

MANUAL

HZ-T9

Em primeiro lugar, obrigado por sua escolha!

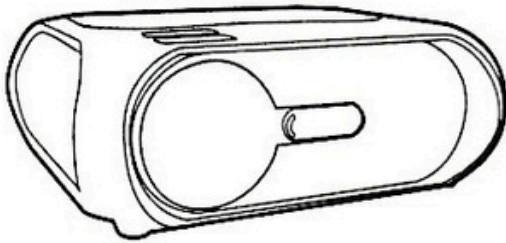
As instruções deste manual são para sua referência sobre o Produto. Pode haver diferenças devido a atualizações. Verifique o site do fabricante para obter a versão mais recente do manual de instruções.

 **AVISO**

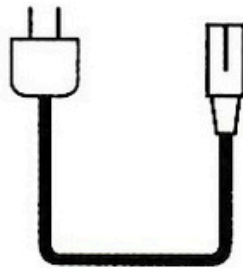
Por favor, evite choque elétrico, não abra o produto. Os clientes não podem reparar peças do dispositivo interno. Entre em contato com a equipe de manutenção profissional para repará-lo.

Conhecendo seu projetor

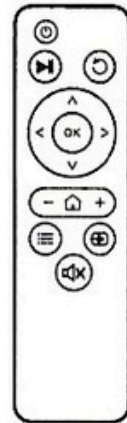
CONTEÚDO DA EMBALAGEM



Mini Projector



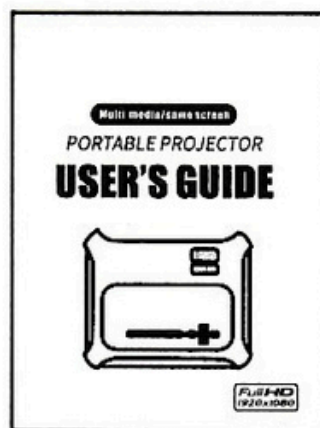
Electric Cable



Remote Controller
(Not Standard Accessory)



AV Cable



User's Guider



Lens Cleaning Fabric
(Not Standard Accessory)

Introdução

Lamp	LED	Image system	LCD
Native Resolution	1920*1080	Input voltage	100-240V 50/60Hz
Aspect Ratio	16:9/4:3	Projection distance	≈1.2-4m
Lens	F=130	Operation	Manual/Remote control
Image size	≈40-140inch	Loudspeaker	4 Ω 3W
Power consumption	55W Max	Size	246*188*92mm
Weight	1.36kg	Throw Ratio	1.4:1
Interface	USBx2/HDMI/AV/VGA/Audio (3.5 mm)		

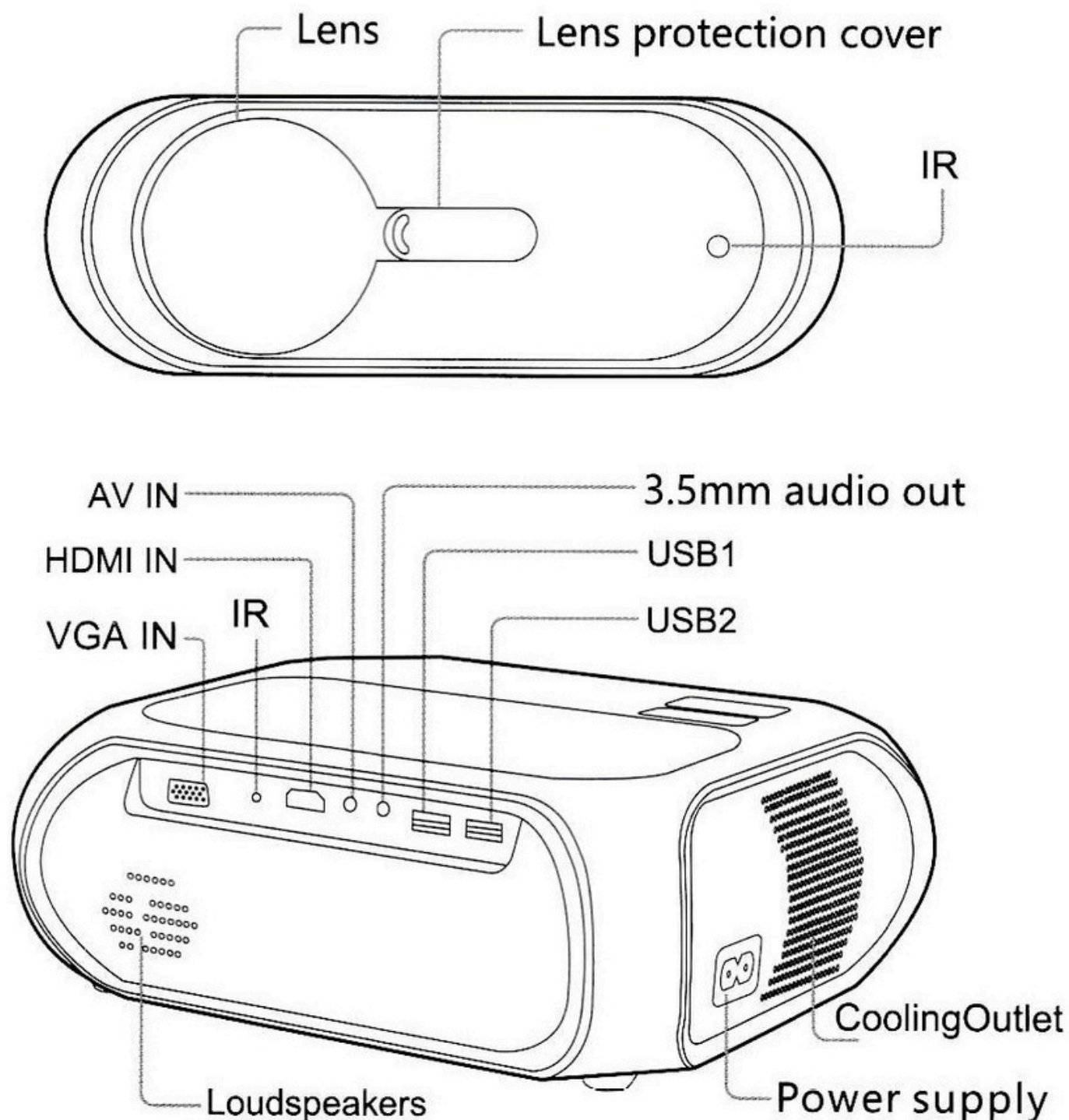
Temperatura de operação: -10 ~36°C

Formatos Suportados

File type	Support format
Audio	MP3/WMA/OGG/AAC/FLAC/APE/WAV
Pic	JPEG/BMP/PNG
Video	MP4/AVI/WMV/RMVB
Text	TXT

Conhecendo seu projetor

PEÇAS E FUNÇÕES DO PROJETOR



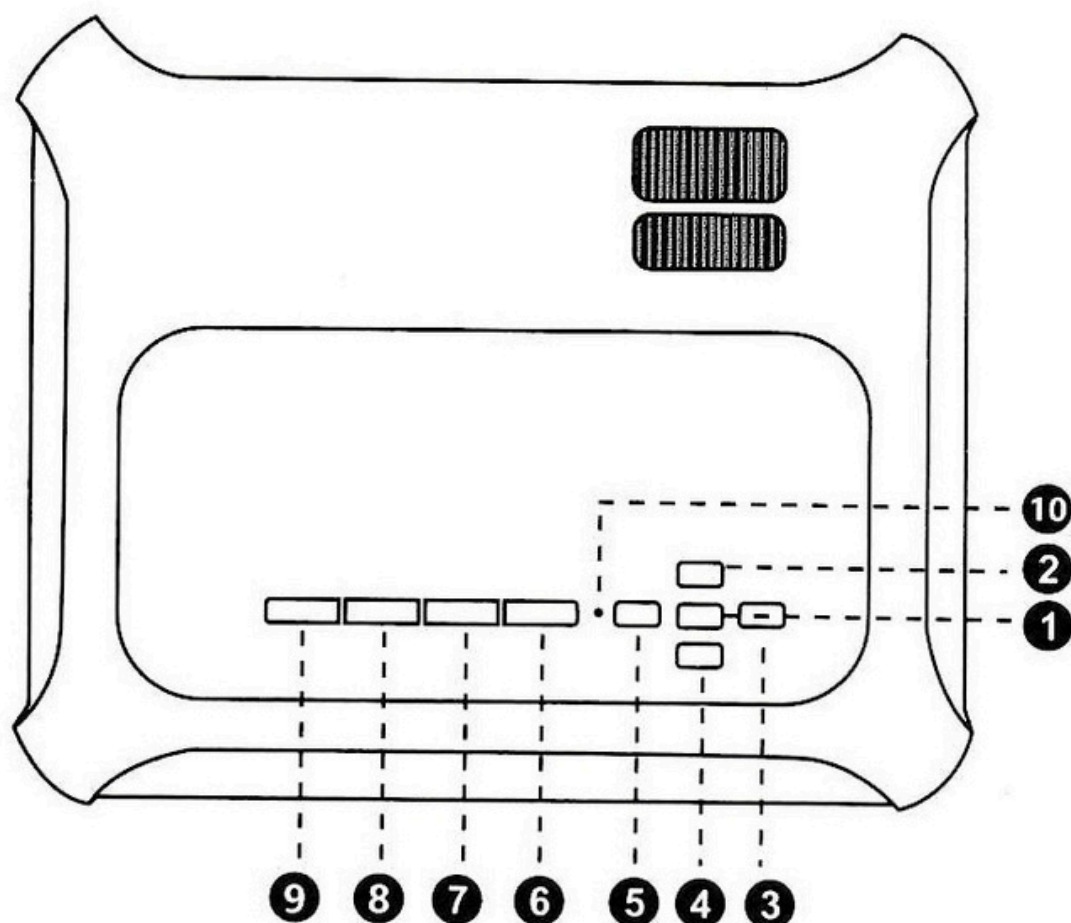
! IMPORTANTE

Aplicável apenas à mesma versão de tela.

Conhecendo seu projetor

PEÇAS E FUNÇÕES DO PROJETOR

Introdução ao uso das teclas

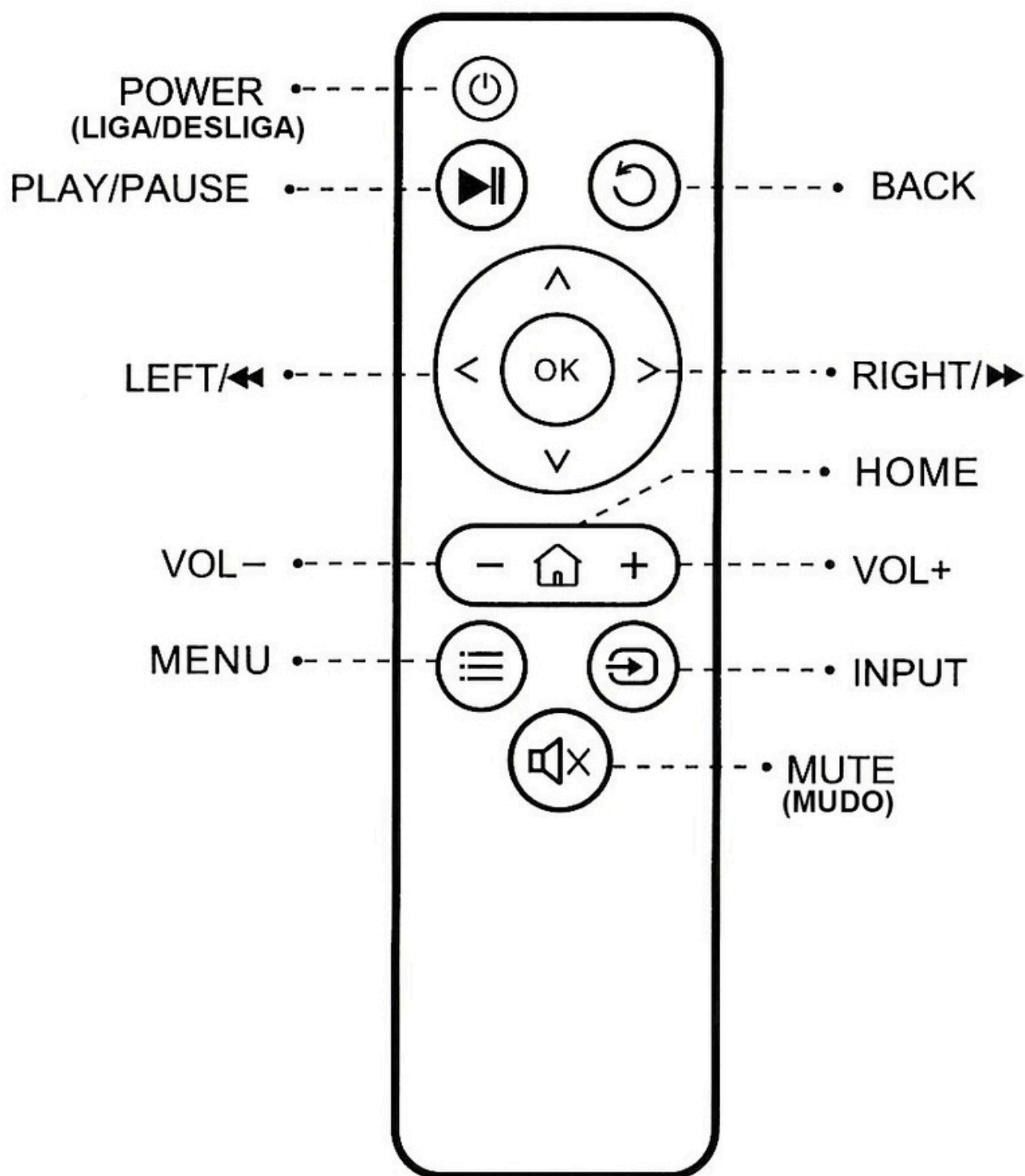


- | | | |
|----------------------|---------------|-----------------|
| 1 OK | 2 ▲/🔊+ | 3 ▶/▶▶ |
| 4 ▼/🔊- | 5 ◀/◀◀ | 6 BACK |
| 7 INPUT | 8 MENU | 9 ON/OFF |
| 10 Pilot lamp | | |

Conhecendo seu projetor


PEÇAS E FUNÇÕES DO PROJETOR

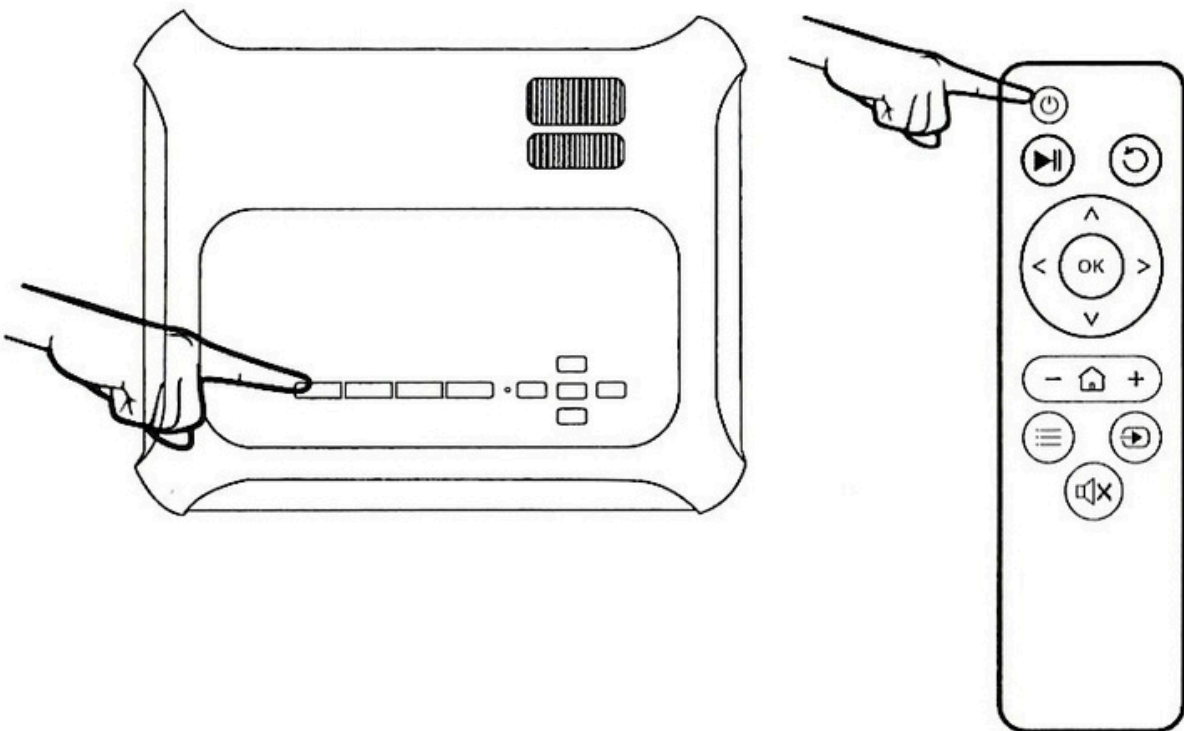
Introdução do controle remoto



Ligar/desligar

1. Conecte o projetor com o cabo de alimentação e, em seguida, conecte o cabo de alimentação ao conector AC. Quando a luz indicadora parar de piscar, o projetor estará em modo de espera.

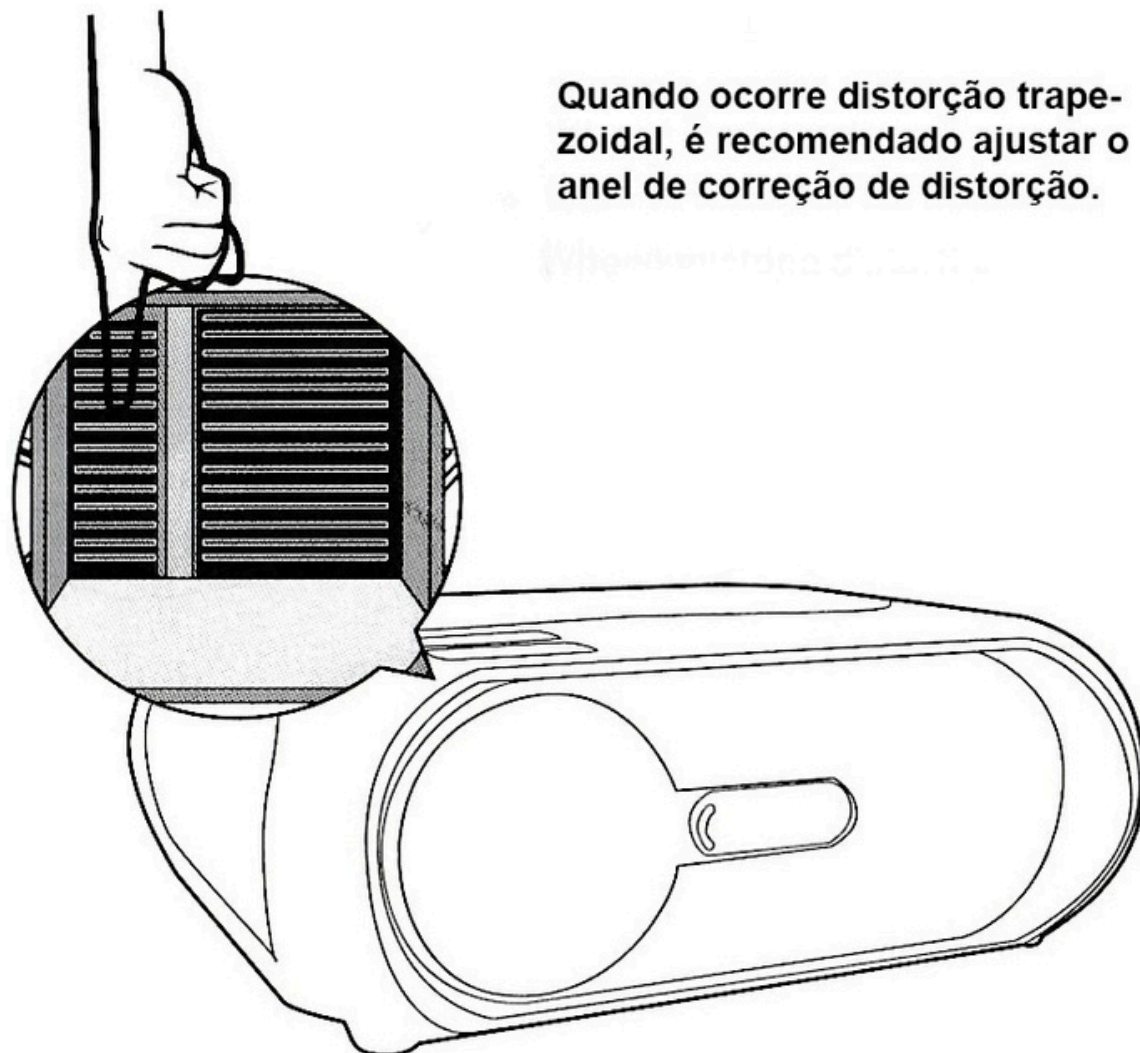
2. Pressione o botão  no controle remoto ou projetor.



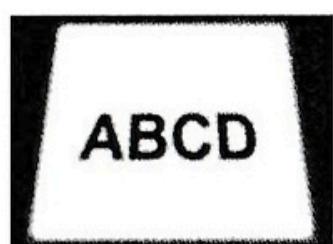
Vamos Começar

Primeiro USO

1. Ajuste a imagem (distorção Keystone)



Quando ocorre distorção trapezoidal, é recomendado ajustar o anel de correção de distorção.



Ruim



Bom



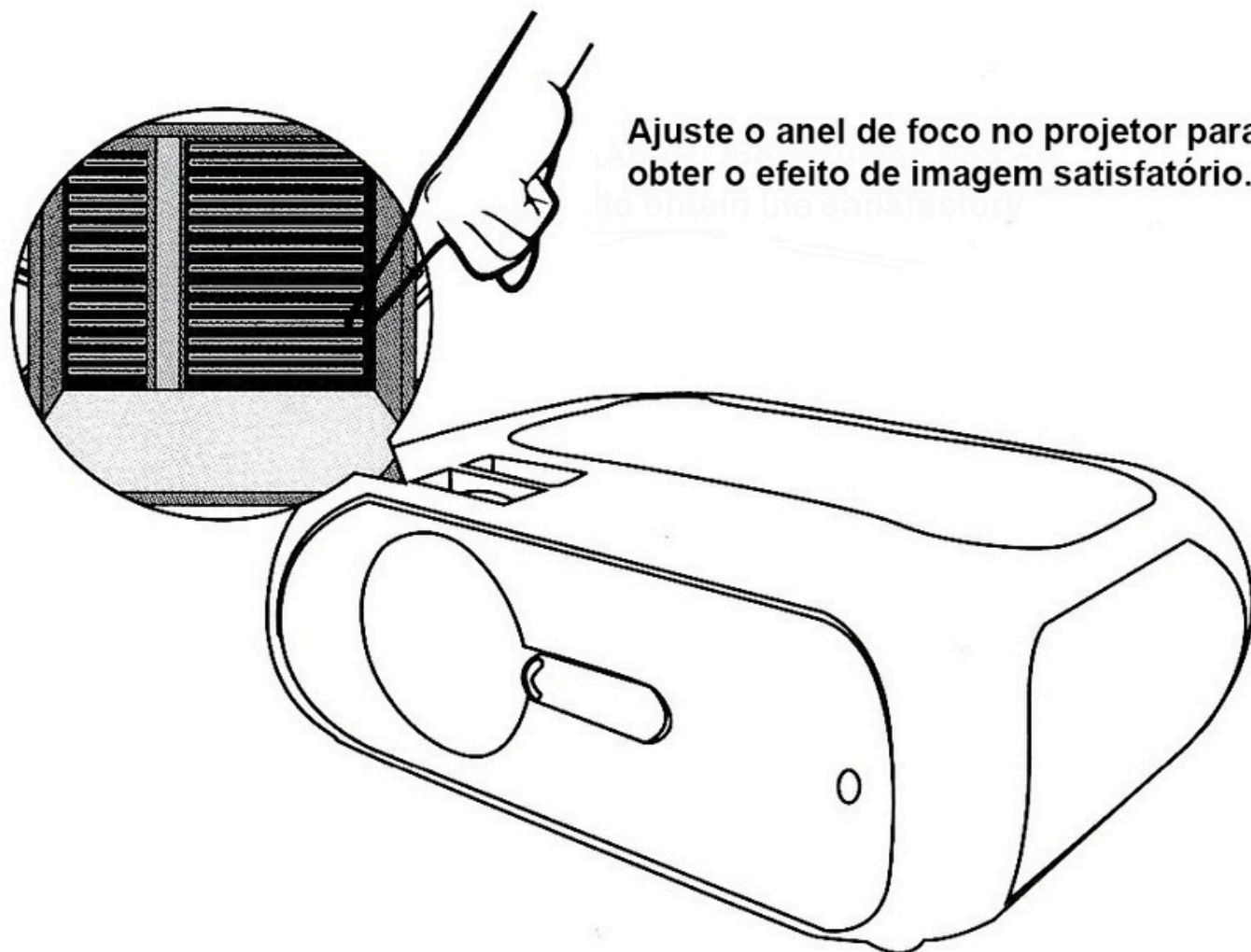
Ruim



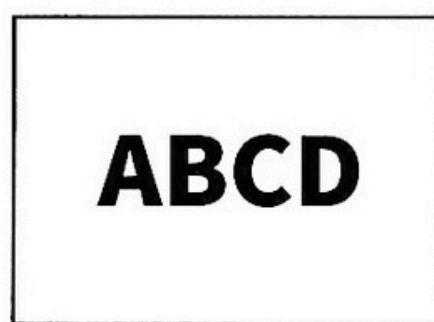
Vamos Começar

Primeiro USO

2. Ajuste a imagem (imagem desfocada)



Ruim



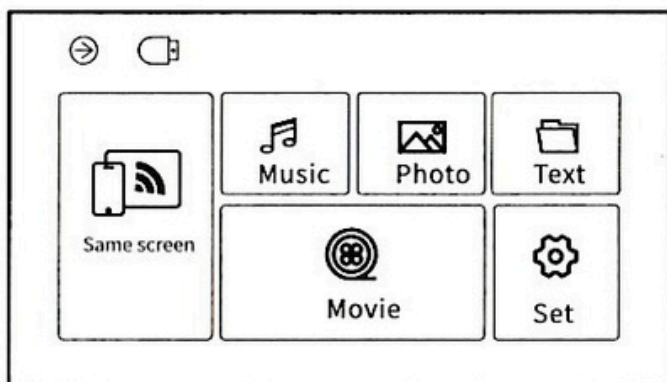
Bom



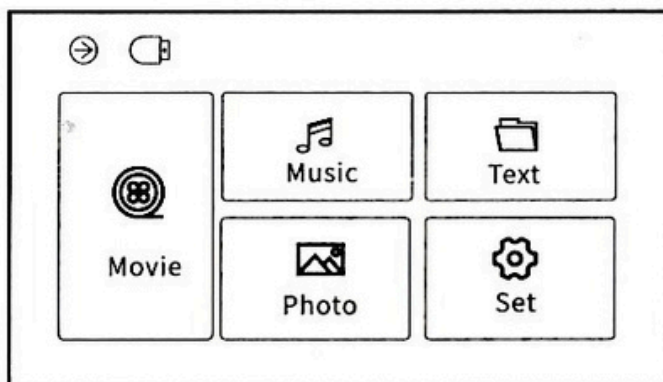
Vamos Começar

Primeiro USO

1. Ao ligar, exibe o conteúdo (sinais USB)



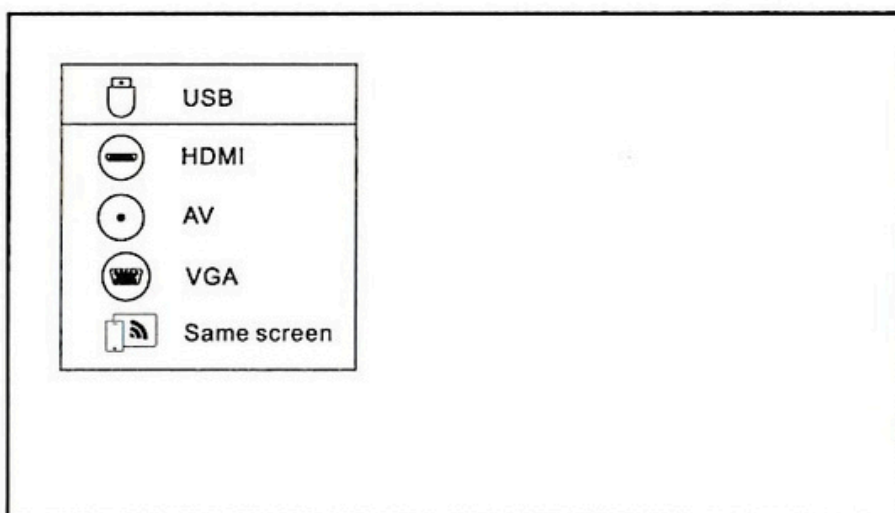
Same screen version



Multimedia version

*Leia o conteúdo da unidade USB

2. Seleccionando a fonte de entrada



Pressione o botão  selecione o sinal de acesso.

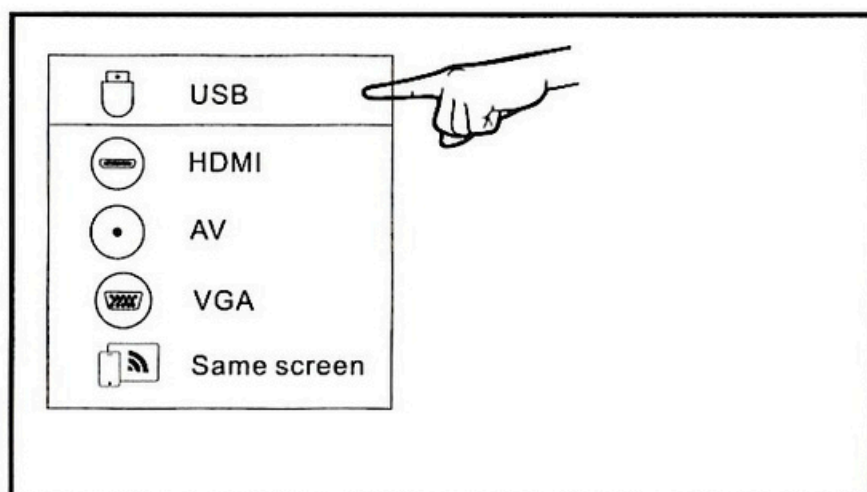
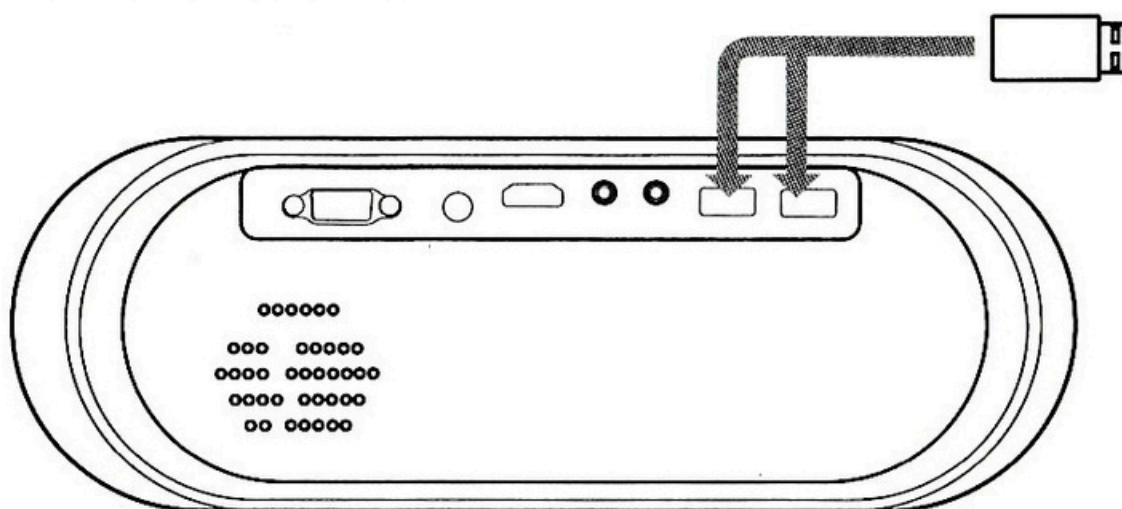
*Diferenças significativas com base em diferentes versões. IU diferente tem "Fonte de entrada" diferente

Conhecendo seu projetor

CONEXÃO DO PRODUTO

Entrada multimídia

Insira o USB na posição relevante, conforme mostrado na figura abaixo.



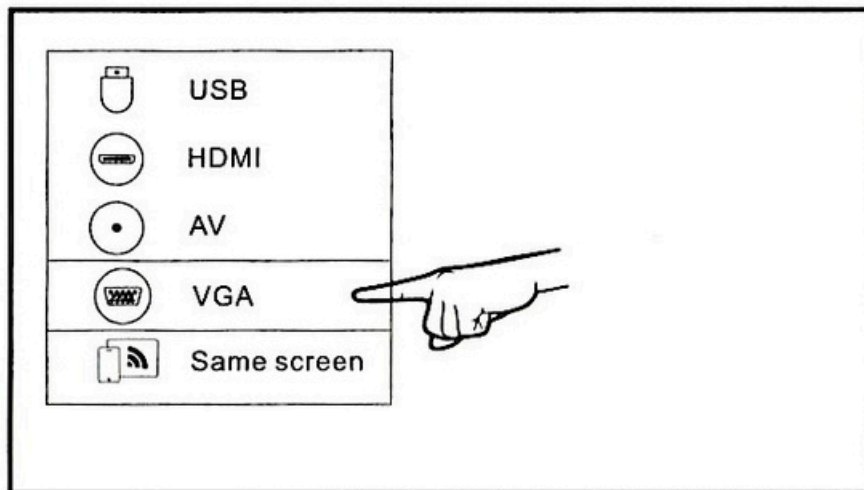
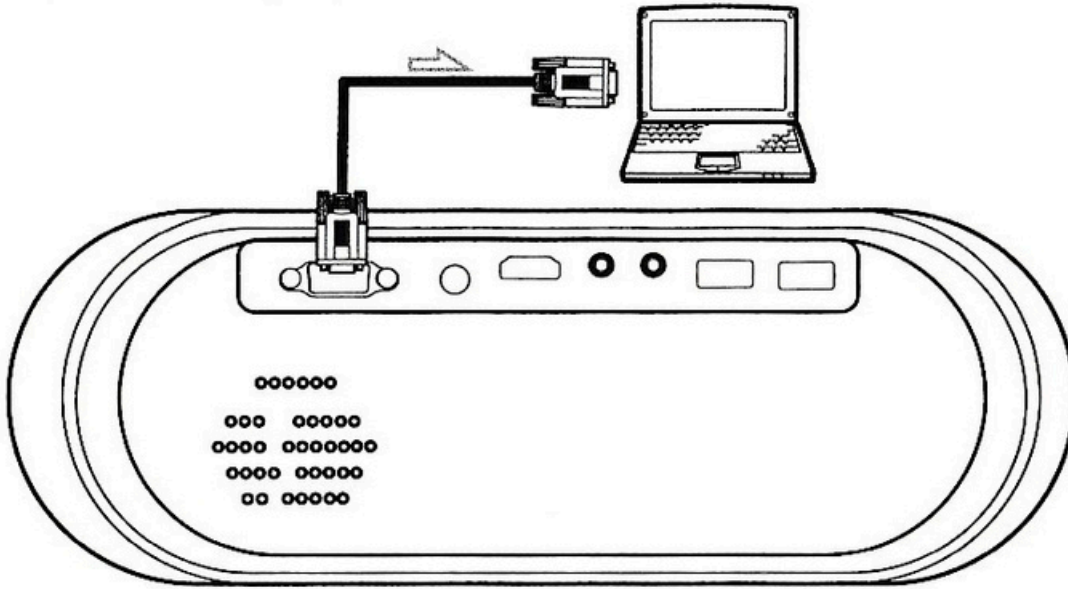
Escolha a fonte de sinal relevante (a configuração padrão é a entrada USB)

Conhecendo seu projetor

CONEXÃO DO PRODUTO

Entrada VGA

Escolha a entrada VGA e conecte o projetor com o dispositivo VGA conforme abaixo.

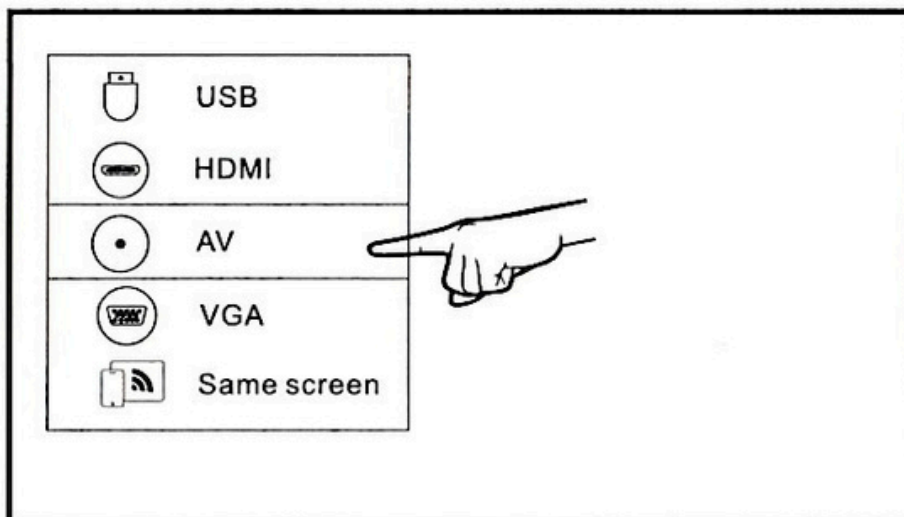
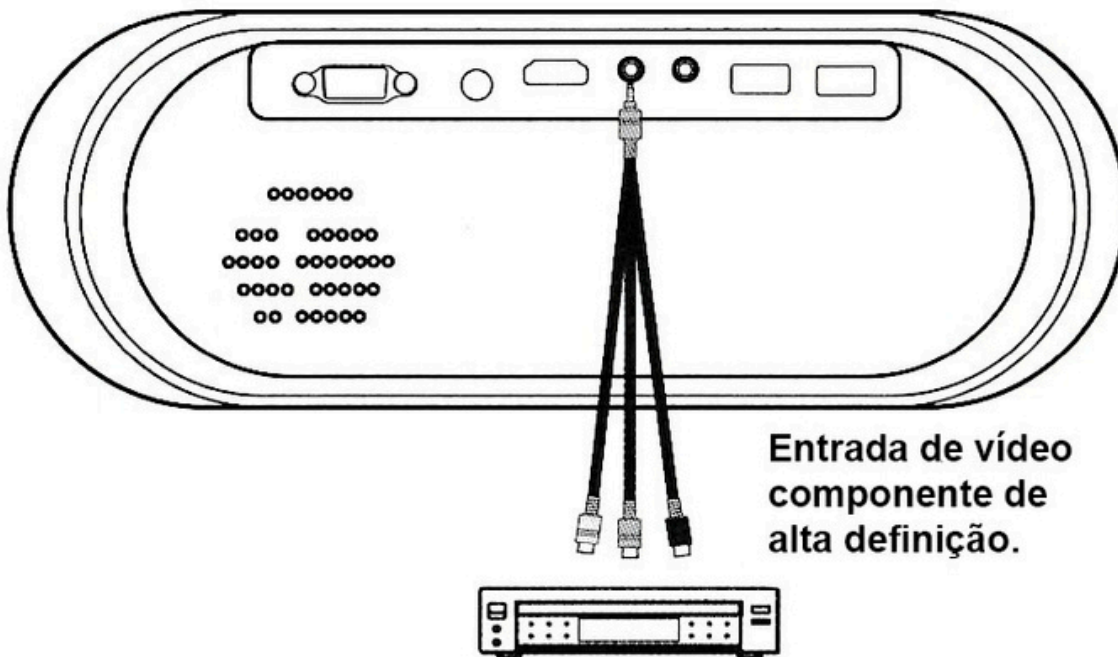


Comece a usar

CONEXÃO DO PRODUTO

Entrada AV

Escolha a entrada AV e conecte o projetor conforme mostrado abaixo.

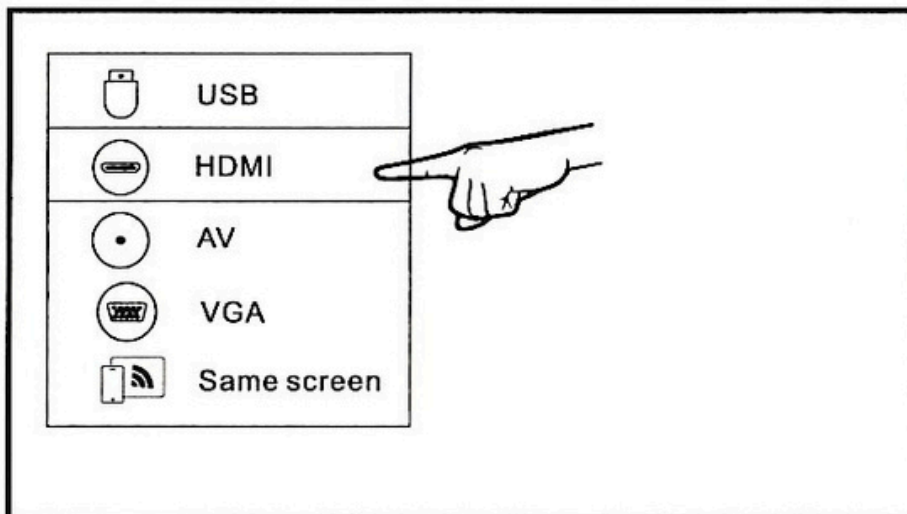
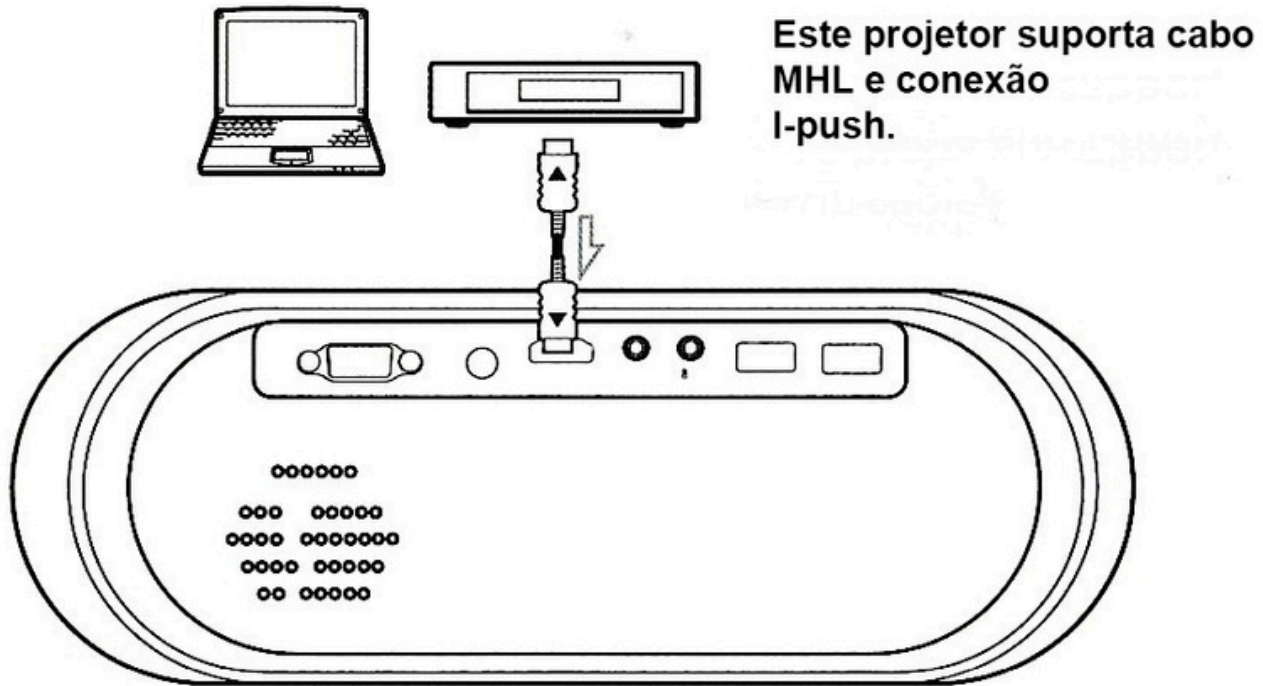


Conhecendo seu projetor

CONEXÃO DO PRODUTO

Entrada HDMI

Escolha a entrada HDMI e conecte o projetor conforme mostrado abaixo.

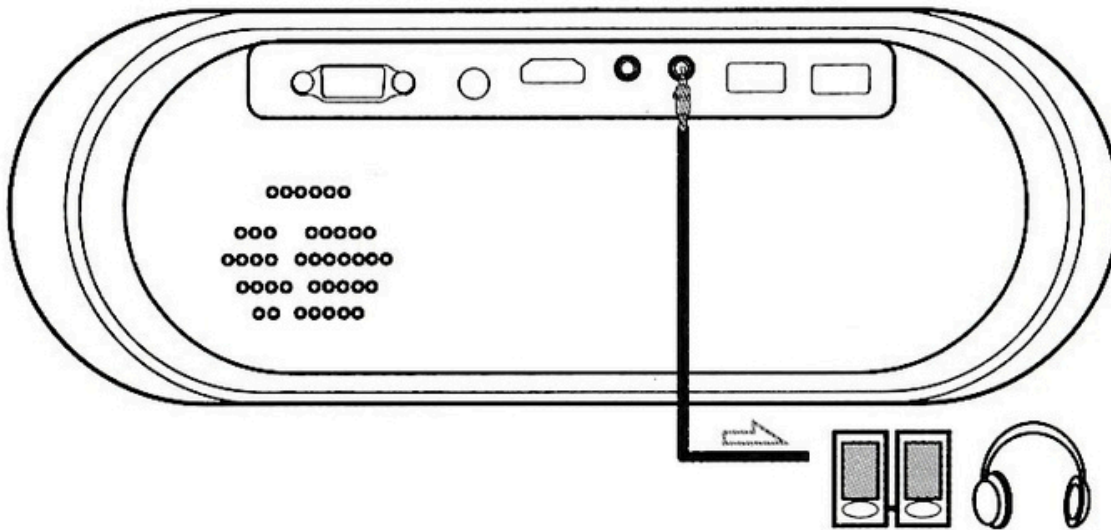


Vamos Começar

CONEXÃO DO PRODUTO

Saída de áudio


Pode se conectar com fone de ouvido de 3,5 mm ou dispositivos de áudio semelhantes.







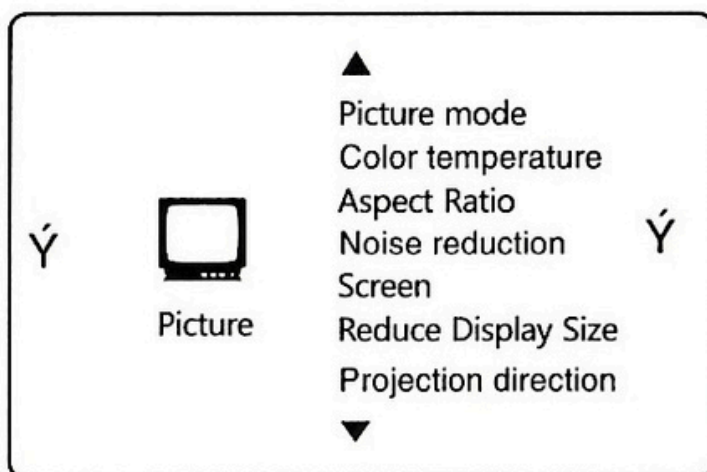
Este projetor não suporta o formato de áudio Dolby por questões de patente.






Comece a usar

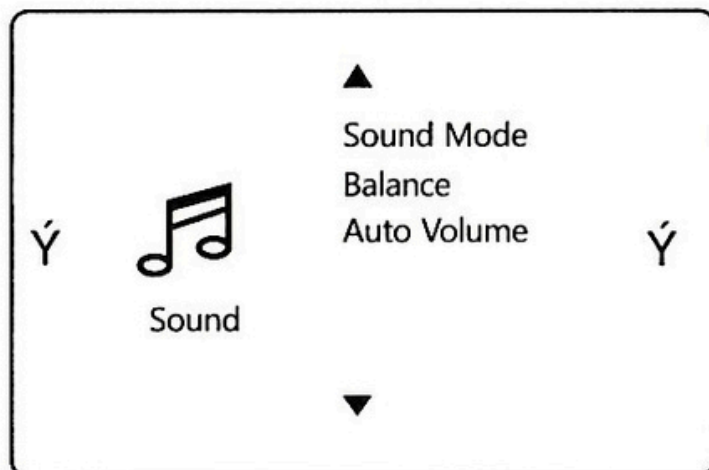
Configurações do projetor

Configure corretamente o projetor para uma melhor experiência de filme. Os principais parâmetros de projeção podem ser configurados através das seguintes etapas. “  ”

1. Abra a página de vídeo e pressione "E" no painel do projetor ou controle remoto para a interface conforme mostrado abaixo. Pressione “     ” no painel do projetor ou no controle remoto, escolha entre as diferentes opções e pressione "OK" para acessar o submenu e configurar corretamente o modo.



2. Pressione “  ” no controle remoto ou “  ” no projetor para obter OSD e, em seguida, pressione  até obter o menu de som. então use “   ” para escolher o submenu que você precisa ajustar.

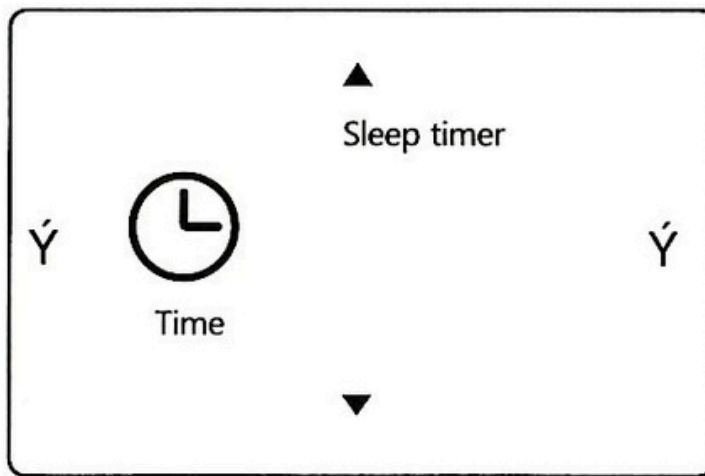


Configurações de som

Comece a usar

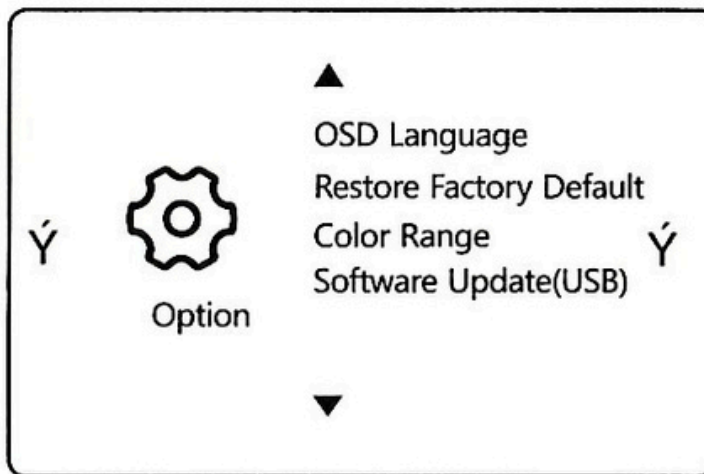
Configurações do projetor

3. Pressione "☰" no controle remoto ou "☰" no projetor para obter OSD e, em seguida, pressione "◀ ▶" até obter o menu de tempo. então use "▲ ▼" para escolher o submenu que você precisa ajustar.



Time settings

4. Pressione "☰" no controle remoto, ou "☰" no projetor para obter OSD e, em seguida, pressione "◀ ▶" obter o menu de opções. então use "▲ ▼" para escolher o submenu que você precisa ajustar.



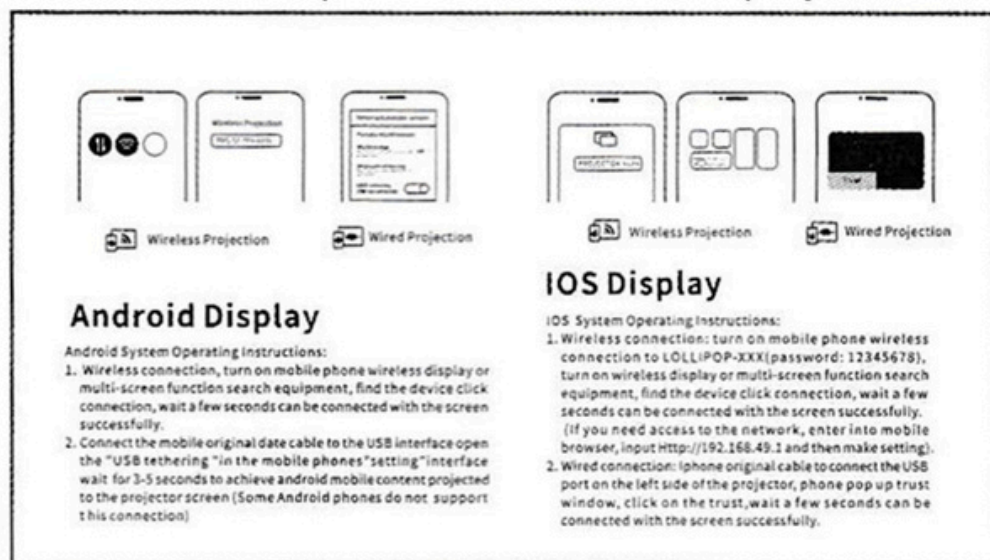
Option

Instrução de Operação

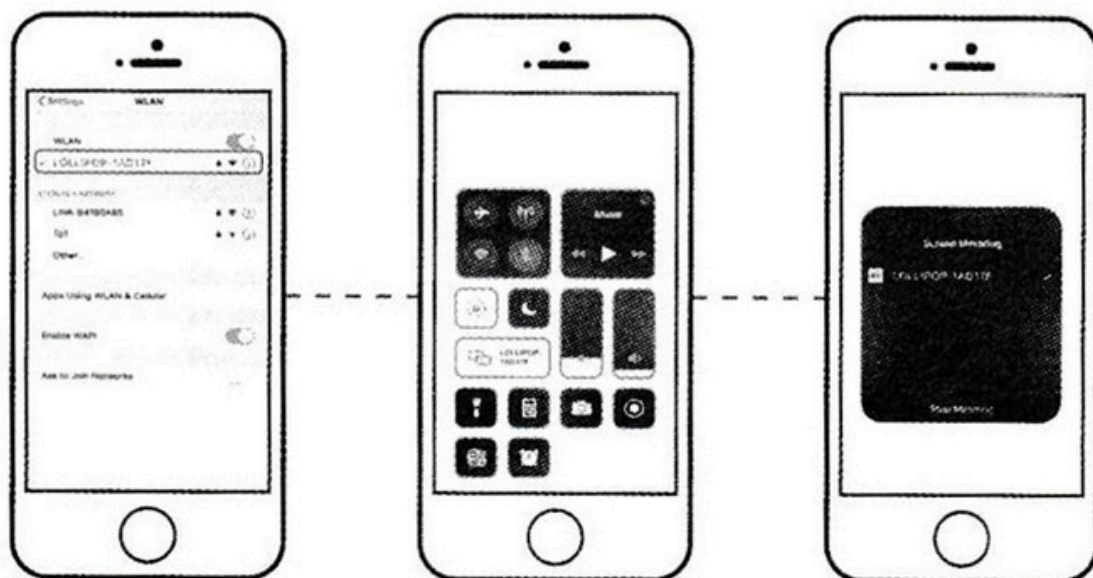
Sincronizar a tela do telefone

Conexão sem fio: dispositivo iOS

Selecione a opção de projeção fácil do telefone através do botão de fonte no painel de controle do projetor ou controle



Abra o dispositivo iOS, vá para "WLAN" de configuração para procurar o nome do dispositivo projetor a ser conectado e, em seguida, abra a função "espelho" do dispositivo iOS. Em seguida, aparecerá o nome do dispositivo do projetor. Em seguida, selecione o nome do projetor para colocar a senha para ser conectado com sucesso (como mostra a imagem abaixo) para realizar a função de conexão sem fio.



! IMPORTANTE

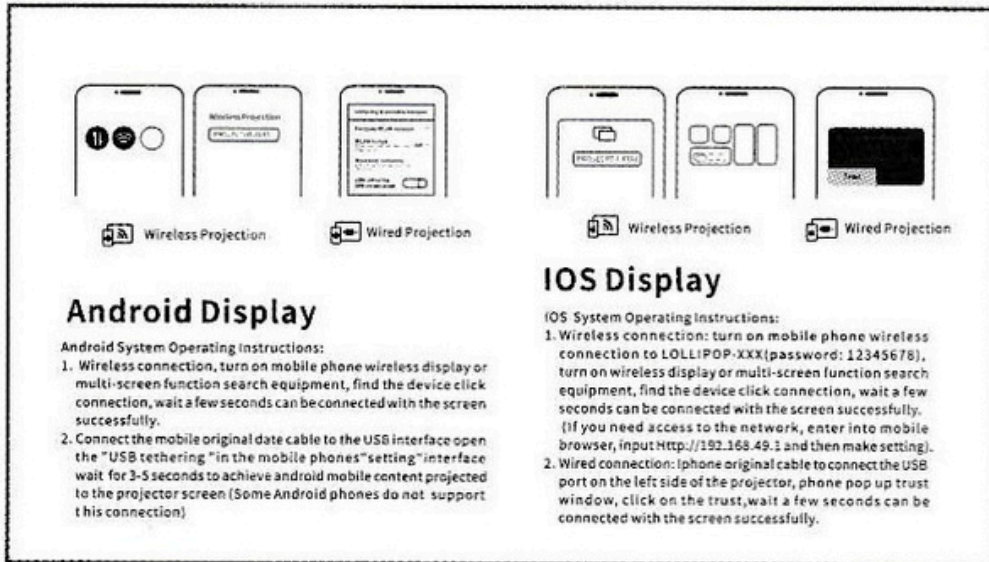
Aplicável apenas à mesma versão de tela.

Instrução de Operação

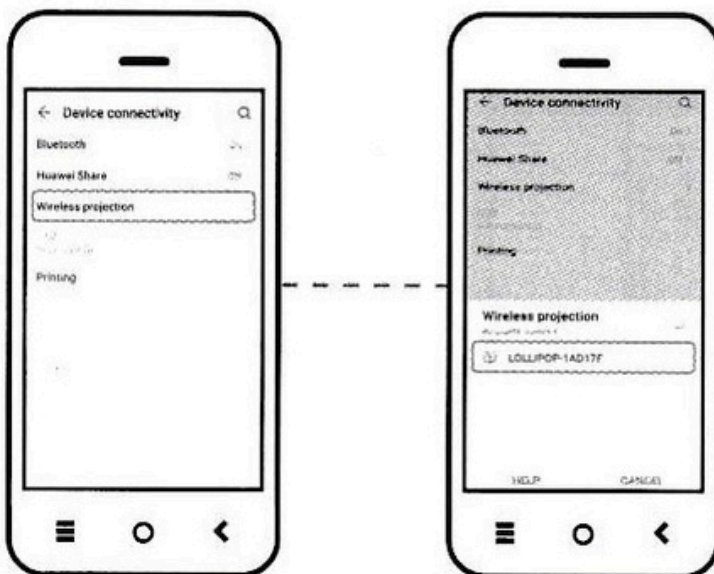
Sincronizar a tela do telefone

Conexão sem fio: dispositivo Android

Selecione a opção de projeção Easy Projection do telefone através do botão de fonte no painel de controle do projetor ou controle remoto.



Abra o dispositivo Android, vá para "Conectividade do dispositivo na configuração, selecione "Projeção sem fio" para pesquisar o nome do projetor começando com "PROJECTOR-5C3XXXXX" (como mostra a imagem abaixo) e selecione o nome do projetor para realizar a função de conexão sem fio.



OBSERVAÇÃO:

Caso não tenha espelhamento nativo será necessário baixar o aplicativo X-CAST

! IMPORTANTE

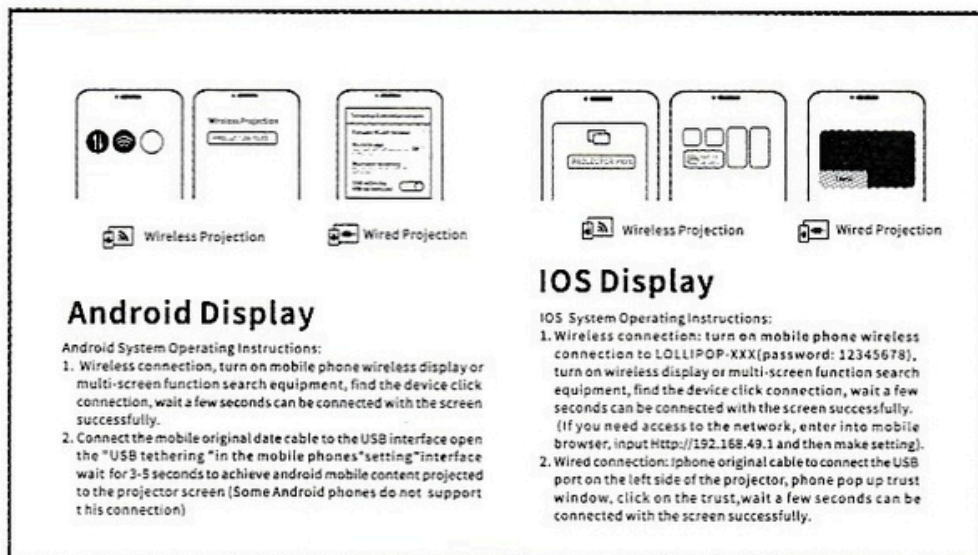
Aplicável apenas à mesma versão de tela.

Instrução de Operação

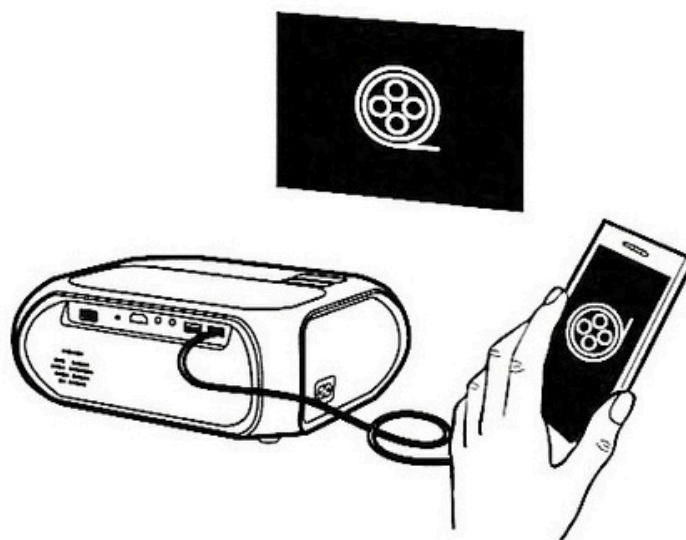
Sincronizar a tela do telefone

Conexão com fio: dispositivo iOS

Selecione a opção de projeção fácil do telefone através do botão de fonte no painel de controle do projetor ou controle remoto.



Conecte-se à interface USB através do cabo Apple Data. Pela primeira vez (depois de conectar ao dispositivo do projetor, ele se conectará automaticamente), uma caixa de diálogo aparecerá para perguntar "Confiar no dispositivo?". Clique em "Confiar" e aguarde 3-5 segundos, então o conteúdo do iPhone ou iPad será projetado na tela do projetor.



! IMPORTANTE

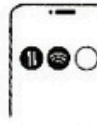
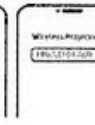

Aplicável apenas à mesma versão de tela.

Instrução de Operação


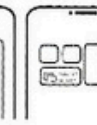

Sincronizar a tela do telefone

Conexão com fio: Dispositivo Android

Selecione a opção de projeção fácil do telefone através do botão de fonte no painel de controle do projetor ou controle remoto.

Wireless Projection Wired Projection

Wireless Projection Wired Projection

Android Display

Android System Operating Instructions:

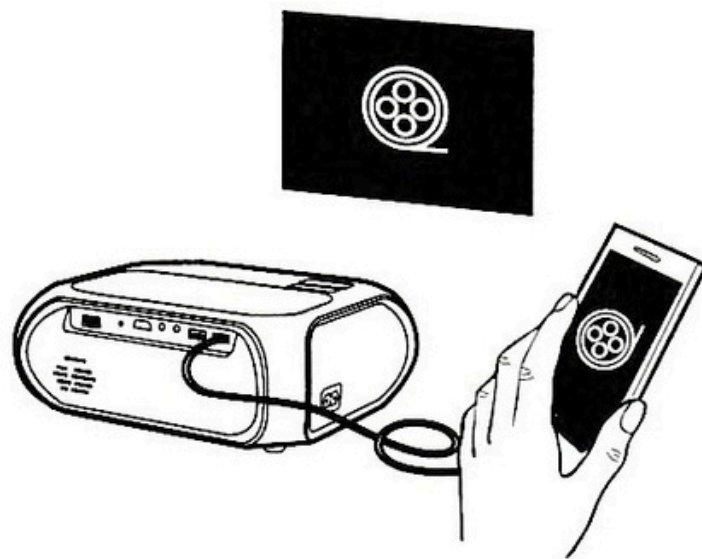
1. Wireless connection, turn on mobile phone wireless display or multi-screen function search equipment, find the device click connection, wait a few seconds can be connected with the screen successfully.
2. Connect the mobile original data cable to the USB interface open the "USB tethering" in the mobile phones "setting" interface wait for 3-5 seconds to achieve android mobile content projected to the projector screen (Some Android phones do not support this connection)

IOS Display

IOS System Operating Instructions:

1. Wireless connection: turn on mobile phone wireless connection to LOLLIPOP-XXX(password: 12345678), turn on wireless display or multi-screen function search equipment, find the device click connection, wait a few seconds can be connected with the screen successfully. (If you need access to the network, enter into mobile browser, input [Http://192.168.49.1](http://192.168.49.1) and then make setting).
2. Wired connection: Iphone original cable to connect the USB port on the left side of the projector, phone pop up trust window, click on the trust, wait a few seconds can be connected with the screen successfully.

Conecte o cabo de dados móvel original à interface USB2 (se não houver cabo de dados original, selecione o cabo de dados da marca, caso contrário, afetará o mesmo efeito de tela). Abra o "USB tethering" na interface de "configuração" do telefone celular (como mostra a imagem abaixo). Aguarde de 3 a 5 segundos para obter o conteúdo móvel Android projetado na tela do projetor.

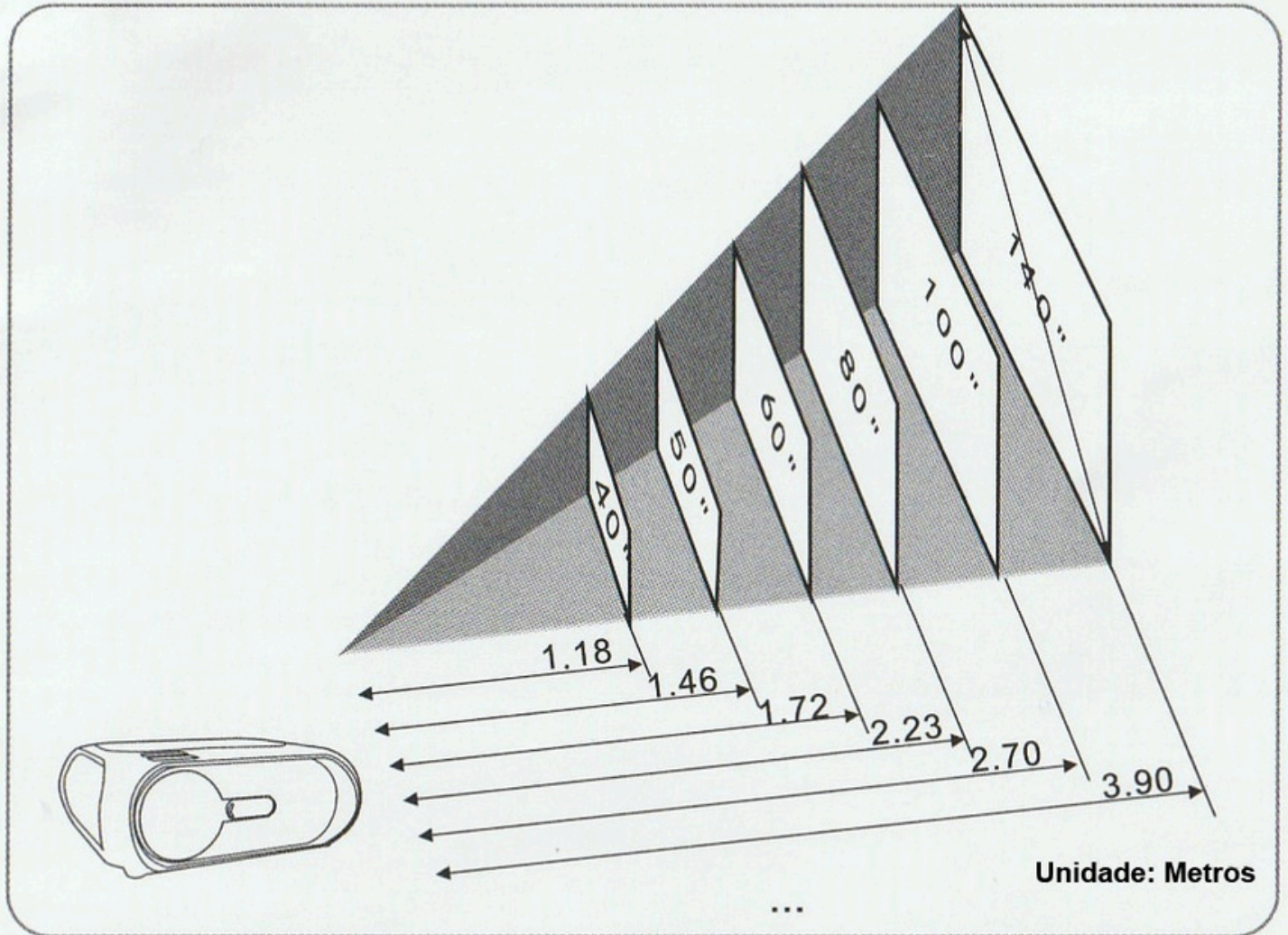


! IMPORTANTE

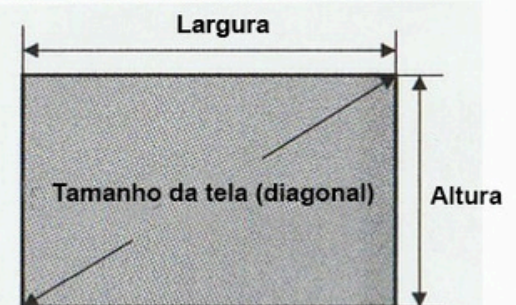
Aplicável apenas à mesma versão de tela.

Os dados são apenas para referência

Distância e tamanho de projeção



Alleged screen size (inch)	Screen size width x height (m)	Projector distance (m)
40"	0.50(H)x0.89(W)	1.18
50"	0.62(H)x1.10(W)	1.46
60"	0.75(H)x1.33(W)	1.72
70"	0.87(H)x1.55(W)	1.97
80"	1.00(H)x1.77(W)	2.23
100"	1.25(H)x2.21(W)	2.70
120"	1.55(H)x2.66(W)	3.30
140"	1.74(H)x3.10(W)	3.90



Margem de erro admissível +/-8%
Esta tabela mede a extremidade frontal e o centro da lente e assume que o projetor está posicionado horizontalmente.