

MANUEL DE L'UTILISATEUR

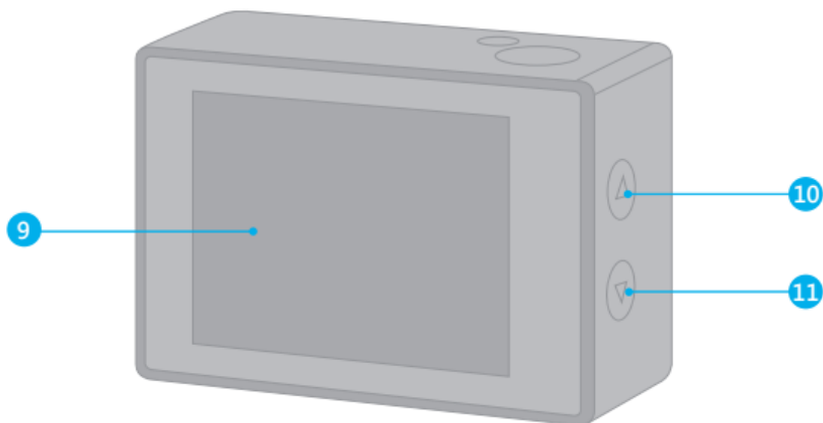
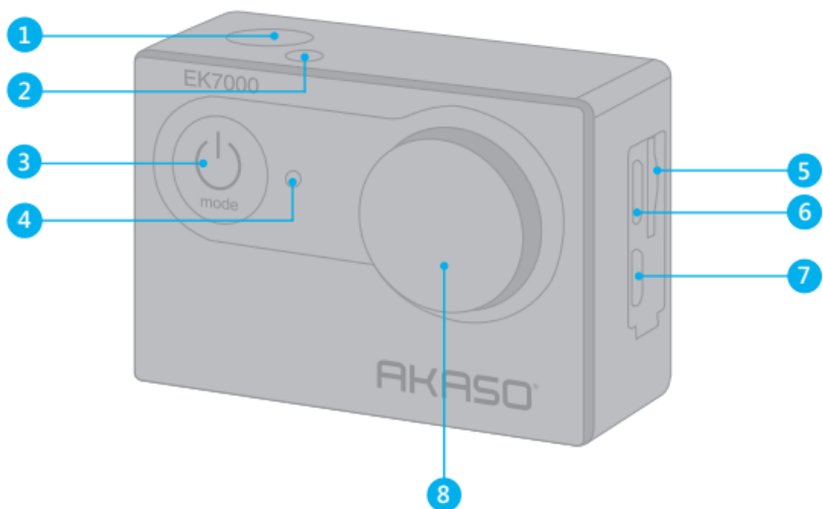
AKASO EK7000 Caméra de Sport

QU'Y A-T-IL DANS LA BOITE	1
VOTRE CAMÉRA EK7000	2
Cómo Comenzar	4
Resumen del Producto	5
Personalizar su EK7000	7
Conectar a la App AKASO DV	10
Reproducir su Contenido	11
Eliminar Videos y Fotos en su EK7000	11
Descargar su Contenido	12
Formatear su Tarjeta microSD	13
Mantener su Cámara	14
Maximizar la Vida Útil de la Batería	14
Mantenimiento y Manipulación de la Batería	14
Control Remoto	15
Montaje de la Camara	18
Contáctenos	19

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>		

VOTRE CAMÉRA EK7000





- | | |
|-------------------------------------|----------------------|
| 1 Déclencheur/Bouton de Sélection | 7 Port Micro HDMI |
| 2 Indicateur de Travail/Wifi | 8 Objectif |
| 3 Bouton d'Alimentation/Mode/Sortie | 9 Écran |
| 4 Indicateur de Charge | 10 Bouton Haut |
| 5 Fente MicroSD | 11 Bouton Bas/Wi-Fi |
| 6 Port Micro USB | 12 Porte de Batterie |

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

MISE EN ROUTE

Merci pour votre achat de notre Caméra Sport EK7000. Pour capturer des vidéos et des photos, vous avez besoin d'une carte microSD (vendue séparément).

CARTES MICROSD

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

- microSD, microSDHC, ou microSDXC
- Classe 10 ou classement UHS-I
- Capacité jusqu'à 32 Go (FAT32)

Remarque: Veuillez formater d'abord la carte microSD dans cette caméra sport avant de l'utiliser. Pour garder votre carte microSD en bon état, reformatez-la régulièrement. Le reformatage efface tout votre contenu, assurez-vous de sauvegarder d'abord vos photos et vidéos sur vos autres appareils.

ALLUMER + ÉTEINDRE

Pour Allumer:

Appuyez sur le bouton Mode et maintenez-le enfoncé pendant trois secondes. La caméra sport émet un signal sonore tandis que le voyant d'état de la caméra sport est allumé. Lorsque des informations apparaissent sur l'écran LCD ou le voyant d'état de la caméra sport, votre caméra sport est allumé.

Pour Éteindre:

Appuyez sur le bouton Mode pendant trois secondes. La caméra sport émet un signal sonore tandis que le voyant d'état de la caméra sport est éteint.

COMMUTATION DE MODE

Pour Changer de Mode:

Appuyez sur le bouton Mode pour changer de mode.

SORTIE DE MODE

Pour Quitter le Mode:

Appuyez sur le bouton Mode pour quitter le mode.

APERÇU DES MODES

Il y a 5 modes: Vidéo, Photo, Photo Rafale, Photo Time-Lapse et Réglages.

Mode Vidéo

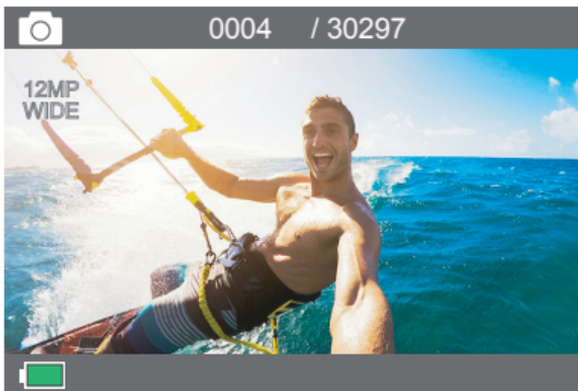
Le Mode Vidéo est le mode par défaut lorsque vous allumez la caméra sport.

En Mode Vidéo, appuyez sur le bouton de Déclencheur, la caméra sport commence à enregistrer la vidéo. Appuyez sur le bouton de Déclencheur pour arrêter l'enregistrement vidéo.



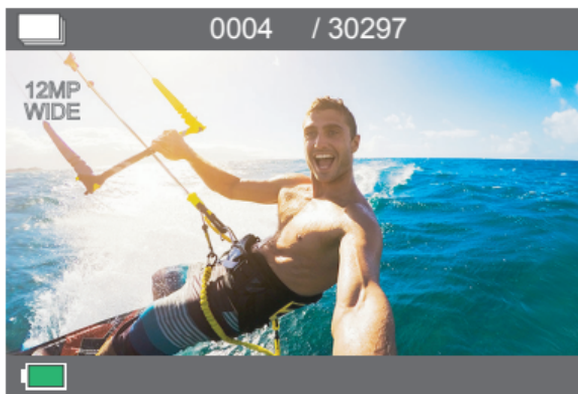
Mode Photo

Appuyez sur le bouton Mode pour passer en Mode Photo après avoir allumé la caméra sport. En Mode Photo, appuyez sur le bouton de Déclencheur, la caméra sport prend une photo.



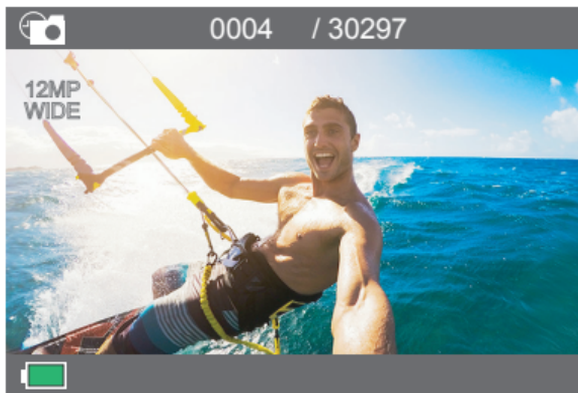
Mode Photo Rafale

Appuyez sur le bouton Mode plusieurs fois pour passer en mode photo rafale. En mode photo rafale, appuyez sur le bouton de l'obturateur, la caméra prend 3 photos par seconde.



Mode Photo Time-Lapse

Appuyez sur le bouton Mode plusieurs fois sur le bouton Mode pour passer en mode Photo Time-Lapse. En mode Photo Time-Lapse, appuyez sur le bouton de l'obturateur. La caméra sport prend une série de photos à des intervalles de 3s/5s/10s.



MODE DE RÉGLAGES

Press Mode Button several times to switch to settings mode. Press UP or Down button to cycle through options and press Shutter Button to select desired option.



PERSONNALISER VOTRE EK7000

Réglages

1. Résolution de la vidéo: 4K 25FPS, 2.7K 30FPS, 1080P 60FPS, 1080P 30FPS, 720P 120FPS, 720P 60FPS

Le réglage par défaut est 1080P 60FPS.

2. Enregistrement en boucle: Éteindre/1minute/3 minutes/5 minutes

En utilisant le Boucle vidéo, vous pouvez enregistrer des vidéos en continu, mais ne sauvegardez que les moments que vous voulez. Par exemple, si vous sélectionnez un intervalle de 5 minutes, seules les 5 minutes précédentes sont enregistrées lorsque vous appuyez sur le bouton de Déclencheur pour arrêter l'enregistrement. Si vous enregistrez pendant 5 minutes et n'appuyez pas sur le bouton de Déclencheur pour arrêter l'enregistrement, la caméra sport enregistre une nouvelle intervalle de 5 minutes en enregistrant vos 5 minutes précédentes de métrage. Lorsque la carte microSD est pleine, les nouveaux fichiers couvriront l'ancien si le Boucle vidéo est activé.

3. Son vidéo: éteindre (désactivé)/ouvert (activé)

Le réglage par défaut est ouvert (activé).

Désactivez son vidéo, la caméra sport n'enregistre pas d'audio lorsque vous enregistrez une vidéo.

4. Réglage de pixel: 12M/8M/5M/4M

Le réglage par défaut est 12M.

5. Temporisateur (Photo Temps-lapse): 3S/5S/10S

Le réglage par défaut est 3S.

Temporisateur (Photo Temps-lapse) capture une série de photos à des intervalles spécifiques. Utilisez ce mode pour capturer des photos de n'importe quelle activité, puis choisissez les meilleures ultérieurement.

6. Automatique (Temps-lapse continue): éteindre (désactivé)/ouvert (activé)

Le réglage par défaut est éteindre (désactivé).

Activer Automatique (Temps-lapse continue), cette caméra prend des photos en Temps-lapse continue.

7. Déplacement d'une piste (Photo Rafale): 3P/5

Le réglage par défaut est 5.

Rafale capture jusqu'à 3 photos en 1 seconde, il est donc parfait pour capturer des activités rapides.

8. Réglages de l'exposition: -3, -2, -1, 0, 1, 2, 3

Le réglage par défaut est 0.

Par défaut, votre caméra sport utilise l'image entière pour déterminer le niveau d'exposition approprié. Cependant, l'exposition vous permet de sélectionner une zone que vous voulez que la caméra sport donne la priorité lors de la détermination de l'exposition. Ce réglage est particulièrement utile dans les prises de vue où une région importante peut être autrement surexposée ou sous-exposée.

Lorsque vous modifiez ce réglage, l'écran LCD vous montre immédiatement l'effet sur votre image. Si vous changez de mode, la caméra sport revient à utiliser toute la scène pour déterminer le niveau d'exposition correct.

9. Equilibre des blancs: Auto/Ensoleillé/Nuage/Lumière incandescente/Lumière fluorescente

Le réglage par défaut est Auto.

L'équilibre des Blancs vous permet d'ajuster la température de couleur des vidéos et des photos pour optimiser les conditions d'éclairage froid ou tiède. Lorsque vous modifiez ce réglage, l'écran LCD vous montre immédiatement l'effet sur votre image.

10. Rotation de l'image: Éteindre/Ouvert

Le réglage par défaut est désactivé.

Ce paramètre détermine l'orientation de votre vidéo ou de vos photos pour vous aider à éviter les métrages à l'envers.

11. Auto fréquence de lumière: Auto, 50Hz, 60Hz

Le réglage par défaut est Auto.

12. Protégé-écran automatique: éteindre, 1 minute, 3 minutes, 5 minutes

Le réglage par défaut est 5 minutes.

Désactive l'affichage LCD après une période d'inactivité pour économiser la batterie. Pour rallumer l'écran LCD, appuyez sur n'importe quel bouton de la caméra sport.

13. Fermeture automatique: Éteindre, 1 minute, 3 minutes, 5 minutes

Le réglage par défaut est 3 minutes.

14. Filigrane d'horodatage: Éteindre/Ouvert

Le réglage par défaut est ouvert.

Si vous activez l'option Filigrane d'horodatage, cette caméra sport ajoute un horodatage aux vidéos ou aux photos prises.

15. Volume: Haut/Moyen/Bas/Éteindre

Le réglage par défaut est Haut.

Cette option vous permet de régler le volume

16. Tonalité de touche: Éteindre/Ouvert

Le réglage par défaut est ouvert.

Définit le volume des touches de votre EK7000.

17. Langue: English/ Deutsch/ Français/ Italiano/Español/Português/日本語

Le réglage par défaut est English.

18. Date-Heure: MM JJ AAAA, HH MM SS

19. Format

Pour garder votre carte microSD en bon état, reformatez-la sur une base régulière. Le reformatage efface tout votre contenu, assurez-vous de sauvegarder d'abord vos photos et vidéos sur vos autres appareils.

Pour reformater votre carte, appuyez sur le bouton Mode pour entrer dans les Réglages, puis appuyez sur le bouton Bas plusieurs fois pour entrer dans Format > Confirmer et formater la carte mémoire ? > confirmer.

20. Reset to Factory Settings: Confirmer Réinitialisation ? Confirmer/annuler

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

21. Version du progiciel

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

CONNEXION À L'APP AKASO DV

L'application AKASO DV vous permet de contrôler votre caméra sport à distance en utilisant un smartphone ou une tablette. Les caractéristiques incluent le contrôle complet de la caméra sport, l'aperçu en direct, la lecture et le partage du contenu, et les mises à jour du logiciel de la caméra sport.

1. Téléchargez l'application AKASO DV sur votre appareil mobile de l'Apple App Store ou de Google Play.
2. Allumez la caméra sport, puis appuyez sur le bouton Bas pour activer le Wi-Fi.
3. Activez le Wifi de votre appareil mobile, connectez-vous au Wifi SSID «iCam-AKASO».
4. Entrez le mot de passe: 1234567890.
5. Ouvrez l'application AKASO DV.

Note: Press Down button if you want to turn off Wifi.

LECTURE DE VOTRE CONTENU

Vous pouvez lire votre contenu sur l'écran LCD de la caméra sport, votre ordinateur, téléviseur ou smartphone/tablette.

Vous pouvez également lire le contenu en insérant la carte microSD 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.

LA LECTURE DES VIDÉOS ET DES PHOTOS SUR VOTRE EK7000

1. Allumez la caméra sport pour passer en mode vidéo ou photo.
2. Appuyez sur le bouton Haut en mode vidéo ou photo pour passer en mode de lecture.
Si vous appuyez sur le bouton Haut en mode de lecture, la caméra quittera le mode de lecture.
3. Appuyez sur le bouton Bas, puis sur le bouton de l'obturateur pour ouvrir une vidéo ou une photo en mode plein écran.
4. Appuyez sur le bouton Haut ou Bas pour lire les photos. Appuyez sur le bouton Haut ou Bas, puis sur le bouton de l'obturateur pour lire des vidéos.
5. Pour quitter les fichiers vidéo ou photo, appuyez sur le bouton Mode.

Remarque: si votre carte microSD contient beaucoup de contenu, son chargement peut prendre une minute.

SUPPRESSION DES PHOTOS & VIDÉOS SUR VOTRE EK7000

1. Allumez la caméra pour passer en mode vidéo ou photo.
2. Appuyez sur le bouton Haut en mode vidéo ou photo pour passer en mode de lecture.
Si vous appuyez sur le bouton Haut en mode de lecture, la caméra quittera le mode de lecture.
3. Appuyez sur le bouton Bas, puis sur le bouton de l'obturateur pour ouvrir une vidéo ou une photo en mode plein écran.
4. Appuyez sur le bouton Haut ou Bas pour localiser le fichier à supprimer.
5. Appuyez sur le déclencheur et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes. L'écran affiche «Confirmer et supprimer ce fichier?»
6. Appuyez sur le bouton Bas, puis sur le bouton de l'obturateur, le fichier sélectionné sera supprimé.

TRANSFERER VOTRE CONTENU

TRANSFERER VOTRE CONTENU À UN ORDINATEUR

Pour lire vos vidéos et photos sur un ordinateur, vous devez d'abord transférer ces fichiers sur un ordinateur. Le transfert libère également de l'espace sur votre carte microSD pour le nouveau contenu.

Pour transférer des fichiers sur un ordinateur à l'aide d'un lecteur de carte (vendu séparément) et de l'explorateur de fichiers, connectez le lecteur de carte à l'ordinateur, puis insérez la carte microSD. Vous pouvez alors transférer des fichiers sur votre ordinateur ou supprimer des fichiers sélectionnés sur votre carte.

Vous pouvez également transférer les fichiers sur un ordinateur Windows avec un câble USB.

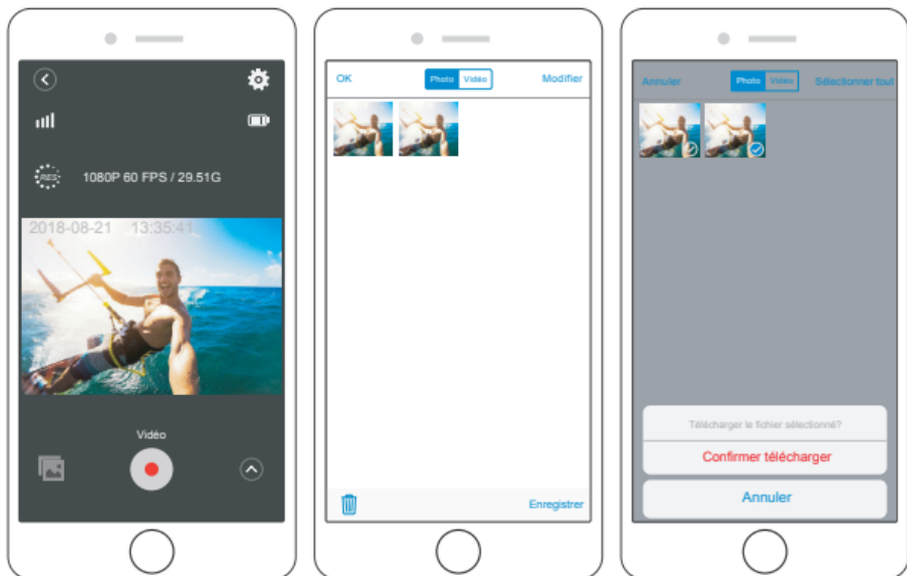
Remarque: Cette caméra sport ne prend pas en charge les ordinateurs Mac et les iPad.

TRANSFERER VOTRE CONTENU À UN SMARTPHONE OU TABLETTE

1. Ouvrez l'application «AKASO DV».
2. Appuyez sur «Dossiers» dans le coin inférieur gauche de l'écran.
3. Appuyez sur «Modifier» dans le coin supérieur droit de l'écran.
4. Appuyez sur le fichier que vous souhaitez télécharger.
5. Appuyez sur «Enregistrer» dans le coin inférieur droit de l'écran. L'écran affiche «Confirmer télécharger».
6. Appuyez sur «Confirmer télécharger».

Remarque:

1. Si vous ne pouvez pas télécharger des vidéos ou des photos sur un iPhone ou un iPad, veuillez entrer Paramètres → Confidentialité → Photos, recherchez «AKASO DV» et sélectionnez «Lire et écrire».
2. Vous ne pouvez pas télécharger de vidéo 4K ou 2,7K sur iPhone et iPad via une application Wifi. Veuillez télécharger des vidéos 4K ou 2,7K via un lecteur de carte.



REFORMATAGE DE VOTRE CARTE MICROSD

Pour garder votre carte microSD en bon état, reformatez-la sur une base régulière. Le reformatage efface tout votre contenu, alors assurez-vous de sauvegarder d'abord vos photos et vidéos à vos autres appareils.

1. Appuyez sur le bouton Mode pendant 3 secondes pour allumer la caméra sport.
2. Appuyez quatre fois sur le bouton Mode, puis sur le bouton de l'obturateur pour accéder au réglage de la caméra.
3. Appuyez sur le bouton HAUT ou Bas pour localiser l'option «Format».
4. Appuyez sur le bouton de l'obturateur, l'écran affiche «Confirmer et formater la carte mémoire? confirmer/annuler».
5. Appuyez sur le bouton Bas puis sur le bouton de l'obturateur. L'écran affiche «Formatage terminé». Ensuite, vous formatez votre carte microSD avec succès.

ENTRETIEN DE VOTRE CAMÉRA SPORT

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. Gardez la caméra sport loin des chutes et des chocs, qui pourraient endommager les pièces à l'intérieur.
5. Gardez la caméra sport à l'écart des températures élevées et des rayons du soleil afin de ne pas être endommagé.

MAXIMISER LA DURÉE DE VIE DE LA BATTERIE

Un message apparaît sur l'écran tactile si la batterie tombe en dessous de 10%. Si la batterie atteint 0% lors de l'enregistrement, la caméra sport enregistre 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 «protégé-écran automatique».

STOCKAGE ET MANUTENTION DE BATTERIE

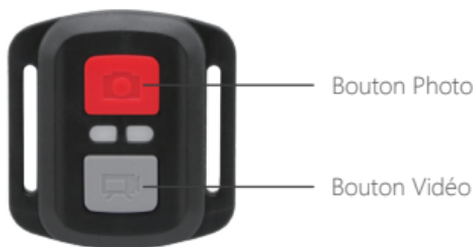
La caméra sport contient des composants sensibles, notamment la batterie. Évitez d'exposer votre caméra sport à des températures très froides ou très chaudes. Des conditions de température basse ou élevée peuvent raccourcir temporairement la durée de vie de la batterie ou causer la caméra sport temporairement cesser de fonctionner correctement.

- Évitez les changements brusques de température ou d'humidité lors de l'utilisation de la caméra sport, car la condensation peut se former sur ou dans la caméra sport.
- Ne séchez pas la caméra sport ou la batterie avec une source de chaleur externe telle qu'un four à micro-ondes ou un sèche-cheveux. Les dommages à la caméra sport ou à la batterie causés par le contact avec le liquide à l'intérieur de la caméra sport ne sont pas couverts par la garantie.

- Ne rangez pas votre 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, cela peut provoquer un incendie.
- Ne modifiez pas la caméra sport sans autorisation. Cela pourrait compromettre la sécurité, la conformité aux réglementations, les performances et pourrait annuler la garantie.

AVERTISSEMENT: Ne laissez pas tomber, ne pas démonter, ouvrir, écraser, plier, déformer, perforer, déchiqeter, micro-ondes, incinérer ou peindre la caméra ou la batterie. N'insérez pas d'objets étrangers dans l'ouverture de la batterie de la caméra sport. N'utilisez ni la caméra ni la batterie si elle a été endommagée, par exemple si elle est fissurée, perforée ou endommagée par l'eau. Le démontage ou la perforation de la batterie peut provoquer une explosion ou un incendie.

TELECOMMANDE



Résiste seulement aux éclaboussements, pas à l'eau

VIDÉO

Pour enregistrer une Vidéo, vérifiez que la caméra est en mode Vidéo.

Pour commencer un enregistrement:

Appuyez sur le Bouton Gris vidéo. La camera émettra un bip et la lumière de la camera clignotera pendant l'enregistrement.

Pour arrêter l'enregistrement:

Appuyez de nouveau sur le Bouton Vidéo Gris. La caméra émettra un bip et la lumière de la caméra arrêtera de clignoter lors de l'enregistrement.

PHOTO

Pour capturer une image, vérifiez que la caméra est en Mode Photo.

Pour prendre une photo:

Appuyez sur le Bouton Rouge Photo. La caméra émettra un son de déclencheur photo.

Remplacement de Batterie CR2032 pour Télécommande Caméra d'Action AKASO

1. Utilisez un tournevis de type Phillips 1.8mm pour retirer les 4 vis au dos du couvercle de la télécommande, vous permettant ainsi de l'ouvrir.



2. Retirez 4 vis supplémentaire sur la carte PCB.



3. Soulevez la carte PCB, faite coulisser la batterie à l'extérieur, comme montré sur l'image.

Remarque: Ne PAS faite pivoter la carte PCB afin d'éviter de renverser les fonctions des boutons caméra et vidéo.



4. Installez la nouvelle batterie, en gardant le pole "+" 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 CAMERA

Fixez votre caméra sport aux casques, au matériel 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