

KAISER BAAS®



FR

X100 | Caméra d'action

---

MODE D'EMPLOI



**/kaiserbaas**

Partagez vos prises de vue avec nous  
sur nos médias sociaux

Enregistrez ce produit pour la garantie de 12 mois  
et les mises à jour. **[www.kaiserbaas.com/updates](http://www.kaiserbaas.com/updates)**

Besoin d'aide? **[www.kaiserbaas.com/support](http://www.kaiserbaas.com/support)**

Pour voir la gamme Kaiser Baas complète  
**[www.kaiserbaas.com](http://www.kaiserbaas.com)**

# Table des matières

Mesures de sécurité	41
Qu'y a-t-il dans la boîte ?	42
Schéma du produit	43
Schéma du produit	45
Régler votre caméra X100	46
Mode vidéo	47
Réglages vidéo	48
Réglages généraux	51
Mode photo	55
Utiliser votre caméra X100	59

Mode Playback	62
Réglages WiFi	64
Options de sauvegarde et de visionnage	66
Installer votre caméra X100 dans son boîtier étanche	67
FAQ	68
Caractéristiques:	69
Configuration requise	70
Nous Contacter	71

# Mesures de sécurité

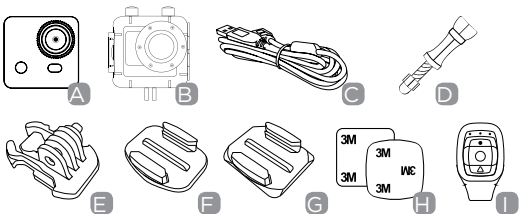
Avant d'utiliser la caméra X100, veuillez vous assurer de bien avoir lu et compris ces mesures de sécurité.

- N'essayez pas d'ouvrir le boîtier de la caméra, ni de la modifier d'aucune façon. Si la caméra a été ouverte, la garantie sera annulée. L'entretien et les réparations ne peuvent être réalisés que par Kaiser Baas.
- Conservez la caméra loin de l'eau et d'autres liquides (sauf si elle est dans son boîtier étanche). Ne touchez pas la caméra X100 avec les mains mouillées (sauf si elle est dans son boîtier étanche). Cela peut entraîner une défaillance de la caméra.
- Rechargez la batterie en utilisant le connecteur micro USB micro USB. (5V/XXXA). Toute variation de tension ou de courant entraînera une défaillance de la caméra.
- La caméra X100 ne doit pas être utilisée dans un environnement dépassant 99°C (159°F).
- NE faites PAS tomber la caméra X100.
- Évitez de placer des objets lourds sur la caméra X100.
- Ne jetez pas cette unité dans les déchets ménagers.
- Si vous avez des questions, veuillez nous contacter à [www.kaiserbaas.com](http://www.kaiserbaas.com)

# Qu'y a-t-il dans la boîte ?

Veillez vous assurer que les objets suivants soient bien inclus dans la boîte :

- A Caméra X100
- B Boîtier étanche
- C Câble USB
- D Écrou et boulon
- E Support a Blocage Rapide
- F Base plate
- G Base arrondie
- H 2 x coussinets adhésifs 3M
- I Bracelet de télécommande (non étanche)



# Schéma du produit

**A** Bouton d'activation WiFi

**B** Indicateurs de batterie à LED

**C** Écran LCD

**D** SHOOT (sélection du menu)

**E** Microphone

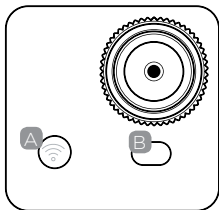
**F** POWER (mise en marche et menu)

**G** Interface USB

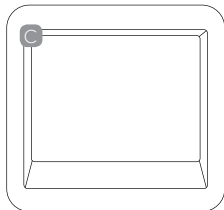
**H** Port de carte Micro SD

**I** Interface Mini HDMI

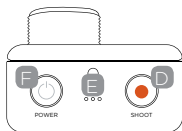
**J** Batterie



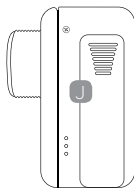
Avant



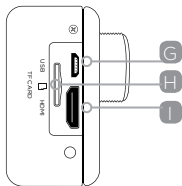
Arrière



Haut



Côté gauche



Côté droit

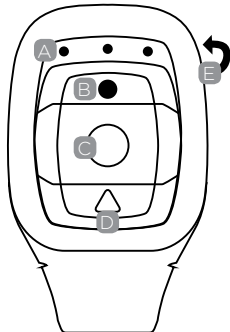


# Schéma du produit

Veillez noter que vous ne pouvez pas allumer la caméra avec la télécommande. Veuillez vous assurer que la caméra soit bien allumée avant d'utiliser la télécommande.  
Cet article n'est pas étanche.

FR

- A Indicateurs à LED
- B Prendre une photo A
- C Enregistrer une vidéo B
- D Éteindre - maintenez pendant 5 secs
- E Port de charge Micro USB A l'arrière de la télécommande



# Régler votre caméra X100

Allumez la caméra - appuyez et maintenez le bouton POWER pendant plusieurs secondes.

Une fois la caméra allumée, le logo X100 apparaîtra sur l'écran et les trois LED rouges se mettront en marche. La caméra est maintenant en mode vidéo.

Logo X100 sur l'écran



Lumière rouge à LED



# Mode vidéo



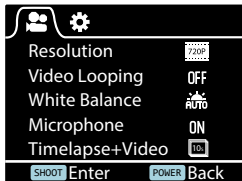
Écran du mode vidéo

Une fois que la caméra est allumée, elle passe en mode vidéo par défaut. Appuyez sur SHOOT pour commencer l'enregistrement. Lorsque l'enregistrement commence, vous verrez les lumières rouges clignoter. Pour terminer l'enregistrement, appuyez de nouveau sur le bouton SHOOT.

Pour aller dans le menu de configuration, appuyez sur le bouton POWER (appuyez et relâchez immédiatement, s'il est maintenu trop longtemps la caméra s'arrêtera).

Remarqu : le menu de configuration dépendra du mode actif. Si le "mode vidéo" est actif, il affichera les réglages du mode vidéo, et si le "mode photo" est actif, il affichera les réglages du mode photo. Par défaut, le mode vidéo est le mode activé lorsque vous allumez l'appareil.

## Réglages vidéo



Écran des réglages vidéo (page 1)

Ces réglages permettent à l'utilisateur d'ajuster la qualité de la vidéo.

Navigation: Utilisez le bouton Wi-Fi pour naviguer, le bouton Shoot pour entrer / confirmer la sélection, et le bouton Power pour revenir en arrière.

### Résolution

Cela permet à l'utilisateur de gérer la résolution d'enregistrement des vidéos :

- 1080P 30fps
- 720P 30fps
- 720P 60fps

## Boucle vidéo

Cela permet à l'utilisateur de gérer la durée d'enregistrement :

- ARRÊT - Dans ce mode, la caméra générera un nouveau fichier toutes les 30mn
- 2mn - Dans ce mode, la caméra générera un nouveau fichier toutes les 2mn
- 5mn - Dans ce mode, la caméra générera un nouveau fichier toutes les 5mn

## Balance des blancs

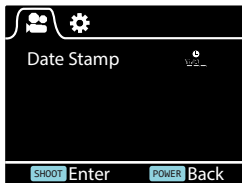
Le réglage par défaut est sur Auto. Si vous désactivez le réglage Auto, souvenez-vous de le réajuster lors des changements de conditions lumineuses.

Les modes pré-réglés suivants sont également disponibles

Lumière du jour, Nuageux, Tungstène, Fluo H, Fluo L, Personnalisée

## Microphone

SÉLECTIONNEZ ACTIVÉ pour enregistrer les sons,  
SÉLECTIONNEZ DÉACTIVÉ pour la vidéo seulement.



Écran des réglages vidéo (page 2)

## Timelapse + Vidéo

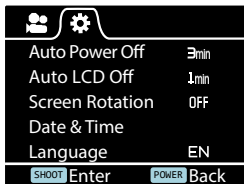
Cela permet de capturer automatiquement une image pendant l'enregistrement vidéo :

- Désactivé - La capture automatique est désactivée
- 10 sec - Capture automatique toutes les 10 sec
- 20 sec - Capture automatique toutes les 20 sec
- 30 sec - Capture automatique toutes les 30 sec
- 60 sec - Capture automatique toutes les 60 sec

## Tampon date

- Désactivé : pour désactiver le tampon date sur les prises de vue
- Date : pour afficher la date sur les prises de vue
- Date et Heure : pour afficher la date et l'heure sur les prises de vue

## Réglages généraux



Écran des réglages vidéo (page 1)

Cela permet d'ajuster les réglages généraux.

Pour entrer dans ce menu, sélectionner d'abord le menu

Réglages en appuyant sur le bouton POWER, puis appuyez et maintenez le bouton Shoot pendant 3 secondes

Navigation : Utilisez le bouton Wi-Fi pour naviguer, le bouton Shoot pour entrer / confirmer la sélection, et le bouton Power pour revenir en arrière.

## **Extinction auto**

Pour régler la fonction d'extinction automatique.

### **LCD auto**

Ceci déterminera si l'écran LCD doit s'éteindre après 1mn, 3mn ou 5mn. Appuyez sur n'importe quelle touche pour allumer l'écran.

Sélectionnez Désactivé pour que l'écran soit toujours allumé.

## **Rotation de l'écran**

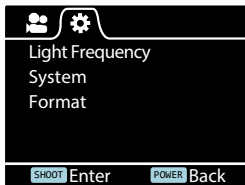
Pour tourner l'écran

## **Date et Heure**

Cela permet d'ajuster la date et l'heure.

Note: Utilisez le bouton Wi-Fi pour changer la date et l'heure, utilisez le bouton Shoot pour confirmer. La date entrée est au format année / mois / jour. L'heure est au format 24h.





Écran de réglages généraux (page 2)

## Langue

Pour choisir la langue de l'appareil

## Fréquence lumineuse

Sélectionner la bonne fréquence lumineuse permettra d'éviter les effets stroboscopiques.\*

## SR

### Systeme

- Réinitialisation d'usine : pour repasser la caméra à ses réglages d'usine.
- Info système : pour vérifier la version logicielle
- Info carte : pour voir les informations de la carte SD

### Mot de passe de WiFi

Changer le mot de passe de WiFi. Le mot de passe par défaut est 1234567890

### WiFi SSID

Changez le nom WiFi de l'appareil. Seuls les 3 derniers chiffres peuvent changer. WIFI\_CAM\_XXX.

Le nom par défaut est WIFI\_CAM\_000.

### Format

Cela permet de formater la carte. Ce choix supprimera de façon définitive toutes les données présentes sur la carte.

# Mode photo

Ce mode permettra aux utilisateurs de prendre des clichés.



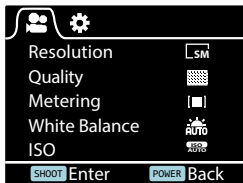
Écran du mode photo

Pour activer ce mode :

- Allumez la caméra
- Appuyez sur et maintenez le bouton SHOOT pendant 3 secondes
- Vous verrez un P (**P**) dans le coin supérieur gauche de l'écran
- Appuyez sur SHOOT pour prendre un cliché

## Réglages d'image

FR



Picture Settings Screen 1

Écran des réglages photo 1 Pour aller dans le menu de configuration du mode photo, appuyez sur le bouton POWER (appuyez et relâchez immédiatement, s'il est maintenu trop longtemps la caméra s'arrêtera).

### Résolution

Pour sélectionner la résolution de l'image.

### Qualité

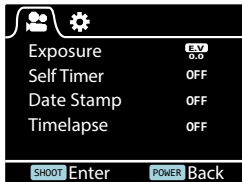
Pour régler la qualité de l'image

## Mesure

Le mode de mesure détermine la façon dont la caméra détermine son exposition.

## Balance des blancs

Le réglage par défaut est sur Auto. Si vous désactivez le réglage Auto, souvenez-vous de le réajuster lors des changements de conditions lumineuses.



Écran des réglages photo 2

## ISO

C'est la mesure déterminant la sensibilité du capteur numérique de la caméra.

## **Exposition**

Cela permet à l'utilisateur de régler la valeur d'exposition

## **Retardateur**

Cela permet à l'utilisateur de régler le retardateur pour capturer une image.

## **Date et Heure**

Cela permet d'ajuster la date et l'heure.

Remarque: Utilisez le bouton Wi-Fi pour changer la date et l'heure, utilisez le bouton Shoot pour confirmer. La date entrée est au format année / mois / jour. L'heure est au format 24h.

## **Timelapse**

Cela vous permet de régler l'intervalle / la fréquence à laquelle une image est prise. Vous pouvez régler la fréquence ici.

# Utiliser votre caméra X100

## Préparation

### Charger la batterie

Avant d'utiliser la caméra X100 pour la première fois, vous devez charger complètement la batterie.

Procédure :

1. Connectez la caméra X100 à un ordinateur (ou une autre source d'alimentation USB) en utilisant le câble USB (fourni).
2. A : Si la caméra est allumée pendant la charge, les lumières rouges (3 lumières) clignoteront jusqu'à ce que la batterie soit complètement chargée.  
B : Une seule lumière clignotera si la caméra est éteinte pendant la charge.
3. Une batterie à plat prendra environ 5 heures pour se charger complètement. Les voyants rouges s'éteindront une fois la batterie complètement chargée.

## Insérer la Micro SD\*

- Il est recommandé d'utiliser une carte TF classe 6 (ou plus) pour enregistrer des fichiers vidéo réguliers et harmonieux. Les cartes de classe inférieure peuvent entraîner des flous ou des saccades.
- \* Les cartes Micro SD sont également appelées cartes TF.
- Il n'y a qu'une façon d'insérer une carte Micro SD (TF) dans la fente. Ne forcez pas la carte à rentrer, car cela peut endommager la caméra et la carte.
- Il est recommandé de formater les nouvelles cartes et les cartes qui ont été utilisées dans d'autres caméras.  
Pour formater la carte Micro SD :

Entrez dans le menu Réglages généraux en appuyant sur le bouton POWER. Maintenez ensuite le bouton Shoot pendant 3 secondes pour entrer dans les réglages généraux. L'option de formatage se trouve sur la deuxième page du menu. Utilisez le bouton WiFi pour naviguer et SHOOT pour sélectionner.

Remarque : le formatage de la carte supprimera définitivement son contenu.



## Enregistrement vidéo

Une fois la caméra allumée, elle passe automatiquement en mode de capture vidéo. Appuyez sur SHOOT pour commencer l'enregistrement. Lorsque l'enregistrement commence, vous verrez les lumières rouges clignoter. Pour terminer l'enregistrement, appuyez de nouveau sur le bouton SHOOT.

## Capture d'image

Pour prendre un cliché, vous devrez passer la caméra du mode vidéo au mode de prise de vue. Pour entrer dans ce mode :

- Allumez la caméra
- Appuyez sur et maintenez le bouton SHOOT pendant 3 secondes
- Vous verrez un P (P) dans le coin supérieur gauche de l'écran

# Mode Playback

Navigation: Utilisez le bouton Wi-Fi pour naviguer, le bouton Shoot pour entrer / confirmer la sélection, et le bouton Power pour revenir en arrière.

FR

Cela vous permettra de regarder les vidéos et les photos capturées. Entrez d'abord dans le mode Photo, puis appuyez et maintenez le bouton SHOOT pendant 3 secondes.

Pour visionner une vidéo, allez dans Vidéo et sélectionnez le fichier.

Pour visionner une image, allez dans Image.

Pour visionner une boucle, allez dans Boucle.

Pour supprimer l'image, choisissez le fichier et appuyez sur le bouton POWER. Vous verrez apparaître l'option. Vous pouvez choisir l'option de supprimer un seul fichier, ou tous les fichiers.

Pour sortir du mode playback, appuyez et maintenez le bouton SHOOT pour retourner au mode d'enregistrement normal.

## Connecter à une TV

Vous pouvez afficher l'écran LCD de la caméra sur un écran télé

Remarque : Vous aurez besoin d'un câble mini HDMI vers HDMI

- Allumez la caméra
- Connectez l'embout Mini HDMI sur le port de la caméra et l'embout HDMI sur la télévision.
- Choisissez la bonne source sur la TV
- Allumez la caméra

# Réglages WiFi

Le X100 permet de contrôler la caméra, de voir les vidéos en direct et de les rejouer sur la majorité des téléphones intelligents et des tablettes.

1. Téléchargez l'appli sur votre téléphone :  
**[www.kaiserbaas.com/apps/x100-app](http://www.kaiserbaas.com/apps/x100-app)**



## **Kaiser Baas X100**

2. Activez le WiFi sur votre caméra X100 en appuyant sur le bouton WiFi.
3. Allez dans les réglages WiFi de votre téléphone. Vous verrez Kaiser Baas X100 dans la liste des réseaux sans fil disponibles.

4. Connecter votre téléphone à Kaiser Baas X100 via WiFi
5. Le mot de passe du réseau WiFi est : **1234567890**
6. Ouvrez l'appli Kaiser Baas X100

Important: Avant de connecter la caméra via le WiFi, vous devrez télécharger l'appli "Kaiser Baas X100" sur votre téléphone ou votre tablette.

### Schéma de l'interface de l'appli



Remarque : Pour visionner les vidéos enregistrées sur votre téléphone, vous devrez d'abord les télécharger.

# Options de sauvegarde et de visionnage

FR

## Transférer les fichiers vers un PC

Utilisez le câble USB fourni (C) pour connecter la caméra à votre ordinateur.

L'écran LCD affichera une icône MSDC et votre ordinateur verra la caméra comme un appareil de stockage externe. Alternativement vous pouvez enlever la carte micro SD et utiliser un lecteur de carte (non inclus).

1. Choisissez les fichiers que vous souhaitez transférer vers votre ordinateur en les surlignant.
2. Vous pouvez soit déplacer les fichiers vers l'emplacement désiré sur votre ordinateur (cela créera une copie des fichiers sur votre ordinateur) ou faire un clic droit sur le fichier, sélectionner "Copier" puis faire un clic droit à l'endroit souhaité sur votre ordinateur et sélectionner "Coller".

REMARQUE : vous pouvez également transférer des dossiers complets de photos ou de vidéos vers votre ordinateur en suivant les mêmes étapes

# Installer votre caméra X100 dans son boîtier étanche

La caméra X100 est conçue pour être utilisée dans son boîtier étanche (B).

Avant d'insérer la caméra X100 dans le boîtier, sélectionnez le mode vidéo ou photo.

Remarques :

- Assurez-vous que le boîtier soit sec et propre.
- Insérez la caméra X100 en vous assurant que l'objectif rende parfaitement dans la cavité.
- Fermez le verrou de sécurité.
- La caméra X100 peut être montée en utilisant les accessoires fournis, ou vous pouvez choisir d'autres options sur [www.kaiserbaas.com](http://www.kaiserbaas.com)

## FAQ

### **Q. Pourquoi les LED rouges clignotent-elles ?**

R. La batterie est presque vide.

Vous devez recharger la caméra.

### **Q. Ma caméra X100 ne veut pas s'allumer. Pourquoi ?**

R. La batterie est à plat.

Vous devez la recharger (une recharge complète d'une batterie vide peut prendre jusqu'à 5 heures).

### **Q. Je ne peux pas utiliser la caméra X100 / l'allumer. Pourquoi ?**

R. Maintenez le bouton SHOOT pendant 11 secondes pour réinitialiser la caméra X100. Une fois réinitialisée, tous les réglages seront de retour aux défauts d'usine.



# Caractéristiques:

Sous l'eau	Jusqu'à 30m (avec boîtier étanche)
Capteur	Capteur 1/2.5" 5.0 mégapixels CMOS
Résolution	Vidéo: 1080P@30fps
	Photo: 5 mégapixels (12 mégapixels interpolés)
Type de stockage	Carte Micro SD jusqu'à 32GB (non incluse)
Objectif	Objectif fixe 150°
Ouverture de l'objectif	F/2.5 f=2.65mm
Mise au point	0.5m à l'infini
Vitesse d'obturateur	1/30 to 1/2000 sec
Boucle vidéo	DESACTIVÉE, toutes les 2 minutes, toutes les 5 minutes
Sensibilité	ISO automatique 100-200
Microphone	Incorporé
Affichage	2" TFT LCD

Format	Vidéo: MOV H.264
	Still photo: JPEG
Alimentation	3.7V/1000mAh Li-Battery
Durée de vie de la batterie :	Vidéo: 2.5 heures sans WiFi
Langue	Anglais
Dimensions	54x37x51mm
Boîtier	49.5×76×84mm

## Configuration requise

Système d'exploitation	Windows XP / Vista / 7 / 8 / MAC OS
Appli	Apple iOS & Android
Interface	HDMI (câble HDMI non inclus)
	USB 2.0 haute vitesse
Langue	Anglais

# Nous Contacter

Besoin de plus d'aide? Veuillez visiter:  
**[www.kaiserbaas.com/support](http://www.kaiserbaas.com/support)**

Ou envoyer un courriel à:  
**[helpdesk@kaiserbaas.com](mailto:helpdesk@kaiserbaas.com)**

Pour voir la gamme Kaiser Baas complète, visitez:  
**[www.kaiserbaas.com](http://www.kaiserbaas.com)**

***CHALLENGE***

YOURSELF