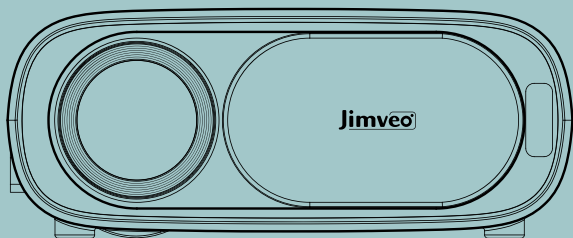


Jimveo

USER MANUAL



E30 1080P VIDEO PROJECTOR

WORLD BEAMS WITH JIMVEO

CONTENUS

CONTACTEZ-NOUS	073
DÉPANNAGE	074
LISTE DE COLISAGE	076
APERÇU DES FONCTIONS	077
TÉLÉCOMMANDE	080
DÉMARRAGE RAPIDE	081
PARAMÈTRES PERSONNALISÉS	082
FOCUS	083
RÉGLAGE DE L'IMAGE DU PROJECTEUR	085
Méthode d'installation	085
Correction de la distorsion trapézoïdale	086
Fonction de zoom	089
SOURCE D'ENTRÉE	090
PROJECTION SANS FIL	096
Pour les appareils iOS	096
Pour les appareils Android	098
Pour les appareils Windows	099
CONNEXION BLUETOOTH	101
AUTRES RÉGLAGES	103
MISE À JOUR DU SYSTÈME	104
INSTALLATION	105
SPÉCIFICATIONS DU PROJECTEUR	107

Veillez contacter l'officiel Jimveo pour vérifier l'authenticité de votre projecteur Jimveo, voici les adresses email officielles :
Support@jimveo.com

CONTACTEZ-NOUS

Merci beaucoup de soutenir Jimveo ! Nous espérons que nos produits et services vous apportent un agréable voyage de plaisir audio-visuel. Jimveo promet une garantie de 3 ans et un support technique à vie. ne vous inquiétez pas si vous rencontrez des problèmes. **Tout acheteur ayant des questions qui vient nous contacter aura notre promesse d'obtenir une solution satisfaisante. solution satisfaisante + une garantie supplémentaire de 6 mois pour vous remercier de votre soutien !**

A propos, nous nous creusons les méninges pour développer un nouveau projecteur. Si vous avez des idées sur le projecteur, comme l'expérience de l'utilisateur, les paramètres, les paramètres, les caractéristiques, les couleurs et l'apparence, nous vous invitons chaleureusement à nous en faire part en détail. Nous apprécions toutes les voix, et vous n' imaginez pas à quel point nous attendons vos idées. vos idées. **Une fois votre idée adoptée, en guise de remerciement, je m'appliquerai à vous en envoyer un GRATUITEMENT comme premier testeur lorsque le nouveau produit sera développé.**

Au plaisir de recevoir vos messages !
L'équipe de support Jimveo

Scannez le code QR ci-dessous, commencez à chatter avec nous !!!



Scannez ce code, apprenez à faire fonctionner le projecteur visuellement sur YouTube !!!



US: Support_us@jimveo.com



EU/CA: Support@jimveo.com



JP: Support_jp@jimveo.com



YouTube: Recherchez "Jimveo" sur YouTube



DÉPANNAGE

Notre équipe de service clientèle hautement qualifiée attend votre appel et répond à toutes vos questions 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7. Nous serons heureux de vous informer des problèmes que vous avez rencontrés afin de vous aider à vous en sortir. Vous pouvez nous contacter par e-mail.

 **US:** Support_us@jimveo.com

 **EU/CA:** Support@jimveo.com

 **JP:** Support_jp@jimveo.com

Q : Où puis-je trouver les vidéos d'instruction sur la façon de configurer le projecteur ?

A : Nous avons préparé des vidéos d'utilisation détaillées sur YouTube, qui contiennent presque toutes les étapes de l'utilisation du projecteur, comme la connexion WiFi, la connexion câblée et bientôt . Il suffit de chercher "Jimveo" sur YouTube et vous les trouverez.

Q : Le projecteur n'est toujours pas assez clair après l'auto-focalisation, que dois-je faire ?

A : Si l'image n'est pas assez claire après la mise au point automatique, veuillez appuyer sur les boutons [F+] et [F-] pour effectuer un réglage fin.

Q : Je ne peux pas lire les vidéos Netflix sur le projecteur, pourquoi ?

R : Un certain nombre de plateformes vidéo telles que Netflix, Disney+ et Hulu sont protégées par le droit d'auteur HDCP et ne peuvent donc pas être affichées sur un projecteur, cette situation est la même pour tous les projecteurs. Vous aurez besoin d'une clé TV pour profiter de ces plateformes vidéo.

Q : Je connecte le projecteur et mon téléphone avec le même WiFi, mais je n'arrive pas à trouver le nom du projecteur lorsque je veux faire un miroir d'écran.

R : ① Veuillez vous assurer que votre WiFi a une bonne vitesse de fonctionnement.
② Vous pouvez essayer de réinitialiser le WiFi ou de redémarrer le projecteur, ou de restaurer les paramètres d'usine.

Vous pouvez trouver les vidéos de fonctionnement sur notre chaîne "Jimveo" sur YouTube.

③ Si vous avez essayé les moyens ci-dessus et que vous ne pouvez toujours pas résoudre le problème, veuillez envoyer un email à notre équipe de support avec votre numéro de commande. Nous trouverons des solutions pour vous.

Q : Je n'arrive pas à connecter le projecteur avec ma barre de son. Comment puis-je résoudre ce problème ?

① Veuillez vous assurer que vous avez suivi correctement nos étapes de fonctionnement. Et

assurez-vous que votre barre de son n'est pas connectée à d'autres appareils Bluetooth.

② Puisqu'il y a tellement de différents types d'enceintes Bluetooth sur le marché. Il y a des haut-parleurs qui ne sont pas compatibles avec notre projecteur. C'est un problème auquel tous les projecteurs sur le marché a fait face et travaillent à améliorer. Veuillez nous envoyer un courriel pour obtenir des instructions supplémentaires.

Q : J'ai trouvé une tache sombre sur l'écran de projection. Comment puis-je l'enlever ?

A : ① Nous avons fourni des instructions et des instruments de nettoyage de la poussière avec le produit. Nous avons également préparé des vidéos sur YouTube expliquant comment éliminer les

les taches sombres. Vous pouvez essayer d'enlever la poussière par vous-même.

② Si vous ne pouvez pas enlever la tache sombre par vous-même. Veuillez nous contacter par courriel.

Q : J'ai reçu le projecteur mais il n'a pas de télécommande. Pourriez-vous me l'envoyer ?

A : Si le produit que vous recevez est dépourvu d'accessoires, veuillez nous faire savoir

quel accessoire il vous manque. Nous vous les enverrons dès que possible.

Q : Le projecteur a fonctionné pendant dix minutes et s'est soudainement éteint. Que dois-je faire ?

A : Nous vous promettons que notre projecteur a été soigneusement vérifié avant d'être expédié. Cependant, la durée et la distance du transport peuvent endommager le projecteur. Si votre projecteur ne peut pas fonctionner, veuillez nous contacter et nous vous proposerons une solution satisfaisante. nous vous offrirons une solution satisfaisante.

Q : J'ai contacté le service clientèle comme suggéré, mais je n'ai pas reçu de réponse. n'a pas reçu de réponse. Pourquoi ?

R : Nous promettons de répondre à tous les e-mails dans les 24 heures. Si vous Si vous n'avez pas reçu de réponse de notre part plus d'un jour, il se peut que notre e-mail a été bloqué ou est allé dans la boîte à spam. Veuillez nous envoyer un nouveau courriel ou nous contacter par Instagram (voir le code QR sur la page 01). Nous vous remercions de votre compréhension.

Q : De grandes taches brunes apparaissent sur l'écran du projecteur après l'avoir utilisé pendant environ 3 mois. l'avoir utilisé pendant environ 3 mois. Puis-je faire résoudre ce problème ?

R : ① Ce phénomène est souvent causé par une surchauffe du projecteur. Veuillez vous assurer que l'entrée et la sortie de ventilation du projecteur ne sont pas couvertes pour que le projecteur puisse dissiper la chaleur correctement.

② Veuillez éteindre le projecteur, attendre quelques heures jusqu'à ce qu'il soit totalement refroidi. Et ensuite redémarrez le projecteur.

③ Si vous ne parvenez pas à résoudre votre problème, n'hésitez pas à nous contacter. Notre projecteur offre une garantie de trois ans. Nous serons responsables de tout problème de qualité de celui-ci.

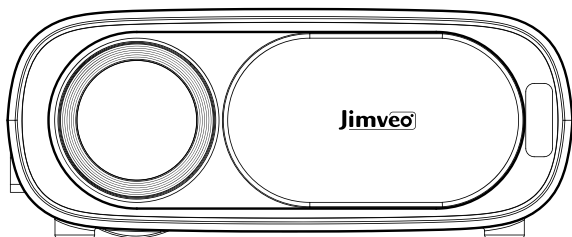
Conseils : Pour prolonger la durée de vie du projecteur, nous vous recommandons de nettoyer ou de remplacer le filet anti-poussière tous les deux mois. Si vous avez besoin de filets anti-poussière, veuillez nous envoyer un email, nous vous enverrons 10 pièces de filet anti-poussière gratuitement pour que vous puissiez les remplacer régulièrement.

 **US: Support_us@jimveo.com**

 **EU/CA: Support@jimveo.com**

 **JP: Support_jp@jimveo.com**

LISTE D'EMBALLAGE



E30



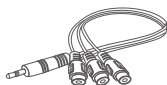
Sac à dos



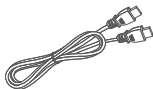
Télécommande



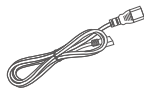
Manuel de l'utilisateur



Câble AV



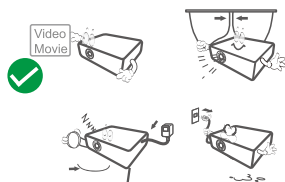
Câble HD



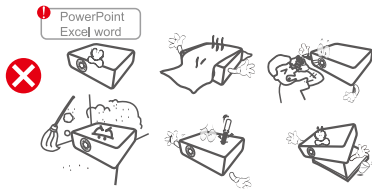
Câble d'alimentation

AVIS

Recommandé

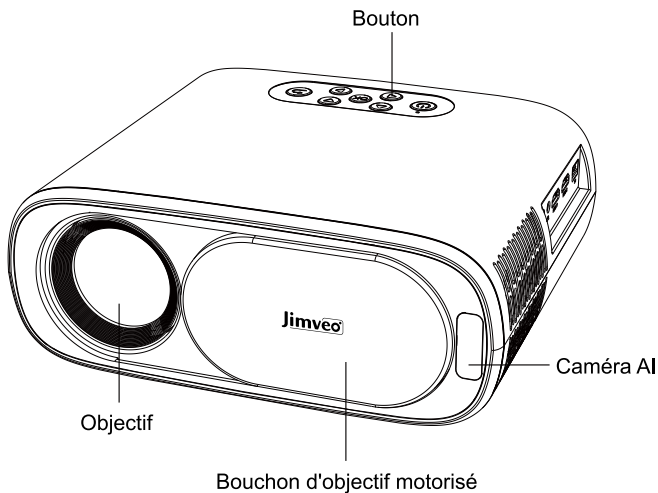


Non Recommandé

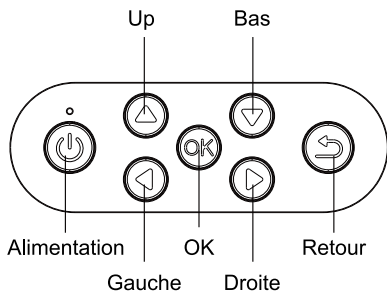


APERÇU DES FONCTIONS

Vue de dessus

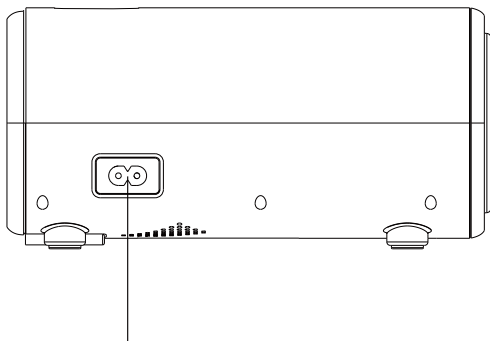


Panneau de contrôle



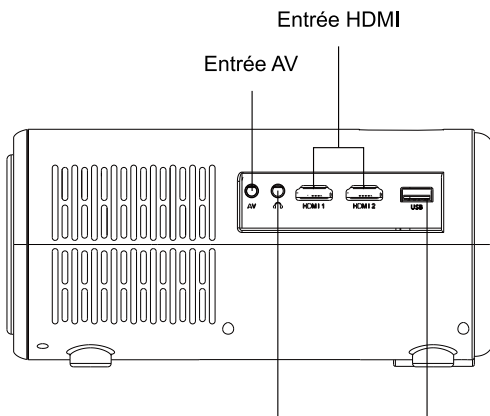
Vue de côté

A. Côté gauche



Prise de courant

B. Côté droit



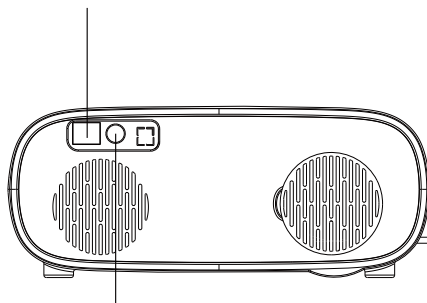
Entrée HDMI

Entrée AV

ortie casque d'écoute (3.5mm) USB

Vue arrière

Port réseau RJ45 (en option)



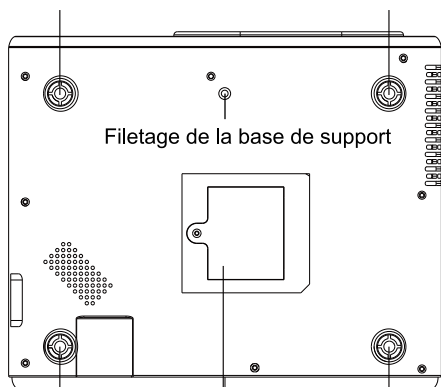
IR (récepteur de télécommande)

Remarque : Le port réseau RJ45 permet de connecter directement le câble réseau au projecteur, ce qui permet de réduire les interférences des autres appareils et d'assurer une connexion plus fluide. (La fluidité de la connexion sera affectée par l'environnement du réseau. Une bande passante de 100Mbit ou plus est recommandée).

Vue d'en bas

Écrou en cuivre

Écrou en cuivre



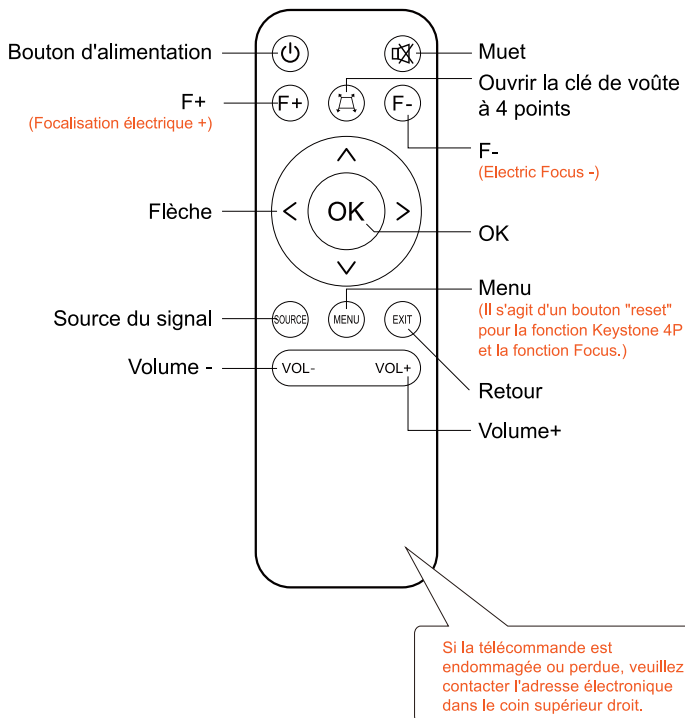
Filetage de la base de support

Écrou en cuivre

Écrou en cuivre

Cache-poussière
(Écrou en cuivre : pour montage au plafond)

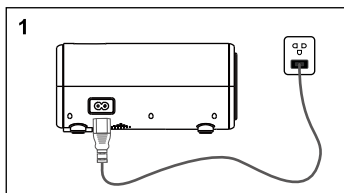
TÉLÉCOMMANDE



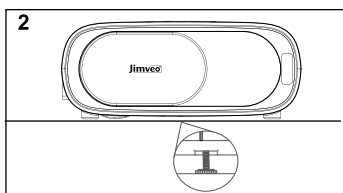
Installation de la télécommande

1. Installez 2 piles AAA dans la télécommande avant de l'utiliser. Ne combinez pas des piles neuves avec des piles usagées dans une télécommande, ce qui peut entraîner une panne de fonctionnement due à une alimentation insuffisante.
2. Lorsque vous utilisez la télécommande, assurez-vous que l'émetteur de signaux de la télécommande vise le récepteur de signaux infrarouges du projecteur. le projecteur.

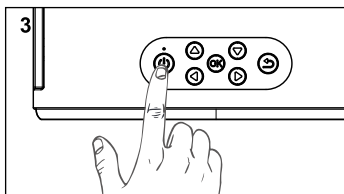
DÉMARRAGE RAPIDE



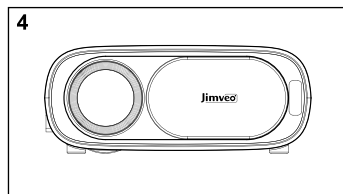
1. Branchez le cordon d'alimentation dans une prise de courant



2. Réglez la béquille en conséquence




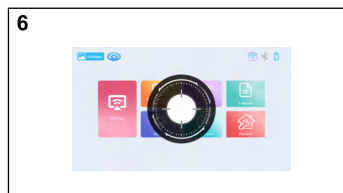
Appuyez sur le bouton d'alimentation pour allumer le projecteur.





Le bouchon de l'objectif s'écarte automatiquement sur le côté.



Appuyez sur la  touche de la télécommande pour ajuster la forme trapézoïdale horizontale et verticale du projecteur. (Pour des instructions détaillées, voir page 089).

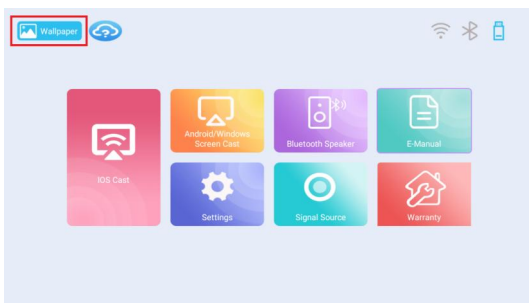


Appuyez sur la  touche ou de la  télécommande, un indicateur de mise au point s'affiche sur l'image. Veuillez ajuster l'indicateur de mise au point afin d'obtenir le meilleur effet d'image (voir page 083 pour des instructions détaillées).

PARAMÈTRES PERSONNALISÉS

Réglage du papier peint

Sélectionnez le menu [Papier peint] sur la page d'accueil, vous pouvez définir votre papier peint préféré à partir de l'image locale. Vous pouvez également choisir une image sur votre clé USB et la définir comme fond d'écran.



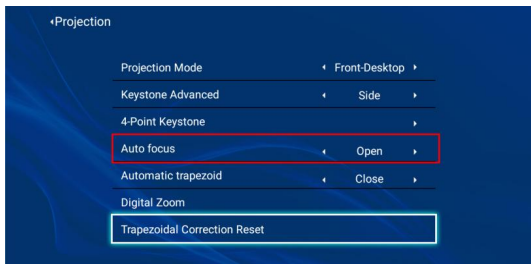
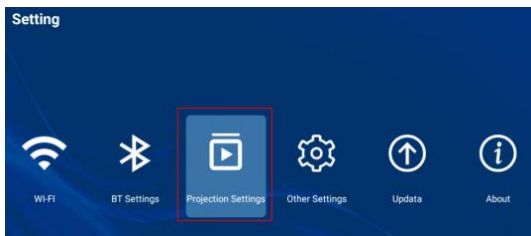
FOCUS

Mise au point automatique

Après la mise sous tension, le projecteur peut régler automatiquement la mise au point.

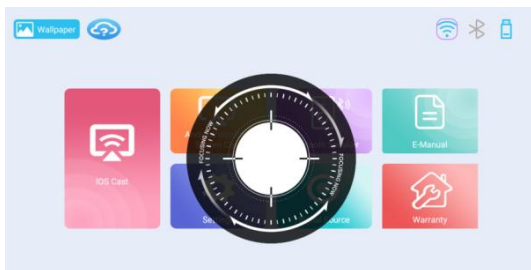
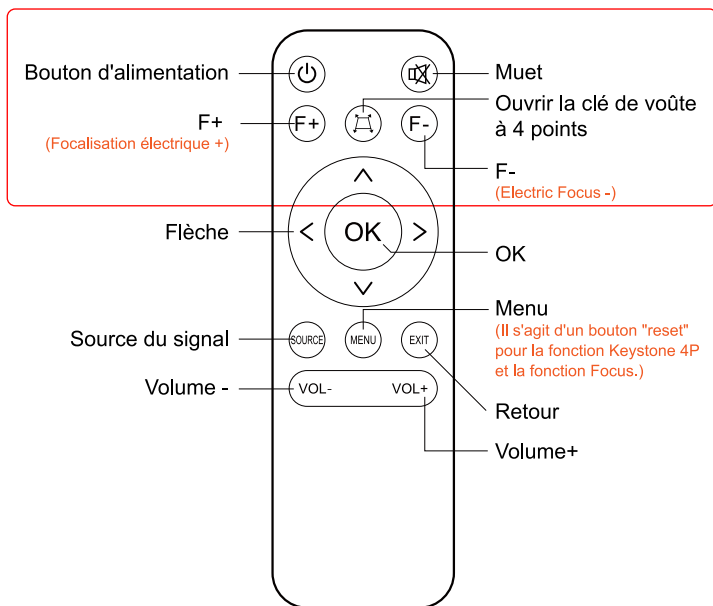


Conseils : Veuillez aller dans Paramètres > Paramètres de projection pour vous assurer que l'option de mise au point automatique est ouverte.



Mise au point manuelle

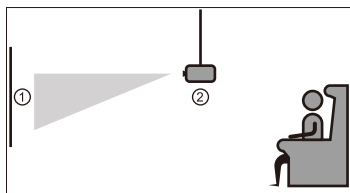
Si l'image n'est pas assez claire après la mise au point automatique, appuyez sur les boutons Focus+ et Focus- pour effectuer un réglage fin.



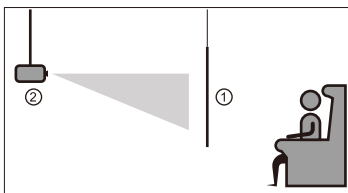
RÉGLAGE DE L'IMAGE DU PROJECTEUR

1. Méthode d'installation

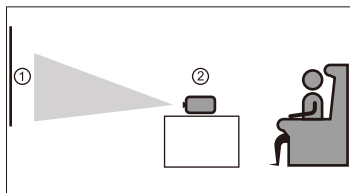
Le projecteur prend en charge la projection avant et arrière, il peut être monté sur une table ou au plafond. montage au plafond. Sur la page d'accueil, choisissez l'option "Paramètres". Cliquez sur "Projection Setting" pour accéder à la page de réglage de la projection. Vous pouvez voir l'option "Projection Mode", appuyez sur les boutons gauche et droit pour passer au mode souhaité.



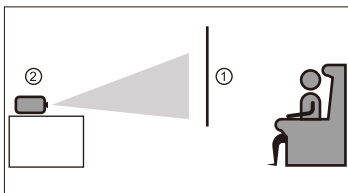
Avant/plafond



Arrière/plafond



Avant



Arrière

2. Correction de la distorsion trapézoïdale

Sur la page d'accueil, choisissez l'option "Paramètres". Cliquez sur "Projection Setting" pour accéder à la page de réglage de la projection. Il existe 3 façons de corriger le trapèze : "Correction automatique du trapèze", "Keystone Advanced:Manual Keystone Correction", et "Keystone Advanced:4-Point Keystone Correction". 4 points".



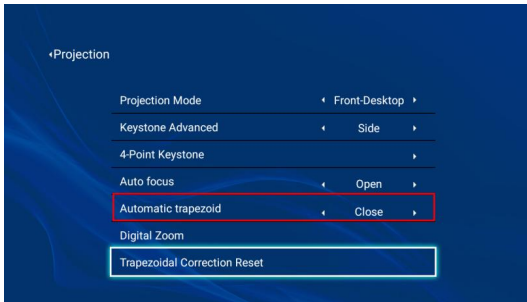
2.1 Correction automatique des trapèzes

Note :

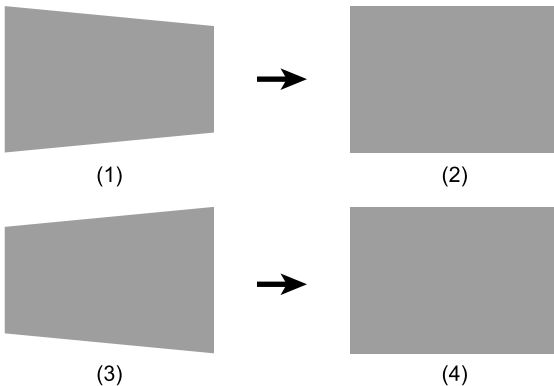
- ① Veuillez vous assurer que votre projecteur est placé à plat sur la table lorsque vous utilisez la correction automatique du trapèze.
- ② Si votre projecteur est placé à plus de 30° sur le côté, la clarté de l'image ne pourra pas atteindre le niveau optimal, c'est la même situation pour tous les projecteurs LCD du marché.
- ③ Si l'image n'est toujours pas carrée après la correction horizontale automatique, vous pouvez ajuster légèrement l'image en appuyant sur le bouton de correction trapézoïdale 4P de la télécommande. (La fonction de correction trapézoïdale automatique sera automatiquement désactivée lorsque la correction 4P Keystone Correction est activée)

Instructions pour l'utilisation de la fonction de correction automatique du trapèze

- (1) Sur la page d'accueil, choisissez l'option "Paramètres". Cliquez sur "Projection Setting" pour accéder à la page de réglage de la projection.
- (2) Allez sur "Automatic trapezoid", il y a deux modes différents : "Fermer" et "Open". Appuyez sur les boutons gauche et droit pour activer le mode "Open". Ensuite, il automatiquement la correction trapézoïdale.

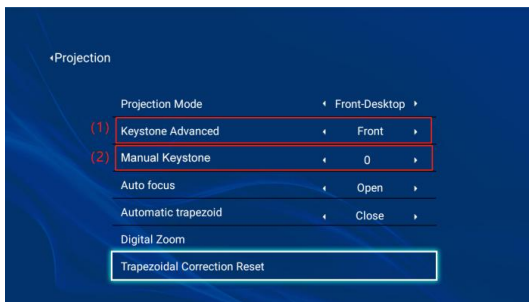


- ① Si l'image projetée correspond à (1), ouvrez le trapèze automatique, vous obtiendrez l'image projetée (2).
- ② Si l'image à projeter est la (3), ouvrez le trapèze automatique, vous obtiendrez l'image à projeter (4).

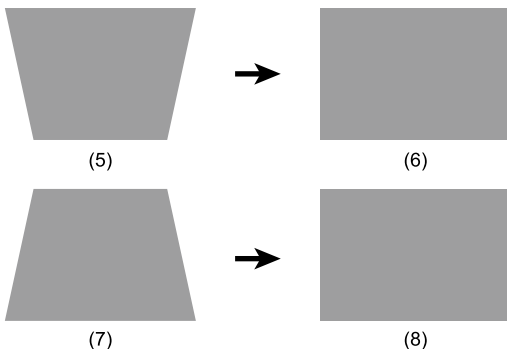


2.2 Correction manuelle de la distorsion trapézoïdale

- (1) Sur la page d'accueil, choisissez l'option "Paramètres". Cliquez sur "Projection Setting" pour accéder à la page de réglage de la projection.
- (2) Appuyez sur le bouton pour sélectionner le menu "Keystone Advanced" et appuyez sur les boutons gauche et droit pour sélectionner "Front". gauche et droite pour sélectionner "Front". Ensuite, vous verrez l'option "Manual Keystone" et sélectionnez-la. Appuyez sur les boutons gauche et droit pour régler l'image. l'image.

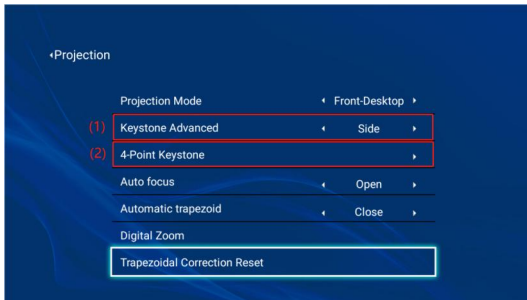


- ① Si l'image de projection s'affiche comme (5), appuyez sur le bouton droit de la télécommande ou du projecteur pour augmenter le paramètre vertical (-50-0), jusqu'à obtenir l'image de projection (6). l'image de projection (6).
- ② Si l'image projetée correspond à (7), appuyez sur le bouton gauche de la télécommande ou du projecteur, et diminuez le paramètre vertical (-50-0). télécommande ou du projecteur, et diminuez le paramètre vertical (0-50), jusqu'à obtenir l'image de projection (8).

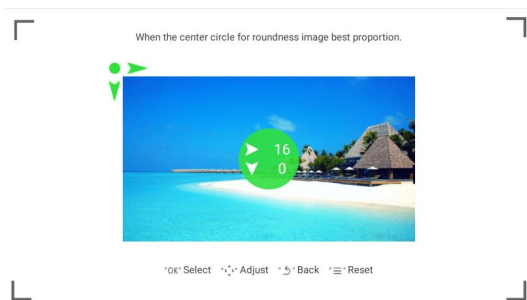


2.3 Correction de la distorsion trapézoïdale en 4 points

- (1) Sur la page d'accueil, choisissez l'option "Paramètres". Cliquez sur "Projection Setting" pour aller à la page de réglage de la projection.
- (2) Allez sur "Keystone Advanced", il y a deux modes différents : Front et "Side". Appuyez sur les boutons gauche et droit pour choisir le mode "Side". Ensuite, vous l'option "4-Point Keystone". Appuyez sur le bouton droit pour accéder à la page de réglage.



(3) Appuyez sur la touche "OK" pour accéder à la page de réglage de la correction trapézoïdale en 4 points. Appuyez sur les touches fléchées pour régler les 4 coins de l'image.

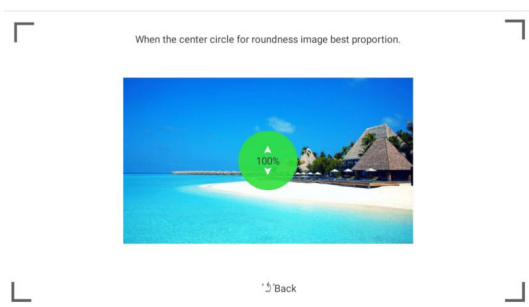
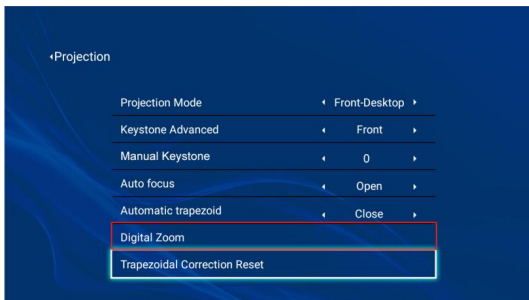


Conseils : Vous pouvez appuyer sur le bouton [Menu] de la télécommande pour restaurer l'image si nécessaire. l'image si nécessaire.

2.4 Fonction de zoom

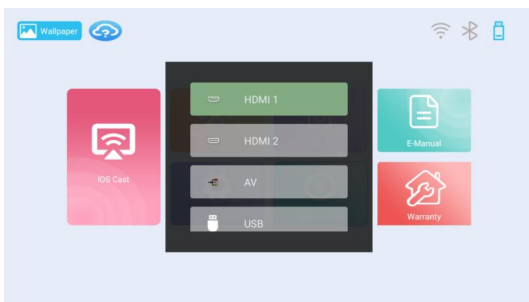
- (1) Choisissez l'option "Zoom numérique".
- (2) Appuyez sur les boutons gauche et droit pour régler la taille de l'image. Vous pouvez régler la taille de l'écran de 100% à 50%.

Conseils : Si vous n'êtes pas satisfait de l'écran ajusté, vous pouvez cliquer sur le bouton [Menu] de la télécommande pour restaurer l'écran. [Menu] de la télécommande pour restaurer l'écran, puis le réajuster. le régler à nouveau.



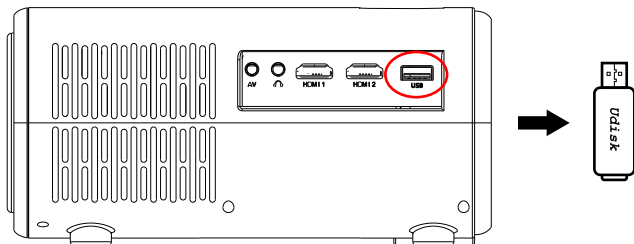
SOURCE D'ENTRÉE

Cliquez sur [Signal Source] sur la page d'accueil et choisissez la méthode de connexion. méthode.

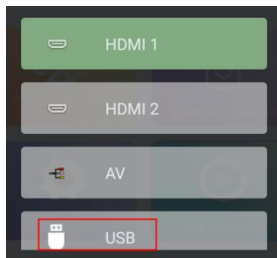


1. connexion USB












Étape 1 : Branchez la prise USB, l'icône USB s'allume.



Étape 2 : Sélectionnez USB comme source d'entrée et le contenu de votre appareil sera affiché sur l'écran de projection. s'affichera sur l'écran de projection.

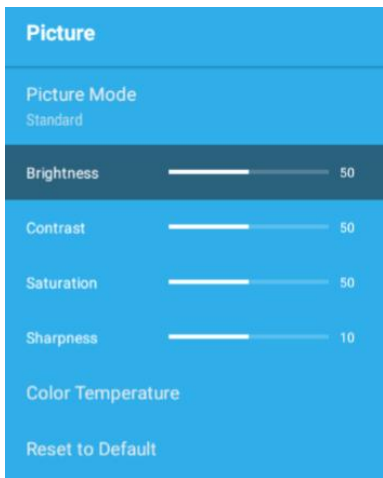


Lecture vidéo

Symbole	Fonction
	Lecture/Pause de la vidéo
	Dernière vidéo
	Vidéo suivante
	Avance rapide de la vidéo
	Rembobiner la vidéo
	Réglez la durée de la vidéo que vous souhaitez lire
	Liste de lecture
	Informations sur les médias
	Paramètres de lecture.
	Sélectionnez les points de début et de fin pour lire le segment de manière répétée.
	Réglez le mode de lecture : Lecture séquentielle/cycle unique/lecture aléatoire.

Lecture de l'image

Cliquez sur l'icône  et ajustez l'image.

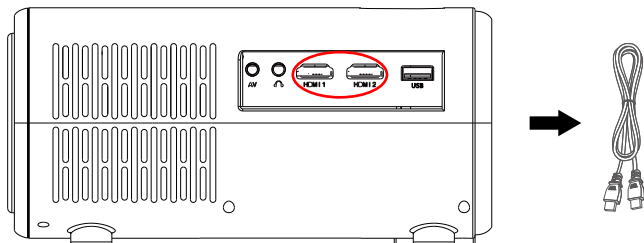


Lecture de documents Office

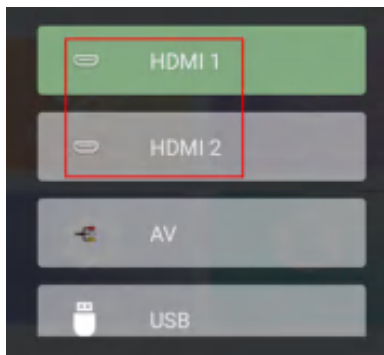
Choisissez le fichier souhaité sur la clé USB. Pendant la lecture du PPT, appuyez sur les boutons gauche et droit pour passer à la diapositive suivante et à la dernière. Cliquez sur l'icône "Setting" pour obtenir plus d'options. Vous pouvez choisir de démarrer le PPT à partir de la diapositive actuelle, d'aller à une diapositive désignée ou d'exporter le PPT vers un document PDF. Le projecteur réagit un peu plus lentement lors de l'ouverture de documents de bureau. patients.

2.Connexion HDMI

Étape 1 : Allumez le projecteur et connectez votre appareil à n'importe quel port HDMI du du projecteur à l'aide d'un câble HDMI.

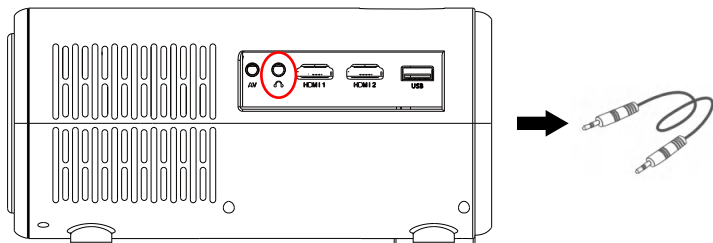


Étape 2 : Sélectionnez HDMI comme source d'entrée et le contenu de votre appareil sera affiché sur l'écran de projection. s'affichera sur l'écran de projection.



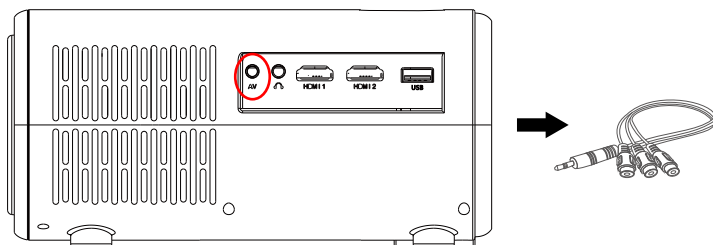
3. Connexion des haut-parleurs/écouteurs

Connectez directement le haut-parleur câblé et votre casque/écouteurs au port de sortie audio du projecteur avec un câble audio de 3,5 mm. sortie audio du projecteur avec un câble audio de 3,5 mm.



4. Connexion AV

Étape 1 : Allumez le projecteur et connectez votre dispositif au port AV du projecteur avec le câble AV.



Étape 2 : Sélectionnez AV comme source d'entrée et le contenu de votre appareil sera affiché sur l'écran de projection. s'affichera sur l'écran de projection.



PROJECTION SANS FIL

Conseils de réchauffage :

- ① La fluidité de la mise en miroir d'écran avec la connexion sans fil sera affectée par l'environnement réseau. Une bande passante de 100Mbit ou plus est recommandée lors de l'utilisation de la mise en miroir d'écran.
- ② Assurez-vous que votre appareil mobile est proche du projecteur lorsque vous utilisez la connexion sans fil. Une distance de moins d'un mètre est recommandée.
- ③ Certains appareils mobiles peuvent ne pas prendre en charge la mise en miroir de l'écran en raison de la compatibilité.
- ④ Pour toute question, n'hésitez pas à envoyer un email à Jimveo via

US:Support_us@jimveo.com

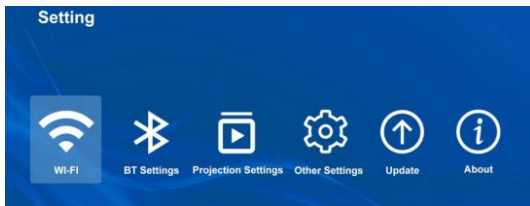
CA/EU:Support@jimveo.com

JP:Support_jp@jimveo.com

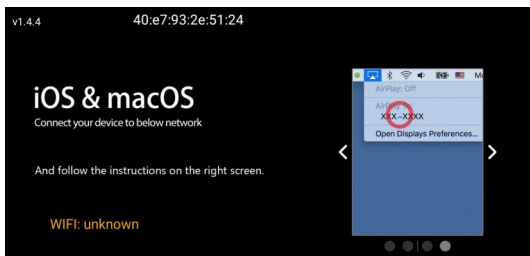
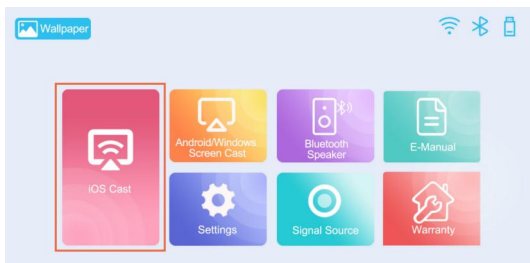
Pour les appareils iOS

Étape1 : connectez le projecteur et votre appareil mobile au même WiFi.

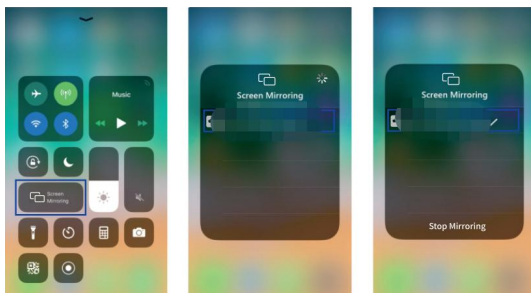
Étape 2 : Sélectionnez 「WI-FI」 sur la page d'accueil ou allez directement dans Paramètres > WiFi pour connecter votre projecteur à un WiFi fonctionnel.



Étape 3 : Allez sur la page d'accueil du projecteur et sélectionnez [iOS Cast] pour accéder à l'interface de mise en miroir de l'écran, interface de mise en miroir de l'écran.



Étape 4 : Allez dans le Centre de contrôle de votre appareil iOS et sélectionnez Screen Miroir. Sélectionnez ensuite [Hifly-XXXX] dans la liste de recherche.



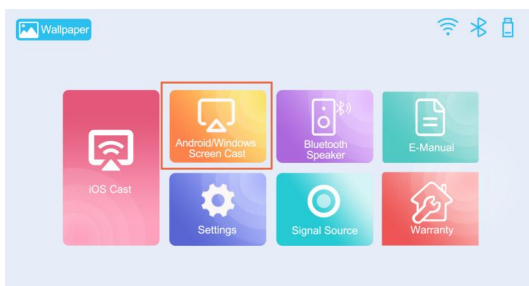
Étape 5 : Le contenu de votre appareil iOS sera reflété sur l'écran de projection. de projection.

Pour les appareils Android

Assurez-vous que votre appareil Android prend en charge la fonction de mise en miroir.

Étape 1 : Allez dans les paramètres de votre appareil Android pour activer le commutateur WiFi.

Étape 2 : Allez sur la page d'accueil du projecteur et sélectionnez [Android/Windows Screen Cast] pour accéder à l'interface de mise en miroir de l'écran.



Screen Mirroring for Android & Win 10 PC





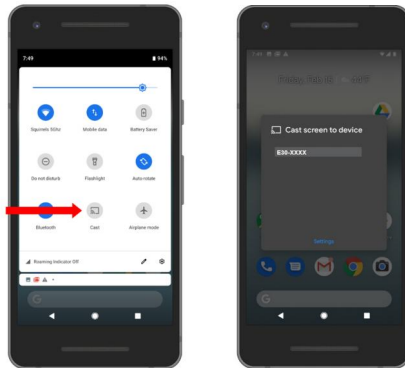
① Turn on the WLAN on your Android phone.
 ② Tap the [Wireless Projection] or [Screen mirroring] function on your phone.
 ③ Select [E30-XXXX] to connect and start projection.
 ④ スマホのWLANをオンにする
 ⑤ 設定から「ワイヤレス接続」もしくは「画面ミラーリング」を選択する
 ⑥ プロジェクターの端末「E30-xxxx」を選択して接続する。

① Connect your Win10 PC to your home WiFi.
 ② Press [Win+K] on the keyboard of your PC.
 ③ Select [E30-XXXX] to connect and start projection.
 ④ ご自宅のWiFiにWin10を接続する。
 ⑤ [Win] キー + [K] キーを同時に押すと、デバイスの接続画面を開く。
 ⑥ プロジェクターの端末「E30-xxxx」を選択して接続したら完成。



Operative videos are prepared, scan code or search "jimveo" on YouTube to get started with E30 projector visually. Any issues, please feel free to contact email below:
 操作手順の動画に参考をご希望の方はQRコードを読み取ってください。48時間内対応可能なアフターサービス:
support_us@jimveo.com support_jp@jimveo.com support@jimveo.com

Étape 3 : Activez la fonction d'affichage sans fil sur votre appareil Android, puis sélectionnez [E30-XXXX] dans la liste de recherche.



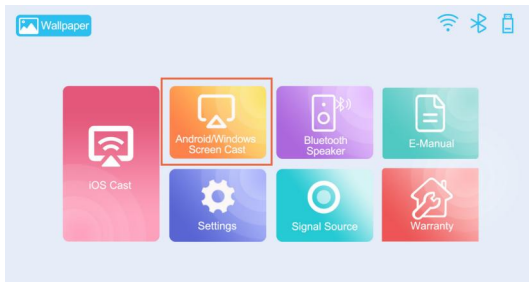
Étape 4 : Le contenu de votre appareil Android sera reflété sur l'écran de projection. écran de projection.

Pour les appareils Windows

Assurez-vous que votre appareil Windows prend en charge la fonction de mise en miroir.

Étape 1 : Allez dans les paramètres de votre appareil Windows pour activer le commutateur WiFi pour activer le commutateur WiFi.

Étape 2 : Allez sur la page d'accueil du projecteur et sélectionnez [Android/Windows Screen Cast] pour accéder à l'interface de mise en miroir de l'écran.



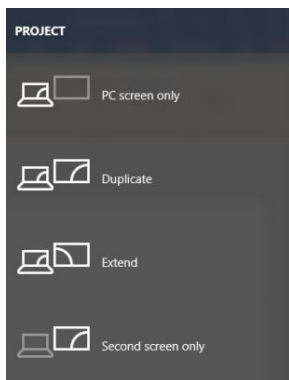
Screen Mirroring for Android & Win 10 PC

- ① Turn on the WLAN on your Android phone.
- ② Tap the [Wireless Projection] or [Screen mirroring] function on your phone.
- ③ Select [E30-XXXX] to connect and start projection.
- ④ スマホのWLANをオンにする
- ⑤ 設定から「ワイヤレス接続」もしくは「画面ミラーリング」を選択する
- ⑥ プロジェクターの端末 [E30-xxxx] を選択して接続する。

- ① Connect your Win10 PC to your home WiFi.
- ② Press [Win+K] on the keyboard of your PC.
- ③ Select [E30-XXXX] to connect and start projection.
- ④ ご自宅のWiFiにWin10を接続する。
- ⑤ [Win] キー + [K] キーを同時に押すと、デバイスの接続画面を開く。
- ⑥ プロジェクターの端末 [E30-xxxx] を選択して接続したら完成。

Operative videos are prepared, scan code or search "Jimveo" on YouTube to get started with E30 projector visually. Any issues, please feel free to contact email below:
 操作手順の動画に参考をご希望の方はQRコードを読み取ってください。48時間内対応可能なアフターサービス:
 support_us@jimveo.com support_jp@jimveo.com support@jimveo.com

Étape 3 : Appuyez sur "Windows + P" sur le clavier de votre PC et sélectionnez [Connectez à un écran sans fil], choisissez le mode "Duplicate" et entrez dans l'interface. l'interface.



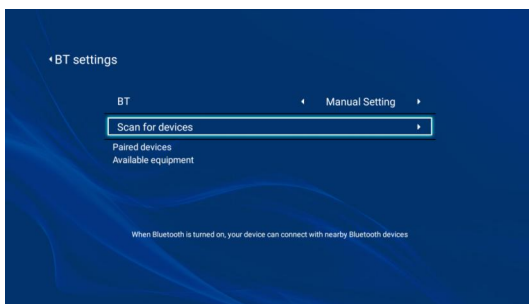
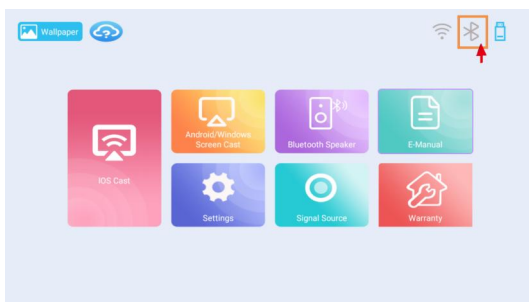
Étape 4 : Sélectionnez [E30-XXXX] dans la liste de recherche et le contenu de votre appareil Windows sera reflété sur l'écran de projection.

CONNEXION BLUETOOTH

Connexion à un haut-parleur Bluetooth externe

Étape 1 : Allumez votre appareil Bluetooth et préparez-le pour une connexion Bluetooth.

Étape 2 : Sur la page d'accueil, cliquez sur " " pour accéder à la page des paramètres Bluetooth ou allez dans Paramètres > Paramètres BT et entrez dans l'interface ci-dessous.

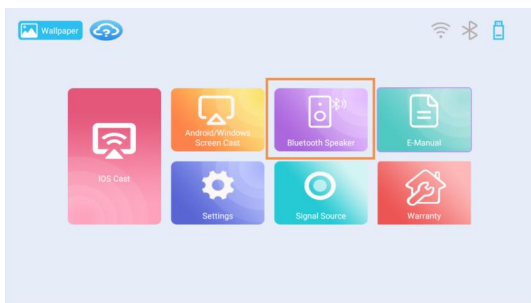


Étape 3 Appuyez sur le bouton gauche/droit pour sélectionner les options BT comme Manuel puis sélectionnez Recherche des appareils pour lancer la recherche des appareils Bluetooth disponibles. Bluetooth disponibles.

Étape 4 : Sélectionnez le nom de votre périphérique Bluetooth à jumeler. L'écran affiche "Connected " (Connecté) après que vous ayez réussi à vous connecter avec votre appareil BT.

Utilisation comme haut-parleur Bluetooth

Étape 1 : Allez sur Page d'accueil > Mode haut-parleur Bluetooth pour accéder à la page de connexion. page de connexion.



Vous pouvez également appuyer sur la télécommande pour afficher d'autres options de réglage. Sélectionnez BT receive pour accéder à la page de connexion.

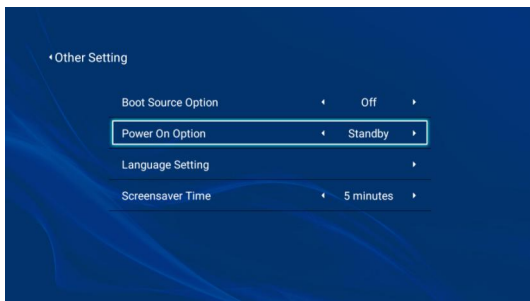


Étape 2 : Ouvrez la fonction Bluetooth sur votre téléphone mobile, recherchez les appareils disponibles et choisissez [Projector BT] pour le couplage.

les appareils disponibles et choisissez [Projector BT] pour le jumelage. Le message "Connected" s'affiche une fois que vous avez réussi à vous connecter avec votre téléphone.

Conseils : Sélectionnez [Screen Off] et appuyez sur le bouton "Ok", vous pouvez éteindre l'écran de projection. Vous pouvez réactiver l'écran en appuyant sur n'importe quel bouton de la télécommande.

AUTRES RÉGLAGES



Menu	Options	Fonction
Option de source de démarrage	AV/USB/HDMI1/HDMI2	Sélectionner la source du signal
Option de mise sous tension	Direct/Standby	
Réglage de la langue	Anglais/Japonais/France/Espagnol etc.	Configurer la langue
Temps de l'économiseur d'écran	arrêt/5min/10min/20min/30min/45min/60min	Configurer l'heure de Economiseur d'écran
Délai de l'économiseur d'écran	off/15min/30min/45min/60min/75min/ 90min/120min	Régler l'heure de l'économiseur d'écran Economiseur d'écran

À propos de l'option de mise sous tension directe/veille de mise sous tension

Mode de mise sous tension directe : Lorsque le projecteur est mis sous tension, il démarre (fonctionne) automatiquement.

Mode veille à la mise sous tension : Lorsque le projecteur est sous tension, vous devez appuyer sur le bouton de la télécommande ou du

projecteur pour allumer le projecteur.

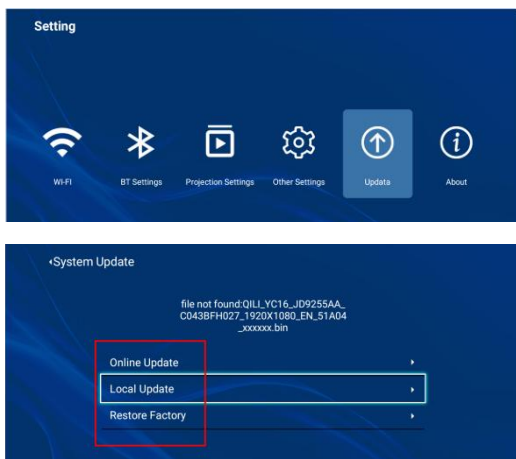
A propos de l'option Temps d'économiseur d'écran

Après avoir défini cette durée, le projecteur passe automatiquement à l'affichage du papier peint lorsqu'aucune opération n'est effectuée sur l'interface de commande. l'affichage du papier peint lorsqu'il n'y a aucune opération sur l'interface de commande.

À propos de l'option d'arrêt de l'économiseur d'écran (Screensaver Timeout)

Après avoir défini cette durée, lorsque le temps d'affichage du papier peint atteint la durée définie, le projecteur s'éteint automatiquement. le projecteur s'éteint automatiquement.

MISE À JOUR DU SYSTÈME



Comment mettre à niveau en ligne :

Mise à jour -- Mise à jour en ligne -- Attendre environ 15 minutes -- Terminé.

Comment mettre à jour localement :

Mise à jour -- Mise à jour locale -- Insérez la clé USB avec le logiciel mis à jour (Vous devez nous contacter par email et nous vous enverrons le

logiciel mis à jour) -- Suivez les instructions du logiciel -- Terminé.

Mettez-le à jour pour vivre une nouvelle expérience !

Méthode facile de mise à jour en ligne

Nous travaillons continuellement pour fournir de meilleurs systèmes mis à jour.

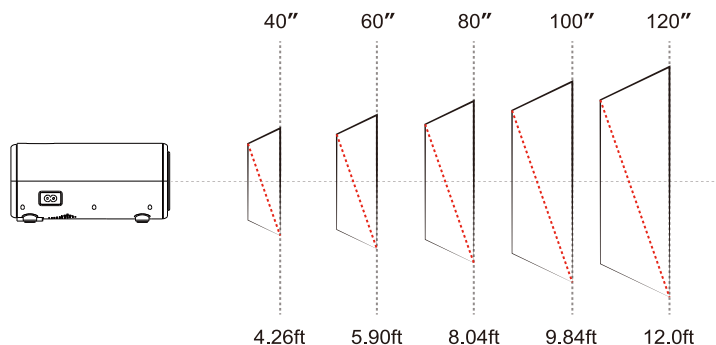
Restaurer l'usine :

Nous avons préparé des vidéos d'instructions détaillées sur YouTube pour vous sur la façon de restaurer l'usine.

Vous pouvez rechercher "Jimveo" sur YouTube pour les trouver ou vous pouvez nous contacter par e-mail.

Distance et taille de projection

Si vous souhaitez obtenir un écran de projection gratuit, veuillez nous envoyer un email à l'adresse suivante Support_us@jimveo.com. Veuillez suivre les données du tableau ci-dessous pour ajuster la taille de l'image et la distance. la taille de l'image et la distance.



Rapport d'aspect	16:9/4:3	Rapport d'aspect	16:9/4:3
1.3m	40"	3.65m	120"
1.8m	60"	4.9m	160"
2.45m	80"	5.5m	180"
3.0m	100"	6.3m	200"

Veuillez noter

La meilleure qualité d'image sera atteinte avec une distance de projection de 6,5 à 8,5 pieds. Une taille d'écran plus grande affecte la qualité de l'image dans une certaine mesure. la qualité de l'image.

2 La taille de l'image dépend de la distance entre le projecteur et l'écran.

Il peut y avoir une déviation de 3% entre les données listées ci-dessus.

Des réglages différents de Les différents réglages entraînent des distances différentes.

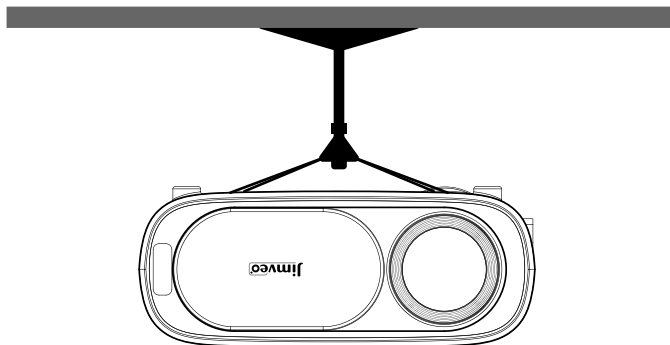
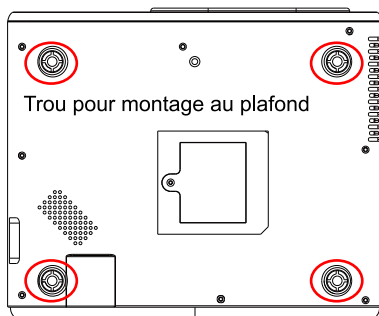
Installation au plafond

Si vous souhaitez obtenir des supports de plafond, veuillez nous envoyer un courriel à l'adresse suivante

US:Support_us@jimveo.com;

CA/EU:Support@jimveo.com;

JP:Support_jp@jimveo.com



SPÉCIFICATIONS DE PROJECTION

Model	E30
Product Dimensions	25.6*20.9*10CM
Product Weight	2.35KG
Display technology	LCD
Resolution	Natif 1920*1080P
Aspect ratio	16:9, 4:3
Installation Type	Table avant/table arrière/plafond avant/plafond arrière
Input Signal	480P, 576i, 576P, 720i, 720P, 1080i, 1080P
Remote control distance	7 mètres
Focus method	Mise au point motorisée/auto focus
Light source	LED
WIFI	2.4G/5G
Bluetooth	2.4G
Picture Format Supported	PNG/BMP/ JPG
Ports	AV*1/écouteurs*1/HD*2/USB*1/Port fibre*1
Input voltage	AC 100-240V, 50/60Hz
Video Format Supported	MP3/AVI/WMV/MKV/DAT/VOB/MPG/MPEG/ TSAVI/MKV/MP4/MOV/MPG/MPEG/TS/TP/ M2TS/DAT/FLV/SWF/ASF/VOB/RM
Audio Format Supported	MPEG1/MPEG2/LPCM/MP3/WMA2/ AAC/WAV

Jimveo