

MANUEL DE L'UTILISATEUR

AKASO EK7000 Caméra de Sport

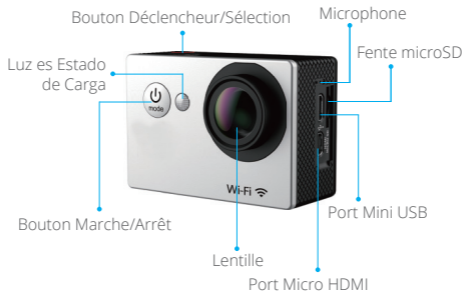
CONTENU

Qu'y a-t-il Dans la Boite	1
Boutons et Fonctions de la Caméra	2
Encastrement Waterproof	3
Pour Commencer	3
Paramètres	3
Batterie	4
Mode Vidéo	5
Mode Photo	5
Mode Rafale	5
Mode Retardement	6
Playback	6
Mémoire/Cartes microSD	6
Connectez à L'application	7
Télécommande	8
Montage de Votre Caméra	10
Contactez-nous	12

QU'Y A-T-IL DANS LA BOITE

 <p>AKASO EK7000</p>	 <p>Carcasa a prueba de agua</p>	 <p>Barra de manipulación/ Poste de Montura</p>	 <p>Support 1</p>
 <p>Support 2</p>	 <p>Support 3</p>	 <p>Support 4</p>	 <p>Support 5</p>
 <p>Support 6</p>	 <p>Support 7</p>	 <p>Support 8</p>	 <p>Support 9</p>
 <p>Porte arrière de Protection</p>	 <p>Support Caque</p>	 <p>Chargeur</p>	 <p>Batterie</p>
 <p>Cable USB</p>	 <p>Vendas</p>	 <p>Collier</p>	 <p>Chiffon de nettoyage</p>
 <p>Télécommande</p>	 <p>Guide de Démarrage Rapide</p>		

BOUTONS ET FONCTIONS DE LA CAMÉRA



ENCASTREMENT WATERPROOF



POUR COMMENCER

BONJOUR

Félicitations pour votre nouvel appareil photo! Cette notice d'utilisation vous aidera à apprendre les bases pour capturer les moments les plus incroyables de la vie!

Pour ALLUMER:

Appuyez sur le **Bouton Power/Mode**.

Pour ÉTEINDRE:

Appuyez sur le **Bouton Power/Mode**.

PARAMÈTRES

Appuyez sur le **Bouton Déclencheur/Sélection** pour entrer dans le menu des paramètres.

Appuyez à plusieurs reprises sur le **Bouton Marche/Arrêt** pour naviguer à travers les options, et appuyez sur le **Bouton Déclencheur/Sélection** pour sélectionner l'option choisie. Ou utilisez le **Bouton Haut/Playback** ou **Bas/Wifi** pour naviguer à travers les différentes options.

BATTERIE

Recharger la Batterie

Pour recharger la batterie:

1. Connectez l'appareil photo à un ordinateur ou une connexion USB.
2. La Lumière de Recharge reste sur ON lors de la recharge de la batterie.
3. La Lumière de Recharge s'éteint lorsque la batterie est pleine.

*Temps de Recharge: 3-5 heures

Options

Résolution Vidéo: 1080p60fps, 1080p30fps, 4K25fps, 2.7K30fps, 720p120fps,
720p60fps

Looping Vidéo: Off/On

Time Code: Off/Date/Date & Heure

Exposition: $\pm 2.0/\pm 1.7/\pm 1.3/\pm 1.0/\pm 0.7/\pm 0.3 / 0$

Résolution Photo: 12MP/8MP/5MP/4MP

Rafale: 3 Photos

Retardement: 2S/3S/5S/10S/20S/30S/60S

Temps Continu: Off/On

Fréquence de la Puissance: 50Hz/60Hz/Auto

Langues: Deutsch/English/Français/Español/Italiano/Português/Japanese

Date & Heure: MM/JJ/AA, JJ/MM/AA, ou AA/MM/JJ

Indicateur Sonore: Vitesse d'Obturation On/Off, Début à Partir de 1/2/3, Bip On/Off,
Volume 0/1/2/3

À l'Envers: On/Off

Économiseur d'Écran: Off/1 min/3 min/5 min

Économiseur d'Énergie: Off/1 min/3 min/5 min

Format: Non/Oui

Réinitialiser: Non/Oui

Versio

MODE VIDÉO

Pour enregistrer une vidéo, vérifiez que l'appareil photo est en **Mode Vidéo**. Si l'icône vidéo sur l'écran LCD de votre appareil photo ne s'affiche pas, appuyez sur le **Bouton Marche/Arrêt** à plusieurs reprises jusqu'à son apparition.

Pour commencer à enregistrer:

Appuyez sur le **Bouton Déclencheur/Sélection**. L'appareil photo émettra un bip et la lumière de l'appareil photo flashera durant l'enregistrement.

Pour arrêter l'enregistrement:

Appuyez sur le **Bouton Déclencheur/Sélection**. La Lumière de l'Appareil Photo cessera de flasher et l'appareil photo émettra un bip pour indiquer que l'enregistrement est arrêté.

Cet appareil photo arrête automatiquement d'enregistrer lorsque la batterie est vide. Votre Vidéo sera sauvegardée avant que l'appareil photo ne s'éteigne.

MODE PHOTO

Pour prendre une photo, vérifiez que l'appareil photo est en **Mode Photo**. Si l'icône photo sur l'écran LCD de votre appareil photo ne s'affiche pas, appuyez sur le **Bouton Marche/Arrêt** à plusieurs reprises jusqu'à son apparition.

Pour prendre une photo:

Appuyez sur le **Bouton Déclencheur/Sélection**. L'appareil photo émettra un son pour la vitesse d'obturation.

MODE RAFALE

Pour prendre des séries en **Mode Rafale**, vérifiez que l'appareil photo est en **Mode Rafale**.

Si l'icône rafale sur l'écran LCD de votre appareil photo ne s'affiche pas, appuyez sur le **Bouton Marche/Arrêt** à plusieurs reprises jusqu'à son apparition. En **Mode Rafale**, votre appareil photo prend 3 photos en 1.5 secondes.

Pour prendre des séries en Rafale:

Appuyez sur le **Bouton Déclencheur/Sélection**. L'appareil photo émettra le son de la vitesse d'obstruction.

MODE RETARDEMENT

Pour prendre des séries en **Mode Retardement**, vérifiez que Le temps continu est actionné que l'appareil photo est en **Mode Retardement**. Si l'icône retardement sur l'écran LCD de votre appareil photo ne s'affiche pas, appuyez sur le **Bouton Marche/Arrêt** à plusieurs reprises jusqu'à son apparition.

En **Mode Retardement**, votre appareil photo prend des séries de photo à 2, 3, 5, 10, 20, 30 ou 60 secondes d'intervalle.

Pour prendre des séries en retardement:

Appuyez sur le **Bouton Déclencheur/Sélection**. L'appareil Photo commencera un compte à rebours et émettra le son de la vitesse d'obstruction à chaque prise.

PLAYBACK

Revoir des Photos et des Vidéos

Pour entrer dans le menu Playback :

1. Vérifiez que l'appareil photo est sur Modes Appareil Photo.
2. Appuyez sur le **Bouton Haut/Playback** pour entrer dans le menu Playback.
3. Pressez à plusieurs reprises le **Bouton Marche/Arrêt** pour naviguer dans les Photos et Vidéos.
4. Appuyez sur le **Bouton Déclencheur/Sélection** pour sélectionner l'option désirée.
5. Utilisez le **Bouton Haut/Playback** u **Bas/Wifi** pour naviguer à travers les différentes options.
6. Appuyez sur le **Bouton Déclencheur/Sélection**.
7. Pour retourner au menu Playback, appuyez sur le **Bouton Marche/Arrêt**.
8. Pour sortir, appuyez sur le **Bouton Haut/Playback** pendant deux secondes.

MÉMOIRE/CARTES MICROSD

Cet appareil photo est compatible avec les cartes mémoires microSD, microSDHC, et microSDXC de capacité de 8GB, 16GB et 32GB. Vous devez utiliser une carte microSD avec une Class 10 speed. Nous recommandons d'utiliser les cartes mémoires de marque pour une fiabilité maximale lors d'activités à hautes vibrations.

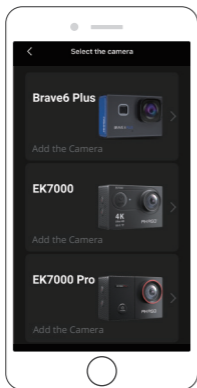
CONNECTEZ À L'APPLICATION

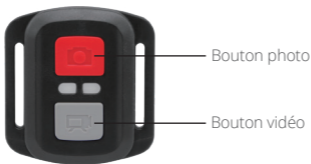
Veillez d'abord télécharger et installer l'application **AKASO GO** dans l'App Store ou Google Play.

L'application **AKASO GO** vous permet de contrôler votre appareil photo à distance à l'aide d'un smartphone ou d'une tablette.

Les fonctionnalités incluent le contrôle de la caméra, l'aperçu en direct, la lecture, le téléchargement et les paramètres.

1. Appuyez sur le Bouton Marche/Arrêt pour allumer l'appareil photo. Assurez-vous que l'appareil photo est sur les modes de l'appareil photo. Appuyez sur le Bouton Bas/Wifi pour allumer le Wifi
2. Connectez le Wifi «EK7000» et entrez le mot de passe sur le réglage WLAN de votre smartphone.
3. Ouvrez l'application **AKASO GO**, appuyez sur l'icône «+» dans le coin supérieur droit. Ajoutez «EK7000» et cliquez sur «Aperçu en Direct».
4. Votre caméra sera connectée avec l'application **AKASO GO**.





Résistant aux éclaboussures uniquement, pas étanche

VIDÉO

Pour enregistrer une vidéo, vérifiez la caméra en mode vidéo.

Pour commencer l'enregistrement:

appuyez sur le bouton vidéo gris. La caméra émettra un bip et la lumière de la caméra clignotera pendant l'enregistrement.

Pour arrêter l'enregistrement:

appuyez à nouveau sur le bouton vidéo gris. La caméra émettra un bip et le voyant de la caméra cessera de clignoter pendant l'enregistrement.

PHOTO

Pour capturer une photo, vérifiez la caméra en mode Photo.

Prendre une photo:

appuyez sur le bouton photo rouge. La caméra émettra un son d'obturateur.

REPLACEMENT DE LA PILE CR2032 POUR LA TÉLÉCOMMANDE

1. Utilisez un tournevis cruciforme de 1,8 mm pour retirer les 4 vis sur le couvercle arrière de la télécommande, ce qui vous permet de l'ouvrir.



2. Retirez 4 autres vis sur la carte PCB.



3. Soulevez la carte PCB et faites glisser la batterie, comme indiqué sur l'image.

Remarque: NE faites PAS tourner la carte PCB pour éviter d'inverser les fonctions de la caméra et des boutons vidéo.



4. Installez la nouvelle batterie, en gardant le pôle "+" tourné vers le haut.

5. Réinstallez toutes les 4 vis dans la carte PCB.

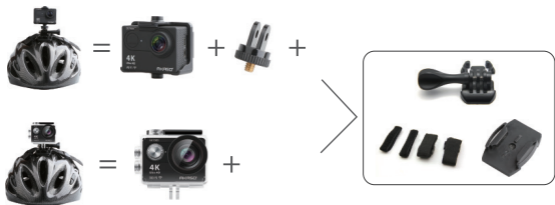


6. Réinstallez toutes les 4 vis dans le couvercle.

MONTAGE DE VOTRE CAMÉRA

Attachez votre caméra aux casques et aux équipements.







CONTACTEZ-NOUS

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

E-mail: cs@akasotech.com

Site Officiel: www.akasotech.com