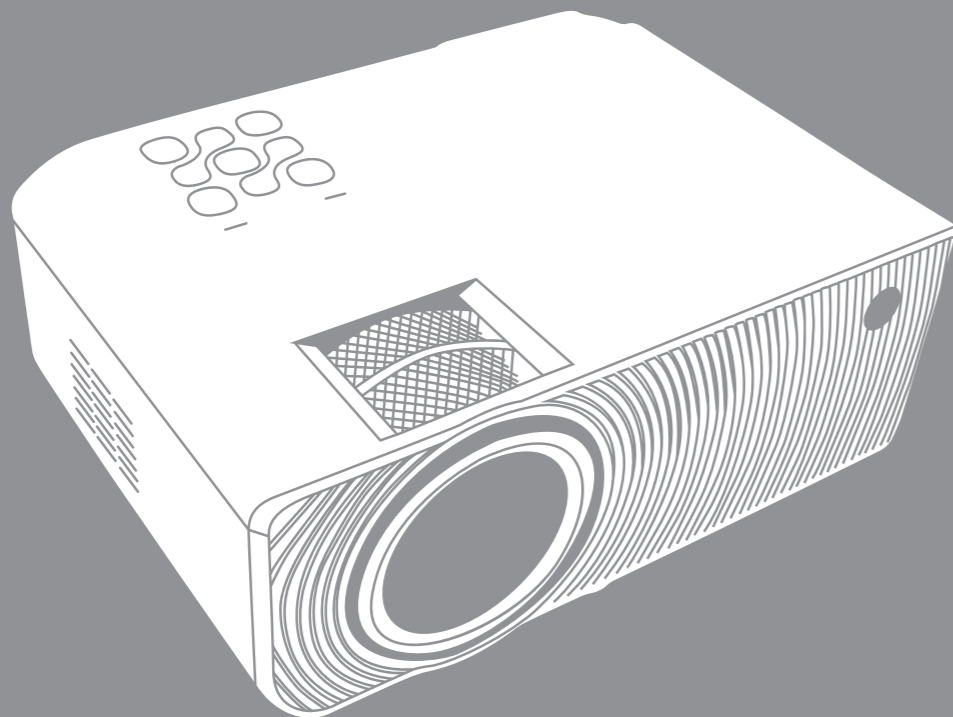


# PRIXTON

## CINEMA DELUXE



PROYECTOR    PROJECTOR

---

## Index

ES .....	1
EN .....	26
FR.....	52
IT .....	71
DE .....	90
PT.....	109
NL.....	128

## Precaución:

El uso de otros controles, ajustes o la realización de otros procedimientos distintos a los especificados en este documento pueden dar lugar a una exposición peligrosa a radiaciones.

Solo personal cualificado puede realizar las labores de ajuste o reparación de este producto.

## Precauciones previas al uso:

- 1.No utilice este dispositivo cerca del agua.
- 2.Limpie el dispositivo únicamente con un paño ligeramente húmedo.
- 3.No cubra ni bloquee ninguna rejilla de ventilación. Cuando coloque el dispositivo en un estante, deje un espacio libre de 5 cm alrededor de todo el dispositivo.
- 4.Realice la instalación de acuerdo con el manual de usuario proporcionado.
- 5.\* No pise ni perforo el adaptador de corriente. Tenga especial cuidado cerca del enchufe y del punto de salida del cable. No coloque elementos pesados sobre el adaptador de corriente, ya que podrían dañarlo. ¡Mantenga el dispositivo fuera del alcance de los niños! Si juegan con el cable de alimentación pueden sufrir lesiones graves.
- 6.\* Desenchufe este dispositivo durante las tormentas eléctricas o cuando no lo utilice durante un período de tiempo prolongado.
- 7.Mantenga el dispositivo alejado de fuentes de calor, como radiadores, calefactores, estufas, velas y otros productos que generan calor o producen llamas descubiertas.
- 8.Evite utilizar el dispositivo cerca de campos magnéticos intensos.
- 9.Las descargas electrostáticas pueden interferir en el funcionamiento normal de este dispositivo. Si se producen, solo tiene que restaurar y reiniciar el dispositivo siguiendo el manual de instrucciones. Durante la transferencia de archivos, manipule el dispositivo con cuidado y utilícelo en un entorno sin electricidad estática.
- 10.¡Atención! No introduzca ningún objeto a través de los orificios de ventilación o de las ranuras del producto. Debido a la alta tensión que fluye a través del dispositivo, la inserción de un objeto puede causar descargas eléctricas y/o cortocircuitos en las piezas internas. Por la misma razón, no derrame agua o líquidos sobre el producto.
- 11.No utilice el dispositivo en zonas mojadas o húmedas, como cuartos de baño, cocinas con vapores o cerca de piscinas.
- 12.No utilice este dispositivo en lugares donde se pueda producir condensación.

13.Aunque este dispositivo está fabricado con el mayor cuidado y ha sido sometido a varios ensayos antes de salir de fábrica, es posible que puedan surgir problemas, al igual que con todos los electrodomésticos del mercado. Si percibe humo, una acumulación excesiva de calor o cualquier otro fenómeno inesperado, debe desconectar el enchufe de la toma de corriente de forma inmediata.

14.Este dispositivo debe funcionar con una fuente de alimentación igual a la indicada en la etiqueta de especificación. Si no está seguro del tipo de fuente de alimentación que utiliza en su hogar, consulte con su empresa distribuidora de energía.

15.\* La salida de la toma de corriente debe estar instalada cerca del equipo y debe ser fácilmente accesible.

16.\* No sobrecargue las tomas de CA o las regletas. La sobrecarga puede provocar un incendio o una descarga eléctrica.

17.\*Los dispositivos Clase I deben estar conectados a una toma de corriente con conexión de protección a tierra.

18.\* Los dispositivos Clase II no necesitan conexión a tierra.

19.Mantenga el dispositivo alejado de los roedores, ya que pueden morder los cables de alimentación.

20.\*Sujete siempre el enchufe al extraerlo de la toma de corriente. No tire del cable de alimentación, ya que puede provocar un cortocircuito.

21.Evite colocar el dispositivo sobre superficies que puedan recibir vibraciones o impactos.

22.Para limpiar el dispositivo, utilice un paño suave y seco. No emplee disolventes o líquidos derivados del petróleo. Para eliminar manchas persistentes, puede utilizar un paño húmedo con detergente diluido.

23.El proveedor no se responsabiliza de la pérdida o los daños que pueda sufrir la información, causados por el mal funcionamiento, uso inadecuado o modificación del dispositivo, o de la sustitución de la batería.

24.No interrumpa la conexión cuando el dispositivo esté formateando o transfiriendo archivos. De lo contrario la información podría dañarse o perderse.

25. Si la unidad dispone de función de reproducción USB, se debe conectar la memoria USB directamente en la unidad. No use un cable de extensión USB ya que puede causar interferencias y provocar un fallo en la información.

26.El aparato no debe exponerse a goteos o salpicaduras. Asegúrese de que ningún objeto que pueda contener líquidos, como jarrones, se coloca sobre el aparato o cerca de este.

27.\* Para desconectar por completo la entrada de corriente, el enchufe del aparato debe estar desconectado de la toma de corriente, ya que se trata del dispositivo de desconexión del aparato.

28.Si la unidad funciona con una batería, esta no debe exponerse a un calor excesivo procedente de la luz solar, el fuego o fuentes similares.

29.Debe prestar atención a los aspectos medioambientales del deshecho de baterías.

30.El aparato solo puede utilizarse en climas fríos o moderados, y deben evitarse los entornos calurosos.

31.La etiqueta de clasificación está situada en la parte inferior o en el panel trasero del aparato.

32.Este dispositivo no está destinado para su uso por personas (incluidos los niños) con diversidad funcional (mental, sensorial o física) o con falta de experiencia y conocimientos, a menos que se encuentren bajo supervisión o hayan recibido instrucciones sobre el uso correcto del dispositivo por parte de las personas responsables de su seguridad.

33.Este producto solo está destinado para un uso no profesional, y no para un uso comercial o industrial.

34.Los daños causados por utilizar este producto en una posición inestable, o por no seguir cualquiera de las instrucciones o precauciones indicadas en este manual de usuario, no serán cubiertas por la garantía.

35.No retire nunca la carcasa de este aparato.

36.No coloque nunca este aparato sobre otro equipo eléctrico.

37.No utilice o almacene este producto en un lugar donde pueda recibir luz solar directa, calor, exceso de polvo o vibraciones.

38.No permita que los niños tengan acceso a las bolsas de plástico.

39.Utilice solo los accesorios especificados por el fabricante.

40.Para las labores de mantenimiento, diríjase al personal de servicio cualificado. El mantenimiento es necesario cuando el aparato ha sufrido daños de algún modo, por ejemplo, cuando se haya derramado líquido o hayan caído objetos sobre este, se haya expuesto a la humedad o la lluvia, no funcione con normalidad o se haya caído.

41.\* No utilice un cable de alimentación o enchufe deteriorado o una toma suelta. Si lo hace, podría provocar un incendio o una descarga eléctrica.

42.La exposición prolongada a sonidos fuertes procedentes de reproductores de música personales puede ocasionar una pérdida temporal o permanente de oído.

## Instalación:

Desembale todos los componentes y retire el material protector.

No conecte la unidad a la toma de corriente sin antes comprobar la tensión y realizar todas las demás conexiones.

\*Estas instrucciones solo se refieren a aquellos productos que utilizan un cable de alimentación o un adaptador de corriente alterna.

## Contenido del paquete:

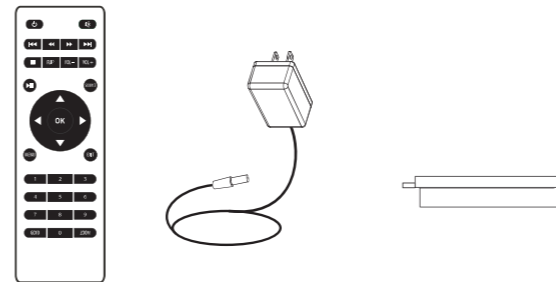
Unidad principal

Mando a distancia

(2 pilas AAA, no incluidas)

□Adaptador de CA

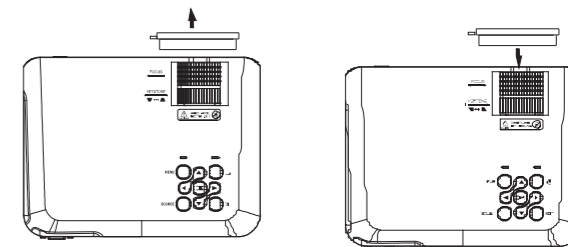
□Tapa de la lente Manual de usuario



## Retirar y cerrar la tapa de la lente:

Retire la tapa de la lente antes de usar el dispositivo.

Cierre la tapa de la lente cuando no esté usando el dispositivo.



## Colocación del proyector:

Puede instalar su proyector siguiendo cuatro configuraciones diferentes (vea las imágenes a continuación):

### Posición frontal sobre la mesa:

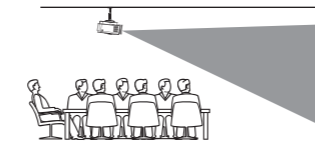
Seleccione esta ubicación con el proyector colocado cerca del suelo y delante de la pantalla. Esta es la manera más común de ubicarlo por su rápida instalación y fácil transporte.



### Posición frontal en el techo:

Cuelgue el proyector del techo en posición invertida y en frente de la pantalla.

**FRONTAL EN EL TECHO**NOTA: Para instalar el proyector en el techo es necesario un soporte.

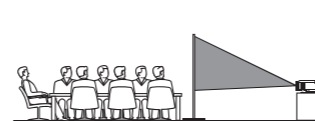


### Posición trasera sobre la mesa:

Coloque el proyector cerca del suelo, detrás de la pantalla.

**NOTA:** Será necesaria una pantalla especial de retroproyección.

**TRASERA SOBRE LA MESA**



### Posición trasera en el techo:

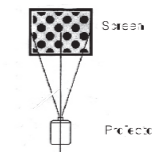
Cuelgue el proyector del techo en posición invertida detrás de la pantalla.

**NOTA:** Será necesaria una pantalla especial de retroproyección y un soporte.



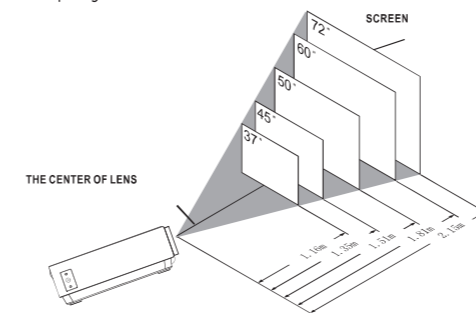
## Reducción de la distorsión de la imagen:

Se recomienda acercar el proyector lo máximo posible al centro de la pantalla.



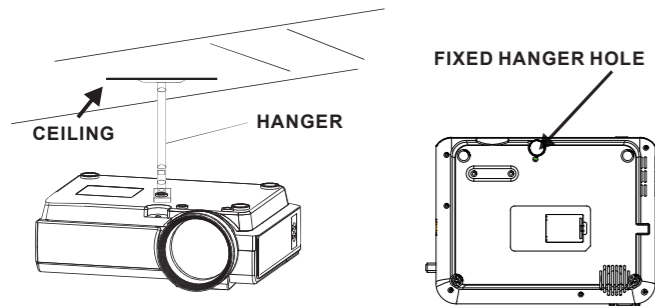
## Distancia entre el proyector y la pantalla:

Mida la distancia entre el proyector y el lugar donde desea ubicar la pantalla. Esta es la distancia de proyección.



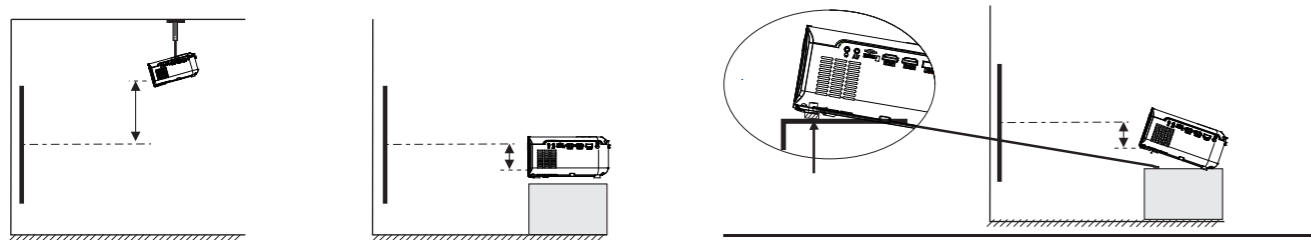
## Colocación del proyector en el techo:

Para instalar el proyector en el techo debe comprar un soporte para proyector recomendado por un profesional en la materia y seguir las instrucciones incluidas con el soporte. Antes de proceder a la instalación, compruebe que la estructura del techo puede soportar el peso del proyector y del soporte. En caso de duda, por favor, consulte a un instalador profesional. **NOTA:** El soporte del proyector y los tornillos no están incluidos.



### Ajuste de la ubicación vertical:

Siga las indicaciones de la siguiente imagen para ajustar la ubicación vertical.

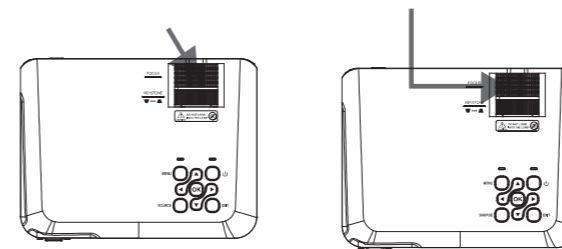


### Ajustar el enfoque y la distorsión trapezoidal:

Ajustar esta rueda (pie de ajuste del ángulo) para determinar el ángulo de proyección. Siga las indicaciones de la imagen para ajustar el enfoque y la distorsión trapezoidal.

#### RUEDA DE AJUSTE DEL ENFOQUE

Ajuste el enfoque girando la rueda a la vez que observa los píxeles de la imagen próximos al centro de la pantalla. Obtendrá un enfoque óptimo cuando los píxeles se vean con claridad. Dependiendo del tamaño de la pantalla de proyección, el enfoque en los bordes de la pantalla puede ser menos preciso que en el centro.



La imagen trapezoidal se crea cuando el haz del proyector se proyecta en la pantalla con un ángulo. La corrección trapezoidal restaurará la imagen distorsionada a una forma rectangular cuadrada.

### Funciones del mando a distancia:

- |  |   |
|--|---|
| <p><b>Encendido/Apagado</b><br/>Pulse para encender. Mantenga pulsado para apagar.</p> <p><b>Anterior / Siguiente</b><br/>Pulse para avanzar o retroceder entre archivos o pistas.</p> <p><b>Parar</b><br/>Pulse para parar la reproducción.</p> <p><b>Flip</b><br/>Pulse para voltear la imagen 180°.</p> <p><b>Reproducir/Pausar</b><br/>Pulse para reproducir o pausar un archivo o pista individual.</p> <p><b>Flechas/OK</b><br/>Pulse para desplazarse y confirmar su selección en Ajustes y otros menús.</p> <p><b>Menú</b><br/>Pulse para acceder a los Ajustes del proyector.</p> | <p><b>Go to/Teclado numérico</b><br/>Por favor, introduzca los números específicos del archivo o pista. Utilice el botón Reproducir para comenzar la reproducción.</p> <p><b>Silenciar</b><br/>Pulse para silenciar el volumen.</p> <p><b>Back / Fwd</b><br/>Pulse para buscar un archivo o una pista determinada.</p> <p><b>VOL+ / VOL-</b><br/>Pulse para ajustar el nivel de audio.</p> <p><b>Source</b><br/>Pulse para seleccionar la fuente (AV, PC, HDMI, MEDIA).</p> <p><b>Exit</b><br/>Pulse para salir de los menús.</p> <p><b>Zoom</b><br/>Pulse para acercar o alejar la imagen.</p> |
|--|---|



## Instalación/Retirada de las pilas del mando a distancia:

Retire la tapa del compartimento de las pilas situada en la parte trasera de su mando a distancia deslizándola suavemente, y levántela. Coloque las pilas adecuadas (2 pilas AAA, no incluidas), prestando atención a las marcas de polaridad. Por último, vuelva a colocar la tapa en su sitio.

### NOTAS:

Las pilas no deben exponerse a fuentes que emitan calor en exceso, como la luz solar, el fuego, etc.

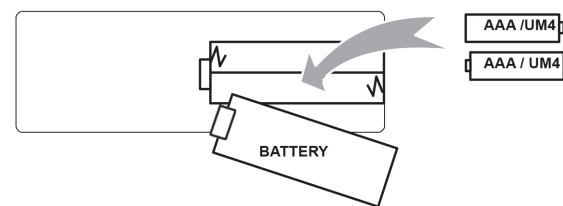
Asegúrese de que las pilas se instalan correctamente siguiendo las marcas de polaridad.

Solo se recomienda usar el tipo de pilas indicadas u otras equivalentes.

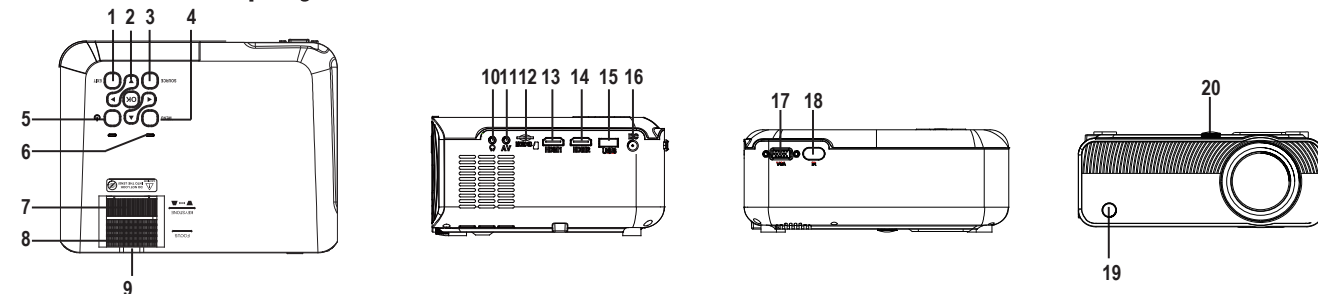
No arroje las pilas al fuego, podrían explotar o filtrarse.

No combine pilas nuevas y antiguas.

No combine pilas alcalinas, con pilas estándar (zinc-carbono) o recargables (Ni-Cd, Ni-Mh).



## Funciones del proyector:



1. EXIT
2. NETVIGATOR buttons
3. SOURCE
4. MENU
5. POWER
6. Power On Indicator
7. TRAPEZOIDAL ADJ. Knob
8. FOCUS ADJ. Knob
9. LENS
10. EARPHONE Jack

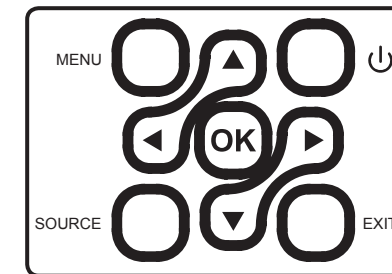
11. AV OUT Jack
12. Micro SD Card
13. HDMI Port 1
14. HDMI Port 2
15. USB Port
16. DC IN Jack
17. VGA Port
18. IR Window (Rear Side )
19. IR Window (Front Side )
20. ANGEL ADJ. Knob

## Función principal:

Controles

**Menu**  
Press to access on-screen menu(s) and options.

**Source**  
Press to change media source mode.



**Power**  
Press to power on the projector.  
Press and hold to power OFF.

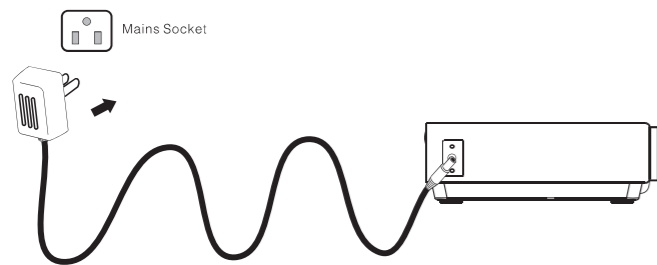
**Exit**  
Press to return to a previous page or setting in the on-screen menu(s).

**Arrows/OK**  
Press to navigate on-screen menu(s) and make selections.

## Instalación del adaptador de corriente:

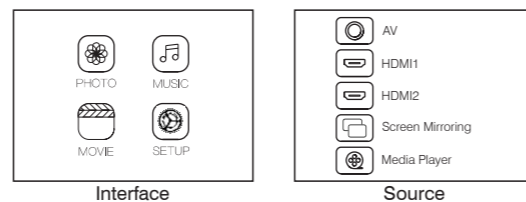
Siga las indicaciones de la imagen para conectar el adaptador de corriente.

En PRIMER LUGAR, conecte el extremo más pequeño del adaptador. A continuación, enchufe el adaptador a la toma de corriente.



## Instrucciones de conexión

Seleccione una fuente de entrada. Verá la imagen de abajo cuando el proyector se encienda. Puede elegir entre las diferentes fuentes de entrada ( AV / HDMI1 / HDMI2 / Screen Mirroring / Reproductor multimedia) pulsando el botón "Fuente" en el panel táctil del proyector, o en el mando a distancia. Puede conectar diferentes dispositivos con el proyector, de acuerdo con las siguientes instrucciones de conexión.

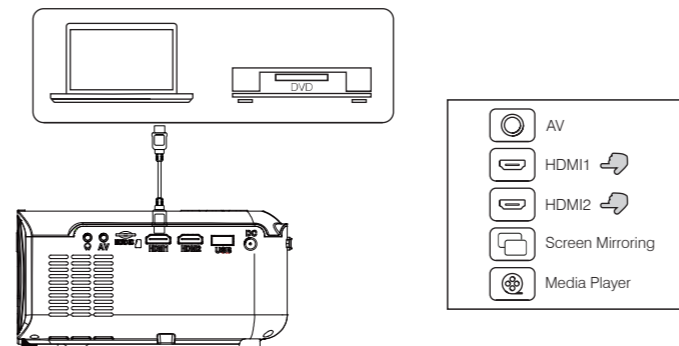


## Conexión de dispositivo HIMI

El proyector puede conectarse a dispositivos con función de entrada HDMI. Es compatible con ordenadores portátiles, reproductores de DVD, reproductores de Blu-ray, Chromecast, TV Stick, etc. Un cable HDMI incluido.

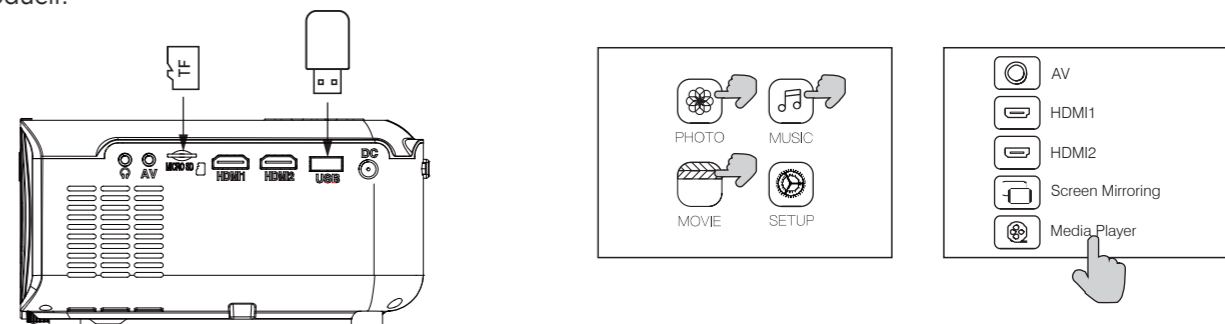
El proyector está equipado con 2 puertos de entrada HDMI:

- ① Si conecta su dispositivo al proyector mediante el puerto "HDMI 1", seleccione la fuente de entrada "HDMI 1".
- ② Si se conecta a través del puerto "HDMI 2", seleccione la fuente de entrada "HDMI 2".



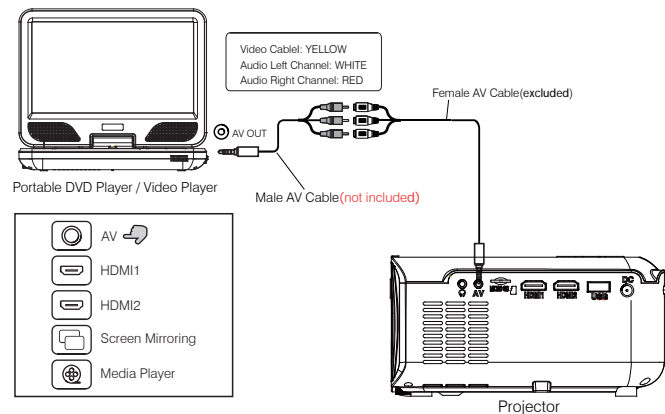
## Conexión de multimedia

Inserte la tarjeta USB/Micro SD (tarjeta TF) en las ranuras correspondientes (tal como se muestra en la imagen). Seleccione la fuente Reproductor multimedia y elija "Video", "Música" o "Imagen" para acceder al contenido que desea reproducir.



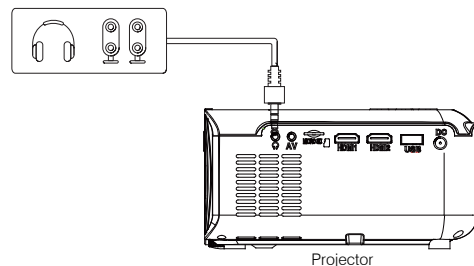
## Conexión de dispositivo de vídeo AV

Conecte la interfaz de AV del proyector con el cable AV, tal como se muestra en la imagen.



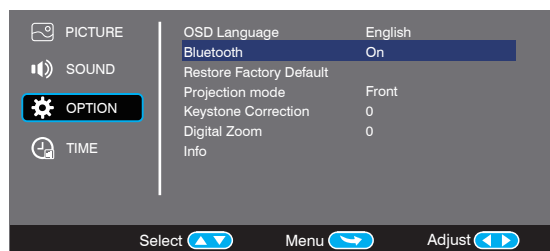
## Conexión de dispositivos de audio

El proyector puede conectarse a unos auriculares y a un sistema de audio con cable mediante una clavija de 3,5 mm (no incluida).



Bluetooth Activado/ Desactivado	El Bluetooth está desactivado por defecto al encender el proyector por primera vez.
Emparejamiento con altavoz inalámbrico vía Bluetooth	Active el Bluetooth. El proyector comenzará a buscar un dispositivo Bluetooth cercano, elegirá uno y se conectará con éxito. Cuando se haya conectado con éxito, el proyector mostrará el nombre de Bluetooth en la parte superior derecha de la pantalla del menú principal, y usted podrá oír a través del receptor de Bluetooth.
Atención	
<b>La función de Bluetooth solo admite dispositivos de audio.</b>	
	¡El smartphone, la tablet o los ordenadores no pueden conectarse al proyector!
<b>Acerca de la conexión automática.</b>	Después del emparejamiento inicial, el dispositivo mantendrá el estado de emparejamiento en todo momento mientras las funciones de Bluetooth de ambos dispositivos permanezcan activas. Para asegurarse de que pueda oír el sonido desde el proyector la próxima vez, le sugerimos que desactive la función de Bluetooth antes de apagar el proyector.
	Cuando quiera conectar un nuevo altavoz Bluetooth, apague el altavoz/auricular anterior y busque su nuevo dispositivo Bluetooth para conectarlo.

## Reproducción por Bluetooth



## Conexión al Smartphone/Pad

Guía de conexión	Conexión inalámbrica	iOS (dos formas)	Con WiFi
			Sin WiFi
	Conexión por cable	Android (dos formas)	Con WiFi
			Sin WiFi
		iOS (una forma)	USB a cable Lightning
		Android (una forma)	USB a Micro USB/cable tipo C (necesario descargar la App)
Por favor, compruebe primero su entorno inalámbrico y luego conecte su dispositivo de forma correcta siguiendo las siguientes instrucciones.			
NOTA: Dependiendo del entorno de la WLAN, es normal que el proceso para cargar la dirección IP o el código QR escaneado pueda tardar unos segundos; por favor, tenga paciencia.			

## Conexión inalámbrica al Smartphone/Pad

### 1.1 Conexión inalámbrica con el iPhone/iPad (iOS)

Para el dispositivo IOS, considerando que hay dos entornos operativos diferentes:

- A) Con entorno WiFi
- B) Sin entorno WiFi

A) Dispositivo IOS con entorno WiFi (recomendado)

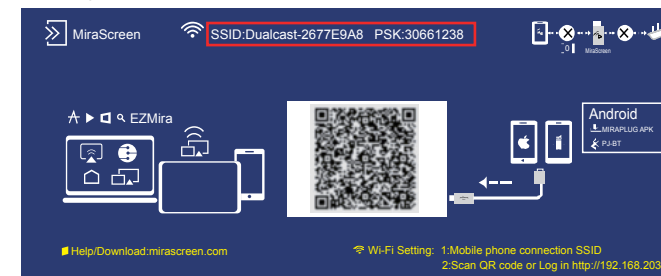
Paso 1: Encienda el proyector y pulse el botón "Fuente"

en el mando a distancia o en el botón del proyector.ar pa

Haga clic para entrar en la función de "Screen Mirroring" en el proyector.

(Tiempo de carga 5-10 segundos)

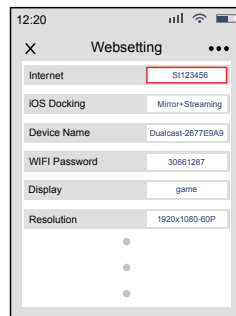
Paso 2: Abra la función de WiFi en su smartphone/pad, y conéctese al SSID del proyector (el nombre y la contraseña se muestran en la pantalla)





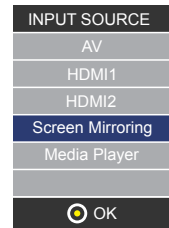
Paso 3: Introduzca la URL: <http://192.168.203.1> en el navegador (o escanee el código QR).

Paso 4: Conecte su WiFi doméstico en la página del navegador.



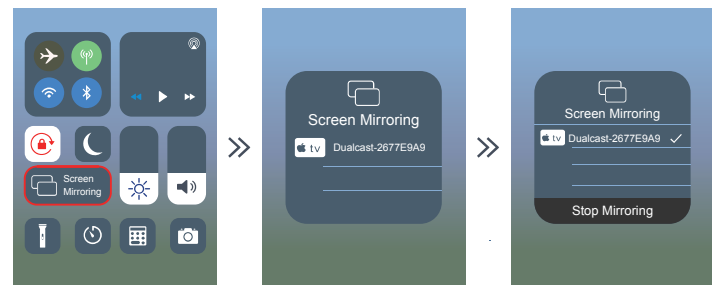
B: Dispositivo iOS sin entorno WiFi (usando los datos móviles)

Paso 1: Encienda el proyector y pulse el botón "fuente" en el mando a distancia o en el proyector. Haga clic para entrar en la función de "Screen Mirroring" del proyector. (Tiempo de carga 5-10 segundos)



Paso 5: Abra la función de "Screen Mirroring" de su teléfono y elija el nombre SSID correcto.

A continuación, la conexión se realizará con éxito.

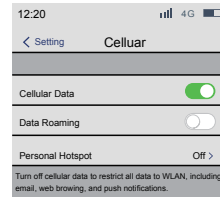


Consejo: Cuando se conecte por segunda vez, asegúrese de que el teléfono está conectado al SSID.

Entre en la página de "Screen Mirroring" del proyector y haga clic en la función "Screen Mirroring" de su teléfono. La conexión se realizará con éxito.

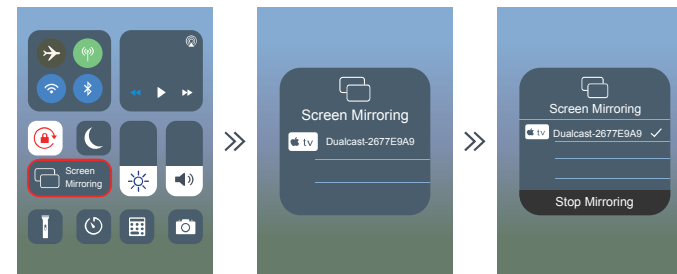
Paso 2: Abra la función de WiFi en su smartphone/pad, y conéctese al SSID del proyector (el nombre y la contraseña se muestran en la pantalla)

Paso 3: Seleccione "Datos móviles" y actívelos.

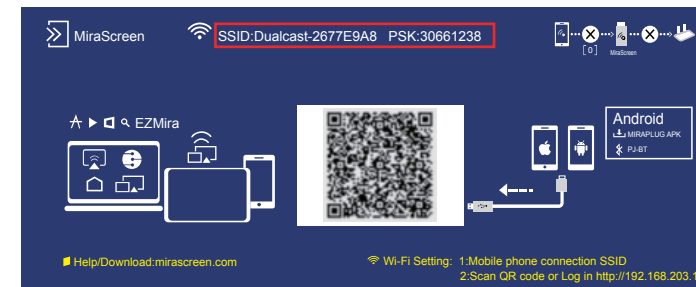


Paso 4: Abra "Screen Mirroring", y elija el nombre SSID correcto.

La conexión se realizará con éxito.



Paso 2: Abra la función de WiFi en su smartphone/pad, y conéctese al SSID del proyector (el nombre y la contraseña se muestran en la pantalla)

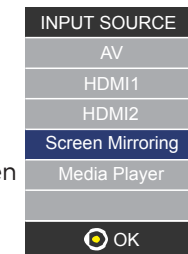


1.2 Conexión inalámbrica con un teléfono Android  
Para el dispositivo Android, teniendo en cuenta que hay dos entornos operativos diferentes:

- A) Con entorno WiFi.
- B) Sin entorno WiFi.

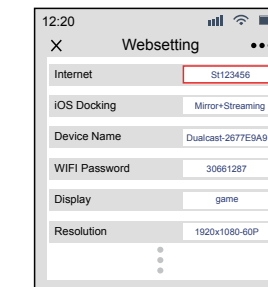
A: Dispositivo Android con entorno WiFi  
Paso 1: Encienda el proyector y pulse el botón "fuente" en el mando a distancia o en el proyector.

Haga clic para entrar en la función "Screen Mirroring" del proyector. (Tiempo de carga 5-10 segundos)



Paso 3: Introduzca la URL: <http://192.168.203.1> en el navegador (o escanee el código QR).

Paso 4: Conecte su WiFi doméstico en la página del navegador.



Paso 5: Abra la función "Multi-screen/Miracast" en el dispositivo Android.

Paso 6: Elija el nombre SSID correcto y la conexión se realizará con éxito.

Debido a la diversificación entre los teléfonos Android, cuando abra la función ulti-screen, podrían aparecer dos nombres de WiFi.

¿Cuál elegir?

① Elija aquel que tenga el logo de WiFi 

② Si no hay logo de WiFi, seleccione el primero por defecto.

Consejo: Al conectarse por segunda vez, cambie el proyector a la página "Screen Mirroring" y haga clic en la función "Screen Mirroring" del teléfono; la conexión se realizará automáticamente (no necesitará realizar los pasos 1-4).

B: Dispositivo Android sin entorno WiFi (usando datos móviles)

Paso 1: Encienda el proyector y pulse el botón "fuente" en el mando a distancia o en el proyector.

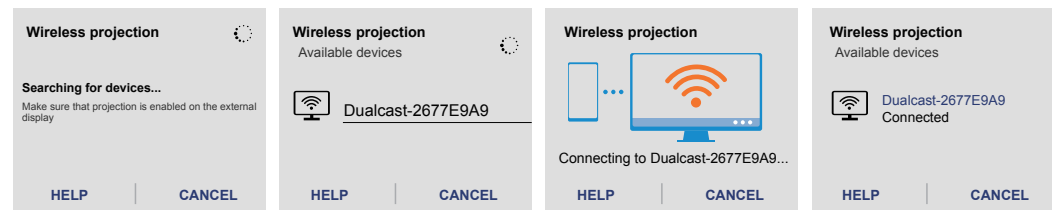
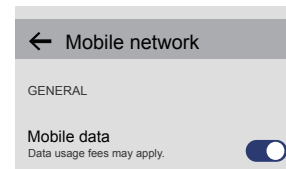
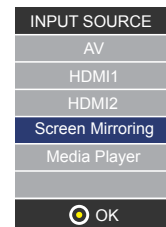
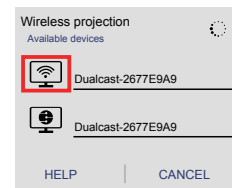
Haga clic para entrar en la función "Screen Mirroring" del proyector.

(Tiempo de carga 5-10 segundos)

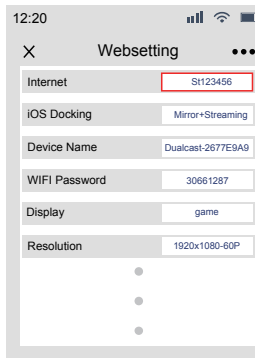
Paso 2: Haga clic en "WLAN" en su dispositivo Android y active la función "WiFi-Scan", pero no se conecte a ninguna red WiFi.

Paso 3: Seleccione "Datos móviles" y actívelos.

Paso 4: Abra la función "Multi-screen/Miracast" en su dispositivo Android, elija el nombre SSID correcto y la conexión se realizará con éxito.



El proyector puede conectarse a dispositivos con función de entrada HDMI. Es compatible con ordenadores portátiles,

Nota	
Condiciones para la conexión WiFi	Asegúrese de que el entorno de la red doméstica esté en buenas condiciones
El nombre de "Screen Mirroring"	Los diferentes dispositivos Android tienen diferentes nombres para la sincronización inalámbrica de pantalla, como Screen mirroring, Duplicar pantalla, Multi-screen, etc. Si no puede encontrarla, consulte a su proveedor de telefonía móvil.
Conexión inalámbrica sin WiFi	Active el WiFi de su smartphone, ipero no se conecte a ninguna red WiFi! De lo contrario, esto afectará a la señal WiFi del proyector.
Conexión inalámbrica sin WiFi	Active el WiFi de su smartphone, ipero no se conecte a ninguna red WiFi! De lo contrario, esto afectará a la señal WiFi del proyector.
	Configure al escanear el código QR (o introduzca la URL en el navegador) ① Use la conexión IP para su WiFi doméstico. ② El nombre del dispositivo puede modificarse. ③ La contraseña del WiFi puede modificarse. Cuando cambie el nombre del dispositivo y la contraseña del WiFi, deberá reiniciar el proyector. El SSID y el PSK se actualizarán; deberá volver a hacer clic en la función de "Screen mirroring" de su teléfono y conectarlo. ④ Si cambia el WiFi del hogar, vuelva a escanear el código QR para conectar el WiFi. ⑤ Antes de la conexión, asegúrese de que los datos de la red de telefonía móvil estén activados. ⑥ Todos los pasos (①-⑤) mencionados arriba se aplican a la conexión inalámbrica con iOS/Android (con entorno WiFi).
Acerca del encendido del proyector	El proyector tiene una función de memoria. Cuando lo encienda de nuevo, mostrará por defecto la página en la que se encontraba antes de apagarlo; por ejemplo, si estaba utilizando HDMI antes de apagar el proyector, este entrará automáticamente en la función de HDMI la próxima vez que se reinicie.

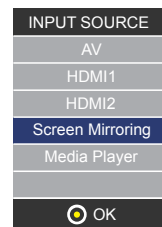
## 2. Conexión por cable al Smartphone/Pad

### 2.1 Conexión por cable a iOS. (iPhone/iPad)

Paso 1: Encienda el proyector y pulse el botón "fuente" en el mando a distancia o en el proyector.

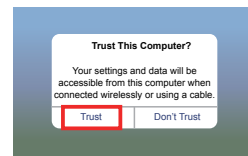
Haga clic para entrar en la función "Screen Mirroring" del proyector.

(Tiempo de carga 5-10 segundos)



Paso 2: Conecte su dispositivo IOS con el puerto USB del proyector a través de un cable Lightning.

Paso 3: Haga clic en "Confiar" e introduzca su clave de bloqueo de pantalla. Si no tiene clave, ignórela.



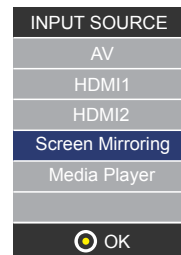
Paso 4: La conexión se realizará con éxito.

### 2.2 Conexión por cable a un teléfono Android (necesario descargar la App: MiraPlug)

Paso 1: Encienda el proyector y pulse el botón "fuente" en el mando a distancia o en el proyector.

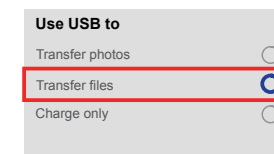
Haga clic para entrar en la función "Screen Mirroring" del proyector.

(Tiempo de carga 5-10 segundos)



Paso 2: Conecte su dispositivo Android con el puerto USB del proyector mediante un cable USB a Micro-USB/Tipo C.

Paso 3: Elija el método de transferencia USB (Transferir archivos) y abra la "Depuración USB" o "USB debugging".



Paso 4: Siga las indicaciones de la aplicación.

① Descargue MiraPlug.

② Vuelva a conectar el cable USB para activar la App.

③ Conecte Bluetooth siguiendo las indicaciones del aviso (Nombre de Bluetooth: PJ-BT).

④ Vuelva a la interfaz de usuario. La conexión se realizará con éxito.



#### Nota

Cuando descargue la App	El teléfono Android podría indicar que la aplicación no es segura. Por favor, ignore ese mensaje y continúe la descarga.
Acerca del encendido del proyector	El proyector tiene una función de memoria. Cuando lo encienda de nuevo, mostrará por defecto la página en la que se encontraba antes de apagarlo; por ejemplo, si estaba utilizando HDMI antes de apagarlo, mostrará automáticamente la función de HDMI la próxima vez que se encienda.
Consejos para la conexión por cable	Después de entrar en la pantalla de "Screen Mirroring", sugerimos conectar primero el USB en el proyector, y luego conectarlo con el teléfono.
	Si la conexión se desconecta accidentalmente y el teléfono no vuelve a conectarse con éxito, por favor, reinicie el proyector.

## Uso del Menú Proyector 1.0

Pulse el botón  para entrar en el menú Proyector. Pulse de nuevo para volver atrás.

Utilice los botones  para seleccionar las opciones de forma manual.

Este menú se mostrará en la parte superior derecha de la pantalla.

### Modo imagen

Seleccione Brillante, Usuario (personalizado), Suave o Estándar.

### Contraste, brillo, etc.

Establecer Modo imagen en “Usuario” para modificar estos ajustes.

### Temperatura de color

Seleccione Cálido, Frío o Medio.

### Relación de aspecto

Seleccione 16:9, 4:3, o Auto

### Reducción de ruido

Seleccione Apagado, Bajo, Medio, Alto o Por defecto

### Pantalla

Temperatura de color	
Definido por el usuario	Parámetro
Rojo	0-100
Azul	0-100
Verde	0-100

Relación de aspecto	
4:3	La señal está en una relación de aspecto 4:3 para la imagen proyectada
16:9	La señal está en una relación de aspecto 16:9 para la imagen proyectada

Modo imagen	Estándar
Contraste	50
Brillo	50
Color	50
Agudeza	50
Tono	50
Temp. de color	
Relación de aspecto	
Reducción de ruido	
Pantalla	

## Utilizar el Menú Proyector 2.0

Pulse el botón  para entrar en el menú Proyector. Pulse de nuevo para volver atrás.

Utilice los botones  para seleccionar las opciones de forma manual.

Este menú se mostrará en la parte superior derecha de la pantalla.

### Modo Sonido

Seleccione Música, Película, Usuario (personalizado), Deportes o Estándar.

### Agudos, Graves

Establezca el Modo Sonido en “Usuario” para modificar estos ajustes.

### Equilibrio


Ajuste el equilibrio del audio.

### Sonido envolvente

Encienda o apague el sonido envolvente.

Modo Sonido - Usuario	Parámetro
Agudos	0-100
Graves	0-100

## Utilizar el Menú Proyector 3.0

Pulse el botón  para entrar en el menú Proyector. Pulse de nuevo para volver atrás.

Utilice los botones  para seleccionar las opciones de forma manual.

Este menú se mostrará en la parte superior derecha de la pantalla.

### Idioma OSD (visualizado en pantalla)

Seleccione un idioma diferente, según la tabla que se muestra en la parte inferior.

### Bluetooth

Select ON or OFF.

### Restaurar la configuración de fábrica

Seleccione YES o NO.

### Rotación de panel

Seleccione rotar 0, rotar 1, rotar 2, rotar 3.

### INFO

Muestra la información del producto como se indica a continuación.

Modo Sonido	Estándar
Agudos	50
Graves	50
Equilibrio	0
Volumen Auto	Apagado
Sonido envolvente	Apagado

## Utilizar el Menú Proyector 4.0

Pulse el botón  para entrar en el menú Proyector. Pulse de nuevo para volver atrás.

Utilice los botones   para seleccionar las opciones de forma manual.

Este menú se mostrará en la parte superior derecha de la pantalla.

**Reloj** -- --

Seleccione el reloj para establecer día, mes, año, hora y minutos.

**Temporizador de apagado**

Seleccione temporizador de apagado para establecer día, hora y minutos de apagado.

**Temporizador de encendido**

Seleccione temporizador de encendido para establecer día, hora y minutos de encendido.

**Temporizador de reposo**

Seleccione temporizador para entrar en modo reposo en 10min, 20min, 30 min, 60min, 90min, 120min, 180min, 240min, o para apagarlo (Off).

**Reposo automático**

Seleccione la función de reposo automático en 4h, 6h, 8h o Nunca.

## Resolución de problemas

Antes de recurrir al servicio de mantenimiento, por favor, haga sus propias comprobaciones en base a la siguiente tabla:

<p>No se proyecta ninguna imagen o se muestra el mensaje "No hay señal"</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.El indicador de conexión está encendido. En caso contrario, compruebe que el proyector está conectado a la toma de corriente, que el interruptor está encendido y presione el botón de encendido del proyector.</li> <li>2.Compruebe que ha retirado la tapa de la lente.</li> <li>3.Compruebe que los cables están conectados e instalados según las instrucciones del Manual de Usuario.</li> <li>4.Puede que la fuente de la imagen no se haya configurado correctamente. Pulse el botón Source (fuente) del Panel de Control o del mando a distancia para seleccionar el ajuste correcto.</li> <li>5.Compruebe la sección Menú bajo la señal de entrada de vídeo para asegurarse de que ha sido configurada correctamente.</li> </ol>
---	--

<p>La lámpara (bombilla) se apaga tras un período de tiempo</p>	<p>¿El indicador de advertencia emite una luz roja? En ese caso, el proyector se está sobrecalentando, por lo que apaga la bombilla de forma automática.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Deje que el proyector se enfríe durante unos momentos.</li> <li>2. Una vez enfriado, compruebe que ningún objeto bloquea las salidas de ventilación.</li> <li>3.Compruebe que el filtro del aire está limpio, o límpielo si fuera necesario.</li> <li>4.Encienda el proyector. Si el problema persiste, por favor, contacte con su servicio técnico.</li> </ol>
<p>La imagen es más ancha en la parte superior/inferior de la pantalla</p>	<p>Esto se llama distorsión trapezoidal y se debe a que el ángulo de proyección no es perpendicular a la pantalla. Utilice la función de distorsión trapezoidal (Keystone) del proyector para ajustar la imagen.</p>
<p>Aparecen puntos en la pantalla</p>	<p>Utilice un aspirador para limpiar la lente. Si esto no resuelve el problema, contacte con el servicio técnico.</p>
<p>El brillo de la imagen se ha desvanecido</p>	<p>Esto puede deberse a la luz de ambiente de la sala. También es posible que deba sustituir la bombilla.</p>

### Política de Garantía:

En cumplimiento de lo establecido en el art. 16.7 del Real Decreto-ley 7/2021, de 27 de abril. Ref. BOE-A-2021-6872, se pone a disposición de los interesados, accediendo a [www.prixton.com](http://www.prixton.com), cuanta información sea necesaria para ejercer los derechos de desistimiento atendiendo a los supuestos que recoge dicha ley, dando por cumplidas las exigencias que esta demanda de la parte vendedora en el contrato de venta.

Las características técnicas y eléctricas que aquí se brindan corresponden a unidades típicas y podrían cambiarse sin previo aviso con el fin de proveer un mejor equipo.

### Declaración UE de conformidad simplificada

Por la presente, La Trastienda Digital SL como propietaria de la marca comercial Prixton, ubicada en Avenida Cervantes 49, módulo 25, Basauri 48970, Bizkaia, declara que el tipo de equipo radioeléctrico que a continuación se expone:

Marca	MODELO	DESCRIPCIÓN	Categoría
Prixton	Cinema Deluxe	PROYECTOR	Informática

Es conforme con la Directiva 2014/53/UE del Parlamento Europeo y del consejo de 16 de abril de 2014.

El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección de Internet siguiente: [www.prixton.com](http://www.prixton.com)

LA TRASTIENDA DIGITAL

### Caution:

Usage of controls or adjustments or performance of procedures other than those specified herein may result in hazardous radiation exposure. This unit should not be adjusted or repaired by anyone except qualified service personnel.

### Precautions before use:

KEEP THESE INSTRUCTIONS IN MIND:

1. Do not use this device near water.
2. Clean only with a slightly damp cloth.
3. Do not cover or block any ventilation openings. When placing the device on a shelf, leave 5 cm (2") free space around the whole device.
4. Install in accordance with the supplied user manual.
- 5.\* Don't step on or pinch the power adaptor. Be very careful, particularly near the plugs and the cable's exit point. Do not place heavy items on the power adaptor, which may damage it. Keep the entire device out of children's reach! When playing with the power cable, they can seriously injure themselves.
- 6.\* Unplug this device during lightning storms or when unused for a long period.
7. Keep the device away from heat sources such as radiators, heaters, stoves, candles and other heat-generating products or naked flame.
8. Avoid using the device near strong magnetic fields.
9. Electrostatic discharge can disturb normal usage of this device. If so, simply reset and restart the device following the instruction manual. During file transmission, please handle with care and operate in a static-free environment.
10. Warning! Never insert an object into the product through the vents or openings. High voltage flows through the product and inserting an object can cause electric shock and/or short circuit internal parts. For the same reason, do not spill water or liquid on the product.
11. Do not use in wet or moist areas such as bathrooms, steamy kitchens or near swimming pools.
12. Do not use this device when condensation may occur.

13. Although this device is manufactured with the utmost care and checked several times before leaving the factory, it is still possible that problems may occur, as with all electrical appliances. If you notice smoke, an excessive build-up of heat or any other unexpected phenomena, you should disconnect the plug from the main power socket immediately.

14. This device must operate on a power source as specified on the specification label. If you are not sure of the type of power supply used in your home, consult your dealer or local power company.

15.\* The socket outlet must be installed near the equipment and must be easily accessible.

16.\* Do not overload ac outlets or extension cords. Overloading can cause fire or electric shock.

17.\* Devices with class 1 construction should be connected to a main socket outlet with a protective earthed connection.

18.\* Devices with class 2 construction do not require a earthed connection.

19. Keep away from rodents. Rodents enjoy biting on power cords.

20.\* Always hold the plug when pulling it out of the main supply socket. Do not pull the power cord. This can cause a short circuit.

21. Avoid placing the device on any surfaces that may be subject to vibrations or shocks.

22. To clean the device, use a soft dry cloth. Do not use solvents or petrol based fluids. To remove severe stains, you may use a damp cloth with dilute detergent.

23. The supplier is not responsible for damage or lost data caused by malfunction, misuse, modification of the device or battery replacement.

24. Do not interrupt the connection when the device is formatting or transferring files. Otherwise, data may be corrupted or lost.

25. If the unit has USB playback function, the usb memory stick should be plugged into the unit directly. Don't use an usb extension cable because it can cause interference resulting in failing of data.

26. The apparatus shall not be exposed to dripping or splashing and make sure that no objects filled with liquids, such as vases, are placed on or near the apparatus.

27.\* To completely disconnect the power input, the mains plug of the apparatus shall be disconnected from the mains, as the disconnect device is the mains plug of apparatus.

28. If the unit works with battery, Battery shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.

29. Attention should be drawn to the environmental aspects of battery disposal.

30. The apparatus can only be used in moderate extremely cold or climates warm environments should be avoided.

31. The rating label has been marked on the bottom or back panel of the apparatus.

32. This device is not intended for use by people (including children) with physical, sensory or mental disabilities, or a lack of experience and knowledge, unless they're under supervision or have received instructions about the correct use of the device by the person who is responsible for their safety.

33. This product is intended for non professional use only and not for commercial or industrial use.

34. Make sure the unit is adjusted to a stable position. Damage caused by using this product in an unstable position or by failure to follow any other warning or precaution contained within this user manual will not be covered by warranty.

35. Never remove the casing of this apparatus.

36. Never place this apparatus on other electrical equipment.

37. Do not use or store this product in a place where it is subject to direct sunlight, heat, excessive dust or vibration.

38. Do not allow children access to plastic bags.

39. Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.

40. Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as the power supply cord or the plug, when liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, when the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.

41.\* Do not use a damaged power cord or plug or a loose outlet. Doing so may result in fire or electric shock.

42. Prolonged exposure to loud sounds from personal music players may lead to temporary or permanent hearing loss.

## Installation:

Unpack all parts and remove protective material.

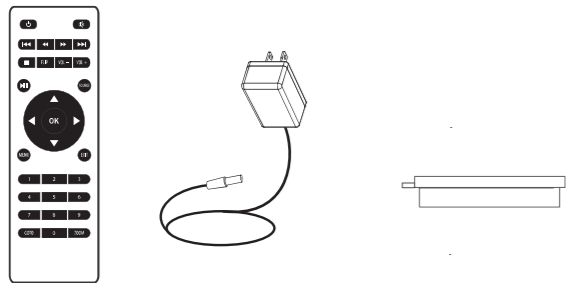
\*Do not connect the unit to the mains before checking the mains voltage and before all other connections have been made.

\*These instructions are related only to products using power cable or AC power adaptor.

## Packing Included:

Usage of controls or adjustments or performance of procedures other than those specified herein may result in hazardous radiation exposure.

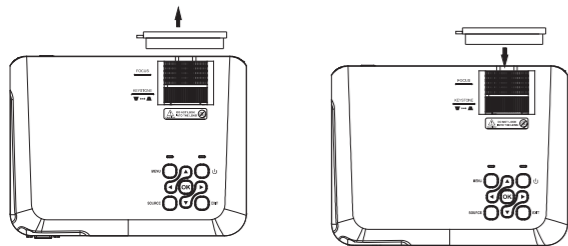
This unit should not be adjusted or repaired by anyone except qualified service personnel.



## Remove & close the lens cover:

Your projector can be installed in four different configurations:

- Remove the lens cover before using
- Close the lens cover when unit not using



## Placing your projector:

Your projector can be installed in four different configurations:

### Front Table:

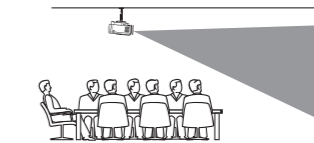
Select this location with the projector placed near the floor in front of the screen. This is the most common way to position the projector for quick setup and portability.



### Front Ceiling:

Select this location with the projector suspended upside-down from the ceiling in front of the screen.

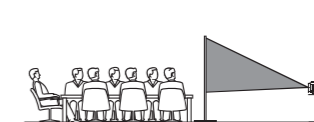
NOTE: A projector mount is required to install the projector in a ceiling.



### Rear Table:

Select this location with the projector placed near the floor behind the screen.

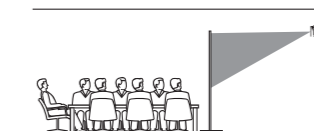
NOTE: That a special rear projection screen is required.



### Rear Ceiling:

Select this location with the projector suspended upside-down from the ceiling behind the screen.

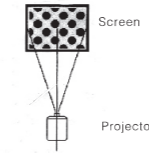
NOTE:  
A projector mount is required to install the projector in a ceiling.  
A special rear projection screen is required.





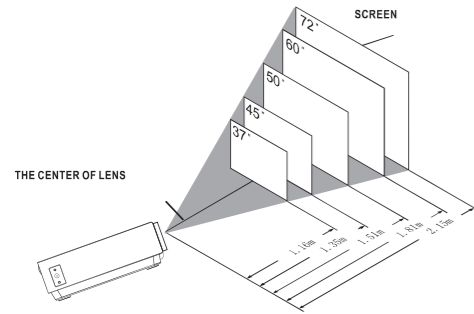
## To reduce image distortion:

It is recommended to move the projector as close to center of screen.



## Distance between the projector and screen:

Measure the distance between the projector and where you want to position the screen. This is the projection distance.

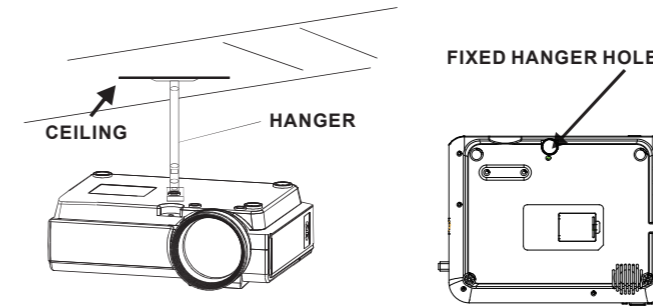


## Placing your projector on ceiling:

When installing the projector in the ceiling, please purchase a projector mount recommended by an installation professional and follow the instructions that come with the mount.

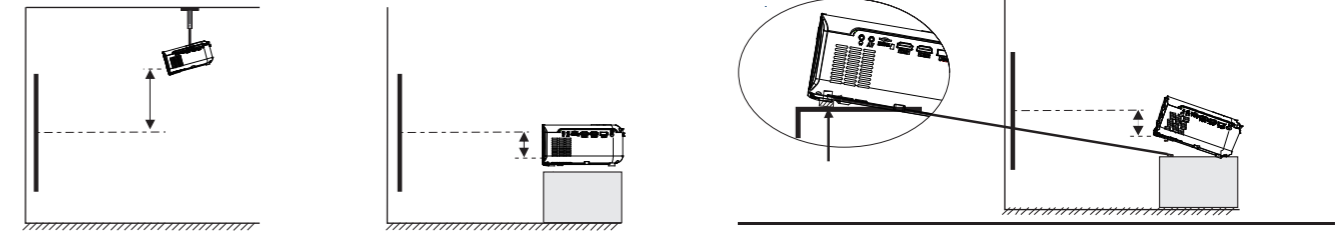
Before installing the projector in the ceiling, please check to make sure the ceiling structure can support the weight of the projector and the mount. If in doubt, please ask the advice from an installation professional.

NOTE: Projector mount and screw(s) not included



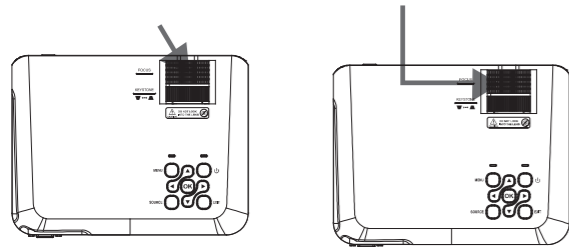
## Adjust the vertical location:

Follow below picture to adjust the vertical location.



## Adjust the focus and keystone

Follow below picture to adjust the focus and trapezoidal screen.



Adjust the focus by turning the knob while observing the image pixels near the center of the screen. Optimal focus is obtained when the pixels are clearly visible. Depending on the projected screen size, the focus near the screen edges may be less sharp than the screen center. Keystone image is created when the projector beam is projected to the screen in an angle. Keystone correction will restore the distorted image to a rectangular or square shape.

## Controls of remote:

Power Press to power ON. Press and hold to power OFF	Mute Press to mute volume
Previous / Next Press to skip between chapters or tracks	Back / Fwd Press to search through an individual chapter or track
Stop Press to stop playback	VOL+ / VOL- Press to adjust audio level
Flip Press to flip display image 180°	Source Press to select media source (AV, PC, HDMI, MEDIA)
Play/Pause Press to play or pause an individual chapter or track	Exit Press to exit menus
Arrows/OK Press to navigate and confirm selections in Settings and other menus	Zoom Press to zoom display image in or out
Menu Press to access projector Settings	
Go To/Number Keypad Press to enter specific chapter or track numbers	
Use Play button to begin playing	

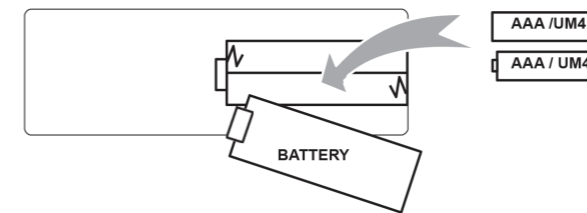


## Install / Remove battery of remote

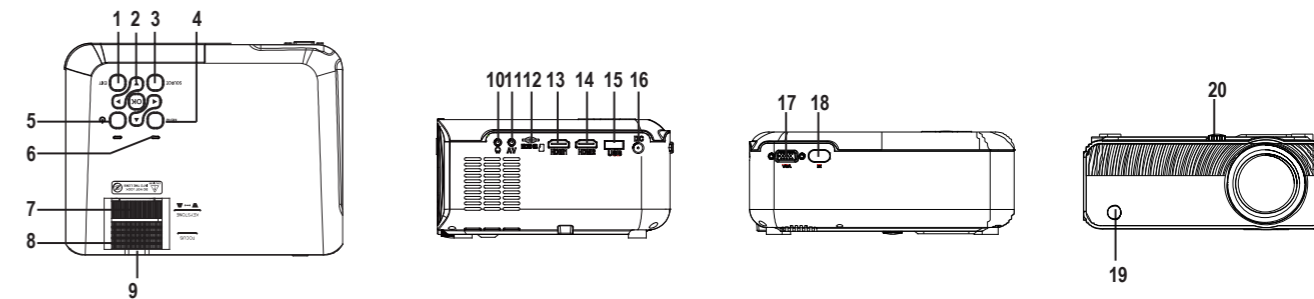
Remove the battery compartment cover on the back of your remote by carefully sliding to open. The battery cover can then be lifted away. Fit the correct batteries (2 X AAA batteries not included), referring to the polarity markings. Finally, replace the cover.


### NOTES:

Batteries shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire  
Be sure that the batteries are installed polarity correctly.  
Only same or equivalent type batteries as recommend are to be used.  
Do not dispose of batteries in fire, battery may explode or leak. Do not try to recharge a battery  
Do not mix old and new batteries.  
Do not mix alkaline, standard (carbon-zinc), or rechargeable (ni-cad, ni-mh, etc) batteries



## Controls of projector:



1. EXIT
2. NETVIGATOR  buttons
3. SOURCE
4. MENU
5. POWER
6. Power On Indicator
7. TRAPEZOIDAL ADJ. Knob
8. FOCUS ADJ. Knob
9. LENS
10. EARPHONE Jack

11. AV OUT Jack
12. Micro SD Card
13. HDMI Port 1
14. HDMI Port 2
15. USB Port
16. DC IN Jack
17. VGA Port
18. IR Window (Rear Side )
19. IR Window (Front Side )
20. ANGEL ADJ. Knob

## Main operation:

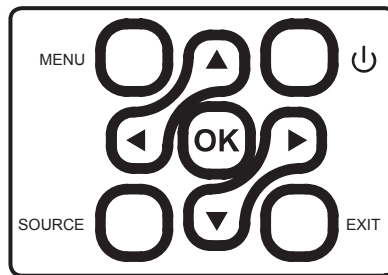
Controls

### Menu

Press to access on-screen menu(s) and options.

### Source

Press to change media source mode.



### Arrows/OK

Press to navigate on-screen menu(s) and make selections.

### Power

Press to power on the projector.

Press and hold to power OFF.

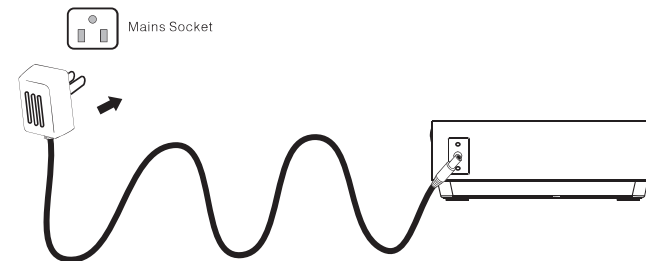
### Exit

Press to return to a previous page or setting in the on-screen menu(s).

## Instalación del adaptador de corriente:

Siga las indicaciones de la imagen para conectar el adaptador de corriente.

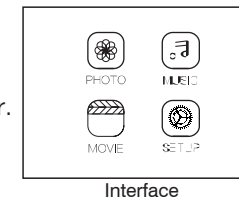
En PRIMER LUGAR, conecte el extremo más pequeño del adaptador. A continuación, enchufe el adaptador a la toma de corriente.



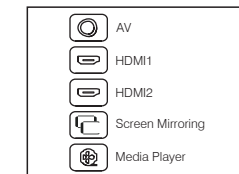
## Connection Instructions

Select an input source

You will see the picture below when the projector is turned on. You can choose between the different input sources ( AV / HDMI1 / HDMI2 / Screen Mirroring/ Media Player) by pressing the " Source " button at the projector touch panel, or remote controller. You can connect different devices with the projector, according to the following connection instructions.



Interface



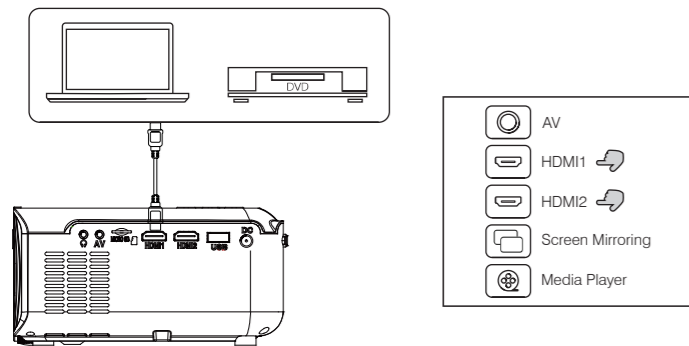
Source

## HDMI device connection

The projector can connect to devices with HDMI input function. It is compatible with laptops, DVD players, Blu-ray players, Chromecast, TV Stick, etc. An HDMI cable excluded.

The F-405 projector is equipped with 2 HDMI input ports,

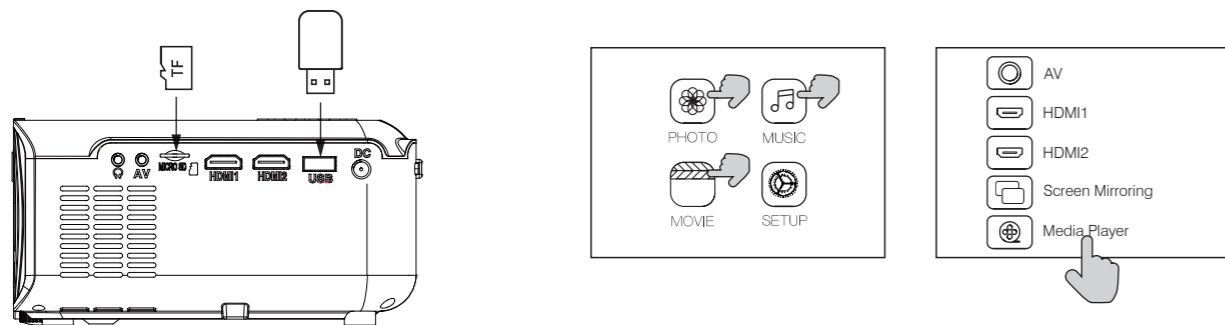
- ① If you connect your devices to the projector via "HDMI 1" port, please choose "HDMI 1" input source.
- ② If you connect via the "HDMI 2" port, please choose the "HDMI 2" input source.



## Multimedia connection

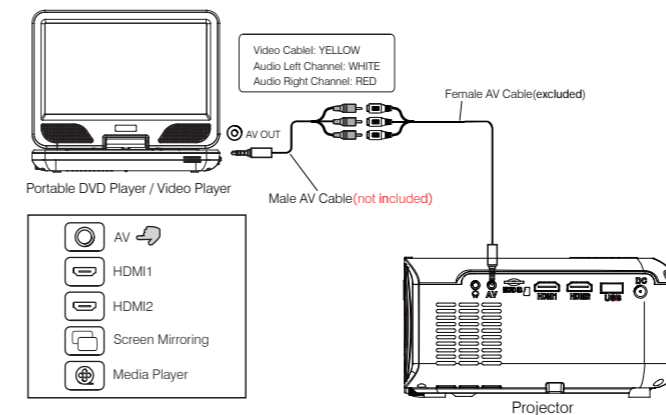
Insert USB / Micro SD card (TF card) into the corresponding slots (as shown in the picture).

Choose Media source, Select "Video", "Music", "Picture" to enter the content you want to play.

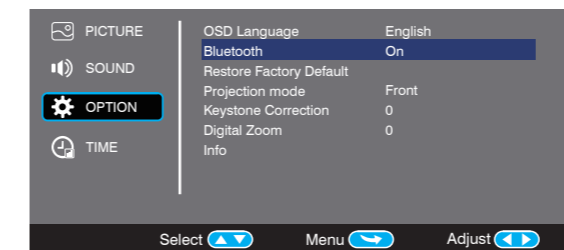


## AV video device connection

Connect the projector AV interface with the AV cable, as is shown in the pictures.

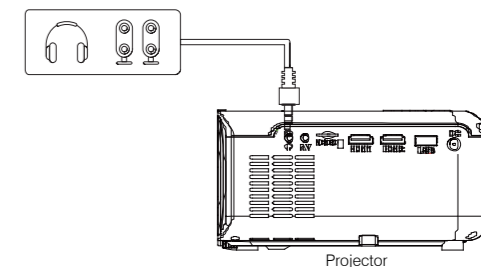


## Using Bluetooth playback



## Audio devices connection

The projector can connect to a headphone and to a wired audio system using a 3.5mm jack (not included)



Bluetooth On/Off	Bluetooth is OFF by default when the projector first powers ON
Pairing to Bluetooth Wireless Speaker	Turn on Bluetooth. The projector will begin searching for a nearby Bluetooth device, choose one and connect successfully. When successfully connected, the projector will display the Bluetooth name on the top right portion of the Main Menu screen, and you will be heard through the Bluetooth receiver
<b>Attention</b>	
<b>The Bluetooth function only supports audio devices.</b> Smart phone, tablet, or computers can not connect to the projector! ! !	
<b>About automatically connect.</b> After the initial pairing, The device will keep the pairing status all the time when Bluetooth functions for both devices are opened. To ensure that you can hear from the projector next time, we suggest that turn off the Bluetooth function before the turn off the projector.	
<b>When you try to connect a new blue tooth speaker</b> please turn off the previous speaker /headphone and re-search your new Bluetooth device for connecting.	

## Connect to Smartphone/Pad

Connection guide	Wireless Connection	iOS (Two Methods)	With WiFi
			Without WiFi
	Android (Two Methods)	With WiFi	
		Without WiFi	
Wired Connection	iOS (One Method)	USB to Lightning Cable	
	Android (One Method)	Usb to Micro USB/Type C Cable (Need to Download the APP)	
Please check your wireless environment first and then connect your device with the correct way by below introduction.			
NOTE: Depend of WLAN environment, it is normal that the process to loading the IP address or Scan QR code may take some seconds, please be patient!			

### 1. Wireless Connection to Smartphone/Pad

For IOS device, considering there are two different operating environments:

- A) With WiFi environment.
- B) Without WiFi environment.

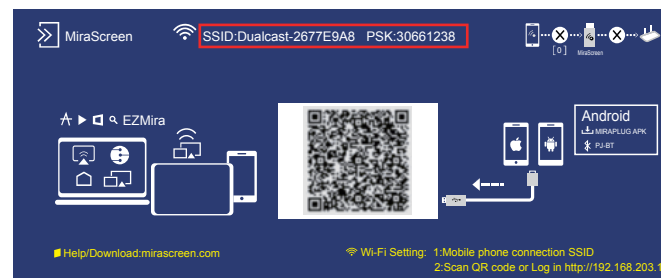
A) IOS device with WiFi Environment.(Recommended)

Step1: Turn on the projector and press the "source" button on the remote control or projector's button.

Click to enter the "Screen Mirroring" on the projector.

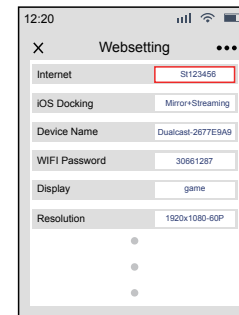
(Loading time 5-10 seconds)

Step2: Open the WiFi function on your smartphone/pad, and connect to the projector's SSID (name and password showed on the screen)



Step3: Enter the URL: http://192.168.203.1 on the browser (or scan the QR code)

Step4: Connect your Home WiFi on the browser page.

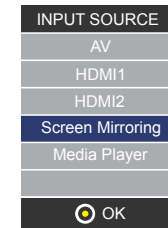


B: IOS device without WiFi environment.

(Use the phone's network data)

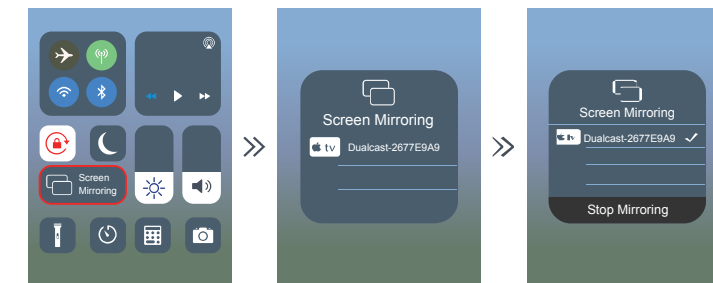
Step1: Turn on the projector and press the "source" button on the remote control or projector's button. Click to enter the "Screen Mirroring" on the projector.

(Loading time 5-10 seconds)



Step5: Open the Screen Mirroring on you phone , and choose the correct SSID name.

Then the connection is succeeded.

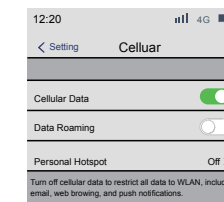


Tips: When you connect for the second time, Please make sure the phone is connected to the SSID;

Switch the projector to the "screen mirroring" page, and click the "screen mirroring" on your phone, the connection is successful.

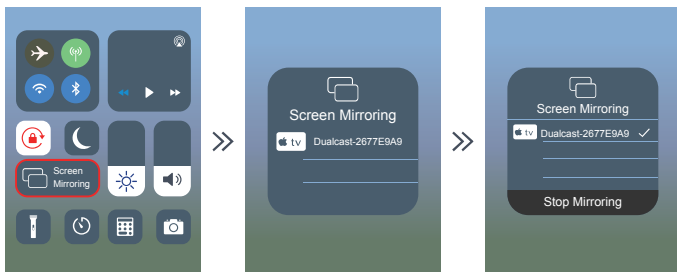
Step2: Open the WiFi function on your smartphone/pad, and connect to the projector's SSID (name and password showed on the screen)

Step3: Choose "Cellular Data" and turn on it.

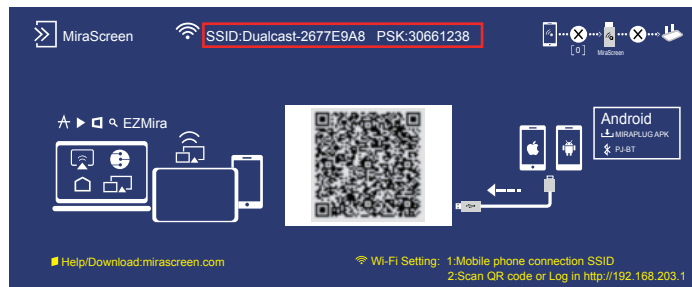


Step4: Open the Screen Mirroring , and choose the correct SSID name.

Then the connection is succeeded.



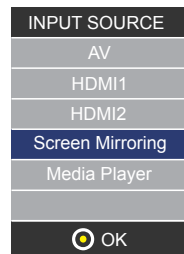
Step2: Open the WiFi function on your smartphone/pad, and connect to the projector's SSID(name and password showed on the screen)



1.2 Wireless Connection to Android Phone. For Android device, considering there are two different operating environments :

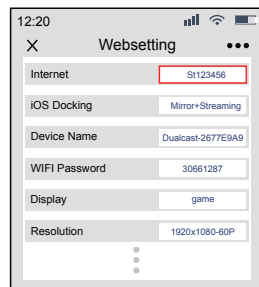
- A) With WiFi environment.
- B) Without WiFi environment.

A: Android device with WiFi Environment.  
Step1: Turn on the projector and press the "source" button on the remote control or projector's button. Click to enter the "Screen Mirroring" on the projector. (Loading time 5-10 seconds)



Step3: Enter the URL:http://192.168.203.1 on the browser(or scan the QR code)

Step4: Connect your home WiFi on the browser page.



Step5: Open the Multi-screen/ Miracast" function on the Android device.  
Step 6: Choose the correct SSID name, then the connection is succeeded. Due to the diversification of Android Phone, when you open the Multi-screen function, there may appear two WiFi names.

How to choose?

- ①Choose the one with the WiFi logo 
- ②If there is no WiFi icon, the first one is selected by default.

Tips: When you connect for the second time, Switch the projector to the "Screen Mirroring" page, and click the "Screen Mirroring" on your phone, the connection is successful. (No need to perform the Step 1-4)

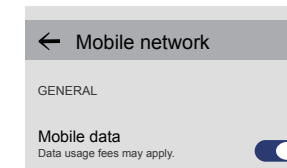
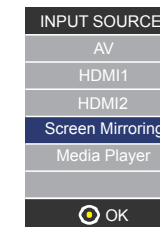
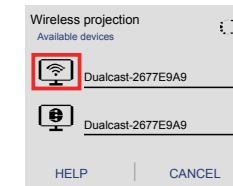
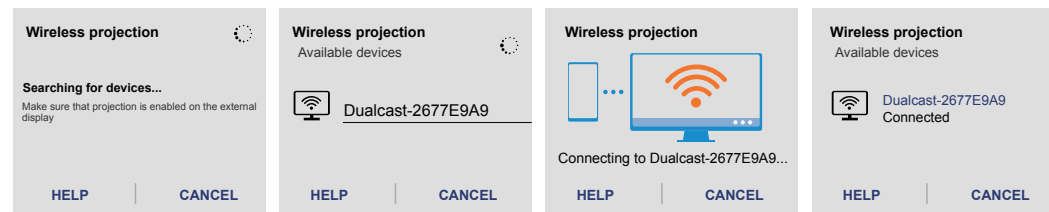
B: Android device Without WiFi environment.(Use the phone's network data)

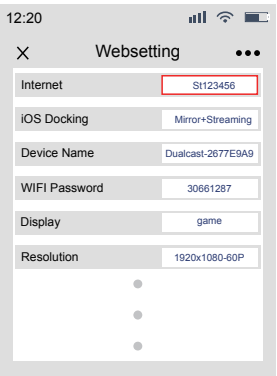
Step1: Turn on the projector and Open the "source" with the remote control or projector's button. Click to enter the "Screen Mirroring" on the projector. (Loading time 5-10 seconds)

Step2: Click "WLAN" on your Android device, turn on the "WiFi-Scan" function , But do not connect any WiFi.

Step3: Choose "Phone Network Data" and turn on it.

Step4:Open the Multi-screen/Miracast on your Android device , choose the correct SSID name.Then the connection is succeeded.



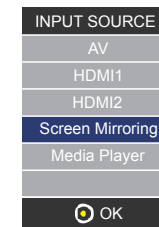
Note	
Conditions for WiFi connection	Please make sure the home network environment in well conditions
The Name about "Screen Mirroring"	Different android devices have different names for the Wireless sync display, such as Screen mirroring , Screen sharing, Multi-Screen etc. If you cannot find it, please consult your mobile phone supplier.
Wireless connect without WiFi	Please turn on the WiFi in your smartphone, but do not Connect ANY WiFi! Otherwise it will affect the projector's WiFi Signal.
Wireless connect without WiFi	Please turn on the WiFi in your smartphone, but do not Connect ANY WiFi! Otherwise it will affect the projector's WiFi Signal.
	<p>Set up when you scan the QR code(or enter the URL in the browser)</p> <p>①Use the IP connect to you Home WiFi.            ②Device Name can be modified.            ③WiFi Password can be modified.</p> <p>When you change the Device Name and WiFi Password, you need to restart the projector, SSID and PSK will be updated; Needs to re-click the screen mirroring on your phone and connect it.</p> <p>④If the home WiFi is modified, please re-scan the QR code to connect WiFi.            ⑤Before the connection is successful, please make sure that mobile phone network data is turned on.            ⑥All the tips(①-⑤)above for wireless connection to iOS/Android.            (With WiFi environment)</p>
About turning on the projector	The projector has a memory function, when you turn it back on, it will display the page before shutdown by default.e.g. If you were using HDMI before shutdown, it will automatically enter HDMI model in the next time restart.

## 2.Wired Connection to Smartphone/Pad

### 2.1 Wired Connection to iOS. (iPhone/iPad)

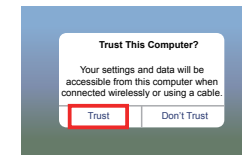
Step1: Turn on the projector and pres the "source" with the remote control or projector's button.

Click to enter the "Screen Mirroring" on the projector.  
 (Loading time 5-10 seconds)



Step2: Connect your IOS device with the projector's USB port via USB to Lightning Cable.

Step3: Click "Trust" and input your screen lock password. If no password, ignore it.

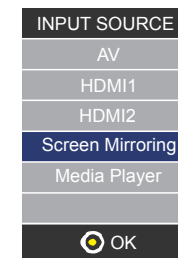


Step4: Then the connection is succeeded.

### 2.2 Wired Connection to Android Phone.(Need to download the APP: MiraPlug)

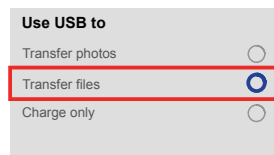
Step1: Turn on the projector and Open the "source" with the remote control or projector's button.

Click to enter the "Screen Mirroring" on the projector.  
 (Loading time 5-10 seconds)



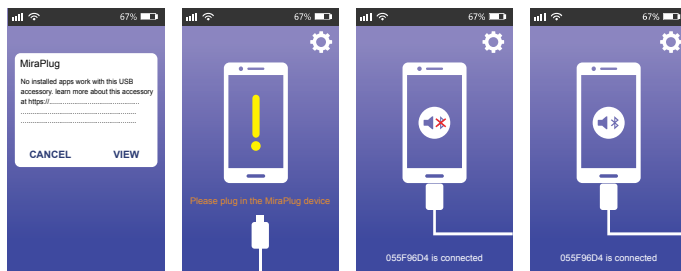
Step2: Connect your Android device with the projector's USB port via USB to Micro/Type C Cable.

Step3: Choose USB Transfer Method(Transfer files)and open USB debugging.



Step4:Follow the prompts of the APP.

- ①DownLoad MiraPlug;
- ②Re-plug the USB Cable to activate the APP;
- ③Click ,Connect Bluetooth according to the prompt tone (Bluetooth name: PJ-BT);
- ④Back to UI interface.Then the connection is succeeded.



Note	
When download the app	The Android phone may prompt that the app not safe, Please ignore this prompt, and continue to download.
About turning on the projector	The projector has a memory function, when you turn it back on, it will display the page before shutdown by default.e.g. HDMI is displayed before shutdown, and HDMI is automatically displayed on the next time.
Tips for wired connection	After entering the screen Mirroring, we suggest to plug the USB into the projector first, and then connect the phone to the USB cable. If the connection is accidentally disconnected and the phone does not reconnect successfully, please restart the projector.

## Using Projector Menu 1.0

Press button to enter projector menu. Press again to previous status.

Use buttons to select manual page.

This manual showed on right upper of view screen.

### Picture Mode

Select Vivid, User (custom), Soft ,or Standard

### Contrast ,Brightness, etc

Set Picture Mode to “User “ to adjust these settings

### Color Temperature

Select Warm ,Cool, or Medium.

### Aspect Ratio

Select 16:9, 4:3 , or Auto

### Noise Reduction

Select Off, Low , Middle , High or Default

### Screen


Picture Mode	Standard
Contrast	50
Brithness	50
Color	50
Sharpness	50
Tint	50
Color Temperature	Medium
Aspect Ratio	Auto
Noise Reduction	Middle
Screen	



Color temper... (temperature)	
Customer define	Parameter
red	0-100
blue	0-100
green	0-100

Aspect Ratio	
4:3	The signal in a 4:3 aspect ratio projection image
16:9	The signal in a 16:9 aspect ratio projection image



## Using Projector Menu 2.0

Press  button to enter projector menu. Press again to previous status.

Use   buttons to select manual page.

This manual showed on right upper of view screen.

### Sound Mode

Select Music, Movie, User (custom), Sports ,or Standard

### Treble, Bass

Set Sound Mode to "User " to adjust these settings

### Balance


Adjust the audio balance.



### Surround Sound

Turn Surround Sound ON or OFF.

Sound Mode - User	Parameter
Treble	0-100
Bass	0-100

## Using Projector Menu 3.0

Press  button to enter projector menu. Press again to previous status.

Use   buttons to select manual page.

This manual showed on right upper of view screen.

### OSD Language

Select different language, Follow below figure.

### Bluetooth

Select ON or OFF.

### Restore Factory Default

Select Y or N.

### Panel Rotate

Select rotate 0, rotate 1, rotate 2, rotate 3..



### INFO

Display the unit information as below.

Sound Mode	Standard
Treble	50
Bass	50
Balance	0
Auto Volume	Off
Surround Sound	Off

## Using Projector Menu 4.0

Press  button to enter projector menu. Press again to previous status.

Use   buttons to select manual page.

This manual showed on right upper of view screen.

### Clock-- --

Select clock to Day, Month, Year, Hour ,and Minutes.

### Off Timer

Select turn off timer to Day, Hour ,and Minutes.

### On Timer

Select turn on timer to Day, Hour ,and Minutes.

### Sleep Timer

Select sleep timer to Off, 10min, 20min, 30 min, 60min, 90min, 120min, 180min, 240min

### Auto Sleep

Select auto sleep function to Never, 4 hour, 6 hour, 8 hour.

## Troubleshooting

Before resorting the maintenance service, please kindly check by yourself with the following char.:

No Image is Projected or a "No Signal" message is displayed	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Power light is on. If it is not on, check the projector is plugged into the mains, that the socket is switched on, and then press the power button on the projector.</li> <li>2.Check the lens cover has been removed.</li> <li>3.Check the cables are securely attached and installed as per the User Manual.</li> <li>4.The image source may not be set correctly. Press the Source button on the Control Panel or the Remote, to select the correct setting.</li> <li>5.Check in the Menu section under Video input signal to make sure that has been set correctly.</li> </ol>
---	---

The Lamp (Bulb) switches off after a period of time	<p>Is the warning light indicator red? If so, the projector is overheating which turns the light off automatically.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Leave the projector to cool for a few moments.</li> <li>2. Once cooled, check nothing is blocking the ventilation vents.</li> <li>3. Check the air filter is clean and clean if necessary.</li> <li>4. Turn on the projector.</li> </ol> <p>If the issue persists please contact your support provider for further assistance.</p>
The Image is wider at the top/bottom of the screen	<p>This is called keystone and is due to the projection angle not being perpendicular to the screen. To correct use the projectors inbuilt keystone function to adjust the image.</p>
Spots on the screen	<p>Using a vacuum cleaner to clean the lens. If cleaning doesn't resolve things, please contact your support provider for further assistance.</p>
The image brightness has faded	<p>This could possibly be caused by the ambient light in the room. If not, the chances are that you need to replace the lamp (bulb).</p>

### Disclaimer

Updates to Firmware and/or hardware components are made regularly. Therefore some of the instruction, specifications and pictures in this documentation may differ slightly from your particular situation. All items described in this guide for illustration purposes only and may not apply to particular situation. No legal right or entitlements may be obtained from the description made in this manual.

### Disposal of the Old Device

This symbol indicates that the relevant electrical product or battery should not be disposed of as general household waste in Europe. To ensure the correct waste treatment of the product and battery, please dispose them in accordance to any applicable local laws of requirement for disposal of electrical equipment or batteries. In so doing, you will help to conserve natural resources and improve standards of environmental protection in treatment and disposal of electrical waste (Waste Electrical and Electronic Equipment Directive).

### Warranty Policy

This product is guaranteed for 2 years from the date of purchase. When you have a problem that you can not solve, you must access the web [www.prixton.com](http://www.prixton.com) and click on the contact option to send us your assistance form.

### Simplified EU Declaration of Conformity

We, La Trastienda Digital located in Avenida Cervantes 49, módulo 25, Basauri 48970, Bizkaia hereby declare that the following goods, imported and selling at European market:

Brand	MODEL NAME	DESCRIPTION	Main category
Prixton	Cinema Deluxe	PROJECTOR	Computers

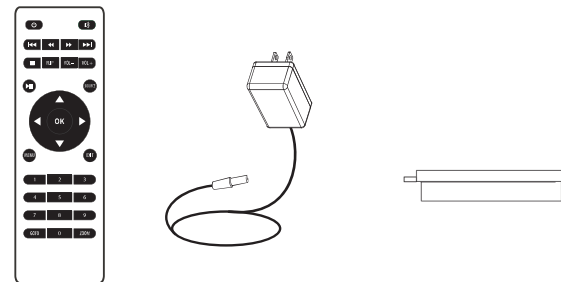
Are in compliance with the EC Council Directive of 2014/53/EU (EM DIRECTIVE) and harmonized standards and with the board of the 16th of April 2014.

The complete text of the UE Declaration of conformity is available anytime at this website address: [www.prixton.com](http://www.prixton.com)

LA TRASTIENDA DIGITAL

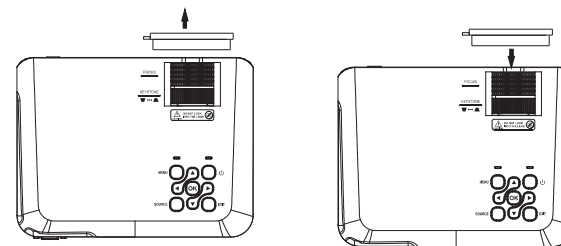
### Contenu de la boîte:

- Unité principale
- Télécommande
- (2 piles AAA, non incluses)
- Adaptateur secteur
- Protège-objectif Manuel d'utilisation



### Retirer et fermer le protège-objectif:

Retirez le protège-objectif avant d'utiliser l'appareil  
Fermez le protège-objectif lorsque vous ne l'utilisez pas

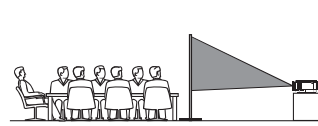


## Mise en place du projecteur:

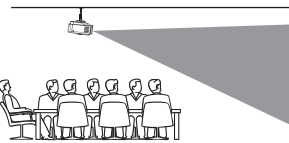
Vous pouvez installer votre projecteur selon quatre configurations différentes (voir les images ci-dessous) :



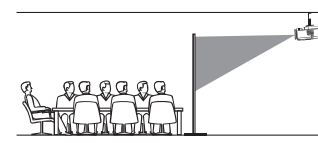
À L'AVANT, SUR LA TABLE



À L'ARRIÈRE, SUR UNE TABLE



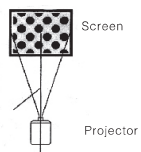
À L'AVANT, AU PLAFOND



À L'ARRIÈRE, AU PLAFOND

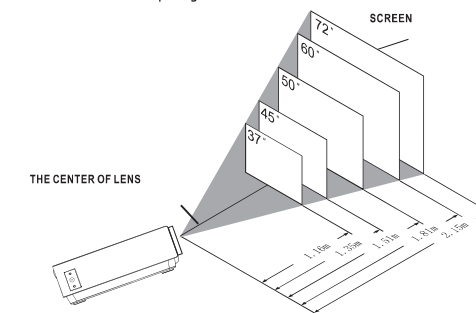
## Réduction de la distorsion de l'image:

Il est recommandé de placer le projecteur le plus près possible du centre de l'écran.



## Distance entre le projecteur et l'écran:

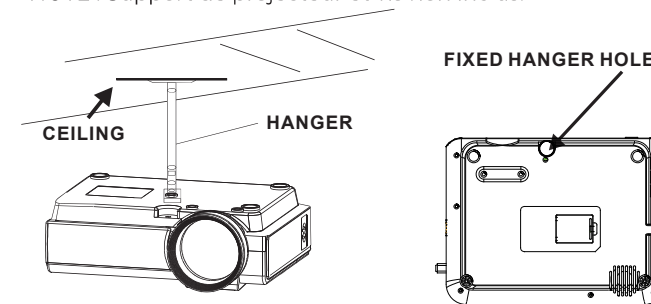
Mesurez la distance entre le projecteur et l'endroit où vous voulez placer l'écran. Il s'agit de la distance de projection.



## Placer le projecteur au plafond:

Pour installer le projecteur au plafond, vous devez acheter un support de projecteur recommandé par un professionnel et suivre les instructions fournies avec le support.

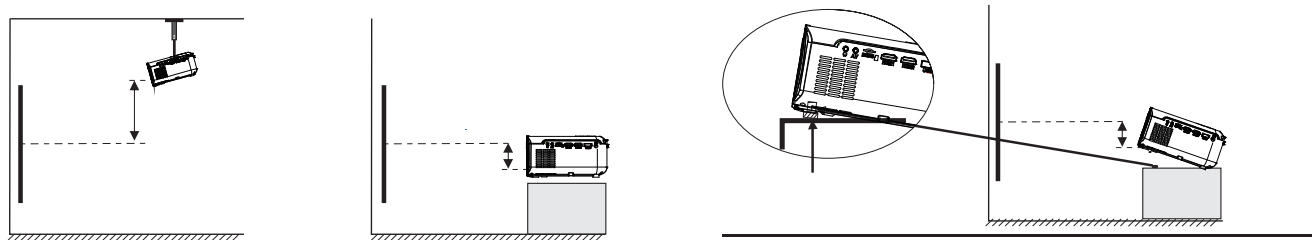
NOTE : Support de projecteur et vis non inclus.



## Réglage de l'emplacement vertical:

Suivez les instructions de l'image ci-dessous pour ajuster l'emplacement vertical.

Régler cette molette (réglage de l'angle du pied) pour déterminer l'angle de projection.

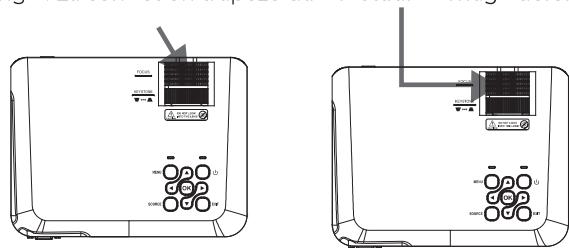


## Réglage de la mise au point et de la distorsion trapézoïdale


Suivez les instructions de l'image pour régler la mise au point et la distorsion trapézoïdale.

Ajustez la mise au point en tournant la molette tout en observant les pixels de l'image au centre de l'écran. Vous obtiendrez une mise au point optimale lorsque les pixels seront clairs.

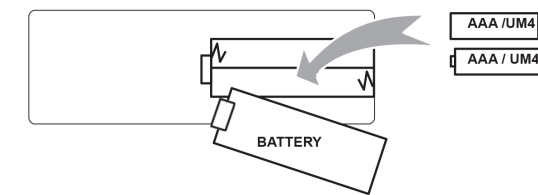
L'image trapézoïdale est créée lorsque le faisceau du projecteur est projeté sur l'écran sous un angle. La correction trapézoïdale restaure l'image déformée en une forme rectangulaire ou carrée.



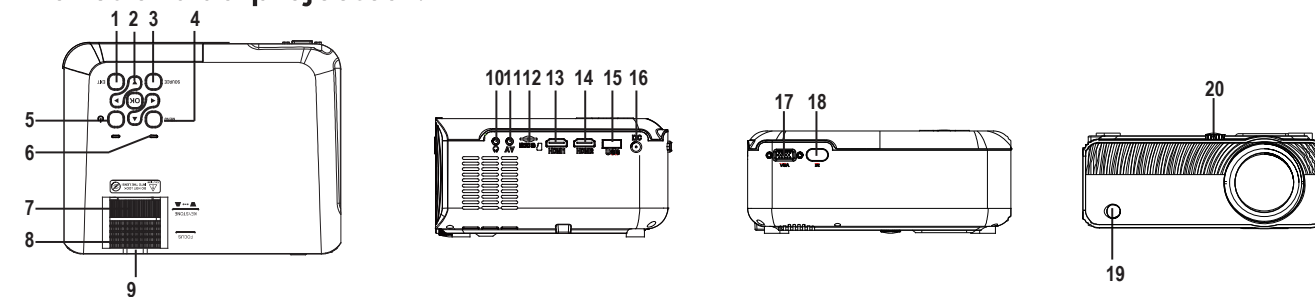
## Fonctions de la télécommande:


<p><b>Marche/Arrêt</b> Appuyez pour allumer. Maintenez le bouton enfoncé pour éteindre l'appareil.</p> <p><b>Précédent/Suivant</b> Appuyez pour avancer ou reculer d'un fichier ou d'une piste à l'autre.</p> <p><b>Arrêt</b> Appuyez pour arrêter la lecture.</p> <p><b>Flip</b> Appuyez pour retourner l'image à 180°.</p> <p><b>Lecture/Pause</b> Appuyez pour lire ou mettre en pause un fichier ou une piste en particulier.</p> <p><b>Flèches/OK</b> Appuyez pour faire défiler et confirmer votre sélection dans Paramètres et autres menus.</p> <p><b>Menu</b> Appuyez pour accéder aux paramètres du projecteur.</p>	<p><b>Go to/Clavier numérique</b> Veuillez entrer les numéros spécifiques du fichier ou de la piste. Utilisez le bouton Lecture pour démarrer la lecture.</p> <p><b>Mode silencieux</b> Appuyez pour couper le son.</p> <p><b>Back / Fwd</b> Appuyez pour rechercher un fichier ou une piste en particulier.</p> <p><b>VOL+ / VOL-</b> Appuyez pour régler le volume audio.</p> <p><b>Source</b> Appuyez pour sélectionner la source (AV, PC, HDMI, MEDIA).</p> <p><b>Exit</b> Appuyez pour sortir des menus.</p> <p><b>Zoom</b> Appuyez pour effectuer un zoom avant ou arrière.</p>	
---	---	---

## Installation/retrait des piles de la télécommande



## Fonctions du projecteur:



1. EXIT
2. NETVIGATOR  buttons
3. SOURCE
4. MENU
5. POWER
6. Power On Indicator
7. TRAPEZOIDAL ADJ. Knob
8. FOCUS ADJ. Knob
9. LENS
10. EARPHONE Jack

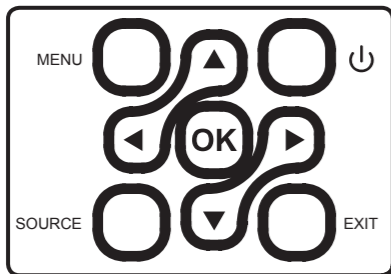
11. AV OUT Jack
12. Micro SD Card
13. HDMI Port 1
14. HDMI Port 2
15. USB Port
16. DC IN Jack
17. VGA Port
18. IR Window (Rear Side )
19. IR Window (Front Side )
20. ANGEL ADJ. Knob

## Fonction principale:

Contrôles

### Menu

Press to access on-screen menu(s) and options.



### Power

Press to power on the projector.  
Press and hold to power OFF.

### Exit

Press to return to a previous page or setting in the on-screen menu(s).

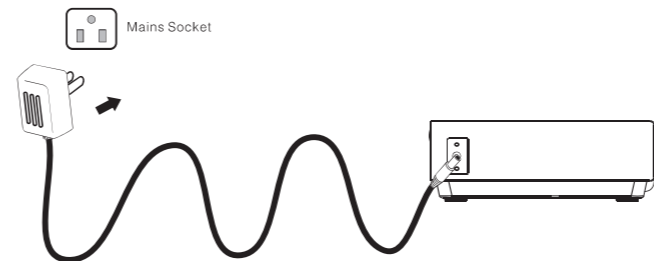
### Arrows/OK

Press to navigate on-screen menu(s) and make selections.

## Instalación del adaptador de corriente:

Siga las indicaciones de la imagen para conectar el adaptador de corriente.

En PRIMER LUGAR, conecte el extremo más pequeño del adaptador. A continuación, enchufe el adaptador a la toma de corriente.

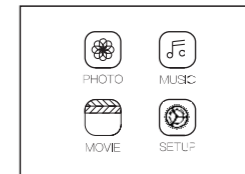


## Instructions de connexion

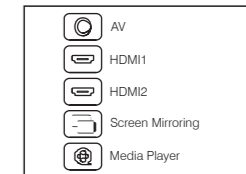
Sélectionnez une source d'entrée

Vous verrez l'image ci-dessous lorsque le projecteur est allumé. Vous pouvez choisir entre les différentes sources d'entrée (AV / HDMI1 / HDMI2 / Diffusion d'écran/ Lecteur Media) en appuyant sur le bouton " Source " de l'écran tactile du projecteur, ou de la télécommande.

Vous pouvez connecter différents appareils avec le projecteur, en suivant les instructions de connexion suivantes.



Interface



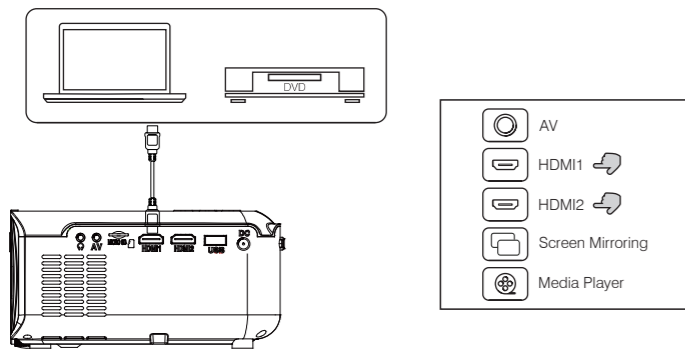
Source

## Connexion d'un appareil HDMI

Le projecteur peut se connecter à des appareils dotés d'une fonction d'entrée HDMI. Il est compatible avec des ordinateurs portables, lecteurs DVD, lecteurs Blu-ray, Chromecast, TV Stick, etc. Un câble HDMI exclu.

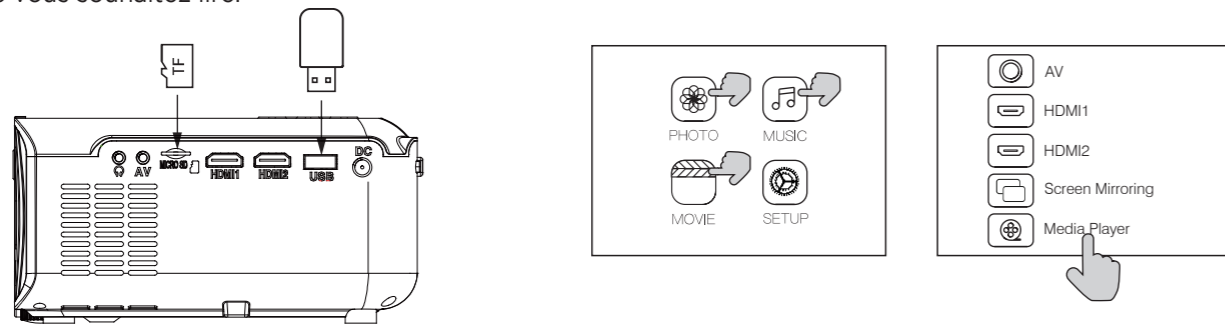
Le projecteur est équipé de 2 ports d'entrée HDMI,

- ① Si vous connectez vos appareils au projecteur via le port "HDMI 1", veuillez choisir la source d'entrée "HDMI 1".
- ② Si vous vous connectez via le port "HDMI 2", veuillez choisir la source d'entrée "HDMI 2".



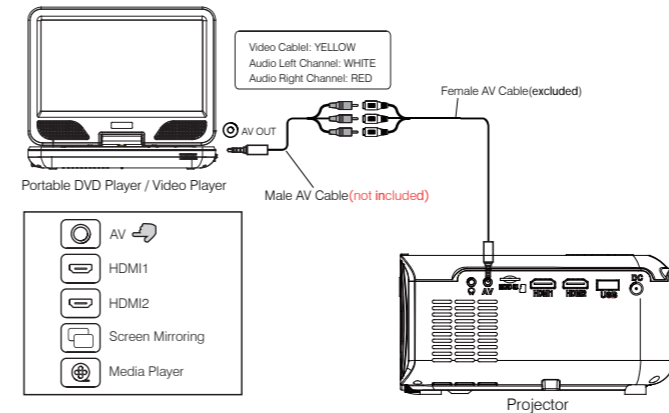
## Connexion multimédia

Insérez une carte USB / Micro SD ( carte TF ) dans les fentes correspondantes (comme indiqué sur l'image). Choisissez la source de média, sélectionnez " Vidéo ", " Musique ", " Image " pour entrer le contenu que vous souhaitez lire.

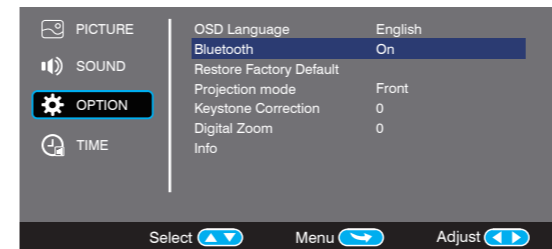


## Connexion d'un appareil vidéo AV

Connectez l'interface AV du projecteur avec le câble AV, comme indiqué sur les images.

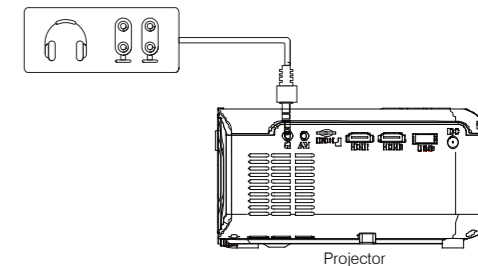


## Utilisation de la lecture Bluetooth



## Connexion d'appareils audio

Le projecteur peut se connecter à un casque et à un système audio à fil en utilisant une prise de 3,5 mm (non comprise)



Bluetooth On/Off	Le Bluetooth est désactivé par défaut lorsque le projecteur est allumé pour la première fois
Jumelage Bluetooth Haut-parleur sans fil	Activez le Bluetooth. Le projecteur va commencer à chercher un appareil Bluetooth à proximité, sélectionnez un appareil et connectez-le. Lorsque la connexion est établie, le projecteur affiche le nom Bluetooth dans la partie supérieure droite de l'écran du menu principal, et vous serez entendu par le récepteur Bluetooth.
Attention	<b>La fonction Bluetooth ne prend en charge que les appareils audio.</b> Les smartphones, tablettes ou ordinateurs ne peuvent pas se connecter au projecteur ! !
	<b>A propos de se connecter automatiquement.</b> Après le jumelage initial, l'appareil conserve l'état de jumelage pendant tout le temps où les fonctions Bluetooth des deux appareils sont ouvertes. Pour être sûr que vous puissiez écouter le projecteur la prochaine fois, nous vous suggérons de désactiver la fonction Bluetooth avant d'éteindre le projecteur.
	Lorsque vous essayez de connecter un nouveau haut-parleur bluetooth, veuillez éteindre le haut-parleur/casque précédent et rechercher à nouveau votre nouveau périphérique Bluetooth pour vous connecter.

## Connecter au Smartphone/Pad

Guide de connexion	Connexion sans fil	iOS (deux méthodes)	Avec WiFi
			Sans WiFi
	Android (deux méthodes)	Avec WiFi	
		Sans WiFi	
Connexion câblée	iOS (une méthode)	Câble USB éclairage	
	Android (Une Méthode)	Usb à Micro USB/Câble de type C (Nécessité de télécharger l'APP)	
Veuillez d'abord vérifier votre environnement sans fil, puis connectez votre appareil de la manière appropriée en suivant l'introduction ci-dessous.			
NOTE : En fonction de l'environnement WLAN, il est normal que le processus de chargement de l'adresse IP ou du code QR de scan puisse prendre quelques secondes, soyez patients !			

### 1. Connexion sans fil au Smartphone/Pad

#### 1.1 Connexion sans fil à l'iPhone/iPad (iOS)

Pour l'appareil IOS, considérant qu'il y a deux différents fonctionnements environnements :

A) Avec environnement WiFi.

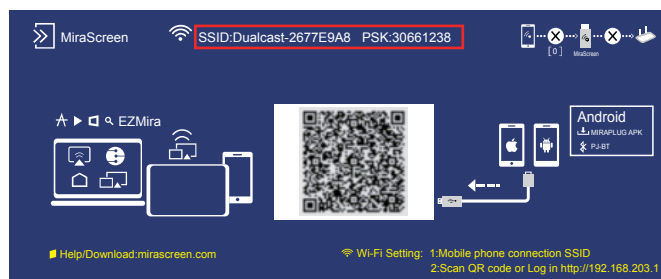
B) Sans environnement WiFi.

A) Appareil IOS avec environnement WiFi (recommandé)

Étape 1 : Allumez le projecteur et appuyez sur le bouton "source" de la télécommande ou sur le bouton du projecteur.

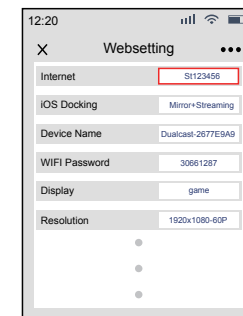
Cliquez pour accéder à la "diffusion de l'écran" sur le projecteur. (Temps de chargement 5-10 secondes)

Étape 2 : Ouvrez la fonction WiFi de votre smartphone/ pad, et connectez-vous au SSID du projecteur (nom et mot de passe affichés à l'écran)



Étape 3 : Entrez l'URL: <http://192.168.203.1> sur le navigateur (ou scannez le code QR)

Étape 4 : Connectez votre WiFi domestique sur la page du navigateur.

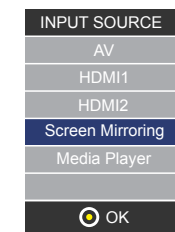


B : Appareil iOS sans environnement WiFi (utilise les données du réseau du téléphone)

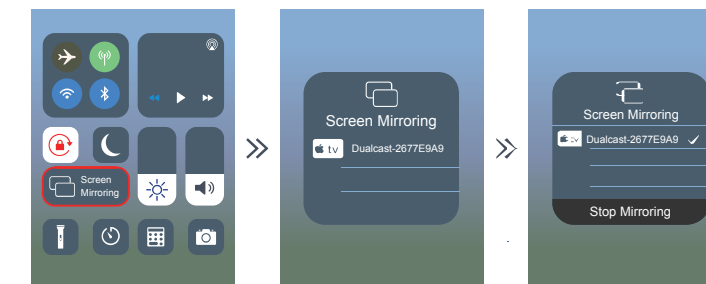
Étape 1 : Allumez le projecteur et appuyez sur le bouton "source" de la télécommande ou sur le bouton du projecteur.

Cliquez pour accéder à la "diffusion d'écran" sur le projecteur.

(Temps de chargement 5-10 secondes)



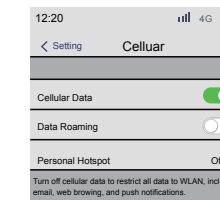
Étape 5 : Ouvrez la diffusion d'écran de votre téléphone, et choisissez le nom du SSID correct. La connexion est alors réussie.



Astuces : Lorsque vous connectez pour la deuxième fois, veuillez-vous assurer que le téléphone est connecté au SSID ; Mettez le projecteur sur la page "diffusion d'écran", et cliquez sur "diffusion d'écran" sur votre téléphone, la connexion est réussie.

Étape 2 : Ouvrez la fonction WiFi de votre smartphone/ pad, et connectez-vous au SSID du projecteur (nom et mot de passe affichés à l'écran)

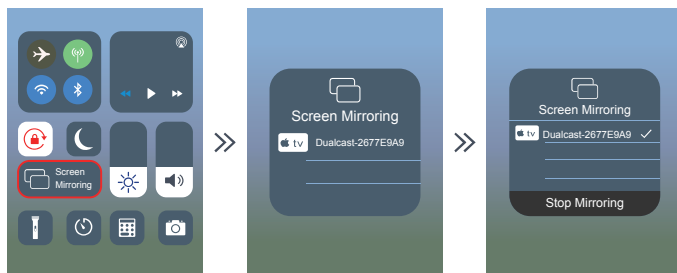
Étape 3 : Choisissez "Données cellulaires" et activez-le.



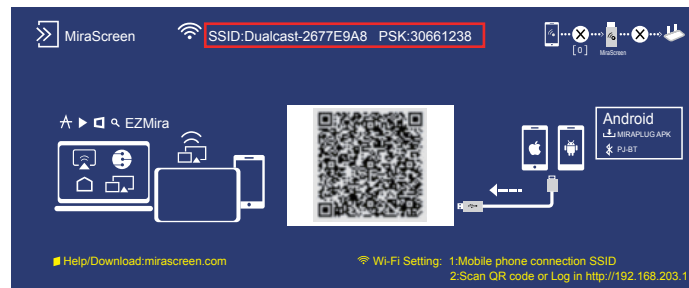


Étape 4 : Ouvrez la diffusion d'écran, et choisissez le nom du SSID correct.

La connexion est alors réussie.



Étape 2 : Ouvrez la fonction WiFi de votre smartphone/pad, et connectez-vous au SSID du projecteur (nom et mot de passe affichés à l'écran)



1.2 Connexion sans fil au téléphone Android. Pour l'appareil Android, considérant qu'il y a deux différents environnements fonctionnant.

A) Avec environnement WiFi.

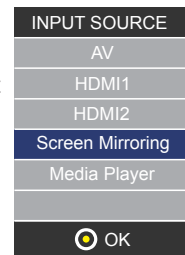
B) Sans environnement WiFi.

A : Android avec environnement WiFi.

Étape 1 : Allumez le projecteur et appuyez sur le bouton "source" de la télécommande ou sur le bouton du projecteur.

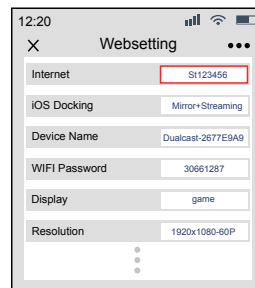
Cliquez pour accéder à la "diffusion d'écran" sur le projecteur.

(Temps de chargement 5-10 secondes)



Étape 3 : Entrez l'URL: <http://192.168.203.1> sur le navigateur (ou scannez le code QR)

Étape 4 : Connectez votre WiFi domestique sur la page du navigateur.



Étape 5 : Ouvrez la fonction "Multi-screen/ Miracast" sur l'appareil Android.

Étape 6 : Choisissez le nom du SSID correct, puis la connexion est établie.

En raison de la diversification du téléphone Android, lorsque vous ouvrez la fonction Multi-écran, il peut apparaître deux noms WiFi.

Comment choisir ?

① Choisissez celui qui porte le logo WiFi 

② S'il n'y a pas d'icône WiFi, la première est sélectionnée par défaut.

Astuces : Lorsque vous vous connectez pour la deuxième fois, mettez le projecteur en mode "diffusion d'écran" et cliquez sur "diffusion d'écran" de votre téléphone, la connexion est établie. (Il n'est pas nécessaire d'effectuer les étapes 1 à 4)

B : appareil Android sans environnement WiFi (utilise les données du réseau du téléphone)

Étape 1 : Allumez le projecteur et ouvrez la "source" avec la télécommande ou le bouton du projecteur.

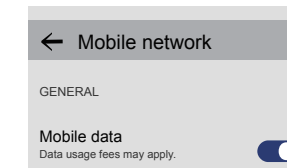
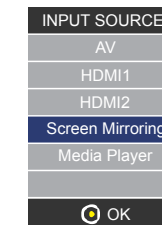
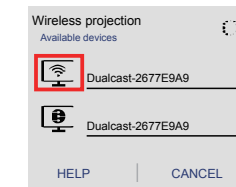
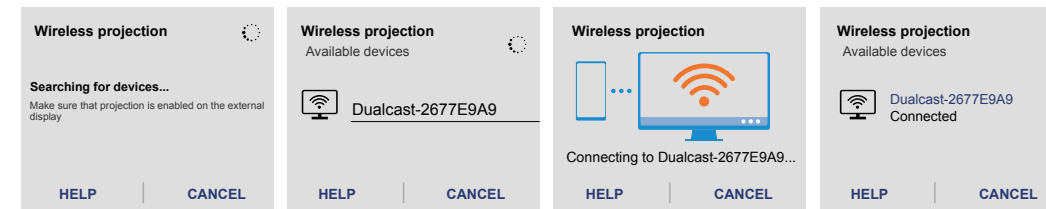
Cliquez pour accéder à la "diffusion d'écran" sur le projecteur.

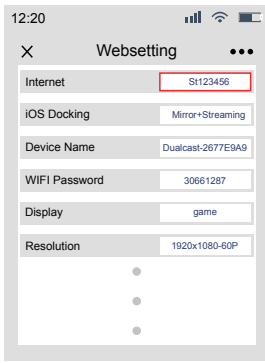
(Temps de chargement 5-10 secondes)

Étape 2 : Cliquez sur "WLAN" sur votre appareil Android, activez la fonction "WiFi-Scan", Mais ne connectez pas de WiFi.

Étape 3 : Choisissez "Données du réseau mobile" et allumez-le.

Étape 4 : Ouvrez le Multi-screen/Miracast sur votre appareil Android, choisissez le nom correct du SSID. La connexion est alors réussie.



Nota	
Conditions de la connexion WiFi	Veillez-vous assurer que l'environnement du réseau domestique est en bon état
Le nom de "Diffusion d'écran"	Les différents appareils android ont des noms différents pour l'affichage de la synchronisation sans fil, comme le partage d'écran, le Multi-Screen, etc. Si vous ne le trouvez pas, veuillez consulter votre fournisseur de téléphone portable.
Connexion sans fil sans WiFi	Veillez allumer le WiFi de votre smartphone, mais ne connectez AUCUN WiFi ! Sinon, le signal WiFi du projecteur sera affecté.
Connexion sans fil sans WiFi	Veillez allumer le WiFi de votre smartphone, mais ne connectez AUCUN WiFi ! Sinon, le signal WiFi du projecteur sera affecté.
	Configurez lorsque vous scannez le code QR (ou entrez l'URL dans le navigateur) ① Utilisez l'IP pour vous connecter au WiFi de votre domicile. ② Le nom de l'appareil peut être modifié. ③ Le mot de passe WiFi peut être modifié. Lorsque vous changez le nom de l'appareil et le mot de passe WiFi, vous devez redémarrer le projecteur, le SSID et le PSK seront mis à jour ; il faut cliquer à nouveau sur la diffusion d'écran de votre téléphone et le connecter. ④ Si le WiFi de la maison est modifié, veuillez re-scanner le code QR pour connecter le WiFi. ⑤ Avant que la connexion ne soit réussie, veuillez vous assurer que les données du réseau du téléphone portable sont activées. ⑥ Toutes les astuces (①-⑤) ci-dessus pour la connexion sans fil à iOS/Android.(Avec environnement WiFi)
A propos de la mise en marche du projecteur	Le projecteur a une fonction de mémoire, lorsque vous le remettez en marche, il affiche par défaut la page avant l'arrêt, par exemple Si vous utilisiez HDMI avant l'arrêt, il entrera automatiquement dans le modèle HDMI lors du prochain redémarrage.

## 2. Connexion câblée au Smartphone/Pad

### 2.1 Connexion câblée à iOS. (iPhone/iPad)

Étape 1 : Allumez le projecteur et ouvrez la "source" avec la télécommande ou le bouton du projecteur.  
Cliquez pour accéder à la "diffusion d'écran" sur le projecteur.  
(Temps de chargement 5-10 secondes)

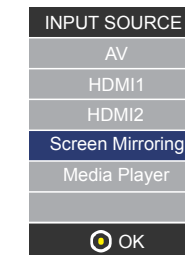
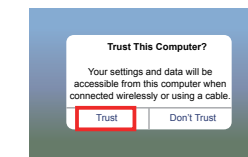
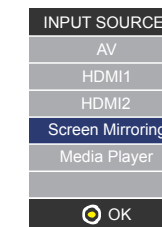
Étape 2 : Connectez votre appareil IOS avec le port USB du projecteur via le Câble USB éclairage.

Étape 3 : Cliquez sur "Faire confiance" et entrez votre mot de passe de verrouillage d'écran.  
Si vous n'avez pas de mot de passe, ignorez cette étape.

Étape 4 : La connexion est alors réussie.

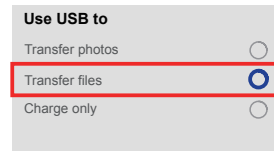
### 2.2 Connexion câblée à un téléphone Android (nécessité de télécharger l'APP : MiraPlug)

Étape 1 : Allumez le projecteur et ouvrez la "source" avec la télécommande ou le bouton du projecteur.  
Cliquez pour accéder à la "diffusion d'écran" sur le projecteur.  
(Temps de chargement 5-10 secondes)



Étape 2 : Connectez votre appareil Android avec le port USB du projecteur via le Câble USB au câble Micro/Type C.

Étape 3 : Choisissez la méthode de transfert USB (transfert de fichiers) et ouvrez le débogage



Étape 4 : Suivez les instructions de l'APP.

- ① Téléchargez MiraPlug ;
- ② Rebranchez le câble USB pour activer l'APP ;
- ③ Cliquez sur, Connectez Bluetooth en fonction de la tonalité (Nom Bluetooth: PJ-BT) ;
- ④ Retournez à l'interface utilisateur, puis la connexion est établie.



Nota	
Lorsque vous téléchargez l'application	Le téléphone Android peut indiquer que l'application n'est pas sûre, Veuillez ignorer cette invitation et continuer à télécharger.
A propos de la mise en marche du projecteur	Le projecteur a une fonction de mémoire, lorsque vous le remettez en marche, il affiche par défaut la page avant l'arrêt, par exemple HDMI est affiché avant l'arrêt, et HDMI s'affiche automatiquement la fois suivante.
Conseils pour la connexion câblée	Après être entré dans la diffusion d'écran, nous suggérons de brancher la clé USB dans le projecteur d'abord, puis de connecter le téléphone au câble USB.
	Si la connexion est accidentellement coupée et que le téléphone ne se reconnecte pas avec succès, veuillez redémarrer le projecteur.

## Utilisation du menu du projecteur 1.0

Appuyez sur le bouton pour accéder au menu du projecteur. Appuyez à nouveau pour revenir en arrière.

Utilisez les boutons pour sélectionner les options manuellement

Ce menu s'affiche en haut à droite de l'écran.

Mode image	Standard
Contraste	50
Luminosité	50
Netteté des couleurs	50
Tonalité	50
Temp. de couleur.	
Rapport d'aspect	
Réduction du bruit	
Écran	

## Utilisation du menu du projecteur 2.0

Appuyez sur le bouton pour accéder au menu du projecteur. Appuyez à nouveau pour revenir en arrière.

Utilisez les boutons pour sélectionner les options manuellement.

Ce menu s'affiche en haut à droite de l'écran.

Mode son.	Standard
Aigus	50
Graves	50
Équilibre	0
Volume auto	Désactivé
Son ambiant	Désactivé

### Mode Son

Sélectionnez Musique, Film, Utilisateur (personnalisé), Sports ou Standard.

### Aigus, Graves

Réglez le mode Son dans "Utilisateur" pour modifier ces paramètres.

### Équilibre

Régler le niveau audio.

### Son ambiant

Activer ou désactiver le son ambiant.

Mode Son - Utilisateur	Paramètre
Aigus	0-100
Graves	0-100


## Utilisation du menu du projecteur 3.0



Appuyez sur le bouton  pour accéder au menu du projecteur. Appuyez à nouveau pour revenir en arrière.

Utilisez les boutons   pour sélectionner les options manuellement.

Ce menu s'affiche en haut à droite de l'écran.

## Utilisation du menu du projecteur 4.0

Appuyez sur le bouton  pour accéder au menu du projecteur. Appuyez à nouveau pour revenir en arrière.

Utilisez les boutons   pour sélectionner les options manuellement.

Ce menu s'affiche en haut à droite de l'écran.

Montre -- --	
Minuteur Arrêt	Off
Minuteur Marche	Off
Minuteur de mise en veille	Off
Veille automatique	Jamais

## Politique de garantie:

Ce produit est garanti 2 ans à compter de la date d'achat. Lorsque vous avez un problème que vous ne pouvez pas résoudre, vous devez accéder au site [www.prixton.com](http://www.prixton.com) et cliquer sur l'option de contact pour nous envoyer votre formulaire d'assistance.

## DÉCLARATION DE CONFORMITÉ SIMPLIFIÉE

La Trastienda Digital SL, en tant que propriétaire de la marque Prixton, située dans Avenida Cervantes 49, módulo 25, Basauri 48970, Bizkaia, déclare que le type d'équipement radioélectrique indiqué ci-dessous est le suivant :

MARQUE	MODÈLE	DESCRIPTION	CATÉGORIE
Prixton	Cinema Deluxe	PROJECTOR	Computers

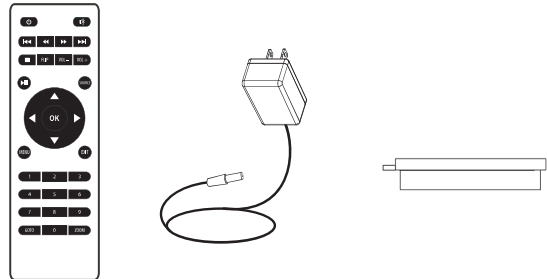
Est conforme à la directive 2014/53/UE du Parlement européen et du Conseil du 16 avril 2014.

Le texte intégral de la déclaration de conformité de l'UE est disponible sur Internet à l'adresse suivante : [www.prixton.com](http://www.prixton.com)

LA TRASTIENDA DIGITAL

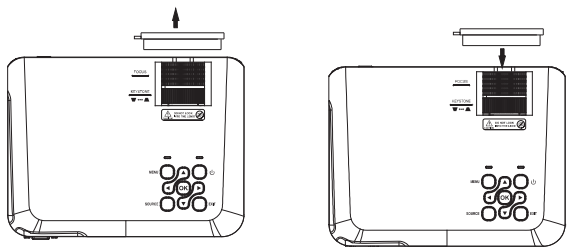
## Contenuto del pacco:

Unità principale  
Telecomando  
(2 pile AAA, non incluse)  
Adattatore di corrente  
Coperchio della lente  
Manuale utente



## Togliere e chiudere il coperchio della lente:

Togliete il coperchio della lente prima di usare il dispositivo  
Chiudete il coperchio della lente quando non state usando il dispositivo

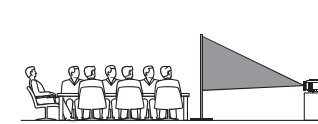


## Collocazione del proiettore:

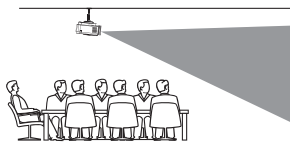
Potete installare il vostro proiettore con quattro configurazioni diverse (vedere le immagini qui di seguito):



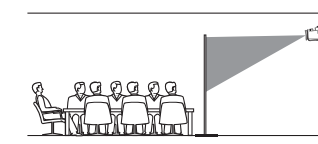
FRONTALE SOPRA IL TAVOLO



POSTERIORE SOPRA IL TAVOLO



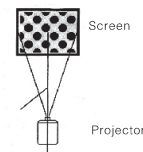
FRONTALE NEL TETTO



POSTERIORE SOPRA IL TETTO

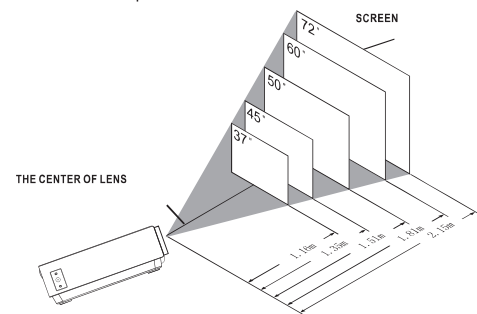
## Riduzione della distorsione dell'immagine:

Si consiglia di avvicinare il più possibile il proiettore al centro dello schermo.



## Distanza tra il proiettore e lo schermo:

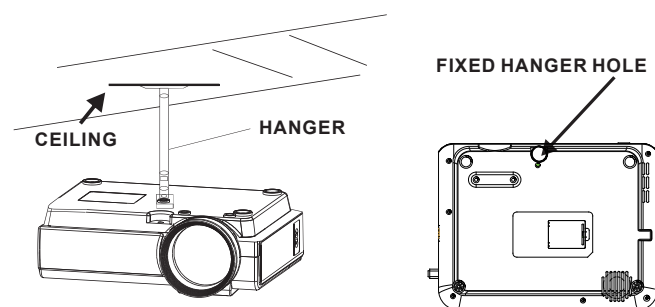
Misurate la distanza tra il proiettore e il luogo in cui desiderate collocare lo schermo. Questa è la distanza di proiezione.



## Collocazione del proiettore nel tetto:

Per installare il proiettore nel tetto, dovrete acquistare un supporto per proiettori consigliato da un esperto in materia e seguire le istruzioni incluse nel supporto.

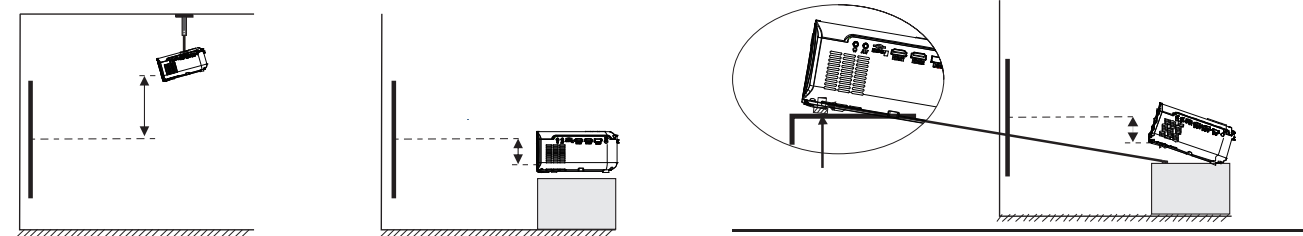
NOTA: Il supporto del proiettore e le viti non sono inclusi.



## Regolazione della posizione verticale:

Seguite le indicazioni della seguente immagine per regolare la posizione verticale.

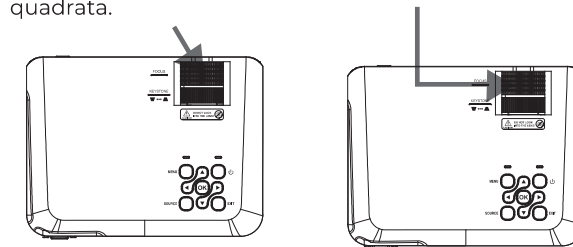
Regolare questa ruota (piede di regolazione dell'angolo) per determinare l'angolo di proiezione



## Regolare la messa a fuoco e la distorsione trapezoidale:

Seguite le indicazioni dell'immagine per regolare la messa a fuoco e la distorsione trapezoidale.

Regolate la messa a fuoco girando la ruota mentre osservate i pixel dell'immagine vicini al centro dello schermo. Otterrete una messa a fuoco ottima quando i pixel si vedono chiaramente. L'immagine trapezoidale si crea quando il fascio del proiettore si riflette nello schermo con un angolo. La correzione trapezoidale aggiusterà l'immagine distorta a una forma rettangolare o quadrata.

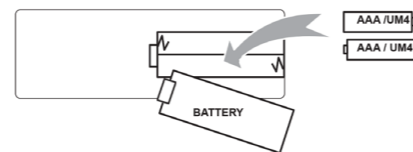


## Funzioni del telecomando:

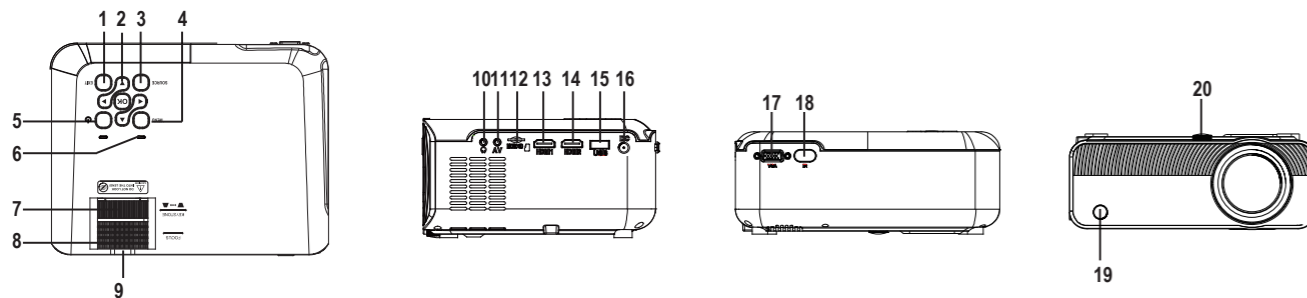
<p><b>Accensione/Spegnimento</b> Premete per accendere. Tenete premuto per spegnere.</p> <p><b>Anteriore / Siguiete</b> Premete per avanzare o andare indietro tra file o tracce.</p> <p><b>Interrompere</b> Premere per interrompere la riproduzione.</p> <p><b>Flip</b> Premere per ruotare l'immagine di 180°.</p> <p><b>Riprodurre/Pausa</b> Premere per riprodurre o mettere in pausa un file o traccia individuale.</p> <p><b>Frecce/OK</b> Premere per muovere e confermare la vostra selezione in Impostazioni e altri menù.</p> <p><b>Menù</b> Premere per accedere alle Impostazioni del proiettore.</p>	<p><b>Go to/Tastiera numerica</b> Siete pregati di inserire i numeri specifici del file o della traccia. Usate il tasto Riprodurre per iniziare la riproduzione.</p> <p><b>Audio off</b> Premete per togliere l'audio.</p> <p><b>Back/ Fwd</b> Premete per cercare un file o una traccia specifica.</p> <p><b>VOL+ / VOL-</b> Premete per regolare il livello del volume.</p> <p><b>Source</b> Premete per selezionare la fonte (AV, PC, HDMI, MEDIA).</p> <p><b>Exit</b> Premete per uscire dai menù.</p> <p><b>Zoom</b> Premete per avvicinare o allontanare l'immagine.</p>
--	--



## Installazione/Cambio delle pile del telecomando



## Funzioni del proiettore:



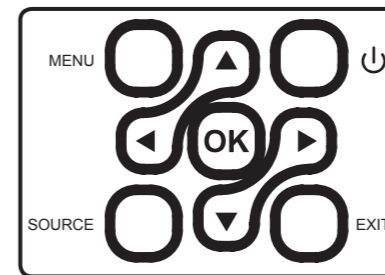
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. EXIT</li> <li>2. NETVIGATOR buttons</li> <li>3. SOURCE</li> <li>4. MENU</li> <li>5. POWER</li> <li>6. Power On Indicator</li> <li>7. TRAPEZOIDAL ADJ. Knob</li> <li>8. FOCUS ADJ. Knob</li> <li>9. LENS</li> <li>10. EARPHONE Jack</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>11. AV OUT Jack</li> <li>12. Micro SD Card</li> <li>13. HDMI Port 1</li> <li>14. HDMI Port 2</li> <li>15. USB Port</li> <li>16. DC IN Jack</li> <li>17. VGA Port</li> <li>18. IR Window (Rear Side )</li> <li>19. IR Window (Front Side )</li> <li>20. ANGEL ADJ. Knob</li> </ol>
---	--

## Funzione principale:

Controlli

**Menu**  
Press to access on-screen menu(s) and options.

**Source**  
Press to change media source mode.



**Power**  
Press to power on the projector.  
Press and hold to power OFF.

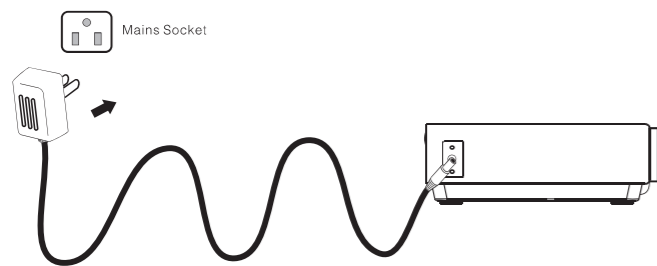
**Exit**  
Press to return to a previous page or setting in the on-screen menu(s).

**Arrows/OK**  
Press to navigate on-screen menu(s) and make selections.

## Instalación del adaptador de corriente:

Siga las indicaciones de la imagen para conectar el adaptador de corriente.

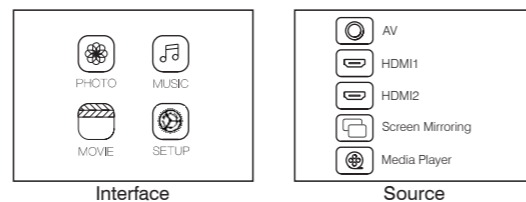
En PRIMER LUGAR, conecte el extremo más pequeño del adaptador. A continuación, enchufe el adaptador a la toma de corriente.



## Istruzioni per la connessione

Seleziona una sorgente di ingresso

Vedrai l'immagine sottostante quando il proiettore è acceso. Puoi scegliere tra le diverse sorgenti di input (AV / HDMI1 / HDMI2 / Screen Mirroring/ Media Player) premendo il tasto "Source" sul pannello touch del proiettore, o del telecomando. Puoi collegare diversi dispositivi al proiettore, seguendo le istruzioni di collegamento.

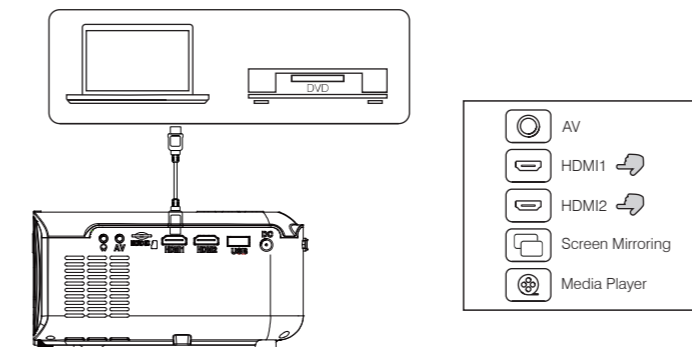


## Collegamento del dispositivo HDMI

Il proiettore può essere collegato a dispositivi con funzione di ingresso HDMI.

È compatibile con computer portatili, lettori DVD, lettori Blu-ray, Chromecast, TV Stick, ecc. Un cavo HDMI escluso. Il proiettore è dotato di 2 porte di input HDMI,

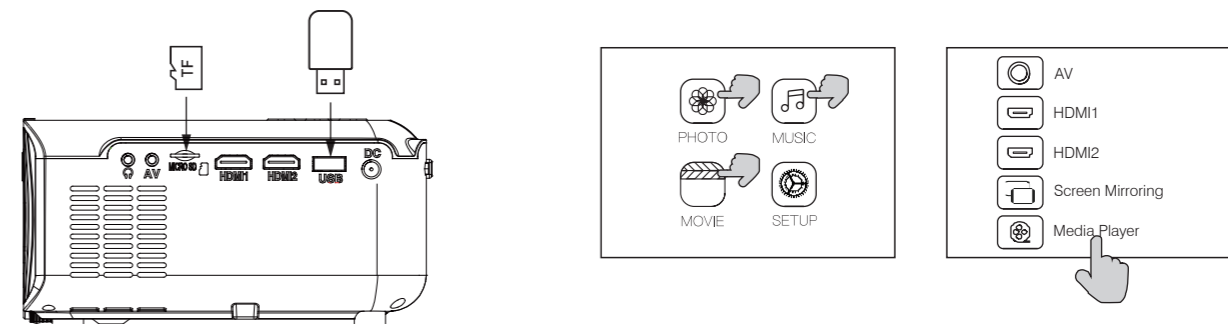
- ① Se connessi i dispositivi al proiettore tramite la porta "HDMI 1", scegli la fonte di input "HDMI 1".
- ② Se connessi tramite la porta "HDMI 2", scegli la fonte di input "HDMI 2".



## Collegamento multimediale

Inserisci la scheda USB / Micro SD (TF card) negli slot corrispondenti (come nella figura).

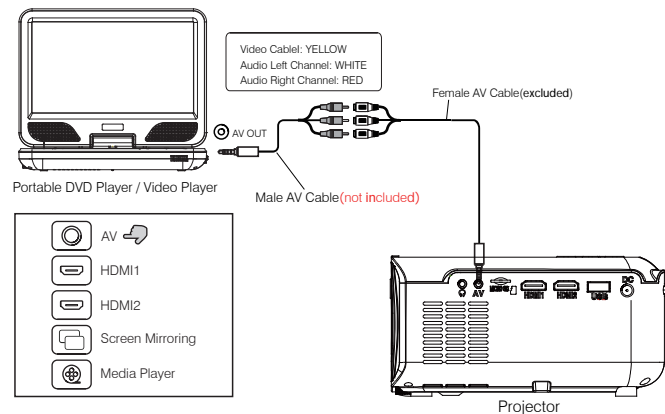
Scegli la sorgente Media, seleziona "Video", "Musica", "Immagine" per inserire il contenuto che vuoi riprodurre.





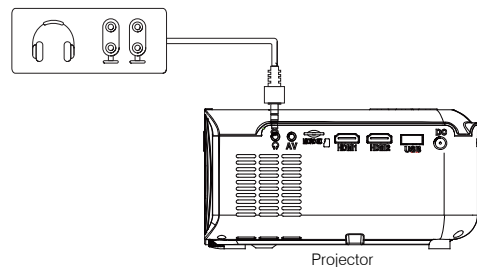
## Collegamento di dispositivi video AV

Collega l'interfaccia AV del proiettore con il cavo AV, come mostrato nelle immagini sotto.



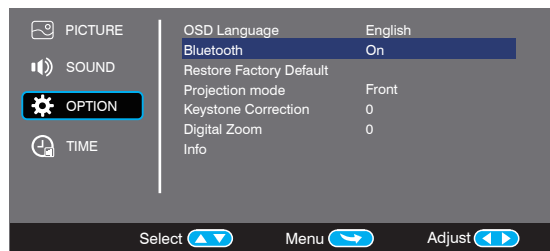
## Connessione dispositivi audio

Il proiettore può essere collegato ad una cuffia e ad un sistema audio cablato utilizzando un jack da 3,5mm ( non incluso)



Bluetooth On/Off	Alla prima accensione del proiettore il Bluetooth è disattivato per default
Accoppiamento Bluetooth ad altoparlante wireless	Accendi il Bluetooth. Il proiettore inizierà la ricerca di un dispositivo Bluetooth vicino, sceglينه uno e connettiti.  Una volta collegato, il proiettore visualizzerà il nome Bluetooth in alto a destra della schermata del menu principale, e sarai ascoltato attraverso il ricevitore Bluetooth
Attenzione	
	La funzione Bluetooth supporta solo dispositivi audio. Smartphone, tablet o computer non possono connettersi al proiettore ! ! !
	Connessione automatica. Dopo l'accoppiamento iniziale, il dispositivo manterrà lo stato di accoppiamento per tutto il tempo in cui le funzioni Bluetooth di entrambi i dispositivi sono attive. Per essere sicuri che l'audio del proiettore funzioni la volta successiva, si consiglia di spegnere la funzione Bluetooth prima di spegnere il proiettore.
	Se provi a collegare un nuovo amplificatore bluetooth prima spegni l'amplificatore e cerca il nuovo dispositivo Bluetooth da collegare.

## Utilizzo della riproduzione Bluetooth



## Connettere a uno Smartphone/Pad

Guida alla connessione	Connessione wireless	iOS (Due metodi)	Con WiFi
			Senza WiFi
	Connessione cablata	Android (Due metodi)	Con WiFi
			Senza WiFi
		iOS (Un metodo)	USB a cavo Lightning
		Android (Un metodo)	Usb a Micro USB/ Cavo tipo C (Devi scaricare la APP)
Controlla prima il tuo ambiente wireless e poi collega il dispositivo seguendo correttamente la modalità descritta sotto.			
NOTA: A seconda dell'ambiente WLAN, è normale che il processo di caricamento dell'indirizzo IP o della scansione del codice QR possa richiedere alcuni secondi, porta pazienza!			

## 1. Connessione wireless a Smartphone/Pad

### 1.1 Connessione wireless a iPhone/iPad. (iOS)

Per i dispositivi IOS, considerando che ci sono due diversi ambienti operativi:

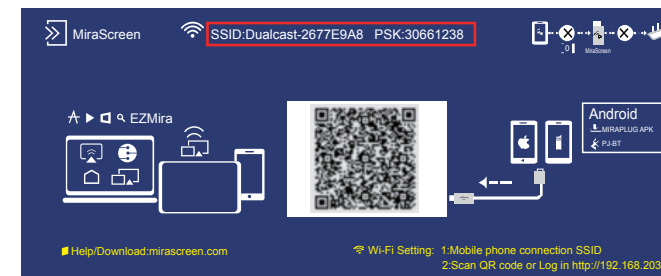
- A) Ambiente con WiFi.
- B) Ambiente senza WiFi.

A) Dispositivo IOS con ambiente WiFi. (Raccomandato)

Step1: Accendi il proiettore e premi il tasto "source" sul telecomando o sul tasto del proiettore.

Clicca per inserire il "Screen Mirroring" sul proiettore. (Tempo di caricamento 5-10 secondi)

Step2: Attiva la funzione WiFi sullo smartphone/pad, e connettilo all'SSID del proiettore (nome e password sono visualizzati sullo schermo)



Step3: Inserisci l'URL: <http://192.168.203.1> sul browser (o scansiona il codice QR)  
 Step4: Collegare il tuo WiFi domestico sulla pagina del browser.

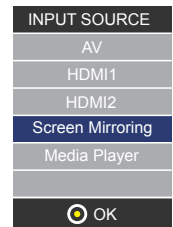


B: dispositivo iOS senza ambiente WiFi. (Usa il traffico dati del telefono)

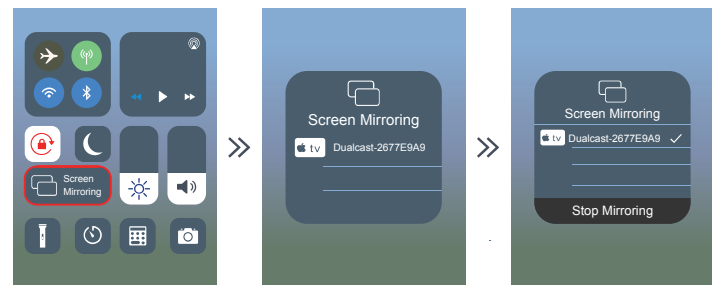
Step1: Accendi il proiettore e premi il tasto "source" sul tasto del telecomando o del proiettore.

Clicca per inserire lo "Screen Mirroring" sul proiettore.

(Tempo di caricamento 5-10 secondi)



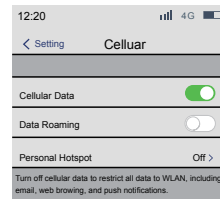
Step5: Apri lo Screen Mirroring sul telefono e scegli il nome corretto dell'SSID. Ora la connessione è riuscita.



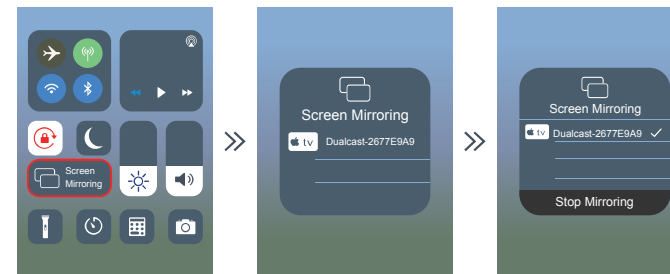
Suggerimenti: quando ti colleghi per la seconda volta, verifica che il telefono sia collegato all'SSID;  
 Accendi il proiettore alla pagina "screen mirroring" e clicca su "screen mirroring" sul tuo telefono, la connessione è riuscita.

Step2: Apri la funzione WiFi sullo smartphone/pad e connetti all'SSID del proiettore (nome e password visualizzati sullo schermo)

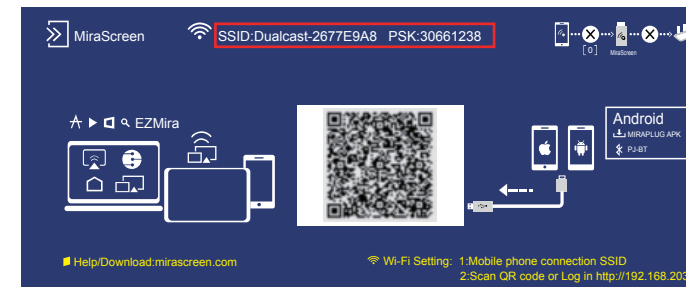
Step3: Scegli "Dati Cellulari" e attivalo portandolo su "ON".



Step4: Apri lo Screen Mirroring e scegli il nome corretto dell'SSID. Ora la connessione è riuscita.



Step2: Apri la funzione WiFi sullo smartphone/pad e connetti all'SSID del proiettore (nome e password visualizzati sullo schermo)



1.2 Connessione wireless a un telefono Android. Per il dispositivo Android, considerando che ci sono due diversi ambienti operativi:

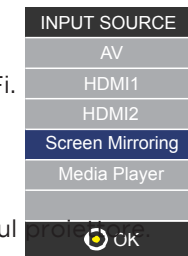
- A) Ambiente con WiFi.
- B) Ambiente senza WiFi.

A: Dispositivo Android con ambiente WiFi.

Step1: Accendi il proiettore e premi il tasto "source".

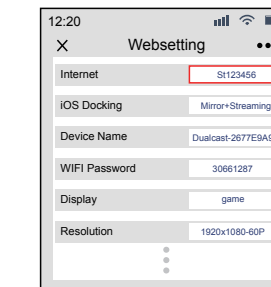
Il telecomando o il pulsante sul proiettore.

Clicca per inserire lo "Screen Mirroring" sul proiettore (Tempo di caricamento 5-10 secondi)



Step3: Inserisci l'URL: <http://192.168.203.1> sul browser (o scansiona il codice QR)

Step4: Collega la rete WiFi domestica sulla pagina del browser.



Step 5: Apri la funzione "Multi-screen/ Miracast" sul dispositivo Android.

Step 6: Scegli il nome SSID corretto, quindi la connessione è riuscita.

A causa della diversificazione dei telefoni Android, quando apri la funzione multi-screen, possono apparire due nomi WiFi.

Quale scegliere?

① Scegli quello con il logo WiFi 

② Se non c'è l'icona WiFi, il primo viene selezionato di default.

Suggerimenti: quando ti colleghi per la seconda volta, metti il proiettore su "Screen Mirroring" e clicca su "Screen Mirroring" sul telefono, la connessione è riuscita. (Non occorre eseguire gli step 1-4)

B: Dispositivo Android senza ambiente WiFi. (Usa il traffico dati del telefono)

Step1: Accendi il proiettore e apri la "sorgente".

con il telecomando o il tasto del proiettore.

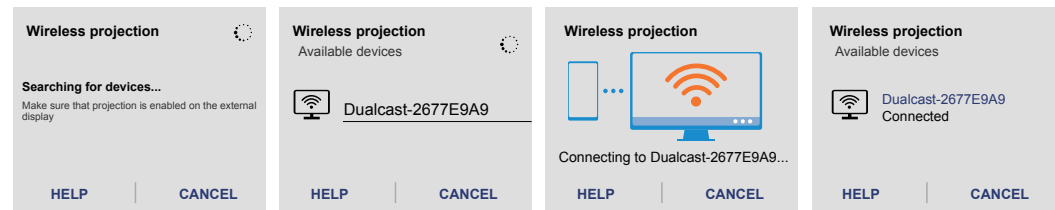
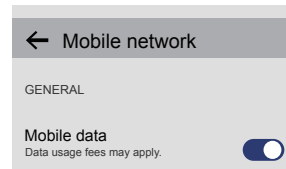
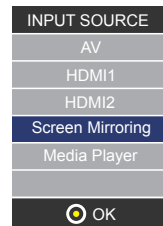
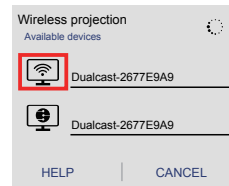
Clicca per inserire il "Screen Mirroring" sul proiettore.

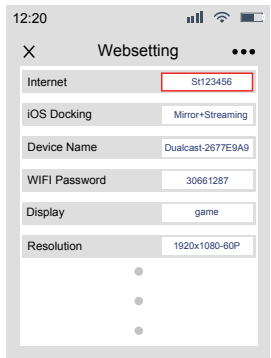
(Tempo di caricamento 5-10 secondi)

Step2: Clicca su "WLAN" sul dispositivo Android, attiva la funzione "WiFi-Scan, ma non collegare nessun WiFi.

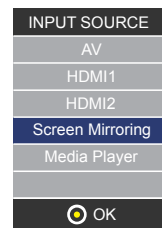
Step3: Choose " Scegli "Dati rete telefonica" e accendilo.

Step4: Apri il Multi-Screen/Miracast sul dispositivo Android, scegli il nome dell'SSID Corretto. Ora la connessione è riuscita.



Nota	
Condizioni per la connessione WiFi	Verifica che l'ambiente della rete domestica sia in buono stato
El nombre de "Screen Mirroring"	I diversi dispositivi Android hanno nomi diversi per la sincronizzazione della visualizzazione wireless. Il nome di "Screen Mirroring" come lo screen mirroring, condivisione dello schermo, multi-screen, ecc. Se non lo si trova, consultare il fornitore del telefono.
Connessione wireless senza WiFi	Accendi il WiFi nello smartphone, ma non collegare NESSUN WiFi! Altrimenti il segnale WiFi del proiettore sarà perturbato
Connessione wireless senza WiFi	Attiva il WiFi dello smartphone, ma non connettere NESSUN WiFi! In caso contrario, il segnale WiFi del proiettore ne risentirà.
	<p>Imposta quando scansionare il codice QR (o inserisci l'URL nel browser)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>① Usa il collegamento IP per il WiFi domestico.</li> <li>② Il nome del dispositivo può essere modificato.</li> <li>③ La password del WiFi può essere modificata</li> </ol> <p>Quando si cambia il nome del dispositivo e la password WiFi, si deve riavviare il proiettore, SSID e PSK saranno aggiornati; clicca nuovamente sullo screen mirroring sul telefono e collegalo.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>④ Se modifichi il WiFi domestico, scansiona di nuovo il codice QR per connetterti al WiFi.</li> <li>⑤ Prima che la connessione riesca, verifica che il traffico dati del telefono sia attivato.</li> <li>⑥ Tutti i suggerimenti (①- ⑤) sopra per la connessione wireless a iOS/Android.</li> </ol> <p>(In ambiente con WiFi)</p>
Accensione del proiettore	Il proiettore dispone della funzione memoria, quando lo si riaccende, visualizza la pagina aperta prima dello spegnimento per default, Ad es. se era usato l'HDMI prima di spegnere, userà automaticamente il modello HDMI al successivo riavvio.

2. Collegamento via cavo a Smartphone/Pad  
 2.1 Collegamento via cavo a iOS. (iPhone/iPad)  
 Step1: Accendi il proiettore e preimposta la "sorgente".  
 con il telecomando o il tasto del proiettore.  
 Clicca per inserire lo "Screen Mirroring" sul proiettore.  
 (Tempo di caricamento 5-10 secondi)



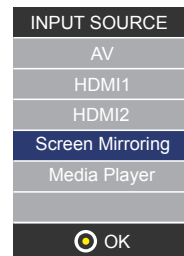
Step2: Collega il dispositivo IOS alla porta USB del proiettore col cavo USB a cavo Lightning.  
 Step3: Clicca su "Trust" e inserisci la password di blocco dello schermo.  
 Se non c'è la password, ignorala.



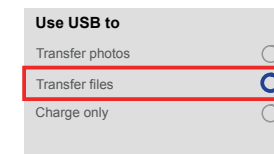
Step4: Ora la connessione è riuscita.

2.2 Connessione via cavo a un telefono Android (bisogna scaricare l'APP: MiraPlug)

Step1: Accendi il proiettore e apri la "sorgente".  
 con il telecomando o il tasto del proiettore.  
 Clicca per inserire lo "Screen Mirroring" sul proiettore.  
 (Tempo di caricamento 5-10 secondi)



Step2: Collega il dispositivo Android alla porta USB del proiettore tramite cavo USB a Micro/Tipo C.  
 Step3: Scegli il metodo di trasferimento USB (trasferimento file) e apri il debug USB.



Step 4: Segui le indicazioni dell'APP.

- ① Scarica MiraPlug;
- ② Ricollega il cavo USB per attivare l'APP;
- ③ Clicca, collega il Bluetooth quando senti il segnale acustico (nome Bluetooth: PJ-BT);
- ④ Torna all'interfaccia UI. Ora la connessione è riuscita.



Nota	
Quando si scarica la app	Il telefono Android potrebbe avvisare che l'applicazione non è sicura, Ignora questo messaggio e continua a scaricare.
Accensione del proiettore	Il proiettore ha una funzione memoria, riaccendendolo visualizza per default la pagina aperta prima dello spegnimento. Ad es., se prima dello spegnimento viene visualizzato HDMI, questo sarà visualizzato automaticamente al successivo riavvio..
Consigli per la connessione cablata	Dopo aver inserito lo Screen Mirroring, si consiglia di collegare prima l'USB al proiettore, e poi il telefono al cavo USB.
	Se il collegamento viene accidentalmente staccato e il telefono non si ricollega, riavvia il proiettore.

## Uso del Menù Proiettore 1.0

Premete il tasto  per entrare nel menù Proiettore. Premete di nuovo per tornare indietro.

Usate i tasti  per selezionare le opzioni in modo manuale.

Questo menù apparirà nella parte superiore destra dello schermo.

Modalità	Standard
Immagine	50
Contrasto	50
Luminosità	50
Intensità	50
Colore	50
Temp. di colore	
Rapporto d'aspetto	
Riduzione del rumore	

## Usare il Menù Proiettore 2.0

Premete il tasto  per entrare nel menù Proiettore. Premete di nuovo per tornare indietro.

Usate i tasti  per selezionare le opzioni in modo manuale.

Questo menù apparirà nella parte superiore destra dello schermo.

### Modalità Suono

Selezionate Musica, Film, Utente (personalizzato), Sport o Standard.

#### Alti, Bassi

Stabilite la Modalità Suono in "Utente" per modificare queste impostazioni

#### Equilibrio

Regolate l'equilibrio dell'audio.

#### Audio surround

Accendete o spegnete l'audio surround.

Modalità Suono	Standard
Alti	50
Bassi	50
Equilibrio	0
Volume Auto	Spento
Audio surround	Spento

Modalità Suono - Utente	Parametro
Alti	0-100
Bassi	0-100

## Usare il Menù Proiettore 3.0

Premete il tasto  per entrare nel menù Proiettore. Premete di nuovo per tornare indietro.

Usate i tasti  per selezionare le opzioni in modo manuale.

Questo menù apparirà nella parte superiore destra dello schermo.

## Usare il Menù Proiettore 4.0

Premete il tasto  per entrare nel menù Proiettore. Premete di nuovo per tornare indietro.

Usate i tasti  per selezionare le opzioni in modo manuale.

Questo menù apparirà nella parte superiore destra dello schermo.

Orologio	-- --
Timer di spegnimento	Off
Timer di accensione	Off
Timer di riposo	Off
Riposo automatico	Mai

## Politica di garanzia

Questo prodotto è garantito per 2 anni dalla data di acquisto. Quando hai un problema che non puoi risolvere, devi accedere al sito [www.prixton.com](http://www.prixton.com) e fare clic sull'opzione di contatto per inviarci il tuo modulo di assistenza.

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE SEMPLIFICATA

Con la presente, La Trastienda Digital SL come proprietaria del marchio commerciale Prixton, situata presso Avenida Cervantes 49, módulo 25, Basauri 48970, Bizkaia dichiara che il tipo di apparecchiatura radioelettrica che si mostra qui di seguito:

MARCA	MODELO	DESCRIZIONE	CATEGORIA
Prixton	Cinema Deluxe	PROJECTOR	Computers

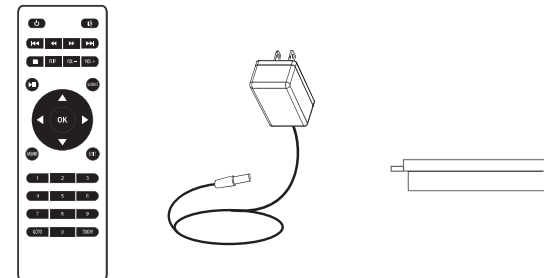
È conforme alla Direttiva 2014/53/UE del Parlamento Europeo e della commissione del 16 aprile 2014.

Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile a questo indirizzo web: [www.prixton.com](http://www.prixton.com)

LA TRASTIENDA DIGITAL

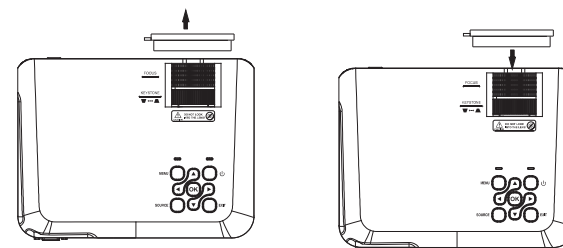
## Inhalt:

Haupt-Einheit  
Fernbedienung  
(2 Batterien AAA, nicht mit enthalten)  
CA-Adaptor  
Linsenabdeckung  
Handbuch



## Die Linsenabdeckung entfernen und schließen:

Entfernen Sie die Linsenabdeckung, bevor Sie das Gerät benutzen.  
Schließen Sie die Linsenabdeckung, wenn Sie das Gerät nicht benutzen.

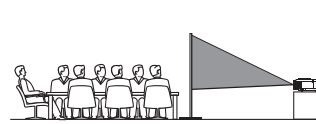


## Platzierung des Projektors:

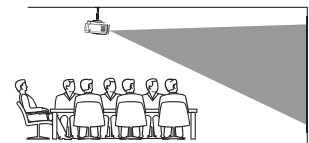
Sie können Ihren Projektor in vier verschiedenen Konfigurationen installieren (siehe die folgenden Bilder):



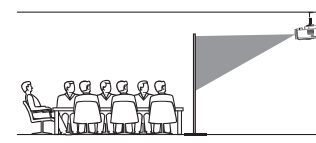
FRONTAL AUF DEM TISCH



NACH HINTEN AUSGERICHTET



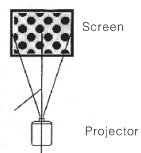
FRONTAL AN DER DECKE



NACH HINTEN AUSGERICHTET AN

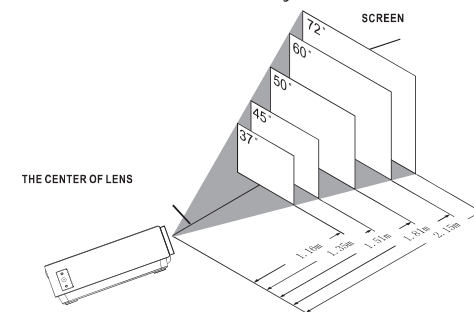
## Reduzierung der Bildverzerrung:

Es ist empfehlenswert, den Projektor so nah wie möglich an der Leinwand zu positionieren.



## Distanz zwischen dem Projektor und der Leinwand:

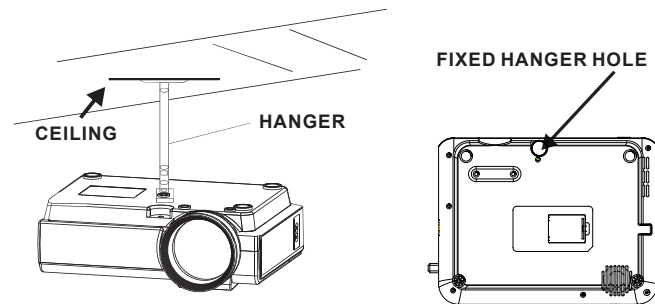
Messen Sie die Distanz zwischen dem Projektor und dem Ort, an dem Sie die Leinwand aufstellen möchten. Dies ist die Projektionsdistanz.



## Platzierung des Projektors an der Decke

Um den Projektor an der Decke zu installieren, müssen Sie eine von einem erfahrenen Fachexperten empfohlene Halterung kaufen und diese wie in deren Handbuch beschrieben installieren.

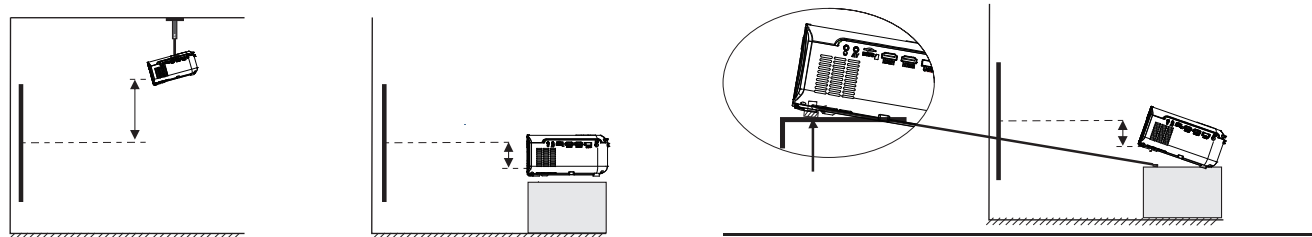
HINWEIS: Die Halterung und hierfür erforderliche Schrauben sind nicht mit enthalten.



## Anpassen der vertikalen Position:

Folgen Sie den Anweisungen in der folgenden Abbildung, um die vertikale Position anzupassen.

Passen Sie dieses Rad an (Fuß zur Anpassung des Winkels) um den Projektionswinkel festzulegen.



## Anpassen der Scharfeinstellung und trapezoidförmigen Verzerrung:

Folgen Sie den Hinweisen in der Abbildung, um die Scharfeinstellung und trapezoidförmige Verzerrung anzupassen.

Passen Sie die Scharfeinstellung an, indem Sie das Rad drehen und gleichzeitig auf die Pixel im Zentrum der Leinwand achten. Wenn Sie diese deutlich sehen, haben Sie eine optimale Scharfeinstellung erreicht.

Das trapezoidförmige Bild wird kreierte, wenn der Lichtstrahl des Projektors in einem Winkel auf die Leinwand trifft. Die entsprechende Korrektur stellt das verzerzte Bild wieder her, rechteckig oder quadratisch.



## Funktionen der Fernbedienung:

### Ein-/Ausschalten

Drücken Sie den Knopf zum Einschalten. Halten Sie ihn gedrückt zum Ausschalten.

### Vor/Zurück

Drücken Sie den Knopf, um zwischen Dateien oder Liedern zu wechseln.

### Stopp

Drücken Sie den Knopf, um die Wiedergabe zu stoppen.

### Flip

Drücken Sie den Knopf, um das Bild um 180 Grad zu drehen.

### Wiedergabe/Pause

Drücken Sie diesen Knopf, um eine Datei oder ein einzelnes Lied wiederzugeben oder zu unterbrechen.

### Pfeile/OK

Drücken Sie diesen Knopf, um sich in den Menüs zu bewegen und Ihre Auswahl zu bestätigen.

### Menü

Drücken Sie diesen Knopf, um auf die Einstellungen des Projektors zuzugreifen.

### Go to/Numerische Tasten

Geben Sie bitte die spezifische Nummer der Datei oder des Lieds ein. Verwenden Sie den Knopf „Wiedergabe“, um diese zu starten.

### Stummschalten

Zum Stummschalten des Volumens.

### Zurück / Fwd

Drücken Sie diesen Knopf, um eine bestimmte Datei oder ein bestimmtes Lied zu suchen.

### VOL+ / VOL-

Zum Anpassen der Lautstärke.

### Source

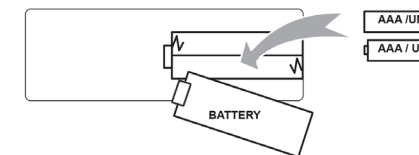
Zum Auswählen der Quelle (AV, PC, HDMI, MEDIAExit) Zum Verlassen der Menüs.

### Zoom

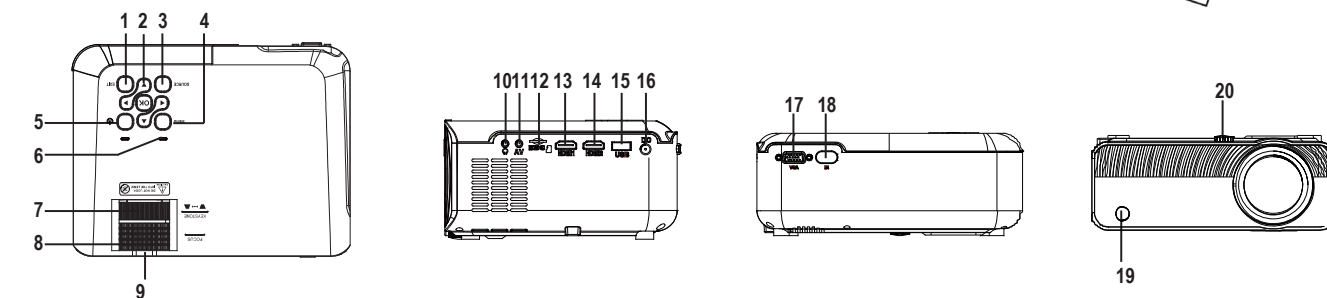
Zum Heran- oder Herauszoomen.



## Einlegen/Entfernen der Batterien der Fernbedienung



## Funktionen des Projektors:





- |   |                             |
|---|-----------------------------|
| 1. EXIT   | 11. AV OUT Jack             |
| 2. NETVIGATOR  buttons | 12. Micro SD Card           |
| 3. SOURCE   | 13. HDMI Port 1             |
| 4. MENU   | 14. HDMI Port 2             |
| 5. POWER  | 15. USB Port                |
| 6. Power On Indicator   | 16. DC IN Jack              |
| 7. TRAPEZOIDAL ADJ. Knob  | 17. VGA Port                |
| 8. FOCUS ADJ. Knob  | 18. IR Window (Rear Side )  |
| 9. LENS   | 19. IR Window (Front Side ) |
| 10. EARPHONE Jack   | 20. ANGEL ADJ. Knob         |

## Hauptsächliche Funktion:

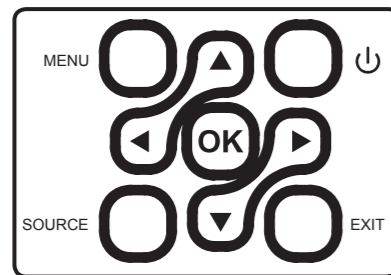
Steuerungen

### Menu

Press to access on-screen menu(s) and options.

### Source

Press to change media source mode.



### Arrows/OK

Press to navigate on-screen menu(s) and make selections.

### Power

Press to power on the projector.  
Press and hold to power OFF.

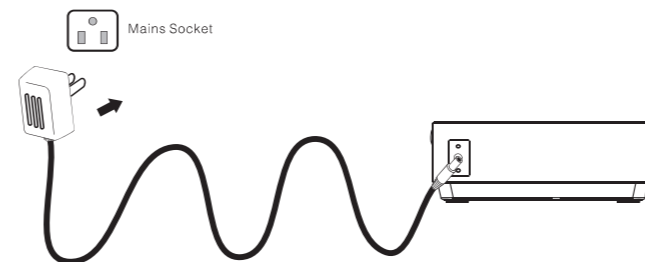
### Exit

Press to return to a previous page or setting in the on-screen menu(s).

## Instalación del adaptador de corriente:

Siga las indicaciones de la imagen para conectar el adaptador de corriente.

En PRIMER LUGAR, conecte el extremo más pequeño del adaptador. A continuación, enchufe el adaptador a la toma de corriente.



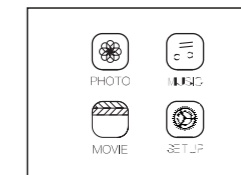
## Verbindungshinweise

Wählen Sie eine Input-Quelle

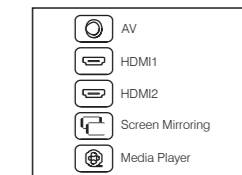
Ist der Projektor eingeschaltet, sehen Sie das unten abgebildete Bild.

Sie können zwischen verschiedenen Input-Quellen wählen ( AV / HDMI1 / HDMI2 / Screen Mirroring/ Media Player), indem Sie den Knopf "Source" an dem Projektor oder auf der Fernbedienung drücken.

Sie können gemäß den folgenden Anweisungen verschiedene Geräte mit dem Projektor verbinden.



Interface

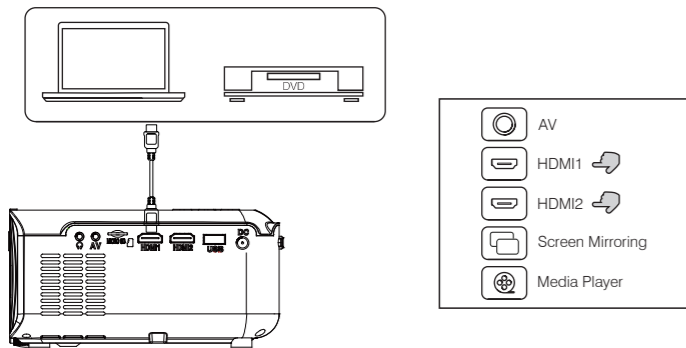


Source

## HDMI-Geräteverbindung

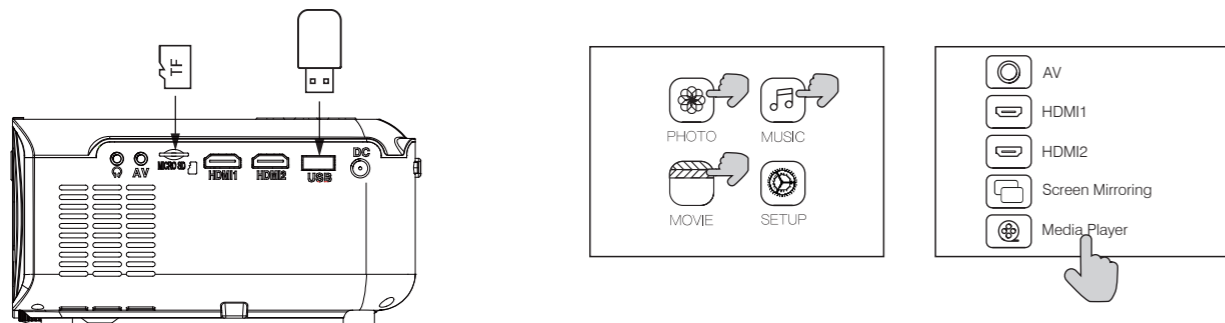
Der Projektor kann mit Geräten mit HDMI-Inputfunktion verbunden werden. Er ist kompatibel mit Laptops, DVD-Playern, Blu-ray-Playern, Chromecast, TV Stick, etc. Ein HDMI-Kabel ausgeschlossen. Der Projektor ist mit 2 HDMI-Inputanschlüssen ausgestattet.

- ① Wenn Sie Ihre Geräte mit dem Projektor über "HDMI 1" verbinden, wählen Sie bitte „HDMI 1“.
- ② Wenn Sie sich über den Anschluss "HDMI 2" verbinden, wählen Sie bitte "HDMI 2“.



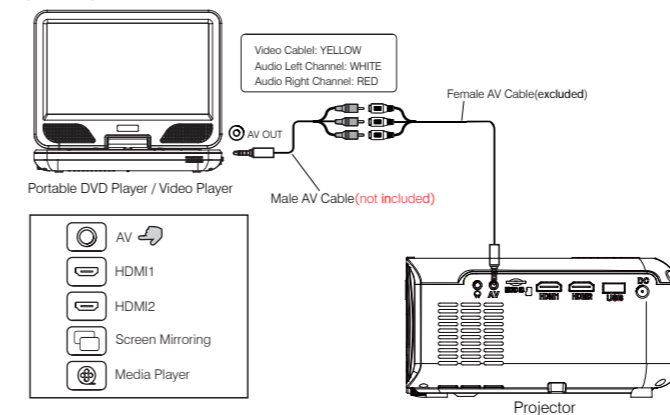
## Multimedia-Verbindung

Legen Sie die USB-/Micro SD-Karte (TF-Karte) in die entsprechende Öffnung ein (siehe Abbildung). Wählen Sie die Medienquelle, "Video", "Music", "Picture".

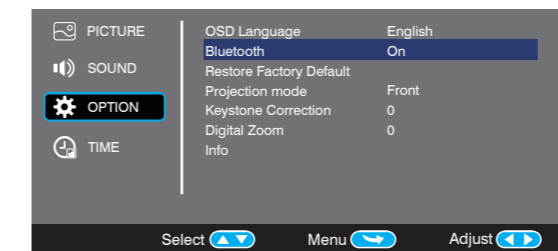


## AV Videogerät-Verbindung

Verbinden Sie das AV-Interface mit dem AV-Kabel, wie unten gezeigt.

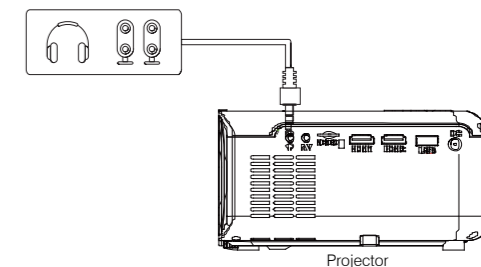


## Bluetooth-Playback



## Audiogeräte-Verbindung

Der Projektor kann mit einem Kopfhörer und Kabel-Audiosystem mit einem 3.5 mm Jack (nicht enthalten) verbunden werden.



Bluetooth On/Off	Bluetooth ist standardmäßig OFF, wenn sich der Projektor einschaltet
Mit kabellosem Bluetooth-Lautsprecher verbinden	Schalten Sie Bluetooth ein. Der Projektor wird nach einem Bluetooth-Gerät in der Nähe suchen Wählen Sie eines aus und verbinden Sie es. Bei einer erfolgreichen Verbindung zeigt der Projektor den Bluetooth Namen oben recht im Hauptmenü anzeigen und Audio wird über das Bluetooth-Gerät abgespielt.
Hinweis	Die Bluetooth-Funktion unterstützt nur Audiogeräte. Smartphone, Tablet oder Computer können nicht mit dem Projektor verbunden werden! Automatische Verbindung. Nach dem anfänglichen Paaren behält das Gerät den Verbindungsstatus, solange die Bluetooth-Funktion beider Geräte aktiviert ist. Wir empfehlen Ihnen, die Funktion am Projektor zu deaktivieren, bevor Sie ihn ausschalten.
	Wenn Sie einen neuen Bluetooth-Lautsprecher verbinden möchten, schalten Sie den vorherigen Lautsprecher/Kopfhörer bitte aus und suchen Sie nach dem neuen Bluetooth-Gerät.

## Verbindung mit Smartphone/Pad

Art der Verbindung	Kabellose Verbindung	iOS (Zwei Methoden)	Mit WiFi
			Ohne WiFi
	Android (Zwei Methoden)	Mit WiFi	
		Ohne WiFi	
Verbindung mit Kabel	iOS(Eine Methode)	USB mit Lightning-Kabel	
	Android(Eine Methode)	Usb mit Micro USB/Typ C Kabel (APP-Download nötig)	
Überprüfen Sie bitte zuerst Ihre WLAN-Umgebung und verbinden Sie Ihr Gerät entsprechend.			
INWEIS: Je nach der WLAN-Umgebung kann das Laden der IP-Adresse oder Scannen des QR-Codes einige Sekunden dauern, haben Sie bitte etwas Geduld.			

## 1.WLAN-Verbindung mit Smartphone/Pad

### 1.1 WLAN-Verbindung mit iPhone/iPad.(iOS)

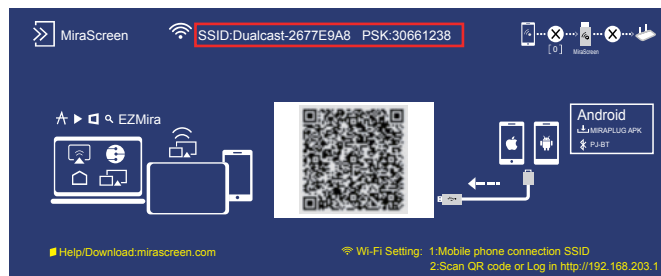
Für IOS-Geräte, gibt es zwei verschiedene Betriebsumgebungen:

- A) Mit WiFi.
- B) Ohne WiFi.

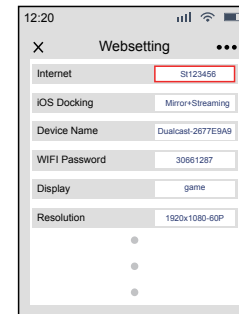
A) IOS-Geräte mit WLAN-Umgebung.(Empfohlen)

Schritt 1: Schalten Sie den Projektor ein und drücken Sie den „Source“-Knopf auf dem Projektor oder der Fernbedienung. Klicken Sie, um "Screen Mirroring" zu öffnen. (Ladezeit 5-10 Sekunden)

Schritt 2: Öffnen Sie die WLAN-Funktion auf Ihrem Smartphone/Pad und verbinden Sie es mit der SSID des Projektors (Auf dem Bildschirm sollten Name und Passwort erscheinen)

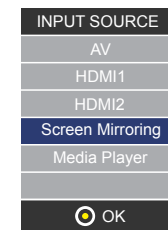


Schritt 3: Geben Sie die URL: <http://192.168.203.1> im Browser ein (oder scannen Sie den QR-Code)  
Schritt 4: Verbinden Sie Ihr WLAN-Netz auf der Browserseite.

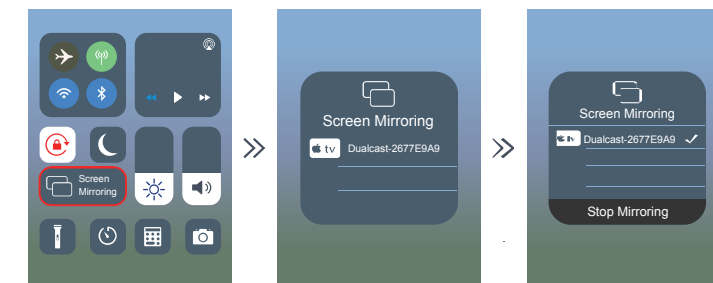


B: iOS-Gerät ohne WLAN-Umgebung.(Nutzen der Netzwerkdaten des Telefons.)

Schritt 1: Schalten Sie den Projektor ein und klicken Sie auf "Source" auf dem Projektor oder der Fernbedienung. Klicken Sie, um "Screen Mirroring" zu öffnen. (Ladezeit 5-10 Sekunden)



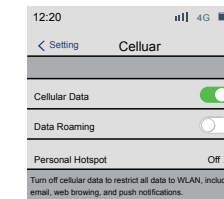
Schritt 5: Öffnen Sie Screen Mirroring auf Ihrem Telefon und wählen Sie den korrekten SSID-Namen. Die Verbindung wurde nun erfolgreich hergestellt.



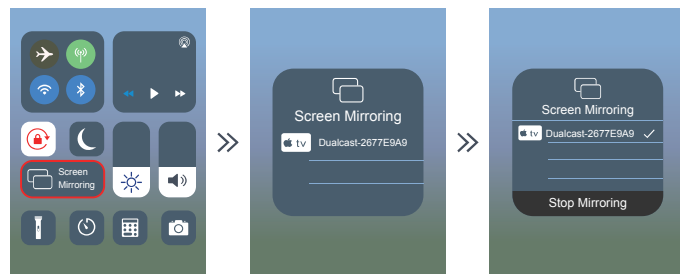
Consejo: Cuando se conecte por segunda vez, asegúrese de que el Tipps: Wenn Sie sich zum zweiten Mal verbinden, stellen Sie bitte sicher, dass das Telefon mit SSID verbunden ist; Wechseln Sie den Projektor auf die Seite "Screen mirroring" und klicken Sie auf Ihrem Telefon auf "screen mirroring", um beide miteinander zu verbinden.

Schritt 2: Öffnen Sie die WLAN-Funktion auf Ihrem Smartphone/Pad und verbinden Sie es mit der SSID des Projektors (Name und Passwort werden auf dem Bildschirm angezeigt)

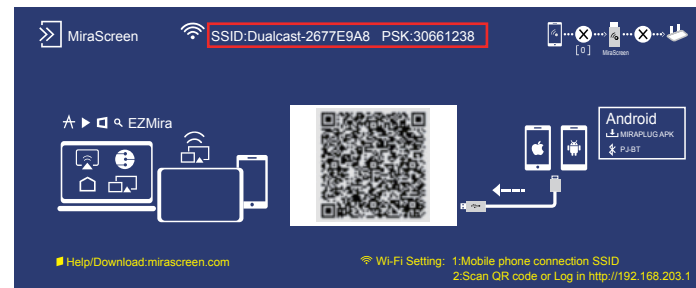
Schritt 3: Wählen Sie "Cellular Data" und aktivieren Sie diese Option.



Schritt 4: Öffnen Sie Screen Mirroring und wählen Sie den korrekten SSID-Namen. Die Verbindung wurde nun erfolgreich hergestellt.



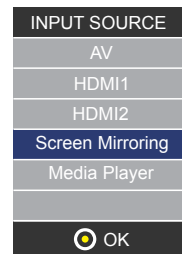
Schritt 2: Öffnen Sie die WLAN-Funktion auf Ihrem Smartphone/Pad und verbinden Sie sie mit der SSID des Projektors (Name und Passwort erscheinen auf dem Bildschirm)



1.2 WLAN-Verbindung mit Android Phone.  
Für Android-Geräte gibt es zwei unterschiedliche Betriebsumgebungen:

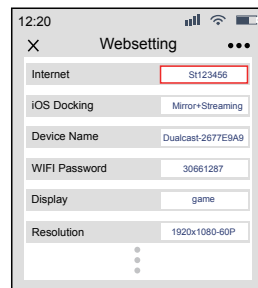
- A) Mit WLAN.
- B) Ohne WLAN.

A: Android-Gerät mit WLAN-Umgebung.  
Schritt 1: Schalten Sie den Projektor ein und drücken Sie "Source" auf der Fernbedienung oder dem Projektor. Klicken Sie, um "Screen Mirroring" zu öffnen. (Ladezeit 5-10 Sekunden)




Schritt 3: Geben Sie die URL: <http://192.168.203.1> im Browser ein (oder scannen Sie den QR-Code)

Schritt 4: Verbinden Sie Ihr WLAN auf der Browserseite.



Schritt 5: Öffnen Sie die Funktion "Multi-screen/ Miracast" auf dem Android-Gerät.  
Schritt 6: Wählen Sie den korrekten SSID-Namen, die Verbindung wurde nun erfolgreich hergestellt.

Wenn Sie die Funktion Multi-Screen öffnen, können zwei WLAN-Namen erscheinen.  
① Wählen Sie das mit dem WLAN-Logo .  
② Wenn es kein Symbol gibt, wird das erste automatisch ausgewählt.

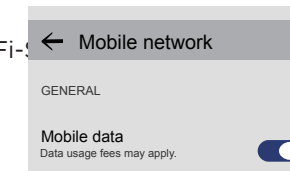
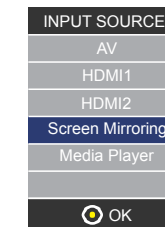
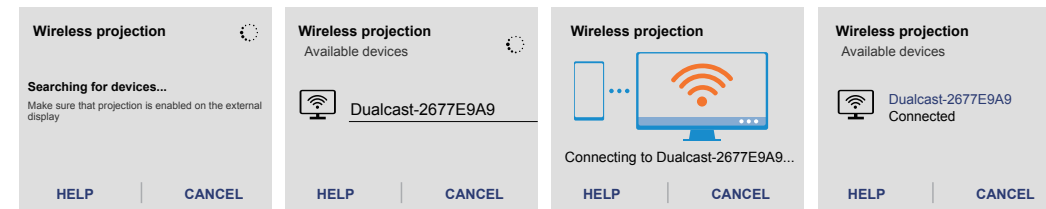
Tipps: Wenn Sie sich zum zweiten Mal verbinden, wechseln Sie den Projektor auf "Screen Mirroring" und klicken Sie auf "Screen Mirroring" auf Ihrem Telefon, um die Verbindung herzustellen (Schritte 1-4- müssen nicht ausgeführt werden)

B: Android-Gerät ohne WLAN-Umgebung.(Nutzen der Netzwerkdienste des Telefons)  
Schritt 1: Schalten Sie den Projektor ein und öffnen Sie „Source“ mit der Fernbedienung oder auf dem Projektor. Klicken Sie, um "Screen Mirroring" zu öffnen. (Ladezeit 5-10 Sekunden)

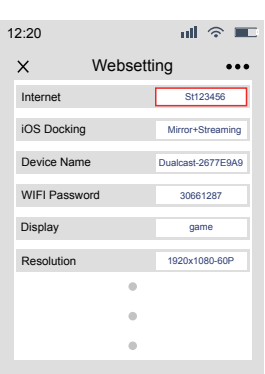
Schritt 2: Klicken Sie "WLAN" auf Ihrem Android-Gerät, aktivieren Sie die Funktion „WiFi-Netzwerk“.  
Aber verbinden Sie sich mit keinem WLAN.

Schritt 3: Wählen Sie "Phone Network Data" und aktivieren Sie diese Option.

Schritt 4: Öffnen Sie auf Ihrem Android-Gerät Multi-screen/Miracast und wählen Sie den korrekten SSID-Namen. Die Verbindung wurde nun hergestellt.



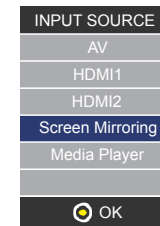
## Hinweis

Nota	
Bedingungen für WLAN-Verbindungen	Stellen Sie sicher, dass Ihre Netzwerkverbindung einwandfrei funktioniert.
Der Name über "Screen Mirroring"	Verschiedene Android-Geräte haben verschiedene Namen für das WLAN-Sync Display, z. B. Screen mirroring, Screen sharing, Multi-Screen etc. Wenn Sie Ihre nicht finden können, konsultieren Sie bitte Ihren Mobiltelefonanbieter.
Kabellose Verbindung ohne WLAN	Aktivieren Sie WLAN auf Ihrem Smartphone, aber verbinden Sie WLAN! Ansonsten wird das WLAN-Signal des Projektors beeinträchtigt
Kabellose Verbindung ohne WLAN	Aktivieren Sie WLAN auf Ihrem Smartphone, aber verbinden Sie kein WLAN! Ansonsten wird das WLAN-Signal des Projektors beeinträchtigt.
	<p>Set-up beim Scannen des QR-Codes (oder Eingabe der URL im Browser)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>① Verbinden Sie Ihr Heimnetzwerk über IP</li> <li>② Der Gerätenamen kann geändert werden.</li> <li>③ Das WLAN-Passwort kann geändert werden.</li> </ol> <p>Wenn Sie Gerätenamen und WLAN-Passwort ändern, müssen Sie den Projektor neu starten, SSID und PSK werden aktualisiert. Klicken Sie erneut auf Screen Mirroring auf Ihrem Telefon und stellen Sie die Verbindung her.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>④ Wenn das Heim-WLAN geändert wird, scannen Sie den QR-Code bitte erneut und verbinden Sie sich mit dem WLAN.</li> <li>⑤ Stellen Sie sicher, dass die Netzwerkdaten des Telefons ausgeschaltet wurden.</li> <li>⑥ Alle Tipps (①-⑤) oben sind für iOS/Android. (mit WLAN-Umgebung)</li> </ol>
Einschalten des Projektors	Der Projektor hat eine Erinnerungsfunktion, wenn Sie ihn wieder einschalten wird die letzte Seite angezeigt. Wenn Sie zum Beispiel HDMI aktiviert hatten, wird er automatisch beim nächsten Einschalten HDMI anzeigen.

## 2. Kabelverbindung mit Smartphone/Pad

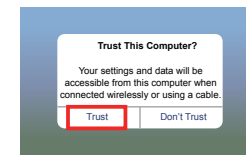
### 2.1 Kabelverbindung mit iOS. (iPhone/iPad)

Schritt 1: Schalten Sie den Projektor ein und drücken Sie „Source“ auf der Fernbedienung oder dem Projektor. Klicken Sie, um "Screen Mirroring" zu öffnen. (Ladezeit 5-10 Sekunden)



Schritt 2: Verbinden Sie Ihr IOS-Gerät mit dem USB-Anschluss über ein USB-Lightning-Kabel.

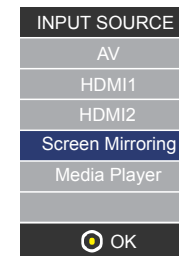
Schritt 3: Klicken Sie auf "Trust" und geben Sie Ihr Passwort ein. Ignorieren Sie diesen Schritt, wenn Sie kein Passwort verwenden.



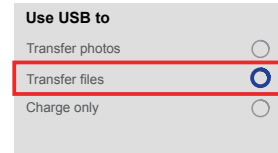
Schritt 4: Die Verbindung wurde nun erfolgreich hergestellt.

### 2.2 Kabelverbindung mit Android-Telefon.(APP MiraPlug muss heruntergeladen werden)

Schritt 1: Schalten Sie den Projektor ein und öffnen Sie „Source“ auf der Fernbedienung oder dem Projektor. Klicken Sie, um "Screen Mirroring" auf dem Projektor (Ladezeit 5-10 Sekunden).



Schritt 2: Verbinden Sie Ihr Android-Gerät mit dem USB-Anschluss über ein Micro/Type C Kabel.  
 Schritt 3: Wählen Sie die USB Transfermethode (Transfer files) und öffnen Sie USB Debugging.



Schritt 4: Folgen Sie den Anweisungen der APP.

- ①Laden Sie MiraPlug herunter;
- ②Stecken Sie das USB-Kabel erneut ein, um die APP zu aktivieren;
- ③Klicken Sie auf "Connect Bluetooth" (Bluetoothname: PJ-BT);
- ④Gehen Sie zurück zur Benutzeroberfläche. Die Verbindung wurde erfolgreich hergestellt.



Hinweis	
Beim App-Download	Das Android-Telefon warnt eventuell davor, dass die App nicht sicher ist; ignorieren Sie diesen Hinweis und laden Sie sie herunter.
Einschalten des Projektors	Der Projektor hat eine Erinnerungsfunktion, wenn Sie ihn wieder einschalten wird die letzte Seite angezeigt. Wenn Sie zum Beispiel HDMI aktiviert hatten, wird er automatisch beim nächsten Einschalten HDMI anzeigen.
Tipps für die Kabelverbindung	Nach Aktivieren des Screen Mirroring empfehlen wir, das USB-Kabel mit dem Projektor zu verbinden und dann das Telefon anzuschließen.
	Wird die Verbindung unbeabsichtigt unterbrochen und das Telefon nicht erneut verbunden, starten Sie den Projektor bitte neu.

## Verwendung des Menüs Projektor 1.0

Drücken Sie den Knopf um auf das Menü Projektor zuzugreifen. Drücken Sie diesen Knopf erneut, um dieses zu verlassen.

Wählen Sie anhand der Knöpfe die Optionen manuell.

Dieses Menü wird oben rechts auf der Leinwand angezeigt.

Modus Bild	Standard
Kontrast	50
Helligkeit	50
Farbe	50
Schärfe	50
Ton	50
Farbtemp.	
Bildseitenverhältnis	
Lärmreduzierung	
Bildschirm	

## Verwendung des Menüs Projektor 2.0

Drücken Sie den Knopf um auf das Menü Projektor zuzugreifen. Drücken Sie diesen Knopf erneut, um dieses zu verlassen.

Wählen Sie anhand der Knöpfe die Optionen manuell.

Dieses Menü wird oben rechts auf der Leinwand angezeigt.

### Sound-Modus

Wählen Sie Musik, Film, Nutzer (personalisiert), Sport oder Standard.

### Scharf, stark

Stellen Sie den Sound-Modus unter „Nutzer“ ein, um diese Einstellungen zu ändern.

### Balance

Passen Sie die Audio-Balance an.

### Surround-Sound

Schalten Sie den Surround-Sound ein oder aus.

Sound-Modus	Standard	Scharf	50
Stark	50		
Balance	0		
Lautstärke	Auto	Aus	
Surround-Sound	Aus		

Sound-Modus - Nutzer	Parameter
Scharf	0-100
Stark	0-100

## Verwendung des Menüs Projektor 3.0

Drücken Sie den Knopf  um auf das Menü Projektor zuzugreifen. Drücken Sie diesen Knopf erneut, um dieses zu verlassen.

Wählen Sie anhand der Knöpfe   die Optionen manuell.

Dieses Menü wird oben rechts auf der Leinwand angezeigt.

## Verwendung des Menüs Projektor 4.0

Drücken Sie den Knopf  um auf das Menü Projektor zuzugreifen. Drücken Sie ihn erneut, um es zu verlassen.

Wählen Sie anhand der Knöpfe   die Optionen manuell.

Dieses Menü wird oben rechts auf der Leinwand angezeigt.

Uhr --	
Ausschalt-Timer	Off
Einschalt-Timer	Off
Standby-Timer	Off
Standby automatisch	Nie

## Garantiepolitik

Für dieses Produkt gilt eine Garantie von 2 Jahren ab Kaufdatum. Wenn Sie ein Problem haben, das nicht gelöst werden kann, müssen Sie auf das Internet [www.prixton.com](http://www.prixton.com) zugreifen und auf die Kontaktoption klicken, um uns Ihr Unterstützungsformular zu senden.

## VEREINFACHTE EU-EINVERSTÄNDNISERKLÄRUNG

La Trastienda Digital SL als Inhaber der Handelsmarke Prixton, mit dem Avenida Cervantes 49, módulo 25, Basauri 48970, Bizkaia, erklärt hiermit, dass das im Folgenden detaillierte radioelektrische Gerät:

MARKE	MODELO	BESCHREIBUNG	KATEGORIE
Prixton	Cinema Deluxe	PROJECTOR	Computers

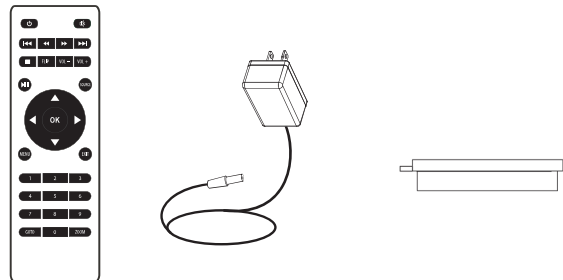
Der EU-Richtlinie 2014/53/UE des Europaparlaments und –rats vom 16. April 2014 entspricht.

Der komplette Text der EU-Einverständniserklärung kann unter dem folgenden Link abgerufen werden:  
[www.prixton.com](http://www.prixton.com)

LA TRASTIENDA DIGITAL

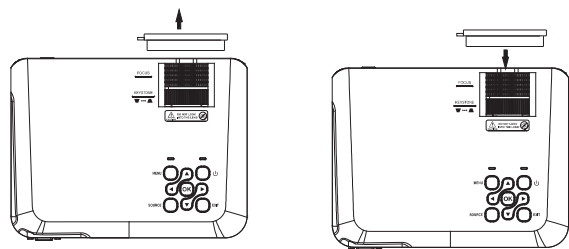
## Conteúdo da embalagem:

Unidade principal  
Comando à distância  
(2 pilhas AAA, não incluídas)  
Adaptador de CA  
Tampa para a lente  
Manual do utilizador



## Retirar e fechar a tampa da lente:

Retire a tampa da lente antes de utilizar o dispositivo.  
Feche a tampa da lente quando não estiver a utilizar o dispositivo.

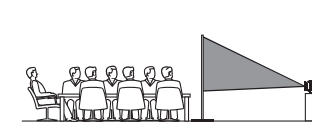


## Colocação do projetor:

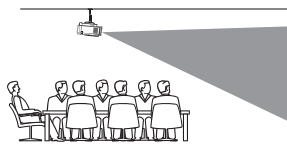
Poderá instalar o seu projetor segundo quatro configurações diferentes (visualizar as imagens seguintes):



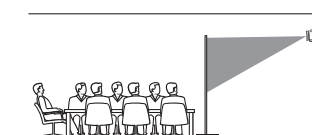
FRONTAL SOBRE A MESA



TRASEIRA SOBRE A MESA



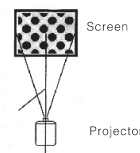
FRONTAL NO TETO



TRASEIRA NO TETO

## Redução da distorção da imagem:

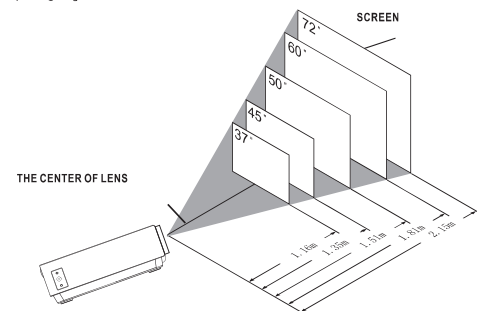
É recomendável aproximar o projetor o mais possível ao centro do ecrã.





## Distância entre o projetor e o ecrã:

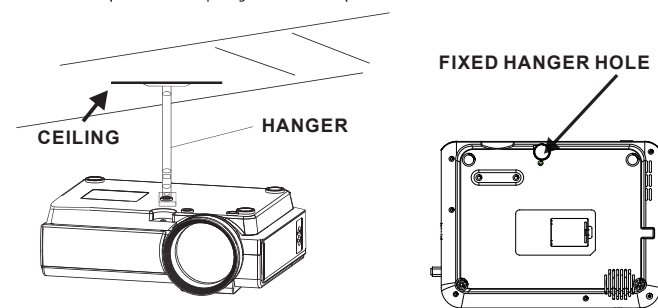
Meça a distância entre o projetor e o local onde pretende colocar o ecrã. Esta será a distância de projeção.



## Colocação do projetor no teto:

Para instalar o projetor no teto deve adquirir um suporte para projetor recomendado por um profissional da área e seguir as instruções incluídas com o suporte.

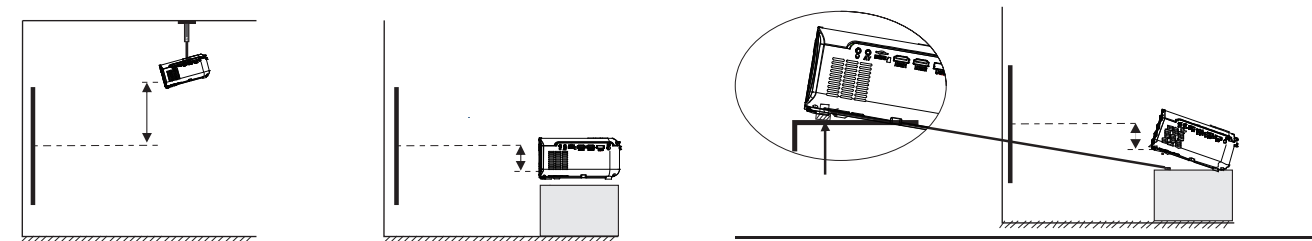
NOTA: O suporte do projetor e os parafusos não estão incluídos.



## Ajuste da localização vertical:

Siga as indicações da seguinte imagem para ajustar a localização vertical.

Ajustar esta roda (pé de ajuste do ângulo) para determinar o ângulo de projeção.



## Ajustar o foco e a distorção trapezoidal:

Siga as indicações da imagem para ajustar o foco e a distorção trapezoidal.

Ajuste do foco girando a roda ao mesmo tempo que observa os pixels da imagem próximos do centro do ecrã. Irá obter um foco ideal quando os pixels forem vistos com clareza.

A imagem trapezoidal é criada quando o ângulo do projetor se projeta no ecrã com um ângulo. A correção trapezoidal irá restaurar a imagem distorcida para uma forma retangular ou quadrada.



## Funções do comando à distância:

**Ligado/Desligado**  
 Pressione para ligar. Manter pressionado para desligar.

**Anterior / Seguinte**  
 Pressione para avançar ou retroceder entre ficheiros ou faixas.

**Parar**  
 Pressionar para parar a reprodução.

**Virar**  
 Pressione para rodar a imagem em 180°.

**Reproduzir/Parar**  
 Pressione para reproduzir ou parar um ficheiro ou faixa individual.

**Setas/OK**  
 Pressione para se deslocar e confirmar a sua seleção em Ajustes e outros menus.

**Menu**  
 Pressione para aceder aos Ajustes do projetor.

**Ir para/Teclado numérico**  
 Por favor, introduza os números específicos do ficheiro ou faixa. Utilize o botão Reproduzir para iniciar a reprodução.

**Silenciar**  
 Pressionar para silenciar o volume.

**Trás / Frente**  
 Pressione para procurar um ficheiro ou uma faixa determinada.

**VOL+ / VOL-**  
 Pressione para ajustar o nível de áudio.

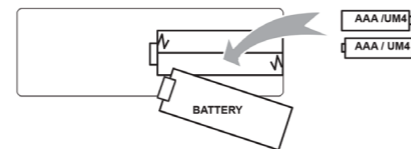
**Fonte**  
 Pressione para selecionar a fonte (AV, PC, HDMI, MEDIA).

**Sair**  
 Pressionar para sair dos menus.

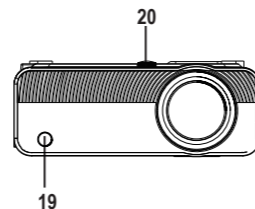
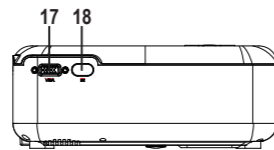
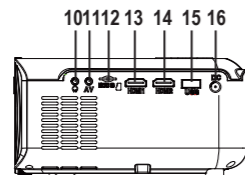
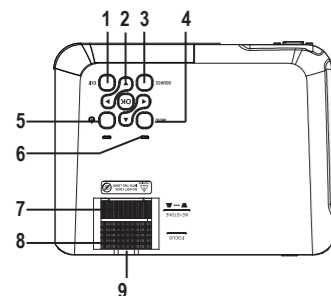
**Zoom**  
 Pressionar para aproximar ou afastar a imagem.



## Instalação/Retirada das pilhas do comando à distância:



## Funções do projetor:



1. EXIT
2. NETVIGATOR buttons
3. SOURCE
4. MENU
5. POWER
6. Power On Indicator
7. TRAPEZOIDAL ADJ. Knob
8. FOCUS ADJ. Knob
9. LENS
10. EARPHONE Jack

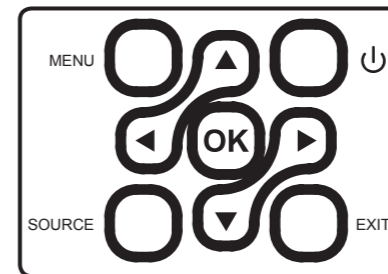
11. AV OUT Jack
12. Micro SD Card
13. HDMI Port 1
14. HDMI Port 2
15. USB Port
16. DC IN Jack
17. VGA Port
18. IR Window (Rear Side)
19. IR Window (Front Side)
20. ANGEL ADJ. Knob

## Função principal:

Controlos

**Menu**  
 Press to access on-screen menu(s) and options.

**Source**  
 Press to change media source mode.



**Arrows/OK**  
 Press to navigate on-screen menu(s) and make selections.

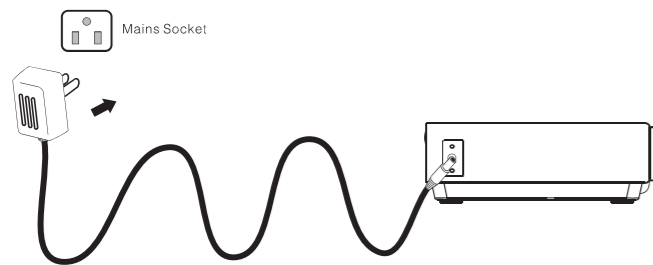
**Power**  
 Press to power on the projector.  
 Press and hold to power OFF.

**Exit**  
 Press to return to a previous page or setting in the on-screen menu(s).

## Instalación del adaptador de corriente:

Siga las indicaciones de la imagen para conectar el adaptador de corriente.

En PRIMER LUGAR, conecte el extremo más pequeño del adaptador. A continuación, enchufe el adaptador a la toma de corriente.

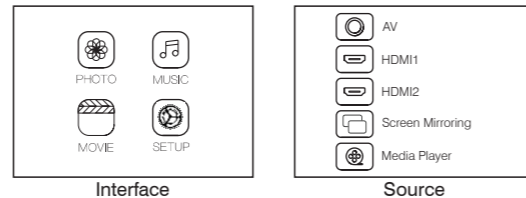


## Instruções de ligação

Selecione uma fonte de entrada

Será apresentada a imagem abaixo quando o projetor estiver ligado.

Pode escolher entre as diferentes fontes de entrada ( AV / HDMI1 / HDMI2 / Espelhamento de ecrã/Reprodutor de multimédia) pressionando o botão " Fonte " no painel de toque do projetor, ou controlo remoto. Pode ligar diferentes dispositivos ao projetor, de acordo com as seguintes instruções de ligação.



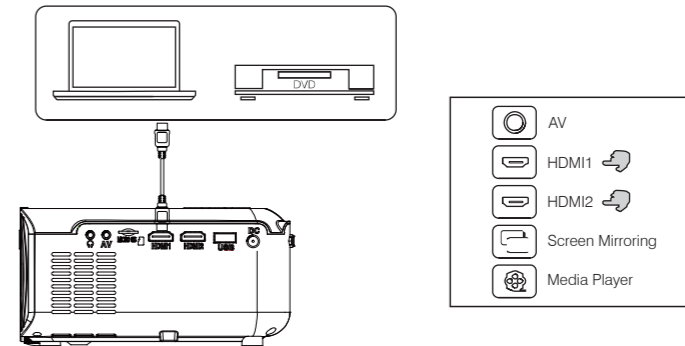
## Ligação de dispositivo HDMI

O projetor pode ligar-se a dispositivos com função de entrada HDMI. É compatível com computadores portáteis, leitores de DVD, leitores de Blu-ray, Chromecast, TV Stick, etc. Um cabo HDMI excluído.

O projetor está equipado com 2 portas de entrada HDMI,

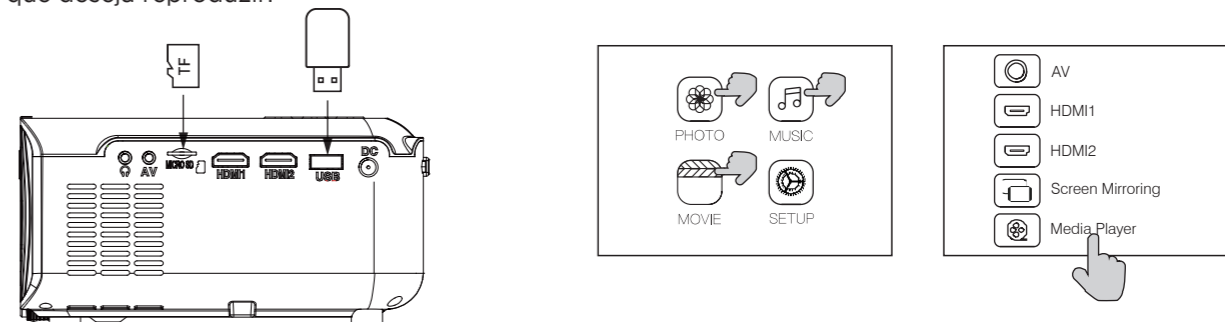
① Se ligar os seus dispositivos ao projetor através da porta "HDM 1", escolha por favor "HDMI 1" como fonte de entrada.

② Se ligar através da porta "HDMI 2", por favor escolha a fonte de entrada "HDMI 2".



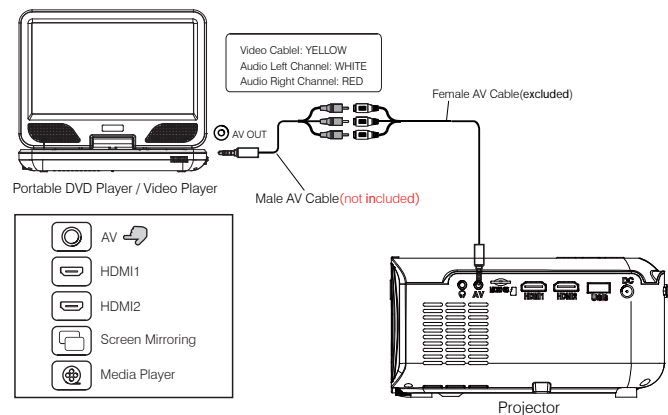
## Ligação Multimédia

Insira o cartão USB / Micro SD ( cartão TF ) nas ranhuras correspondentes (como apresentado na imagem). Escolha a fonte de Multimédia, Seleccione " Vídeo ", " Música ", " Fotografia " para introduzir o conteúdo que deseja reproduzir.



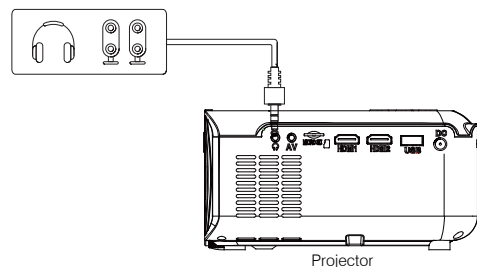
## Ligação de dispositivo de vídeo AV

Ligar a interface AV do projetor com o cabo AV, tal como é apresentado nas imagens.



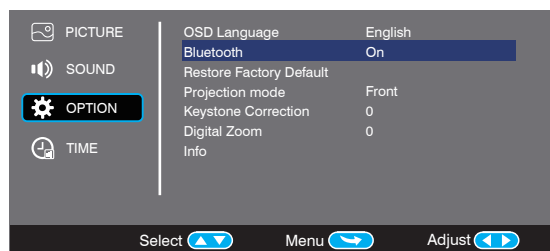
## Ligação de dispositivos áudio

O projetor pode ligar-se a auscultadores e a um sistema áudio com fios usando um sistema de conector de 3.5 mm ( não incluído )



Bluetooth Ligado/ Desligado	O Bluetooth está <b>DESLIGADO</b> por defeito quando o projetor é ligado pela primeira vez
Emparelhamento com Bluetooth Coluna sem fios	Ligar o Bluetooth. O projetor irá começar a procurar um dispositivo de Bluetooth próximo, escolha um ligue-o corretamente. Quando ligado com sucesso, o projetor irá apresentar o Nome Bluetooth na parte superior direita do ecrã do Menu Principal, e/ou será ouvido através do recetor Bluetooth
Atenção	A função Bluetooth apenas suporta dispositivos de áudio. Os telemóveis, tablets ou computadores não podem ser conectados ao projetor! Sobre ligar automaticamente. Após o emparelhamento inicial, o dispositivo irá manter sempre o estado de emparelhamento quando as funções de Bluetooth de ambos os dispositivos estiverem abertas. Para garantir que da próxima vez consegue ouvir a partir do projetor, sugerimos que desligue a função Bluetooth antes de desligar o projetor.
	Quando tentar ligar uma nova coluna Bluetooth por favor, desligue a coluna/headphone anterior e volte a procurar o seu novo dispositivo de Bluetooth para efetuar a ligação.

## Utilizar a reprodução por Bluetooth



## Ligar ao Smartphone/Pad

Guia de ligação	Ligação sem fios	iOS (Dois Métodos)	Com WiFi
			Sem WiFi
	Ligação por cabo	Android (Dois Métodos)	Com WiFi
			Sem WiFi
		iOS (Um Método)	Cabo USB para Lightning
		Android (Um Método)	Cabo Usb para Micro USB/Tipico C (Necessidade de descarregar a APP)
Por favor verifique primeiro o seu ambiente sem fios e de seguida ligue o seu dispositivo da forma correta através da informação abaixo.			
NOTA: Dependendo do ambiente WLAN, é normal que o processo de carregamento do endereço IP ou Scan do código QR possa demorar alguns segundos, por favor seja paciente!			

## 1.Ligação sem fios ao Smartphone/Pad

### 1.1 Ligação sem fios ao iPhone/iPad.(iOS)

Para o dispositivo IOS, tendo em conta que existem dois dispositivos diferentes ambientes de funcionamento:

- Com ambiente WiFi.
- Sem ambiente WiFi.

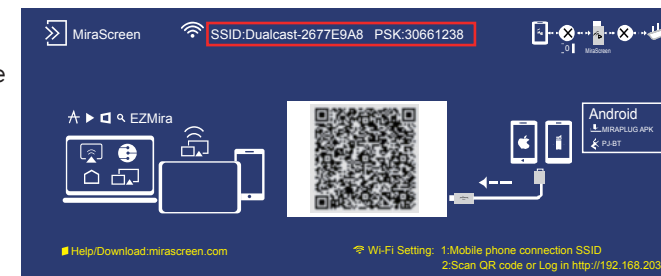
A) Dispositivo IOS com ambiente WiFi (Recomeçado)

Passo1: Ligar o projetor e premir o botão "fonte" no comando à distância ou no botão do projetor.

Clique para entrar no "Screen Mirroring" (Espelhamento de ecrã) no projetor.

(Tempo de carregamento 5 a 10 segundos)

Passo2: Abra a função WiFi no seu smartphone/pad, e ligue-se ao SSID do projetor (nome e palavra-passe apresentados no ecrã)

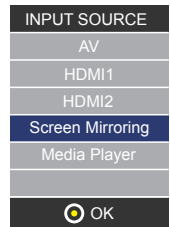


Passo3: Introduza o URL: <http://192.168.203.1> no navegador (ou digitalizar o código QR)  
 Passo4: Ligue o seu WiFi de casa na página do navegador.

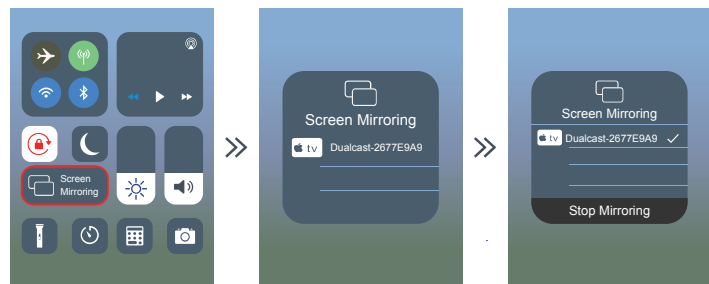


B: Dispositivo iOS sem ambiente WiFi (Utilize os dados móveis)

Passo1: Ligue o projetor e prima o botão "fonte" no controlo remoto ou no botão do projetor.  
 Clique para entrar no "Screen Mirroring" (Espelhamento de ecrã) no projetor.  
 (Tempo de carregamento 5 a 10 segundos)

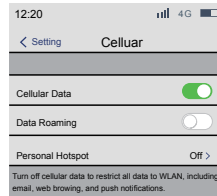


Passo5: Abra o Screen Mirroring (espelhamento de ecrã) no seu telefone, e escolha o nome SSID correto.  
 A ligação foi bem sucedida.

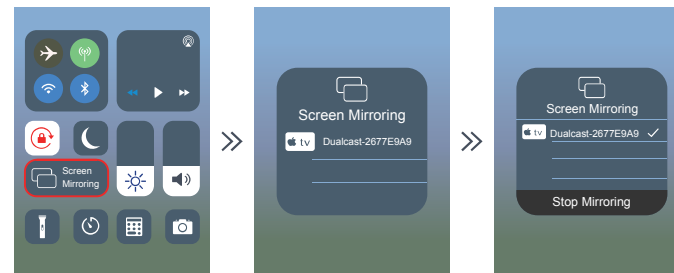


Sugestões: Quando ligar pela segunda vez, certifique-se de que o telefone está ligado ao SSID;  
 Mude o projetor para a página "espelhamento de ecrã", e clique no botão "espelhamento de ecrã" no seu telefone, a ligação será realizada.

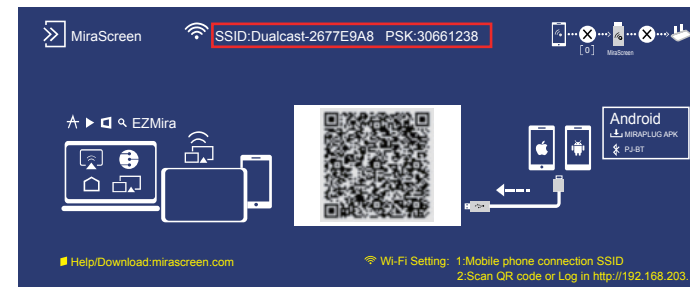
Passo2: Abra a função WiFi no seu smartphone/pad, e ligue-se ao projetor SSID (nome e palavra-passe apresentados no ecrã)  
 Passo3: Escolha "Cellular Data" (Dados móveis) e ligue-os.



Passo4: Abrir o Espelhamento de Ecrã, e escolher o nome SSID correto.  
 A ligação foi bem sucedida.

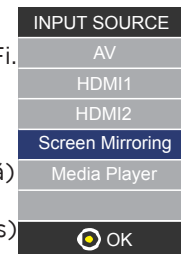


Passo2: Abra a função WiFi no seu smartphone/pad, e ligue-se ao projetor SSID (nome e palavra-passe apresentados no ecrã)

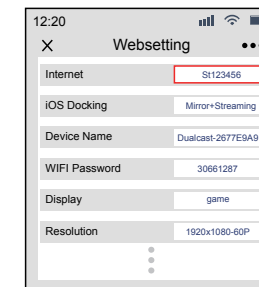


1.2 Ligação sem fios ao telefone Android.  
 Para o dispositivo Android, considerando que existem dois ambientes operacionais diferentes:

A) Com ambiente WiFi.  
 B) Sem ambiente WiFi.  
 A: Dispositivo Android com ambiente WiFi.  
 Passo1: Ligar o projetor e premir o botão "fonte" no comando à distância ou no botão do projetor. Clique para entrar no "Screen Mirroring" (Espelhamento de ecrã) no projetor.  
 (Tempo de carregamento 5 a 10 segundos)




Passo3: Aceda a URL: <http://192.168.203.1> no navegador (ou digitalizar o código QR)  
 Passo4: Ligue o seu WiFi doméstico na página do navegador.



Passo5: Abrir a função "Multi-screen/ Miracast" no dispositivo Android.  
 Passo 6: Escolher o nome SSID correto, de seguida a ligação será realizada.  
 Devido à diversidade dos telefones Android, quando se abre o função multi-screen, podem aparecer dois nomes WiFi.

Como escolher?

- ① Escolha aquele com o logótipo WiFi 
- ② Se não surgir o ícone WiFi, o primeiro será selecionado por defeito.

Sugestões: Quando ligar pela segunda vez, Mude o projetor para a página "Espelhamento de ecrã" e clique no "Espelhamento de ecrã" no seu telefone, a ligação será realizada.

(Não há necessidade de realizar o Passo 1 a 4)

B: Dispositivo Android sem ambiente WiFi (Utilize os dados móveis)

Passo1: Ligar o projetor e Abrir a "fonte"

com o controlo remoto ou o botão do projetor.

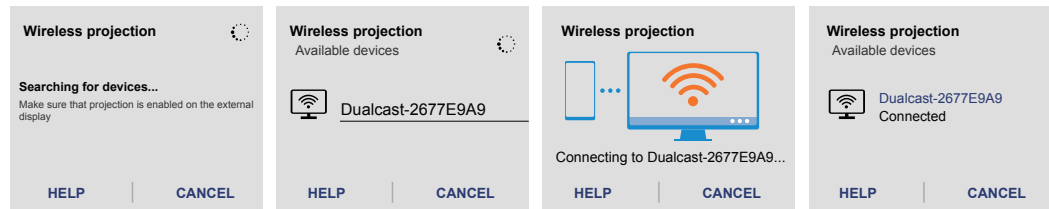
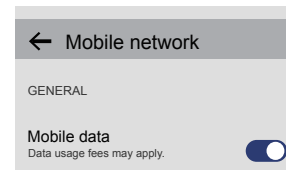
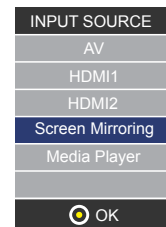
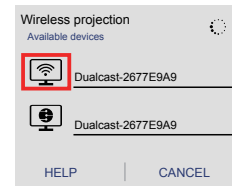
Clique para entrar no "Screen Mirroring" (Espelhamento de ecrã) no projetor.

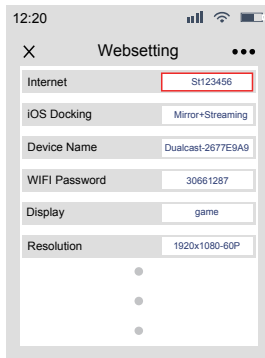
(Tempo de carregamento 5 a 10 segundos)

Passo2: Clique em "WLAN" no seu dispositivo Android, ligue a função "WiFi-Scan",  
 Mas não se ligue a nenhuma rede WiFi.

Passo3: Escolher "Dados móveis" e ligue-os.

Passo4: Abra o Multi-screen/Miracast no seu dispositivo Android, escolha o nome de SSID correto De seguida a ligação será realizada.



Nota	
Condições para ligação WiFi	Por favor, certifique-se de que o ambiente da rede doméstica está em boas condições
Nomes como "Screen Mirroring"	Diferentes dispositivos Android possuem nomes diferentes para a visualização da sincronização sem fios, ou espalhamento de ecrã, Partilha de ecrã, Multi-Screen, etc. Se não conseguir encontrá-lo, por favor consulte o seu fornecedor de telemóveis.
Ligação sem fios sem WiFi	Por favor, ligue o WiFi no seu smartphone, mas não se ligue a QUALQUER WiFi! Caso contrário, irá afetar o sinal WiFi do projetor.
Ligação sem fios sem WiFi	Por favor, ligue o WiFi no seu smartphone, mas não se ligue a QUALQUER WiFi! Caso contrário, irá afetar o sinal WiFi do projetor.
	Configurar quando digitalizar o código QR (ou introduzir o URL no navegador) ① Utilizar a ligação IP para o WiFi de casa. ② O nome do dispositivo pode ser modificado. ③ A palavra-passe de WiFi pode ser modificada. Quando mudar o Nome do Dispositivo e a Palavra-passe WiFi, terá de reiniciar o projetor, sendo que o SSID e o PSK serão atualizados; é necessário voltar a clicar no espalhamento de ecrã no seu telefone e ligá-lo. ④ Se o WiFi doméstico for modificado, por favor digitalize novamente o código QR para ligar o WiFi. ⑤ Até que a ligação seja bem sucedida, por favor certifique-se de que os dados móveis da rede são ativados. ⑥ Todas as sugestões(①-⑤) acima para ligação sem fios ao iOS/Android. (Com ambiente WiFi)
Sobre como ligar o projetor	O projetor tem uma função de memória, quando o voltar a ligar, ele irá apresentar a página antes do encerramento por defeito por ex. Se estava a usar HDMI antes de desligar, irá entrar automaticamente no modo HDMI na próxima vez que reiniciar.

## 2.Ligação com fios ao Smartphone/Pad

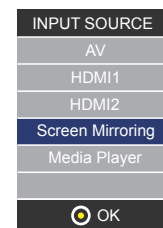
### 2.1 Ligação por cabo ao iOS. (iPhone/iPad)

Passo1: Ligar o projetor e premir em "fonte".

com o controlo remoto ou o botão do projetor.

Clique para entrar no "Screen Mirroring" (Espelhamento de ecrã) no projetor.

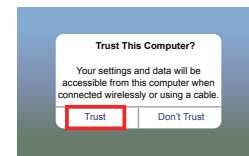
(Tempo de carregamento 5 a 10 segundos)



Passo2: Ligue o seu dispositivo IOS à porta USB do projetor através de USB ao Cabo Lightning.

Passo3: Clique em "Confio" e introduza a sua palavra-passe de bloqueio de ecrã.

Se não tiver palavra-passe, ignore este passo.



Passo4: A ligação foi bem sucedida.

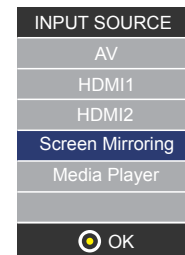
### 2.2 Ligação com fios ao telefone Android. (É necessário transferir a APP: MiraPlug)

Passo1: Ligar o projetor e Abrir a "fonte"

com o controlo remoto ou o botão do projetor.

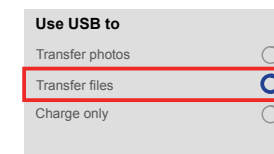
Clique para entrar no "Screen Mirroring" (Espelhamento de ecrã) no projetor.

(Tempo de carregamento 5 a 10 segundos)



Passo2: Ligue o seu dispositivo Android à porta USB do projetor via USB ou cabo Micro/Type C.

Passo3: Escolher método de transferência USB (Transferir ficheiros) e abrir a depuração USB.



Passo4: Siga as instruções da APP.

① Transfira a MiraPlug;

② Ligue novamente o cabo USB para ativar a APP;

③ Clique em Ligar Bluetooth ao ouvir o som de ligação (nome Bluetooth: PJ-BT);

④ Retroceder para a interface UI. De seguida a ligação será realizada.



#### Nota

Quando transferir a aplicação	O telefone Android poderá indicar que a aplicação não é segura. Por favor, ignore este aviso, e continue a transferência.
Sobre como ligar o projetor	O projetor tem uma função de memória, quando o voltar a ligar, e este irá apresentar a página por defeito, por exemplo, o HDMI é apresentado antes do encerramento, e o HDMI será automaticamente apresentado na próxima vez.
Sugestões para ligação por cabo	Depois de entrar no Espelhamento de ecrã, sugerimos que ligue o USB ao projetor primeiro, e de seguida ligue o telefone ao cabo USB. Se a ligação for acidentalmente desligada e o telefone não voltar a ligar com sucesso, por favor reinicie o projetor.

## Utilização do Menu Projetor1.0

Pressione o botão  para aceder ao menu Projetor. Pressionar novamente para voltar atrás.

Utilize os botões  para selecionar as opções de forma manual.

Este menu será apresentado na parte superior direita do ecrã.

## Utilizar o Menu Projetor 2.0

Pressione o botão  para aceder ao menu Projetor. Pressionar novamente para voltar atrás.

Utilize os botões  para selecionar as opções de forma manual.

Este menu será apresentado na parte superior direita do ecrã.

### Modo Som

Selecione Música, Vídeo, Utilizador (personalizado), Desportos ou Padrão.

### Agudos, Graves

Defina o Modo Som em "Utilizador" para modificar estas ajustes.

### Equilíbrio

Ajuste o equilíbrio do áudio.

### Som envolvente

Ligue ou desligue o som envolvente.

Modo Som - Utilizador	Parâmetro
Agudos	0-100
Graves	0-100

Modo	Padrão
imagem	50
Contraste	50
Brilho	50
Cor	50
Intensidade	50
Temp. de cor	
Relação de aspeto	
Redução de ruído	
Ecrã	

## Utilizar o Menu Projetor 3.0

Pressione o botão  para aceder ao menu Projetor. Pressionar novamente para voltar atrás.

Utilize os botões  para selecionar as opções de forma manual.

Este menu será apresentado na parte superior direita do ecrã.

## Utilizar o Menu Projetor 4.0

Pressione o botão  para aceder ao menu Projetor. Pressionar novamente para voltar atrás.

Utilize os botões  para selecionar as opções de forma manual.

Este menu será apresentado na parte superior direita do ecrã.

Relógio -- --
Temporizador de desligar Off
Temporizador de ligar Off
Temporizador de suspensão Off
Suspensão automática
Nunca



**Política de garantia**

Em cumprimento do estabelecido no Decreto-Lei n.º 84/2021 <https://dre.pt/dre/detalhe/decreto-lei/84-2021-172938301>, colocamos à disposição dos interessados toda a informação necessária para poder exercer todos os direitos de desistir de acordo com as normas contidas nesta lei, dando por cumpridos os requisitos que a lei exige ao vendedor no contrato de venda. As características técnicas e eléctricas que aqui se indicam podem ser válidas para outras unidades semelhantes às nossas e poderão ser trocadas sem aviso prévio com o objetivo de oferecer um equipamento melhor.

**DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE SIMPLIFICADA**

Pela presente, a La Trastienda Digital SL, na qualidade de proprietária da marca comercial Prixton, com sede no Avenida Cervantes 49, módulo 25, Basauri 48970, Bizkaia, declara que o tipo de equipamento radioelétrico que de seguida se expõe:

MARCA	MODELO	DESCRIÇÃO	CATEGORIA
Prixton	Cinema Deluxe	PROJECTOR	Computers

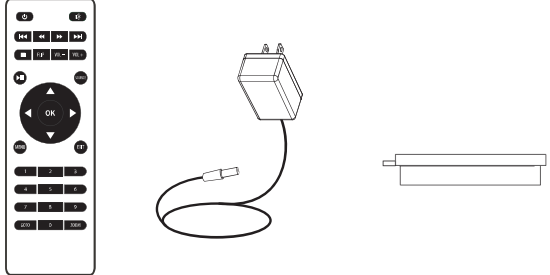
Está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE do Parlamento Europeu e do Conselho de 16 de abril de 2014.

O texto completo da declaração UE de conformidade pode ser consultado no seguinte endereço Web:  
[www.prixton.com](http://www.prixton.com)

LA TRASTIENDA DIGITAL

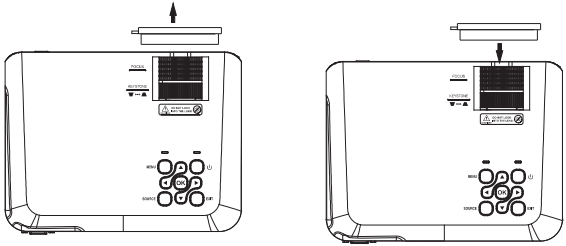
**Inhoud van het pakket::**

- Hoofdeenheid
- Afstandsbediening  
(2 AAA batterijen, niet inbegrepen)
- CA adapter
- Afdekking van de lens
- Gebruikershandleiding



**De afdekking van de lens verwijderen en plaatsen:**

Verwijder de afdekking van de lens vóór het gebruik van het apparaat.  
 Plaats de afdekking van de lens wanneer u het apparaat niet gebruikt.

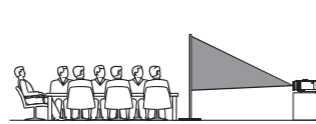


## Montage van de projector:

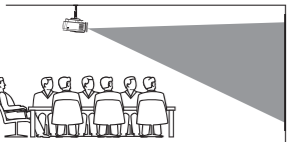
U kunt de projector op vier verschillende manieren monteren (zie onderstaande afbeeldingen):



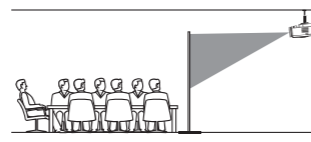
VOORAAN OP DE TAFEL



ACHTERAAN OP DE TAFEL



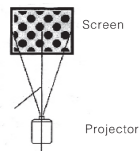
VOORAAN OP HET PLAFOND



ACHTERAAN OP HET PLAFOND

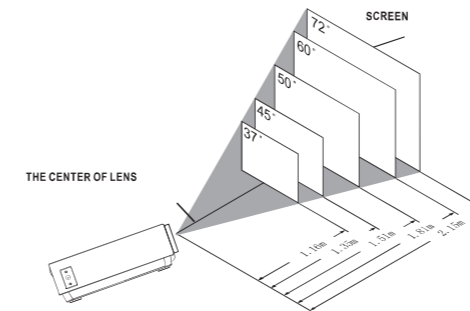
## Verkleining van de afbeeldingsvervorming:

Vierkant/Rechthoekig We raden u aan om de projector zo dicht mogelijk bij het centrum van het scherm te zetten.



## Afstand tussen de projector en het scherm:

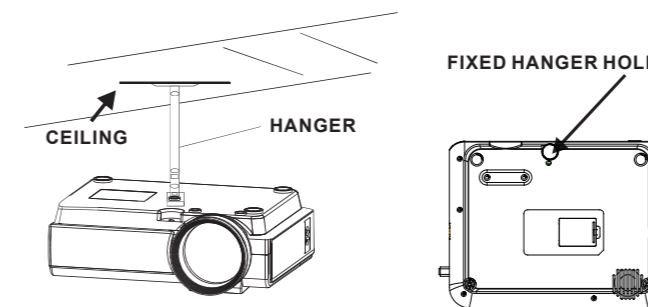
Meet de afstand tussen de projector en de plaats waar u het scherm wilt opstellen. Dit is de projectieafstand.



## Montage van de projector op het plafond:

Als u de projector op het plafond wilt monteren, moet u een drager kopen voor de projector. Laat u adviseren door een professional en volg de bijgevoegde instructies op.

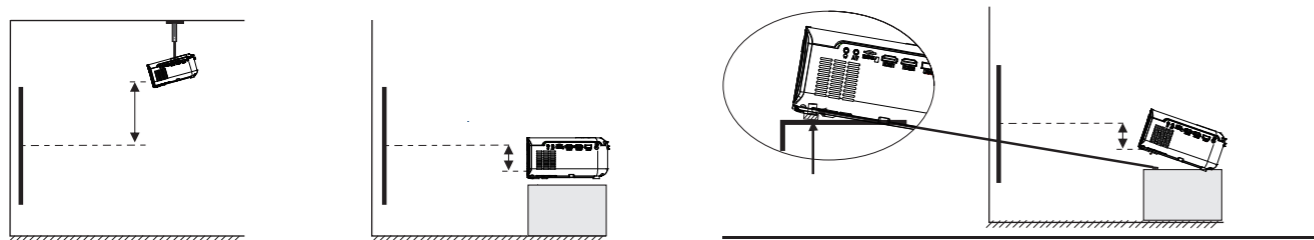
OPMERKING: De drager van de projector en de schroeven zijn niet inbegrepen.



## Aanpassing van de verticale montage:

Volg de aanwijzingen op de volgende afbeelding om de verticale montage aan te passen.

Draai aan dit wiel (hoekinstelling) om de projectiehoek in te stellen.



## De scherpstelling en de trapeziumvormige vervorming aanpassen:

Volg de aanwijzingen op de afbeelding om de scherpstelling en de trapeziumvormige vervorming aan te passen.

Draai aan het wiel om de scherpstelling aan te passen. Houd de pixels van de afbeelding in het midden van het scherm in de gaten. De scherpstelling is optimaal wanneer de pixels duidelijk zichtbaar zijn.

Trapeziumvormige vervorming treedt op wanneer de bundel van de projector onder een hoek op het scherm schijnt. De trapeziumvormige correctie geeft de vervormde afbeelding opnieuw een rechthoekige of vierkante vorm.

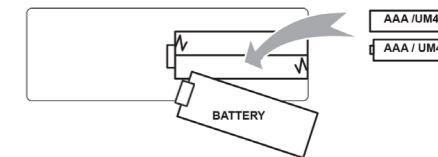


## Functies van de afstandsbediening:

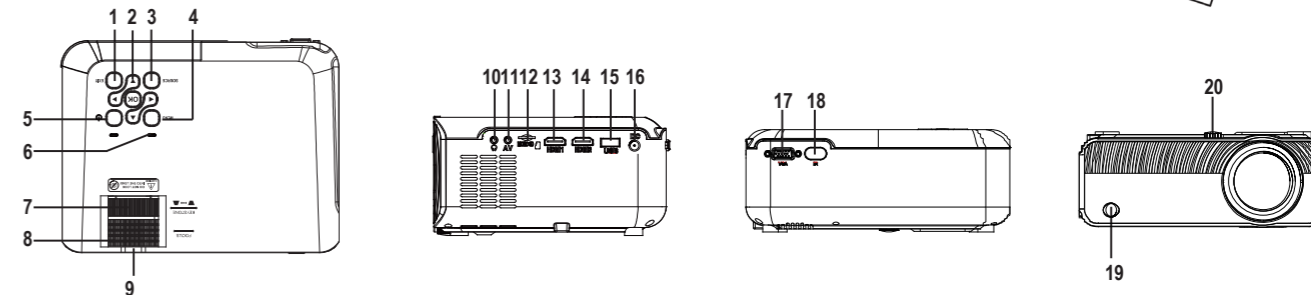
- |   |   |
|---|---|
| <b>Aan/Uit</b><br>Druk om aan te zetten. Houd ingedrukt om uit te zetten.                                       | <b>Go to/Numeriek toetsenbord</b><br>Geef de specifieke nummers van het bestand of het lied in te voeren. Gebruik de knop Afspelen om de weergave te starten. |
| <b>Vorige / Volgende</b><br>Druk om naar een vorig of volgend bestand of lied te gaan.                          | <b>Dempen</b><br>Druk om het volume te dempen.  |
| <b>Stoppen</b><br>Druk om de weergave te stoppen.   | <b>Back / Fwd</b><br>Druk om een bepaald bestand of lied te zoeken.   |
| <b>Flip</b><br>Druk om de afbeelding 180° te draaien.   | <b>VOL+ / VOL-</b><br>Druk om het geluidsniveau in te stellen.  |
| <b>Afspelen/Pauzeren</b><br>Druk om een individueel bestand of lied af te spelen of te pauzeren.                | <b>Source</b><br>Druk om de bron (AV, PC, HDMI, MEDIA) te selecteren.   |
| <b>Pijlen/OK</b><br>Druk om te verplaatsen en uw selectie te bevestigen in Instellingen en in de andere menu's. | <b>Exit</b><br>Druk om de menu's te verlaten.   |
| <b>Menu</b><br>Druk om de Instellingen van de projector te openen.  | <b>Zoom</b><br>Druk om de afbeelding in of uit te zoomen.   |




## Plaatsing/Verwijdering van de batterijen van de afstandsbediening:



## Functies van de projector:



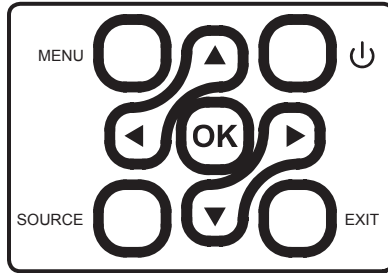
1. EXIT	11. AV OUT Jack
2. NETVIGATOR  buttons	12. Micro SD Card
3. SOURCE	13. HDMI Port 1
4. MENU	14. HDMI Port 2
5. POWER	15. USB Port
6. Power On Indicator	16. DC IN Jack
7. TRAPEZOIDAL ADJ. Knob	17. VGA Port
8. FOCUS ADJ. Knob	18. IR Window (Rear Side )
9. LENS	19. IR Window (Front Side )
10. EARPHONE Jack	20. ANGEL ADJ. Knob

## Belangrijkste functie:

Bedieningen

**Menu**  
Press to access on-screen menu(s) and options.

**Source**  
Press to change media source mode.



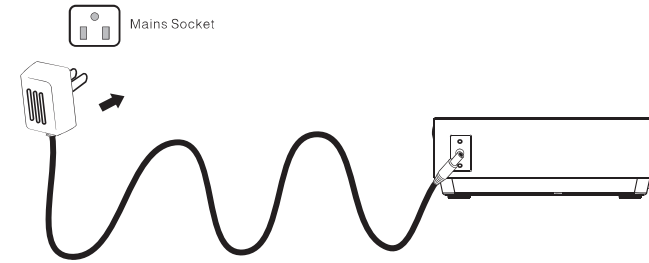
**Arrows/OK**  
Press to navigate on-screen menu(s) and make selections.

**Power**  
Press to power on the projector.  
Press and hold to power OFF.

**Exit**  
Press to return to a previous page or setting in the on-screen menu(s).

## Instalación del adaptador de corriente:

Siga las indicaciones de la imagen para conectar el adaptador de corriente.  
En PRIMER LUGAR, conecte el extremo más pequeño del adaptador. A continuación, enchufe el adaptador a la toma de corriente.

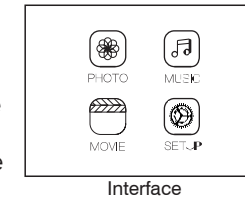


## Aansluitinstructies

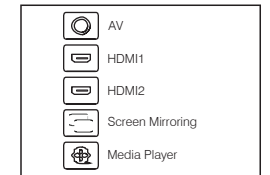
Selecteer een ingangsbron.

Wanneer de projector aanstaat, verschijnt het volgende scherm. U kunt één van de ingangsbronnen selecteren (AV/HDMI1/HDMI2/Schermspiegeling/Mediaspeler) door op de knop 'Bron' ('Source') op het aanraakscherm van de projector of de afstandsbediening te drukken.

U kunt verschillende apparaten aansluiten op de projector. Volg de aansluitinstructies.



Interface

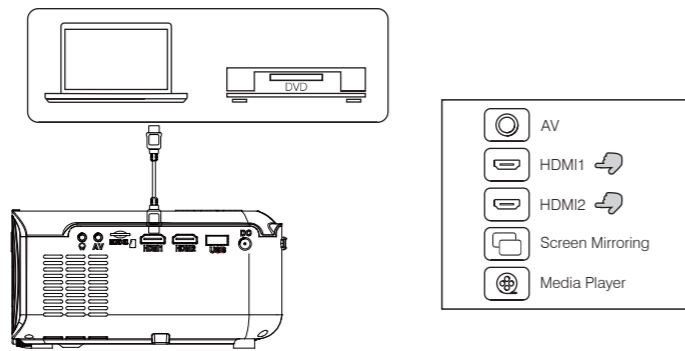


Source

## Apparaten met HDMI aansluiten

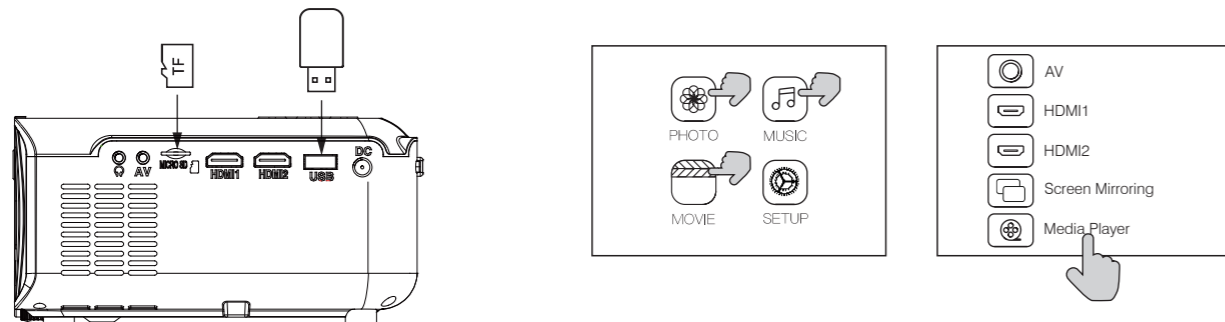
De projector kan worden aangesloten op apparaten met HDMI-ingang. De projector is compatibel met laptops, dvd-spelers, Blu-ray-spelers, Chromecast, TV Stick etc. Exclusief een HDMI-kabel. De projector is uitgerust met 2 HDMI-ingangen

- Als u uw apparaten op de 'HDMI 1'-poort van de projector aansluit, selecteert u ingangsbron 'HDMI 1'.
- Als u de 'HDMI 2'-poort gebruikt, selecteert u ingangsbron 'HDMI 2'.



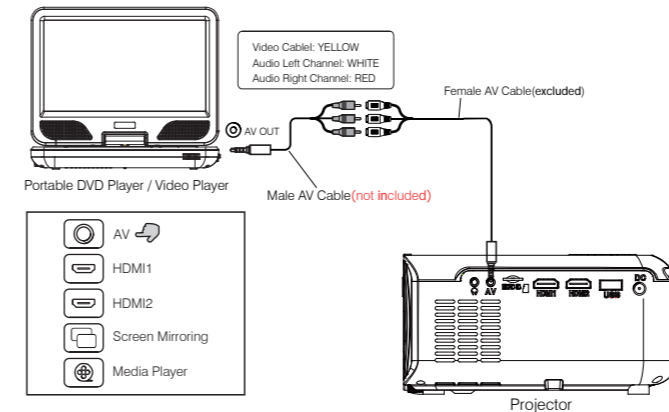
## Multimedia aansluiten

Plaats de USB/Micro SD-kaart (TF-kaart) in de overeenkomstige gleuven (zoals wordt getoond op de afbeelding). Selecteer de mediabron, en kies 'Video', 'Muziek' of 'Afbecdingen', afhankelijk van de inhoud die u wilt afspelen.

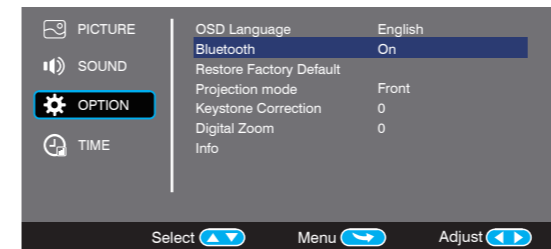


## Videoapparaten met AV aansluiten

Sluit de AV-kabel aan op de projector met AV-interface zoals getoond in de afbeeldingen.

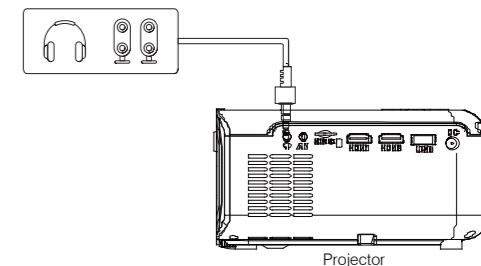


## Bluetooth-playback gebruiken



## Audio-apparaten aansluiten

De projector kan worden aangesloten op een koptelefoon of een bekabeld audiosysteem met jack van 3,5 mm (niet inbegrepen).



Bluetooth Aan/Uit	Wanneer u de projector de eerste keer AANzet, is de bluetoothfunctie standaard UITgeschakeld
Met bluetooth koppelen Draadloze luidspreker	Schakel de bluetoothfunctie in. De projector zal op zoek gaan naar bluetooth-apparaten in de buurt. Selecteer een apparaat en maak verbinding. Wanneer de verbinding tot stand is gebracht zal de bluetooth-naam rechtsboven op het scherm Hoofdmenu verschijnen. U wordt gehoord via de bluetooth-ontvanger.
Opgelet	De bluetoothfunctie ondersteunt alleen audio-apparaten. U kunt geen smartphones, tablets of computers aansluiten op de projector! ! !
Over automatisch verbinden.	Na de eerste koppeling zal het apparaat zijn koppelingsstatus behouden zolang de bluetooth-functies van beide apparaten geactiveerd zijn. Om te verzekeren dat u de projector de volgende keer correct hoort, raden we u aan om eerst de Bluetooth-functie uit te schakelen en daarna de projector.
Als u een nieuwe bluetooth-luidspreker wilt aansluiten	moet u eerst de vorige luidspreker/koptelefoon uitschakelen en op zoek gaan naar een nieuw bluetooth-apparaat om verbinding mee te maken.

## Verbinding met smartphone/pad

Aansluitingsgids	Draadloze verbinding	iOS (Twee methodes)	Met wifi
			Zonder wifi
	Android (Twee methodes)	Met wifi	
		Zonder wifi	
Bekabelde verbinding	iOS (Eén methode)	USB voor verlichtingskabel	
	Android (Eén methode)	USB voor Micro-USB/kabel type C (U moet de APP downloaden)	
Controleer eerst uw draadloze omgeving en sluit vervolgens uw apparaat aan overeenkomstig de instructies.			
OPMERKING: Afhankelijk van uw WLAN-omgeving is het mogelijk dat het proces om het IP-adres te laden of de QR-code te scannen enkele seconden duurt. Even geduld alstublieft!			

### 1. Draadloze verbinding met smartphone/pad

#### 1.1 Draadloze verbinding met iPhone/iPad (iOS)

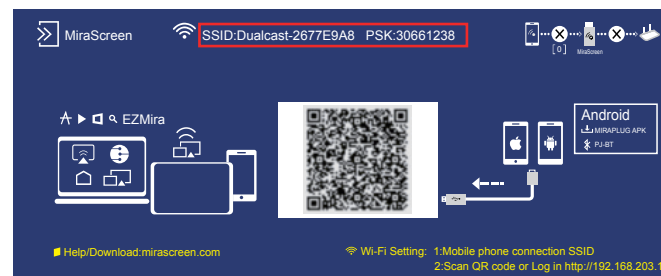
Voor IOS-apparaten bestaan er twee verschillende gebruiksomgevingen:

- A) Met wifi.
- B) Zonder wifi.

A) IOS-apparaat met wifi (aanbevolen)

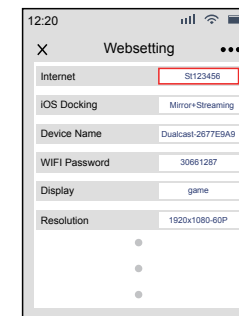
Stap 1: Zet de projector aan en druk op de knop 'Bron' ('Source') op de afstandsbediening, of op de knop op de projector. Klik om 'Schermspiegeling' te openen op de projector. (Laadtijd: 5-10 seconden)

Stap 2: Activeer de wifi-functie op uw smartphone/pad, en maak verbinding met de SSID van de projector (naam en wachtwoord worden getoond op het scherm).



Stap 3: Tik de URL <http://192.168.203.1> in de browser (of scan de QR-code).

Stap 4: Maak verbinding met uw wifi-thuisnetwerk op de browserpagina.

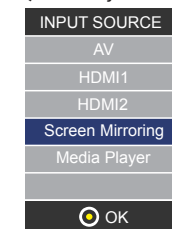


B: iOS-apparaat zonder wifi. (Gebruik de netwerkgegevens van de telefoon)

Stap 1: Zet de projector aan en druk op de knop 'Bron' ('Source') op de afstandsbediening, of op de knop op de projector.

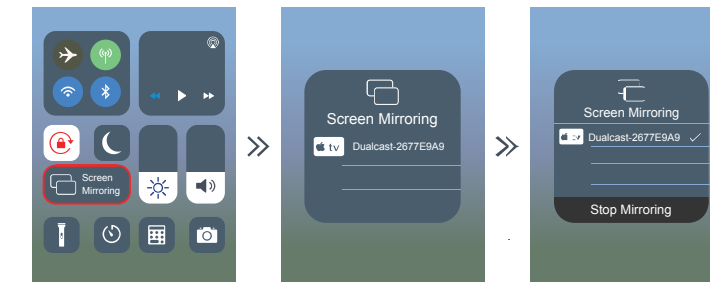
Klik om 'Schermspiegeling' te openen op de projector.

(Laadtijd: 5-10 seconden)



Stap 5: Open de functie 'Schermspiegeling' op uw telefoon, en selecteer de correcte SSID-naam.

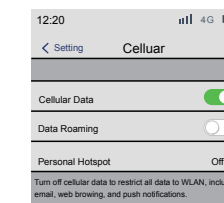
De verbinding wordt tot stand gebracht.



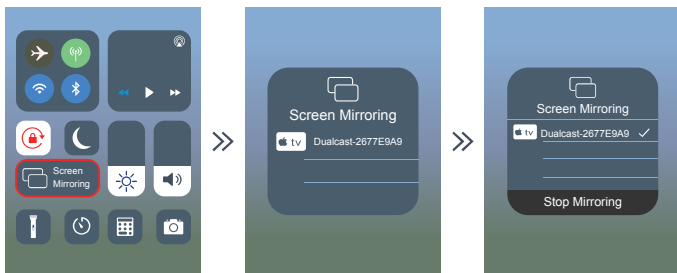
Tips: Wanneer u de tweede keer verbinding maakt, moet u eerst controleren of de telefoon verbonden is met de SSID;

Ga naar de pagina 'Schermspiegeling' van de projector en klik op 'Schermspiegeling' op uw telefoon. De verbinding is succesvol tot stand gebracht.

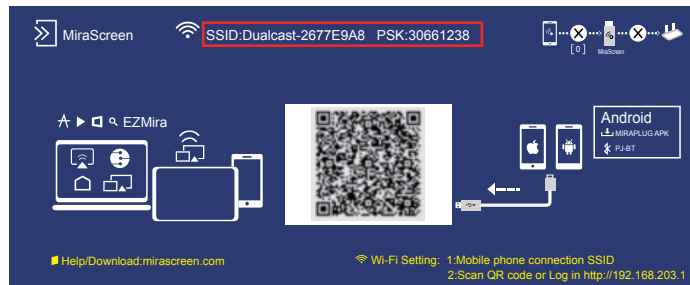
Stap 2: Activeer de wifi-functie op uw smartphone/pad, en maak verbinding met de SSID van de de projector (naam en wachtwoord worden getoond op het scherm)



Stap 4: Open de functie 'Schermspiegeling', en selecteer de correcte SSID-naam. De verbinding wordt tot stand gebracht.



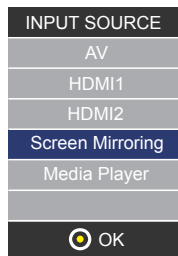
Stap 2: Activeer de wifi-functie op uw smartphone/pad, en maak verbinding met de SSID van de projector (naam en wachtwoord worden getoond op het scherm)



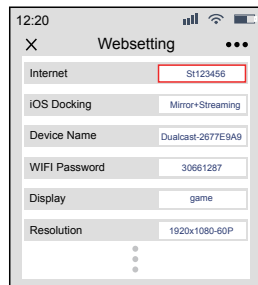
1.2 Draadloze verbinding met Android-telefoon. Voor Android-apparaten bestaan er twee verschillende gebruiksomgevingen:

- A) Met wifi.
- B) Zonder wifi.

A: Android-apparaat met wifi.  
 Stap 1: Zet de projector aan en druk op de knop 'Bron' ('Source') op de afstandsbediening, of op de knop op de projector. Klik om 'Schermspiegeling' te openen op de projector. (Laadtijd: 5-10 seconden)



Stap 3: Tik de URL <http://192.168.203.1> in de browser (of scan de QR-code).  
 Stap 4: Maak verbinding met uw wifi-thuisnetwerk op de browserpagina.



Stap 5: Open de 'Multi-screen/Miracast'-functie op het Android-apparaat.  
 Stap 6: Selecteer de juiste SSID-naam. De verbinding wordt tot stand gebracht. Wegens de diversificatie van de Android-telefoon kunnen er twee wifi-namen verschijnen wanneer u de 'Multi-screen'-functie opent.

Hoe kiezen?

- ① Kies de naam met het wifi-logo .
- ② Als er geen wifi-icoon zichtbaar is, wordt standaard de eerste naam geselecteerd.

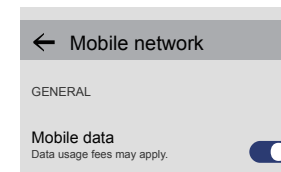
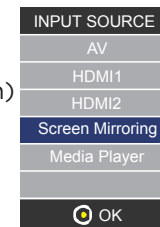
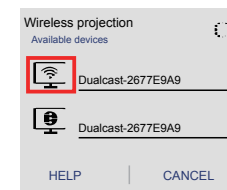
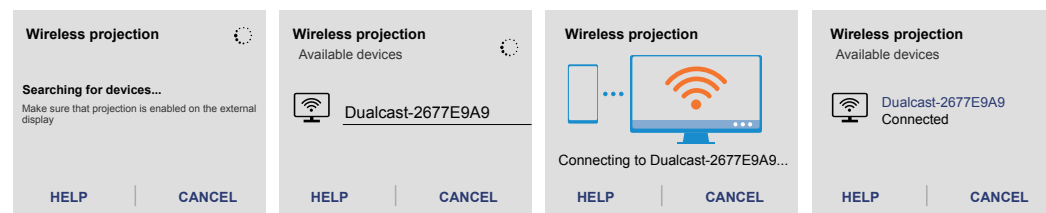
Tips: Wanneer u de tweede keer verbinding maakt, gaat u naar de pagina 'Schermspiegeling' van de projector, en klikt u op 'Schermspiegeling' op uw telefoon. De verbinding is succesvol tot stand gebracht. (U hoeft de stappen 1-4 niet uit te voeren)

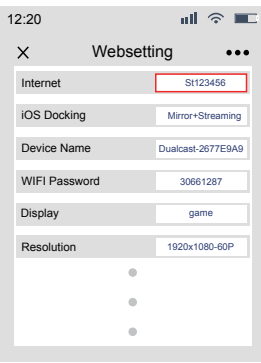
B: Android-apparaat zonder wifi. (Gebruik de netwerkgegevens van uw telefoon)

Stap 1: Zet de projector aan en selecteer de bron met de afstandsbediening of de knop op de projector. Klik om 'Schermspiegeling' te openen op de projector. (Laadtijd: 5-10 seconden)

Stap 2: Klik op 'WLAN' op uw Android-apparaat en activeer de 'WiFi-Scan'-functie, maar maak geen verbinding met wifi.  
 Stap 3: Kies 'Netwerkgegevens van de telefoon' en zet aan.

Stap 4: Open de 'Multi-screen/Miracast'-functie op uw Android-apparaat, en kies de juiste SSID-naam. De verbinding wordt tot stand gebracht.



Opmerking	
Voorwaarden voor wifi-verbinding	Zorg ervoor dat het thuisnetwerk in goede staat verkeert
	Niet alle Android-apparaten geven het scherm voor draadloze synchronisatie dezelfde naam. Soms heet het 'Schermspiegeling', 'Screen sharing', 'Multi-Screen' etc. Als u de functie niet terugvindt, neem dan contact op met de 'Schermspiegeling' leverancier van uw mobiele telefoon.
Draadloze verbinding zonder wifi	Schakel de wifi-functie op uw smartphone in, maar maak GEEN verbinding met een wifi-netwerk! Zo niet wordt het wifisignaal van de projector verstoord.
Draadloze verbinding zonder wifi	Schakel de wifi-functie op uw smartphone in, maar maak GEEN verbinding met een wifi-netwerk! Zo niet wordt het wifisignaal van de projector verstoord.
	<p>Stel in wanneer u de QR-code scant (of de URL in de browser invoert)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Gebruik het IP-adres om verbinding te maken met uw wifi-thuisnetwerk</li> <li>U kunt de naam van het apparaat wijzigen</li> <li>U kunt het wifiwachtwoord wijzigen</li> </ol> <p>Wanneer u de naam van het apparaat en het wifi-wachtwoord wijzigt, moet u de projector opnieuw inschakelen. SSID en PSK worden geüpdatet. Klik opnieuw op 'Schermspiegeling' op het scherm van uw telefoon en maak verbinding.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Als het wifi-thuisnetwerk wordt gewijzigd, moet u de QR-code opnieuw scannen om verbinding te maken met wifi.</li> <li>Voordat de verbinding tot stand is gebracht, moet u ervoor zorgen dat de netwerkgegevens van uw mobiele telefoon zijn ingeschakeld.</li> <li>Hierboven vindt u tips (1-3) voor draadloze verbinding met iOS/Android (met wifi).</li> </ol>
Over de projector inschakelen	De projector beschikt over een geheugenfunctie. Wanneer u de projector opnieuw aanzet, wordt standaard de pagina weergegeven die u aan het bekijken was voordat de projector werd uitgeschakeld. Bv.: als u de HDMI-functie gebruikte vóór de uitschakeling, zal de HDMI-modus opnieuw worden geactiveerd wanneer u de volgende keer herstart.

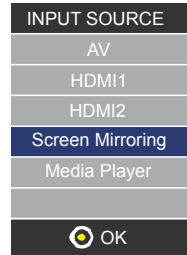
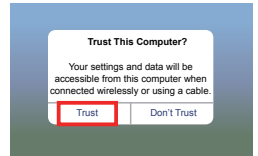
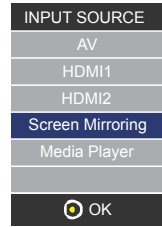
2. Bekabelde verbinding met smartphone/pad  
 2.1 Bekabelde verbinding met iOS. (iPhone/iPad)  
 Stap 1: Zet de projector aan en selecteer de bron met de afstandsbediening of de knop op de projector. Klik om 'Schermspiegeling' te openen op de projector. (Laadtijd: 5-10 seconden)

Stap 2: Verbind uw IOS-apparaat met de USB-poort van de projector met behulp van de verlichtingskabel.  
 Stap 3: Klik op 'Vertrouwen' en voer uw wachtwoord voor schermvergrendeling in. Als u geen wachtwoord hebt ingesteld, mag u deze stap negeren.

Stap 4: De verbinding wordt tot stand gebracht.

2.2 Bekabelde verbinding met Android-telefoon. (U moet de APP downloaden: MiraPlug)

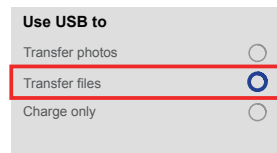
Stap 1: Zet de projector aan en selecteer de bron met de afstandsbediening of de knop op de projector. Klik om 'Schermspiegeling' te openen op de projector. (Laadtijd: 5-10 seconden)





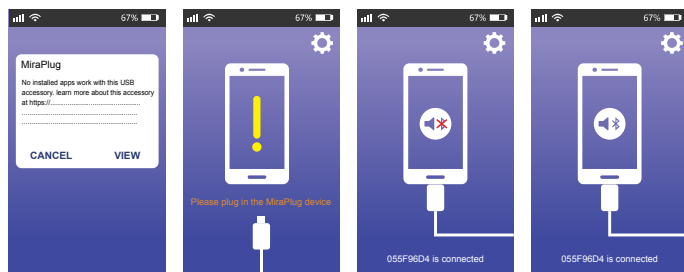
Stap 2: Verbind uw Android-apparaat met de USB-poort van de projector met behulp van de Micro-kabel/een kabel type C.

Stap 3: Kies de USB-overdrachtsmethode (om bestanden door te sturen) en open de USB-foutopsporing.



Stap 4: Volg de aanwijzingen van de APP.

- ① Download MiraPlug;
- ② Plug de USB-kabel opnieuw in om de APP te activeren;
- ③ Klik, maak bluetooth-verbinding wanneer u het signaal hoort (bluetooth-naam: PJ-BT);
- ④ Terug naar Ui-interface. De verbinding is tot stand gebracht.



Opmerking	
Wanneer de app gedownload is	De Android-telefoon geeft aan dat de app niet veilig is. Negeer deze aanwijzing en download.
Over de projector inschakelen	De projector beschikt over een geheugenfunctie. Wanneer u de projector opnieuw aanzet, zal standaard de pagina verschijnen die u aan het bekijken was voordat de projector werd uitgeschakeld. Bv: als u de HDMI-functie gebruikte vóór de uitschakeling, zal de HDMI-modus opnieuw worden geactiveerd wanneer u de volgende keer herstart.
Tips voor bekabelde verbinding	Na activering van de 'Scherm spiegeling', raden we u aan om eerst de USB in de projector te pluggen en vervolgens de telefoon aan te sluiten met de USB-kabel. Als de verbinding per ongeluk wordt verbroken en de telefoon niet opnieuw verbinding kan maken, moet u de projector herstarten.

## Gebruik van het menu Projector 1.0

Druk op de knop om het menu Projector te openen. Druk opnieuw om terug te keren.

Gebruik de knoppen om de opties manueel te selecteren.

Dit menu wordt bovenaan rechts op het scherm getoond.

Afbeeldingsmodus	Standaard
Contrast	d
Helderheid	50
Kleur	50
Scherpte	50
Kleurtemperatuur	
Beeldschermverhouding	
Geluidsdemping	

## Het menu Projector 2.0 gebruiken

Druk op de knop om het menu Projector te openen. Druk opnieuw om terug te keren.

Gebruik de knoppen om de opties manueel te selecteren.

Dit menu wordt bovenaan rechts op het scherm getoond.

### Geluidsmodus

Selecteer Muziek, Film, Gebruiker (gepersonaliseerd), Sporten of Standaard

### Hoge tonen, Lage tonen

Bepaal de Geluidsmodus in "Gebruiker" om deze instellingen te wijzigen.

### Evenwicht

Stel het geluidsevenwicht in.

### Omhullend geluid

Zet het omhullende geluid aan of uit.

Geluidsmodus - Gebruiker	Parameter
Hoge tonen	0-100
Lage tonen	0-100

## Het menu Projector 3.0 gebruiken:

Druk op de knop  om het menu Projector te openen. Druk opnieuw om terug te keren.

Gebruik de knoppen   om de opties manueel te selecteren.

Dit menu wordt bovenaan rechts op het scherm getoond.

## Het menu Projector 4.0 gebruiken:

Druk op de knop  om het menu Projector te openen. Druk opnieuw om terug te keren.

Gebruik de knoppen   om de opties manueel te selecteren.

Dit menu wordt bovenaan rechts op het scherm getoond.

Klok -- --	
Uitschakeltimer	Off
Inschakeltimer	Off
Stand-bytimer	Off
Automatische stand-by	Nooit

## Garantie beleid

Dit product heeft een garantie van 2 jaar vanaf de datum van aankoop. Als u een probleem hebt dat u niet kunt oplossen, moet u naar [www.prixton.com](http://www.prixton.com) gaan en op de contactoptie klikken om ons uw assistentieformulier toe te sturen.

## VEREENVOUDIGDE EU-CONFORMITEITSVERKLARING

Hierbij verklaart La Trastienda Digital SL, als eigenaar van het handelsmerk Prixton, en gevestigd in Avenida Cervantes 49, módulo 25, Basauri 48970, Bizkaia, dat de radioapparatuur die hierna wordt beschreven:

MERK	MODEL	BESCHRIJVING	CATEGORIE
Prixton	Cinema Deluxe	PROJECTOR	Computers

Strookt met Richtlijn 2014/53/EU van het Europees Parlement en de Raad van 16 april 2014.

De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is te vinden op de volgende internetsite [www.prixton.com](http://www.prixton.com)

LA TRASTIENDA DIGITAL

# PRIXTON

