

Fire Legend

Projecteur LED HD AOPEN
Gamme QH12a/L20/CD20/U7P2301

Guide d'utilisation



AVERTISSEMENT

Pour éviter tout risque d'électrocution, n'ouvrez pas le boîtier de l'appareil.
Les composants internes de l'appareil ne sont pas réparables par l'utilisateur.
Pour les réparations, veuillez contacter un professionnel de l'entretien.

■ AVIS

- ✓ Ceci est l'entrée d'air du projecteur. Évitez d'obstruer l'entrée d'air avec des objets pendant l'utilisation du projecteur.
- ✓ Nettoyez le filtre à poussière des orifices d'aération tous les **3 mois** pour éviter de déclencher le mécanisme de protection du panneau LCD et de la lampe COB du projecteur en raison d'une mauvaise ventilation.



Annonces de sécurité importantes



N'installez pas l'équipement dans un endroit mal ventilé.



N'installez pas l'équipement dans des zones chaudes et humides.

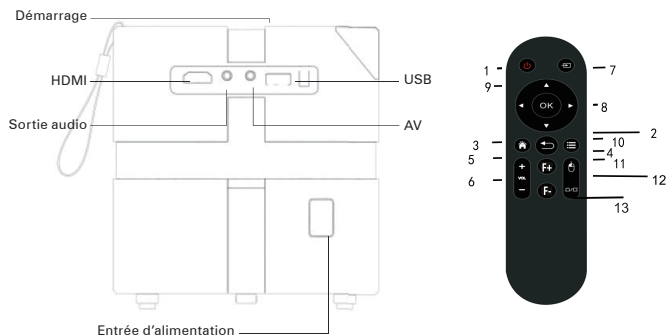


N'obstruez pas le système de ventilation (entrée ou sortie).



N'installez pas l'équipement dans des zones poussiéreuses ou enfumées.

Pièces et fonctions

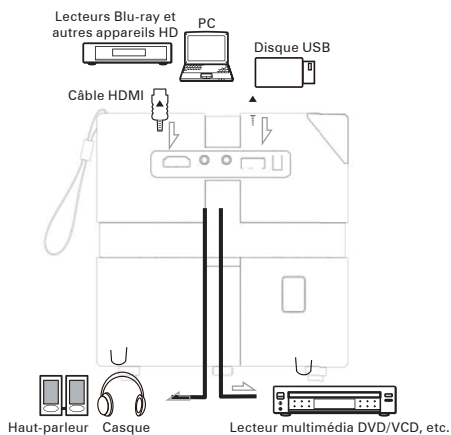


N°	Icône	Fonction	Description
1		Alimentation	Allumez/éteignez le projecteur.
2		Retour	Retournez à la page précédente
3		Accueil	Retournez à la page d'accueil.
4		Souris	Passez en mode souris pour la touche de navigation.
5	VOL +	Volume +	Augmentez le volume.
6	VOL -	Volume -	Diminuez le volume.
7		Entrée	Changez la source d'entrée.
8		Sélection/Entrée	Appuyez pour confirmer l'élément de sélection.
9		Quatre touches de sélection directionnelles	Utilisez les touches haut/bas/gauche/droite pour sélectionner des éléments ou effectuer des ajustements.
10		Menu	Affiche le menu OSD pour divers réglages et ajustements.
11	F+	Mise au point	Mise au point +
12	F-	Mise au point	Mise au point -
13		Trapèze	Corrigez la forme d'une image dont le rectangle n'est pas régulier.

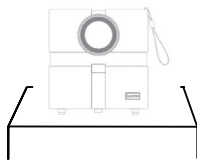
✓ La télécommande est alimentée par deux piles AAA/LR03. (non incluses)

Connecter l'équipement et les appareils

Sens de circulation du signal

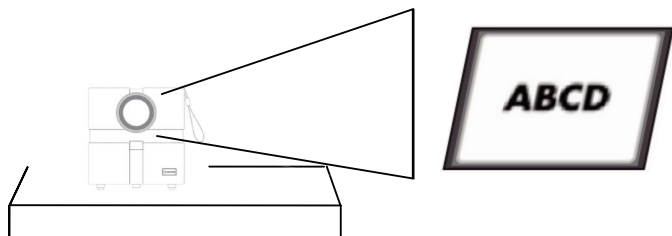


Installation du projecteur



Placement horizontal

Réglage de l'image de projection latérale à 30°

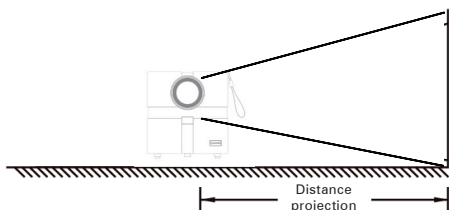


Settings > Projection Image Settings > Four Point Keystone

Utilisez les touches de direction de la télécommande pour le réglage numérique, cliquez sur le bouton OK pour changer les angles, appuyez sur Réinitialiser pour revenir à l'image d'origine.

Installation et réglage



Référence de la distance de projection

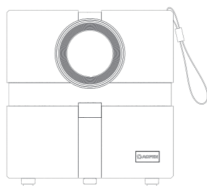


Format de l'écran (po)	Largeur x hauteur de l'écran (m)	Distance (m)
42 pouces	hauteur 0,52m largeur 0,93m	1,30
50 pouces	hauteur 0,62m largeur 1,12m	1,56
75 pouces	hauteur 0,93m largeur 1,65m	2,33
100 pouces	hauteur 1,24m largeur 2,21m	3,12

Arrêts de sécurité

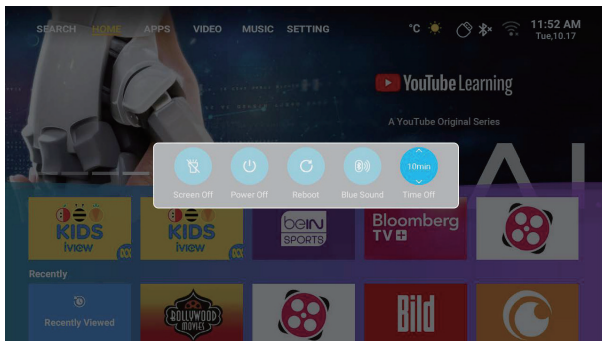
Vous pouvez éteindre le projecteur et ranger l'équipement en toute sécurité en suivant les étapes suivantes.

1. Appuyez la touche  sur le panneau de commande du projecteur ou la touche  sur la télécommande pour éteindre l'équipement en suivant l'invite du système.
2. Vissez la bague de mise au point dans l'équipement pour assurer que l'objectif est entièrement intégré dans l'équipement.
3. Rangez l'équipement dans un endroit sec et frais.



Paramètre d'arrêt auto

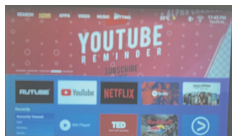
- Cliquez sur le bouton « Alimentation » et appuyez le minuteur de sélection avec le bouton haut ou bas pour configurer le minuteur d'arrêt automatique sur la télécommande.



Fonction de mise au point électronique

Ce projecteur ajoute la fonction de mise au point électronique, qui est plus pratique et plus intelligente que la méthode traditionnelle de mise au point manuelle.

Étalonnage auto : Appuyez F- jusqu'à ce que l'objectif ne bouge plus, le projecteur s'étalonne automatiquement et cette fonction peut protéger l'objectif en cas d'entraînement excessif qui l'endommagerait, un étalonnage auto fréquent peut empêcher à l'objectif d'être endommagé.



Flou



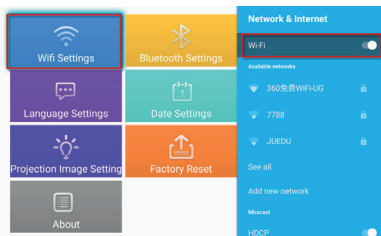
Clair



Quand vous utilisez le projecteur pour la première fois ou que vous le déplacez, appuyez les touches F+ et F- de la télécommande pour le régler jusqu'à ce que vous obteniez une image claire.

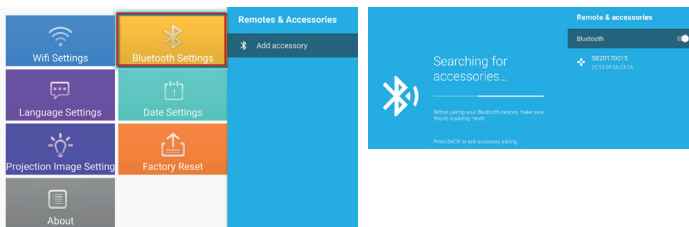
Remarque : Quand l'objectif ne peut pas être réglé, veuillez relâcher le bouton immédiatement pour éviter d'endommager le moteur. Et procédez à l'étalonnage auto comme indiqué dans la description ci-dessus.

• Connexion au réseau sans fil



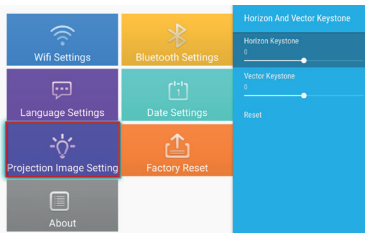
1. Activez le Wi-Fi en cliquant sur « Wifi Settings » et appuyez « OK ».
2. Sélectionnez le réseau souhaité et appuyez « OK » pour confirmer.

• Paramètres Bluetooth

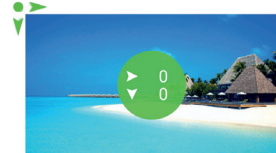


1. Cliquez sur « Bluetooth Settings » et appuyez « OK ». Puis, cliquez sur « Add accessory ».
2. Activez le commutateur Bluetooth, recherchez l'appareil souhaité (p.ex., des haut-parleurs Bluetooth) et connectez-le.

• Correction trapézoïdale en quatre points



Sélectionnez la meilleure proportion pour la rondeur du cercle central.

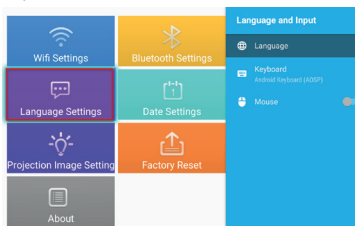


- ⊖ Sélectionner
- ⊕ Régler
- ⊗ Retour
- ⊘ Réinitialiser

1. Sélectionnez « Projection Image Settings » et ajustez « Horizon And Vector Keystone » en appuyant « OK » pour confirmer.
2. Réglez chaque angle séparément jusqu'à ce que l'image ait la forme souhaitée.

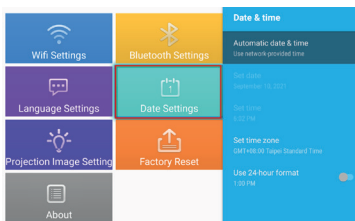
• Sélection de la langue :

Sélectionnez la langue qui vous convient le mieux.



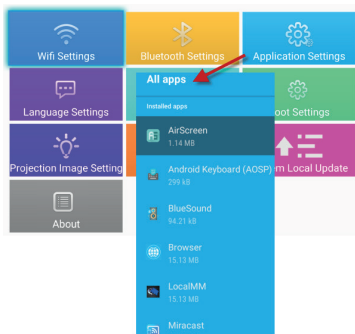
• Paramètre de date et heure :

Sélectionnez le format de date et d'heure souhaité en fonction de vos préférences personnelles.



• Paramètres d'application :

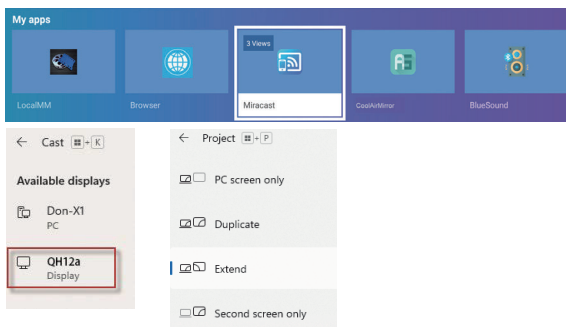
Cliquez sur « Application Settings » pour afficher toutes les applis téléchargées et sélectionnez l'appli que vous voulez utiliser.



Instructions pour le miroir d'écran

• Système Windows :

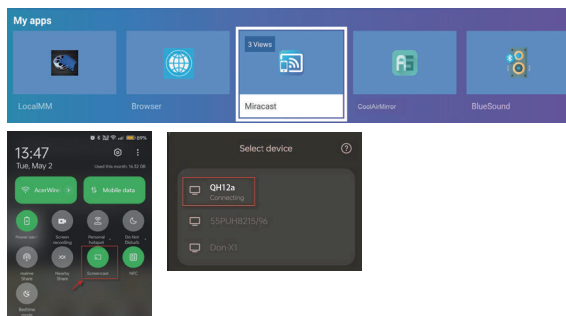
1. Allez dans le menu « My apps » et sélectionnez l'appli « Miracast ».
2. Appuyez la touche du logo Windows (Win+P) et (Win+K), puis sélectionnez l'affichage sans fil « QH12a » pour lancer la projection.



• Système Android :

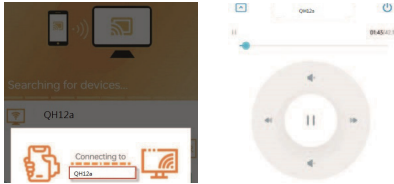
Miracast :

1. Activez la fonction d'affichage sans fil sur votre appareil mobile.
2. Sélectionnez « QH12a » dans la liste des appareils disponibles pour démarrer la projection.



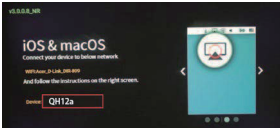
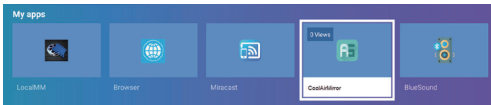
DLNA :

1. Pour utiliser la diffusion en continu DLNA, téléchargez une appli DLNA et connectez-vous au même Wi-Fi que le projecteur.
2. Dans l'appli DLNA, sélectionnez « QH12a » comme DLNA DMR/DMP et choisissez un fichier à lire sur le projecteur.



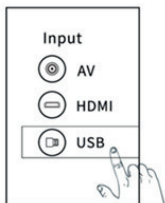
• Système iOS :

1. Assurez-vous que votre projecteur et votre appareil mobile sont connectés au même routeur Wi-Fi.
2. Accédez à la fonction de miroir d'écran sur votre appareil mobile et sélectionnez « QH12a-xxxxxx » dans la liste pour démarrer la projection.

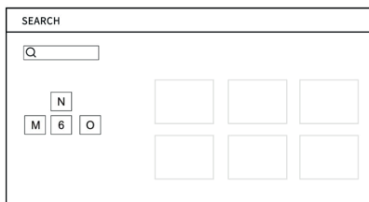


Sélection de la source d'entrée

Dans la page d'accueil, appuyez deux fois la touche « haut » pour accéder au menu source.



Télécharger des applis sur le marché des applis



Problèmes communs et solutions

Problèmes	Solutions
Pas d'alimentation, la LED est éteinte et le projecteur ne peut pas s'allumer	Vérifiez si le câble d'alimentation n'est pas mal branché.
La LED est allumée mais le projecteur ne peut pas s'allumer	Vérifiez si le câble d'alimentation n'est pas mal branché, puis appuyez le bouton d'alimentation pour allumer le projecteur.
Impossible d'afficher le miroir d'écran	<ol style="list-style-type: none">1. Consultez le guide d'utilisation pour connaître la fonction correcte de mise en miroir de l'écran.2. Réduisez la distance entre l'appareil intelligent et le projecteur pour une meilleure qualité d'image miroir.3. Assurez-vous que le téléphone intelligent est connecté au bon SSID du réseau Wi-Fi.
Impossible de diffuser les médias	Vérifiez la connexion Internet de votre appareil intelligent.
La télécommande ne répond pas	<ol style="list-style-type: none">1. Remplacez les piles de la télécommande.2. Assurez-vous que la télécommande est alignée avec le capteur IR.
Impossible d'éteindre le projecteur	Appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 5 secondes jusqu'à ce que le projecteur s'éteigne.

Rappel

1. Le projecteur est principalement utilisé pour regarder des vidéos natives ou des vidéos en ligne. Il ne peut pas être utilisé comme un téléphone portable ou un ordinateur.
2. Si la télécommande ne peut pas contrôler une appli tierce lorsqu'elle est utilisée, vous devez utiliser une souris USB pour faciliter l'opération.
3. Pour télécharger une appli vidéo tierce, veuillez noter que vous devez télécharger la version TV du programme, et non la version mobile ou d'autres versions du programme.
4. Cette machine ne prend pas en charge les fichiers audio et vidéo codés en Dolby.
5. Si vous ne l'utilisez pas pendant une longue période, vous devez couvrir l'objectif avec un cache pour éviter la poussière.

Instructions de mise au rebut



Ce symbole sur le produit ou sur son emballage indique que le produit ne doit pas être éliminé ou jeté avec les autres déchets domestiques. Quand vous éliminez un appareil usagé, il est de votre responsabilité de l'apporter à un point de collecte qui recycle les équipements électriques et électroniques usagés. La collecte et le recyclage séparés de vos appareils usagés au moment de leur élimination aident à préserver les ressources naturelles et assurent qu'ils seront recyclés d'une manière qui protège la santé humaine

et l'environnement. Pour plus d'informations sur les points de recyclage des appareils usagés, veuillez contacter votre mairie, votre service d'élimination des déchets ménagers ou le magasin où vous avez acheté le produit.

Méthodes de nettoyage

Avant de nettoyer l'appareil, assurez-vous que la prise de courant est débranchée. N'utilisez pas de pesticides ou autres produits chimiques volatils sur le projecteur ou l'objectif, et évitez de laisser des produits en caoutchouc ou en vinyle en contact avec le projecteur pendant des périodes prolongées, car cela pourrait endommager ou décoller les couches restantes.

Nettoyage du projecteur :

1. Utilisez un chiffon en coton doux et sec pour essuyer la surface du projecteur.
2. Humidifiez un chiffon de coton doux avec un nettoyant neutre dilué et essuyez délicatement la surface du projecteur. Séchez avec un chiffon en coton sec.
3. N'utilisez pas d'eau, de benzène ou autres solvants sur le projecteur.
4. Ne rayez pas le corps principal du projecteur avec vos ongles ou autres objets durs.

Nettoyage de l'objectif :

1. Soufflez la poussière sur la surface de l'objectif et essuyez les taches éventuelles à l'aide d'un chiffon doux.
2. Utilisez un séchoir professionnel ou un papier de nettoyage pour verres spécialement conçu pour les appareils photo et les lunettes.

REMARQUES : N'utilisez pas de mouchoirs en papier pour nettoyer l'objectif. Les mouchoirs en papier contiennent de grandes particules d'impuretés qui peuvent rayer l'objectif.

Nettoyage du filtre à poussière de la sortie d'air

Éteignez l'appareil et débranchez le cordon d'alimentation avant de nettoyer le filtre à poussière des orifices d'aération tous les trois mois. Cela permet d'éviter qu'une mauvaise ventilation ne déclenche le mécanisme de protection de l'écran LCD et de la lampe de poche du projecteur.

Caractéristiques du projecteur

Modèle	QH12a
CPU	MST9269
DDR/EEMC	1G/8G
Système Android	Android 9.0
WIFI	Wifi double bande 2,4G et 5G
Bluetooth	Bluetooth 4.2
Résolution native	1280x720P
Résolution maximale prise en charge	1080
Taux contraste	1000:1
Rapport d'aspect	16:9
Taille de projection	35"-120"
Affichage LCD	2,69 pouces
Source lumineuse	LED
Fonction zoom	75%-100%
Mise au point	Mise au point électronique
1 port HDMI	Prend en charge Chromecast/TV Stick/RuKu/Xbox
1 port USB	Prend en charge le pilote USB
1 port audio	Haut-parleur/casque
Contenu de l'emballage	1 projecteur Android
	1 cordon d'alimentation
	1 câble HDMI

Attention : S'il manque des pièces ou si vous recevez un produit cassé dans l'emballage, veuillez nous contacter, nous vous enverrons un nouveau produit gratuitement.