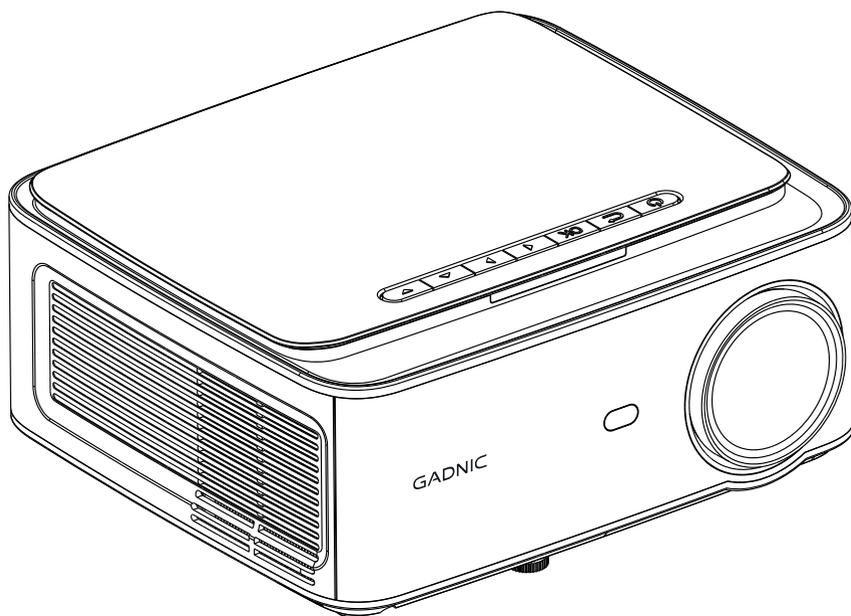


GADNIC

MANUAL DE USUARIO

PROYECTOR LED *GDC36*



PROJ042W

Contenido

Consideraciones importantes	1
Conocimiento del proyector	2
Control Remoto	4
Instalación del proyector	5
Configuración estándar	5
Método de Instalación	6
Encender/ apagar el proyector	7
Ajuste de enfoque	7
Usar el proyector	8
Cómo seleccionar la fuente	8
Cómo conectar un dispositivo de audio Bluetooth	8
Cómo utilizar Compartir Maxhub	9
Cómo conectarse a WiFi	11
Cómo leer archivos en disco USB	12
Cómo descargar la aplicación	12
Cómo actualizar el sistema.....	13
Cómo restaurar la configuración de fábrica	13
Configuración de proyección	14
Ajuste de trapecio cuadrado	14
Formato multimedia compatible	15
Solución de problemas	16

Consideraciones Importantes

Instalación

- Para ver mejor, use este proyector mientras con la cortina corrida o en una habitación oscura.
- Utilice el proyector con cuidado, ya que una caída o un golpe pueden dañar las piezas o provocar imágenes borrosas y una visualización anormal.

Energía

- Tenga cuidado al usar el cable de alimentación, evite doblarlo excesivamente; el daño del cable de alimentación puede causar descargas eléctricas.
- Es mejor desenchufar el cable de alimentación después de apagarlo.

Limpieza

- Primero, desenchufe el cable de alimentación.
- Limpiar la carcasa con regularidad con un paño húmedo, se puede utilizar detergente neutro.
- Utilice un paño para gafas o papel para lentes, para no rayar el lente.
- Limpie las rejillas de ventilación y los altavoces del proyector con regularidad o la ventilación se bloqueará.

Atención a altas temperaturas

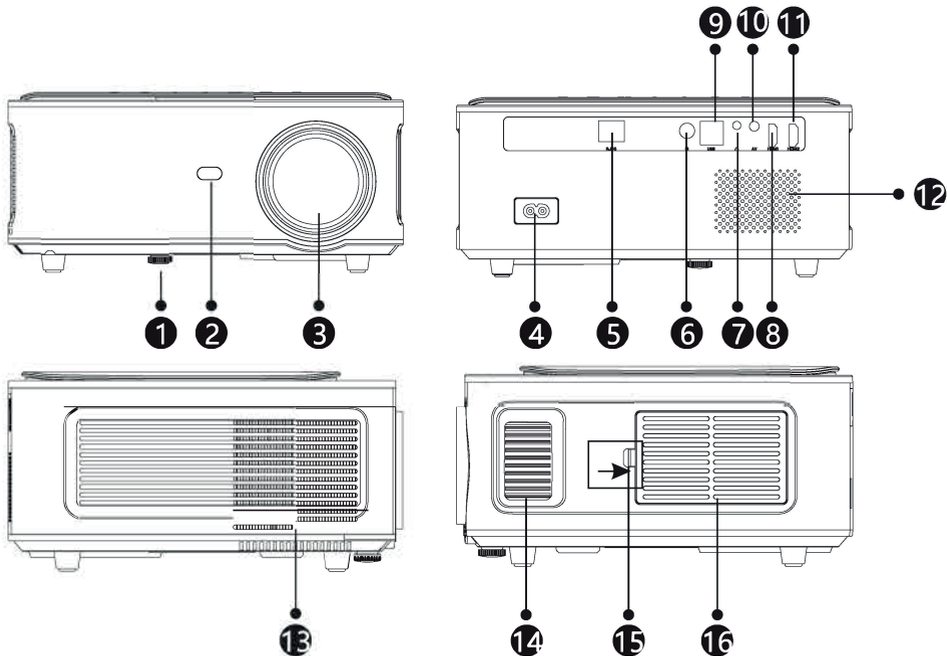
- Mientras se proyecta o acaba de terminar, el puerto de escape cercano estará muy caliente, si lo toca, se quemará.
- Durante la proyección, no mire directamente al lente, ya que puede dañar los ojos.

* Consejos

- No desmonte el proyector, de lo contrario, habrá riesgo de descarga eléctrica y el desmontaje afectará la garantía.
- No coloque ningún líquido o material pesado 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.

Conocimiento del Proyector

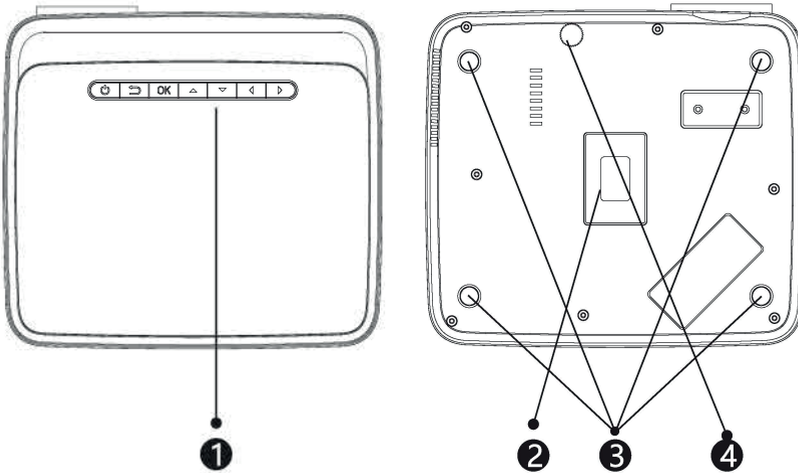
El proyector puede ingresar señal de video de alta definición y señal de video compuesta, admite entrada y salida de señal de audio estéreo. Consulte la siguiente figura para conectar el proyector y otros equipos de audio de acuerdo con sus propias necesidades.



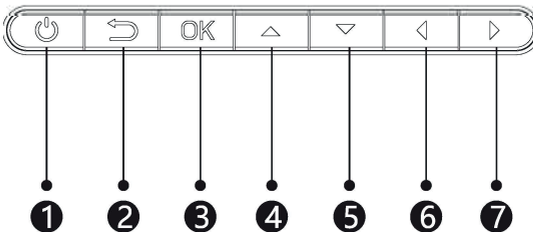
1. Ajuste del soporte de nivel
2. Receptor IR
3. Lente de enfoque
4. Interruptor de alimentación
5. Puerto de red con cable
6. IR para control remoto
7. Puerto de 3,5 mm para salida de audio
8. Puerto HDMI 1

9. Puerto USB
10. Puerto AV
11. Puerto HDMI 2
12. Altavoz
13. Ventana de enfriamiento
14. Enfoque
15. Interruptor de cubierta antipolvo extraíble
16. Cubierta antipolvo extraíble

Conocimiento del Proyector



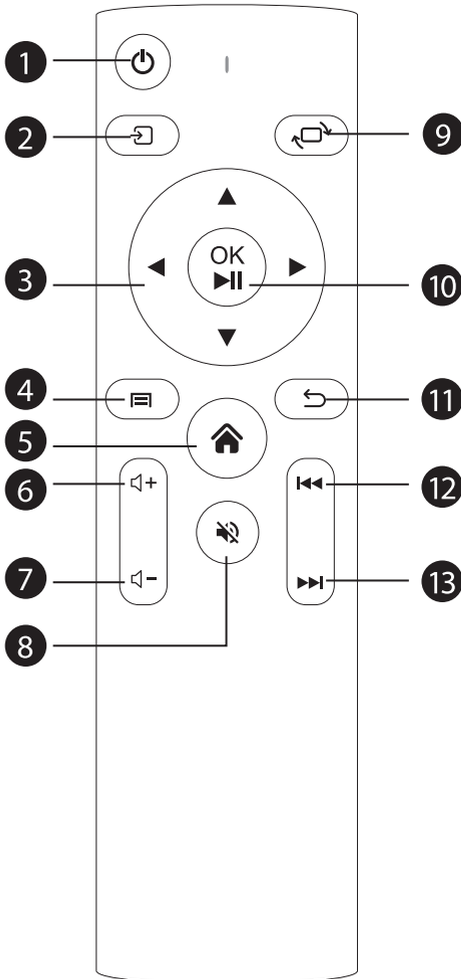
1. Panel de Control (imagen 1)
2. Etiqueta de clasificación
3. Orificios de montaje del proyector
4. Ajuste del soporte de nivel



(Imagen 1)

1. Tecla de encendido
2. Salir
3. Tecla OK
4. Tecla arriba
5. Tecla abajo
6. Tecla izquierda
7. Tecla derecha

Control Remoto



1. Poder
2. Fuente
3. Teclas de flecha
4. Menú
5. Página de inicio
6. Volumen +
7. Volumen -
8. Silencio
9. Cambio de imagen
10. Tecla de confirmación (reproducir y pausar)
11. Regreso
12. Anterior
13. Siguiente

Instalación del Proyector

Configuración estándar

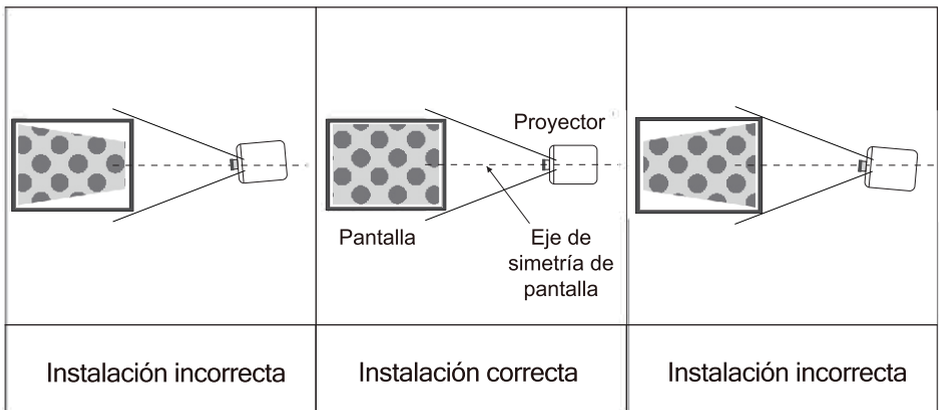
Consulte la siguiente tabla para ajustar el tamaño y la distancia de la imagen. (Del objetivo a la pantalla).

Relación de aspecto	16:9
Tamaño de la imagen (pulgadas)	Distancia de proyección (m)
50	1.70
70	2.38
100	3.30
120	3.97

Permita $\pm 3\%$ de los tamaños de imagen en la tabla anterior. Si la distancia es menor que los datos mínimos y mayor que los datos máximos, la imagen podría verse borrosa.

Advertencia:

Consulte el diagrama a continuación para ver el ajuste trapecoidal.

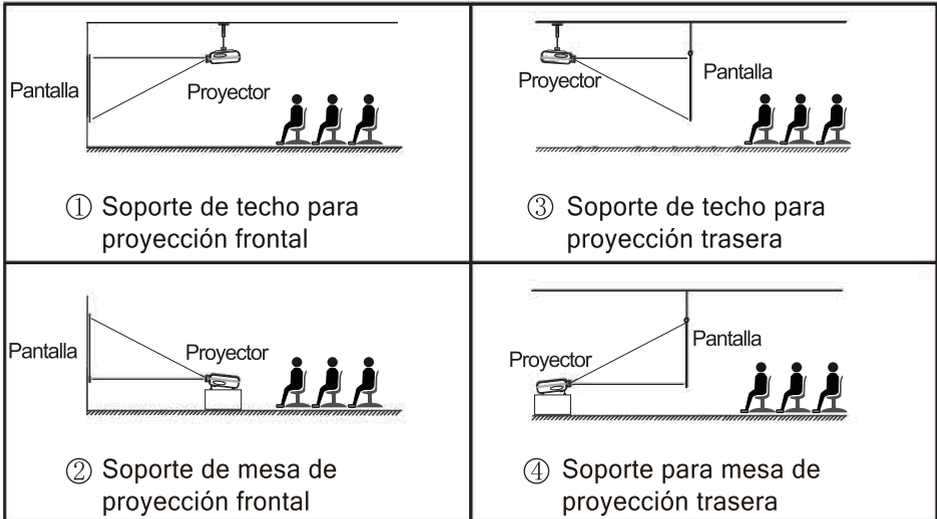


Instalación del Proyector

Método de instalación

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

Siga las instrucciones a continuación para las posiciones correctas del proyector.



Advertencia:

1. El proyector puede sufrir daños irreparables si se monta incorrectamente en el techo o en una superficie.
2. El proyector solo debe usarse en un entorno donde la temperatura no exceda el rango de 5 °C-35 °C. Puede ocurrir un mal funcionamiento del proyector si esto no se cumple.
3. Pueden producirse fallos de funcionamiento si el proyector se somete a condiciones de polvo, humedad o humo.
4. Una mala ventilación podría provocar un sobrecalentamiento que podría provocar daños en el proyector, así como una situación de amenaza leve.

Encender / Apagar el funcionamiento del proyector

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

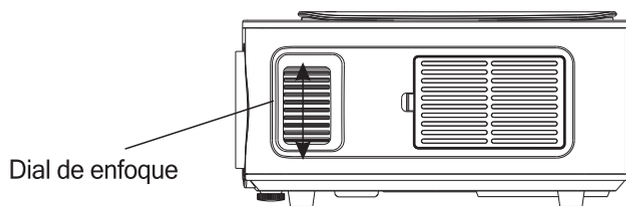
Operación encendida: presione la tecla de encendido en el cuerpo o la tecla de encendido en el control remoto, el indicador se volverá azul y entrará en el estado de funcionamiento.

Operación apagada: en el estado de funcionamiento, presione la tecla de encendido del cuerpo o la tecla de encendido en el control remoto, el indicador cambia de azul a rojo y el proyector se enciende.

Ajuste de enfoque

Ajuste de enfoque

Gire la rueda de desplazamiento en el sentido de las agujas del reloj para llevarla hasta el final, luego gire lentamente la rueda de desplazamiento en sentido antihorario. Al mismo tiempo, observe cuidadosamente los píxeles en la pantalla. Cuando las partículas de la imagen son las más claras (sujetas a la mitad de la imagen), los píxeles de la pantalla son el mejor enfoque de la lente.



Usar el proyector

Cómo seleccionar la fuente

Paso 1: Encienda el proyector y aparecerá esta interfaz principal;

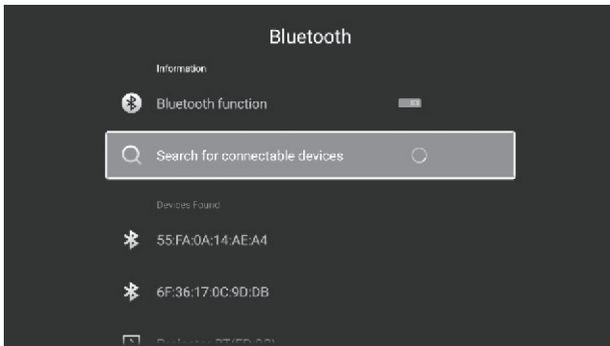
Paso 2: En la opción de fuente de señal, seleccione la fuente de señal que necesita y confirme la conexión.



Cómo conectar un dispositivo de audio Bluetooth

Paso 1: Seleccione "Configuración" en el lado izquierdo de la interfaz principal, después de ingresar a la interfaz, busque "Bluetooth";

Paso 2: Abra "Bluetooth", busque dispositivos y conéctese al dispositivo que necesita.



Usar el proyector

Cómo utilizar Maxhub

Paso 1: Seleccione "Compartir Maxhub" en la interfaz principal;

Paso 2: Después de ingresar a la interfaz, ingrese el código QR a la derecha para descargar la aplicación "MHshare TV".

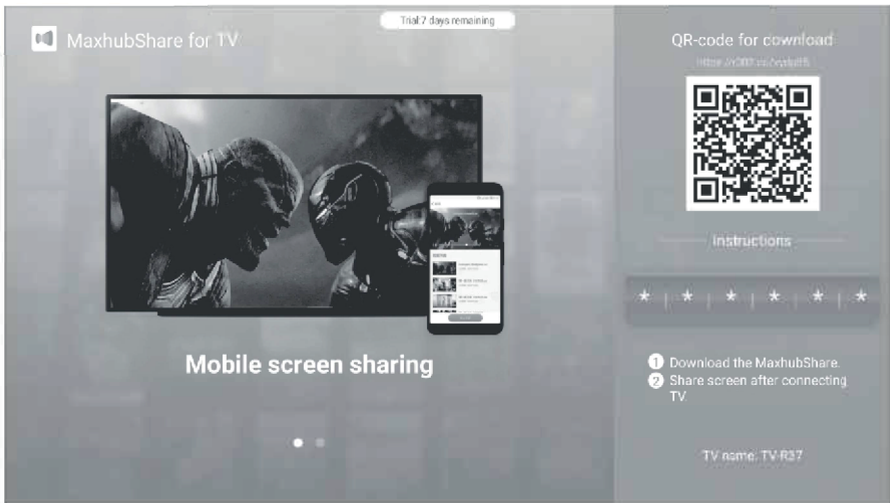
Miracast

Conecte el proyector y el teléfono móvil al mismo Wi-Fi, abra la aplicación "MHshare TV", luego conéctelo al televisor, busque el televisor "TV-R37" (el nombre del televisor en la interfaz del proyector), y haga click en conectar.

Una vez que la conexión se haya realizado correctamente, seleccione "Duplicación de teléfono" - "Iniciar ahora" para mostrar que la duplicación se realizó correctamente.

Cast de iOS:

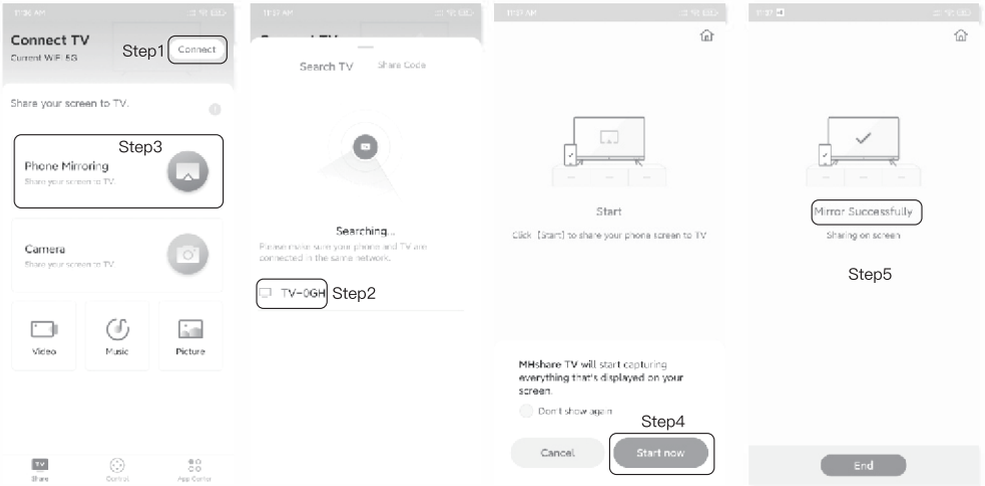
(No es necesario descargar la aplicación) El proyector y el teléfono están conectados al mismo WiFi, encienda la función de espejo del teléfono, busque el televisor "TV-R37" (el nombre del televisor en el proyector interfaz), haga click en conectar y la duplicación se realizará correctamente.



※ El nombre de la TV se genera aleatoriamente, esta imagen es solo para referencia.

Usar el proyector

Pasos de Miracast:



✂ Esta interfaz es solo para referencia

Pasos de transmisión de iOS:

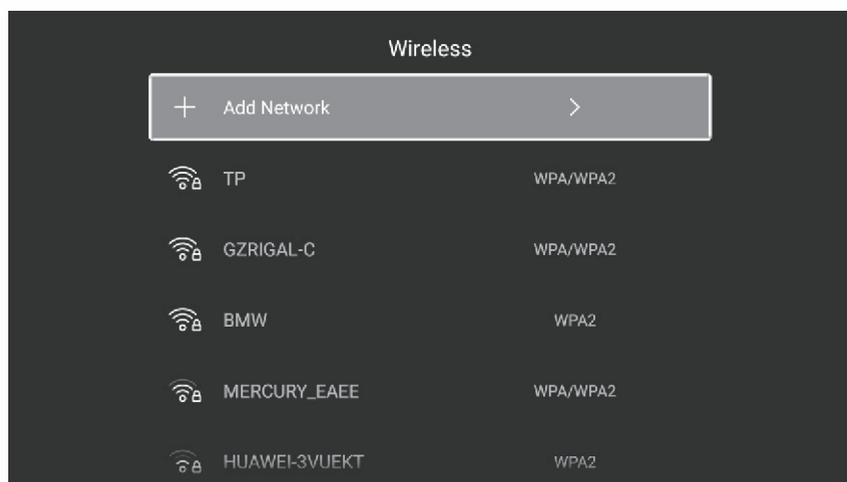
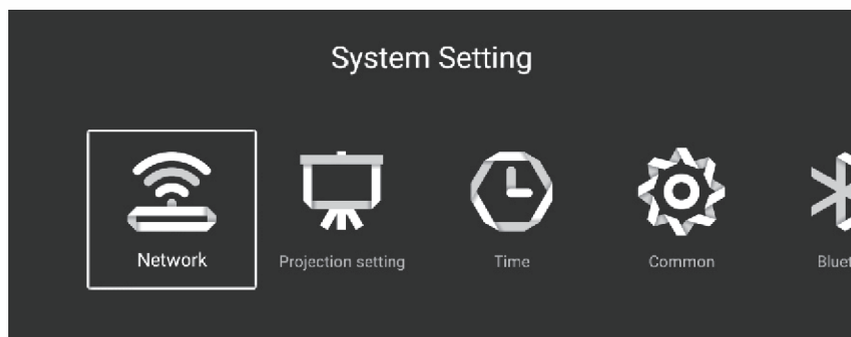
El método de operación es similar al de la duplicación de teléfonos Android, y no es necesario descargar la aplicación para la duplicación.

Usar el proyector

Cómo conectarse a WiFi

Paso 1: Seleccione "Red" "Inalámbrico" en el lado izquierdo de la interfaz principal;

Paso 2: Busque WiFi, seleccione el WiFi que necesita conectarse, ingrese la contraseña en el frente a través del botón virtual y confirme.



Usar el proyector

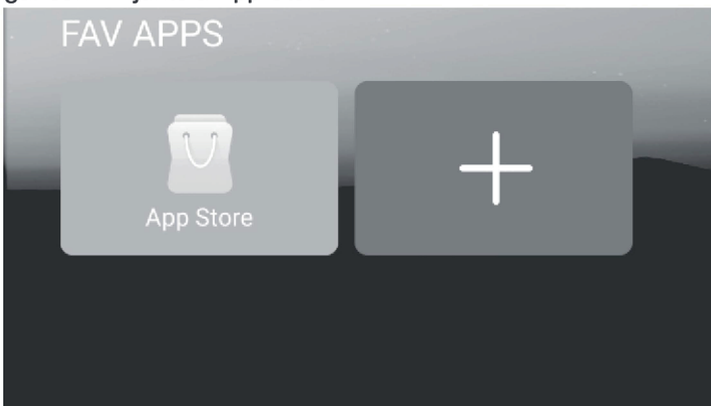
Cómo leer archivos en disco USB

Seleccione "Medios" en la interfaz principal, seleccione su disco USB y busque el archivo que necesita ver en la categoría.



Cómo descargar la aplicación

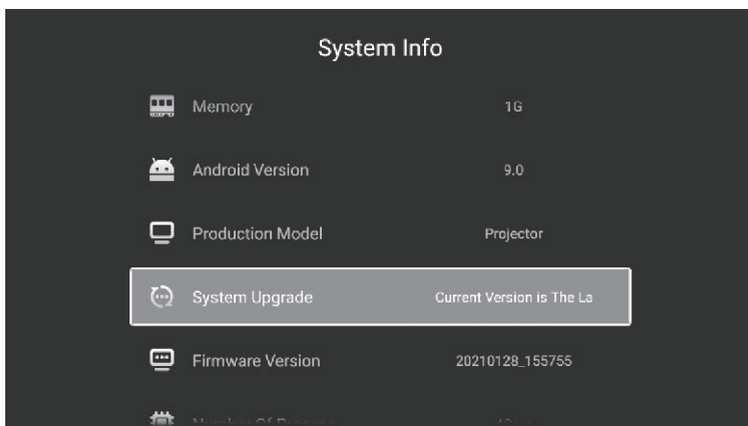
Seleccione App Store en la parte inferior de la interfaz principal, ingrese a la interfaz y descargue la aplicación que necesita. La aplicación se puede agregar con "+" junto a App Store.



Usar el proyector

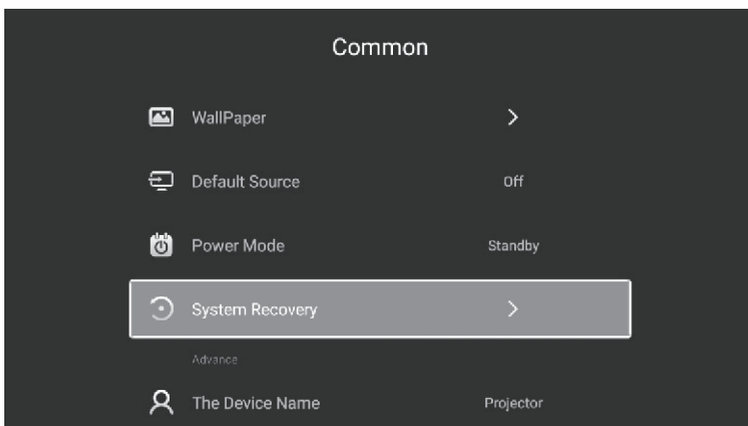
Cómo actualizar el sistema

Seleccione "Configuración" "Información del sistema" en el lado izquierdo de la interfaz principal y seleccione "Actualización del sistema" para actualizar.



Cómo restaurar la configuración de fábrica

Seleccione "Configuración" "Común" en el lado izquierdo de la interfaz principal y seleccione "Recuperación del sistema".



Usar el proyector

Configuración de proyección

Seleccione "Configuración" "Configuración de proyección" en el lado izquierdo de la interfaz principal y seleccione "Recuperación del sistema".

Corrección trapezoidal avanzada: lados y esquinas

Lados: trapezoide de cuatro lados

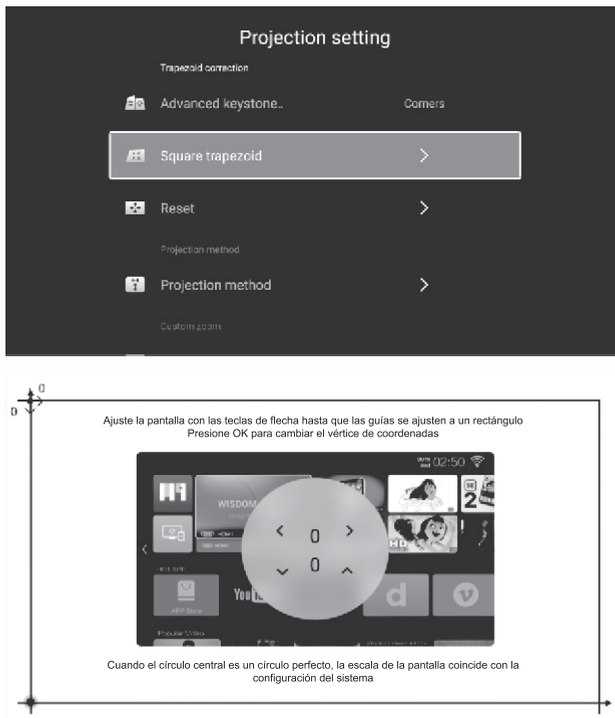
Esquinas: trapezoide cuadrado

La corrección trapezoidal se puede ajustar de acuerdo con las indicaciones de la interfaz.

Si desea restablecer la configuración de corrección trapezoidal original, puede seleccionar Restablecer.

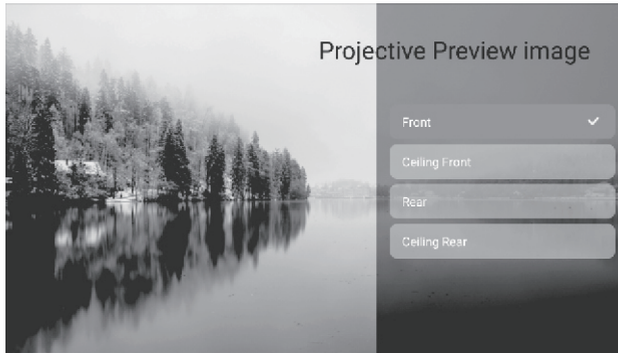
Ajuste de trapezio cuadrado

Seleccione "Trapezoide cuadrado", después de ingresar a la interfaz, ajuste de acuerdo con las indicaciones.

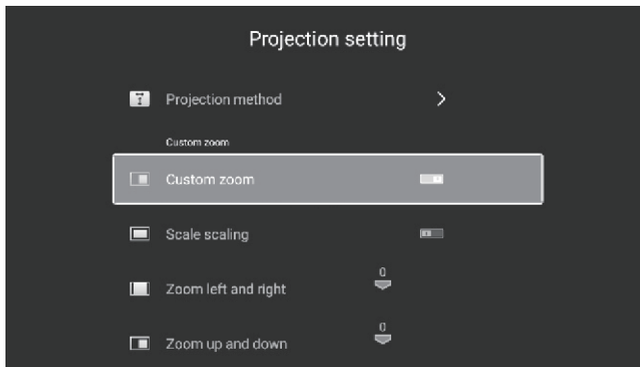


Usar el proyector

Método de proyección



También puede personalizar la interfaz de zoom según sus necesidades.



Formato multimedia compatible

Formato de video: 3GP/AVI/FLV/MP4/MPG/VOB/TS/M2TS/DAT/MKV

Formato de audio: MP3/APE/AAC/FLAC/OGG/WAV/WMA/MID/DTS/M4A

Formato de imagen: BMP/JPG/PNG/JPEG



Este modelo no admite decodificación de audio Dolby debido a los derechos de autor de la patente Dolby.

Solución de problemas

Problemas	Causas Posibles
1. La luz indicadora no funciona cuando el interruptor de encendido está encendido	<input type="radio"/> El cable de alimentación no está conectado correctamente
	<input type="radio"/> El interruptor de encendido está defectuoso
2. El proyector no funciona cuando se usa el control remoto	<input type="radio"/> El interruptor de encendido se apaga
	<input type="radio"/> El control remoto no tiene pilas o las pilas están bajas
	<input type="radio"/> El mando a distancia no está apuntando al receptor de infrarrojos
	<input type="radio"/> El receptor de infrarrojos está bajo luces intensas
3. Sin imagen	<input type="radio"/> Es posible que la fuente de entrada no sea correcta
	<input type="radio"/> Sin señal de entrada
	<input type="radio"/> El cable de entrada no está conectado
	<input type="radio"/> Si está en modo PC, la frecuencia de salida de PC no es 50-60Hz. Asegúrese de que la salida de la PC esté conectada con el proyector.
	<input type="radio"/> Si usa una computadora portátil, verifique que la señal de salida sea HDMI1 o HDMI2.
4. Apagado automático	<input type="radio"/> La ventilación del proyector está bloqueada
	<input type="radio"/> El voltaje no es estable
	<input type="radio"/> El proyector se ha sobrecalentado; compruebe que el ventilador no esté roto

**SERVI
TECH**

SERVICIO TÉCNICO OFICIAL GADNIC
www.servitech.com.ar

 **11 6260 1114 (sólo texto)**
serviciotecnico@servitech.com.ar