI Cable
- 1 unit Micro-USB Cable
- 1 unit Clean Tool



Projector × 1



Power Cable × 1



HDMI Cable × 1



AV Cable × 1

Remote Control × 1
(Batteries are not included)

Lens Cover × 1



Screw Stand × 1



Projector User Manual × 1



TV Box × 1



Quick Reference Guide × 1

TV Box
HDMI Cable × 1TV Box
Micro-USB Cable × 1

Clean Tool × 1

Basic Parameters

Product size: 286 x 251 x 107 mm

Video format: MKV / WMV / MPG / MPEG / DAT / ISO / MP4 / RM / JPG

Audio format: MP3 / AAC / WMA / RM / FLAC / OGG / M4A / MP4 / AAC / APE / FLAC / MP1/2 etc

Image format: JPG, PNG, BMP, etc

Control: button(ON-OFF/switch), or IR/2.4G wireless remote

Built-in speakers: 2*5 Watt

Power input: 100-240V (50/60 HZ)

I/O Port: USB 2.0 IN*1, HDMI IN*1, 3.5mm audio out*1, DC 5V IN*1, TYPE-C IN*1

Projection Parameters

Display technology: DLP (0.2"DMD)

Light source: LED

LED luminance: 230 ANSI Lumens

LED life: 30,000 hours

Contrast: 2000:1

Project ratio: 1,25:1

Distortion: <1%

Brightness Uniformity: >85%

Projection distance: 0.5-3m

Aspect ratio: 16:9

Focus mode: manual

Keystone correction: Manual Horizontal, Automatic Vertical: ±40 degrees

Projection mode: Front, Rear, Ceiling, Rear Ceiling

System

Screen mirror: Eshare/Airplay/MiraCast

Operating system: Android 10.0

RAM: 2 GB DDR3

ROM flash: 8GB

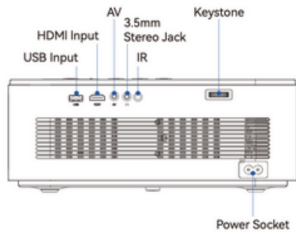
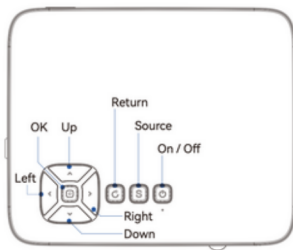
WiFi: 2.4G/5G

Bluetooth: BT 5.0

Net weight: 2.41kg

2-years warranty

Certificate FCC / CE / RoHS



Tips

1. Blurry Image

- Slightly correct the keystone to a rectangle.
- Press the focus button on remote control to get the best clarity
- Slightly swing the angle of the machine to autofocus.
- Go to settings - focus mode - pop-up window to choose manual focus
- Press the focus button on the remote control to obtain the best clarity.

2. Mounting Hole

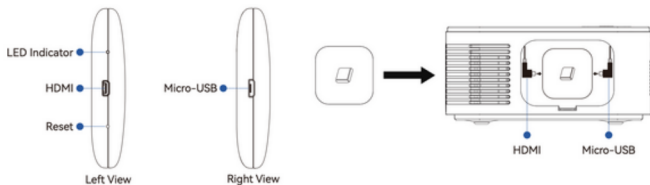
Adopting a single mounting hole dual-use design, the projector is compatible with the standard camera tripod and 1/4 inch screw projector tripod stand. Meanwhile, you can rotate 360° the screw to meet different projection angle needs.

TV Box Installation

Step 1 : Locate the side cover of the machine and open it



Step 2 : Insert the TV Box into the corresponding connection port



Step 3 : Close the side cover to complete the installation



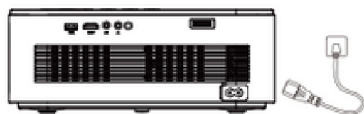
After installing the ANDROID TV, please pair the remote control before using it

Network setting

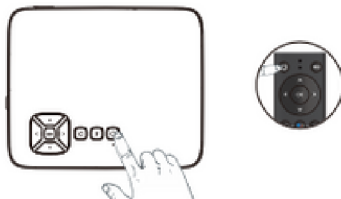
Enter Setting at ANDROID TV interface - Network to turn on the WIFI and connect to an available network

Some common apps (Youtube, Netflix, etc) are pre-installed by default in the ANDROID TV box. You can download more than 8000 apps from all over the world in the store, such as Prime Video/Disney/ Hulu/ Sling TV/ Spotify/ HBO Max, etc.

If you want to mirror your cell phone to projector, its easily to download app from ANDROID TV system and cell phone store.

Getting Started

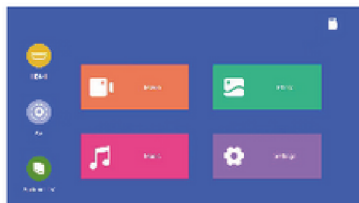
1.Plug the power cord to the projector.



2.Press power button to turn on the projector



3.Connect projector to HDMI port support device



4.Select the input source



5.Adjust here accordingly



6.Use the autofocus by pressing the "Focus" button on the remote control



7.Press the power button to turn off the projector

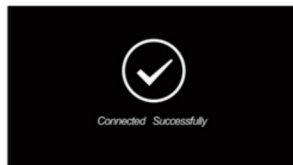
Tips :

- 1.If the image is displayed as a trapezoid shape, you could adjust the KEYSTONE on the projector. It could normalize the display image.
- 2.Make sure the projector is horizontal to the projector screen.

Android TV User Guide/ Remote Pairing

1, Android TV

- Enter Android TV from Homepage, pair the remote control according to the prompts on the screen.
- Insert battery to the remote, hold the remote near to the TV box. On the remote, press the "Volume - (down)" and "OK" keys together for about 10 seconds - then release.



Well prepared when the blue LED is on

2, After the remote control is paired successfully, the interface can be operated, then the projector cover can be installed.

Note: If the above operations cannot make the remote control operate the projection interface, it means that the pairing is not successful, need to pair again.

When the cables of the TV box are all connected, press the reset button of the dongle with a needle for 3 seconds, and the pairing interface will appear. Follow the instruction 1 and 2 to re-pair.

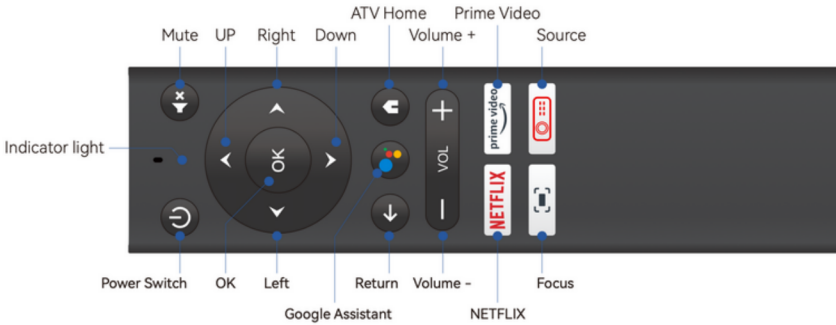
3. After the pairing is successful and the cover is closed, operate the remote control or projector buttons to enter Android TV on homepage. Press "Return" button to return to homepage. Press the menu button to return to the main interface according to the selection in the pop-up window.

4. In Android TV mode, press the source button of the remote control to return to the main interface, the remote control will automatically switch to IR mode. Enter Android TV from the main interface again, use the remote control or the projector buttons to operate Android TV. For convenient usage, switch the remote control to Bluetooth mode and pair the remote control again. 《Put remote control close to projector, press and hold OK and Volume- button for 4 seconds, blue LED is on.(There are differences on each remote control, may need to try twice) The projector will prompt the pairing interface, then press and hold the remote control OK and Volume- for 10 seconds, the remote control LED will flash red to blue light, the pairing is successful, projector will show a pairing success interface.



Well prepared when the blue LED is on

Remote Control



Attention:

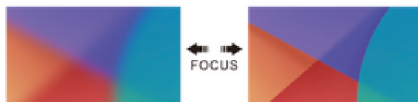
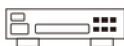
1. Do not submerge the remote control in the water.
2. Do not put the remote control near fire or in wet or hot places.
3. Do not use old and new batteries together in the remote control.
4. Please take the batteries out if not using the remote control for a long time to avoid battery leakage.
5. Please point the remote control toward the IR receiver.
6. Please use the remote control within 6 meters distance and 30 degree angle.

Projector Focus

Use the autofocus by pressing the button on the remote control



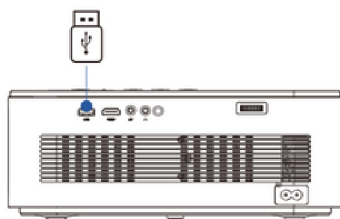
And if you want touch-up focus, just press the left/right button to adjust

**Connection**

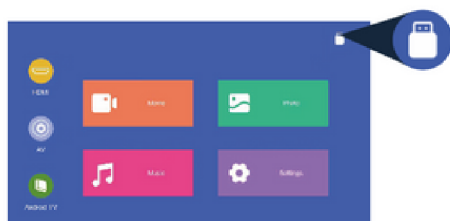
Connect multiple devices and applications.

USB connection

a. Insert the USB flash/storage hard drive into the USB port and choose USB as the source from the menu.



Support local decoding 4K (384CT2160)

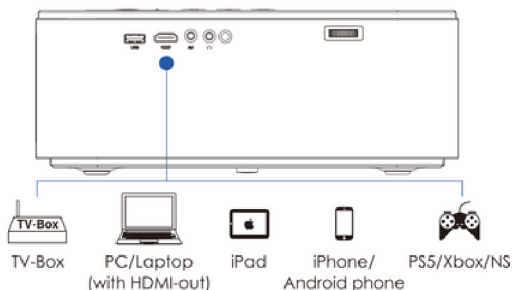
**Supported multimedia formats**

b. Choose the content which you need to play

Video Play	MKV / WMV / MPG / MPEG / DAT / ISO / MP4 / RM / JPG
Picture Play	jpg / png / bmp etc.
Audio Play	MP3 / AAC / WMA / RM / FLAC / OGG / M4A / MP4 / AAC / APE / FLAC / MP1/2 etc.
Document	TEXT

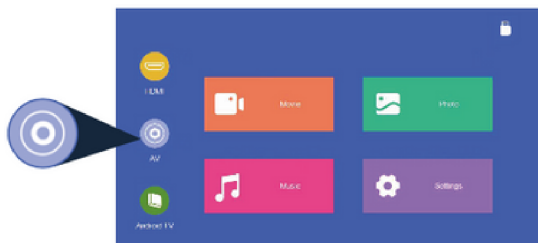
HDMI connection

- Use the HDMI port to connect computers and HDMI-compatible devices. Once connected, select the HDMI signal source.



HDMI

The terms of HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc. in the United States and other countries.

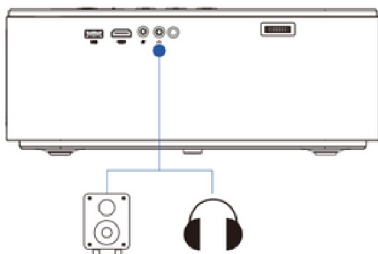


Tips :

1. Mini Display Port to HDMI Cable, Thunderbolt to HDMI Adapter are needed to be compatible with Apple iMac, MacBook, Surface, ThinkPad.
2. Supported resolution: 576P, 480P, 720P, 1080P, 640x480, 800x600, 1024x768, 1280x1024, 1280x720, 1440x900, 1366x768, 1920x1080, 1280x800, 1440x960, 680x1050

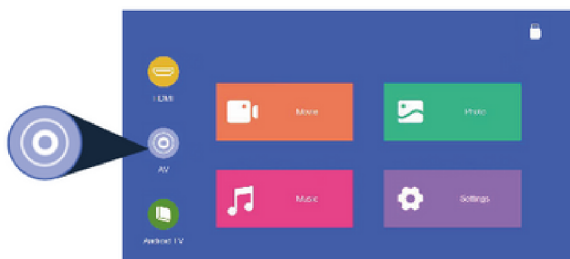
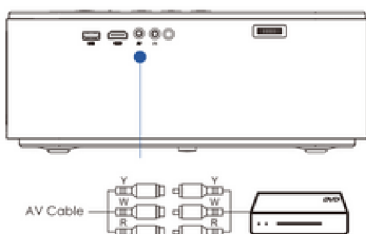
3.5mm audio connection

- Use a 3.5mm audio jack to connect headphones and speaker equipment.



AV connection

- Use an AV Signal cable to connect the DVD with projector, once connected, select the AV source.



Tips: Support NTSC/PAL

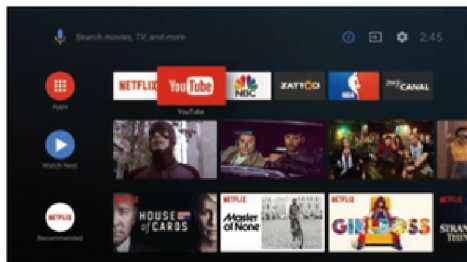
Android TV

The following functions are only available in the Android TV system.

Automatic speech recognition (ASR)



Press this button and speak, it can transform natural spoken language into a machine-readable format.

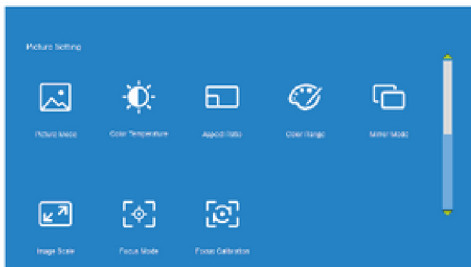


If you want to mirror your cellphone to projector, you can download app on the ANDROID TV system and cellphone store.

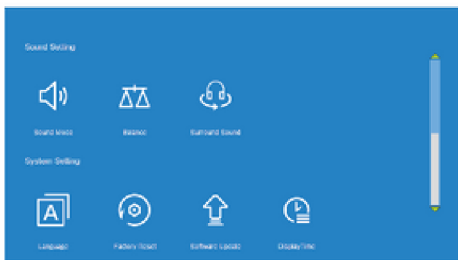
Tips:

Copyrighted content from Netflix, and similar services CAN NOT be mirrored or screencast

Menu Settings



Picture Setting	Option
Picture Mode	Standard / Soft / User / Vivid
Color Temperature	Medium / Warm / User / Cool
Aspect Ratio	Auto / 4:3 / 16:9
Color Range	Auto / 0-255 / 16-235
Mirror Mode	Front Projection / Rear Projection / Ceiling Projection / Rear Ceiling Projection
Image Scale	50-100
Focus Mode	Auto On / Manual



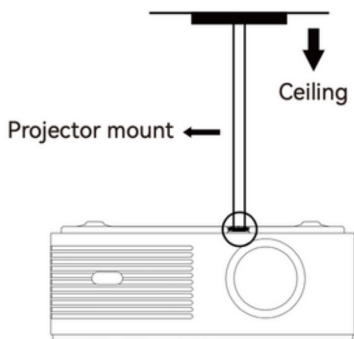
Sound Setting	Option
Sound Mode	Music / Movie / Sport / User / Standard
Surround Sound	Off / Surround

System Setting	Option
Factory Reset	Restore the factory default setting
Language	Multilingual Settings

Projector Installation

Place your projector on the ceiling

1. When installing the projector on the ceiling, please purchase a projector bracket recommended by an installation professional and follow the instructions supplied with the bracket.
2. Before installing the projector on the ceiling, please check if the mounting structure can support the weight of the projector and the bracket. If in doubt, please consult the advice of an installation.



Fixed Hanger Screw Hole Type: 1/4 inch.

NOTE: Projector bracket and screw (s) are not included.

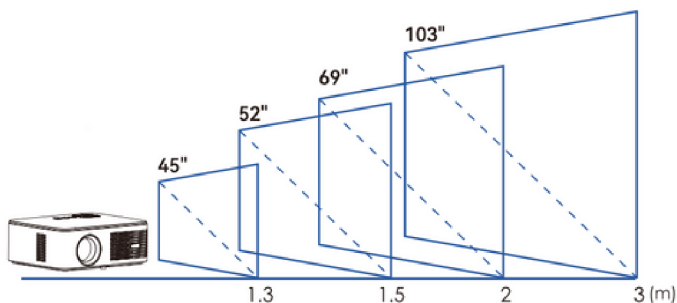
Technology Features

a. Parameters

Imaging technology	TFT LCD	Power input	90-260V (50/60 HZ)
Resolution	1920*1080	Input	AV*1/USB*1 / HDMI*1
Maximum compatible resolution	1920*1080,4K(H.265)		
Light	LED	Output	Earphone
Focus mode	Electrical Focus/Auto Focus	Speaker	4Q5W*2
Aspect ratio	16:9	Unit size	286*235*107mm
Projector ratio	1.36:1	Net weight	2400 g

b. Projection Distance and Screen Size

Recommended Projection Distance: 45-103 inches



NOTE: Because the optical device has about 3% error, the above data is for reference only, please install the projector according to the actual measurement.

EN Troubleshooting

Problems	Solutions
Why is the audio of the projector available but no display?	<ul style="list-style-type: none">• The video format is not supported by the projector.• Encryption applied to the videos or media player which holds the video.• If the lamp of the projector is off with only audio playing, the lamp is defective.• Try another HDMI cable if you select the HDMI Input source.• Try Youtube if your screen mirroring player is netflix, Amazon Prime, Hulu or Disney+. The problem will happens when playing these applications because of copyright.
Video playback is out of sync with sound and picture?	The fluency of playing related to the network, if you are connected to bluetooth device, it generally has a delay display.
Why does the projector screen show "No Signal"?	<ul style="list-style-type: none">• Make sure all cables are plugged correctly and firmly• Make sure you select the right input source. For example, if you connect with phone, please follow the "Connections" section in the manual.
What kind of screws do I need for mounting this projector?	1/4 inch
What can I do If the Image Is blurry?	<ul style="list-style-type: none">• Press the auto focus button of the remote control / Adjust the focus ring by moving it leftward / rightward till it shows the correct image.• Place the projector on a flat surface horizontally or vertically. An inclination at any angle may result in blurry displays or uneven colors.• A darker environment suggested achieving the best pro cine performance.• The eligible distance of 39-118 inches between the projector and projecting screen/wall.• Projecting wall or screen is clean white if possible.

EN Troubleshooting

Problems	Solutions
How can I do if the image is upside down?	Press the Setting on the projector home page. Then, select "Mirror Mode". Press button to rotate the image
How can I do if the projection screen is not square or aligned horizontally?	<ul style="list-style-type: none">• If the projection screen is not square, you could manually adjust the Keystone on the projector.• Make sure the projector is placed on a flat surface with a projector light in the middle of the screen.• Make sure the projector screen is placed horizontally.
How can I do if there is color distortion?	<ul style="list-style-type: none">• Make sure the video source has a fine resolution.• Adjust the colors: enter Setting-Picture setting-Color Temperature, then select different modes and adjust the value accordingly.• Reset the projector to manufacturer setting: enter Setting-System Setting - Factory Reset to reset.
How can I do if there is line/blurry screen in the projection picture?	Please restart it to see if it can be solved. The line/blurry screen is caused by the motherboard or screen. If you can't solve it, please contact our customer service team for help.
How can I do when the remote is unresponsive?	<ul style="list-style-type: none">• Make sure the batteries are installed correctly and the power is enough.• Please make sure the IR receiver is not covered.• Contact our customer service team for a replacement.

EN Troubleshooting

Problems	Solutions
How can I change the language?	Enter Setting-System Setting-Language to select your language.
How should I do if there is expanding dark spot or smoke when using the projector?	<ul style="list-style-type: none">• Check if the fan noise increases or the fan stops working. If so, unplug the projector and contact our customer service team for assistance.• Make sure the outlet and projector power adapter are not wet or humid which will cause sparks or smoke on outlet when power on the projector.
Why does the projector shut off during playing?	<ul style="list-style-type: none">• Make sure the power plug is working and firmly fitted into the outlet.• If the fan doesn't work when using it, please contact our customer service team for assistance.• Overheat the projector will activate the built-in power-off protection panel. Restart the projector when it gets cooler.
Why doesn't anything work in the main interface especially with external storage connected?	Correct input source must be selected when you use the USB disk, otherwise "No Signal" will be shown on the screen.
Why doesn't the projector's lamp light up or power on?	Please contact our customer service team for further help.
The projector port is insensitive?	Try to replace the cable. If it still can't be solved, please contact our customer service team for help.

EN Troubleshooting

Problems	Solutions
How can I mirror the phone screen to the projector?	<ul style="list-style-type: none">• You could download the mirror app on the ANDROID TV system and your cell phone store.• Copyrighted cannot be mirrored on the same screen, for example (prime, Hulu, Netflix, Disney +). <p>PS: (prime, Hulu, Netflix, Disney +) streaming media with copyright can try to play the same screen on the web page.</p> <p>Please note that the projector only supports 60Hz and the video source cannot exceed 4k.</p>
What kind of cable do I need when connecting TV BOX, TV, Firestick and DVD player to the projector?	HDMI cable for all devices mentioned above.
Why does the projector show "No Signal" when HDMI connecting?	<ul style="list-style-type: none">• Please read the instructions of the HDMI adapter carefully before connecting.• Please make sure to use an original cable, check the correct HDMI ports, or if there is any damage of the cable.• For the first time connection to some computers, it needs to make setting of the projector: Set- display - set the projector as the second screen

**Safety instructions**

- Please pay attention to important information related to the operation and maintenance of the projector. You should read this information carefully to avoid problems. Following safety instructions will increase the life of the projector.
- Please consult the qualified personnel for installation and repair services, and do not use damaged wires, accessories, and other peripherals.
- The projector should be kept away from flammable, explosive, strong electromagnetic interference (large radar stations, power stations, substations), etc. Strong ambient light (avoid direct sunlight), etc.
- Do not cover projector vents.
- Please use the original power adapter.
- Keep adequate ventilation and make sure vents are not covered to avoid projector overheating.
- When the projector is working, please do not look directly into the lens, the strong light flashes your eyes and causes slight pain.
- Do not bend or drag the power cord.
- Do not put a power cord under the projector or any heavy objects.
- Do not cover other soft materials on the power cord.
- Do not heat the power cord.
- Avoid touching the power adaptor with wet hands.

LENSO branded items purchased from lenso.co include a 2-year limited replacement warranty. For Customer Service, please contact us via email hello@lenso.co

The Lenso® name and logo are registered trademarks.

LENSO. All Rights Reserved.



Instructions de sécurité

Lisez toutes les instructions avant d'utiliser cet appareil. N'apportez pas de modifications et ne créez pas de paramètres qui ne sont pas décrits dans ce manuel. Si des dommages physiques, une perte de données ou des dommages sont causés par le non-respect des instructions, la garantie ne s'applique pas.

Configuration

Pour réduire les risques d'incendie ou d'électrocution, n'exposez pas l'appareil à la pluie ou à l'humidité. Les objets remplis de liquides, tels que les vases, ne doivent pas être placés sur cet appareil.

1. Ne placez pas cet appareil sur des surfaces molles telles que des nappes ou des tapis, sinon l'appareil pourrait présenter un risque d'incendie.
2. Ne placez pas cet appareil dans des zones sensibles à la poussière et à la saleté excessives ou à proximité d'un appareil générant un champ magnétique puissant.
3. Pour éviter toute surchauffe, ne bloquez pas et n'obstruez pas les orifices de ventilation.
4. Ne placez jamais cet appareil dans un espace confiné. Laissez toujours un espace suffisant autour de cet appareil pour la ventilation.
5. Protégez cet appareil de la surexposition aux rayons directs du soleil, de la chaleur, des fortes variations de température et de l'humidité. Évitez les températures extrêmes. La température de fonctionnement et de stockage de cet appareil et de ses accessoires est comprise entre 0°F et 95°F.
6. Lorsque cet appareil fonctionne pendant une longue période, la surface peut devenir chaude. Arrêtez immédiatement l'appareil et débranchez le chargeur, puis reprenez le fonctionnement après que l'appareil ait refroidi.
7. Manipulez toujours cet appareil avec précaution. Évitez de toucher l'objectif. Ne laissez pas les enfants manipuler l'appareil sans surveillance.
8. Ne posez pas d'objets lourds ou pointus sur cet appareil.
9. Pour éviter tout choc électrique, ne le démontez pas.
10. N'utilisez que les pièces jointes ou les accessoires spécifiés par le fabricant.
11. Évitez les vibrations extrêmes car elles pourraient endommager les composants internes.

Les consignes de sécurité suivantes permettent d'assurer la longévité du projecteur et d'éviter tout incendie ou choc électrique. Veuillez lire attentivement et prêter attention aux avertissements suivants.



N'installez pas le projecteur dans des endroits mal ventilés.



N'installez pas le projecteur dans des endroits chauds et humides.



Ne recouvrez pas les trous de ventilation du projecteur avec un matériau quelconque.



N'installez pas le projecteur dans des endroits poussiéreux ou enfumés.



N'installez pas le projecteur près du détecteur de fumée. Cela pourrait provoquer une défaillance du capteur.



N'installez pas le projecteur dans des endroits où soufflent directement de l'air chaud et froid de climatisation.



Veuillez ne pas regarder dans l'objectif lorsque le projecteur fonctionne, sinon vous risquez de vous blesser les yeux.



Veuillez garder le projecteur à l'abri de l'eau ou de tout autre liquide car il n'est pas étanche.

Attention

1. Veuillez lire attentivement ce manuel avant l'utilisation et le conserver pour référence ultérieure.
2. Veuillez utiliser le câble d'alimentation avec précaution pour éviter de le plier indûment. Un câble d'alimentation endommagé peut provoquer un choc électrique.
3. Veuillez utiliser le projecteur avec précaution afin d'éviter toute chute ou choc, ce qui pourrait endommager les composants internes.
4. Veuillez utiliser la même tension d'alimentation que celle indiquée sur le projecteur.
5. Utilisez le projecteur dans une pièce sombre pour obtenir les meilleurs résultats.
6. Ne démontez pas le projecteur vous-même, sinon la garantie sera annulée.
7. Veuillez éteindre et débrancher le projecteur si vous ne l'utilisez pas pendant une longue période.

Introduction

Lenso Vision est la nouvelle révolution de LENS0. Il s'agit d'un mini-projecteur ultra-mince HD 1080 pixel avec Android TV. Vous pouvez profiter de votre home cinéma à tout moment. Vos médias sont stockés dans la mémoire de l'appareil et il dispose de haut-parleurs haute fidélité.

Contenu de la boîte

- 1 projecteur Lenso Vision
- 1 unité Câble d'alimentation
- 1 unité Câble HDMI
- 1 unité Câble AV
- 1 unité Télécommande
- 1 unité Cache-objectif
- 1 unité Vis Ajustable pour incliner le projecteur
- 1 unité Manuel d'utilisation
- 1 unité Boîtier ANDROID TV
- 1 unité Guide de référence rapide
- 1 unité TV Box Câble HDMI
- 1 unité Câble Micro-USB
- 1 unité Outil de nettoyage



Projecteur × 1



Power Cable × 1



HDMI Cable × 1



AV Cable × 1



Remote Control × 1
(Batteries are not included)



Lens Cover × 1



Screw Stand × 1



Projector User Manual × 1



TV Box × 1



Quick Reference Guide × 1



TV Box
HDMI Cable × 1



TV Box
Micro-USB Cable × 1



Clean Tool × 1

Paramètres de base

Taille du produit : 286 x 251 x 107 mm

Format vidéo : MKV / WMV / MPG / MPEG / DAT / ISO / MP4 / RM / JPG

Format audio : MP3 / AAC / WMA / RM / FLAC / OGG / M4A / MP4 / AAC / APE / FLAC / MP1/2, etc.

Format d'image : JPG, PNG, BMP, etc.

Contrôle : bouton (ON-OFF/interrupteur), ou télécommande sans fil IR/2.4G

Haut-parleurs intégrés : 2*5 Watt

Entrée d'alimentation : 100-240V (50/60 HZ)

Port E/S : USB 2.0 IN*1, HDMI IN*1, sortie audio 3.5mm*1, DC 5V IN*1, TYPE-C IN*1

Paramètres de projection

Technologie d'affichage : DLP (0.2 "DMD)

Source de lumière : LED

Intensité lumineuse : 230 ANSI Lumens

Durée de vie des LED : 30 000 heures

Contraste : 2000:1

Rapport de projection : 1,25:1

Distorsion : <1%

Uniformité de la luminosité : >85%

Distance de projection : 0.5-3m

Rapport hauteur/largeur : 16:9

Mode de mise au point : manuel

Correction de la distorsion trapézoïdale : Horizontale manuelle, Verticale automatique : ±40 degrés

Mode de projection : Avant, Arrière, Plafond, Plafond arrière

Système

Miroir d'écran : Eshare/Airplay/MiraCast

Système d'exploitation : Android 10.0

RAM : 2 GB DDR3

Flash ROM : 8GB

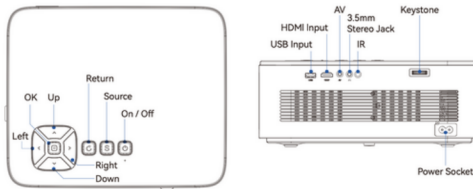
WiFi : 2.4G/5G

Bluetooth : BT 5.0

Poids net : 2.41kg

2 ans de garantie

Certificat FCC / CE / RoHS



Astuces

Image floue

- Corrigez légèrement le keystone pour obtenir un rectangle.
- Appuyez sur le bouton de mise au point de la télécommande pour obtenir la meilleure clarté.
- Faites légèrement pivoter l'angle de la machine pour faire la mise au point automatique.
- Allez dans Paramètres - Mode de mise au point - fenêtre contextuelle pour choisir la mise au point manuelle.
- Appuyez sur le bouton de mise au point de la télécommande pour obtenir la meilleure clarté.

Trou de montage

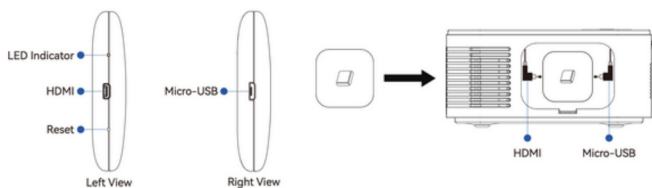
Adoptant une conception à double usage avec un seul trou de montage, le projecteur est compatible avec le trépied standard pour appareil photo et le support de trépied pour projecteur à vis 1/4 pouce. Vous pouvez faire pivoter la vis de 360° pour répondre aux différents besoins d'angle de projection.

Installation du boîtier TV

Étape 1 : Localisez le couvercle latéral de la machine et ouvrez-le.



Étape 2 : Insérez le boîtier Android TV dans le port de connexion correspondant.



Étape 3 : Fermez le couvercle latéral pour terminer l'installation.



Après avoir installé le boîtier Android TV, veuillez appairer la télécommande avant de l'utiliser.

Réglage du réseau

Entrez dans l'interface ANDROID TV - Réseau pour activer le WIFI et vous connecter à un réseau disponible.

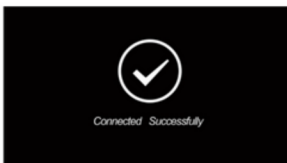
Certaines applications courantes (Youtube, Netflix, etc.) sont préinstallées par défaut dans le boîtier de l'ANDROID TV. Vous pouvez télécharger plus de 8000 applications du monde entier dans la boutique, telles que Prime Video/Disney/ Hulu/ Sling TV/ Spotify/ HBO Max, etc.

Si vous souhaitez mettre en miroir votre téléphone portable sur le projecteur, il est facile de télécharger l'application depuis le système ANDROID TV et la boutique de téléphonie mobile.

Guide d'utilisation de la TV Android/ Appairage de la télécommande

1. Android TV

- Entrez dans Android TV à partir de la page d'accueil, appairez la télécommande en suivant les instructions qui s'affichent à l'écran.
- Insérez la pile dans la télécommande, tenez la télécommande près du boîtier TV. Sur la télécommande, appuyez simultanément sur les touches "Volume - (bas)" et "OK" pendant environ 10 secondes, puis relâchez-les.



Opérationnelle quand la LED bleue est allumée

2. Une fois que la télécommande a été appairée avec succès, l'interface peut être utilisée, puis le couvercle du projecteur peut être installé.

Remarque : Si les opérations ci-dessus ne permettent pas à la télécommande de faire fonctionner l'interface de projection, cela signifie que l'appairage n'a pas réussi, il faut recommencer l'appairage.

Lorsque les câbles du boîtier TV sont tous connectés, appuyez sur le bouton de réinitialisation du dongle avec une aiguille pendant 3 secondes, et l'interface de jumelage apparaîtra. Suivez les instructions 1 et 2 pour effectuer un nouvel appairage.

3. Une fois le jumelage réussi et le couvercle fermé, utilisez les boutons de la télécommande ou du projecteur pour accéder à la page d'accueil d'Android TV. Appuyez sur le bouton "Retour" pour revenir à la page d'accueil. Appuyez sur le bouton "Menu" pour revenir à l'interface principale en fonction de la sélection effectuée dans la fenêtre contextuelle.

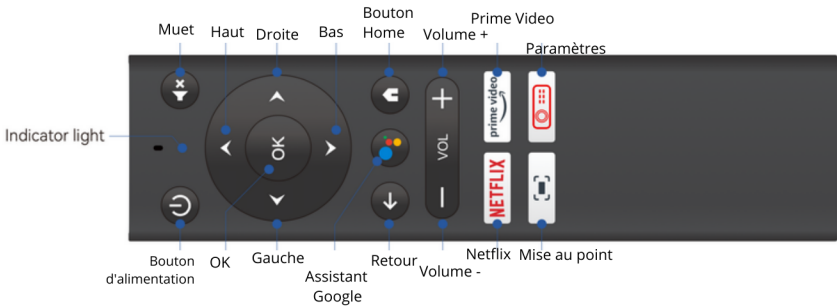
4. En mode Android TV, appuyez sur le bouton source de la télécommande pour revenir à l'interface principale, la télécommande passe automatiquement en mode IR. Entrez à nouveau dans Android TV depuis l'interface principale, utilisez la télécommande ou les boutons du projecteur pour faire fonctionner Android TV. Pour une utilisation pratique, basculez la télécommande en mode Bluetooth et appairez à nouveau la télécommande. « Mettez la télécommande près du projecteur, appuyez et maintenez le bouton OK et Volume- pendant 4 secondes, la LED bleue s'allume. (Il y a des différences sur chaque télécommande, il peut être nécessaire d'essayer deux fois) Le projecteur invitera l'interface de jumelage, puis appuyez et maintenez le bouton OK et Volume- de la télécommande pendant 10 secondes, la LED de la télécommande clignotera du rouge au bleu, le jumelage est réussi, le projecteur affichera une interface de réussite de jumelage.



Connectée lorsque la LED bleue est allumée



Télécommande



Attention :

1. Ne pas immerger la télécommande dans l'eau.
2. Ne pas mettre la télécommande près du feu ou dans des endroits humides ou chauds.
3. N'utilisez pas des piles neuves et usagées ensemble dans la télécommande.
4. Veuillez retirer les piles si vous n'utilisez pas la télécommande pendant une longue période afin d'éviter une fuite des piles.
5. Veuillez orienter la télécommande vers le récepteur IR.
6. Veuillez utiliser la télécommande à une distance de 6 mètres et dans un angle de 30 degrés.

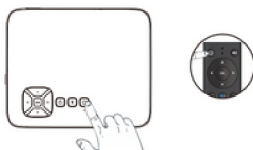
Conseils :

1. Si l'image est affichée en forme de trapèze, vous pouvez régler le KEYSTONE du projecteur. Cela devrait corriger l'image affichée.
2. Assurez-vous que le projecteur est horizontal par rapport à l'écran du projecteur et réglez la mise au point en tournant la bague de mise au point.

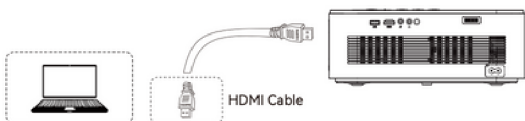
Pour commencer



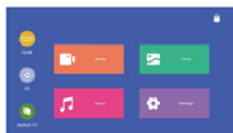
1. Branchez le cordon d'alimentation au projecteur.



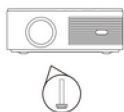
2. Appuyez sur le bouton d'alimentation pour allumer le projecteur.



3. Connectez le projecteur au dispositif de support du port HDMI



4. Sélectionnez la source d'entrée



5. Ajustez ici en conséquence



6. Utilisez la mise au point en appuyant sur le bouton "Focus" de la télécommande.



7. Appuyez sur le bouton d'alimentation pour éteindre le projecteur.

Conseils :

1. Si l'image est affichée en forme de trapèze, vous pourriez régler le KEYSTONE sur le projecteur. Cela pourrait normaliser l'image affichée.
2. Assurez-vous que le projecteur est horizontal par rapport à l'écran du projecteur.

Connexion de l'interface du projecteur



Utilisez l'autofocus en appuyant sur le bouton de la télécommande.



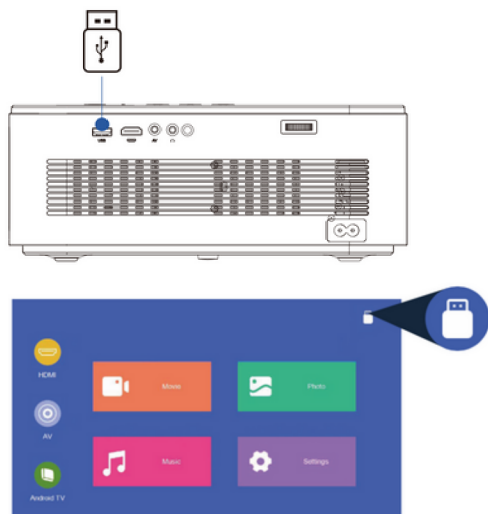
Et si vous voulez faire une retouche de la mise au point, il suffit d'appuyer sur le bouton gauche/droit pour ajuster...



Connectez plusieurs appareils et applications.

Connexion USB

a. Insérez le disque dur flash/stockage USB dans le port USB et choisissez USB comme source dans le menu.



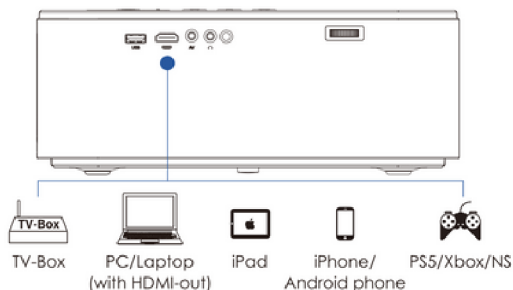
Formats multimédias pris en charge

b. Choisissez le contenu que vous souhaitez lire

Video Play	MKV / WMV / MPG / MPEG / DAT / ISO / MP4 / RM / JPG
Picture Play	jpg / png / bmp etc.
Audio Play	MP3 / AAC / WMA / RM / FLAC / OGG / M4A / MP4 / AAC / APE / FLAC / MP1/2 etc.
Document	TEXT

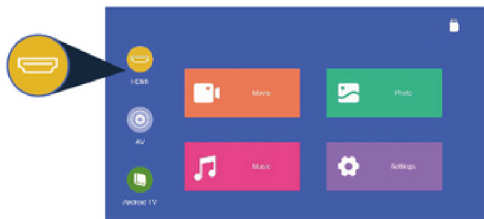
Connexion HDMI

- Utilisez le port HDMI pour connecter des ordinateurs et des appareils compatibles HDMI. Une fois la connexion effectuée, sélectionnez la source du signal HDMI.



HDMI

Les termes HDMI et HDMI High-Definition Multimedia Interface, ainsi que le logo HDMI sont des marques ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.

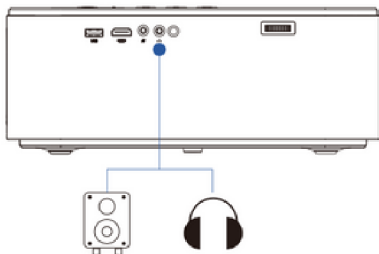


Conseils :

- Le câble Mini Display Port vers HDMI, l'adaptateur Thunderbolt vers HDMI sont nécessaires pour être compatibles avec Apple iMac, MacBook, Surface, ThinkPad.
- Résolution supportée : 576P, 480P, 720P, 1080P, 640x480, 800x600, 1024x768, 1280x1024, 1280x720, 1440x900, 1366x768, 1920x1080, 1280x800, 1440x960, 680x1050.

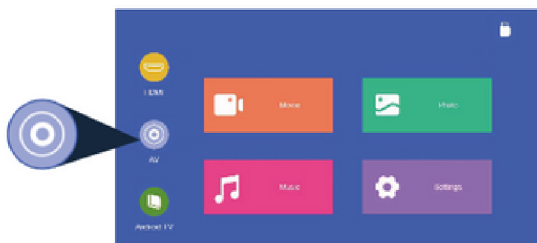
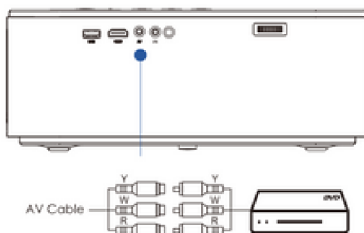
Connexion audio 3,5 mm

- Utilisez une prise audio de 3,5 mm pour connecter des écouteurs et des haut-parleurs.



Connexion AV

- Utilisez un câble de signal AV pour connecter le DVD au projecteur. Une fois connecté, sélectionnez la source AV.



*Support NTSC/PAL

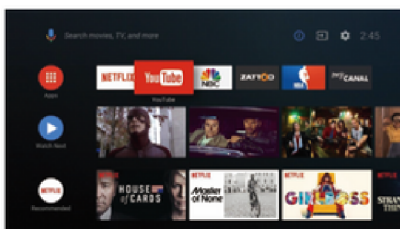
Android TV

Les fonctions suivantes sont uniquement disponibles dans le système Android TV.

Reconnaissance automatique de la parole (ASR)



Appuyez sur ce bouton et parlez, il peut transformer le langage parlé naturel en un format lisible par le projecteur.

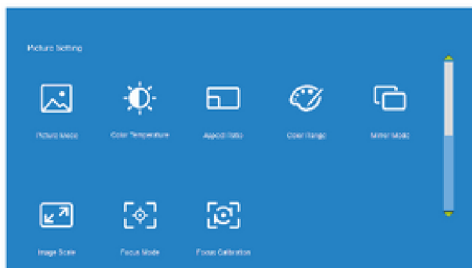


Si vous voulez mettre en miroir votre téléphone portable avec le projecteur, il est facile de télécharger une application sur le système d'ANDROID TV ou le store du téléphone portable.

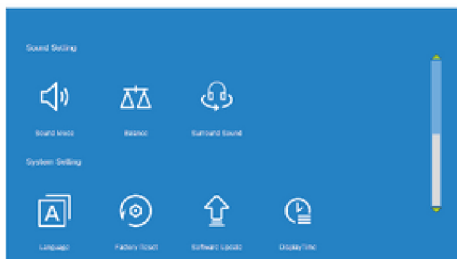
Conseils :

Le contenu protégé par le droit d'auteur de Netflix et d'autres services similaires NE PEUT PAS être reproduit ou projeté sur écran.

Paramètres du menu



Réglage de l'image	Option
Mode image	Standard / Soft / Utilisateur / Vivid
Température de couleur	Moyen / Chaud / Utilisateur / Froid
Rapport d'aspect	Auto / 4:3 / 16:9
Gamme de couleurs	Auto / 0-255 / 16-235
Mode miroir	Projection avant / Projection arrière / Projection au plafond / Projection arrière au plafond
Échelle d'image	50-100
Mode de mise au point	Auto On / Manuel



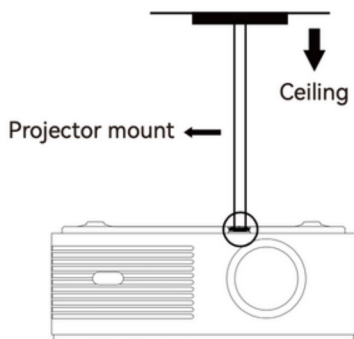
Réglage du son	Option
Mode sonore	Musique / Film / Sport / Utilisateur / Standard
Son surround	Off / Surround

Réglage du système	Option
Réinitialisation d'usine	Rétablir le réglage par défaut de l'usine
Language	Langue

Installation du projecteur

Placez votre projecteur au plafond

1. Pour installer le projecteur au plafond, veuillez acheter un support de projecteur recommandé par un professionnel de l'installation et suivre les instructions fournies avec le support.
2. Avant d'installer le projecteur au plafond, veuillez vérifier si la structure de montage peut supporter le poids du projecteur et du support. En cas de doute, veuillez consulter les conseils d'un installateur.



Type de trou de vis de suspension fixe : 1/4 pouce.

REMARQUE : Le support du projecteur et la (les) vis ne sont pas inclus.

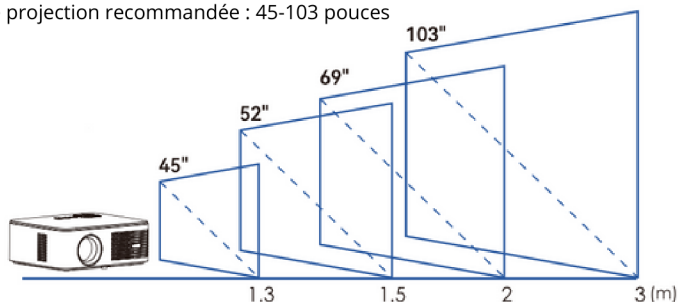
Caractéristiques de la technologie

a. Paramètres

Technologie d'imagerie	TFT LCD	Alimentation électrique	90-260V (50/60 HZ)
Résolution	1920*1080	Entrée	AV*1/USB*1 / HDMI*1
Maximum compatible	1920*1080,4K(H.265)		
Résolution		Sortie	Écouteurs
Lumière	LED	Haut-parleur	4Q5W*2
Mode Focus	Focus électrique/Auto Focus	Taille de l'unité	286*235*107mm
Rapport d'aspect	16:9	Poids net	2400 g
Rapport du projecteur	1.36:1		

b. Distance de projection et taille de l'écran

Distance de projection recommandée : 45-103 pouces



REMARQUE : le dispositif optique présentant une erreur d'environ 3 %, les données ci-dessus ne sont données qu'à titre indicatif. Veuillez installer le projecteur en fonction des mesures réelles.

Problèmes	Solutions
Pourquoi l'audio du projecteur est disponible mais pas l'affichage ?	<ul style="list-style-type: none">• Le format vidéo n'est pas pris en charge par le projecteur.• Cryptage appliqué aux vidéos ou au lecteur multimédia qui contient la vidéo.• Si la lampe du projecteur est éteinte alors qu'il n'y a que de l'audio, la lampe est défectueuse.• Essayez un autre câble HDMI si vous sélectionnez la source d'entrée HDMI.• Essayez Youtube si votre lecteur de miroir d'écran est Netflix, Amazon Prime, Hulu ou Disney+. Le problème se produit lors de la lecture de ces applications en raison des droits d'auteur.
La lecture de la vidéo n'est pas synchronisée avec le son et l'image ?	La fluidité du jeu est liée au réseau, si vous êtes connecté à un appareil bluetooth, il a généralement un affichage de retard.
Pourquoi l'écran du projecteur affiche-t-il "Pas de signal" ?	<ul style="list-style-type: none">• Assurez-vous que tous les câbles sont branchés correctement et fermement.• Assurez-vous que vous sélectionnez la bonne source d'entrée. Par exemple, si vous vous connectez avec un téléphone, veuillez suivre la section "Connexions" du manuel.
De quel type de vis ai-je besoin pour monter ce projecteur ?	1/4 de pouce
Que puis-je faire si l'image est floue ?	<ul style="list-style-type: none">• Appuyez sur le bouton de mise au point automatique de la télécommande / Réglez la bague de mise au point en la déplaçant vers la gauche / vers la droite jusqu'à ce qu'elle affiche l'image correcte.• Placez le projecteur sur une surface plane, horizontalement ou verticalement. Une inclinaison à n'importe quel angle peut entraîner un affichage flou ou des couleurs inégales.• Un environnement plus sombre est suggéré pour obtenir les meilleures performances en matière de cinéma.• La distance admissible de 39-118 pouces entre le projecteur et l'écran / le mur de projection.• Le mur ou l'écran de projection doit être blanc et propre si possible.

FR Dépannage

Problèmes	Solutions
Comment puis-je faire si l'image est à l'envers ?	Appuyez sur le bouton "Setting" sur la page d'accueil du projecteur. Ensuite, sélectionnez "Mirror Mode". Appuyez sur le bouton pour faire pivoter l'image
Comment faire si l'écran de projection n'est pas carré ou aligné horizontalement ?	<ul style="list-style-type: none">• Si l'écran de projection n'est pas carré, vous pouvez régler manuellement le Keystone sur le projecteur.• Assurez-vous que le projecteur est placé sur une surface plane avec une lumière de projecteur au milieu de l'écran.• Assurez-vous que l'écran du projecteur est placé horizontalement.
Comment faire s'il y a une distorsion des couleurs ?	<ul style="list-style-type: none">• Assurez-vous que la source vidéo a une résolution fine.• Ajustez les couleurs : entrez dans Setting-Picture, setting-Color Temperature, puis sélectionnez différents modes et ajustez la valeur en conséquence.• Réinitialisez le projecteur aux paramètres du fabricant : entrez dans Setting-System Setting - Factory Reset pour réinitialiser.
Comment puis-je faire si l'image de projection comporte des lignes ou un écran flou ?	Veuillez le redémarrer pour voir si le problème peut être résolu. La ligne/l'écran flou est causé par la carte mère ou l'écran. Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème, veuillez contacter notre service clientèle pour obtenir de l'aide.
Comment faire quand la télécommande ne répond pas ?	<ul style="list-style-type: none">• Assurez-vous que les piles sont correctement installées et que la puissance est suffisante.• Assurez-vous que le récepteur IR n'est pas couvert.• Contactez notre équipe du service clientèle pour un remplacement.

Problèmes	Solutions
Comment puis-je changer la langue ?	Entrez dans Setting-System Setting-Language pour sélectionner votre langue.
Que dois-je faire s'il y a une tache sombre étendue ou de la fumée lors de l'utilisation du projecteur ?	<ul style="list-style-type: none">• Vérifiez si le bruit du ventilateur augmente ou si le ventilateur cesse de fonctionner. Si c'est le cas, débranchez le projecteur et contactez notre équipe du service clientèle pour obtenir de l'aide.• Assurez-vous que la prise et l'adaptateur d'alimentation du projecteur ne sont pas mouillés ou humides, ce qui provoquerait des étincelles ou de la fumée sur la prise lors de la mise sous tension du projecteur.
Pourquoi le projecteur s'éteint-il pendant la lecture ?	<ul style="list-style-type: none">• Assurez-vous que la fiche d'alimentation fonctionne et qu'elle est fermement insérée dans la prise de courant.• Si le ventilateur ne fonctionne pas lors de son utilisation, veuillez contacter notre équipe du service clientèle pour obtenir de l'aide.• Une surchauffe du projecteur activera le panneau de protection contre la mise hors tension intégré. Redémarrez le projecteur lorsqu'il aura refroidi.
Pourquoi rien ne fonctionne dans l'interface principale, surtout avec un stockage externe connecté ?	La source d'entrée correcte doit être sélectionnée lorsque vous utilisez le disque USB, sinon " No Signal " s'affiche à l'écran.
Pourquoi la lampe du projecteur ne s'allume-t-elle pas ou ne se met-elle pas en marche ?	Veuillez contacter notre équipe du service clientèle pour obtenir une aide supplémentaire.
Les ports du projecteur sont insensibles ?	Essayez de remplacer le câble. Si le problème ne peut toujours pas être résolu, veuillez contacter notre équipe du service clientèle pour obtenir de l'aide.

Problèmes	Solutions
Comment puis-je refléter l'écran du téléphone sur le projecteur ?	<ul style="list-style-type: none">• Vous pouvez télécharger l'application miroir sur le système ANDROID TV et sur le store de votre téléphone portable.• Les médias protégés par des droits d'auteur ne peuvent pas être mis en miroir sur le même écran, par exemple (prime, Hulu, Netflix, Disney +).• PS : (prime, Hulu, Netflix, Disney +) streaming media avec copyright peut essayer de jouer le même écran sur la page web. <p>Veillez noter que le projecteur ne supporte que 60Hz et que la source vidéo ne peut pas dépasser 4k.</p>
De quel type de câble ai-je besoin pour connecter la TV BOX, le téléviseur, le Firestick et le lecteur DVD au projecteur ?	Câble HDMI pour tous les appareils mentionnés ci-dessus.
Pourquoi le projecteur affiche-t-il "No Signal" lors de la connexion HDMI ?	<ul style="list-style-type: none">• Veuillez lire attentivement les instructions de l'adaptateur HDMI avant de le connecter. Assurez-vous d'utiliser un câble original, vérifiez que les ports HDMI sont corrects, ou si le câble est endommagé.• Pour la première connexion à certains ordinateurs, il est nécessaire de procéder au réglage du projecteur : Set- display - définir le projecteur comme deuxième écran.



Consignes de sécurité

- Veuillez prêter attention aux informations importantes relatives au fonctionnement et à l'entretien du projecteur. Vous devez lire attentivement ces informations pour éviter tout problème. Le respect des consignes de sécurité augmentera la durée de vie du projecteur.
- Veuillez consulter le personnel qualifié pour les services d'installation et de réparation, et n'utilisez pas de fils, d'accessoires et d'autres périphériques endommagés.
- Le projecteur doit être tenu à l'écart des matières inflammables, explosives, des fortes interférences électromagnétiques (grandes stations radar, centrales électriques, sous-stations), etc. d'une forte lumière ambiante (évituez la lumière directe du soleil), etc.
- Ne pas couvrir les orifices de ventilation du projecteur.
- Veuillez utiliser l'adaptateur d'alimentation original.
- Maintenez une ventilation adéquate et assurez-vous que les événements ne sont pas couverts pour éviter la surchauffe du projecteur.
- Lorsque le projecteur fonctionne, ne regardez pas directement dans l'objectif, car la lumière forte fait clignoter vos yeux et provoque une légère douleur.
- Ne pliez pas et ne traînez pas le cordon d'alimentation.
- Ne placez pas le cordon d'alimentation sous le projecteur ou sous un objet lourd.
- Ne recouvrez pas le cordon d'alimentation d'autres matériaux souples.
- Ne chauffez pas le cordon d'alimentation.
- Évitez de toucher l'adaptateur d'alimentation avec des mains mouillées.

Les articles de la marque LENS0 achetés sur lenso.co bénéficient d'une garantie limitée de remplacement de 2 ans. Pour le service clientèle, veuillez nous contacter via email hello@lenso.co

La marque LENS0 et le logo LENS0® sont des marques déposées.
LENS0. Tous droits réservés.

