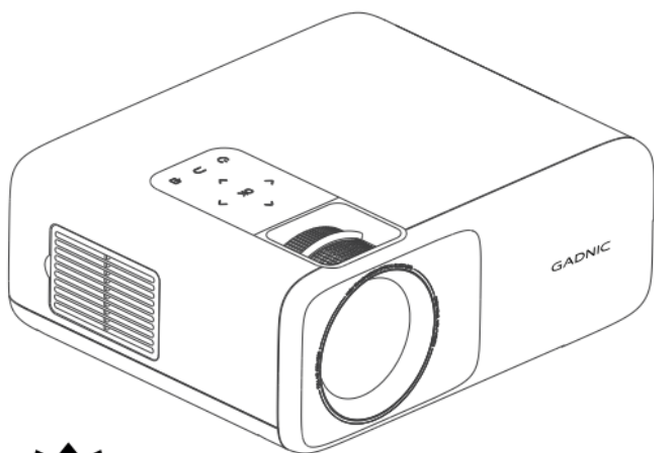


GADNIC

MANUAL DE USUARIO

PROYECTOR LED

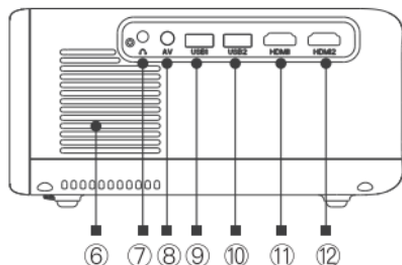
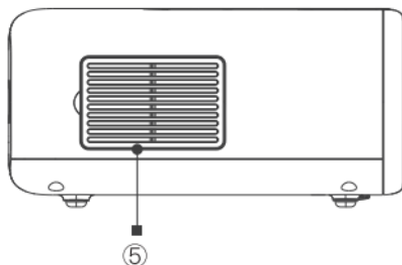
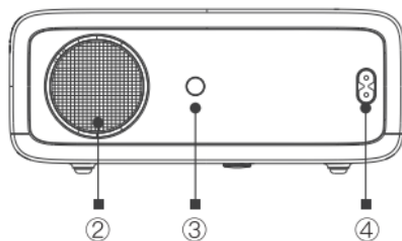
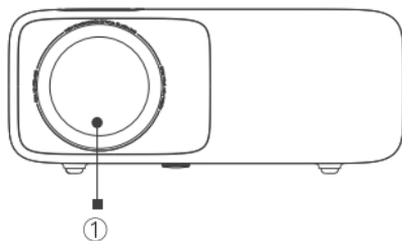


PROJ064X

Contenido

| | |
|--|-----|
| Descripción general del proyector | 1-2 |
| Control remoto | 3 |
| Operación del equipo..... | 4 |
| Corrección de enfoque / distorsión trapezoidal | 5 |
| Ajuste estándar | 6 |
| Uso del proyector | 7 |
| Configuración de fuente | 7 |
| Multimedia | 7 |
| Configuración del menú | 8 |
| Cast de iOS | 9 |
| Miracast | 10 |
| Cable iOS | 11 |
| Configuración WiFi | 12 |
| Configuración del sistema | 13 |
| Configuració del proyector | 13 |

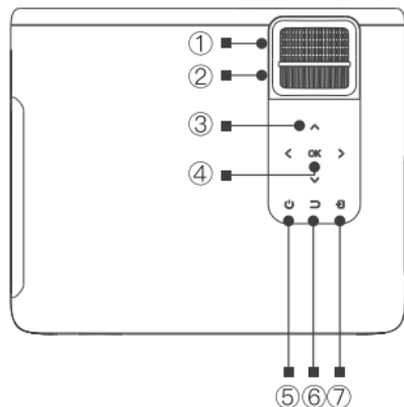
Descripción general del proyector



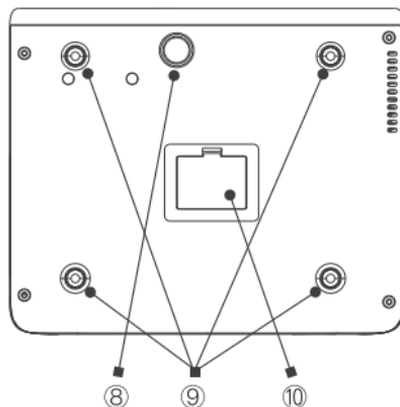
1. Lente
2. Parlante
3. IR para el control remoto
4. Toma de corriente
5. Filtro a prueba de polvo
6. Salida de aire

7. Toma de auriculares
8. Puerto AV
9. Puerto USB1 (interfaz de pantalla con cable)
10. Puerto USB2
11. Puerto HDMI1
12. Puerto HDMI1

Descripción general del proyector

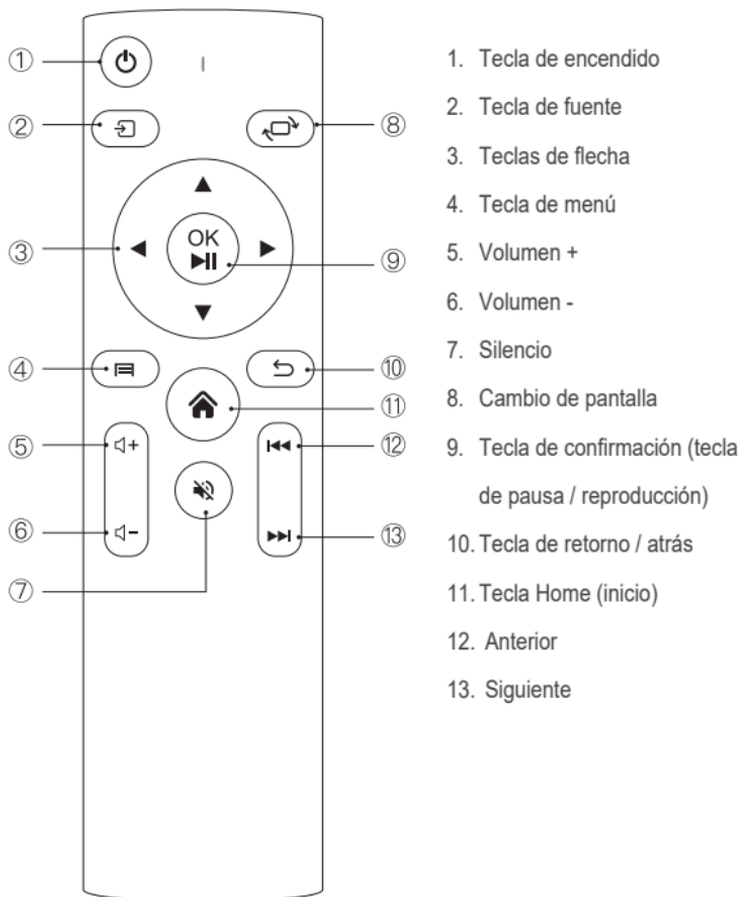


1. Enfoque
2. Rueda de dial de corrección trapezoidal
3. Flechas de selección
4. Tecla OK
5. Tecla de encendido
6. Tecla de retorno / atrás
7. Tecla de fuente de la señal



8. Pies de máquina de ajuste de altura
9. Orificios para tornillos de fijación de la suspensión (4 puntos: retire las almohadillas del pie de la máquina previamente)
10. Etiqueta inferior (retire la etiqueta inferior, y podrá quitar la cubierta antipolvo inferior para limpiarla)

Control Remoto



1. Tecla de encendido
2. Tecla de fuente
3. Teclas de flecha
4. Tecla de menú
5. Volumen +
6. Volumen -
7. Silencio
8. Cambio de pantalla
9. Tecla de confirmación (tecla de pausa / reproducción)
10. Tecla de retorno / atrás
11. Tecla Home (inicio)
12. Anterior
13. Siguiente

Operación del equipo

Encendido:

Paso 1: Presione el botón de encendido en la carcasa o el botón de encendido en el control remoto, la luz indicadora se volverá azul fija.

Paso 2: Después de 2 segundos, el proyector comienza a encenderse, la imagen aparece en la pantalla y la unidad entra en el estado de funcionamiento normal.

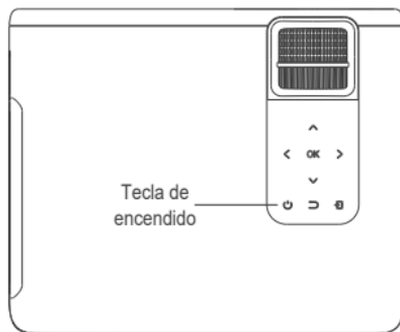
Paso 3: Si el proyector está recién instalado, la imagen puede aparecer borrosa o con distorsión trapezoidal. Consulte la sección "Corrección de enfoque / distorsión trapezoidal" para obtener información sobre la calibración.

Paso 4: Una vez que la imagen se ajusta claramente, se puede ver normalmente.

Apagado:

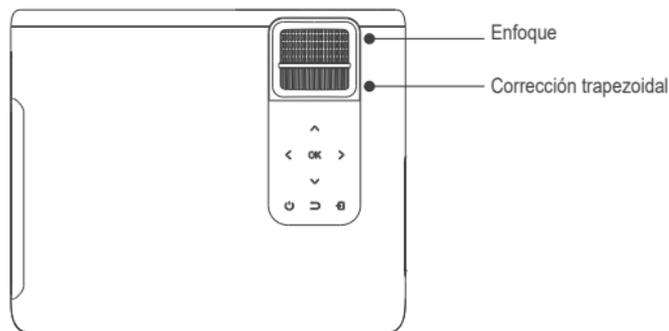
Paso 1: En el estado de funcionamiento, presione el botón de encendido o el botón de encendido del control remoto para cambiar el proyector al estado de espera.

Paso 2: Una vez que el proyector entra en el estado de espera, la máquina está en proceso de disipación automática de calor y la luz indicadora cambiará de azul a rojo.



Conecte el cable de alimentación al proyector antes de conectar el cable de alimentación del mismo a una toma de corriente.

Corrección de enfoque / distorsión trapezoidal



Enfoque de imagen

Coloque la lente del proyector perpendicularmente a la pantalla de proyección o al muro y ajuste la perilla de enfoque hasta que la imagen sea clara, eso significa que el enfoque de la imagen se ha podido realizar.

Durante el proceso de enfoque, puede reproducir los videos o seleccionar las imágenes del menú del producto para tener referencia del ajuste del enfoque.

Corrección trapezoidal

Gire la perilla de ajuste trapezoidal hasta que la imagen se muestre normalmente.

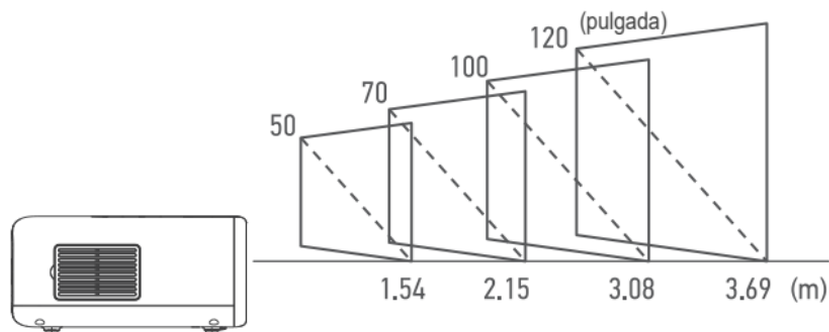
Nota: El proyector solo tiene corrección trapezoidal mecánica en la dirección vertical y no hay corrección horizontal. Asegúrese de que el proyector esté nivelado con la imagen proyectada.



Configuración estándar

Consulte los datos de la tabla a continuación para colocar el proyector lejos de la pantalla de proyección de acuerdo con el tamaño gráfico preestablecido. Al instalarlo, coloque el proyector sobre una superficie sólida y estable. La carcasa debe estar bien ventilada. No cubra ni bloquee las rejillas de ventilación. No debe haber obstrucciones a menos de 30 cm de las rejillas de ventilación.

| Relación de aspecto | 16: 9 |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Tamaño del producto (pulgadas) | Distancia de proyección (m) |
| 50 | 1,54 |
| 70 | 2,15 |
| 100 | 3,08 |
| 120 | 3,69 |

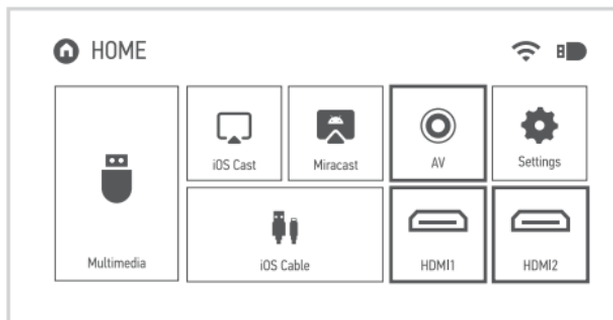


Nota: Los datos anteriores son solo de referencia, confirme con la medición física real.

Uso del proyector

Configuración de fuente

En la interfaz principal, seleccione la conexión de fuente de señal que necesita.

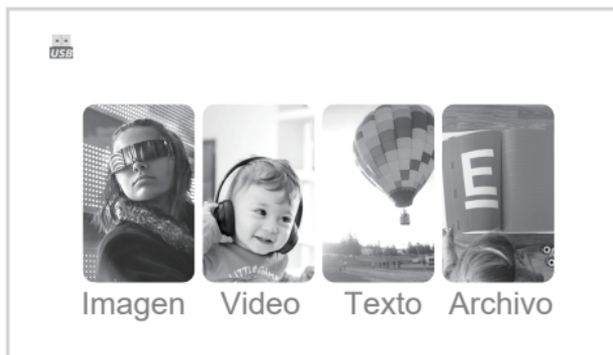


Multimedia

Paso 1: Inserte un disco extraíble en el puerto USB del proyector.

Paso 2: Seleccione multimedia y luego presione la tecla OK para ingresar.

Paso 3: Seleccione el archivo a reproducir.



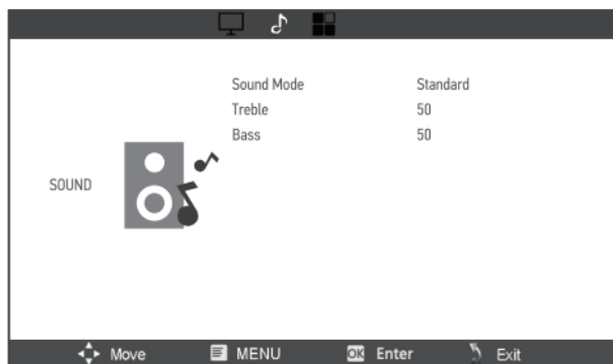
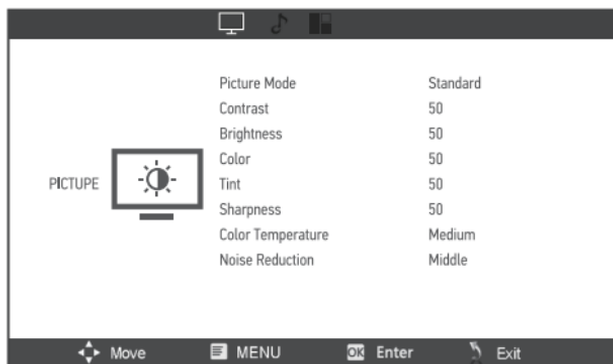
Nota: Dado que el sistema del producto se actualiza seguidamente, este manual puede tener algunas diferencias con el producto real actualizado.

Uso del proyector

Configuraciones de menú

En la interfaz principal, presione la **tecla de menú** del control remoto para ingresar a las opciones de configuración del menú.

Después de ingresar a la interfaz, ajuste los parámetros según sea necesario y luego presione la tecla "OK" para confirmar.



Nota: Dado que el sistema del producto se actualiza seguidamente, este manual puede tener algunas diferencias con el producto real actualizado.

Uso del proyector

Cast de iOS

Paso 1: Seleccione iOS Cast en la interfaz principal de su celular, tablet, etc.

Paso 2: El dispositivo iOS y el proyector deben estar conectados a la misma red de WIFI, o el dispositivo iOS debe estar conectado al punto de acceso inalámbrico (AP) del proyector.

Paso 3: seleccione la duplicación de pantalla en el centro de control del dispositivo iOS.

Paso 4: Seleccione el nombre del dispositivo proyector correspondiente.

Nota: Los últimos 4 dígitos del nombre del dispositivo se generan aleatoriamente.


Refleje Su iPhone, iPad o iPod touch

Asegúrese de que su dispositivo iOS esté conectado a la misma red de WIFI que su proyector, o conecte el dispositivo iOS con AP mediante el proyector.

NEWAP-XXXX



1. En su dispositivo iOS, abra el centro de control y toque Duplicación de pantalla.



2. Buscando dispositivos en los que se pueda duplicar.



3. Seleccione NETLINK-XXXX- (icast) de la lista.

Nota: Dado que el sistema del producto se actualiza seguidamente, este manual puede tener algunas diferencias con el producto real actualizado.

Uso del proyector

Miracast

Paso 1: Seleccione Miracast en la interfaz principal de su celular, tablet, etc.

Paso 2: Active la función de visualización inalámbrica del dispositivo Android.

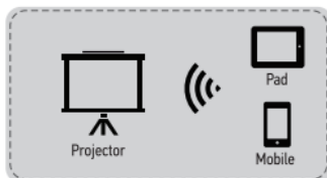
Nota: Los diferentes dispositivos Android tienen diferentes nombres y métodos de apertura para la función de visualización inalámbrica. Para obtener más información, consulte el manual del dispositivo Android que está utilizando.

Paso 3: Seleccione el nombre del dispositivo proyector correspondiente.

Nota: Los últimos 4 dígitos del nombre del dispositivo se generan aleatoriamente.

Miracast

Para conectar un dispositivo Android Mobile / Pad con un proyector basado en tecnología de visualización mediante WiFi:



1. En su Android Mobile / Pad, abra el menú de configuración.
2. Acceda a su configuración de pantalla o duplicación de pantalla.
3. Seleccione su receptor Miracast: **NETLINK-XXXX**

Esperando la conexión...

Nota: Dado que el sistema del producto se actualiza seguidamente, este manual puede tener algunas diferencias con el producto real actualizado.

Uso del proyector

Cable iOS

Paso 1: Seleccione Cable iOS en la interfaz principal de su dispositivo móvil.

Paso 2: Utilice el cable de datos para conectar el dispositivo iOS y el proyector (a través del puerto USB1 del proyector).

Paso 3: Haga clic en "Confiar" en la ventana emergente del dispositivo iOS. **Paso 4:** Ingrese la contraseña del dispositivo iOS.

Nota: Si aún no puede conectarse con el proyector después de hacer clic en "Confiar", puede intentar usar el cable de datos original para volver a conectarse.



Nota: Dado que el sistema del producto se actualiza seguidamente, este manual puede tener algunas diferencias con el producto real actualizado.

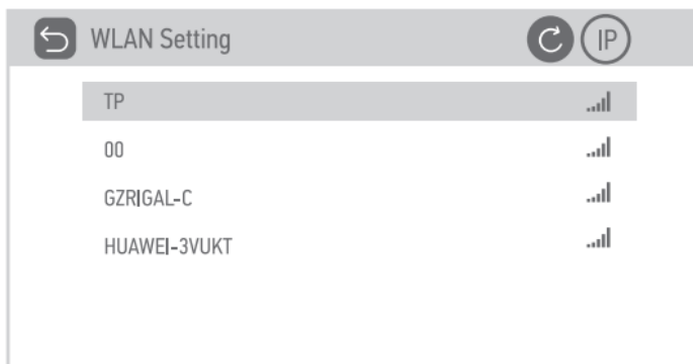
Uso del proyector

Configuración WiFi

Paso 1: Seleccione la configuración en la interfaz principal y presione la tecla OK para ingresar a la interfaz de configuración.

Paso 2: Seleccione la configuración de WiFi.

Paso 3: Encienda el WiFi, busque el WiFi al que necesita conectarse, ingrese la contraseña a través del teclado virtual y confirme la conexión.



Nota: Dado que el sistema del producto se actualiza seguidamente, este manual puede tener algunas diferencias con el producto real actualizado.

Uso del proyector

Configuración del sistema

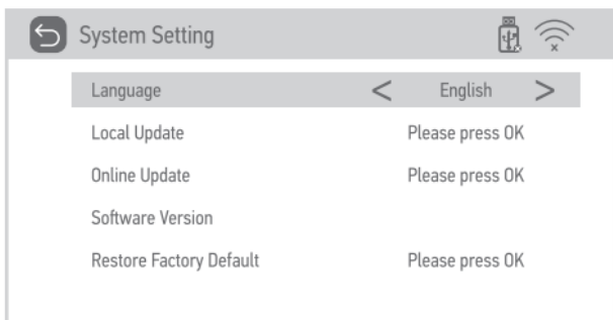
Seleccione la **configuración del sistema**, puede verificar el **idioma** y la **versión del software**.

Actualización de versión: actualización local y actualización en línea.

Actualización local: inserte el disco extraíble y siga las instrucciones para encontrar la versión de actualización del archivo.

Actualización en línea: conéctese a WiFi, actualice la versión de acuerdo con las indicaciones (se recomienda actualizar de vez en cuando).

Restaurar los valores predeterminados de fábrica: recuerde que se ajustan todos los valores.



Configuración del proyector

Seleccione la configuración de proyección y seleccione la configuración correspondiente según el método de instalación del proyector.



Nota: Dado que el sistema del producto se actualiza seguidamente, este manual puede tener algunas diferencias con el producto real actualizado.

**SERVI
TECH**

SERVICIO TÉCNICO OFICIAL GADNIC
www.servitech.com.ar

📞 11 6260 1114 (sólo texto)
serviotecnico@servitech.com.ar