

# GADNIC

MANUAL DE USUARIO

PROYECTOR FULL H  
***G-200PRO***



**PROJ090W**



# Índice

Español .....5

Português .....23

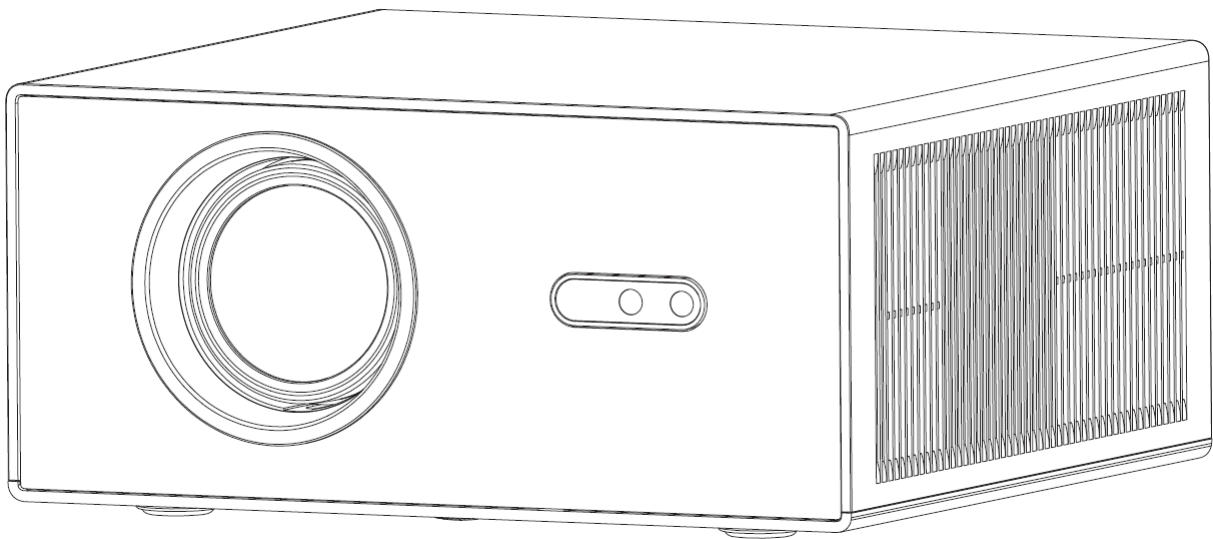
English .....41





# Manual del usuario

## PROYECTOR



Lea atentamente el manual antes de utilizar el proyector.

### **Instalación**

Para una mejor visualización, utilice este proyector con las cortinas corridas o en una habitación oscura. Tenga cuidado al utilizar el proyector, ya que las caídas o golpes podrían dañar las piezas o provocar imágenes borrosas y una visualización anormal.

### **Encendido**

· Tenga cuidado al utilizar el cable de alimentación y evite doblarlo excesivamente; dañarlo podría causar descargas eléctricas e incendios. Es mejor desenchufar el cable de alimentación después de apagarlo.

### **Limpieza**

· Primero, desconecte el cable de alimentación.  
· Limpie la carcasa regularmente con un paño húmedo; puede usar detergente neutro.

- Utilice un paño para gafas o papel para lentes para no rayar la lente.
- Limpie las rejillas de ventilación y los altavoces del proyector regularmente con un cepillo de cerdas suaves; de lo contrario, la ventilación se bloqueará.

### Atención de alta temperatura

- Durante la proyección o al finalizar, el puerto de escape cercano estará muy caliente; si lo toca, se calentará.
- Durante la proyección, no mire directamente la lente, ya que podría lastimarse los ojos.
- \*Consejos:
  - No desmonte el proyector; de lo contrario, existe riesgo de descarga eléctrica y el desmontaje afectará la garantía.
  - No coloque líquidos ni objetos pesados sobre el proyector.
  - Para garantizar la estabilidad de la disipación de calor, abra el soporte de altura en la parte inferior del proyector antes de comenzar.

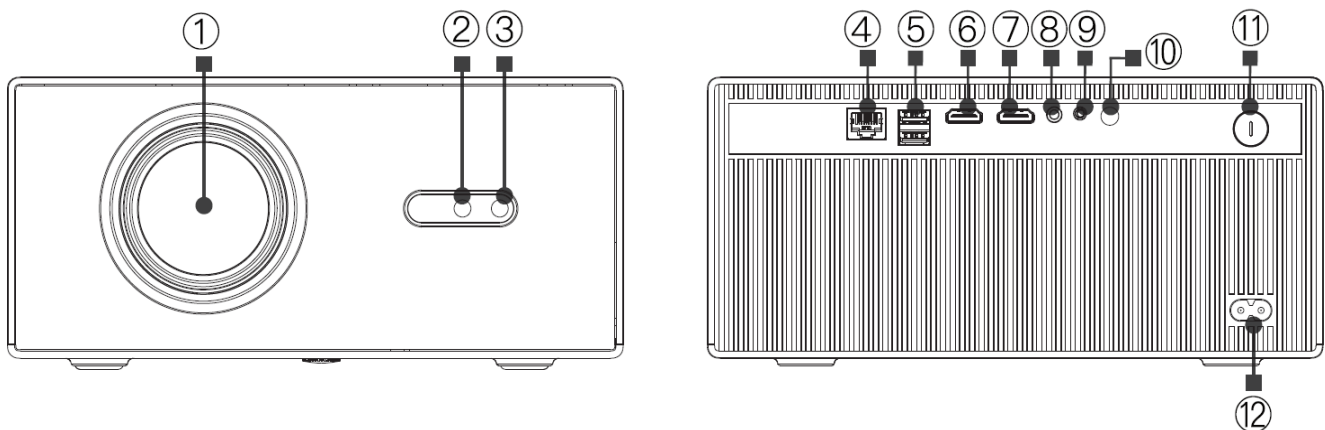
Control remoto x1

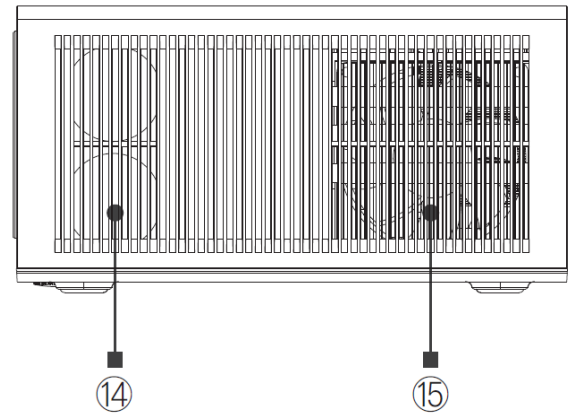
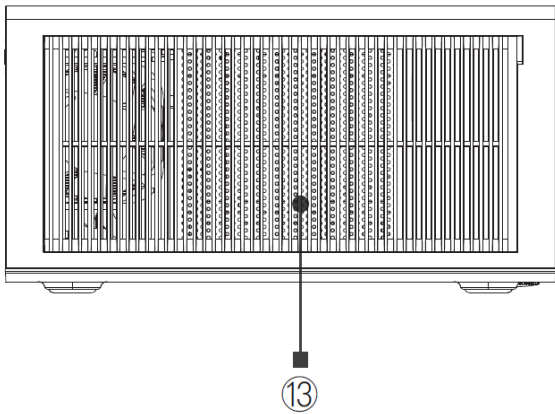
Cable de alimentación x1

Manual de usuario x1

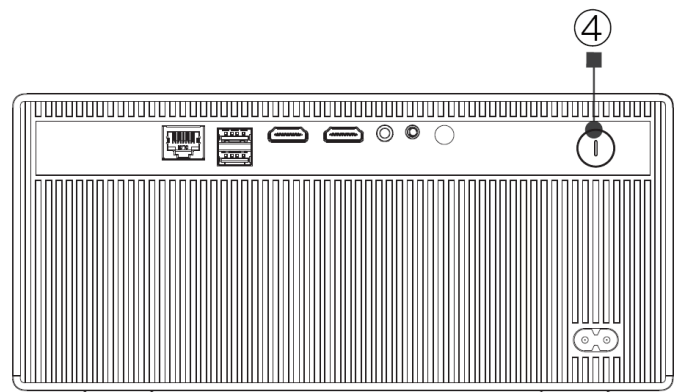
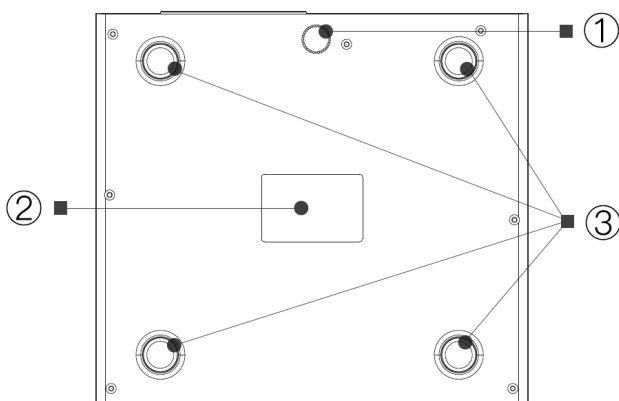
## Conociendo al proyector

El proyector admite señales de video de alta definición y video compuesto, y admite entrada y salida de audio estéreo. Consulte la siguiente figura para conectar el proyector y otros equipos de audio según sus necesidades.



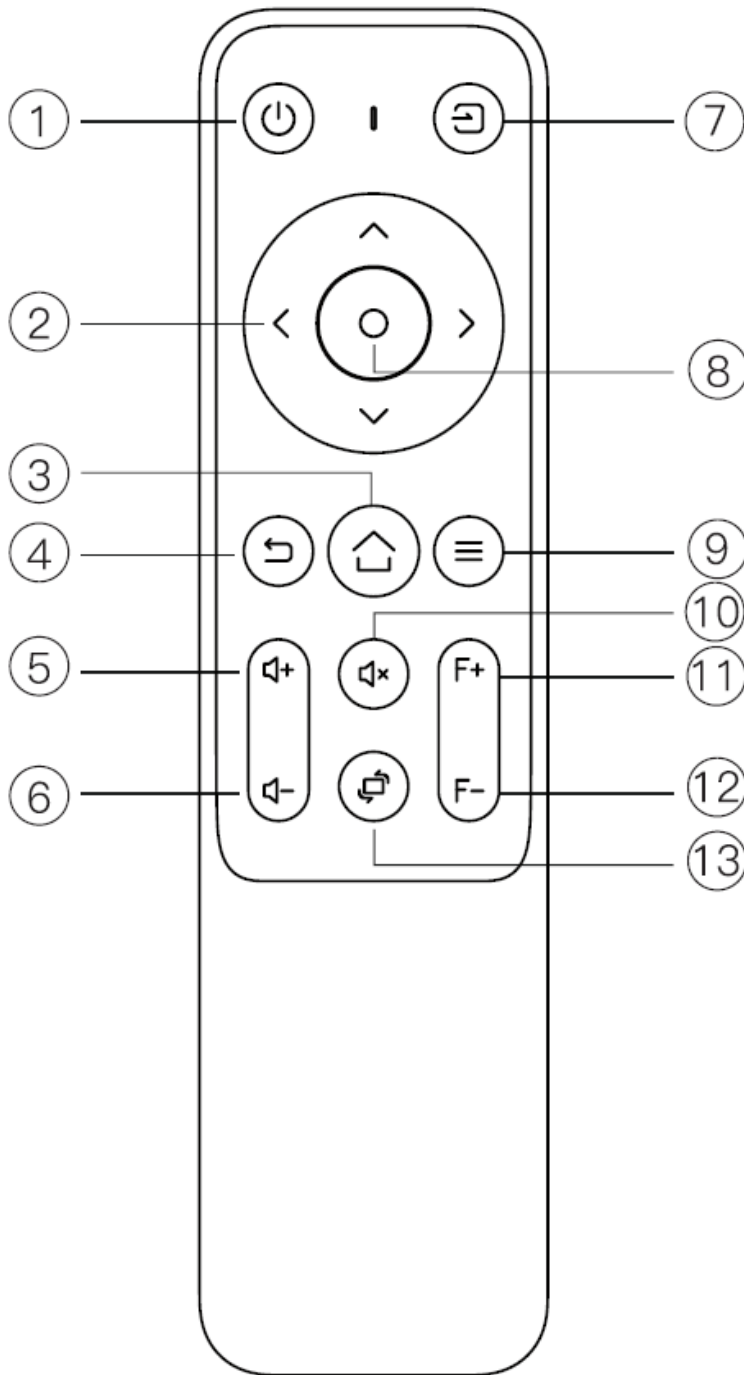


1. Lente
2. Cámara (Solo disponible en la versión con enfoque automático)
3. Receptor de infrarrojos
4. Puerto RJ45
5. Puerto USB
6. Puerto HDMI1
7. Puerto HDMI2
8. Puerto AV
9. Puerto de 3,5 mm para la salida de audio
10. IR para el control remoto
11. Tecla de encendido
12. Toma de corriente
13. Entrada de aire para disipación de calor
14. Altavoz
15. Salida de aire para disipación de calor (alta temperatura, no tocar)



1. Varilla de soporte de ajuste de altura
2. Etiqueta inferior
3. Almohadilla para los pies de la máquina de 20 mm de diámetro (con orificios para tornillos de elevación internos M5) x 4 piezas
4. Tecla de encendido

# Control remoto por infrarrojos



1. Tecla de encendido
2. Teclas de flecha
3. Tecla de inicio
4. Tecla de retorno
5. Subir volumen
6. Bajar volumen
7. Tecla de fuente
8. Tecla de confirmación
9. Menú
10. Tecla de silencio
11. Enfoque hacia arriba
12. Enfoque hacia abajo
13. Voltrear pantalla

# Instalación del proyector

## Establecimiento de normas

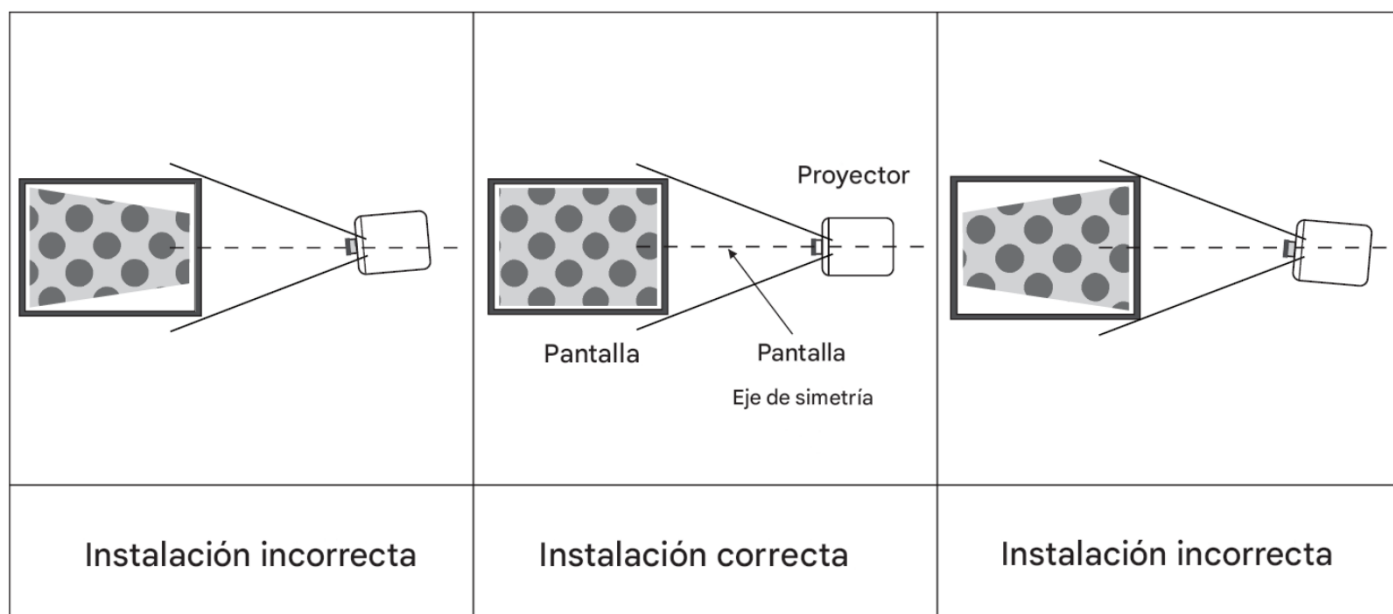
Consulte la siguiente tabla para ajustar el tamaño y la distancia de la imagen (desde la lente hasta la pantalla).

Relación de aspecto	16:9
Tamaño de la imagen (pulgadas)	Distancia de proyección (m)
40	1,13
60	1,67
80	2,16
120	3,21

Por favor, permita un margen de  $\pm 3\%$  para el tamaño de las imágenes en la tabla anterior. Si la distancia es menor que los datos mínimos y mayor que los máximos, la imagen podría verse borrosa.

## Advertencia:

Consulte el diagrama a continuación para el ajuste del trapecoide.



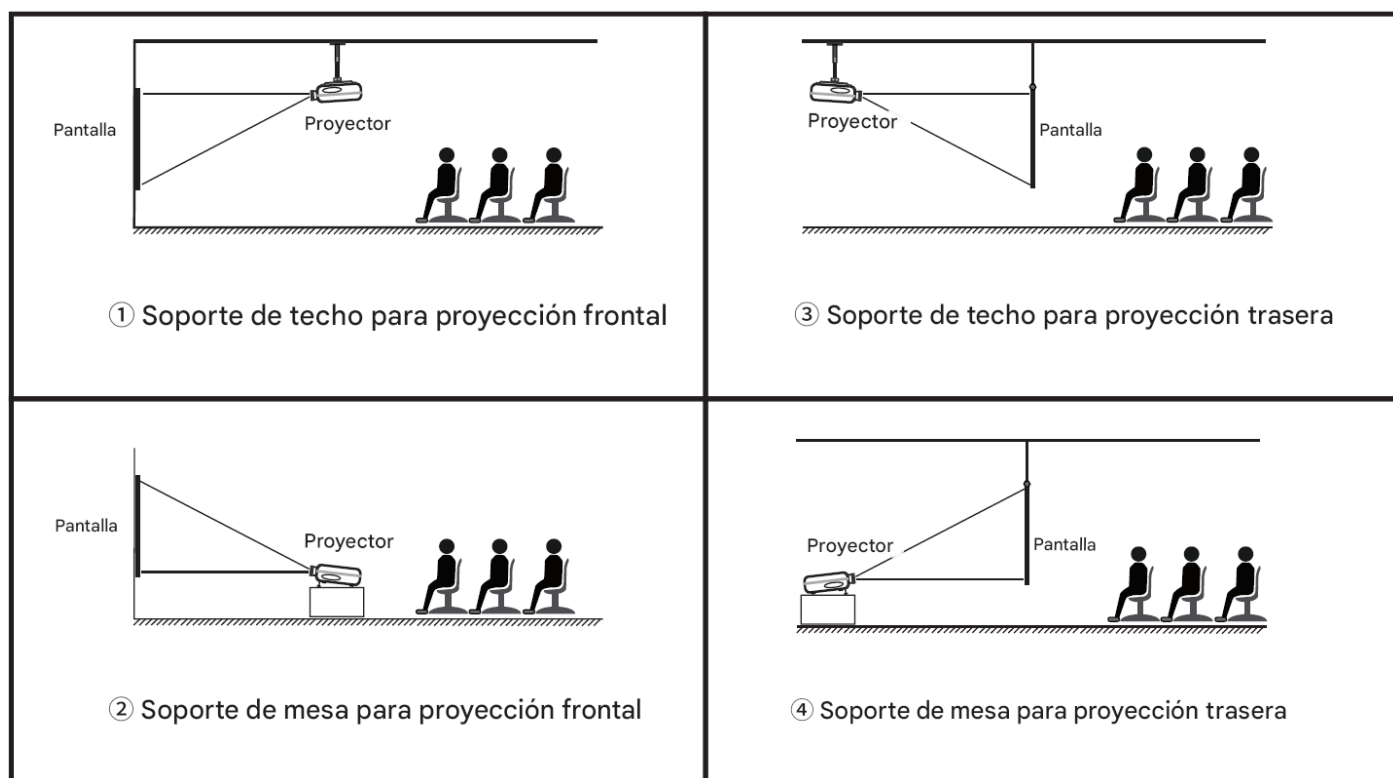
# Instalación del proyector

## Método de instalación

Contacte con un instalador profesional para montar este proyector en el techo.

(El dispositivo de elevación debe soportar cuatro veces el peso del producto).

Siga las instrucciones a continuación para la correcta colocación del proyector.



### Advertencia:

1. El proyector podría sufrir daños irreparables si se instala incorrectamente en el techo o en una superficie.

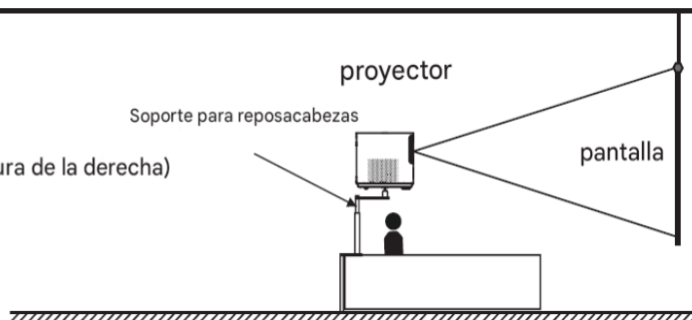
2. El proyector solo debe utilizarse en un entorno donde la temperatura no supere el rango de 0 a 35°C. El incumplimiento de estas instrucciones podría provocar un mal funcionamiento del proyector.

3. El proyector podría funcionar mal si se expone a entornos con polvo, humedad, humedad o humo.

4. Una ventilación deficiente podría causar sobrecalentamiento, lo que podría dañar el proyector y poner en peligro la vida.



Método de instalación prohibido (como se muestra en la figura de la derecha)  
Soporte de noche portátil (con riesgo de caída)



## Encender/apagar el proyector

Cuando el proyector está conectado a la fuente de alimentación, entra en modo de espera y el indicador de señal de la cubierta se ilumina en rojo.

**Encendido:** Pulse el botón de encendido del cuerpo o del control remoto; el indicador se iluminará en azul y entrará en modo de funcionamiento.

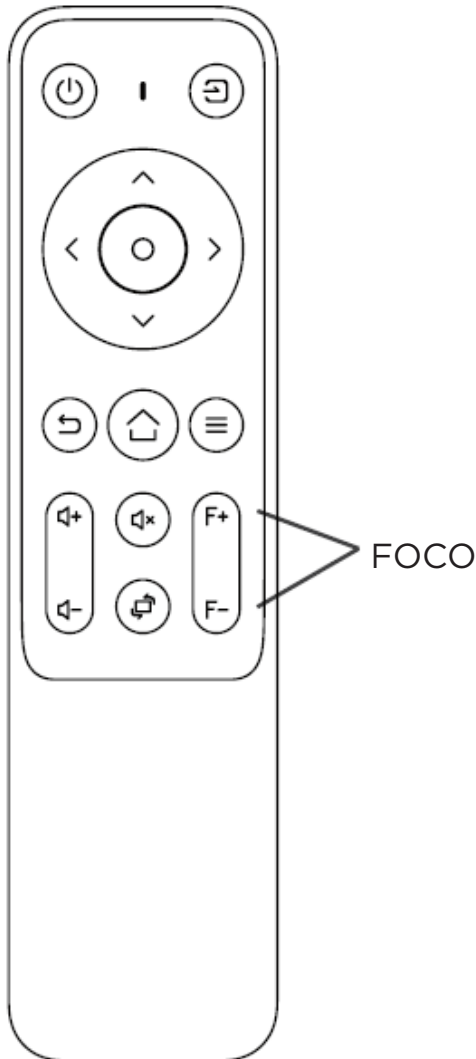
**Apagado:** En modo de funcionamiento, pulse el botón de encendido del cuerpo o del control remoto; el indicador cambiará de azul a rojo y el proyector se apagará.

## Uso del proyector

Al utilizar el proyector recién instalado por primera vez, la imagen se verá borrosa y será necesario enfocarla.

Si la imagen se ve borrosa, pulse las teclas de enfoque “F+” y “F-” del control remoto para ajustar la distancia focal del objetivo. Mantenga pulsado el botón de enfoque hasta que la imagen se vea nítida (como se muestra a continuación).

(La función de enfoque automático solo está disponible en la versión con enfoque automático. No bloquee la cámara mientras enfoca).



Antes del foco

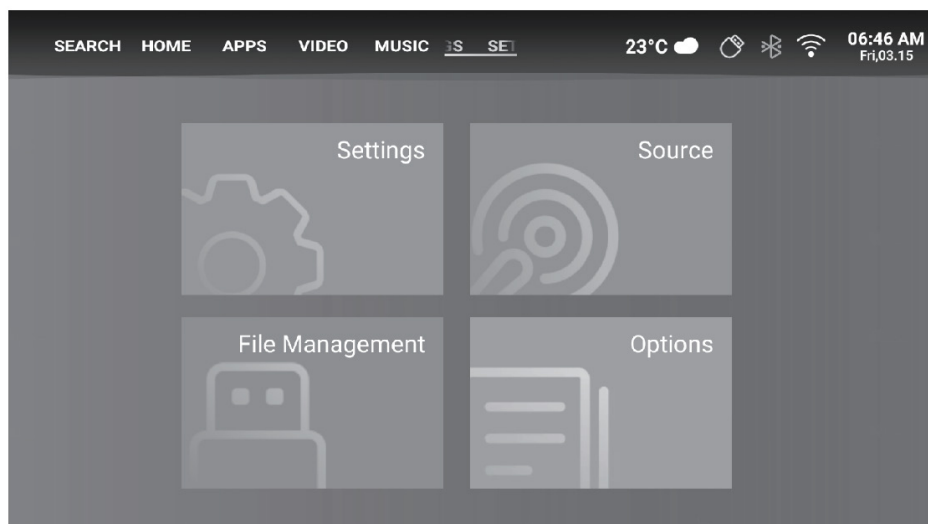


Después del foco

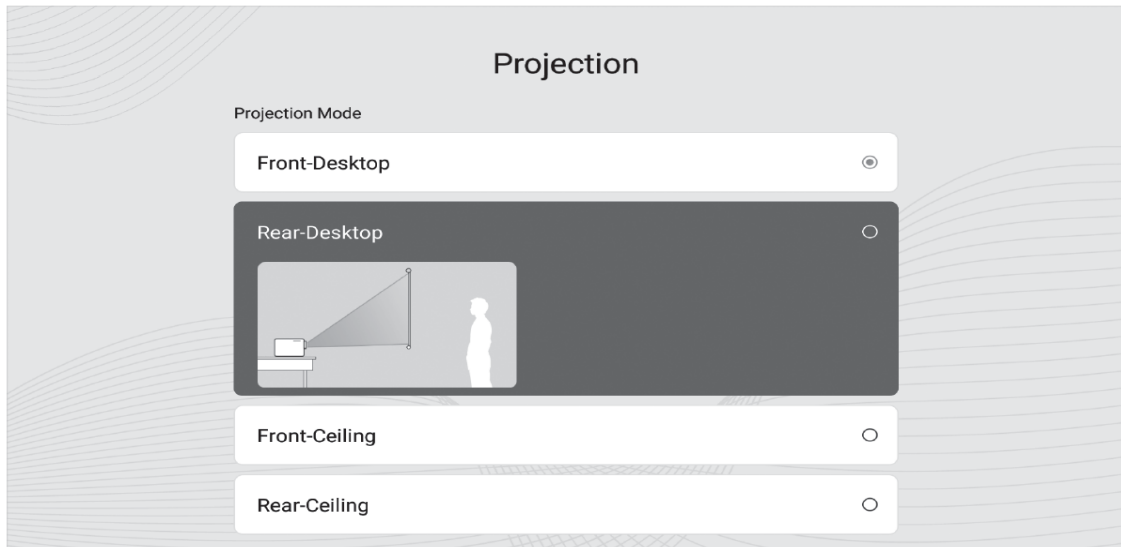
## Cómo utilizar la configuración de proyección

Seleccione "AJUSTES" en la interfaz principal, después de acceder a la configuración, seleccione el modo de proyección que desee.

Modo de proyección: Frontal-Escritorio / Trasero-Escritorio / Frontal-Techo / Trasero-Techo

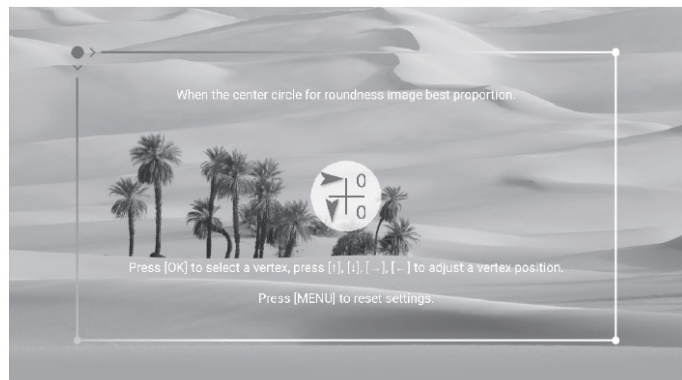
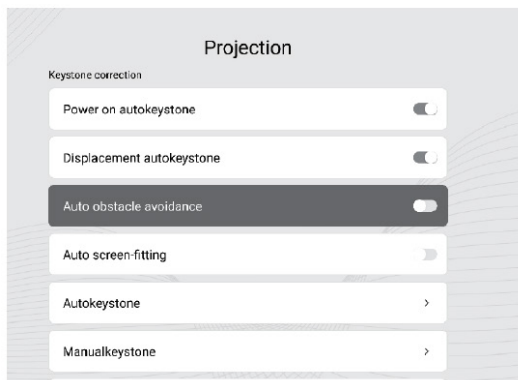




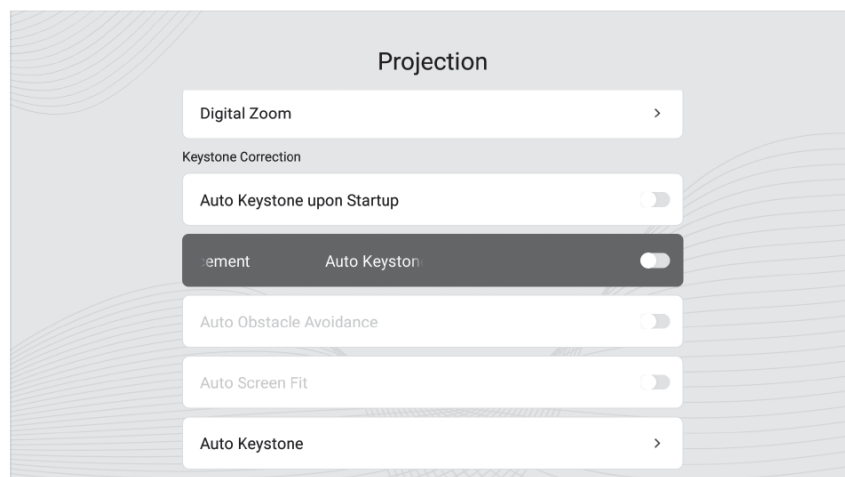


Nota: Como el sistema del producto se actualiza periódicamente, el contenido de la operación específica se basa en la situación real.

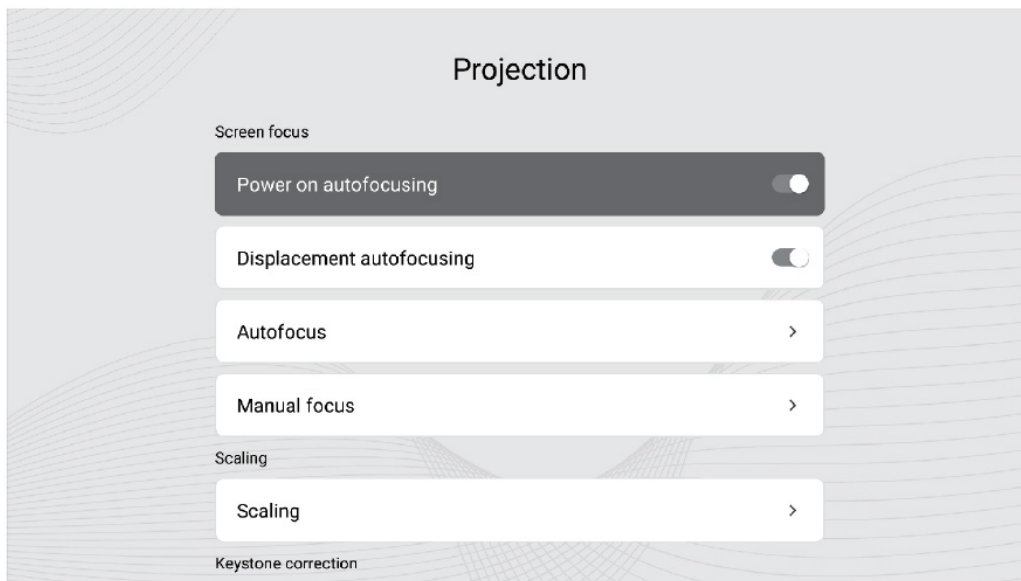
**Almacén de claves manual** (Ajuste manualmente las esquinas del recorrido mediante las teclas de flecha hasta que se pueda corregir la pantalla)



**Almacén de claves automático** (habilite esta función cuando el desplazamiento del dispositivo también pueda mantener la imagen cuadrada)

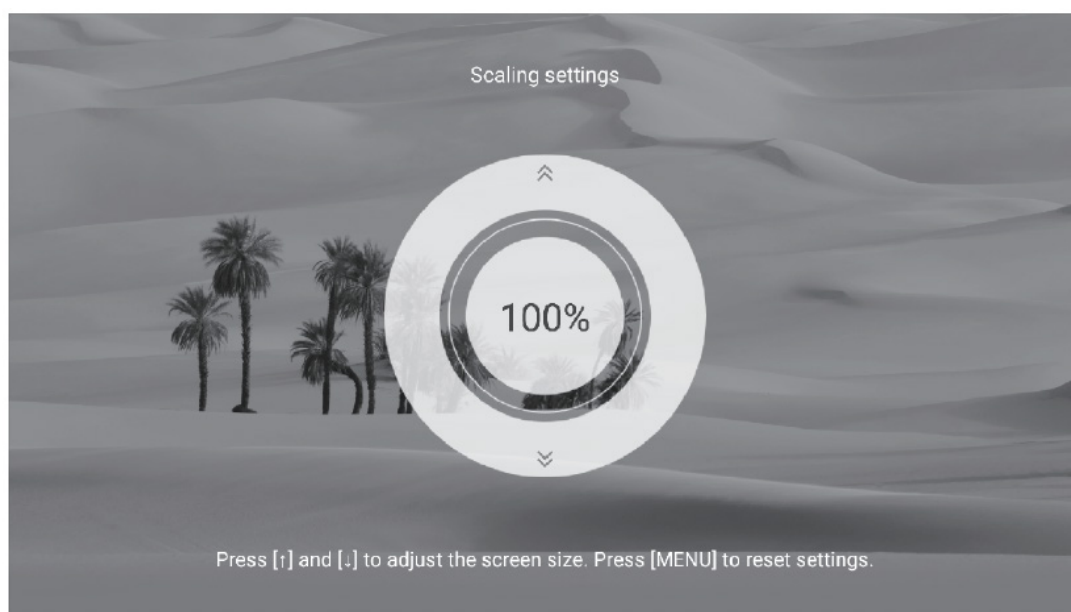
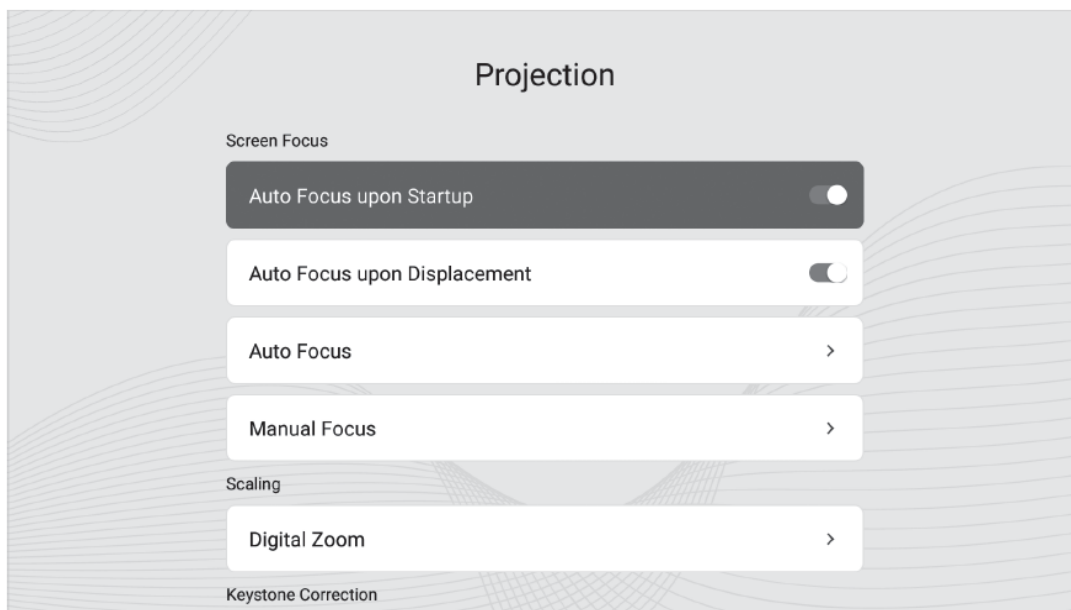


**Enfoque automático** (esta función está activada de manera predefinida y la pantalla puede mantenerse cuadrada incluso si el dispositivo está desplazado)



Nota: Las funciones Auto-Keystone y Auto-Focus solo están disponibles en la versión con cámara.

# Zoom digital (alejar o ampliar la imagen)

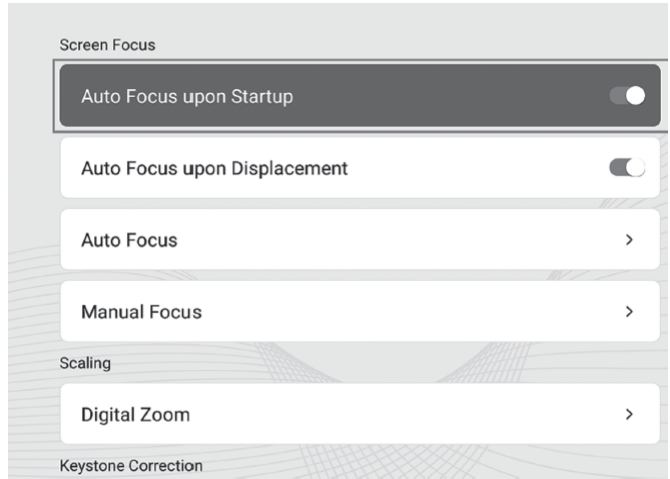
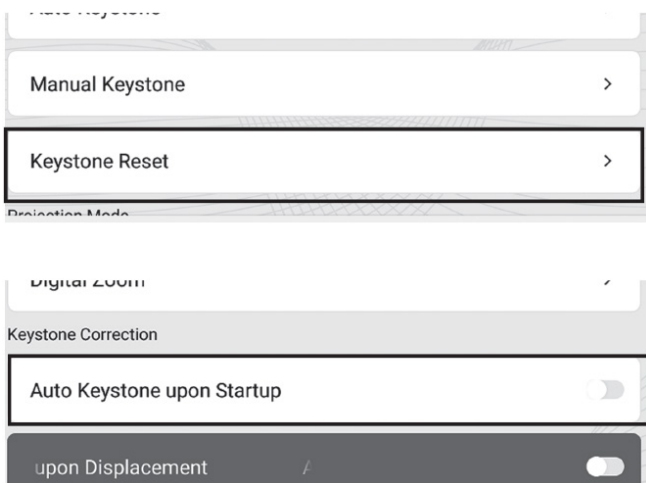


## Ajustes de corrección

**Restablecimiento de corrección trapezoidal:** Restablece la pantalla a sus proporciones originales.

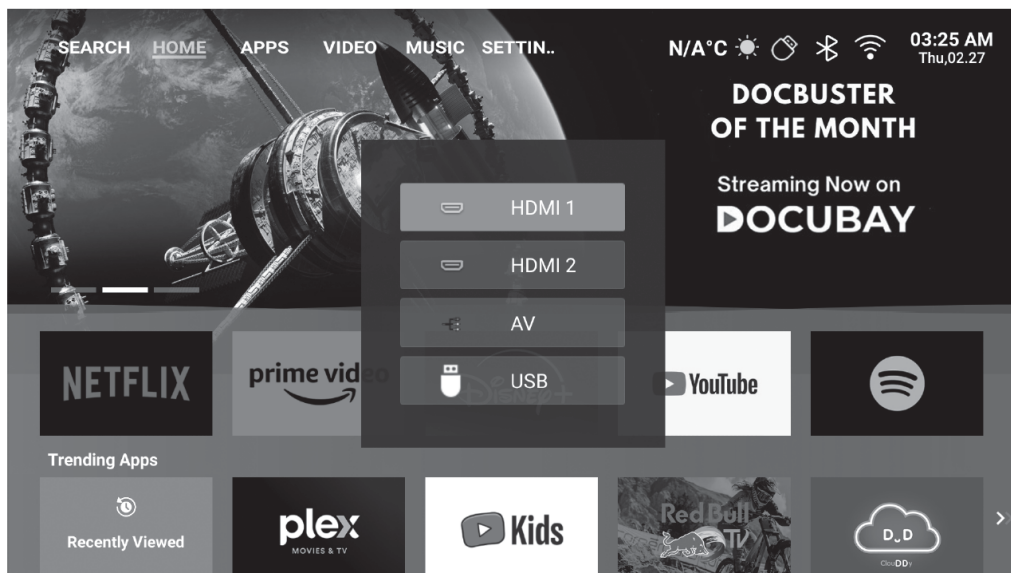
**Corrección trapezoidal automática al encender:** Ajusta automáticamente el cuadrado de la pantalla después del arranque.

**Enfoque automático al encender:** Ajusta automáticamente la imagen para que sea nítida después del arranque.



## Cómo seleccionar la fuente

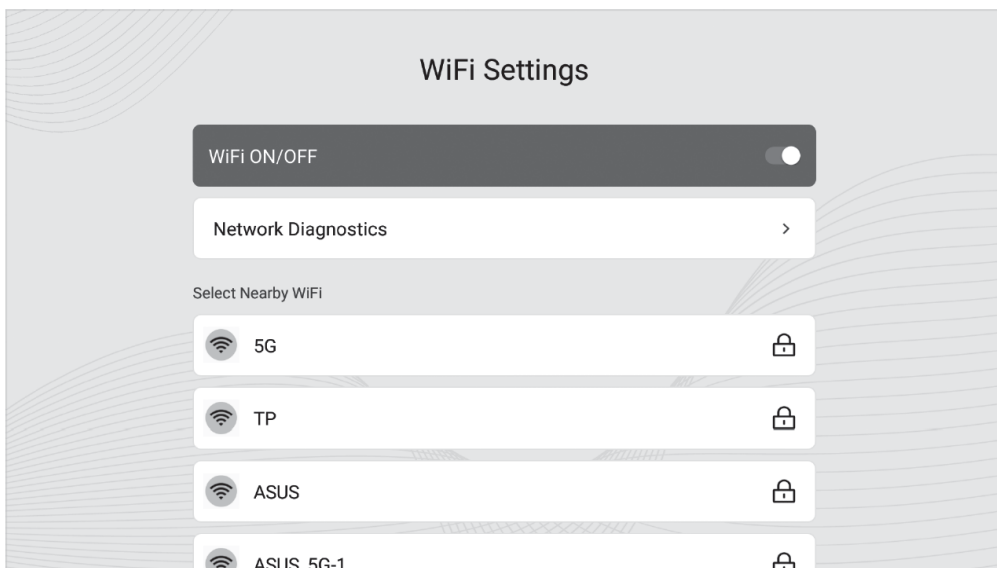
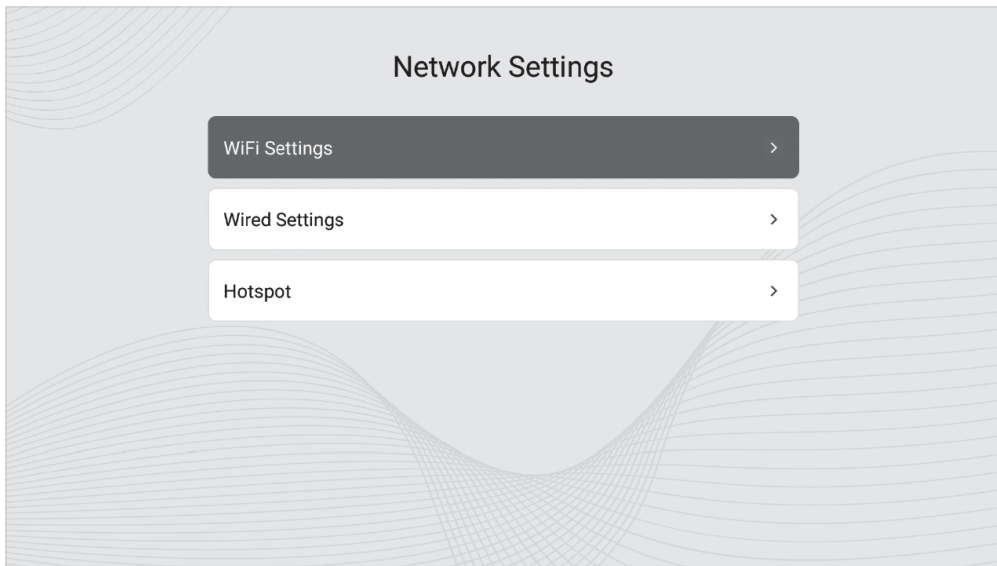
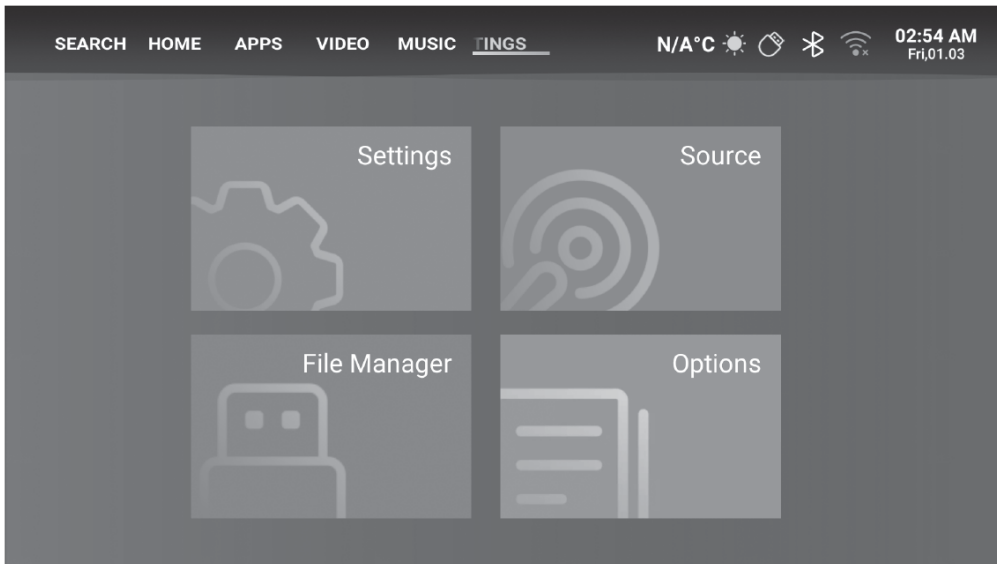
Presione el botón de fuente de señal en el control remoto, seleccione el canal de fuente que desea ingresar en la ventana emergente, como HDMI/USB, y luego presione el botón “OK” en el control remoto para ingresar a la interfaz de fuente correspondiente.



## Cómo conectarse a WiFi

Seleccione “CONFIGURACIÓN” en la interfaz y luego “Configuración de Wi-Fi”.

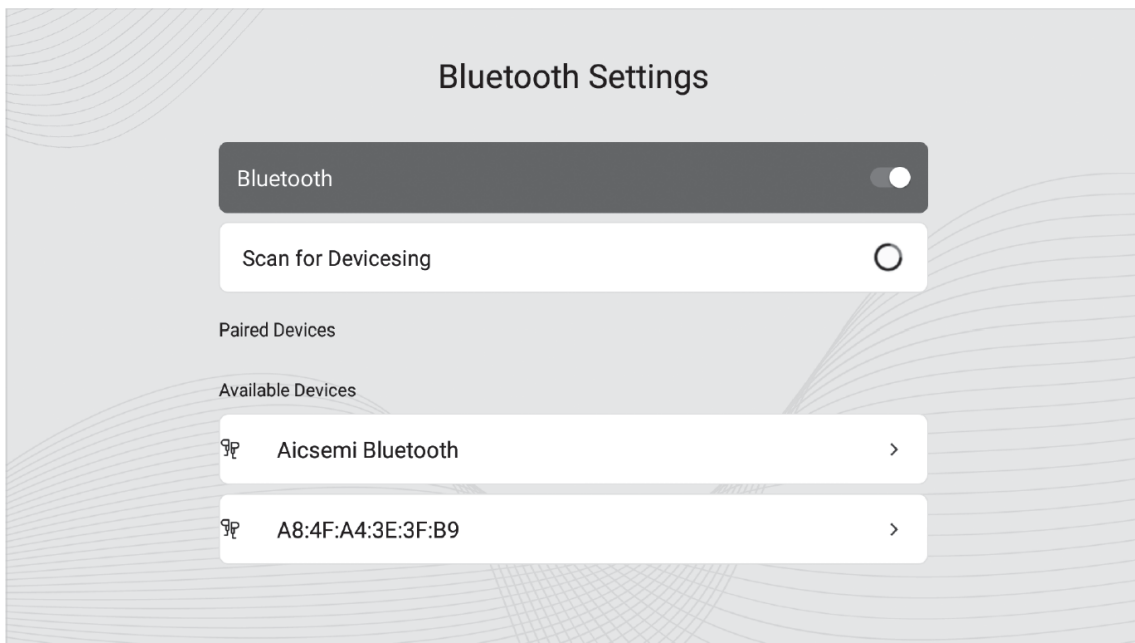
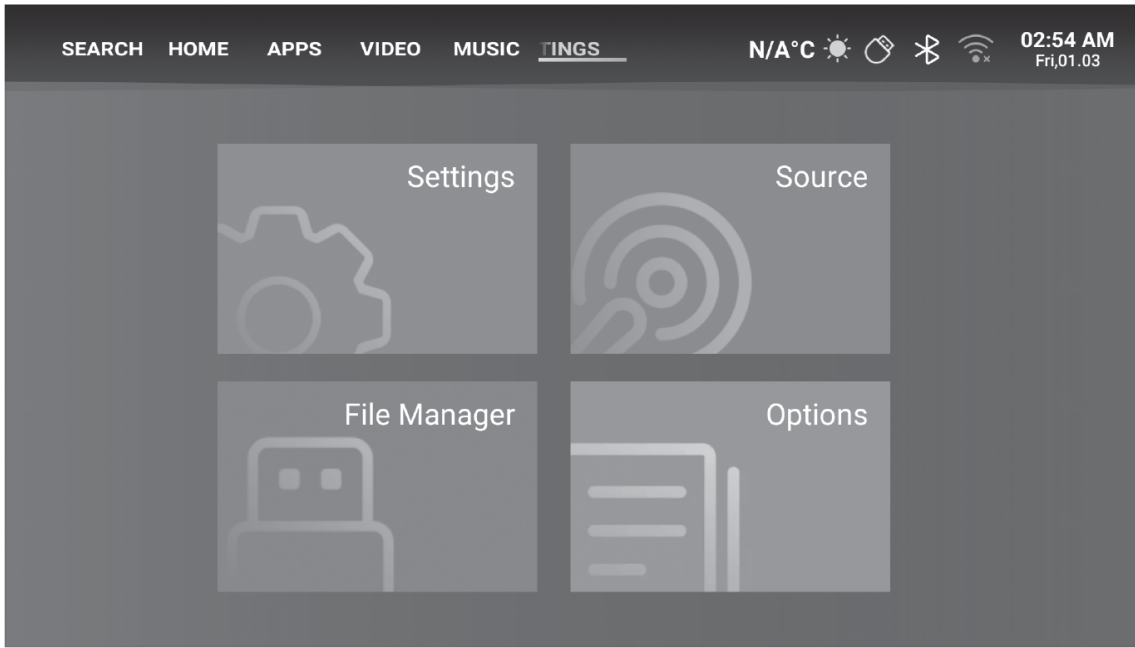
Al acceder a la interfaz, seleccione la red Wi-Fi a la que desea conectarse en la lista a continuación, introduzca la contraseña y complete la conexión. “Conectado” se mostrará tras la conexión Wi-Fi realizada.



# Cómo conectar Bluetooth

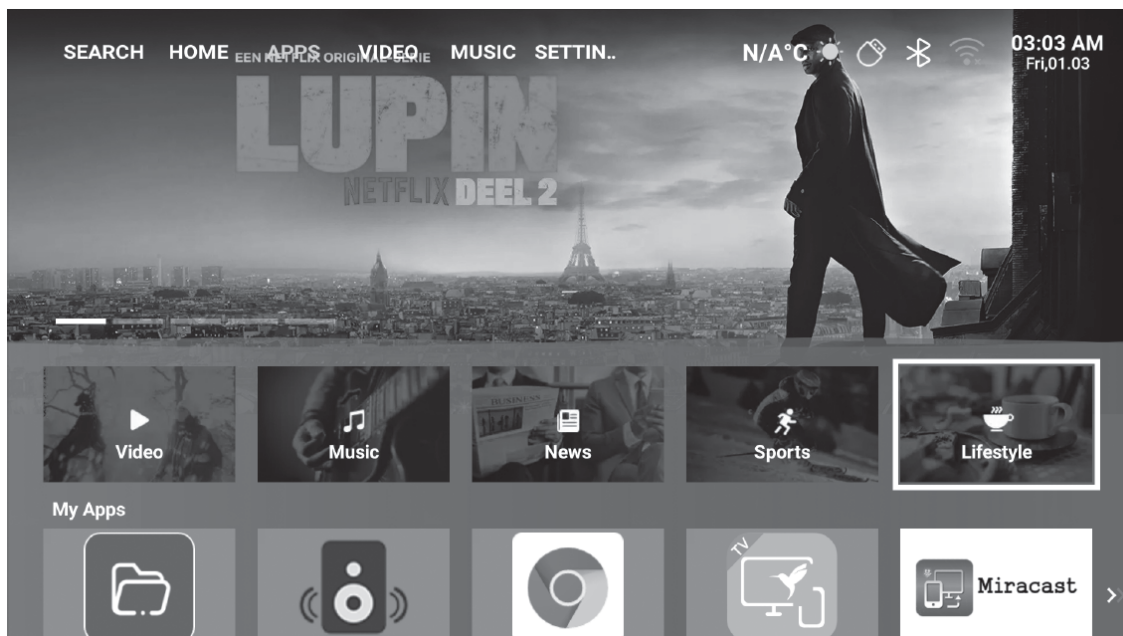
Seleccione “CONFIGURACIÓN” en la interfaz y luego “Configuración de Bluetooth”.

Al acceder a la interfaz, active el Bluetooth, busque “Bluetooth” y vincúlelo.



## Cómo descargar la aplicación

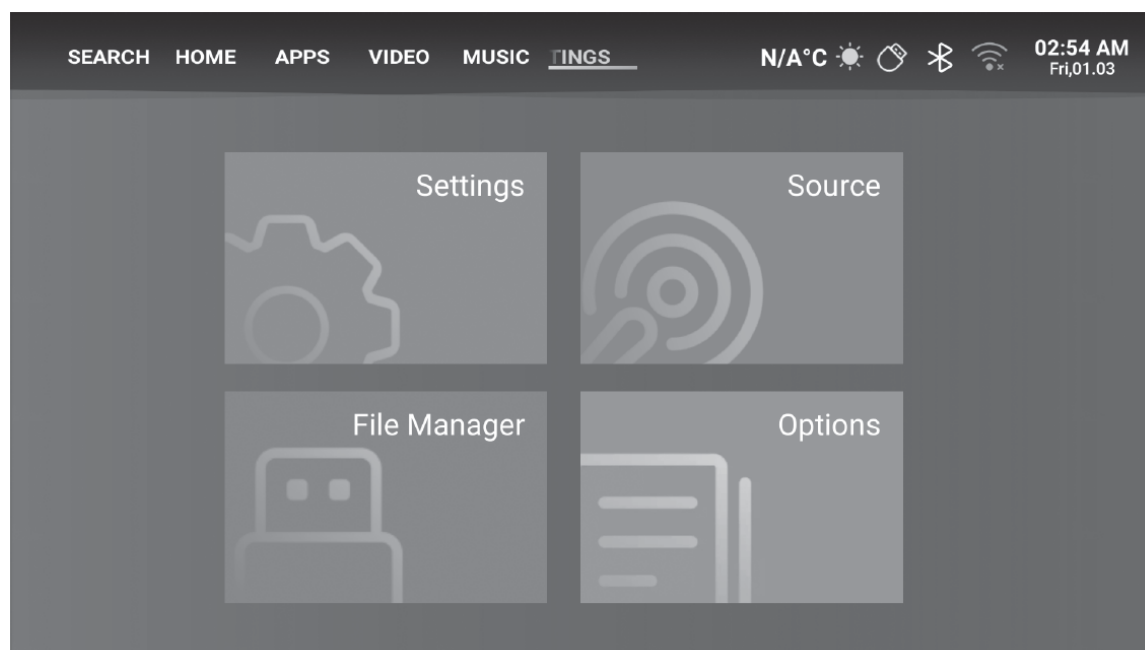
Seleccione “APPS” en la interfaz. Después de ingresar a la interfaz, descargue la APP que necesita. Las aplicaciones se pueden agregar a través de la “Tienda de APPs”.



## Cómo leer archivos en un disco extraíble

Seleccione “CONFIGURACIÓN” en la interfaz y luego “USB”.

Después de acceder a la interfaz, seleccione su disco USB y busque el archivo que desea ver en la clasificación para reproducirlo.



# Especificaciones

Resolución nativa: 1920x1080

Giro de imagen: 360°

Modo de proyección: Frontal-Escritorio / Posterior-Escritorio /  
Frontal-Techo / Posterior-Techo

Relación de aspecto: 16:9 y 4:3

Tamaño de la imagen: 40-150 pulgadas

Zoom digital: 50%-100%

Voltaje de funcionamiento: 100-240V~ 50/60Hz 2A

Dimensiones del proyector: 256 x 230 x 115mm

Peso neto: 2,45kg

Formato de imagen	MP4/VOB/3GP/TP/TS/F4V/DAT/MOV
Formato de audio	MP3/WMA/M4A/MP2/OGG/WAV/FLAC/MID
Formato de video	JPG/PNG/BMP/JPEG/GIF

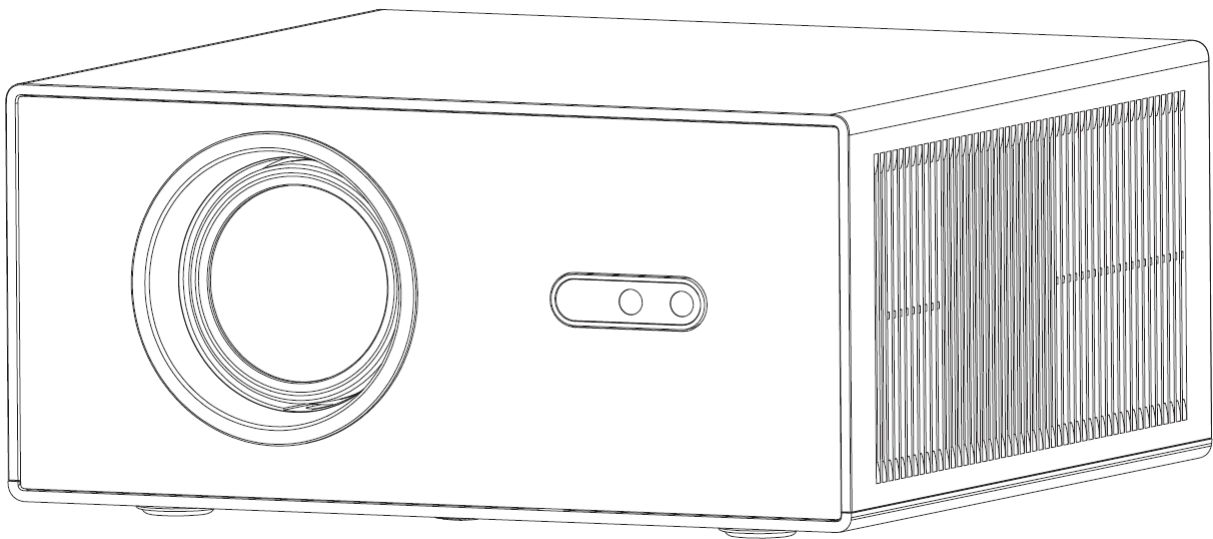


<b>Problema</b>	<b>Posibles causas</b>
1. La luz indicadora no funciona cuando el interruptor de encendido está encendido.	El cable de alimentación no está conectado correctamente
	El interruptor de encendido está defectuoso
2. El proyector no funciona cuando uso el control remoto.	El interruptor de encendido está apagado
	El control remoto no tiene pilas o las pilas están bajas
	El control remoto no está apuntando al receptor IR
	El receptor de infrarrojos está bajo luces fuertes.
3. No hay imagen.	Es posible que la fuente de entrada no sea correcta.
	No hay señal de entrada.
	El cable de entrada no está conectado.
	Si está en modo PC, la frecuencia de salida de la PC no es de 50-60 Hz. Asegúrese de que la salida de la PC esté conectada al proyector.
	Si usa una computadora portátil, verifique que la señal de salida sea HDMI1 o HDMI2
4. Apagado automático.	La ventilación del proyector está bloqueada.
	El voltaje no es estable.
	El proyector se ha sobrecalentado: verifique que el ventilador no esté roto.



# Manual do Usuário

## PROJETOR



Leia o manual atentamente antes de usar o projetor.

### **Instalação**

Para melhor visualização, use este projetor com as cortinas fechadas ou em um ambiente escuro. Tenha cuidado ao usar o projetor, pois quedas ou batidas podem danificar peças ou causar imagens borradas e exibição anormal.

### **Ligado**

- Tenha cuidado ao manusear o cabo de alimentação e evite dobrá-lo excessivamente; danificá-lo pode causar choque elétrico e incêndio. É melhor desconectar o cabo de alimentação após desligá-lo.

### **Limpeza**

- Primeiro, desconecte o cabo de alimentação.
- Limpe o gabinete regularmente com um pano úmido; você pode usar um detergente neutro.
- Use um pano para óculos ou lenço para lentes para evitar arranhões

nas lentes.

. Limpe as saídas de ar e os alto-falantes do projetor regularmente com uma escova de cerdas macias; caso contrário, a ventilação ficará bloqueada.

### Atenção para altas temperaturas

. Durante ou após a projeção, a porta de exaustão próxima estará muito quente; tocá-la causará calor.

. Durante a projeção, não olhe diretamente para a lente, pois isso pode causar lesões oculares.

. \*Dicas:

. Não desmonte o projetor; caso contrário, há risco de choque elétrico e a desmontagem afetará a garantia.

. Não coloque líquidos ou objetos pesados sobre o projetor.

. Para garantir uma dissipação de calor estável, abra o suporte de ajuste de altura na parte inferior do projetor antes de iniciar.

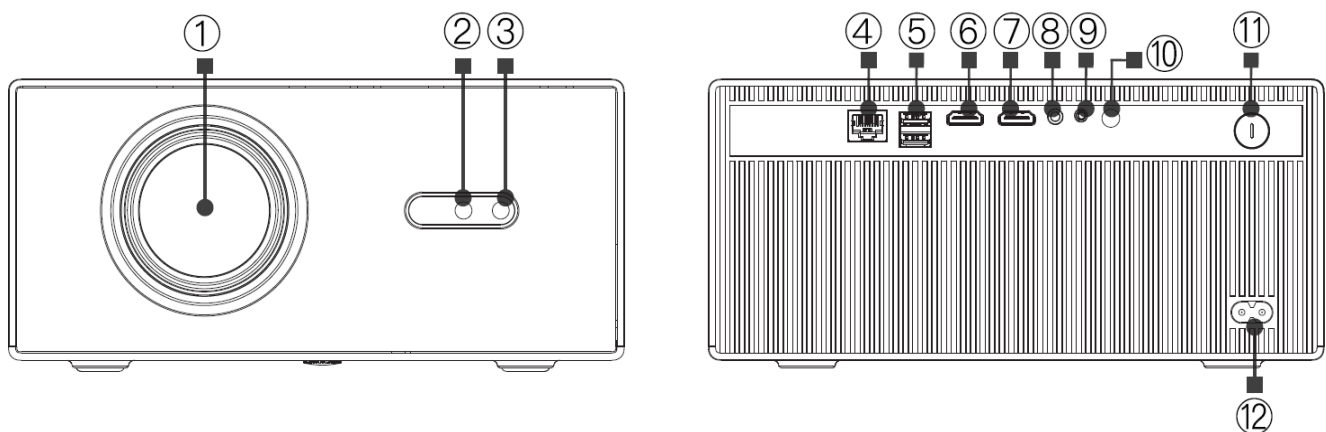
Controle remoto x1

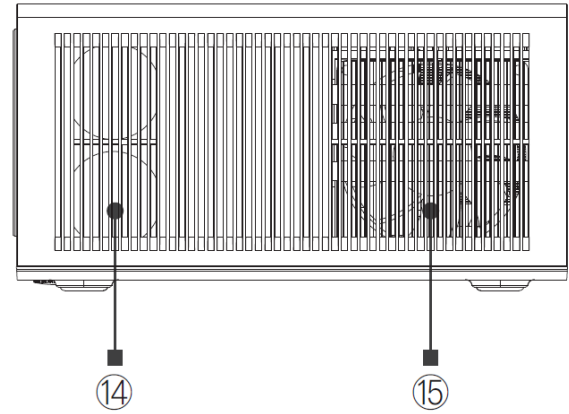
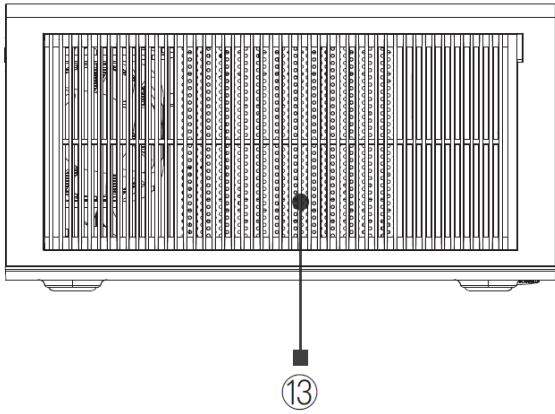
Cabo de alimentação x1

Manual do usuário x1

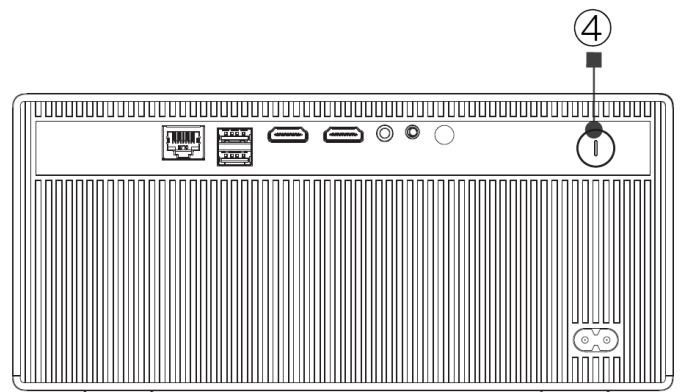
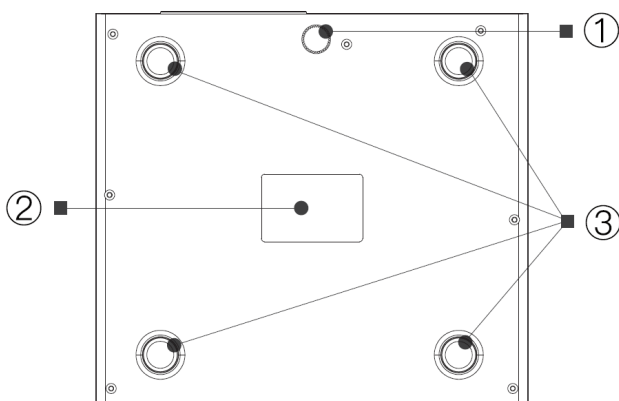
## Conhecendo o projetor

O projetor suporta sinais de vídeo de alta definição e vídeo composto, além de entrada e saída de áudio estéreo. Consulte a figura a seguir para conectar o projetor e outros equipamentos de áudio de acordo com suas necessidades.



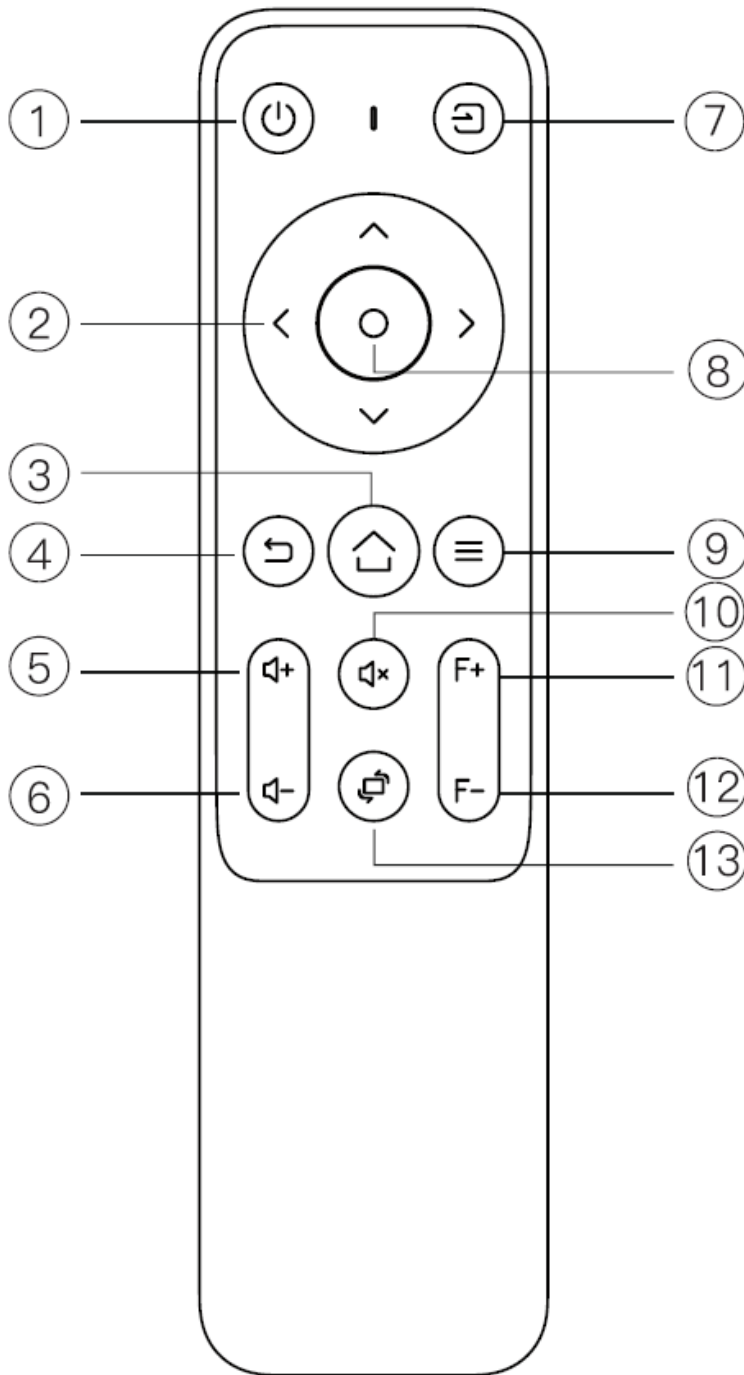


1. Lente
2. Câmera (disponível apenas na versão com foco automático)
3. Receptor infravermelho
4. Porta RJ45
5. Porta USB
6. Porta HDMI1
7. Porta HDMI2
8. Porta de AV
9. Porta de saída de áudio de 3,5 mm
10. Porta do controle remoto infravermelho
11. Tecla liga/desliga
12. Tomada de alimentação
13. Entrada de ar para dissipação de calor
14. Alto-falante
15. Saída de ar para dissipação de calor (alta temperatura, não toque)



1. Haste de suporte para ajuste de altura
2. Etiqueta inferior
3. Almofadas para os pés da máquina, 20 mm de diâmetro (com furos internos para parafusos de elevação M5) x 4
4. Botão liga/desliga

# Controle remoto infravermelho



1. Tecla Liga/Desliga
2. Teclas de Seta
3. Tecla Início
4. Tecla Voltar
5. Aumentar Volume
6. Diminuir Volume
7. Tecla Fonte
8. Tecla Confirmar
9. Menu
10. Tecla Mudo
11. Foco para Cima
12. Foco para Baixo
13. Inverter Tela

# Instalando o projetor

## Estabelecendo padrões

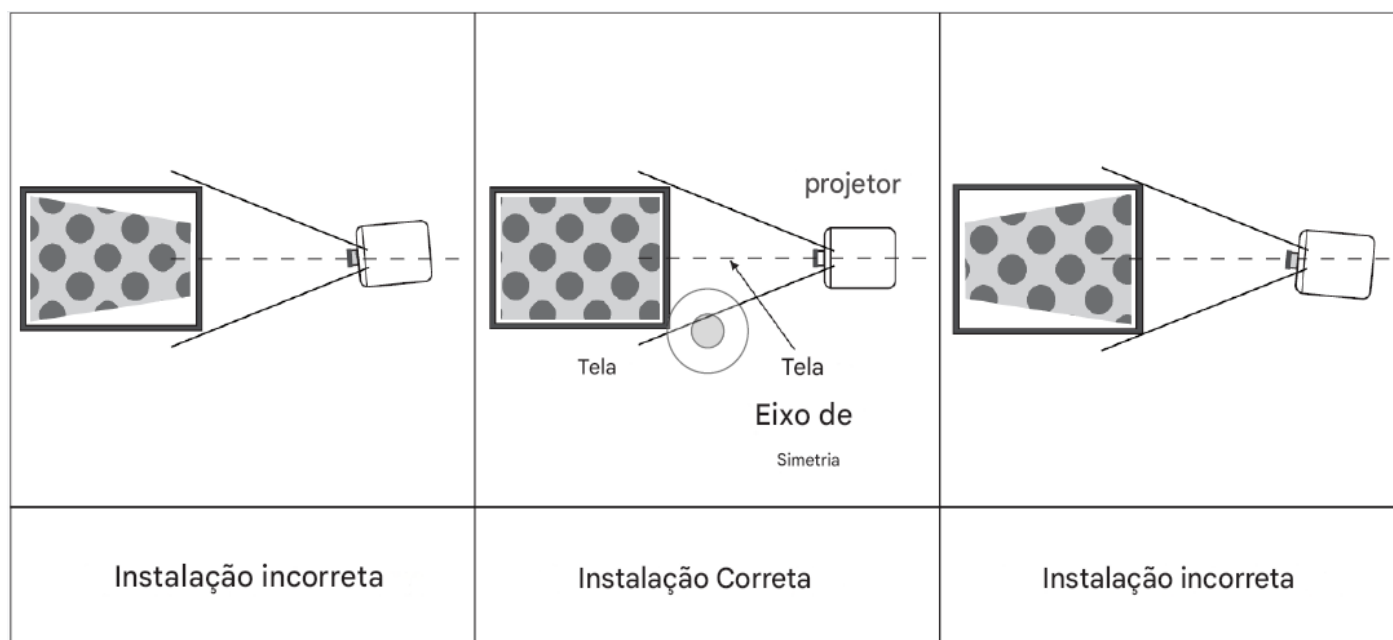
Consulte a tabela abaixo para ajustar o tamanho e a distância da imagem (da lente à tela).

Proporção da tela	16:9
Tamanho da imagem (polegadas)	Distância de projeção (m)
40	1,13
60	1,67
80	2,16
120	3,21

Considere uma margem de  $\pm 3\%$  para os tamanhos de imagem na tabela acima. Se a distância for menor que o mínimo e maior que o máximo, a imagem poderá ficar desfocada.

## Aviso:

Veja o diagrama abaixo para ajuste do trapézio.

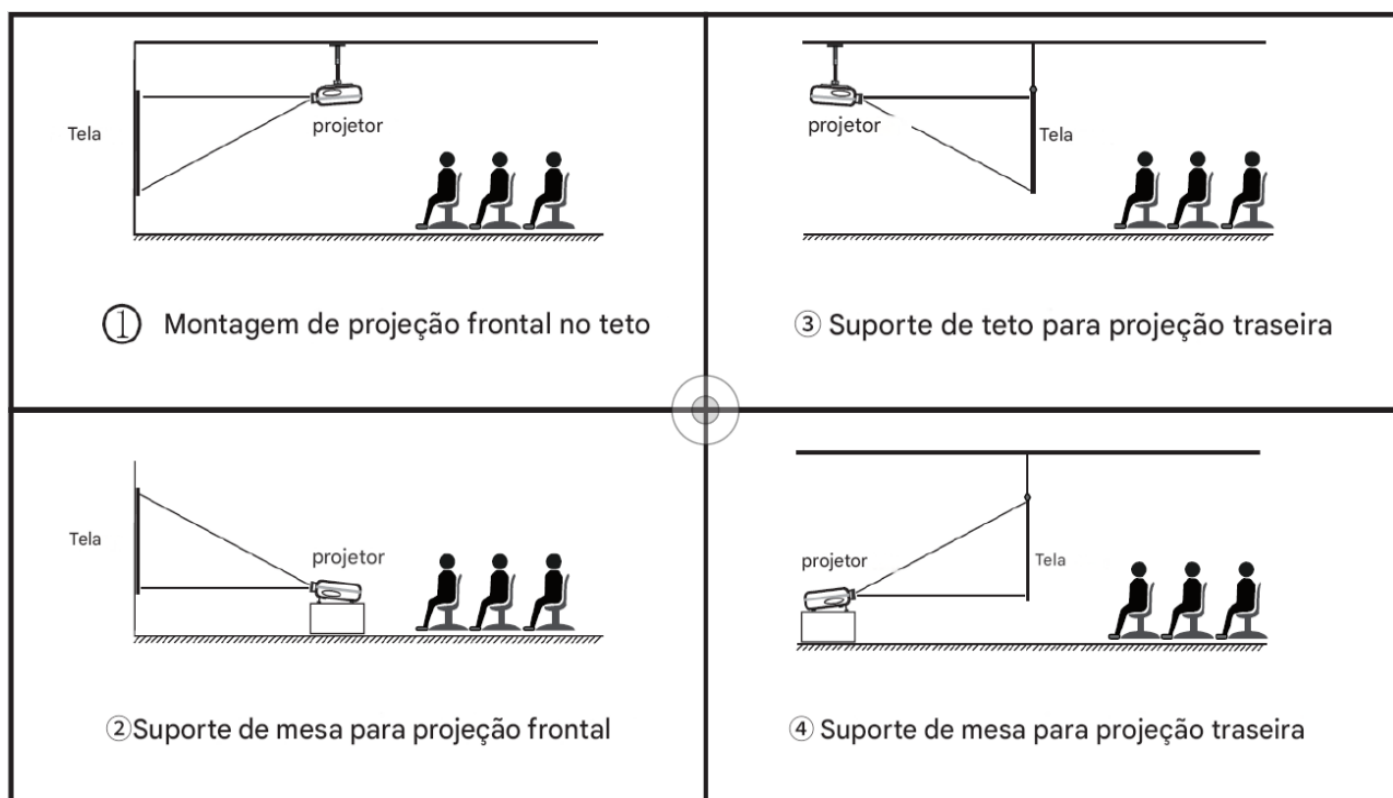


# Instalando o projetor

## Método de instalação

Entre em contato com um instalador profissional para instalar este projetor no teto.

(O dispositivo de elevação deve suportar quatro vezes o peso do produto.)  
Siga as instruções abaixo para instalar o projetor corretamente.



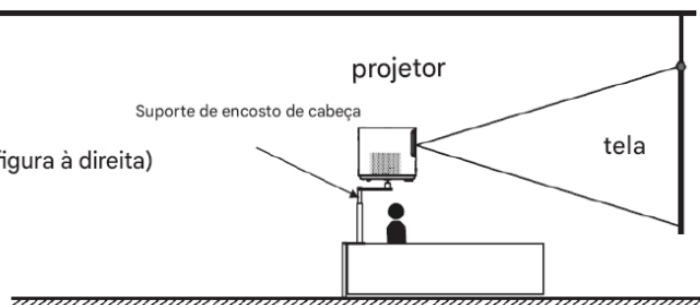
### Aviso:

1. O projetor poderá sofrer danos irreparáveis se instalado incorretamente no teto ou em superfícies.
2. O projetor deve ser usado somente em ambientes com temperatura não superior a 0 a 35 °C (32 a 95 °F). O não cumprimento destas instruções poderá resultar em mau funcionamento do projetor.
3. O projetor poderá apresentar mau funcionamento se exposto a ambientes empoeirados, úmidos ou com fumaça.
4. A ventilação inadequada pode causar superaquecimento, o que pode danificar o projetor e colocar a vida do usuário em risco.





Método de instalação proibido (conforme mostrado na figura à direita)  
Suporte de cabeceira portátil (com risco de queda)



## Ligar/desligar o projetor

Quando o projetor estiver conectado a uma fonte de alimentação, ele entrará no modo de espera e o indicador de sinal na tampa acenderá em vermelho.

Ligado: Pressione o botão liga/desliga no corpo ou no controle remoto; o indicador ficará azul e entrará no modo de operação.

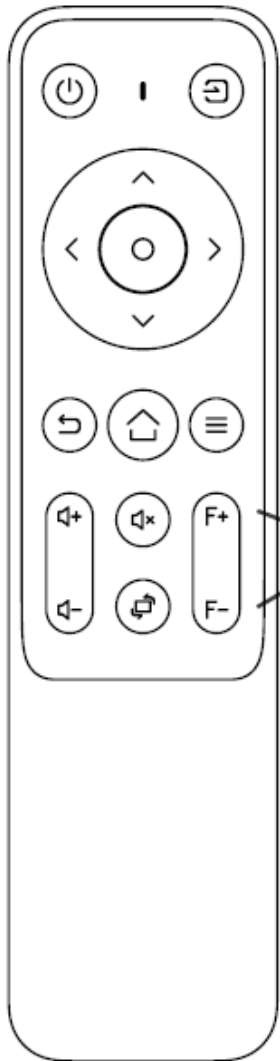
Desligado: No modo de operação, pressione o botão liga/desliga no corpo ou no controle remoto; o indicador mudará de azul para vermelho e o projetor será desligado.

## Usando o projetor

Ao usar o projetor recém-instalado pela primeira vez, a imagem ficará desfocada e precisará ser focada.

Se a imagem estiver desfocada, pressione as teclas de foco “F+” e “F-” no controle remoto para ajustar a distância focal da lente. Pressione e segure o botão de foco até que a imagem fique nítida (como mostrado abaixo).

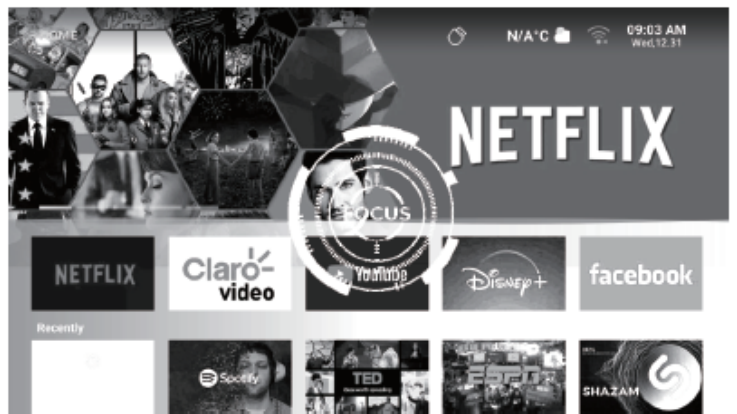
(O recurso de foco automático está disponível apenas na versão com foco automático. Não trave a câmera durante o foco.)



FOCO



Antes dos foco

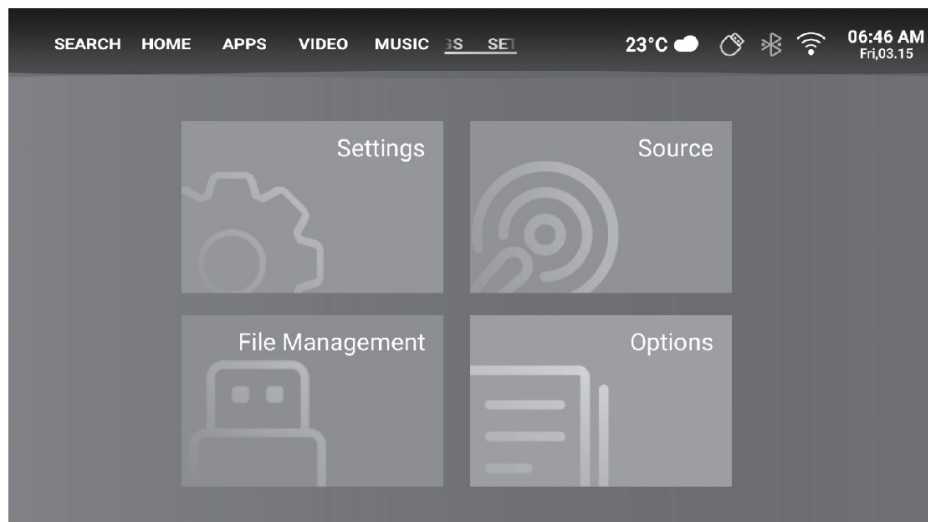


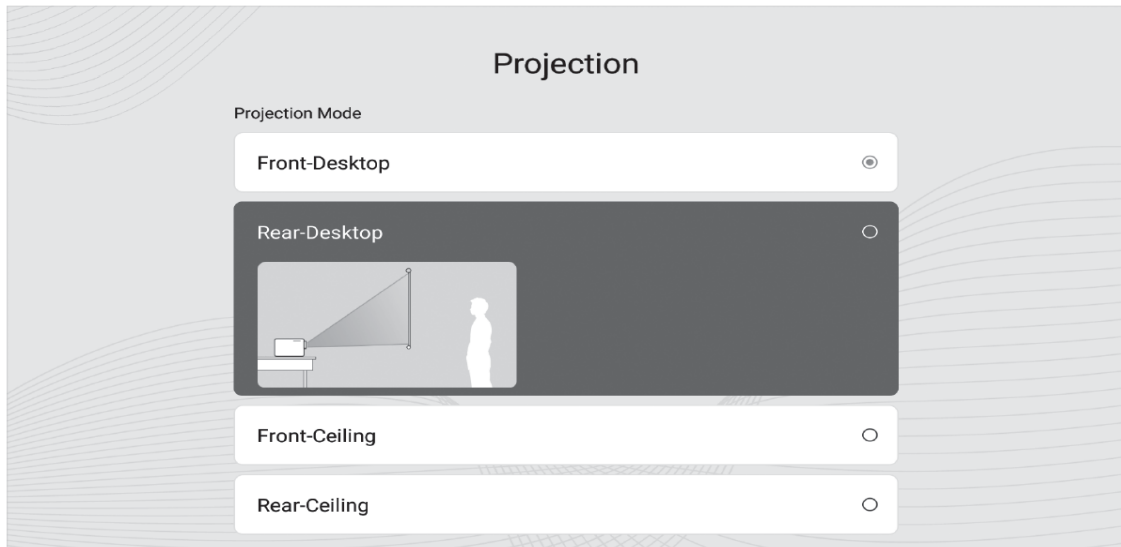
Depois dos foco

## Como usar as configurações de projeção

Selecione “CONFIGURAÇÕES” na interface principal. Após acessar as configurações, selecione o modo de projeção desejado.

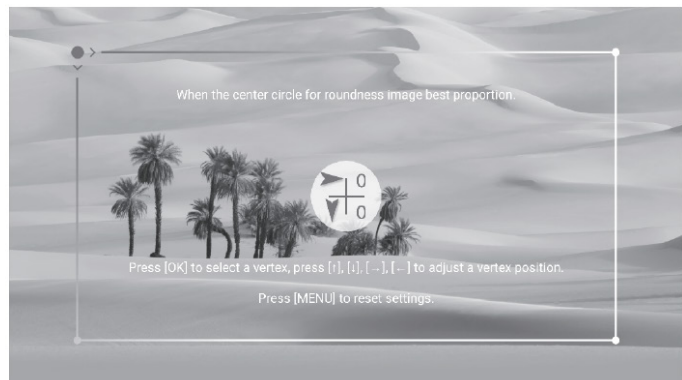
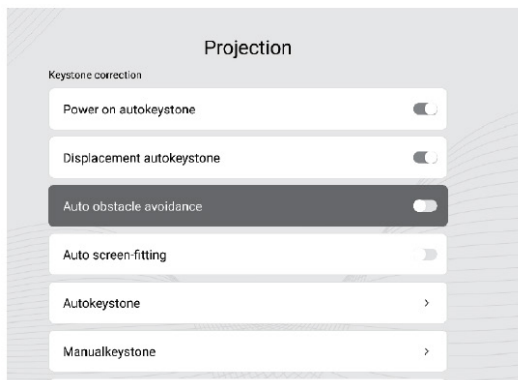
Modo de Projeção: Frontal-Mesa / Traseiro-Mesa / Frontal-Teto / Traseiro-Teto



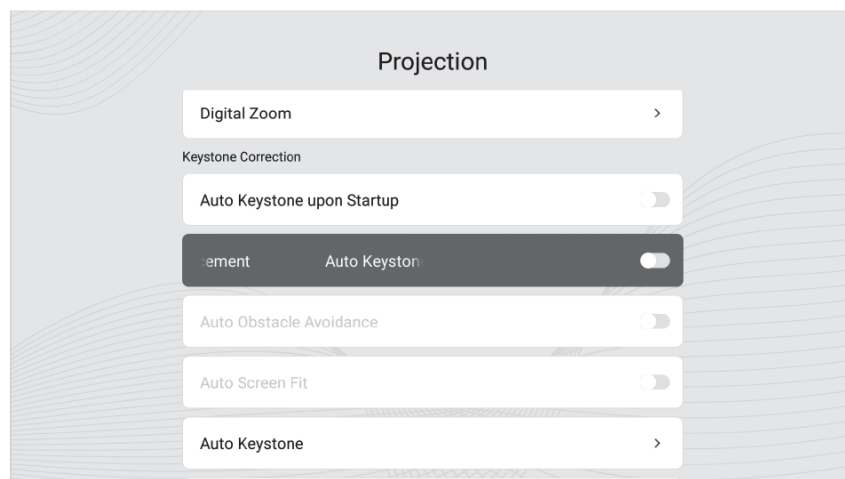


Observação: como o sistema do produto é atualizado periodicamente, o conteúdo específico da operação é baseado na situação real.

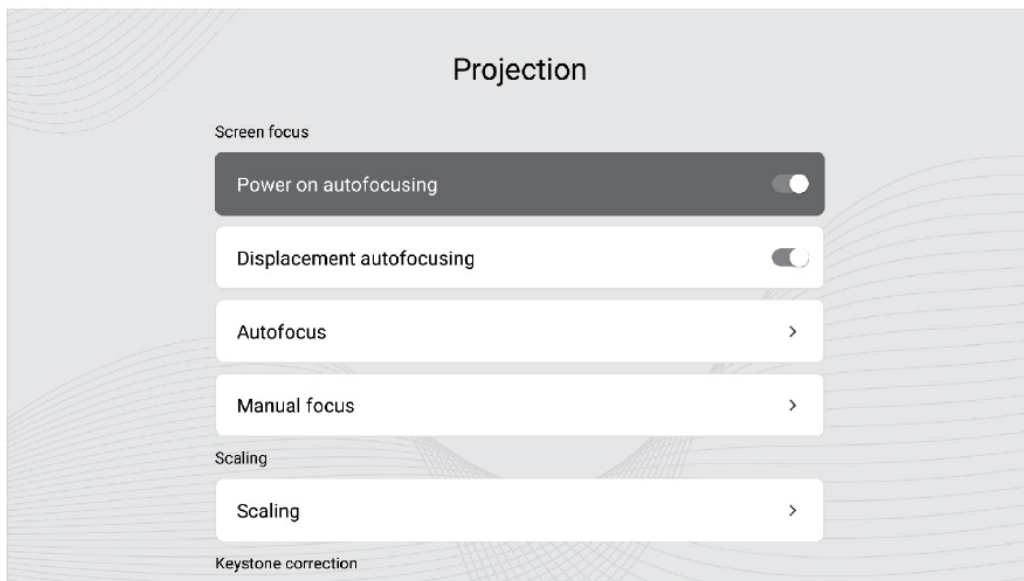
**Keystore manual (ajuste manualmente os cantos do caminho usando as teclas de seta até que a exibição possa ser corrigida)**



**Keystore automático (habilite esse recurso quando a rolagem do dispositivo também puder manter a imagem quadrada)**

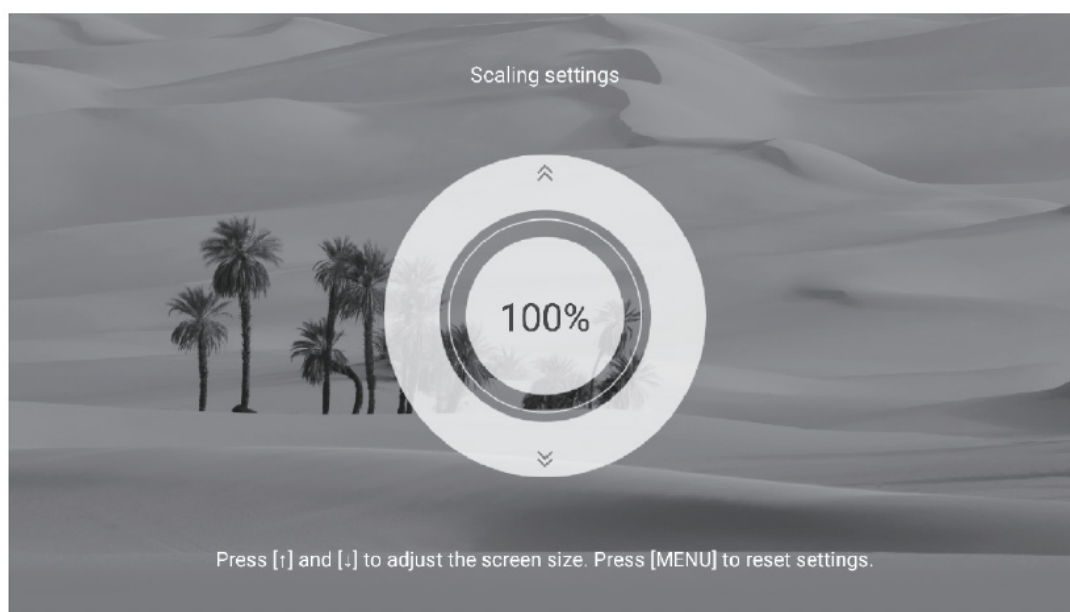
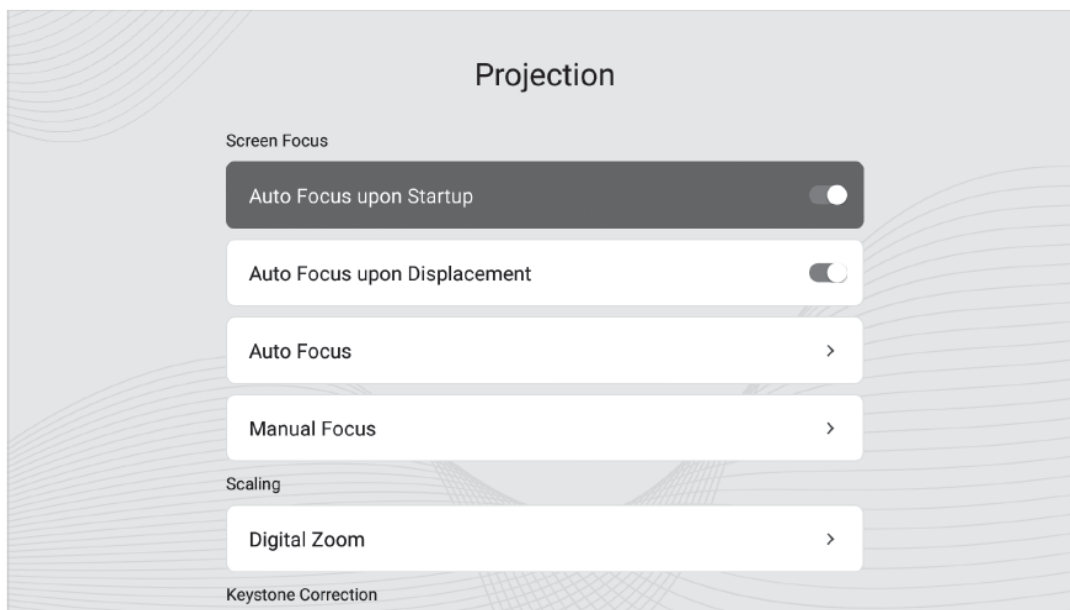


**Foco automático (este recurso é ativado por padrão e a tela pode permanecer quadrada mesmo se o dispositivo for movido)**



Observação: as funções Auto-Keystone e Auto-Focus estão disponíveis apenas na versão da câmera.

## Zoom digital (além de ampliar a imagem)

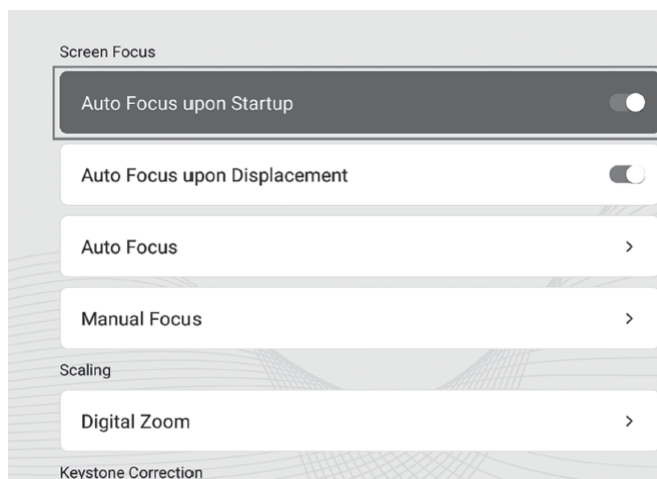
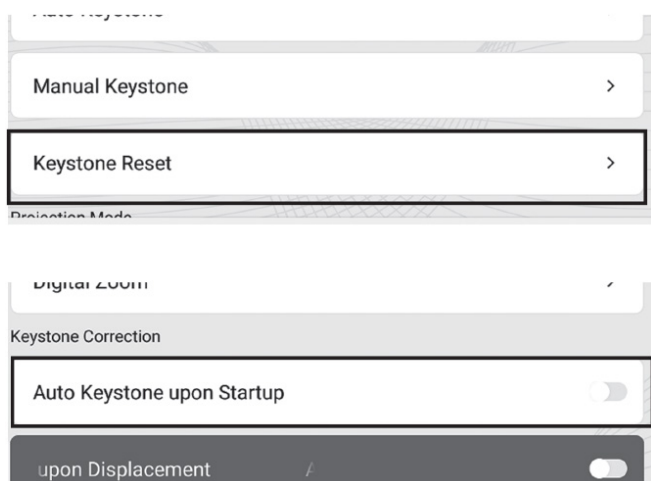


## Ajustes de correção

Restabelecimento da correção trapezoidal: Restaure a tela nas proporções originais.

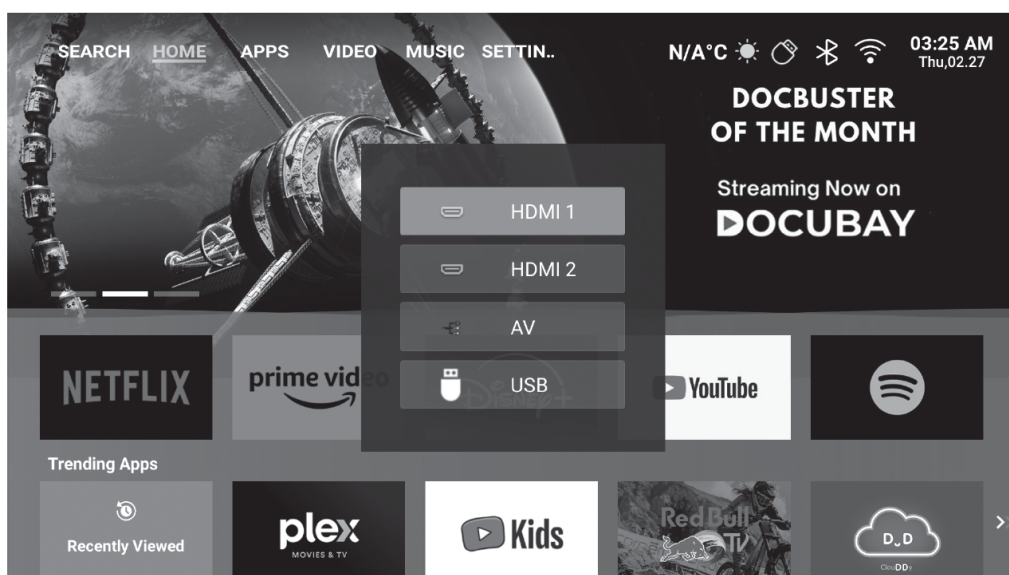
Correção trapezoidal automática ao acender: ajusta automaticamente o quadrado da tela após a inicialização.

Enfoque automático ao acender: Ajusta automaticamente a imagem para que fique nítida após a inicialização.



## Como selecionar a fonte

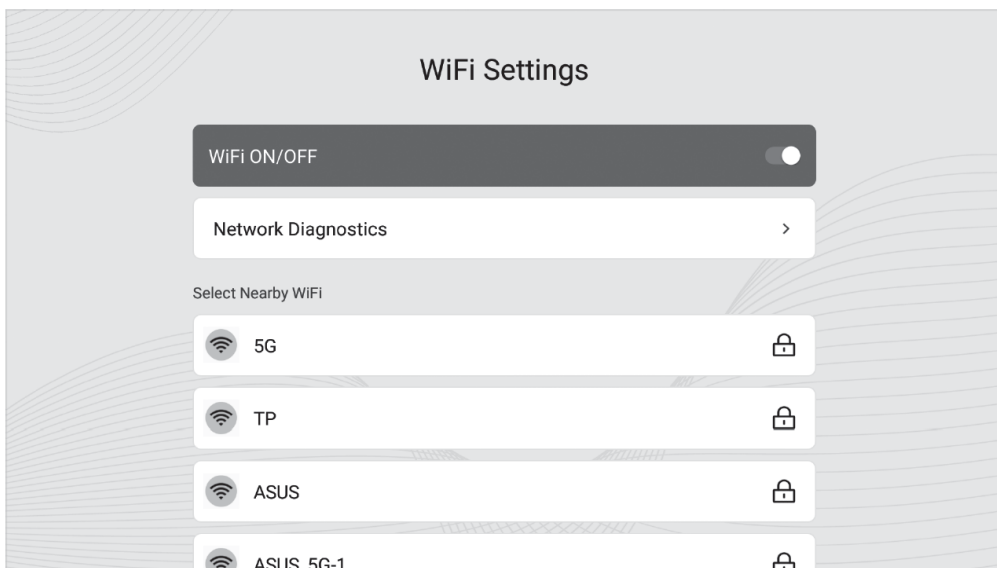
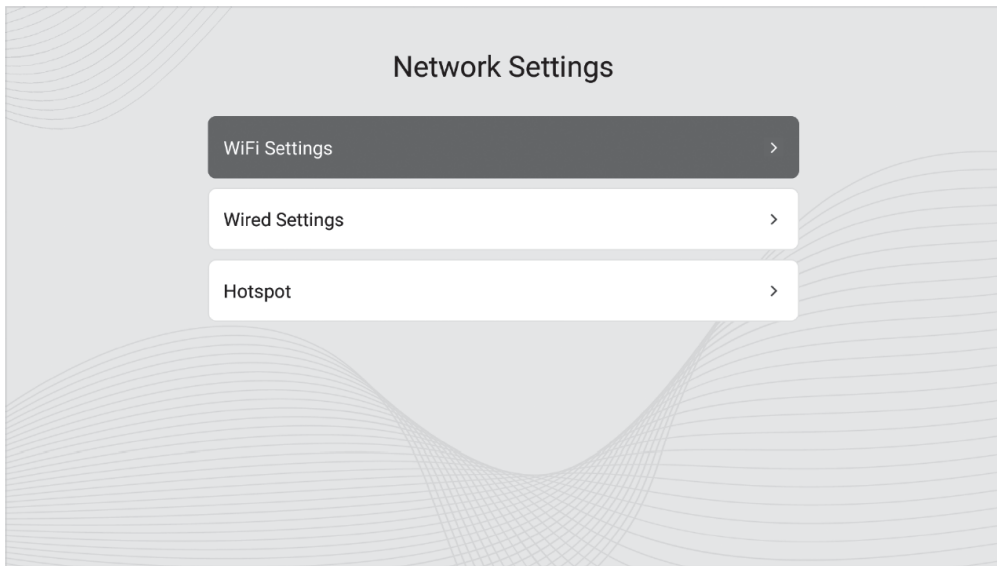
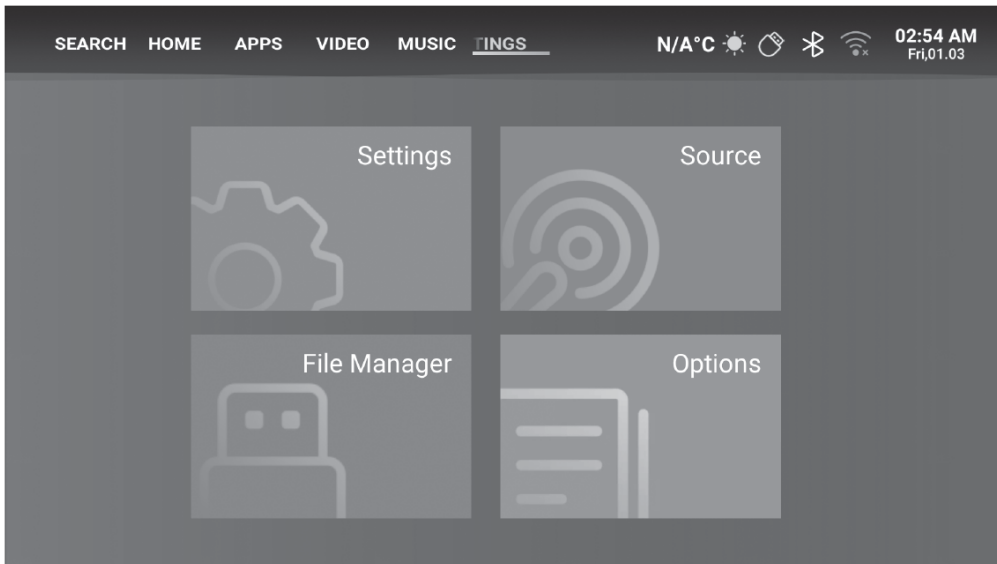
Pressione o botão de fonte de sinal no controle remoto, selecione o canal de fonte que deseja entrar na janela emergente, como HDMI/USB, e depois pressione o botão “OK” no controle remoto para entrar na interface de fonte correspondente.



## Como se conectar ao WiFi

Selecione “CONFIGURAÇÃO” na interface e depois “Configuração de Wi-Fi”.

Ao acessar a interface, selecione o Wi-Fi vermelho ao qual deseja se conectar na lista a seguir, insira a senha e conclua a conexão. “Conectado” será exibido após a conexão Wi-Fi realizada.

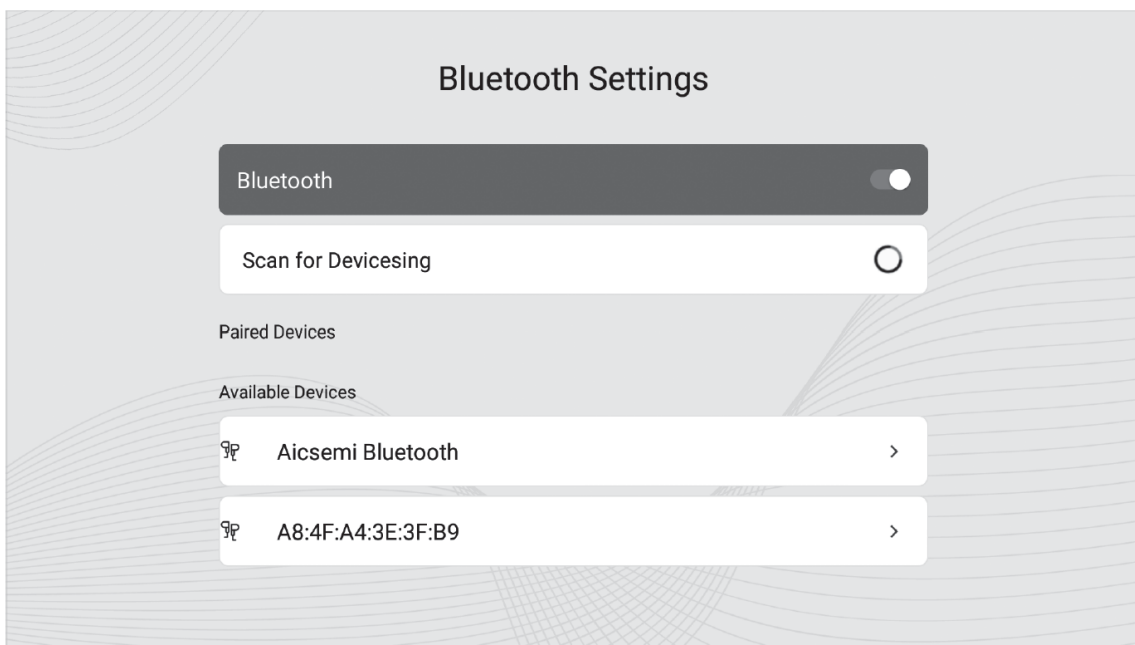
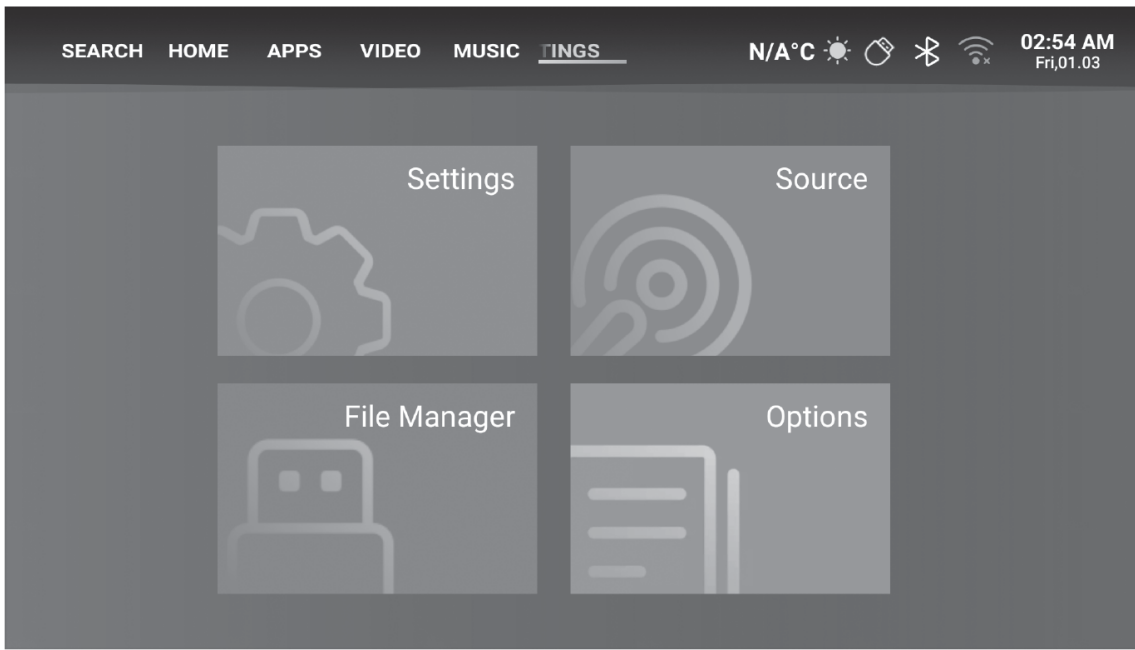




# Como conectar Bluetooth

Selecione “CONFIGURAÇÃO” na interface e depois “Configuração de Bluetooth”.

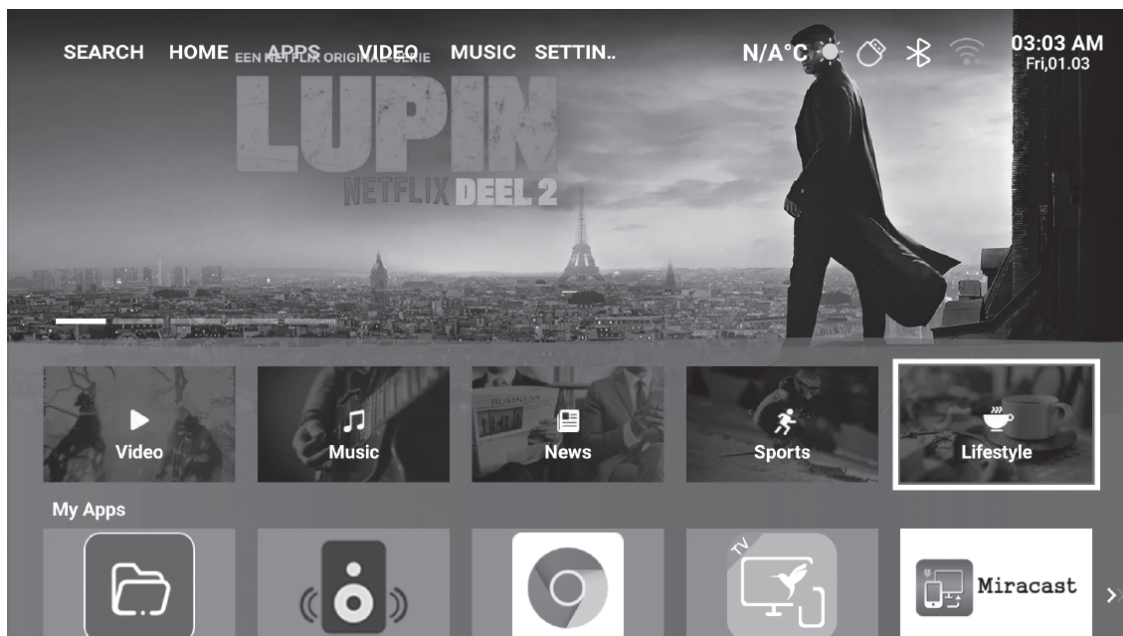
Ao acessar a interface, ative o Bluetooth, busque “Bluetooth” e vincule-o.





## Como baixar o aplicativo

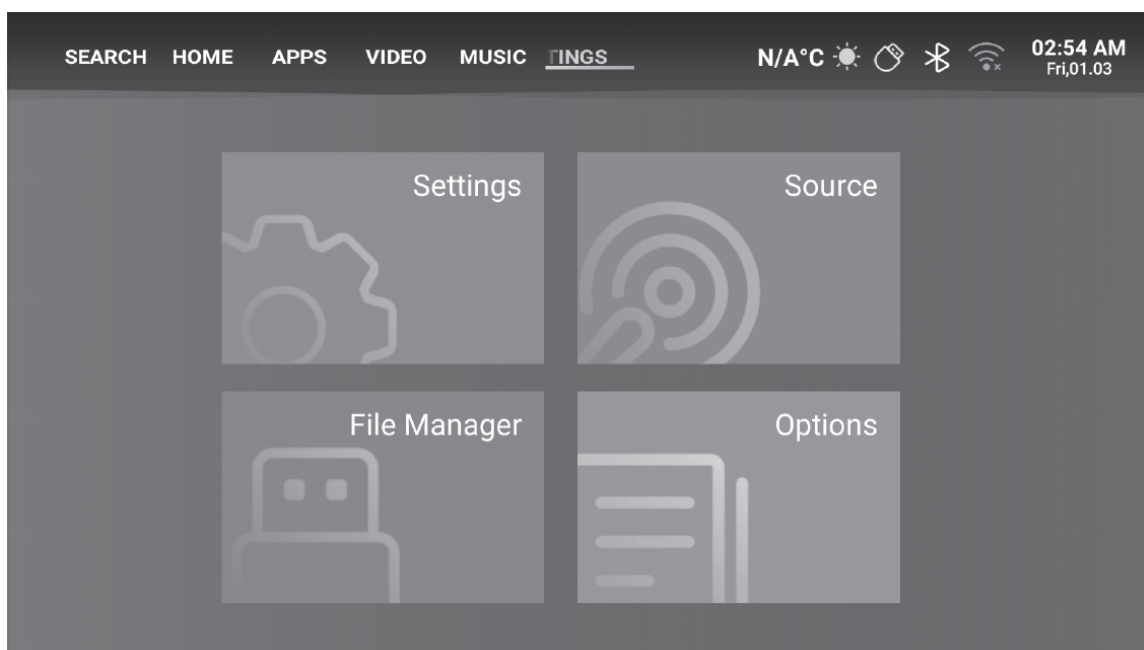
Selecione “APPS” na interface. Depois de entrar na interface, baixe o APP necessário. As aplicações podem ser adicionadas através da “Tienda de APPs”.



## Como ler arquivos em um disco extraível

Selecione “CONFIGURAÇÃO” na interface e depois “USB”.

Depois de acessar a interface, selecione seu disco USB e procure o arquivo que deseja ver na classificação para reproduzi-lo.



# Especificações

Resolução nativa: 1920x1080

Giro de imagem: 360°

Modo de projeção: Frontal-Escritório / Posterior-Escritório /  
Frontal-Techo / Posterior-Techo

Relação de aparência: 16:9 e 4:3

Tamanho da imagem: 40-150 polegadas

Zoom digital: 50%-100%

Tensão de funcionamento: 100-240V~ 50/60Hz 2A

Dimensões do projetor: 256 x 230 x 115 mm

Peso líquido: 2,45kg

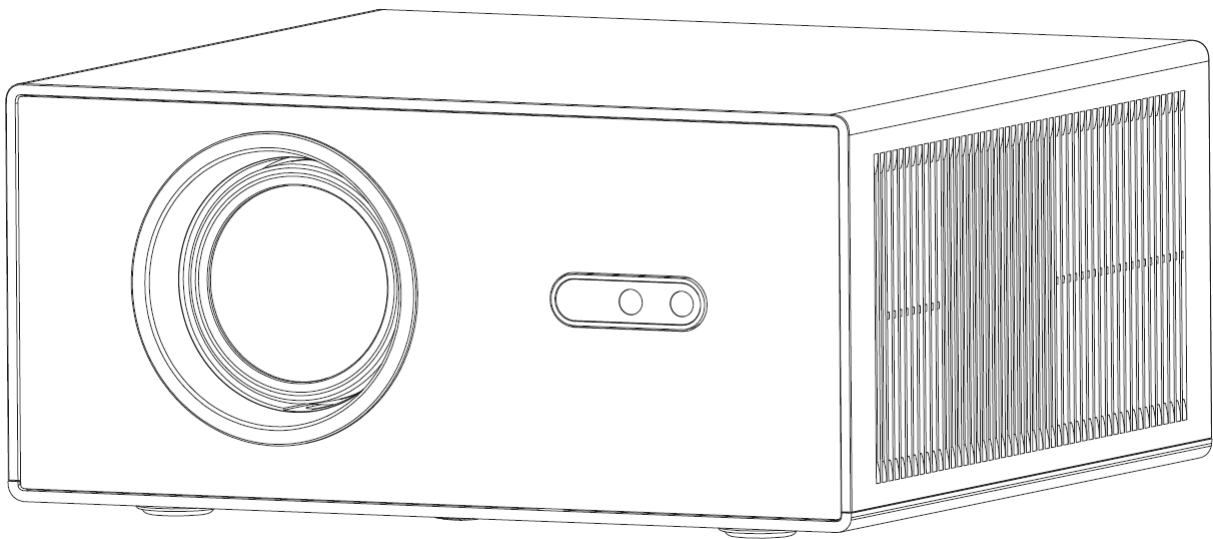
Formato de imagem	MP4/VOB/3GP/TP/TS/F4V/DAT/MOV
Formato de áudio	MP3/WMA/M4A/MP2/OGG/WAV/FLAC/MID
Formato de vídeo	JPG/PNG/BMP/JPEG/GIF

<b>Problema</b>	<b>Possíveis causas</b>
1. A luz indicadora não funciona quando o interruptor de ignição está aceso.	O cabo de alimentação não está conectado corretamente
	O interruptor desligado está com defeito
2. O projetor não funciona quando o controle remoto é usado.	O interruptor desligado está desligado
	O controle remoto não tem pilhas ou as pilhas estão baixas
	O controle remoto não está conectado ao receptor IR
	O receptor de infra-vermelhos está abaixo da luz forte.
3. Nenhuma imagem de feno.	É possível que a fonte de entrada não esteja correta.
	Não há sinal de entrada.
	O cabo de entrada não está conectado.
	Se estiver no modo PC, a frequência de saída do PC não é de 50-60 Hz. Certifique-se de que a saída do PC está conectada ao projetor.
	Se usar um computador portátil, verifique se o sinal de saída é HDMI1 ou HDMI2
4. Apagado automático.	A ventilação do projetor está bloqueada.
	A voltagem não é estável.
	O projetor está sobreaquecido: verifique se o ventilador não está roto.



# User manual

## PROJECTOR



Read the manual carefully before using the projector.

### **Installation**

For better viewing, use this projector with drawn curtains or in a dark room. Be careful when using the projector, as drops or blows could damage things or cause blurry images and abnormal viewing.

### **Turn on**

·Be careful when using the power cord and avoid bending it excessively; Damaging it could cause electrical shocks and fires. It's best to unplug the power cord after turning it off.

### **Cleaning**

·First, disconnect the power cord.  
·Clean the carcass regularly with a damp cloth; You can use neutral detergent.

- . Use a glass cloth or lens paper to avoid streaking the lens.
- . Clean the ventilation grilles and projector speakers regularly with a soft bristle brush; otherwise, the ventilation will be blocked.

### High temperature attention

- . During the projection or at the end, the nearby escape port will be very hot; If you touch it, it will heat up.
- . During the projection, do not look directly at the lens, as it could hurt your eyes.
- . \*Tips:
  - . Do not disassemble the projector; Otherwise, there is a risk of electrical discharge and disassembly will affect the warranty.
  - . Do not place liquids or heavy objects on the projector.
  - . To ensure the stability of heat dissipation, open the height support at the bottom of the projector before starting.

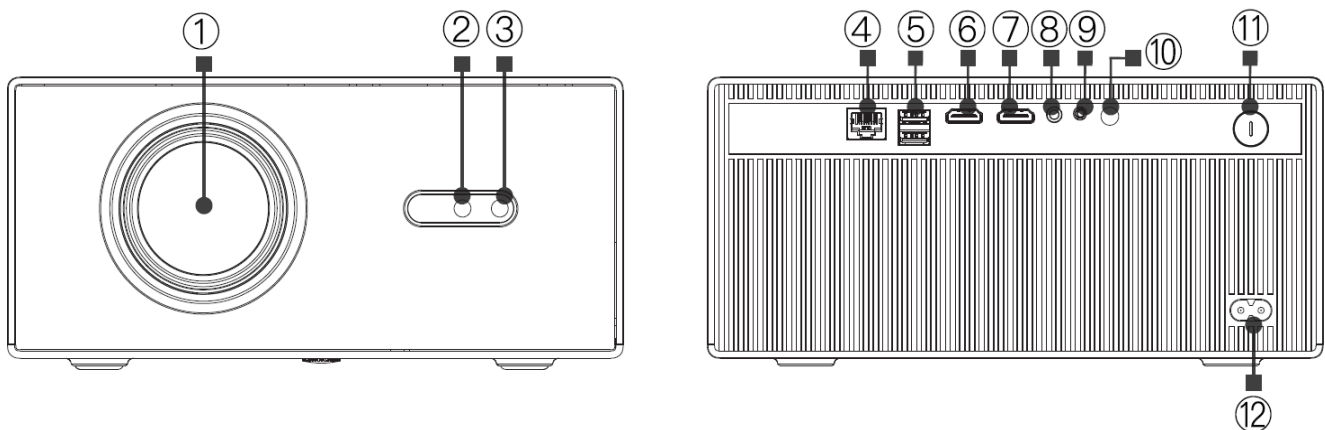
Remote control x1

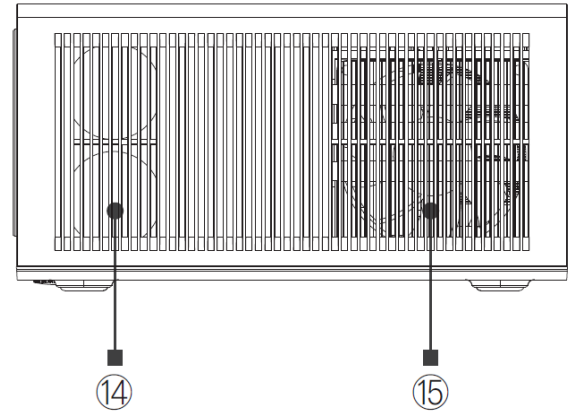
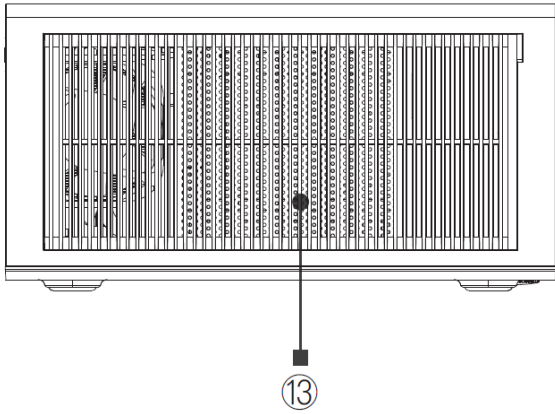
Power cable x1

User manual x1

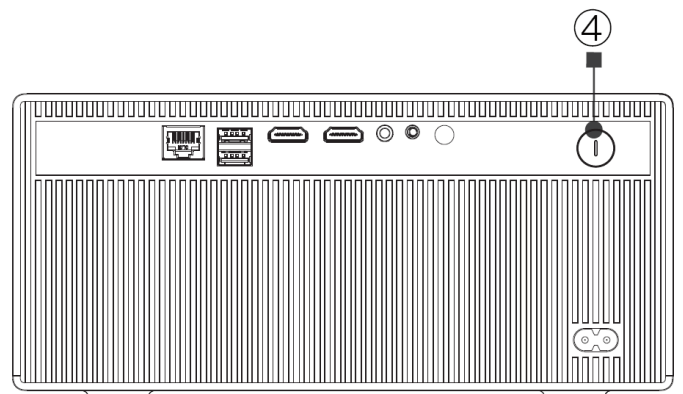
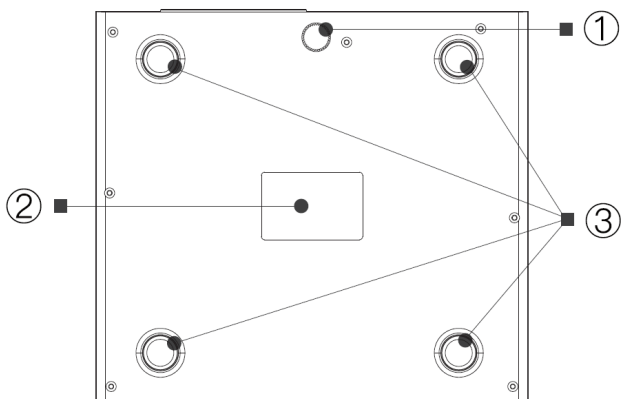
## Getting to know the projector

The projector supports high-definition video and composite video signals, and supports stereo audio input and output. Refer to the following figure to connect the projector and other audio equipment according to your needs.



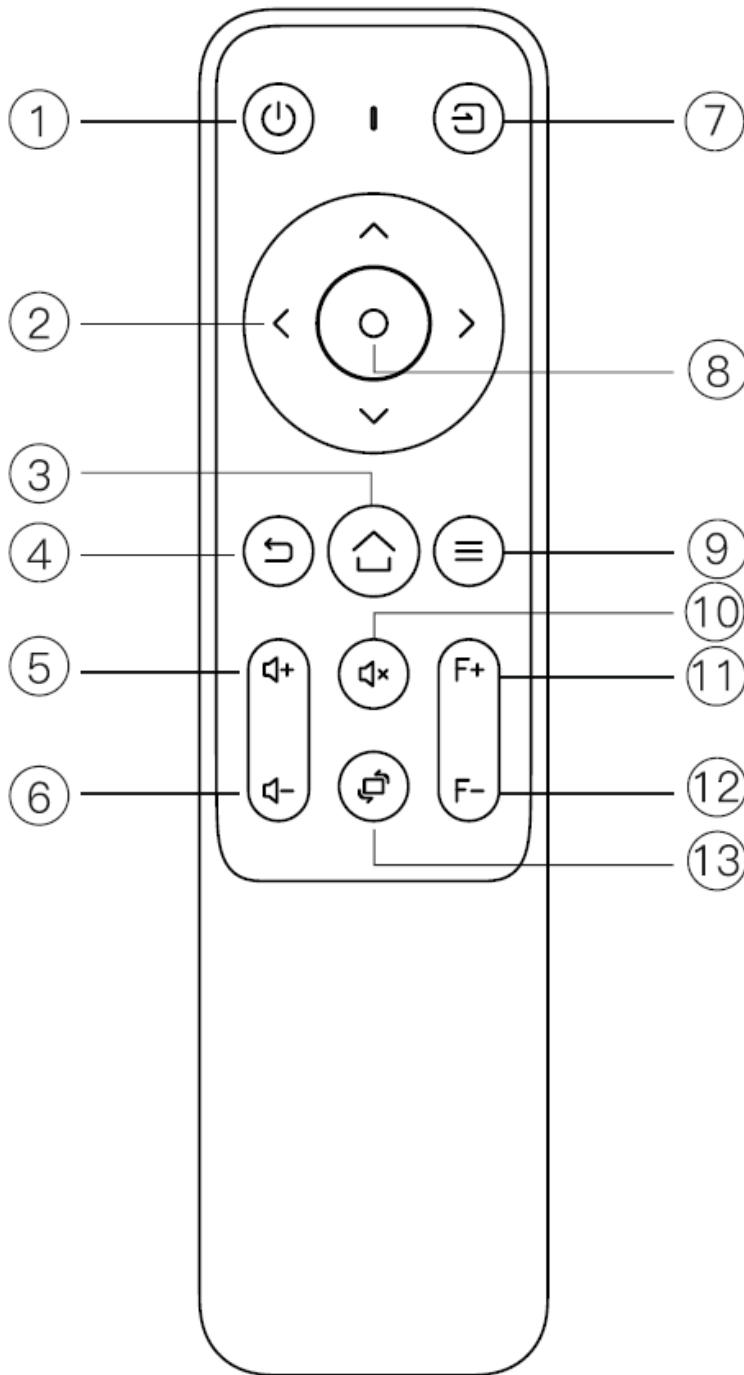


1. Lens
2. Camera (Only available in the autofocus version)
3. Infrared Receiver
4. RJ45 Port
5. USB Port
6. HDMI1 Port
7. HDMI2 Port
8. Power Port
9. 3.5mm Audio Out Port
10. IR Remote Control Port
11. Power Key
12. Power Socket
13. Air Inlet for Heat Dissipation
14. Speaker
15. Air Outlet for Heat Dissipation (High Temperature, Do Not Touch)



1. Height adjustment support rod
2. Bottom label
3. Machine foot pads, 20 mm in diameter (with internal M5 lifting screw holes) x 4
4. Power button

# Infrared remote control



1. Power Key
2. Arrow Keys
3. Home Key
4. Back Key
5. Volume Up
6. Volume Down
7. Source Key
8. Confirm Key
9. Menu
10. Mute Key
11. Focus Up
12. Focus Down
13. Flip Screen



# Installing the projector

## Establishing standards

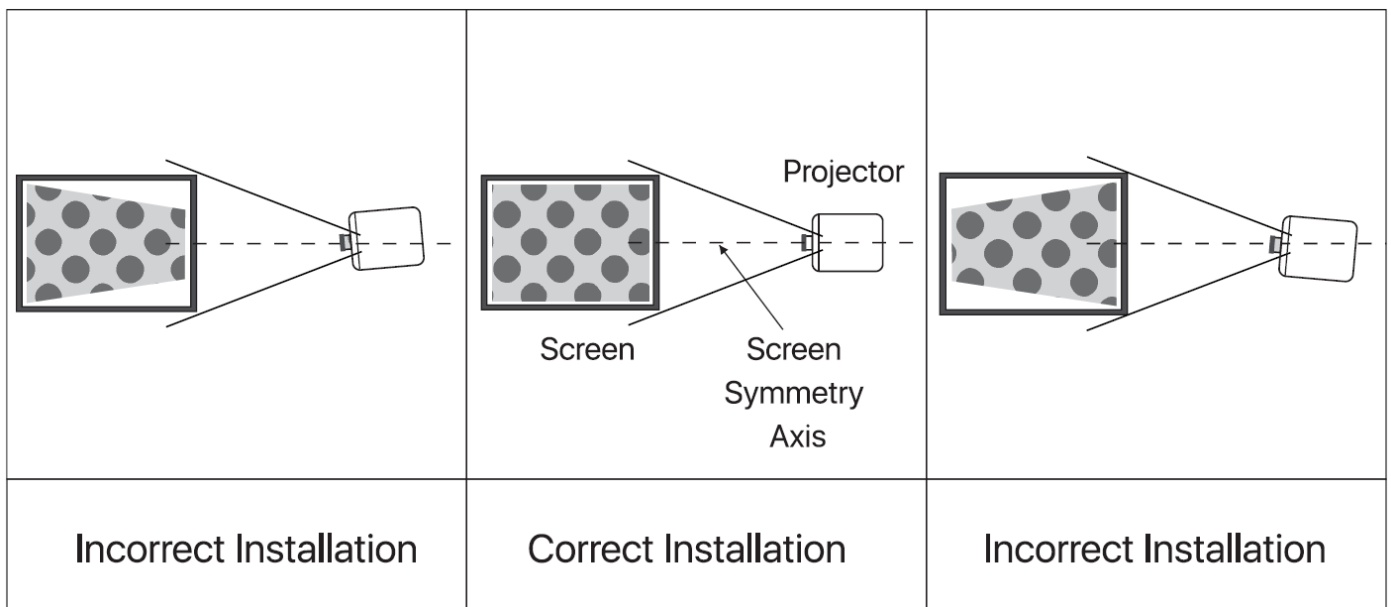
Refer to the table below to adjust the image size and distance (from lens to screen).

Aspect ratio	16:9
Image size (inches)	Projection distance (m)
40	1,13
60	1,67
80	2,16
120	3,21

Please allow a  $\pm 3\%$  margin for the image sizes in the table above. If the distance is smaller than the minimum and greater than the maximum, the image may appear blurred.

## Warning:

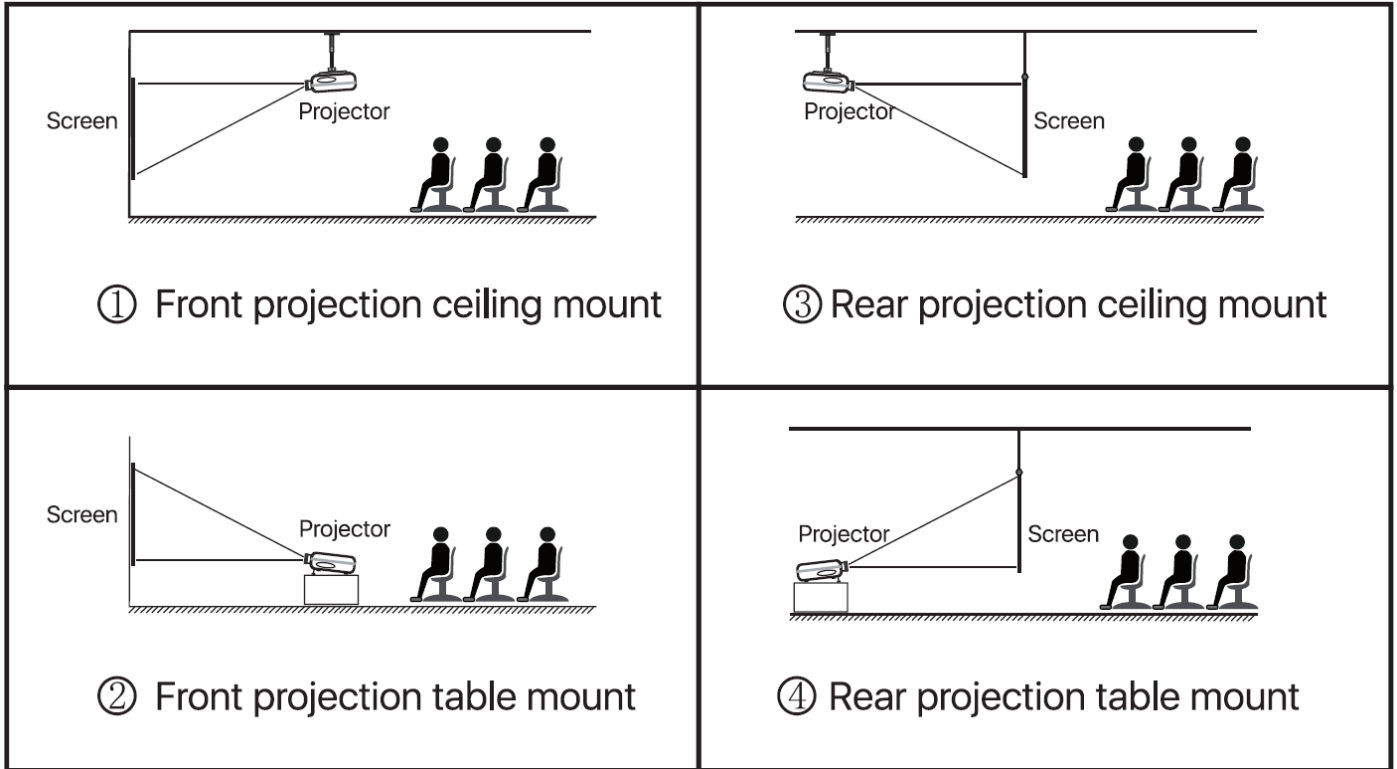
See the diagram below for trapezoid adjustment.



# Installing the projector

## Installation method

Contact a professional installer to mount this projector on the ceiling. (The lifting device must support four times the weight of the product.) Follow the instructions below for proper installation of the projector.

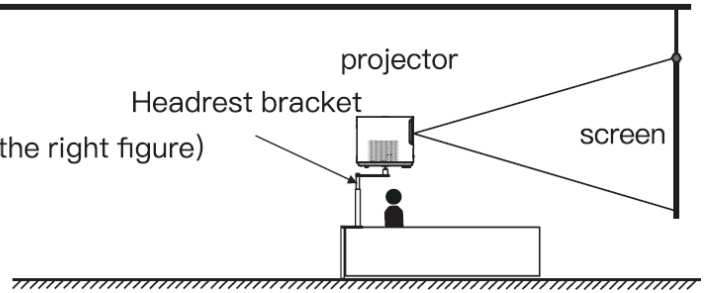


### Warning:

1. The projector may be irreparably damaged if improperly installed on a ceiling or surface.
2. The projector should only be used in an environment where the temperature does not exceed 0 to 35°C (32 to 95°F). Failure to follow these instructions may result in projector malfunction.
3. The projector may malfunction if exposed to dusty, humid, damp, or smoky environments.
4. Poor ventilation could cause overheating, which could damage the projector and endanger life.



Prohibited installation method (as shown in the right figure)  
Portable bedside stand (with risk of falling)



## Turn the projector on/off

When the projector is connected to a power source, it enters standby mode and the signal indicator on the cover lights up red.

On: Press the power button on the body or remote control; the indicator will turn blue and enter operating mode.

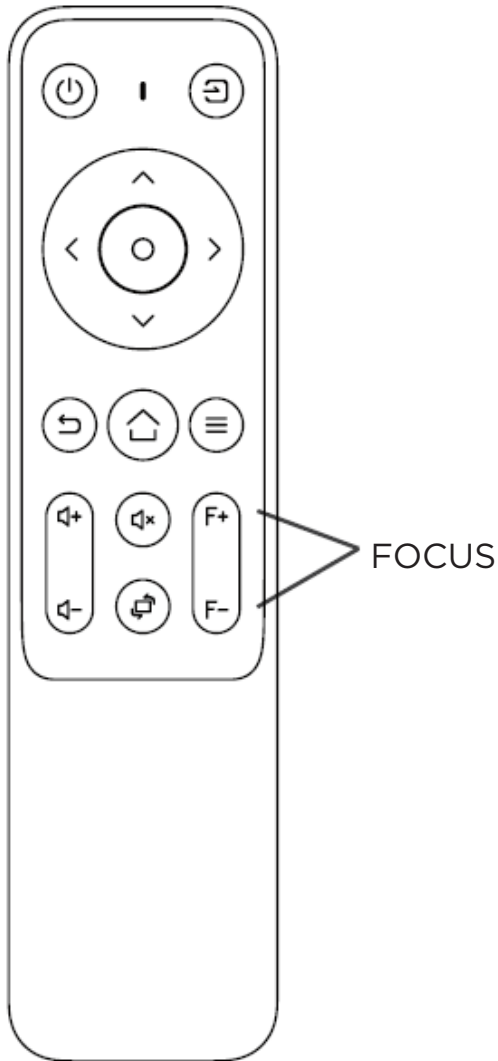
Off: In operating mode, press the power button on the body or remote control; the indicator will change from blue to red and the projector will turn off.

## Using the projector

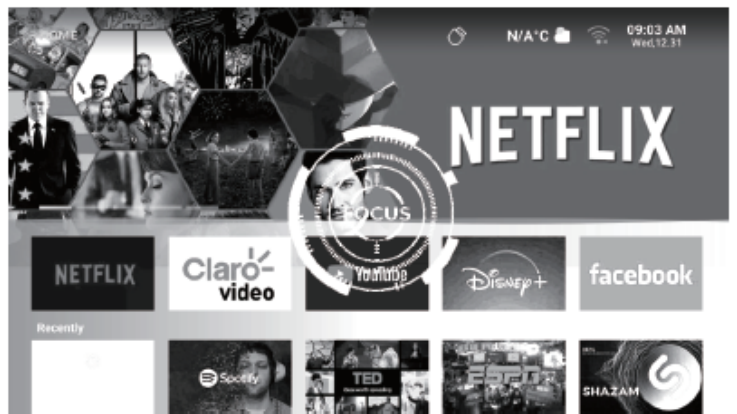
When using the newly installed projector for the first time, the image will be blurry and will need to be focused.

If the image is blurry, press the “F+” and “F-” focus keys on the remote control to adjust the lens focal length. Press and hold the focus button until the image is sharp (as shown below).

(The autofocus feature is only available on the autofocus version. Do not lock the camera while focusing.)



Before the focus

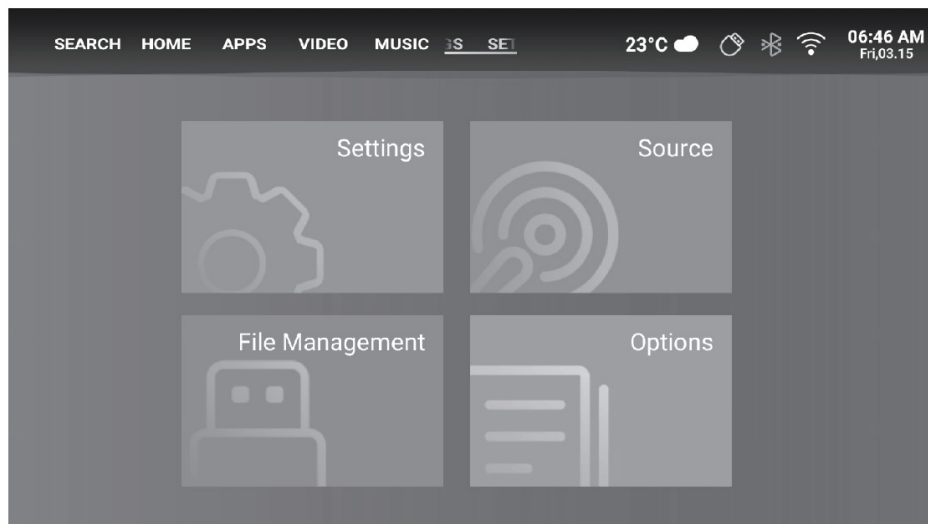


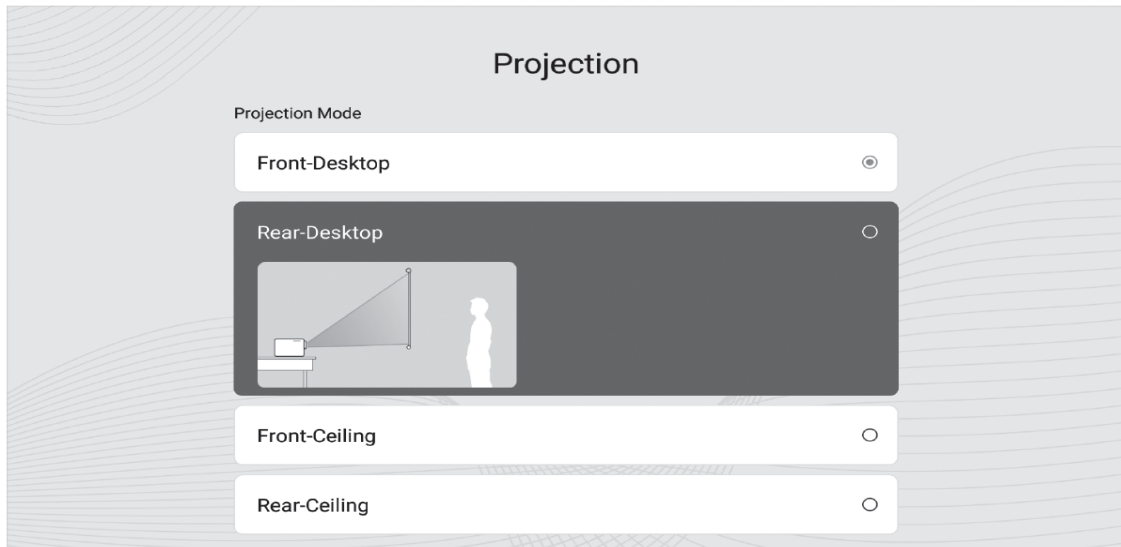
After the focus

## How to use the projection settings

Select "SETTINGS" from the main interface. After accessing the settings, select the desired projection mode.

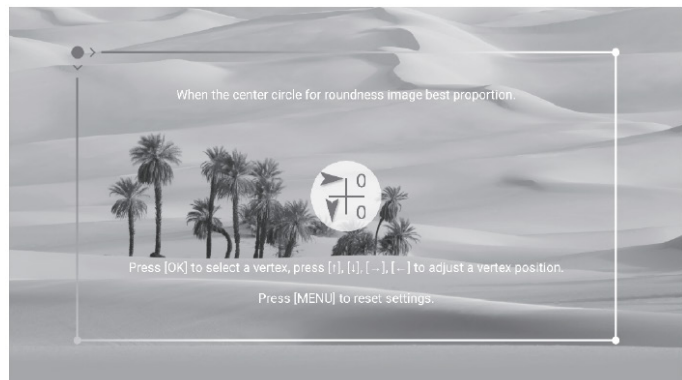
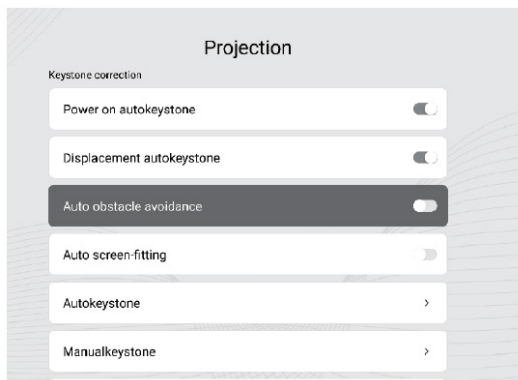
Projection Mode: Front-Desktop / Rear-Desktop / Front-Ceiling / Rear-Ceiling



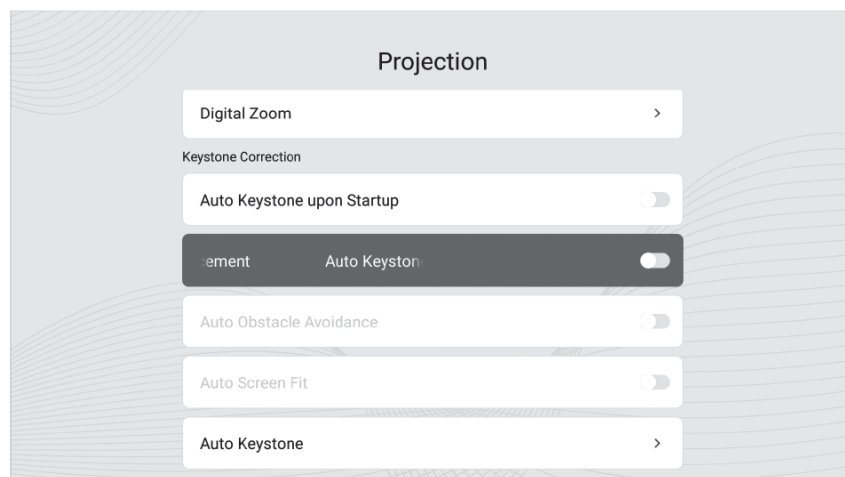


Note: As the product system is updated periodically, the specific operation content is based on the actual situation.

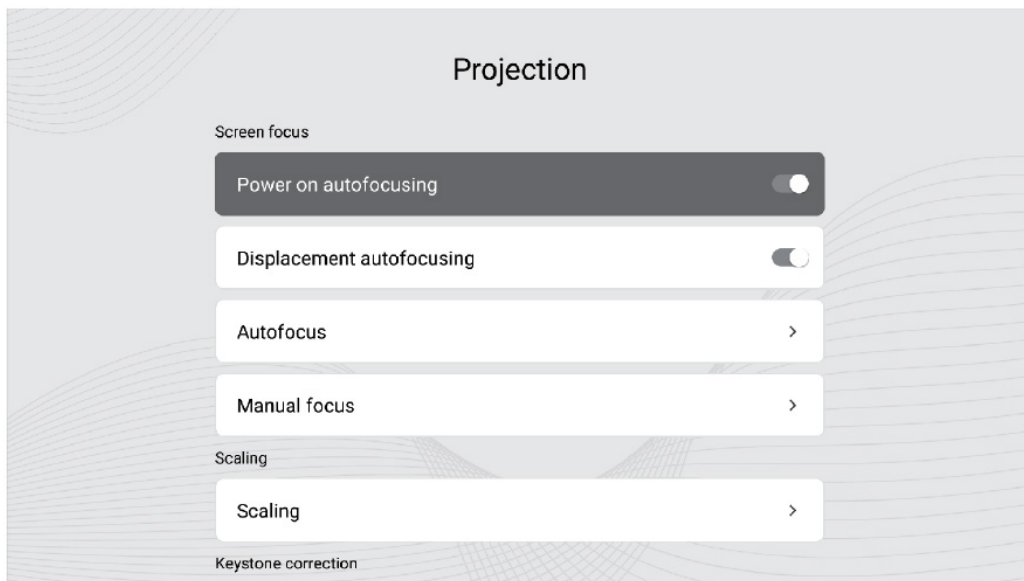
### Manual Keystone (Manually adjust the corners of the path using the arrow keys until the display can be corrected)



### Automatic keystone (enable this feature when device scrolling can also keep the image square)

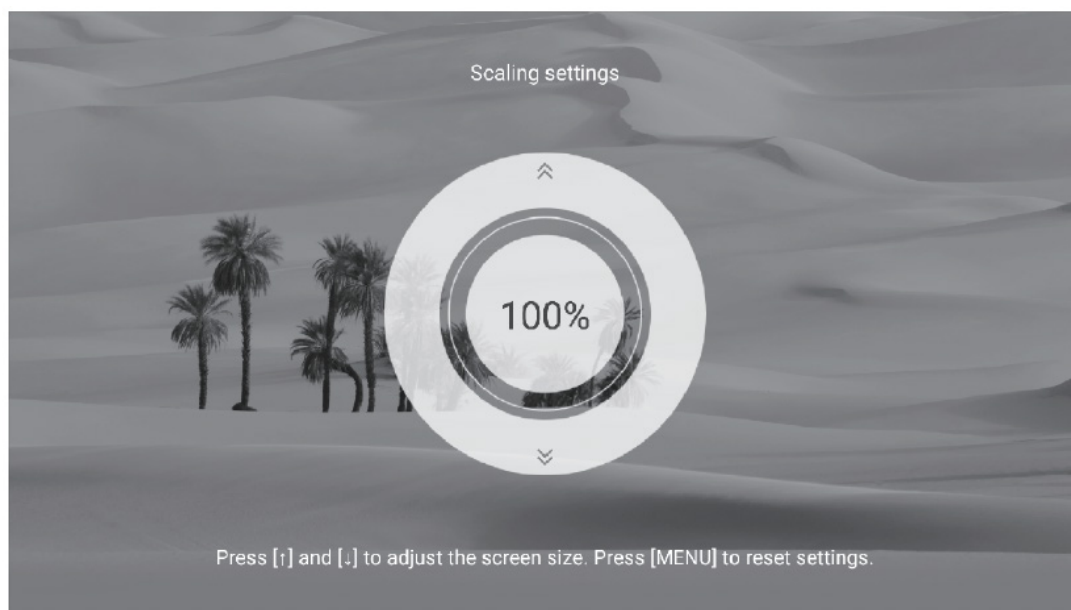
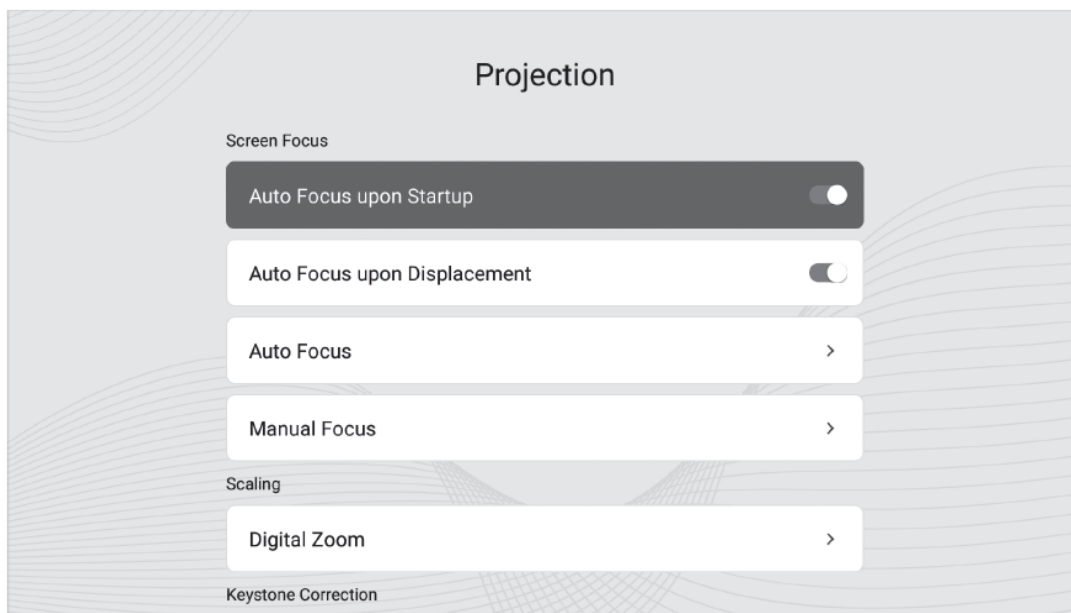


**Autofocus (this feature is enabled by default and the screen can remain square even if the device is moved)**



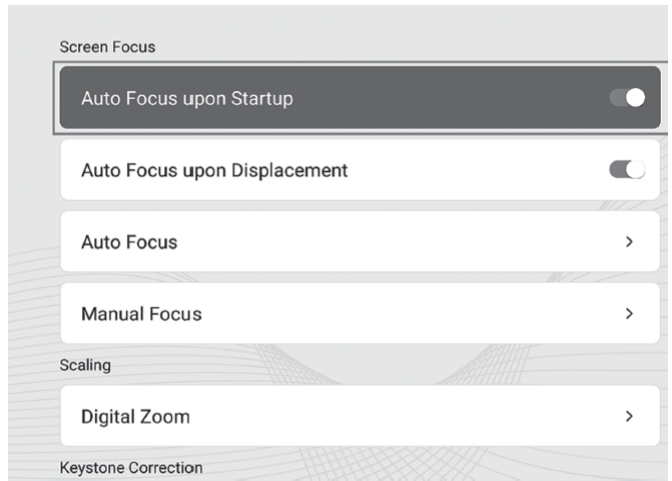
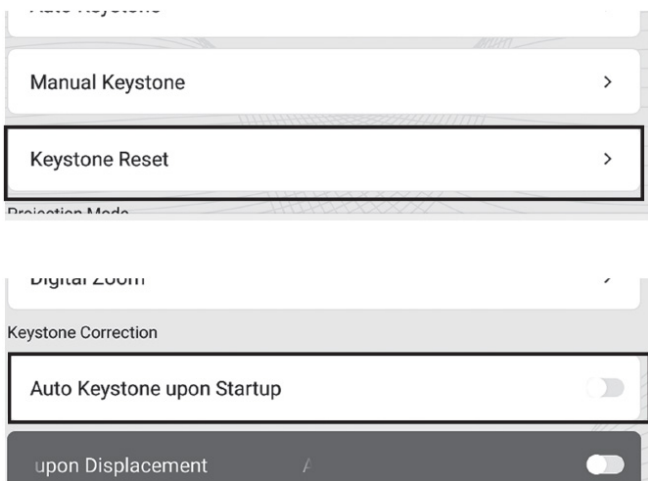
Note: Auto-Keystone and Auto-Focus functions are only available in the camera version.

# Digital zoom (zoom out or zoom in)



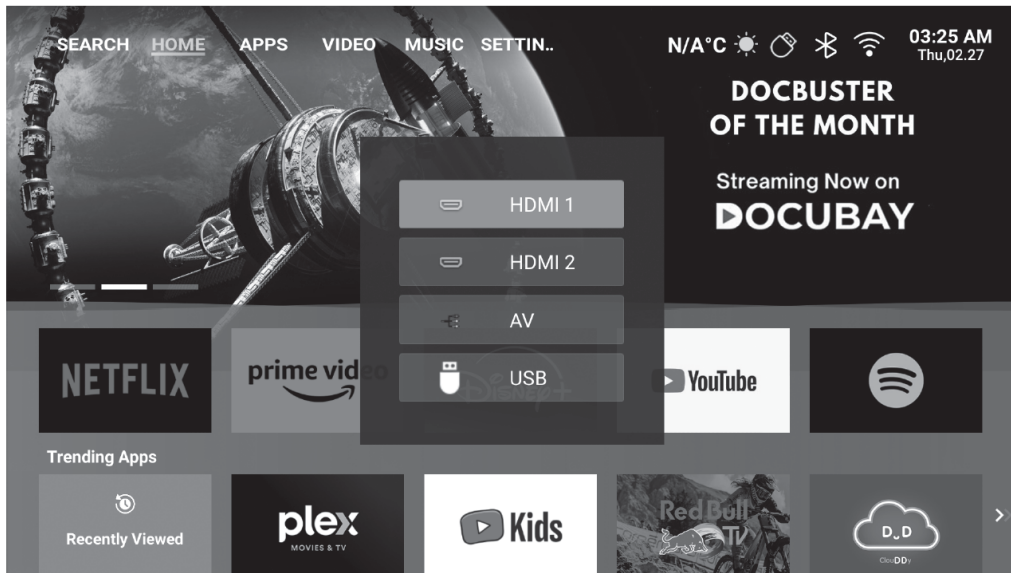
## Correction settings

- Keystone Reset: Restores the screen to its original aspect ratio.
- Auto Keystone Correction on Power On: Automatically adjusts the screen squareness after startup.
- Auto Focus on Power On: Automatically adjusts the image to a clearer image after startup.



## How to select the font

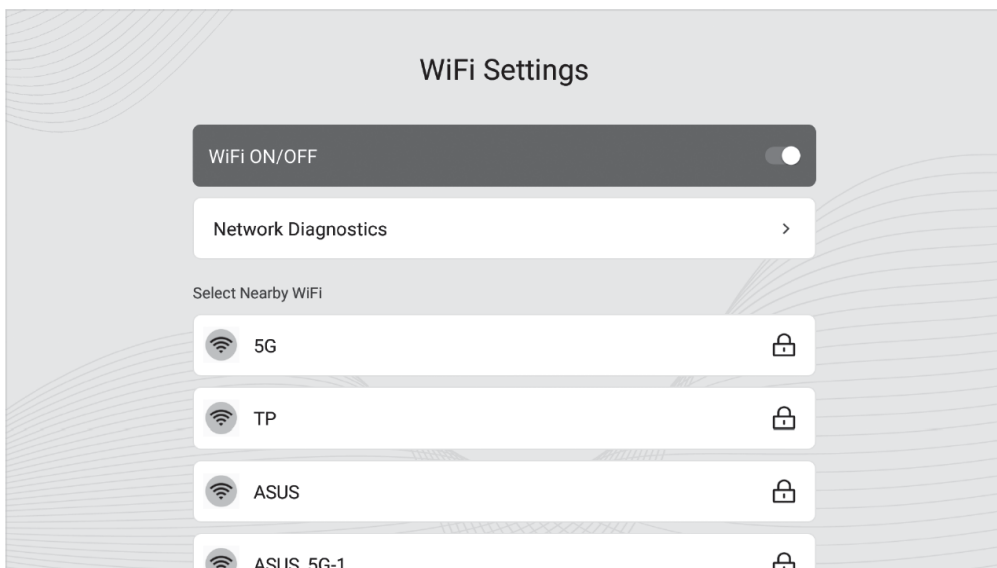
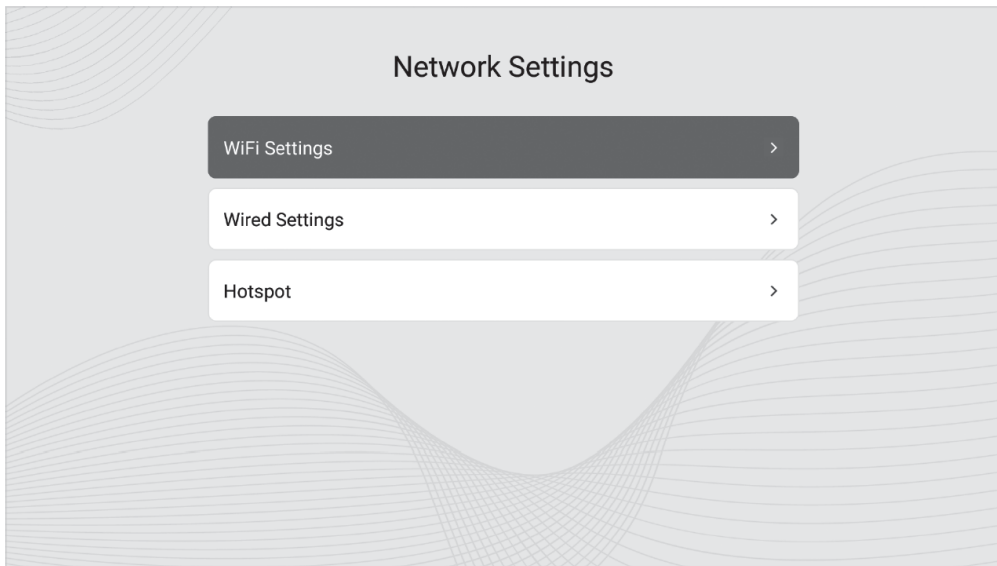
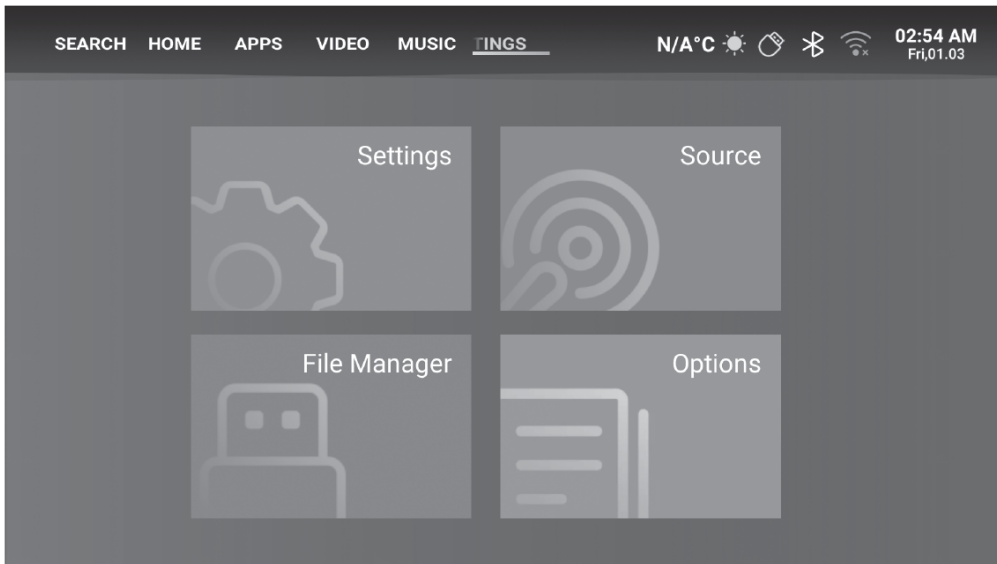
Press the signal source button on the remote control, select the source channel you want to input in the pop-up window, such as HDMI/USB, and then press the “OK” button on the remote control to enter the corresponding source interface.



## How to connect to WiFi

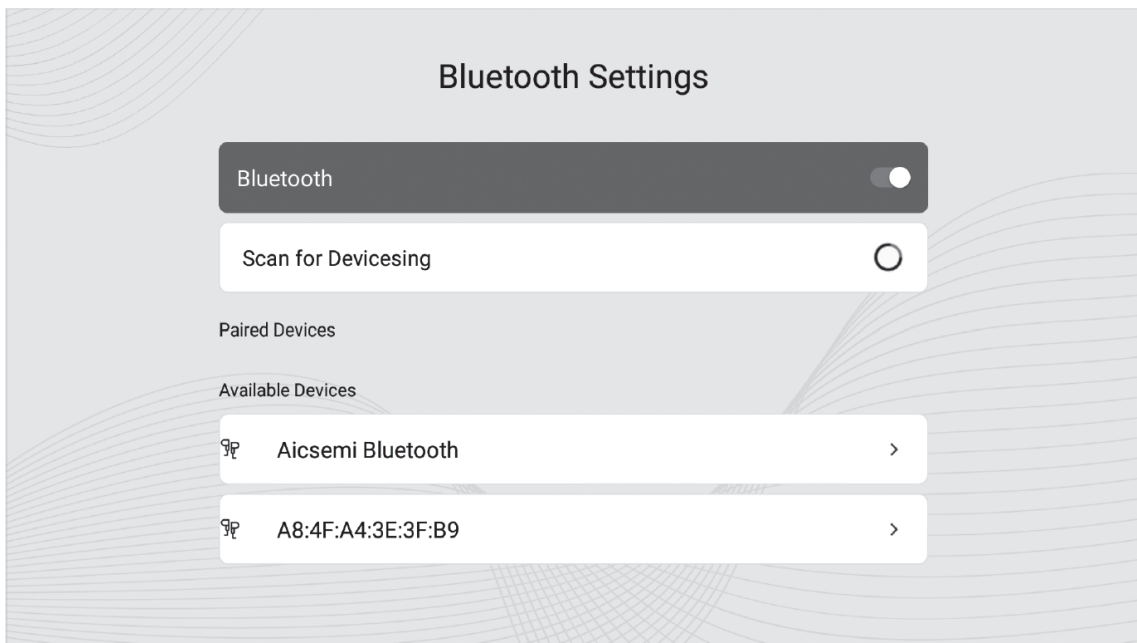
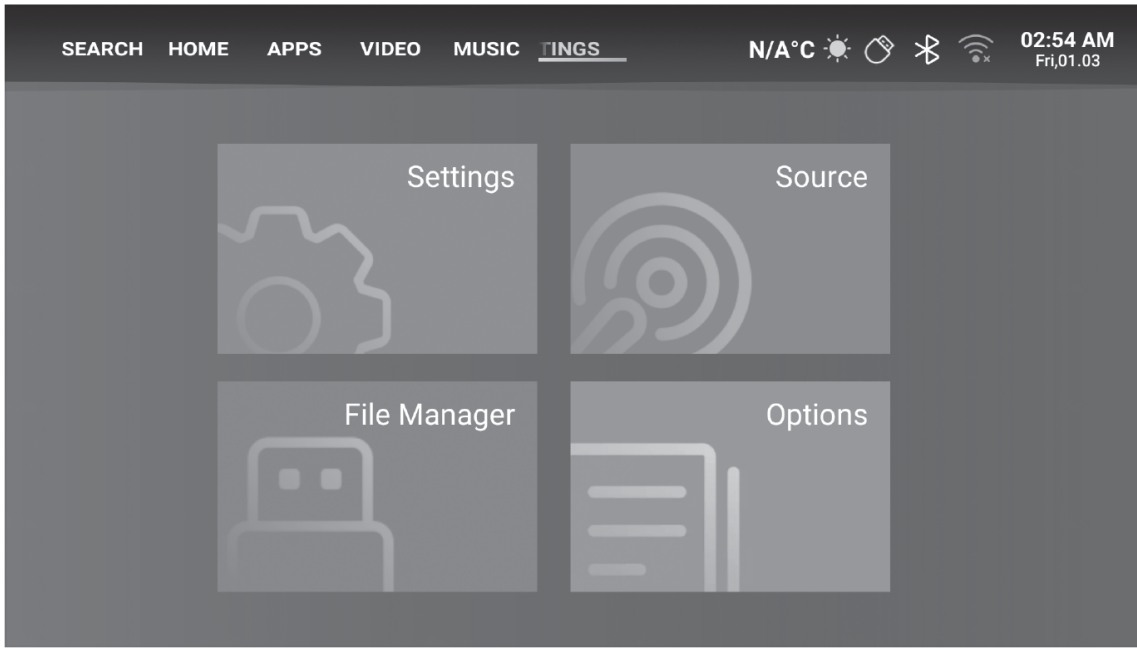
Select “SETTINGS” from the interface, then “Wi-Fi Settings.” Upon entering the interface, select the Wi-Fi network you want to connect to from the list below, enter the password, and complete the connection. “Connected” will appear after the Wi-Fi connection is established.





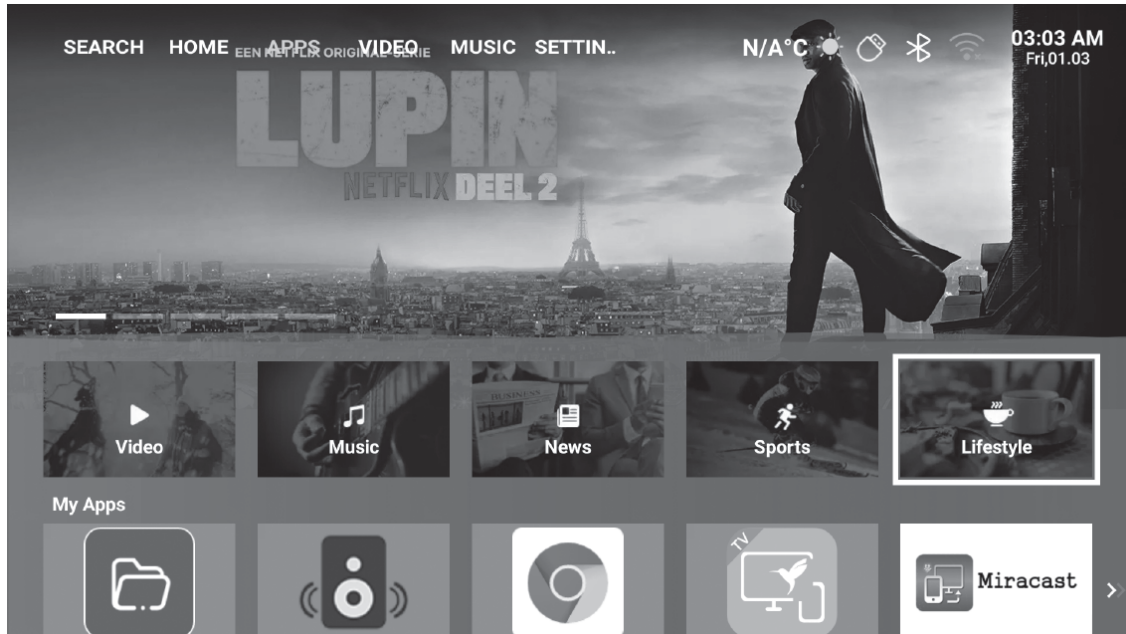
# How to connect Bluetooth

Select “SETTINGS” from the interface, then “Bluetooth Settings.” Once you access the interface, turn on Bluetooth, search for “Bluetooth,” and pair it.



## How to download the app

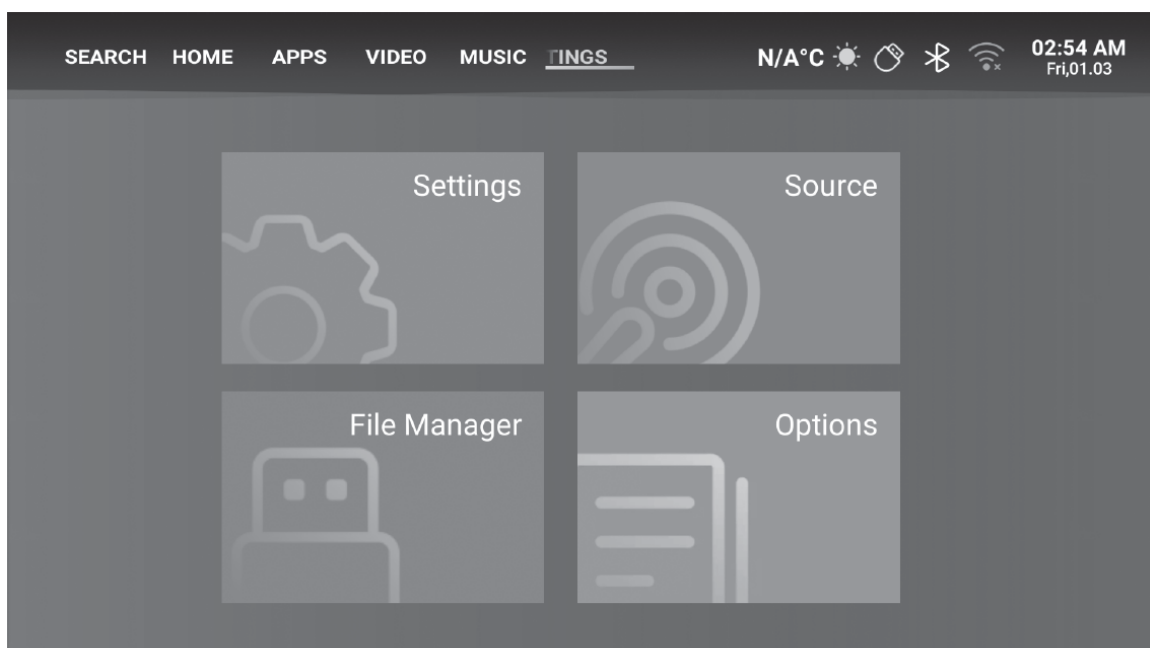
Select “APPS” in the interface. After entering the interface, download the app you need. Apps can be added through the “App Store.”



## How to read files on a removable disk

Select “SETTINGS” from the interface, then “USB.”

After accessing the interface, select your USB drive and locate the file you want to view in the list to play it.



# Specs

Native Resolution: 1920x1080

Image Rotation: 360°

Projection Mode: Front-Desktop / Rear-Desktop /  
Front-Ceiling / Rear-Ceiling

Aspect Ratio: 16:9 and 4:3

Image Size: 40-150 inches

Digital Zoom: 50%-100%

Operating Voltage: 100-240V~ 50/60Hz 2A

Projector Dimensions: 256 x 230 x 115mm

Net Weight: 2.45kg

Image format	MP4/VOB/3GP/TP/TS/F4V/DAT/MOV
Audio format	MP3/WMA/M4A/MP2/OGG/WAV/FLAC/MID
Video format	JPG/PNG/BMP/JPEG/GIF

<b>Problem</b>	<b>Possible causes</b>
1. The indicator light does not work when the ignition switch is on.	The power cable is not connected correctly
	The ignition switch is faulty
2. The projector does not work when I use the remote control.	The ignition switch is off
	The remote control has no batteries or the batteries are low.
	The remote control is not pointing at the IR receiver
	The infrared receiver is under strong lights.
3. No image.	The input source may not be correct.
	There is no entry sign.
	The input cable is not connected.
	If in PC mode, the PC output frequency is not 50-60Hz. Make sure the PC output is connected to the projector.
	If you are using a laptop, check that the output signal is HDMI1 or HDMI2
4. Automatic shutdown.	The projector's ventilation is blocked.
	The voltage is not stable.
	The projector has overheated: check that the fan is not broken.

## ¿Necesitás ayuda?

Ingresa a nuestro soporte técnico escaneando el QR o escribinos por nuestros canales oficiales.



**11 6260 1114 (sólo texto)**



**serviciotecnico@bidcom.com.ar**



**www.bidcomservice.com.ar**

**Bidcom**  
SERVICE

