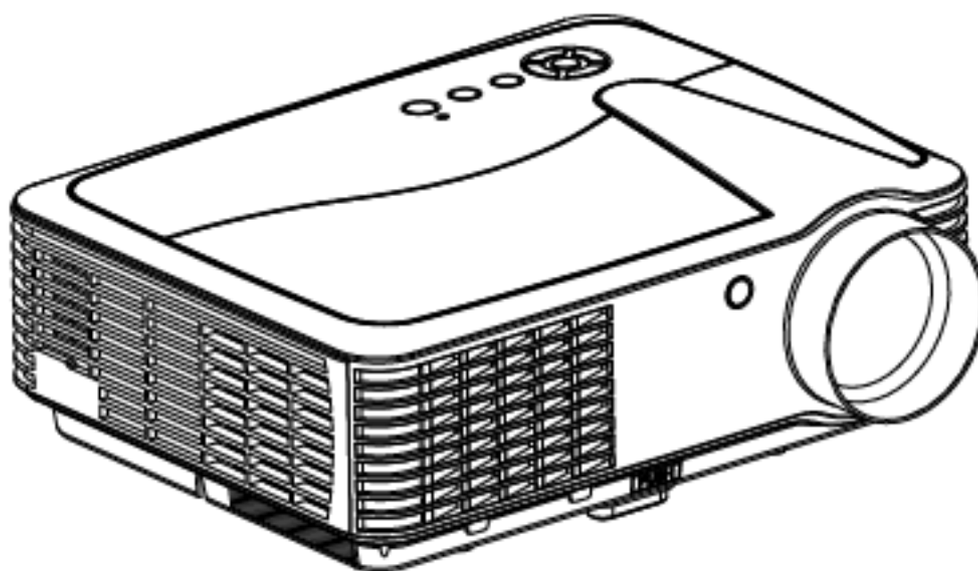


SALORA

VIDÉOPROJECTEUR

MODÈLE: 60BFH3800



FRANÇAIS

| | |
|----------------------------|----|
| Avertissement | 1 |
| Précautions de sécurité | 2 |
| Caution | 3 |
| Installation | 3 |
| Installation complète | 4 |
| Réglage standard | 5 |
| Méthode d'installation | 6 |
| Aperçu du produit | 7 |
| Panneau de commande | 8 |
| Prises d'entrée | 9 |
| Mettre sous/hors tension | 10 |
| Réglage d'image/keystone | 11 |
| Télécommande | 12 |
| Menus | 13 |
| Menus réglage | 13 |
| Mise à jour | 16 |
| Branchement à l'ordinateur | 17 |
| Dépannage | 18 |
| Spécifications | 19 |
| Liste des accessoires | 20 |

Précautions de sécurité

Avertissement :

Ne pas regarder dans l'objectif lorsque le projecteur est en marche. Cela peut provoquer de graves dommages oculaires, particulièrement aux yeux des enfants.



Avertissement :

Ne pas placer le projecteur sur une surface mouillée, pour éviter le risque d'un choc électrique.



Instructions d'utilisation importantes



Indication tension dangereuse

Attention, appareil électrique de classe A

Parce que cet appareil est un appareil électrique de classe A, il peut causer d'interférences électromagnétiques.

Installer les piles dans la télécommande :

Pour éviter tout dommage, assurez-vous que les piles soient correctement insérées dans le compartiment de la télécommande en vérifiant la polarité.

Ne laissez jamais installer les piles par des enfants, cela peut être dangereux.

Précautions de sécurité

Précautions de sécurité

Nous vous prions de lire les instructions attentivement avant d'utiliser le projecteur et conservez-les pour référence future.

Suivez les instructions lors de l'utilisation et/ou réparation du projecteur.

1. Instructions de nettoyage

Utiliser un chiffon humide sans détergent pour nettoyer le projecteur. Assurez-vous de débrancher le cordon d'alimentation avant le nettoyage.

2. Accessoires

Pour éviter le dommage, utiliser exclusivement les accessoires recommandés.

3. Surfaces humides

Ne pas placer le projecteur sur une surface humide.

4. Installation

Installer le projecteur sur une surface stable.

5. Ventilation

Pour assurer un fonctionnement correct, il faut nettoyer le filtre une fois par mois.

6. Puissance

Avant de brancher le cordon d'alimentation, assurez-vous que la puissance correcte soit disponible.

7. Fil de terre

Le projecteur est équipé d'une fiche d'alimentation de type mise à la terre.

8. Protection du cordon

d'alimentation
Assurez-vous que le cordon d'alimentation est en parfait d'état de fonctionnement avant l'utilisation.

9. Orage

En cas de non-utilisation pendant une période prolongée ou en cas de risque d'orage, débranchez le cordon d'alimentation.

10. Réparation

En raison d'une haute tension, ne pas ouvrir ou essayer de réparer le projecteur vous-même. Faites appel à un technicien professionnel.

11. La chaleur

Ne pas placer le projecteur près d'une source de chaleur, ce qui pourrait réduire la durée de vie du projecteur.

Caution

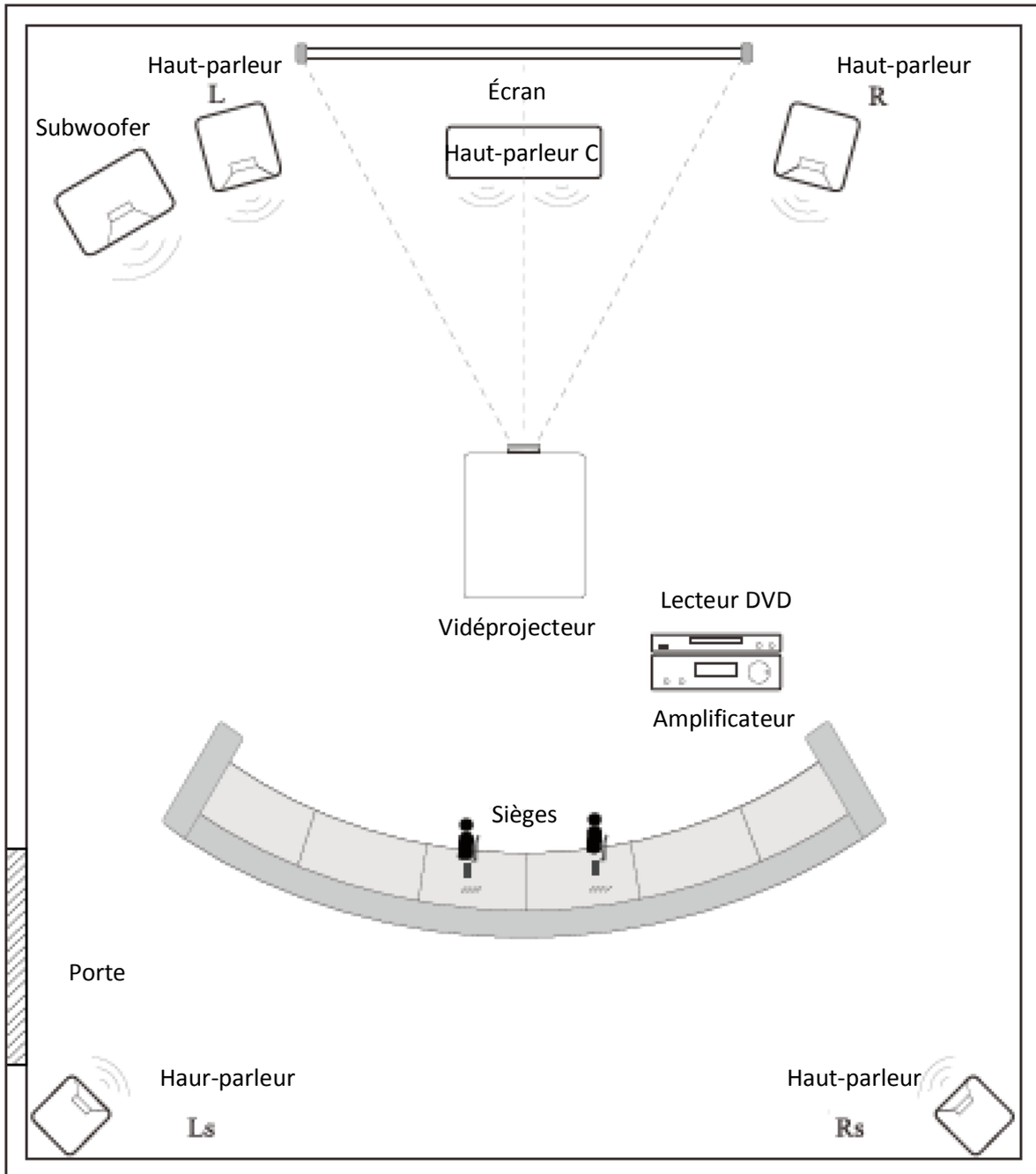
Installation

- Afin de prolonger la durée de vie du projecteur, ne pas utiliser dans les conditions de l'humidité, la poussière ou le brouillard.
- Pour une performance optimale, veuillez utiliser cet appareil dans une pièce sombre, avec les rideaux fermés, pour exclure la lumière du soleil. Assurez-vous que la surface soit plane et stable pour qu'il ne peut pas tomber et causer des blessures. Utilisez le vidéoprojecteur prudemment, le vidéoprojecteur peut s'endommager lorsqu'il tombe, particulièrement la lentille.
- Température de fonctionnement projecteur:
5°C - 35°C
- Température de stockage projecteur :
0°C - 40°C
- Ne pas obstruer la fente de ventilation du projecteur. Si la température intérieure du projecteur est trop élevée, il s'éteindra automatiquement pour éviter de s'endommager. Pour éviter ce surchauffe, veuillez nettoyer le filtre une fois par mois.

Mettre en marche et éteindre le projecteur

- Pour mettre en marche le projecteur, branchez le cordon d'alimentation, puis appuyez sur la touche « Power » sur le panneau. Il prendra quelques minutes pour que la lampe se démarre.
- Pour éteindre le projecteur, appuyez une autre fois sur la touche « Power ». Retirez puis le cordon d'alimentation de la prise de courant.

INSTALLATION COMPLÈTE



Eviter la lumière directe du soleil pour une qualité d'image optimale. Fermer les rideaux lorsque vous utilisez le projecteur pendant la journée.

Installation

Réglage standard (Projection de face)

Veillez vous référer au tableau suivant pour régler votre taille d'image et le distance (du lentille à l'écran)

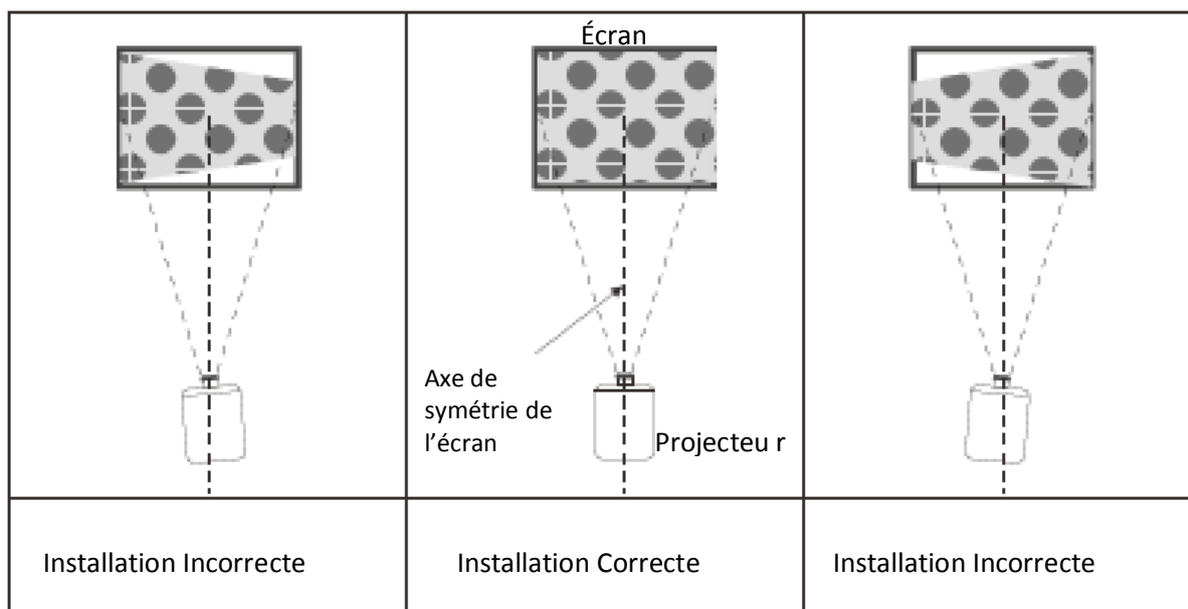
| Taille d'Image | Distance | |
|----------------|----------|-------|
| | 16 :9 | 4 :3 |
| 50" | 1.63m | 1.90m |
| 70" | 2.25m | 2.65m |
| 100" | 3.10m | 3.55m |
| 120" | 3.80m | 4.40m |

(Nous vous conseillons de ne pas excéder le 80" pour une meilleure visualisation)

Veillez tenir un marge de $\pm 3\%$ relative aux dimensions de l'affichage affichées ci-dessus

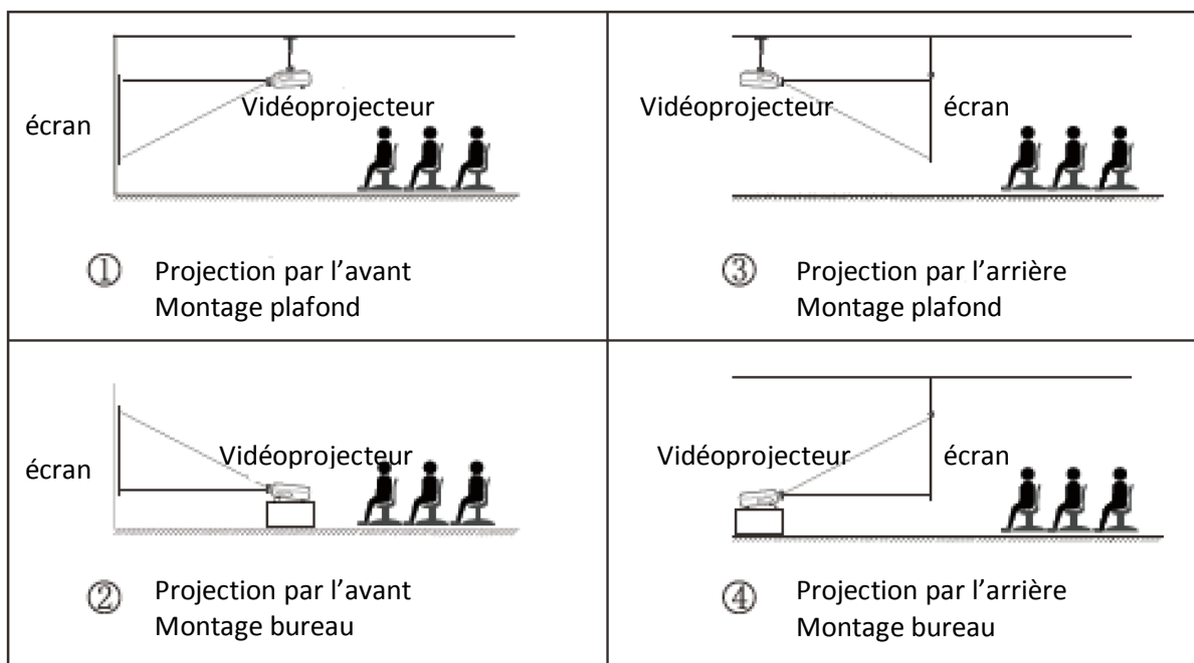
Avertissement :

Veillez consulter le représentation suivante pour la correction trapézoïdale :



Méthode d'installation

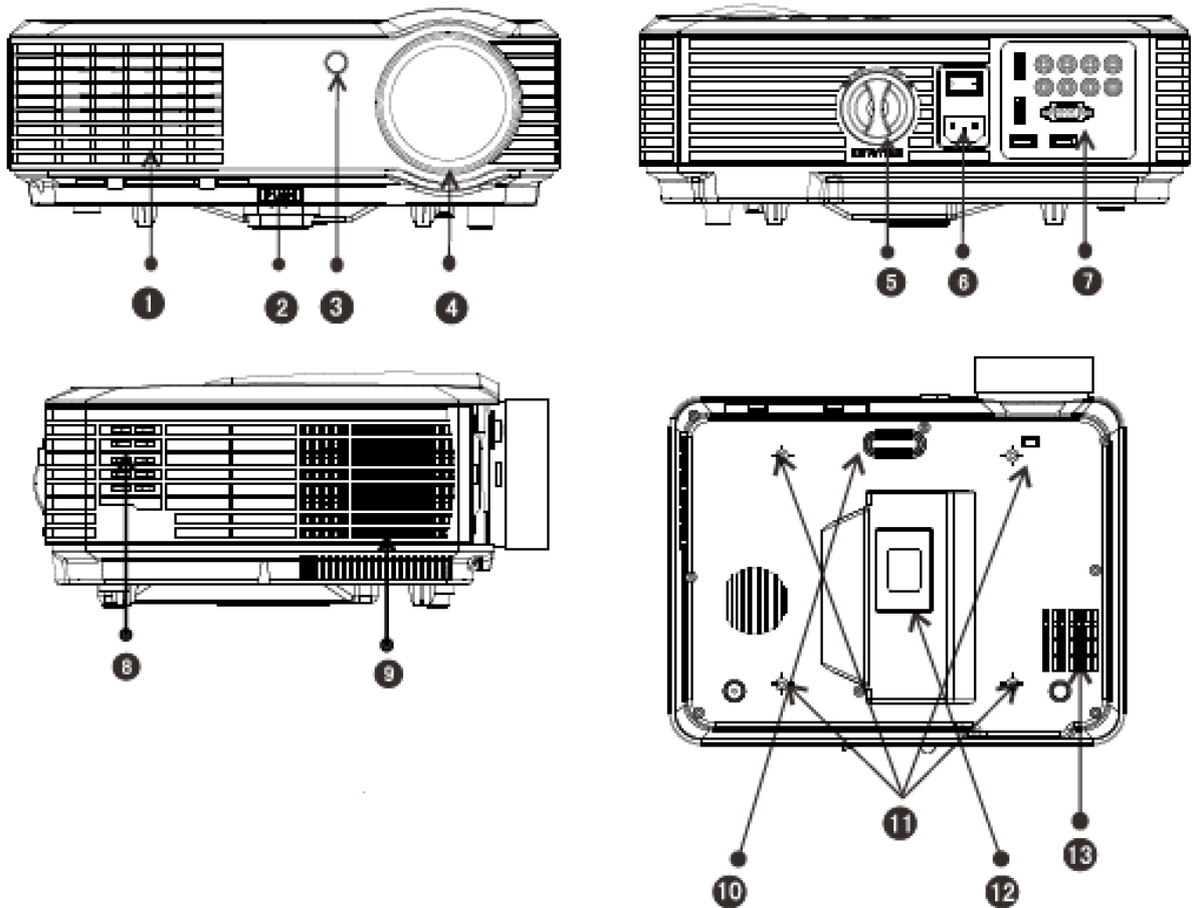
Veillez contacter un installateur professionnel pour monter ce projecteur au plafond. Suivez les instructions suivantes pour les positions correctes du projecteur.



Avertissement :

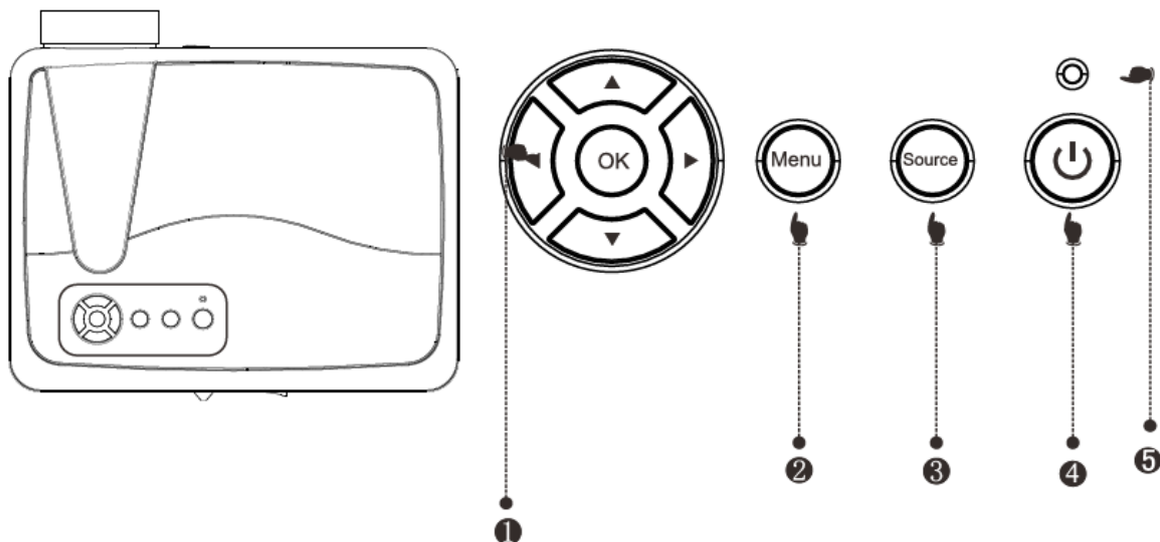
1. Ce projecteur peut s'endommager irréparablement si l'installation au plafond ou sur une surface n'est pas effectuée correctement .
2. Ce projecteur doit être installé dans un environnement dans lequel la température ne dépasse pas 5°C - 35°C. Un dysfonctionnement se peut présenter, si vous dépassez les valeurs maximum.
3. Dysfonctionnement se peut présenter si le projecteur est exposé à conditions de poussière, de l'eau, de l'humidité ou de la fumée.
4. Ventilation insuffisante peut causer surchauffe qui pourrait entraîner des dommages au projecteur ainsi qu'une situation potentiellement létale.

Aperçu du produit



1. Ventilation entrée air froid
2. Réglage de niveau
3. Récepteur IR
4. Bague de mise au point
5. Keystone
6. Interrupteur Marche/Arrêt
7. Prises d'entrée
8. Haut-parleur
9. Ventilation sortie air chaud
10. Réglage de niveau
11. Trous de montage du projecteur
12. Etiquette
13. Ventilation entrée air froid

Panneau de commande



1) Touches de navigation

Vous permet de naviguer dans les menus et sélectionner l'option de votre choix, vous pouvez aller vers l'Haut/le Bas et à gauche/droite.

2) Menu

Vous permet de entrer dans le menu principale. Par les touches de navigation vous pouvez sélectionner l'option que vous voulez modifier.

3) Source d'entrée

Vous permet de sélectionner la source d'entrée : USB/YPbPr/HDMI/VGA.

4) Interrupteur Marche/Arrêt

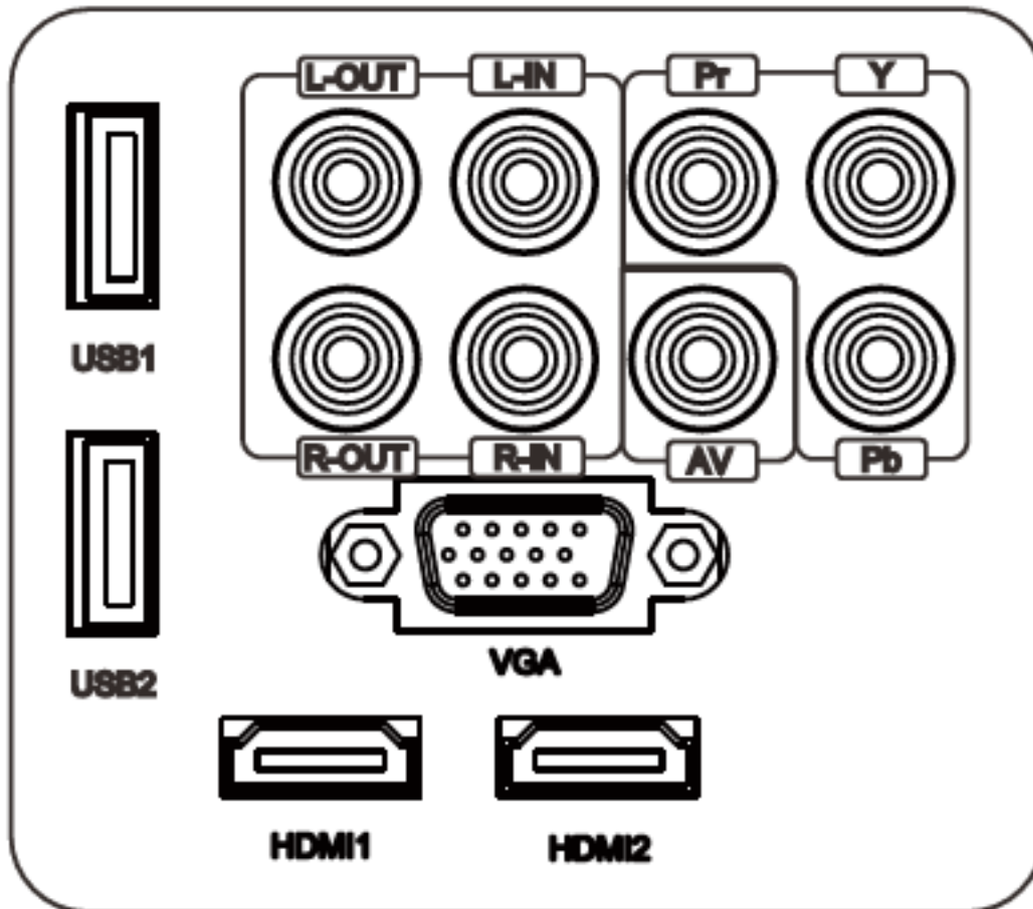
Vous permet de mettre en marche ou éteindre le vidéoprojecteur. Cette fonction est aussi disponible sur la télécommande.

5) Témoin

Rouge : mode veille

Bleu : mode d'opération

Prises d'entrée



| Nom | Instruction |
|--------------|------------------------|
| Y/Pb/Pr | Entrée composant Vidéo |
| AV | Entrée Vidéo |
| L-Out, R-Out | Sortie Audio |
| L-In, R-In | Entrée Audio |
| VGA | Entrée VGA |
| HDMI 1/2 | Entrée signal HDMI |
| USB 1/2 | Connexion clé USB |

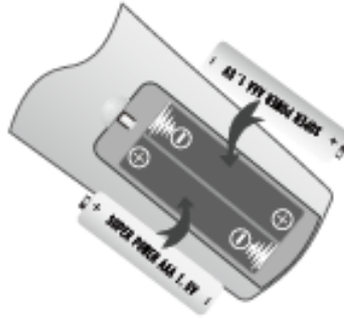
Caution

Pour éviter tout dommage, branchez le câble du signal d'entrée correctement avant de mettre sous tension le projecteur.

Mettre sous/hors tension

Mettre sous tension:

- 1) Avant l'utilisation du vidéoprojecteur, installez deux nouvelles piles dans la télécommande



- 2) Pour mettre le vidéoprojecteur sous tension, activez l'interrupteur à l'arrière, le témoin s'allume en rouge.



- 3) Appuyez sur la touche Marche/Arrêt de la télécommande ou le panneau, le témoin s'allume en bleu.



- 4) Après quelques secondes, la lampe s'allume.
- 5) Pour la première utilisation du projecteur, l'image peut apparaître brouillée ou déformée. Référez-vous au chapitre Réglage d'Image pour les instructions.
- 6) Vous pouvez réinitialiser les paramètres d système à tout moment. Référez-vous au chapitre Réglage du Menu.

Mettre hors tension:

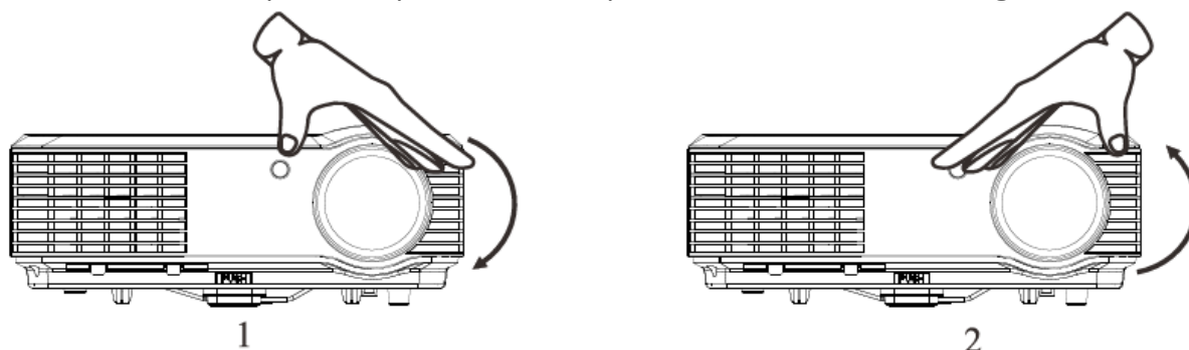
- 1) Lorsque le projecteur est sous tension, appuyez sur la touche Marche/Arrêt. L'appareil entre en mode veille.
- 2) En mode veille, le système de protection automatique est activé. Appuyez sur la touche Marche/Arrêt pour le mettre en marche.

Réglage d'image

Lorsque vous utilisez le projecteur pour la première fois, l'image peut apparaître brouillée ou trapézoïdale. Ci-dessous vous pouvez lire les instructions pour corriger cela.

Réglage mise au point

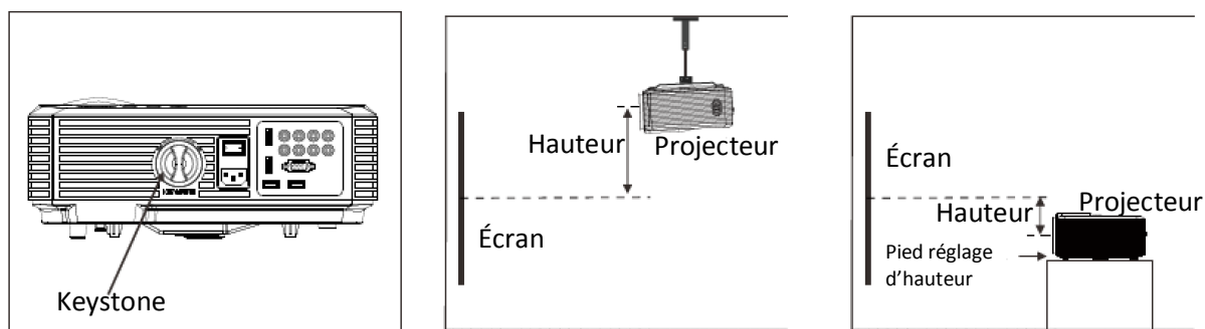
Tourner la bague de réglage dans le sens des aiguilles d'une montre vers le projecteur, ensuite, tourner lentement dans le sens antihoraires. Dans le même temps, contrôler la pointe résolution. La position optimale est lorsque vous avez obtenu une image claire.



Notification : Lorsque vous déplacez le projecteur d'un environnement froid dans un environnement chaud, la condensation de la vapeur d'eau se peut présenter. Ne mettre sous tension le projecteur jusqu'à ce que la vapeur a disparu.

Keystone

Si une image a une distorsion trapézoïdale, corrige-la avec le réglage keystone. L'image obtient une forme trapézoïdale lorsque l'écran ou le projecteur ne sont pas placés à niveau. Veuillez déplacer le projecteur pour améliorer l'angle par rapport à l'écran. Cependant, la circonférence de l'image ne peut pas être au foyer.



Si vous ne pouvez pas utiliser la fonction correction keystone afin de corriger une distorsion trapézoïdale, veuillez abaisser le projecteur verticalement vers le centre de l'écran.

Télécommande



| | | | |
|-------|---|----------|---------------------------------|
| q | Marche/Arrêt | W | Haut |
| ! | Couper le son | S | Bas |
| Info | Affichage Information | A | Gauche |
| Pic. | Mode Image | D | Droite |
| Audio | Mode Audio | 7 | Précédent |
| Zoom | Agrandir ou réduire l'image | 8 | Piste suivant |
| Rep. | Fonction répétition (Lorsqu'on utilise le lecteur Multimédia USB) | 5 | Retour rapide |
| AB | Cycle AB (Lorsqu'on utilise le lecteur Multimédia USB) | 6 | Avance rapide |
| Aud.T | Pistes Audio (Lorsqu'on utilise le lecteur Multimédia USB) | 12 | Lecture/Pauser |
| Subt. | Sous-titres (Lorsqu'on utilise le lecteur Multimédia USB) | 3 | Pause |
| Goto | Allez directement (Lorsqu'on utilise le lecteur Multimédia USB) | OK | Confirmer |
| USB | Entrer le mode USB directement | Vol +/- | Augmenter ou diminuer le volume |
| S | Changer la source d'entrée | CH +/- | Chaîne suivant ou précédent |
| R | 16 :9 / 4 :3 format d'image | Flip | Image à 360 degrés |
| M | Menu | FRZ | Figurer l'image |
| exit | Quitter | 1,2,3..9 | Choisir une chaîne TV |

1. Menu Réglage

- 1) Lorsque le projecteur est en opération, appuyez sur la touche Menu, le projecteur affichera une image comme celle affiché sur l'image 1.

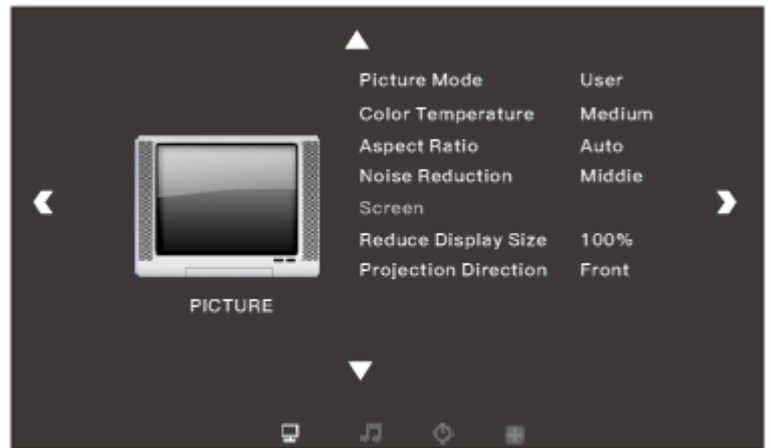


Image 1

- 2) Appuyez sur les touches a / d pour entrer dans les menus suivants : Image/Son/Heure /Option/Applications/Chaîne



- 3) Après avoir sélectionné le sous menu, utiliser les touches w / s pour sélectionner une option de votre choix pour la modifier, voir image 2.

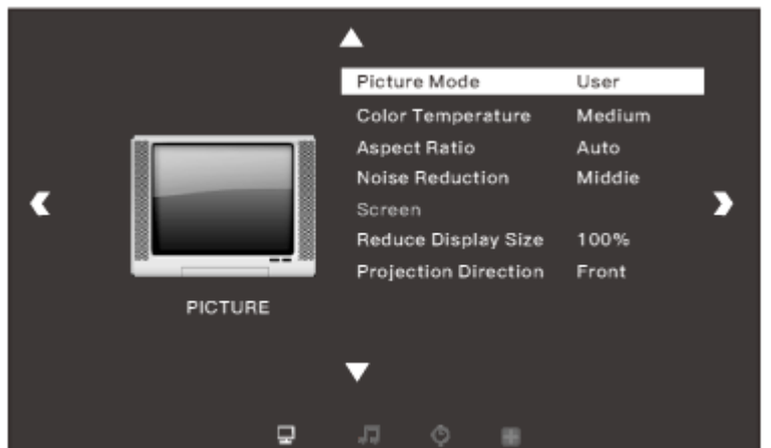


Image 2

- 4) Par les touches OK et a/d, vous pouvez modifier les paramètres, voir image 3.
- 5) Après avoir effectué le réglage, appuyez sur la touche « Menu » pour retourner au menu précédent.

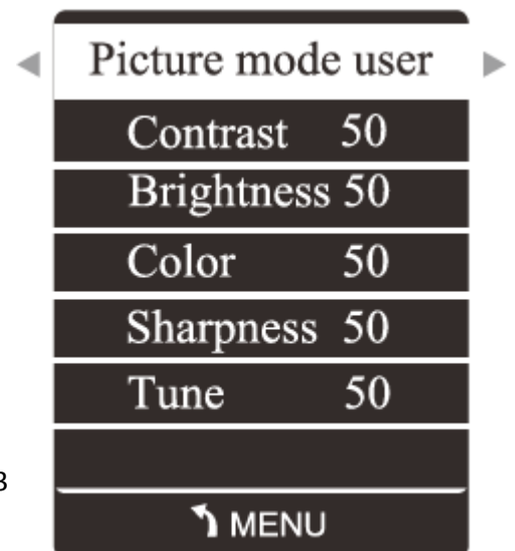
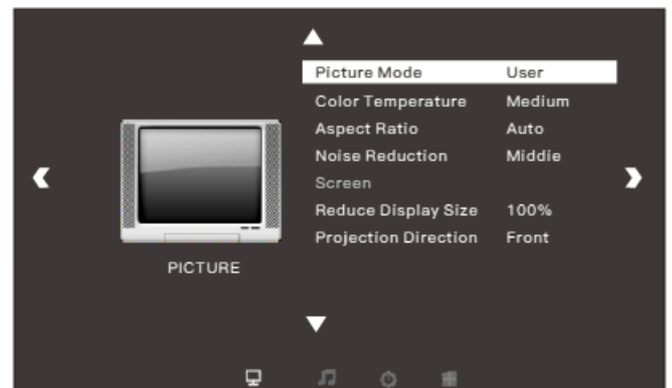


Image 3

2. Menu Image

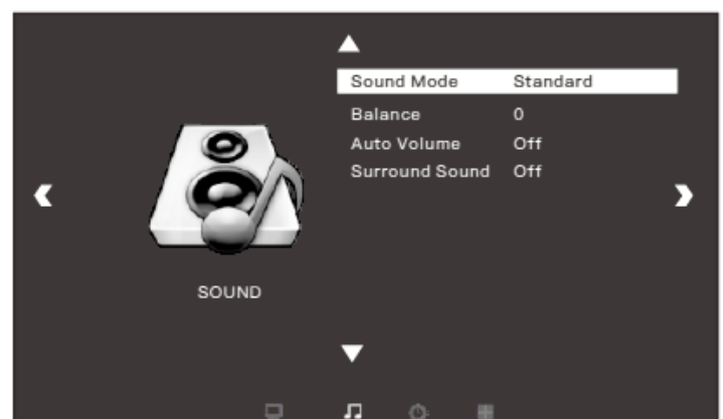
| Menu Image | |
|---------------------|-------------------------------------|
| Mode Image | Standard/Doux/Utilisateur/Dynamique |
| Température couleur | Moyen/Chaud/Utilisateur/Froid |
| Format d'image | Auto/4 :3/16 :9 |
| Réduction du Bruit | Désactiver/Bas/Moyen/Haut/Défaut |



| Mode utilisateur Image | | |
|------------------------|-------|--|
| Contraste | 0-100 | Régler la différence entre l'obscurité et la luminosité. |
| Luminosité | 0-100 | Régler la luminosité de l'image. |
| Couleur | 0-100 | Régler le couler de l'image. |
| Netteté | 0-100 | Régler la netteté de l'image. |

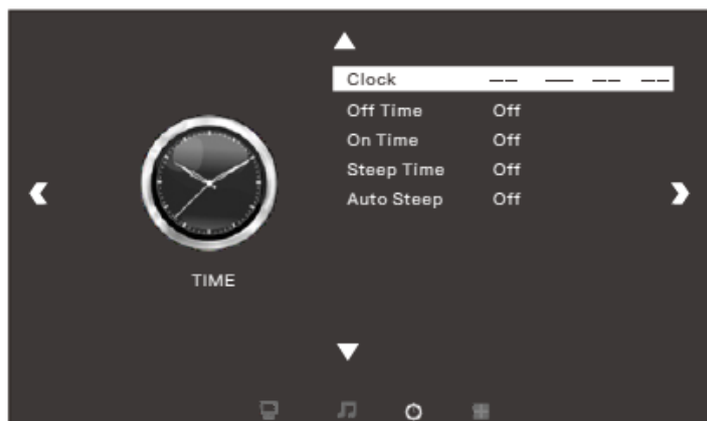
3. Menu Son

| Mode Son | |
|---------------|--|
| Mode Son | Standard/Musique/Film/Sports/Utilisateur |
| Balance | -50 ~50 |
| Mode Surround | Désactiver/SRS TruSurround XT/Surround |



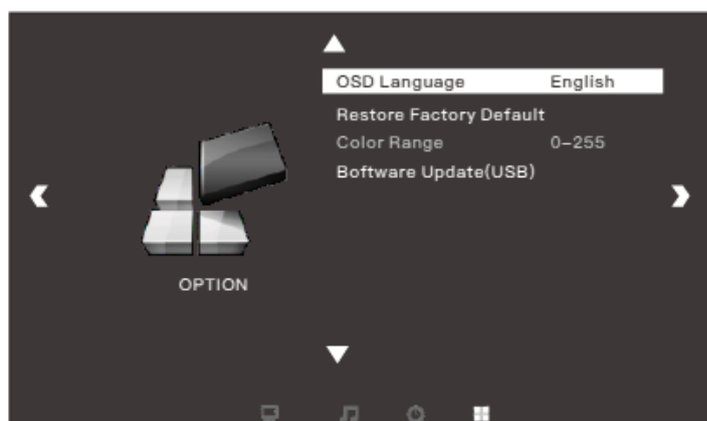
4. Menu Heure

| Menu Heures | |
|----------------|---|
| Mise en Veille | Désactiver/10 min/20 min/30 min/60 min/90 min/120 min/180 min/240 min |
| Veille Auto | Désactiver/Activer |



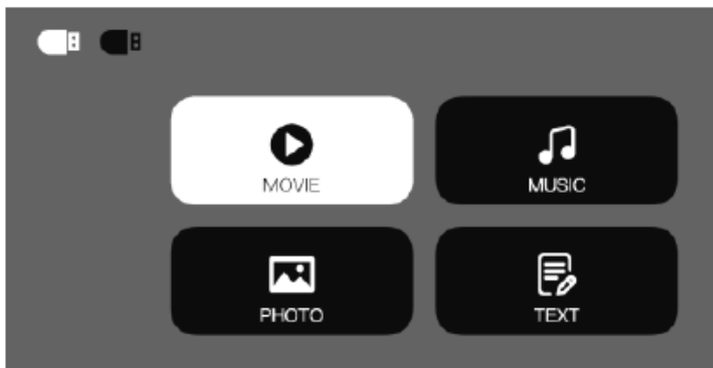
5. Menu Option

| Réglage Menu | |
|-----------------------------|--|
| Langue OSD | Anglais/Allemand /Chinois/23 langues total |
| Réinitialiser Réglage Usine | Oui/Non |



6. Menu Multimédia

| Menu Multimédia | |
|-----------------|----------------------------------|
| PHOTO | Voir les photos dans la galerie. |
| MUSIQUE | Lecture d'un album. |
| FILM | Voir un film. |
| TEXTE | Lecture d'un livre. |



Attention :

- 1) L'interface USB prend en charge USB 1.1, USB 2.0, y compris les disques durs et unités Flash USB.
- 2) Le stockage maximale est de 400 GB.
- 3) Le format du système de fichier compatible : FAT16, FAT32, NTFS
- 4) L'interface USB prend en charge la plupart des disques, mais n'est pas universel. N'importe quel problème du dispositif inconnu, est provoqué par le pilote du périphérique.
- 5) La tension totale du dispositif branché ne doit pas dépasser le 1200mAh. Problèmes provoqués par opérations incorrectes ne sont pas sous garantie.

Format Multimédia

| | |
|----------------|----------------------------------|
| Format Audio | MP3/AAC/WMA/ASF/OGG/WAV |
| Format Image | JPEG/BMP/PNG |
| Format Vidéo | 3GP/AVI/FLV/MOV/MP4/MPG/VOB/RMVB |
| Format Fichier | TXT |

Mise à Jour

Pour une mise à jour du logiciel, vous pouvez utiliser une source USB.

Branchement à l'ordinateur

1. Brancher à l'ordinateur par HDMI :

Branchez votre projecteur et dispositif avec un câble HDMI, puis appuyez sur « Source » de la télécommande, sélectionnez « HDMI-1 » comme votre source d'entrée (Image 1).

2. Brancher à l'ordinateur par « VGA »

Branchez votre projecteur et dispositif avec un câble VGA, puis appuyez sur « Source » de la télécommande, sélectionnez « VGA » comme votre source d'entrée (Image 2).



Image 1

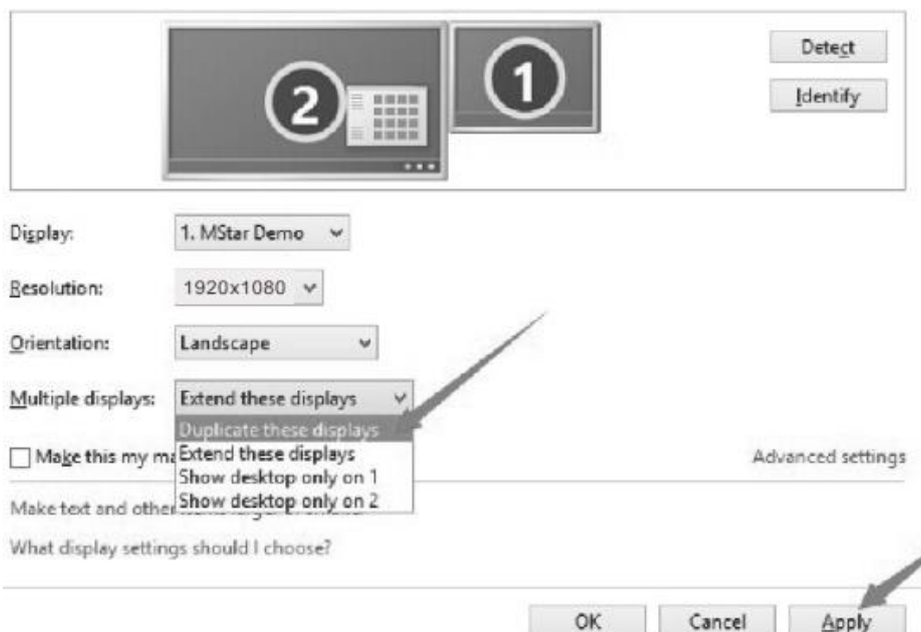


Image 2

Suggestion :

Réglez la résolution de l'écran de votre PC/Portable à 1920 x 1080 ou plus haut, pour obtenir une luminosité optimale.

Si l'affichage de l'écran soit incorrecte, veuillez régler le réglage de votre PC du menu « Multiple Display » comme « Duplicate these displays », comme indiqué sur la capture d'écran ci-dessous :



Dépannage

| Problème | Cause Possible |
|--|--|
| 1. Le témoin ne fonctionne pas lorsque l'interrupteur est mis sur On | ❖ Le cordon d'alimentation n'est pas branché correctement. |
| | ❖ L'interrupteur est endommagé. |
| 2. Le projecteur se ne met pas en marche en utilisant la télécommande. | ❖ L'interrupteur est mis sur Off. |
| | ❖ Il n'y ont pas de piles dans la télécommande ou elles sont faibles. |
| | ❖ La télécommande n'est pas dirigée vers le récepteur IR. |
| | ❖ Une lumière trop intense brille sur le récepteur IR |
| 3. Pas d'image | ❖ La source d'entrée est incorrecte. |
| | ❖ Il n'y a aucun signal d'entrée. |
| | ❖ Le cordon d'entrée n'est pas branché. |
| | ❖ En mode PC, la fréquence de sortie du PC n'est pas 50-60Hz. Assurez-vous que la sortie du PC est connectée avec le projecteur. |
| | ❖ Lorsque vous utilisez l'ordinateur, le signal sortie doit être VGA. |
| 4. Auto-off | ❖ La ventilation du projecteur est obstruée. |
| | ❖ La tension est instable. |
| | ❖ Le projecteur est surchauffé – contrôlez les ventilateurs ne soient pas endommagés. |

Spécifications

| | | |
|-----------------------|------------------------|--|
| Taille Écran LCD | 5.8" TFT | |
| Signal d'entrée | Vidéo | Vidéo composant (YPbPr), VGA, HDMI, USB, AV |
| | Audio | Stéréo |
| Signal de sortie | Audio | 3W x 2 haut-parleurs |
| LCD | Résolution Native | 1920*1080 |
| | Rapport de contraste | 3000 :1 |
| Lentille | Focus | 210 mm |
| Lampe | LED | 140W |
| | Durée de vie | 50.000 heures |
| Image | Taille | 50-200 pouces |
| | Luminosité | 3800 lumen |
| | Keystone | ±15 degré |
| Puissance | Tension | 100-240V ~50/60Hz |
| | Consommation d'énergie | 170W |
| Condition d'opération | Température | 5°C - 35°C |
| | Humidité | 10% - 65% |
| Condition de stockage | Température | 0°C - 40°C |
| | Humidité | 10% - 85% |
| Télécommande | Fréquence | 38KHz |
| Dimensions | Taille | 336x258.9x115mm |
| | Poids | 3.5 kg |

Attention : Les spécifications ci-dessus peuvent être modifiées sans préavis.

Liste des accessoires

| | |
|-----------------------|---------|
| Projecteur | 1 pièce |
| Télécommande | 1 pièce |
| Cordon d'alimentation | 1 pièce |
| Câble signal AV | 1 pièce |
| Câble signal VGA | 1 pièce |
| Manuel | 1 pièce |
| Fusible de rechange | 1 pièce |

Accessoires possible d'acheter séparément :

1. Écran de projection
2. Lampe de rechange