

AKASO

# EK7000

CAMÉRA D'ACTION



MANUEL D'UTILISATION

8328-USB-C

# Contenu

Messages importants-----	01	»»
Notes sur l'utilisation du boîtier étanche-----	02	»»
Qu'y a-t-il dans la boîte -----	04	»»
Votre EK7000 -----	05	»»
Pour commencer-----	06	»»
Aperçu du mode -----	08	»»
Personnalisation de votre EK7000-----	11	»»
Utilisation du Wifi de la caméra et de l'app AKASO GO -----	16	»»
Lecture de votre contenu-----	22	»»
Transfert de données -----	23	»»
Entretien de votre appareil photo -----	23	»»
Maximiser la vie de la batterie -----	24	»»
Stockage et utilisation de la batterie-----	24	»»
Télécommande -----	25	»»
Montage de votre caméra -----	28	»»
Contactez nous -----	30	»»

Pour obtenir des instructions détaillées sur l'utilisation de cette caméra, regardez des vidéos explicatives en scannant le QR code fourni ou en visitant ce lien : <https://www.akasotech.com/videos>.



## Messages importants

Félicitations pour votre nouvelle caméra d'action AKASO EK7000 ! Vous devez être impatient d'utiliser votre nouvelle caméra, mais prenez le temps de vous familiariser avec ce manuel afin de profiter au mieux des fonctionnalités de votre caméra et de l'utiliser en toute sécurité. Il est important de mettre régulièrement à jour le firmware de la caméra. Connectez votre caméra à l'application AKASO GO via le Wifi de la caméra pour télécharger et installer le dernier firmware.

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. Le boîtier de cette caméra n'est pas étanche. Installez-la dans le boîtier étanche et assurez-vous que tous les caches sont fermement fermés avant toute immersion sous l'eau.
5. Après avoir utilisé la caméra dans de l'eau salée, rincez-la à l'eau douce et séchez-la doucement avec un chiffon doux.
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.



# 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.

Pour optimiser les performances du boîtier étanche, suivez ces recommandations :

## 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 dépassiez 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.

# Qu'y a-t-il dans la boîte



EK7000  
x 1



Chargeur  
x 1



Chargeur  
x 1



Batterie  
x 2



Câble USB  
x 1



Télécommande  
x 1



Sangle de  
télécommande x 1



Protection de la  
porte arrière x 1



Clip  
x 1



Clip 2  
x 1



Boucle mont  
x 1



Monture en crochet J  
x 1



Monture E  
x 1



Monture C  
x 1



Monture D  
x 1



Monture F  
x 1



Monture A  
x 1



Monture H  
x 1



Supports pour  
casque x 2



Clé  
x 1



Pansements  
x 4



Attaches  
x 5



Tissu pour lentilles  
x 1



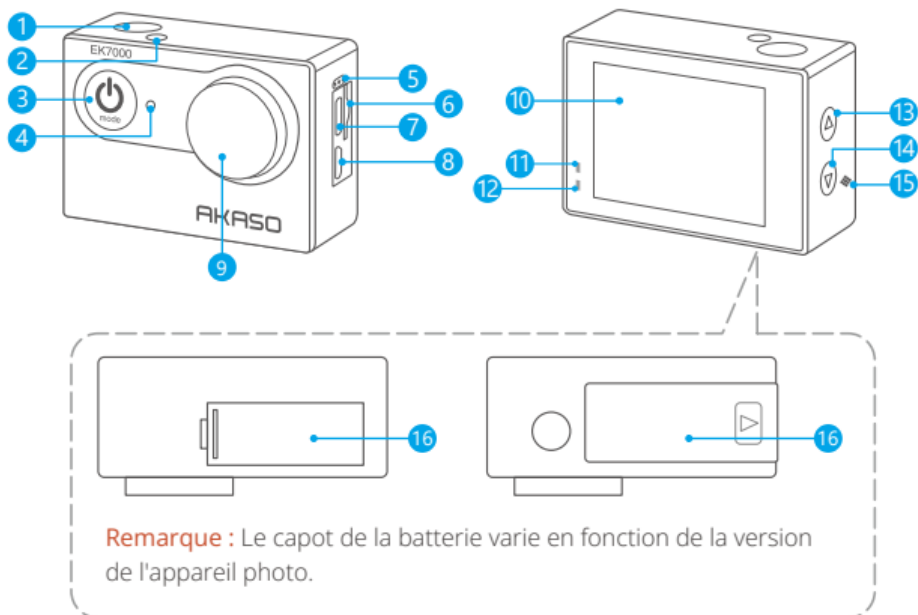
Ruban adhésif  
double face x 2



Guide de démarrage  
rapide x 1



# Votre EK7000



- |   |                          |
|---|--------------------------|
| 1 Bouton déclencheur / OK               | 9 Lentille               |
| 2 Indicateur de travail / Wifi          | 10 Écran d'affichage     |
| 3 Bouton d'alimentation / mode / sortie | 11 Indicateur de travail |
| 4 Indicateur de charge                  | 12 Indicateur de charge  |
| 5 Microphone                            | 13 Bouton haut           |
| 6 Fente pour carte mémoire              | 14 Bouton bas / Wifi     |
| 7 Port USB / microphone externe         | 15 Haut-parleur          |
| 8 Port HDMI                             | 16 Couvercle de la pile  |

**Remarque :** La caméra sport n'enregistre pas de son lorsqu'il se trouve dans le boîtier étanche.



# Pour commencer

Bienvenue dans votre nouveau EK7000. Pour capturer des vidéos et des photos, vous aurez besoin d'une carte mémoire (vendue séparément).

## Utilisation des cartes mémoire

Utilisez des cartes mémoire de marque qui répondent à ces exigences:

- Classe 10 ou classement UHS-I.
- Capacité jusqu'à 256 Go (FAT32).

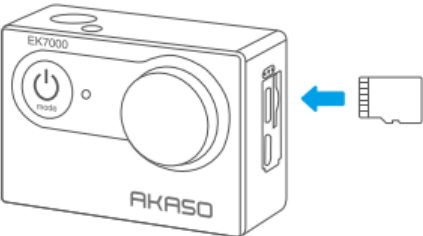
### Remarque :

- Une carte mémoire formatée en FAT32 arrête l'enregistrement lorsque la taille de chaque fichier dépasse 4 Go, puis commence un nouveau fichier.
- L'utilisation de cartes mémoire dépassant la capacité maximale recommandée peut entraîner des problèmes tels que la non-reconnaissance, un blocage de la caméra, voire une défaillance du micrologiciel.

## Installation de la carte mémoire

Repérez l'emplacement de la carte mémoire, puis insérez-la en suivant le sens indiqué par le schéma. Pour retirer la carte, appuyez dessus avec votre ongle et elle ressortira automatiquement.

**Remarque :** Assurez-vous que la caméra est éteinte avant d'insérer ou de retirer la carte mémoire.



## Formatage de la carte mémoire

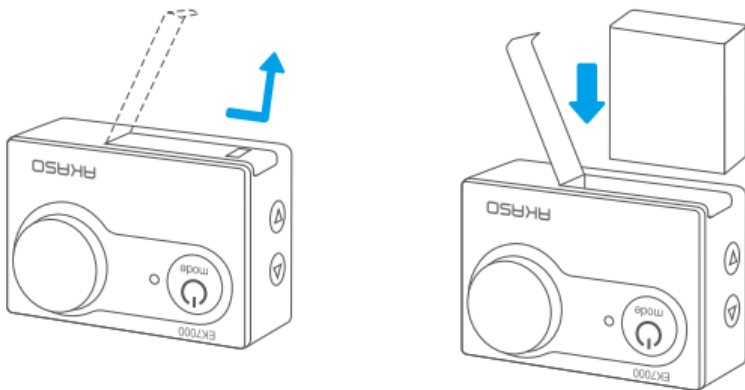
Avant d'utiliser la carte mémoire, veuillez la formater dans la caméra. Pour garantir son bon fonctionnement, reformatez-la régulièrement. Le formatage supprime toutes les données, assurez-vous donc de transférer vos photos et vidéos avant de procéder.

1. Lorsque vous êtes sur l'écran d'aperçu, appuyez 7 fois sur le bouton Mode pour accéder aux Paramètres du système.
2. Appuyez sur le bouton Bas jusqu'à trouver l'option "Formatage".
3. Appuyez sur le bouton Déclencheur et sélectionnez "Oui".
4. Appuyez à nouveau sur Déclencheur pour confirmer le formatage.
5. Attendez quelques secondes : la carte est maintenant formatée.



## Installation de la batterie

Ouvrez la boucle du couvercle de la batterie, puis placez la batterie dans son emplacement et refermez le couvercle. Pour retirer la batterie, tirez sur la bande de batterie.



## Chargement de la caméra

Localisez le port d'alimentation USB, connectez la caméra à un adaptateur USB ou un ordinateur à l'aide du câble USB fourni. L'indicateur de charge reste rouge pendant la charge et s'éteint lorsque la batterie est totalement chargée. Une fois la charge terminée, débranchez le câble.

**Conseil :** Avant la première utilisation, chargez complètement la caméra. Vous pouvez également recharger la batterie séparément avec le chargeur de batterie fourni. En mode 4K30 avec stabilisation d'image désactivée et écran de veille activé, l'autonomie peut atteindre 90 minutes.

## Allumer ou éteindre l'appareil

**Pour allumer :** Lorsque la caméra est éteinte, maintenez enfoncé le bouton d'alimentation pendant 3 secondes. L'écran affichera les informations de la caméra et le voyant s'allumera.

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

## Activer ou désactiver le Wifi

**Pour activer :** Sur l'écran d'aperçu, appuyez sur le bouton Bas/Wifi pour activer le Wifi.

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

## Activer/désactiver l'enregistrement audio

Sur l'écran d'aperçu, appuyez sur le bouton Haut pour activer ou désactiver l'enregistrement audio.

## Changer de mode

**Pour changer de mode :** Sur l'écran d'aperçu, appuyez sur le bouton Mode pour passer entre : Vidéo, Photo, Lecture vidéo, Lecture photo, Paramètres vidéo, Paramètres photo, Paramètres généraux et Paramètres système.

**Pour quitter le mode :** Appuyez sur le bouton Mode pour quitter le mode actuel. Depuis les Paramètres système, appuyez sur Mode pour revenir à l'écran d'aperçu.

## Zoomer ou dézoomer

Sur l'écran d'aperçu, maintenez enfoncé le bouton Haut ou Bas pour zoomer. La caméra EK7000 prend en charge un zoom numérique jusqu'à 4x.

**Remarque :** La fonction zoom est uniquement disponible en mode Photo, et seulement pour des résolutions de 12 MP ou moins.

## Utilisation du bouton d'obturateur

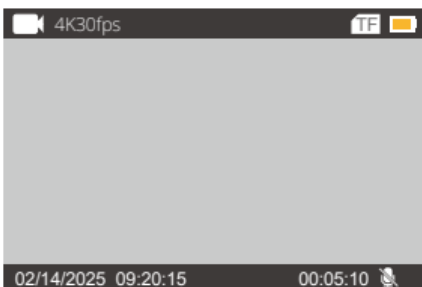
En mode photo ou vidéo, appuyez sur le bouton de l'obturateur pour prendre des photos ou démarrer l'enregistrement vidéo. Pour arrêter l'enregistrement en mode vidéo, appuyez à nouveau sur le bouton de l'obturateur.

## Aperçu du mode

La caméra dispose de 8 modes : Vidéo, Photo, Lecture vidéo, Lecture photo, Paramètres vidéo, Paramètres photo, Paramètres généraux et Paramètres système. Sur l'écran de prévisualisation, appuyez sur le bouton Mode pour changer de mode.

### Mode vidéo

La caméra démarre en mode Vidéo par défaut. Dans ce mode, appuyez sur le bouton Obturateur pour commencer l'enregistrement. Appuyez à nouveau sur le bouton Obturateur pour arrêter l'enregistrement.



## Mode photo

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

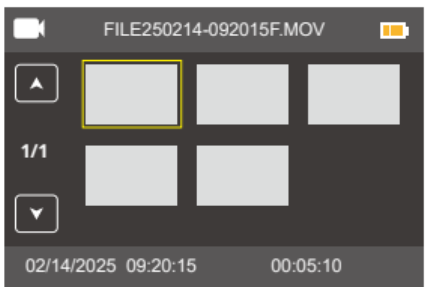
Dans ce mode, appuyez sur le bouton Obturateur pour capturer une photo avec la résolution prédéfinie.



## Mode Lecture vidéo

Sur l'écran de prévisualisation, appuyez trois fois sur le bouton Mode pour passer en mode Lecture vidéo.

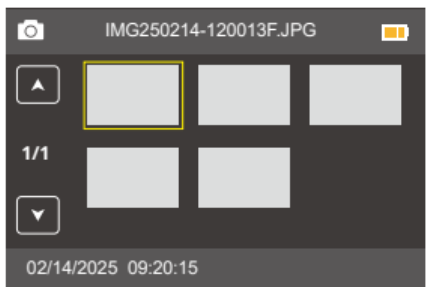
Dans ce mode, appuyez sur le bouton Haut ou Bas pour sélectionner la vidéo à lire. Appuyez sur le bouton Obturateur pour l'ouvrir en plein écran et lancer la lecture. La vidéo sélectionnée est alors lue.



## Mode Lecture photo

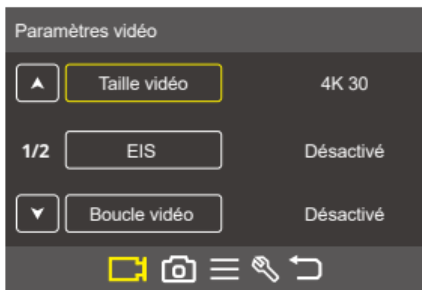
Sur l'écran de prévisualisation, appuyez trois fois sur le bouton Mode pour passer en mode Lecture photo.

Dans ce mode, appuyez sur le bouton Haut ou Bas pour sélectionner la photo à afficher. Appuyez sur le bouton Obturateur pour l'ouvrir en plein écran.



## Mode Paramètres vidéo

Sur l'écran de prévisualisation, appuyez quatre fois sur le bouton Mode pour accéder aux Paramètres vidéo.



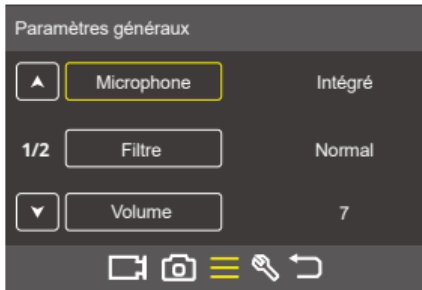
## Mode Paramètres photo

Sur l'écran de prévisualisation, appuyez cinq fois sur le bouton Mode pour accéder aux Paramètres photo.



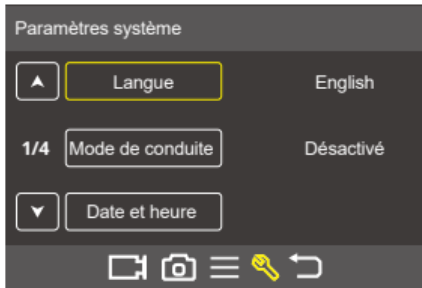
## Mode Paramètres généraux

Sur l'écran de prévisualisation, appuyez six fois sur le bouton Mode pour accéder aux Paramètres généraux.



## Mode Paramètres système

Sur l'écran de prévisualisation, appuyez sept fois sur le bouton Mode pour accéder aux Paramètres système.



# Personnalisation de votre EK7000

## Paramètres vidéo

### 1. Taille vidéo

4K 30fps/EIS 4K 30fps/2.7K 30fps/1080P 60fps/1080P 30fps/720P 120fps/720P 60fps  
(Par défaut : 4K30fps)

Configurez la résolution avant l'enregistrement. La caméra peut filmer jusqu'en 4K 30fps.

**Remarque :** Filmer en haute résolution et à fréquence d'images élevée augmente la consommation d'énergie. Lorsque la stabilisation EIS est activée, la résolution est automatiquement définie sur EIS 4K30.

### 2. Anti-Shake

Désactivé/Activé (Par défaut : Désactivé)

Cette fonctionnalité permet de réduire les vibrations de l'objectif pour des vidéos fluides et nettes. Idéal pour les activités comme le vélo, le skate et les prises de vue à main levée.

### 3. Boucle vidéo

Désactivé/1 min./3 min./5 min. (Par défaut : Désactivé)

Définissez la durée de la boucle pour que la caméra capture des clips vidéo courts. Par exemple, si vous définissez « Boucle vidéo » sur « 3 min. », la caméra enregistrera des fichiers vidéo toutes les 3 minutes. Lorsque la mémoire est pleine, de nouveaux fichiers vidéo écraseront les anciens pour garantir un enregistrement continu.

### 4. Retard

Désactivé/1s/3s/5s/10s/20s/30s/60s (Par défaut : Désactivé)

Spécifiez la fréquence à laquelle les images vidéo sont capturées et compilées. Avec ce paramètre activé en mode vidéo, la caméra capture une série d'images à l'intervalle défini et les condense en un court clip vidéo, ce qui la rend idéale pour capturer des scènes dynamiques ou changeantes, telles que des nuages, des étoiles, des couchers de soleil, et bien plus encore.

**Remarque :** L'enregistrement en time lapse ne capte pas de son.



## Paramètres photo

### 1. Taille photo

20MP/16MP/14MP/12MP/8MP/5MP/4MP (Par défaut : 20 MP)

Définissez la résolution avant la prise de photo. L'appareil prend des photos jusqu'à 20 MP, offrant une meilleure qualité d'image mais générant des fichiers plus volumineux.

### 2. Photo Time Laspe

Désactivé/1s/3s/5 s/10s/20s/30s/60s (Par défaut : Désactivé)

Définissez l'intervalle auquel la caméra prend une photo en mode Photo. Par exemple, si vous sélectionnez l'option « 3 s », la caméra commencera un compte à rebours de 3 secondes avant de prendre une photo. Ce processus se répète continuellement jusqu'à ce que vous appuyiez à nouveau sur le bouton de l'obturateur.

### 3. Retard

Désactivé/1s/2s/5s/10s/30s/60s (Par défaut : Désactivé)

Définissez le temps de compte à rebours avant que la caméra prenne une photo. Par exemple, si vous sélectionnez l'option « 2s », la caméra initiera un compte à rebours de 2 secondes, puis activera automatiquement l'obturateur pour capturer une photo.

### 4. Capture de burst

Désactivée/3 Photos/5 Photos (Par défaut : Désactivé)

Détermine le nombre de photos prises par seconde lorsque l'option est activée.

## Paramètres généraux

### 1. Microphone

Intégré/Externe (Par défaut : Intégré)

Choisissez de sélectionner un microphone intégré ou un microphone externe. Pour utiliser un microphone externe afin d'obtenir une meilleure qualité sonore, sélectionnez d'abord l'option « Externe ». Connectez ensuite un microphone externe compatible au port USB de l'appareil photo.

**Conseil :** si vous ne souhaitez pas utiliser de microphone externe, veillez à sélectionner l'option « Intégrée » au cas où l'appareil photo ne fonctionnerait pas correctement.

## 2. Filtre

Normal/Noir et blanc/Rétro/Négatif/Chaud/Froid/Rouge/Vert/Bleu (Pardéfaut : Normal)

Appliquez des filtres pour améliorer l'esthétique de vos photos et vidéos.

## 3. Volume

0-10 (Par défaut : 7)

Ajustez le volume de l'appareil photo à un niveau acceptable à l'aide des boutons Haut ou Bas.

## 4. Bip

Désactivé/Activé (Par défaut : Désactivé)

Ajustez le volume des alertes sonores de l'EK7000.

## 5. Exposition

2/1,7/1,3/1/0,7/0,3/0/-0,3/-0,7/-1/-1,3/-1,7/-2 (Par défaut : 0)

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

## 6. Télécommande

Activé/Désactivé (Par défaut : Activé)

Activez la télécommande pour connecter votre EK7000 avec la télécommande incluse pour une utilisation à distance.

# Paramètres système

## 1. Langue

English/Español/Deutsch/Italiano/Français/Português/Русский/Latviski/Poiski/Română/Slovenčina/Український/한국인/Čeština/简体中文/繁體中文/日本語 (Pardéfaut : English)

Définissez la langue du système qui apparaît sur l'appareil photo.

## 2. Mode de conduite

Activé/Désactivé (Par défaut : Désactivé)

Lorsque la caméra est branchée sur une source d'alimentation en mode Vidéo, elle s'allume et commence automatiquement à enregistrer. Si elle est débranchée, elle s'éteint et sauvegarde l'enregistrement. Lorsque la carte SD est pleine, les enregistrements les plus anciens sont supprimés pour assurer un enregistrement continu.

**Remarque :** cette fonction n'est disponible qu'en mode vidéo ; pour garantir le bon fonctionnement de l'appareil, évitez de l'utiliser dans des environnements dépassant 45°C, par exemple à l'intérieur d'un véhicule sans climatisation pendant l'été.

### 3. Date et heure

Définissez la date et l'heure manuellement. Lorsque la caméra est connectée à l'application AKASO GO, la date et l'heure se synchronisent automatiquement.

### 4. Format de date

AAAA/MM/JJ, MM/JJ/AAAA, JJ/MM/AAAA (Réglage par défaut : MM/JJ/AAAA)

Selectionnez le format d'affichage de la date selon vos préférences.

### 5. Marquage de la date

Activé/Désactivé (Par défaut : Activé)

Lorsque le marquage de la date est activé, cet appareil photo ajoute un filigrane avec l'heure et la date à vos vidéos ou photos.

### 6. Fréquence

50 Hz/60 Hz (Par défaut : 60 Hz)

Selectionnez la fréquence à laquelle la vidéo est enregistrée ou lue sur la télévision en fonction de votre région. Si vous vivez dans la région nord-est, réglez la fréquence d'alimentation sur 60 Hz. Si vous vivez 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.

### 7. À l'envers

Activé/Désactivé (Par défaut : Désactivé)

Ajuste l'orientation des vidéos et photos pour éviter qu'elles soient à l'envers.

**Remarque :** L'interface utilisateur sera également inversée lorsque cette option est activée.



## 8. Économiseur d'écran

Désactivé/30s/1 min/3 min (Par défaut : 1 min)

Configurez le temps d'inactivité avant que l'écran ne s'éteigne pour économiser la batterie. Appuyez sur un bouton pour réactiver l'écran.

## 9. Arrêt automatique

Désactivé/1 min/3 min/5 min (Par défaut : 3 min)

Définir la durée d'inactivité après laquelle l'appareil photo s'éteint automatiquement. Si l'appareil n'est pas utilisé pendant la durée choisie, il s'éteint.

## 10. Formatage

Oui/Non (Par défaut : Non)

Pour préserver la bonne condition de votre carte microSD, reformatez-la régulièrement. Le formatage efface tout le contenu, veillez donc à sauvegarder vos photos et vidéos au préalable.

## 11. Réinitialisation

Oui/Non (Par défaut : Non)

Cette option réinitialise tous les paramètres aux valeurs par défaut.

## 12. Version

Marque : AKASO

Modèle : EK7000

Version : DLC7789IPS135V1

Date de mise à jour : xxxxxxxx

Vous pouvez vérifier la marque, le modèle, la version et l'heure de mise à jour de votre EK7000.

# Utilisation du Wifi de la caméra et de l'app AKASO GO

## (1) Caractéristiques du Wifi de l'appareil photo

La caméra Wifi fonctionne pour connecter la caméra à app AKASO GO pour prévisualiser ou transférer des fichiers.

**Remarque :** Le Wifi de la caméra ne sera pas connecté à Internet. Déconnectez-le pour restaurer l'accès à Internet.

## (2) Caractéristiques de l'app AKASO GO

- ① Afficher l'état de l'appareil photo sur votre téléphone.
- ② Contrôlez l'appareil photo à distance avec votre téléphone.
- ③ Prévisualiser les vidéos et les photos stockées sur la carte SD.
- ④ Modifier ou partager des vidéos ou des photos prises par votre appareil photo.
- ⑤ Mettre à jour le micrologiciel de l'appareil photo.

### Conseils :

- ① Assurez-vous que le Wifi de la caméra est actif avant de vous connecter à app AKASO GO.
- ② L'appareil photo ne peut pas être utilisé en mode Wifi. Le fait de quitter l'écran Wifi déconnecte automatiquement l'appareil du Wifi.

## (3) Téléchargement de l'app AKASO GO

- ① Pour synchroniser votre appareil photo avec l'application, téléchargez app AKASO GO sur l'App Store (iOS) ou Google Play (Android) en recherchant « AKASO GO ». Vous pouvez également utiliser le code QR fourni :



AKASO GO



Android



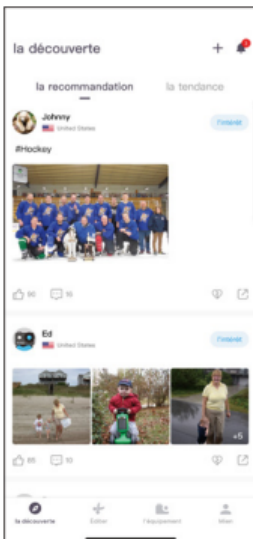
iOS

- ② Accédez à toutes les fonctionnalités de app en vous enregistrant et en vous connectant à votre compte AKASO GO.

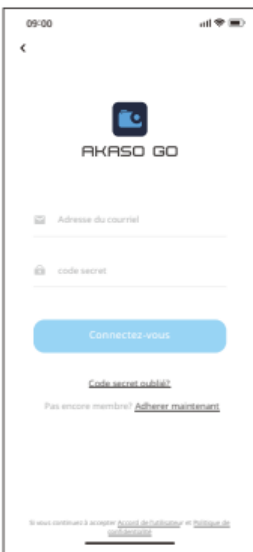


#### (4) Création d'un compte pour app AKASO GO

- ① Ouvrez app AKASO GO, puis appuyez sur « Mon » dans le coin inférieur droit pour accéder à la page d'enregistrement.



- ② Appuyez sur « Rejoignez-nous » pour entrer les informations nécessaires à la connexion, puis appuyez sur l'option « Se connecter ». Vous avez maintenant créé avec succès le compte de l'application.



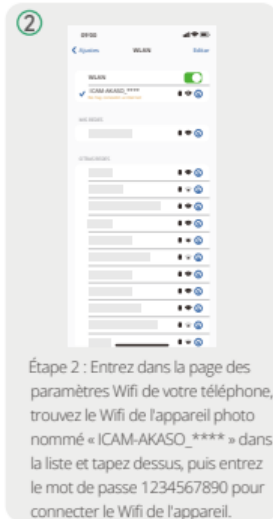
## (5) Connexion à app AKASO GO par Wifi

Veuillez suivre les étapes ci-dessous pour connecter votre caméra à l'app AKASO GO.

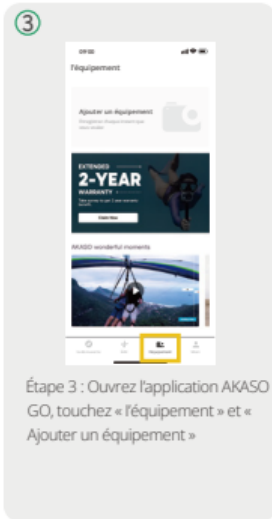
**Remarque :** pour que la connexion soit réussie, autorisez d'abord l'app à accéder à votre emplacement et à votre réseau local.



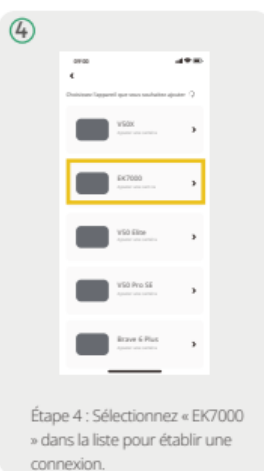
Étape 1 : Allumez votre appareil photo, appuyez sur le bouton Bas WiFi pour activer le WiFi.



Étape 2 : Entrez dans la page des paramètres WiFi de votre téléphone, trouvez le WiFi de l'appareil photo nommé « ICAM-AKASO\_\*\*\*\* » dans la liste et tapez dessus, puis entrez le mot de passe 1234567890 pour connecter le WiFi de l'appareil.



Étape 3 : Ouvrez l'application AKASO GO, touchez « l'équipement » et « Ajouter un équipement ».



Étape 4 : Sélectionnez « EK7000 » dans la liste pour établir une connexion.



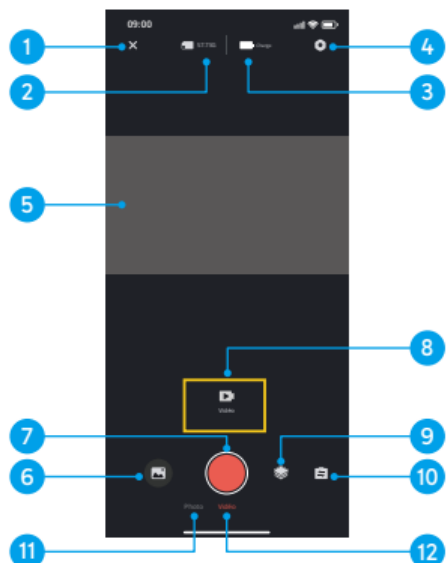
Étape 5 : Tick « L'opération ci-dessus a été confirmée », et appuyez sur « Aperçu en direct », votre appareil photo sera connecté à l'application AKASO GO.

## Conseils :

- ① Si vous n'avez pas réussi à connecter le Wifi de la caméra, veuillez vérifier si vous avez bien allumé le Wifi de la caméra. Appuyez sur l'option « Recherche » si vous ne trouvez pas le Wifi de l'appareil photo.
- ② Lors de la connexion au réseau Wifi de la caméra, une notification « Pas de connexion Internet » ou « Sécurité faible » s'affiche car les données du téléphone sont en pause.
- ③ Les captures d'écran et les étapes ci-dessus sont données à titre indicatif.

## (6) Introduction de l'app AKASO GO

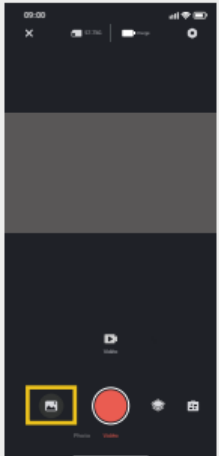
### A. Interface utilisateur



- 1 Déconnexion de l'app
- 2 Capacité restante de la carte
- 3 État de la batterie
- 4 Paramètres du système
- 5 Flux en direct
- 6 Accès à l'album
- 7 Obturateur
- 8 Modes disponibles
- 9 Réglages vidéo/photo
- 10 Paramètres d'angle
- 11 Modes photo
- 12 Modes vidéo

## B. Album

### ① Accès à l'album



Étape 1 : Appuyez sur l'icône « Album » dans le coin inférieur gauche pour afficher les vidéos et les photos stockées sur la carte SD.



Étape 2. Une fois à l'intérieur, balayez vers le haut pour voir tous les fichiers. Sélectionnez un fichier pour le lire.

**Astuce :** 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 Télécharger des fichiers sur votre téléphone

Vous pouvez télécharger des fichiers vidéo ou photo stockés sur la carte mémoire via l'app AKASO GO.

Suivez les étapes ci-dessous pour télécharger des fichiers de l'app vers votre téléphone.

**Étape 1 :** Accédez à l'album et appuyez sur l'icône « Sélectionnez » dans le coin supérieur droit.

**Étape 2 :** Sélectionnez le fichier que vous souhaitez télécharger.

**Étape 3 :** Appuyez sur l'icône « Télécharger » dans le coin inférieur droit et confirmez le téléchargement.

**Étape 4 :** Le fichier sera enregistré dans la galerie de votre téléphone une fois le téléchargement terminé.

**Remarque :** N'altérez pas les paramètres Wfi et ne vous déconnectez pas de l'application pendant un téléchargement. Si vous utilisez un iPhone, vous ne pourrez pas télécharger des vidéos en 4K, 2.7K et 1080P60 via l'application. Veuillez transférer ces vidéos sur votre ordinateur.

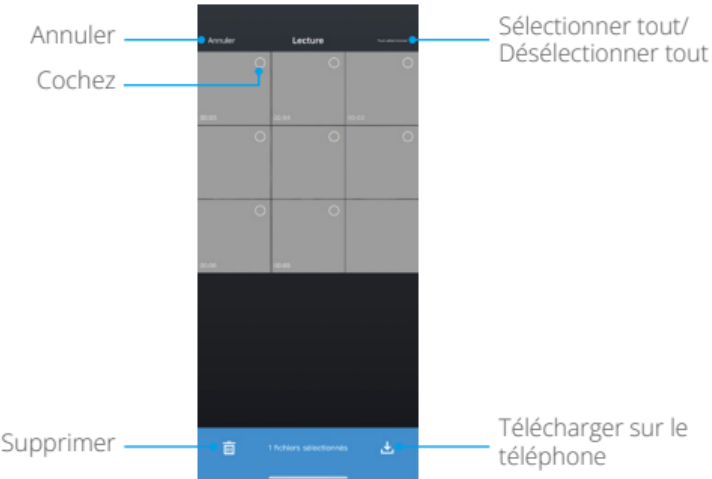
### ③ Supprimer des fichiers sur l'app

Suivez les étapes ci-dessous pour supprimer des fichiers de l'app.

**Étape 1 :** Accédez à l'album et appuyez sur l'icône « Sélectionner » dans le coin supérieur droit.

**Étape 2 :** Sélectionnez le fichier que vous souhaitez supprimer.

**Étape 3 :** Appuyez sur l'icône « Supprimer » dans le coin inférieur gauche et confirmez la suppression.



**Remarque :** ne modifiez pas les paramètres Wifi et ne vous déconnectez pas de l'app pendant le suppression.

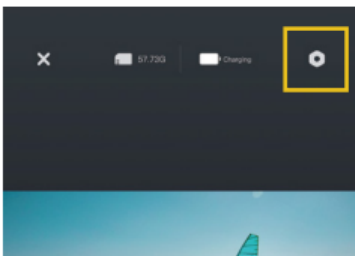
## C. Paramètres du système

### Accès à l'écran des paramètres du système

Touchez l'icône Réglages dans le coin supérieur droit pour accéder à l'écran des paramètres de l'app AKASO GO.

### Menu des paramètres du système

Vous pouvez configurer les paramètres photo, vidéo et système dans l'écran Paramètres système. Pour plus de détails sur ces paramètres, veuillez consulter les sections Paramètres vidéo & photo et Paramètres système.



# Lecture de votre contenu

Vous pouvez lire votre contenu sur l'appareil photo, votre ordinateur, votre téléviseur, votre smartphone ou votre tablette. Vous pouvez également lire le contenu en insérant la carte mémoire directement 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.

## **Visionner vos vidéos ou photos sur l'EK7000**

1. Accédez au mode Lecture Vidéo ou Photo.

**Remarque :** Si votre carte mémoire contient beaucoup de fichiers, le chargement peut prendre une minute.

2. Appuyez sur le bouton Haut ou Bas pour sélectionner la vidéo ou la photo que vous souhaitez lire.

3. Appuyez sur le bouton Obturateur pour ouvrir le fichier en plein écran. Le fichier sélectionné sera alors lu.

**Astuce :** Pour supprimer le fichier, maintenez le bouton Haut enfoncé pendant 3 secondes, puis sélectionnez l'option « Oui »

4. Pour revenir à l'écran des vignettes, appuyez sur le bouton Mode.

5. Pour quitter l'album, appuyez à nouveau sur le bouton Mode.



# Transfert de données

Pour lire ou éditer vos fichiers sur un ordinateur, vous devez d'abord les transférer.

Deux méthodes s'offrent à vous :

## Méthode 1 : Transfert des fichiers via un lecteur de carte

- ① Assurez-vous que la caméra est éteinte, puis retirez soigneusement la carte SD.
- ② Insérez la carte SD dans un lecteur de carte.
- ③ Connectez le lecteur de carte au port USB de votre ordinateur.
- ④ Copiez les fichiers sur votre ordinateur pour les lire ou les modifier.

## Méthode 2 : Transfert des fichiers via un câble de données

- ① Connectez votre caméra à l'ordinateur à l'aide d'un câble de données USB.
- ② Lorsque l'invite s'affiche, sélectionnez « Stockage USB » comme mode de connexion. Un message vous indiquera que la caméra est connectée à l'ordinateur.
- ③ Accédez au lecteur de la carte mémoire sur votre ordinateur, puis transférez les fichiers souhaités pour les lire ou les modifier.

**Remarque :** Assurez-vous d'utiliser un câble de données USB et non un simple câble de charge, afin d'activer le transfert de données.

# Entretien de votre appareil photo

Suivez ces directives pour obtenir les meilleures performances de votre caméra sport :

1. Pour une meilleure performance audio, secouez la caméra sport ou soufflez sur le micro pour éliminer les débris des trous du microphone.
2. Pour nettoyer l'objectif, essuyez-le avec un chiffon doux et non pelucheux. N'insérez pas d'objets étrangers autour de l'objectif.
3. Ne touchez pas l'objectif avec les doigts.
4. Conservez l'appareil photo à l'abri des températures élevées et de la lumière directe du soleil pour éviter de l'endommager.



# Maximiser la vie de la batterie

Si la batterie atteint 0% lors de l'enregistrement, la caméra sport enregistra le fichier et s'éteindra automatiquement. Pour optimiser la durée de vie de la batterie, suivez ces directives si possible:

- Désactiver les Connexions sans Fil.
- Capturer de la vidéo à plus faibles taux de trame et résolutions.
- Utiliser le réglage « Économiseur d'écran ».

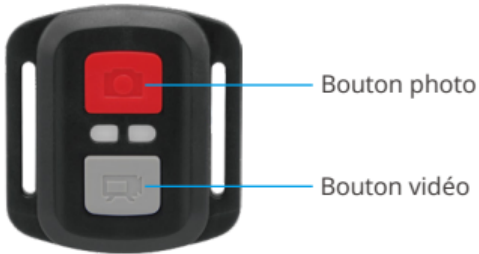
## Stockage et utilisation de la batterie

- Si vous stockez l'appareil pendant de longues périodes, maintenez une charge de batterie de 50 à 60 %. Chargez-la tous les 3 mois et déchargez-la tous les 6 mois.
- Ne stockez pas la batterie avec des objets métalliques tels que des pièces de monnaie, des clés ou des colliers. Si les bornes de la batterie entrent en contact avec des objets métalliques, un court-circuit peut provoquer un incendie.
- Stockez la batterie dans des endroits secs, à l'abri des dommages physiques potentiels causés par une pression ou une collision.
- Évitez d'utiliser ou de stocker la batterie à des températures élevées, telles que sous la lumière directe du soleil ou dans un compartiment chaud. La batterie chauffera, dysfonctionnera ou aura une durée de vie réduite dans ces conditions.
- Évitez d'utiliser ou de stocker la batterie dans des environnements à basse température, car cela réduira la durée de vie de la batterie ou pourrait entraîner un dysfonctionnement.
- Évitez les environnements présentant des champs statiques ou magnétiques puissants ; ceux-ci peuvent compromettre l'unité de protection de la batterie et représenter des risques pour la sécurité.
- Si la batterie dégage une odeur, surchauffe, change de couleur, se déforme ou présente des anomalies, cessez immédiatement de l'utiliser et retirez-la de l'appareil photo ou du chargeur de batterie, qu'elle soit utilisée, chargée ou stockée.
- Isoler en toute sécurité les électrodes usagées pour éviter tout danger potentiel.



# Télécommande

Lorsque la caméra est allumée avec le paramètre Télécommande activé, elle se connectera automatiquement à la télécommande dans un certain périmètre. Vous pourrez alors contrôler la caméra pour prendre des photos ou enregistrer des vidéos à distance.



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

## Vidéo

Pour enregistrer une vidéo, assurez-vous d'abord que l'appareil photo est en mode Vidéo, puis appuyez sur le bouton Vidéo. Le témoin de fonctionnement de l'appareil photo clignotera pendant l'enregistrement vidéo. Pour arrêter l'enregistrement, appuyez à nouveau sur le bouton 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 capturer des photos en rafale, vérifiez d'abord que l'appareil photo est en mode Photo Rafale, puis appuyez sur le bouton Photo. L'appareil photo émettra un son d'obturateur indiquant la fin de la prise de vue.

## Time Lapse

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



## Remplacement de la pile CR2032 de la télécommande

1. Utilisez un tournevis pour retirer les 4 vis du couvercle arrière de la télécommande, ce qui vous permettra de l'ouvrir.



2. Retirez 4 autres vis sur la carte électronique de la télécommande.



3. Soulevez la carte électronique et faites glisser la pile, comme indiqué ci-dessous.

**Remarque:** Évitez de faire pivoter la carte électronique pour éviter d'inverser les boutons de la télécommande.



4. Installez la nouvelle pile en gardant le pôle "+" vers le haut.
5. Replacez les 4 vis sur la carte électronique.



6. Réinstallez toutes les 4 vis dans le couvercle.

# Montage de votre caméra

Améliorez votre expérience en fixant la caméra sur divers équipements, comme des casques et autres accessoires. Voici un guide rapide :

**Remarque :** Avant d'utiliser la caméra pour des activités aquatiques, placez-la dans son boîtier étanche afin d'éviter qu'elle ne soit immergée.





+



+



+



+



+



+





## Contactez nous

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

E-mail: [cs@akasotech.com](mailto:cs@akasotech.com)

Site web officiel: [www.akasotech.com](http://www.akasotech.com)

