

AKASO

# EK7000

CAMÉRA D'ACTION



MANUEL D'UTILISATION

8816-V1.0

# Contenu

<b>Messages Importants</b> -----	<b>03</b>	>>
<b>Utilisation de la Carte Micro SD</b> -----	<b>04</b>	>>
<b>Notes sur l'Utilisation du Boîtier Étanche</b> -----	<b>05</b>	>>
<b>1. Contenu de la Boîte</b> -----	<b>07</b>	>>
<b>2. Votre EK7000</b> -----	<b>08</b>	>>
<b>3. Première Utilisation</b> -----	<b>10</b>	>>
(1) Installation de la Batterie -----	10	
(2) Chargement de la Caméra -----	10	
(3) Installation de la Carte Mémoire -----	10	
(4) Formatage de la Carte Mémoire -----	10	
<b>4. Mise en Route</b> -----	<b>12</b>	>>
(1) Mise Sous/Hors Tension -----	12	
(2) Changement de Mode -----	12	
(3) Prise de Photos et de Vidéos -----	12	
(4) Zoom Avant et Arrière -----	12	
(5) Activation/Désactivation de l'Enregistrement Audio -----	12	
(6) Accès à l'Écran des Paramètres -----	13	
(7) Accès à l'Écran de Lecture -----	13	
(8) Activation/Désactivation du Wifi -----	14	
(9) Utilisation des Boutons -----	14	
<b>5. Aperçu des Modes de la Caméra</b> -----	<b>16</b>	>>
<b>6. Personnalisation de Votre EK7000</b> -----	<b>19</b>	>>
(1) Paramètres Vidéo -----	19	
(2) Paramètres Photo -----	21	
(3) Paramètres du Système -----	22	

7. Connexion à l'Application AKASO GO-----	26	>>
8. Visualisation et Suppression de Votre Contenu-----	28	>>
9. Transfert de Votre Contenu -----	30	>>
(1) Transfert de Votre Contenu vers un Ordinateur -----	30	
(2) Téléchargement de Votre Contenu sur un Smartphone-----	30	
10. Entretien de la Batterie -----	31	>>
(1) Maximiser la Durée de Vie de la Batterie-----	31	
(2) Remarques-----	31	
(3) Stockage et Manipulation des Batteries-----	31	
11. Télécommande -----	33	>>
(1) Jumelage de la Télécommande -----	33	
(2) Prise de Photos et Vidéos avec la Télécommande-----	33	
(3) Remplacement de la Pile CR2032 de la Télécommande -----	34	
12. Montage de Votre Caméra d'Action EK7000 -----	36	>>
13. Contactez-Nous -----	39	>>

## Messages Importants

Félicitations pour l'acquisition de votre nouvelle caméra d'action AKASO EK7000 ! Vous devez être impatient de commencer à l'utiliser, mais prenez un moment pour lire ce manuel afin de maximiser les fonctionnalités de votre caméra et de l'utiliser en toute sécurité.

1. Cette caméra est un instrument de précision. Protégez-la des chutes ou des chocs pour éviter tout dommage.
2. Rangez la caméra loin des appareils ou objets avec des champs magnétiques puissants, tels que des moteurs et des aimants.
3. Assurez-vous que la caméra fonctionne dans la plage de température recommandée. Évitez de la laisser à des températures élevées ou basses pendant de longues périodes, car cela pourrait réduire sa durée de vie.
4. L'appareil photo n'est pas étanche. Avant toute immersion, placez-le dans le boîtier étanche et assurez-vous que tous les couvercles sont correctement fermés et que la lentille est exempte de poussière ou de débris.
6. Évitez de charger la caméra pendant de longues périodes. Pendant le chargement, gardez la caméra éloignée des enfants et des animaux domestiques pour prévenir tout accident.
7. Retirez la batterie de la caméra si vous ne prévoyez pas de l'utiliser pendant une longue période.
8. Rangez la caméra loin des objets tranchants et des zones sujettes à l'humidité.



## Utilisation de la Carte Micro SD

Pour capturer des photos et des vidéos, vous aurez besoin d'une carte mémoire (vendue séparément). Nous vous recommandons d'utiliser des cartes mémoire de marques réputées, répondant aux critères suivants :

- micro SD, micro SDHC ou micro SDXC
- Classé UHS-III
- Capacité jusqu'à 256 Go (FAT32)

### Conseils :

1. Formatez la carte mémoire dans la caméra avant de l'utiliser pour garantir la compatibilité.
2. Les cartes mémoire d'une capacité supérieure à la capacité maximale spécifiée peuvent entraîner des problèmes tels que la non-reconnaissance ou même des dysfonctionnements de la caméra, tels que le blocage ou l'échec du firmware.
3. Avec FAT32, la carte arrêtera l'enregistrement et créera un nouveau fichier si la taille d'un fichier atteint 4 Go.

### Remarque :

1. N'utilisez pas la carte près de courants électriques ou de champs magnétiques puissants.
2. Ne laissez pas la carte toucher des objets métalliques, et n'utilisez aucun outil métallique dessus au risque qu'elle soit écrasée, pliée ou tombe.
3. Rangez la carte dans des endroits secs, à l'écart des substances corrosives.
4. Insérez la carte dans la fente dans la bonne orientation.
5. Assurez-vous qu'aucun objet étranger ne soit inséré dans la fente pour carte.
6. Éteignez la caméra avant d'insérer ou de retirer la carte.



## Notes sur l'Utilisation du Boîtier Étanche

Cet appareil photo n'est pas étanche. Il est donc essentiel de le placer dans le boîtier étanche fourni avant de l'utiliser dans des environnements humides ou sous l'eau. Ce boîtier protège votre appareil contre la boue, la saleté, les débris et, surtout, l'eau lors de vos aventures. Une fois l'appareil correctement sécurisé à l'intérieur, vous pouvez plonger en toute sécurité jusqu'à 40 mètres (132 pieds) sans inquiétude.

**Conseil :** la caméra ne capture pas de son lorsqu'elle est placée dans le boîtier étanche.

Pour garantir des performances optimales du boîtier, suivez les recommandations suivantes :

### Avant utilisation

1. Inspectez soigneusement le boîtier pour détecter toute usure, fissure ou dommage. Remplacez-le ou réparez-le immédiatement si nécessaire afin d'assurer une protection optimale.
2. Vérifiez que tous les boutons du boîtier fonctionnent correctement et examinez le joint en caoutchouc pour repérer d'éventuels dommages ou déformations pouvant entraîner des fuites.
3. Nettoyez soigneusement la surface de l'appareil photo pour éliminer toute poussière, saleté ou graisse qui pourrait compromettre l'étanchéité.
4. Une fois l'appareil photo placé dans le boîtier, assurez-vous qu'aucun objet étranger ne se trouve autour du joint en caoutchouc, puis fermez fermement la porte arrière pour garantir une étanchéité parfaite.

### Pendant l'utilisation

1. Évitez une immersion prolongée afin de minimiser le stress potentiel sur le boîtier et les composants internes.
2. Ne dépassez pas la profondeur maximale recommandée, car une pression excessive pourrait provoquer des fissures ou des fuites mettant votre appareil en danger.



## Après utilisation

1. Rincez soigneusement le boîtier à l'eau douce après chaque utilisation pour éliminer le sel, le chlore ou les débris, puis séchez-le complètement afin d'éviter les taches ou les résidus.
2. Plongez le boîtier dans de l'eau propre pendant 5 à 10 minutes et secouez-le doucement pour aider à déloger les résidus piégés.
3. Nettoyez et séchez l'intérieur et l'extérieur avec un chiffon doux, puis laissez-le sécher complètement à l'air libre dans un endroit bien ventilé avant de le ranger.

### Conseils utiles :

1. Avant d'utiliser le boîtier, effectuez un test d'étanchéité en l'immergeant dans une faible profondeur d'eau pour vérifier l'absence de fuites.
2. N'utilisez pas de sources de chaleur, telles qu'un sèche-cheveux, pour sécher le boîtier, car une chaleur excessive pourrait altérer son étanchéité.
3. Évitez d'utiliser le boîtier dans des sources thermales, sous la douche ou dans des conditions météorologiques extrêmes, car une exposition prolongée à des températures élevées ou à des éléments corrosifs peut réduire sa durée de vie.
4. En cas de variations soudaines de température ou d'humidité, cessez d'utiliser le boîtier pour éviter la condensation à l'intérieur, ce qui pourrait nuire à la qualité des images.
5. Protégez le boîtier des chocs ou vibrations intenses, car ils peuvent endommager les joints et compromettre son étanchéité.
6. Ne tentez jamais de démonter le boîtier, car cela pourrait altérer ses performances en matière d'étanchéité.

# 1. Contenu de la Boîte



EK7000  
× 1



Boîtier étanche  
× 1



Chargeur  
× 1



Batterie  
× 2



Câble USB  
× 1



Télécommande  
× 1



Sangle de  
télécommande × 1



Porte arrière  
protectrice × 1



Clip  
× 1



Clip 2  
× 1



Monture de  
boucle × 1



Monture en  
crochet J × 1



Monture E  
× 1



Monture C  
× 1



Monture D  
× 1



Monture F  
× 1



Monture A  
× 1



Monture H  
× 1



Supports pour  
casque × 2



Clé  
× 1



Pansement  
× 4



Attaches  
× 5



Chiffon pour  
l'objectif × 1



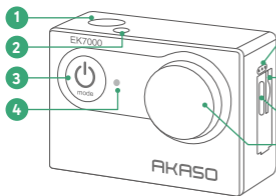
Ruban adhésif  
double face × 2



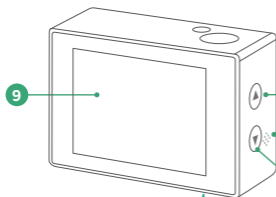
Guide de démarrage  
rapide × 1



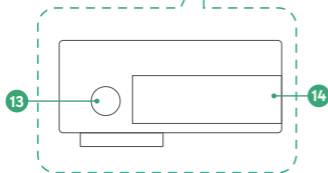
## 2. Votre EK7000



- 1 Bouton Déclencheur/OK
- 2 Indicateur de fonctionnement/Wifi
- 3 Bouton Alimentation/Mode/Sortie
- 4 Indicateur de charge
- 5 Microphone
- 6 Emplacement pour carte mémoire
- 7 Port USB-C/Microphone Externe
- 8 Objectif



- 9 Écran d'affichage
- 10 Bouton Haut/Zoom avant/Audio
- 11 Haut-parleur
- 12 Bouton Bas/Zoom arrière/Wifi
- 13 Point de montage 1/4"
- 14 Couverture de la batterie





- 1 Bouton Déclencheur/OK
- 2 Bouton Haut/Zoom avant/Audio
- 3 Bouton Bas/Zoom arrière/Wifi
- 4 Boulon
- 5 Bouton Alimentation/Mode/Sortie

**Conseil :** la caméra ne capture pas de son lorsqu'elle est placée dans le boîtier étanche.

## 3. Première Utilisation

### (1) Installation de la Batterie

Faites glisser la boucle du couvercle de la batterie vers le bas pour l'ouvrir, insérez la batterie dans son emplacement, puis refermez le couvercle et poussez vers le haut pour le verrouiller. Pour retirer la batterie, tirez la languette de la batterie vers l'extérieur.

### (2) Chargement de la Caméra

Avant d'utiliser la caméra pour la première fois, veuillez la charger complètement.

Pour ce faire, localisez le port d'alimentation USB-C et connectez la caméra à un adaptateur USB (5V/1-2A uniquement) ou à un ordinateur à l'aide du câble USB. Le témoin de charge reste rouge pendant la charge et s'éteint lorsque la charge est complète. Une fois la charge terminée, déconnectez le câble et assurez-vous que le couvercle de charge est bien fixé.

**Astuce :** Vous pouvez également recharger la batterie sur le chargeur avant de l'installer dans la caméra. Le voyant du chargeur de batterie devient rouge pendant la charge et bleu lorsque la charge est complète.

### (3) Installation de la Carte Mémoire

Localisez d'abord l'emplacement pour la carte mémoire, puis insérez la carte mémoire avec l'étiquette orientée vers l'écran d'affichage. Pour retirer la carte, appuyez simplement dessus avec votre ongle, et elle ressortira automatiquement.

**Remarque :** Assurez-vous d'éteindre la caméra avant l'installation.

### (4) Formater la Carte Mémoire

1. Formatez la carte mémoire dans la caméra avant de l'utiliser pour garantir la compatibilité.

**Étape 1 :** Sur l'écran de prévisualisation, appuyez deux fois sur le bouton Mode.



**Étape 2 :** Utilisez les boutons Haut/Bas pour sélectionner « Paramètres du système », puis appuyez sur le bouton Déclencheur pour valider.

**Étape 3 :** Appuyez deux fois sur le bouton Mode pour accéder à l'écran des paramètres système, puis utilisez les boutons Haut/Bas pour trouver « Formater ».

**Étape 4 :** Appuyez sur le bouton Déclencheur pour ouvrir l'écran de formatage. « Annuler / Confirmer » s'affichera.

**Étape 5 :** Sélectionnez « Confirmer » à l'aide des boutons Haut/Bas, puis appuyez sur le déclencheur pour lancer le formatage.

**Étape 6 :** Attendez quelques secondes que le processus se termine.

**Remarque :**

Si la caméra détecte une carte SD illisible ou des fichiers provenant d'un autre appareil, un message s'affichera : « Formatez la carte SD ! Les données seront effacées ! ».

Utilisez les boutons Haut/Bas pour sélectionner Annuler ou Confirmer, puis appuyez sur le déclencheur. Sauvegardez les fichiers importants avant de confirmer.

## 4. Mise en Route

### (1) Mise Sous/Hors Tension

**Pour allumer :** Lorsque la caméra est éteinte, appuyez sur le bouton d'alimentation pour l'allumer. Le témoin de fonctionnement s'allumera en bleu lorsque la caméra est sous tension.

**Pour éteindre :** Lorsque la caméra est allumée, appuyez et maintenez le bouton d'alimentation pendant 3 secondes pour l'éteindre.

### (2) Changement de Mode

Sur l'écran de prévisualisation, appuyez sur le bouton Mode pour changer de mode.

### (3) Prise de Photos et de Vidéos

En mode Photo ou Vidéo, appuyez sur le bouton Déclencheur pour prendre des photos ou démarrer l'enregistrement vidéo. Pour arrêter l'enregistrement en mode Vidéo, appuyez à nouveau sur le bouton Déclencheur.

### (4) Zoom Avant et Arrière

Sur l'écran de prévisualisation, appuyez sur le bouton Haut ou Bas pour ajuster le niveau de zoom. Chaque pression augmentera ou réduira le zoom de 0,5x. La caméra prend en charge un zoom allant jusqu'à 4x.

### (5) Activation/Désactivation de l'Enregistrement Audio

Lorsque cette fonction est désactivée, la caméra enregistre des vidéos sans audio, et inversement. Pour activer ou désactiver cette fonction, maintenez le bouton Haut enfoncé.

**Conseil :** Cette fonction est disponible uniquement en mode vidéo. la caméra ne capture pas de son lorsqu'elle est placée dans le boîtier étanche.





Enregistrement audio activé




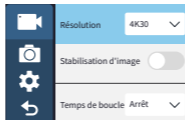
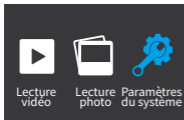
Enregistrement audio désactivé

## (6) Accès à l'Écran des Paramètres

Depuis l'écran de prévisualisation, appuyez deux fois sur le bouton Mode, puis appuyez deux fois sur le bouton Bas pour sélectionner « Paramètres du système ».

Appuyez sur le bouton Déclencheur pour accéder à l'écran des paramètres de la caméra, où vous pouvez ajuster les réglages vidéo, photo et système.

Pour quitter l'écran des paramètres, appuyez sur le bouton Mode jusqu'à ce que  soit sélectionné, puis appuyez sur le bouton Déclencheur.



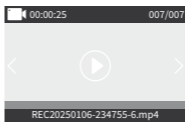
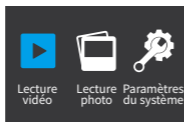
## (7) Accès à l'Écran de Lecture

Depuis l'écran de prévisualisation, appuyez deux fois sur le bouton Mode, puis utilisez les boutons Haut/Bas pour sélectionner « Lecture Vidéo » ou « Lecture Photo ».

Appuyez sur le bouton Déclencheur pour entrer.

En mode Lecture, parcourez vos vidéos ou photos capturées à l'aide des boutons Haut ou Bas. Appuyez sur le bouton Déclencheur pour lire une vidéo sélectionnée.

Pour quitter le mode Lecture, appuyez sur le bouton Mode.



## (8) Activation/Désactivation du Wifi

Le Wifi intégré connecte la caméra EK7000 à l'application AKASO GO pour le contrôle de la caméra et le téléchargement de fichiers. Veuillez vous référer à la section :

**Connexion à l'application AKASO GO.**

**Pour allumer :** Sur l'écran de prévisualisation, maintenez le bouton Bas enfoncé pendant 3 secondes pour activer le Wifi. Vous pouvez également accéder à l'écran des paramètres système de la caméra pour activer le Wifi. La caméra passera en mode Wifi et affichera les informations Wifi en quelques secondes.

**Pour éteindre :** Sur l'écran Wifi, appuyez sur le bouton Bas pour désactiver le Wifi.

**Remarque :** L'écran s'éteindra lors de la connexion à l'application pour économiser l'énergie. Si le Wifi de la caméra est activé mais que la connexion à l'application n'est pas établie dans les 3 minutes, il s'éteindra automatiquement. Réactivez le Wifi de la caméra pour vous reconnecter à l'application.



SSID : iCam-AKASO\_\*\_\*\*\*\*\*  
PWD : 1234567890

Appuyez sur le bouton Bas pour désactiver le Wifi.

## (9) Utilisation des Boutons

**Bouton d'alimentation / Mode** 

**Mise sous/hors tension :** Appuyez pour allumer la caméra. Maintenez enfoncé pour l'éteindre.

**Écran de prévisualisation :** Appuyez pour alterner entre les modes Vidéo et Photo.

**Écran des paramètres :** Appuyez pour naviguer entre les Paramètres Vidéo, les Paramètres Photo et les Paramètres Système.

**Écran de lecture :** Appuyez pour quitter le mode lecture.

**Bouton Obturateur / OK** 

**Écran de prévisualisation :** Appuyez pour démarrer ou arrêter l'enregistrement vidéo, ou pour prendre une photo.

**Lecture vidéo :** Appuyez pour lire ou mettre en pause une vidéo.

**Autres écrans :** Appuyez pour accéder à un menu ou confirmer une sélection.

**Bouton Haut / Audio** 

**Écran de prévisualisation :** Appuyez pour zoomer. Maintenez enfoncé pour activer ou désactiver l'enregistrement audio.

**Écran de lecture :** Appuyez pour parcourir les photos ou vidéos. Maintenez enfoncé pour ouvrir l'invite de suppression.

**Autres écrans :** Appuyez pour faire défiler les options.

**Bouton Bas / Wifi** 

**Écran de prévisualisation :** Appuyez pour dézoomer. Maintenez enfoncé pour activer le Wifi.

**Écran Wifi :** Appuyez pour désactiver le Wifi.

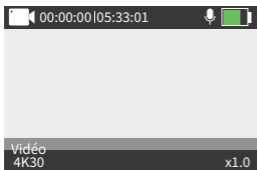
**Écran de lecture :** Appuyez pour parcourir les photos ou vidéos.

**Autres écrans :** Appuyez pour faire défiler les options.

## 5. Aperçu des Modes de la Caméra

Sur l'écran de prévisualisation, appuyez sur le bouton Mode pour passer de la vidéo à la photo.

Pour utiliser la fonction Vidéo time-lapse, Photo intervalle ou Rafale, activez l'option correspondante dans le menu des paramètres de la caméra avant d'enregistrer ou de prendre des photos.

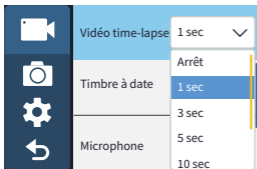


### Mode Vidéo

Par défaut, la caméra est en mode Vidéo lorsqu'elle est allumée.

Dans ce mode, appuyez sur le bouton Déclencheur pour commencer l'enregistrement d'une vidéo standard à la résolution et au taux de rafraîchissement prédéfinis.

Appuyez à nouveau sur le bouton Déclencheur pour arrêter l'enregistrement.

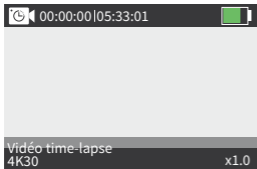


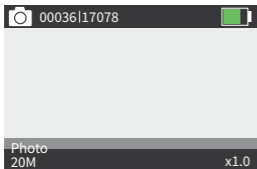
### Mode Vidéo time-lapse

Accédez aux Paramètres vidéo, sélectionnez Vidéo time-lapse, choisissez l'intervalle souhaité, puis appuyez sur le bouton Déclencheur pour confirmer. La caméra passera en mode Vidéo time-lapse lorsque vous reviendrez à l'écran de prévisualisation.

Dans ce mode, appuyez sur le bouton Déclencheur pour commencer l'enregistrement d'une vidéo en accéléré selon l'intervalle que vous avez défini.

**Astuce :** Pour revenir au mode Vidéo standard, accédez à Vidéo time-lapse dans les Paramètres vidéo et sélectionnez Arrêt.

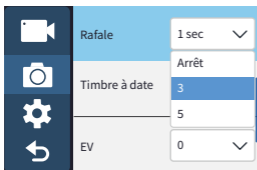




## Mode Photo

Sur l'écran de prévisualisation, appuyez une fois sur le bouton Mode pour passer en mode Photo.

Dans ce mode, appuyez sur le bouton Déclencheur pour prendre une photo à la résolution photo prédéfinie.

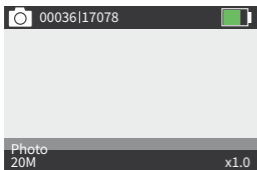


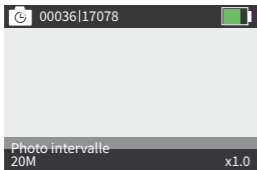
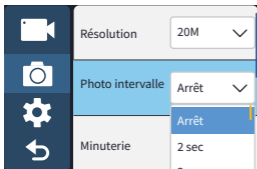
## Rafale

Accédez aux Paramètres photo, sélectionnez Rafale, choisissez le nombre de prises consécutives, puis appuyez sur le bouton Déclencheur pour confirmer. La caméra passera en mode Rafale lorsque vous reviendrez à l'écran de prévisualisation.

Dans ce mode, appuyez sur le bouton Déclencheur pour prendre 3 ou 5 photos par seconde, selon votre réglage.

**Conseil :** Pour revenir au mode Photo standard, accédez à Rafale dans les Paramètres photo et sélectionnez Arrêt.





## Mode Photo intervalle

Accédez aux Paramètres photo, sélectionnez Photo intervalle, choisissez l'intervalle souhaité, puis appuyez sur le bouton Déclencheur pour confirmer. La caméra passera en mode Photo intervalle lorsque vous reviendrez à l'écran de prévisualisation.

Dans ce mode, appuyez sur le bouton Déclencheur pour lancer le compte à rebours prédéfini et prendre automatiquement des photos à l'intervalle défini. Le processus se poursuit jusqu'à la fin de la durée prédéfinie ou jusqu'à ce que vous appuyiez à nouveau sur le bouton Déclencheur pour arrêter.

**Astuce :** Pour revenir au mode Photo standard, accédez à Photo intervalle dans les Paramètres photo et sélectionnez Arrêt.

## 6. Personnalisation de Votre EK7000

Sur l'écran des paramètres, appuyez sur le bouton Mode pour passer entre les Paramètres vidéo, les Paramètres photo, les Paramètres système et Retour.

Appuyez sur le bouton Haut ou Bas pour faire défiler les options.

Appuyez sur le bouton Déclencheur pour entrer dans un réglage ou confirmer une sélection.

### (1) Paramètres Vidéo

#### 1. Résolution vidéo

4K30 (par défaut) / 2.7K30 / 1080P60 / 1080P30 / 720P120 / 720P60

Configurez les paramètres de résolution avant d'enregistrer des vidéos. La caméra enregistre des vidéos jusqu'à 4K à 30 images par seconde.

#### 2. Stabilisation d'image

Arrêt (par défaut) / Marche

Activez ou désactivez ce réglage en appuyant sur le bouton Déclencheur. La Stabilisation d'Image permet de réduire efficacement les tremblements de l'objectif, produisant ainsi des vidéos fluides et impeccables. Cette fonction est idéale pour capturer des scènes impliquant des activités telles que le cyclisme, le patinage et l'utilisation à main levée.

**Remarque :** Disponible uniquement en mode vidéo standard et ne peut pas être utilisé lorsque la fonction Vidéo time-lapse est activée. Désactivez la Vidéo time-lapse avant d'activer la Stabilisation d'image.

#### 3. Temps de boucle

Arrêt (par défaut) / 1 min / 3 min / 5 min

Réglez la durée de boucle pour que la caméra enregistre des clips vidéo courts.



La caméra capture en continu jusqu'à 10 minutes de clips vidéo. Elle supprimera les vidéos les plus anciennes lorsque la carte SD est pleine afin de permettre un enregistrement continu.

**Remarque :** Cette fonction est disponible uniquement en mode vidéo standard et ne peut pas être utilisée lorsque la fonction Vidéo time-lapse est activée. Désactivez la fonction Vidéo time-lapse avant d'activer le Temps de boucle.

#### 4. Vidéo time-lapse

Arrêt (par défaut) / 1 sec / 3 sec / 5 sec / 10 sec / 20 sec / 30 sec / 1 min

Activez la vidéo time-lapse en définissant l'intervalle de capture. La caméra enregistre des images à l'intervalle choisi et les combine automatiquement en une courte vidéo. La durée finale de la vidéo dépend de l'intervalle sélectionné.

Par exemple, un enregistrement de 30 minutes avec un intervalle de 3 secondes produit une vidéo de 20 secondes à 30 ips.

**Remarque :** La Vidéo time-lapse est enregistrée sans audio. Elle ne peut pas être utilisée lorsque la Stabilisation d'image est activée. Désactivez la Stabilisation d'image avant d'activer la Vidéo time-lapse.

#### 5. Timbre à date (vidéo uniquement)

Arrêt (par défaut) / Marche

Activez ou désactivez ce réglage en appuyant sur le bouton Déclencheur. Lorsque cette fonction est activée, la caméra ajoutera un filigrane de temps à vos vidéos.

#### 6. Microphone

Intégré (par défaut) / Externe

Sélectionnez soit le microphone intégré, soit un microphone externe. Pour utiliser un microphone externe afin d'améliorer la qualité sonore, sélectionnez d'abord « Externe ». Ensuite, connectez un microphone externe compatible au port USB de la caméra.

**Astuce :** Ce réglage est uniquement disponible en mode Vidéo. Si vous ne souhaitez pas utiliser de microphone externe, assurez-vous de sélectionner « Intégré » afin que la caméra enregistre correctement le son lors de l'enregistrement vidéo.

## 7. EV (vidéo uniquement)

-3 / -2,5 / -2 / -1,5 / -1 / -0,5 / 0 (par défaut) / 0,5 / 1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3

La valeur EV (valeur d'exposition) vous permet de régler la luminosité de vos vidéos. Une valeur EV plus élevée produit une image plus lumineuse, tandis qu'une valeur EV plus basse produit une image plus sombre.

## 8. Filtres (vidéo uniquement)

Normal (par défaut) / N&B / Rétro / Négatif / Chaud / Froid / Rouge / Vert / Bleu

Choisissez un filtre idéal pour vos vidéos afin d'en améliorer l'attrait.

## (2) Paramètres Photo



### 1. Résolution photo

20 MP (par défaut) / 16 MP / 12 MP / 5 MP

Réglez la résolution photo avant de prendre des photos. Cette caméra peut capturer des photos jusqu'à 20 MP.

### 2. Photo intervalle

Arrêt (par défaut) / 2 sec / 3 sec / 5 sec / 10 sec / 20 sec / 30 sec / 1 min

Activez le mode Photo intervalle en définissant l'intervalle. La caméra démarre automatiquement le compte à rebours prédéfini pour prendre une photo et répète ce processus en continu jusqu'à ce que vous appuyiez à nouveau sur le bouton Déclencheur.

Par exemple, si vous sélectionnez l'option « 3 sec », puis appuyez sur le bouton Déclencheur, la caméra comptera 3 secondes avant de prendre une photo, puis répétera ce processus en continu. Pour arrêter la capture, appuyez à nouveau sur le bouton Déclencheur.

**Remarque :** La fonction Photo intervalle ne peut pas être utilisée lorsque le minuteur est activé. Désactivez le minuteur avant d'activer la fonction Photo intervalle.

### 3. Minuterie

Arrêt (par défaut) / 2 sec / 3 sec / 5 sec / 10 sec / 20 sec / 30 sec / 1 min

Réglez le délai de déclenchement pour que l'appareil photo prenne une photo en mode Photo.

**Remarque :** La Minuterie ne peut pas être utilisée lorsque la fonction Photo intervalle est activée. Désactivez la fonction Photo intervalle avant d'activer la Minuterie.

### 4. Rafale

Arrêt (par défaut) / 3 / 5

Définissez le nombre de prises consécutives que l'appareil photo capture avec une seule pression sur le déclencheur. Ce réglage est idéal pour immortaliser des activités en mouvement rapide.

**Remarque :** La fonction Rafale sera automatiquement désactivée lorsque la Photo intervalle ou la Minuterie est activé. Désactivez la Photo intervalle ou la Minuterie avant d'activer la Rafale.

### 5. Timbre à date (photo uniquement)

Arrêt / Marche (par défaut)

Activez ou désactivez ce réglage en appuyant sur le bouton Déclencheur. Lorsque cette fonction est activée, la caméra ajoutera un filigrane de date et heure à vos photos.

### 6. EV (photo uniquement)

-3 / -2,5 / -2 / -1,5 / -1 / -0,5 / 0 (par défaut) / 0,5 / 1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3

La fonction EV (valeur d'exposition) vous permet de régler la luminosité de vos photos. Une valeur EV plus élevée produit une image plus lumineuse, tandis qu'une valeur plus basse donne une image plus sombre.

### 7. Filtres (photo uniquement)

Normal (par défaut) / N&B / Rétro / Négatif / Chaud / Froid / Rouge / Vert / Bleu

Choisissez un filtre idéal pour vos photos afin d'en améliorer l'attrait.

## (3) Paramètres du Système

### 1. Volume

Arrêt / 1 / 2 (par défaut) / 3

Ajustez le volume de la caméra à un niveau acceptable.

### 2. Bip

Marche (par défaut) / Arrêt

Activez ou désactivez ce réglage en appuyant sur le bouton Déclencheur. Lorsque ce réglage est désactivé, la caméra n'émettra aucun son lorsque vous appuyez sur les boutons de fonction, et inversement.

### 3. Wifi

Marche / Arrêt (par défaut)

Afficher le nom et le mot de passe du Wifi. Activez le Wifi de la caméra en appuyant sur le bouton Déclencheur.

### 4. Télécommande

Marche (par défaut) / Arrêt

Activez ou désactivez ce réglage en appuyant sur le bouton Déclencheur. Lorsque ce réglage est activé, vous pouvez jumeler votre caméra avec la télécommande incluse pour une utilisation à distance.

### 5. Anti-flicker

50Hz / 60Hz (par défaut)

Sélectionnez la fréquence pour laquelle la vidéo est enregistrée ou lue sur la télévision en fonction de votre région. Si vous résidez dans la région nord-est, réglez la fréquence d'alimentation sur 60 Hz. Si vous habitez en dehors de cette zone, réglez-la sur 50 Hz. Assurez-vous de choisir le bon format pour éviter les interférences lumineuses lors des enregistrements en intérieur.

## 6. Mode de conduite

Arrêt (par défaut) / Marche

Activez ou désactivez ce réglage en appuyant sur le bouton Déclencheur.

Lorsque le mode de conduite est activé en mode vidéo et que la caméra est branchée, elle s'allume automatiquement et commence à enregistrer. La caméra s'éteindra et sauvegardera les séquences lorsqu'elle sera débranchée.

Si la carte SD est pleine, la caméra supprimera automatiquement les enregistrements les plus anciens pour assurer un enregistrement continu.

**Remarque :** Cette fonctionnalité est uniquement disponible en mode Vidéo. Pour garantir un fonctionnement optimal, évitez d'utiliser la caméra dans des environnements dépassant 45°C, comme à l'intérieur d'un véhicule sans climatisation en été.

## 7. Langue

English (par défaut) / Italiano / Español / Português / Deutsch / Français / 日本語 / 한국어 / Bahasa Indonesia / Русский / 简体中文 / 繁體中文

Définissez la langue du système qui s'affiche sur la caméra.

## 8. Format de date

AA/MM/JJ | JJ/MM/AA | MM/JJ/AA (par défaut)

Définissez le format de date souhaité pour la caméra.

## 9. Date et heure

AA/MM/JJ HH/MM/SS

Réglez manuellement la date et l'heure de votre caméra.

**Astuce :** La date et l'heure de la caméra se synchroniseront avec votre téléphone lorsqu'elle est connectée à l'application AKASO GO.

## 10. Écran de veille

Arrêt / 30 sec / 1 min (par défaut) / 3 min

Déterminez quand l'écran de la caméra doit se mettre en veille pour économiser la batterie. Si vous souhaitez réactiver l'écran, appuyez simplement sur n'importe quel bouton.

## 11. Arrêt automatique

Arrêt / 1 min / 3 min (par défaut) / 5 min

Définissez la durée d'inactivité après laquelle la caméra s'éteint automatiquement. Si aucune opération n'est effectuée pendant la durée choisie, la caméra s'éteindra.

## 12. Inversion 180°

Arrêt (par défaut) / Marche

Activez ou désactivez ce réglage en appuyant sur le bouton Déclencheur. Ce paramètre détermine l'orientation de vos vidéos ou photos afin d'éviter les prises de vue à l'envers.

**Remarque :** L'interface utilisateur sera inversée lorsque ce paramètre est activé.

## 13. Formater

Annuler (par défaut) / Confirmer

Reformatez régulièrement votre carte mémoire pour garantir des performances optimales. Le formatage supprimera tous les fichiers multimédias stockés sur la carte mémoire. Assurez-vous que les fichiers importants sont sauvegardés ailleurs avant de procéder.

## 14. Réinitialiser

Annuler (par défaut) / Confirmer

Cette option réinitialise tous les paramètres à leurs valeurs par défaut.

## 15. À propos

Afficher les détails de la caméra, y compris la marque, le modèle et la version du firmware.

## 7. Connexion à l'Application AKASO GO

Pour connecter votre caméra à l'application AKASO GO, veuillez d'abord télécharger cette application depuis l'App Store ou Google Play sur votre smartphone. Une fois votre caméra connectée à l'application AKASO GO, vous pouvez la contrôler pour capturer des images ou modifier ses paramètres à l'aide de votre téléphone. Vous pouvez également prévisualiser en direct, lire, télécharger, éditer et partager des vidéos via cette application. Suivez les instructions ci-dessous pour connecter votre caméra à l'application AKASO GO.



AKASO GO



Android



iOS

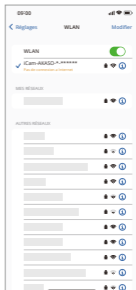
1. Allumez la caméra, maintenez le bouton Bas enfoncé pour activer le Wifi de la caméra. La caméra passera en mode Wifi et affichera les informations Wifi.

SSID : iCam-AKASO\_\*\_\*\*\*\*\*  
 PWD : 1234567890

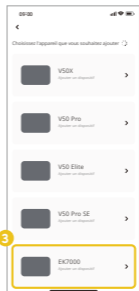
Appuyez sur la touche Bas pour éteindre le Wifi.

2. Accédez à la page des paramètres Wifi de votre téléphone, trouvez le réseau Wifi nommé « iCam-AKASO\_\*\_\*\*\*\*\* » dans la liste et appuyez dessus, puis entrez le mot de passe 1234567890 pour vous connecter.

**Conseils :** Lors de la connexion au Wifi de la caméra, une notification « Pas de connexion Internet » ou « Sécurité faible » peut apparaître car les données du téléphone sont suspendues. Cependant, vous pouvez continuer avec la connexion.



3. Ouvrez l'application AKASO GO sur votre smartphone, puis appuyez sur « l'équipement » → « Ajouter un équipement » pour sélectionner EK7000 parmi les options de connexion.



4. Cochez "L'opération ci-dessus a été confirmée", puis appuyez sur "Aperçu en direct". Votre caméra sera connectée à l'application AKASO GO en quelques secondes.



**Conseils :** • Pour établir une connexion réussie, autorisez d'abord l'application à accéder à votre localisation et à votre réseau local.

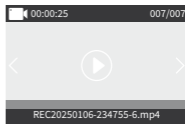
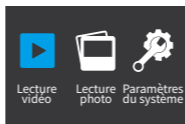
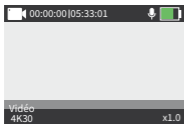
• Si vous n'avez pas réussi à connecter le Wifi de la caméra, assurez-vous d'avoir bien activé le Wifi de la caméra et restez à proximité de celle-ci.

## 8. Visualisation et Suppression de Votre Contenu

Vous pouvez lire votre contenu sur la caméra, votre ordinateur, votre téléviseur, votre smartphone ou votre tablette. Vous pouvez également lire le contenu en insérant directement la carte mémoire dans un appareil, tel qu'un ordinateur ou un téléviseur compatible. Avec cette méthode, la résolution de lecture dépend de la résolution de l'appareil et de sa capacité à lire cette résolution.

### 1. Accéder à l'écran de lecture

Sur l'écran de prévisualisation, appuyez deux fois sur le bouton Mode. Utilisez les boutons Haut/Bas pour sélectionner Lecture vidéo ou Lecture photo, puis appuyez sur le bouton Déclencheur pour entrer.

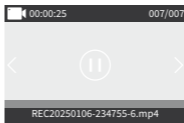
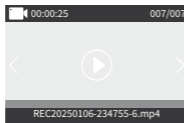


**Remarque :** Si votre carte mémoire contient de nombreux fichiers, le chargement peut prendre un certain temps.

### 2. Parcourir les fichiers

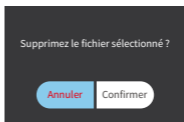
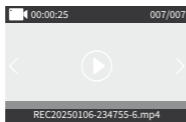
Utilisez les boutons Haut/Bas pour parcourir vos vidéos ou photos.

Appuyez sur le bouton Déclencheur pour lire une vidéo.

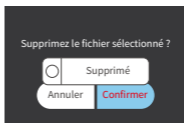
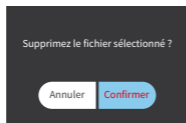


### 3. Supprimer un fichier

- ① Accédez au fichier que vous souhaitez supprimer.
- ② Maintenez le bouton Haut enfoncé pendant 3 secondes pour afficher l'invite de suppression : « Supprimez le fichier sélectionné ? Annuler/Confirmer ».



- ③ Appuyez sur le bouton Bas pour sélectionner Confirmer, puis appuyez sur le bouton Déclencheur pour supprimer.



### 4. Quitter le mode lecture

Appuyez sur le bouton Mode.

## 9. Transfert de Votre Contenu

### (1) Transfert de Votre Contenu vers un Ordinateur

Vous pouvez transférer votre contenu vers un ordinateur via un câble USB ou un lecteur de carte (vendu séparément).

Pour transférer des fichiers vers votre ordinateur via un câble USB, connectez votre caméra au port USB de l'ordinateur à l'aide du câble USB. Lorsque vous y êtes invité, sélectionnez « Stockage USB » comme préférence de connexion. Pour transférer des fichiers vers l'ordinateur à l'aide d'un lecteur de carte, insérez une carte mémoire dans le lecteur, puis connectez le lecteur au port USB de votre ordinateur. Après une transmission réussie, vous pouvez transférer le fichier sur votre ordinateur ou supprimer les fichiers sélectionnés à l'aide de l'Explorateur de fichiers.

### (2) Téléchargement de Votre Contenu sur un Smartphone

1. Ouvrez l'application AKASO GO, puis connectez-la à la caméra.
2. Touchez l'icône Album dans le coin inférieur gauche pour afficher toutes les photos et vidéos capturées par la caméra.
3. Appuyez sur l'icône Sélectionner située dans le coin supérieur droit. Une fois le fichier souhaité sélectionné, appuyez sur l'icône Télécharger dans le coin inférieur droit et confirmez le téléchargement. Le fichier sera enregistré dans la galerie de votre téléphone une fois le téléchargement terminé.

#### Remarque :

1. Pour accéder aux fichiers capturés par la caméra, autorisez d'abord l'application à accéder à l'album de votre téléphone dans Réglages → AKASO GO → Photos → Toutes les photos.
2. Veuillez ne pas modifier les paramètres Wifi ou vous déconnecter de l'application pendant le téléchargement.



## 10. Entretien de la Batterie

### (1) Maximiser la Durée de Vie de la Batterie

1. Avant d'utiliser la caméra pour la première fois, chargez complètement la batterie et fixez-la dans son emplacement.
2. Pour prolonger la durée de vie de la batterie pendant l'utilisation :
  - Utiliser le réglage de l'économiseur d'écran.
  - Capturez des vidéos à des fréquences d'images et des résolutions plus faibles.
  - Désactivez les connexions sans fil.
3. Chargez complètement la batterie avant un stockage à court terme.
4. Pour garantir des performances optimales, il est conseillé de remplacer la batterie tous les ans.

### (2) Remarques

1. Pour éviter tout dommage potentiel, utilisez uniquement des câbles de chargement et des batteries AKASO.
2. Capturer à des résolutions ou des fréquences d'images élevées, surtout dans des conditions chaudes, peut entraîner une consommation accrue de la batterie et une surchauffe de la caméra.
3. L'application AKASO GO pourrait générer une chaleur supplémentaire et épuiser l'énergie plus rapidement dans les zones où la connectivité réseau est instable.
4. Si la caméra surchauffe, laissez-la refroidir avant de l'utiliser à nouveau. De plus, enregistrez des vidéos à des résolutions et des fréquences d'images inférieures, ou essayez d'utiliser des fonctionnalités qui consomment moins d'énergie.

### (3) Stockage et Manipulation des Batteries

1. Si vous devez stocker la batterie pour une longue période, maintenez une charge de 50 à 60 %. Rechargez-la tous les 3 mois et déchargez-la tous les 6 mois.



2. Ne rangez pas la batterie à proximité d'objets métalliques tels que des pièces de monnaie, des clés ou des colliers. Le contact des bornes de la batterie avec des objets métalliques peut provoquer un court-circuit, risquant d'entraîner un incendie.
3. Conservez la batterie dans un endroit sec, à l'abri de tout dommage physique potentiel, comme les écrasements ou les chocs.
4. Évitez d'utiliser ou de stocker la batterie à des températures élevées, comme en plein soleil ou dans un espace trop chaud. Cela pourrait entraîner un échauffement, des dysfonctionnements ou une réduction de la durée de vie de la batterie.
5. Ne stockez ni n'utilisez la batterie dans des environnements très froids, car cela pourrait endommager la batterie ou réduire sa durée de vie.
6. Évitez les zones présentant des champs statiques ou magnétiques puissants, car ils peuvent compromettre l'unité de protection de la batterie, présentant ainsi des risques pour la sécurité.
7. Si la batterie dégage une odeur, surchauffe, change de couleur, se déforme ou présente tout autre signe de dysfonctionnement, arrêtez immédiatement son utilisation et retirez-la de l'appareil photo ou du chargeur, qu'elle soit en cours d'utilisation, de charge ou de stockage.
8. Veillez à isoler en toute sécurité les bornes de la batterie pour éviter tout risque.
9. Ne jetez jamais les batteries au feu pour éviter tout risque d'explosion.


## 11. Télécommande

Avec la caméra connectée à la télécommande incluse, vous pouvez contrôler la caméra à distance pour prendre des photos ou enregistrer des vidéos.



**Remarque :** la télécommande est uniquement étanche aux éclaboussures.

### (1) Jumelage de la Télécommande

1. Sur la caméra, allez dans Paramètres Système >  > Télécommande, puis appuyez sur le bouton Déclencheur pour l'activer.

2. Attendez que la caméra et la télécommande se connectent automatiquement.

Une fois connecté, vous pouvez utiliser la télécommande pour prendre des photos ou démarrer/arrêter l'enregistrement vidéo.

**Remarque :** Pour garantir un contrôle à distance fiable, assurez-vous que la télécommande dispose d'une batterie suffisamment chargée et qu'elle est utilisée à moins de 10 mètres de la caméra.

### (2) Prise de Photos et Vidéos avec la Télécommande

#### Vidéo

Pour enregistrer une vidéo, assurez-vous d'abord que l'appareil est en mode vidéo, puis appuyez sur le bouton Vidéo. L'indicateur de fonctionnement de l'appareil photo clignote pendant l'enregistrement vidéo. Pour arrêter l'enregistrement, appuyez à nouveau sur la touche Vidéo.



## Photo

Pour prendre une photo, assurez-vous d'abord que l'appareil est en mode photo, puis appuyez sur le bouton Photo. L'appareil photo émet un son d'obturateur indiquant que la prise de vue est terminée.

## Photo en rafale

Pour prendre des photos en rafale, vérifiez d'abord que l'appareil photo est en mode Photo en rafale, puis appuyez sur le bouton Photo. L'appareil photo émet un son d'obturateur indiquant la fin de la prise de vue.

## Time-lapse

Pour capturer des photos ou des vidéos en mode Time-Lapse, vérifiez d'abord que l'appareil photo est en mode Time-Lapse, puis appuyez sur le bouton Photo ou Vidéo.

## (3) Remplacement de la Pile CR2032 de la Télécommande

- ① À l'aide d'un tournevis, retirez les 4 vis situées sur le couvercle arrière de la télécommande, ce qui vous permettra de l'ouvrir.



- ② Retirez les 4 autres vis de la carte de circuit imprimé de la télécommande.



- ③ Soulevez le circuit imprimé et faites glisser la batterie, comme indiqué ci-dessous.



**Remarque :** Évitez de faire tourner le circuit imprimé pour ne pas inverser les boutons de la télécommande.

- ④ Installez la nouvelle batterie en orientant le pôle « + » vers le haut.  
⑤ Remettez les 4 vis en place sur la carte de circuit imprimé.



- ⑥ Remettez les 4 vis en place dans le couvercle.

## 12. Montage de Votre Caméra d'Action EK7000

Améliorez l'expérience de l'utilisateur en fixant la caméra sur divers équipements tels que les casques et autres. Voici un guide rapide.





= +



= + +



= + + + +



= + +



# REGARDEZ LES VIDÉOS D'INSTRUCTIONS

Bénéficiez  
d'**1 an de garantie supplémentaire**

Visitez notre site web  
[www.akasotech.com/qsg](http://www.akasotech.com/qsg)



Regardez la vidéo pour apprendre à utiliser et à comprendre tous les accessoires de votre caméra d'action AKASO.

## 13. Contactez-Nous

✉ [cs@akasotech.com](mailto:cs@akasotech.com)

🌐 [www.akasotech.com](http://www.akasotech.com)

Pour toute question concernant les produits AKASO, n'hésitez pas à nous contacter. Nous vous répondrons dans les 24 heures.

