

/// Crosstour

Action Camera

CT9000

User Manual

Contents

English	1 – 8
Deutsch	9 – 16
Français	17 – 24
Español	25 – 33
Italiano	34 – 41
日本語	42 – 50

Thank you for purchasing product from Crosstour. Please read and follow this user manual carefully and keep it in a safe place for future reference.

Crosstour consistently attaches great importance to product quality and high customer satisfaction. We sincerely hope you can make a few suggestions during your use to help us improve our products. Your precious suggestions will help us shape our business to perfectly fit your standards. We'll soon introduce series of new products for our valued customers, please share this with your friends.

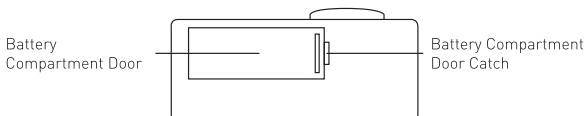
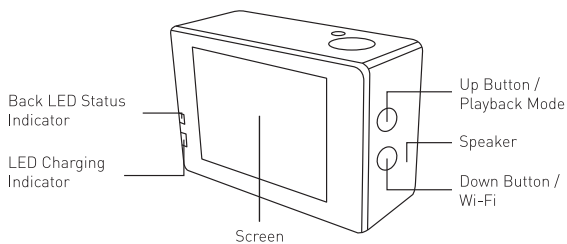
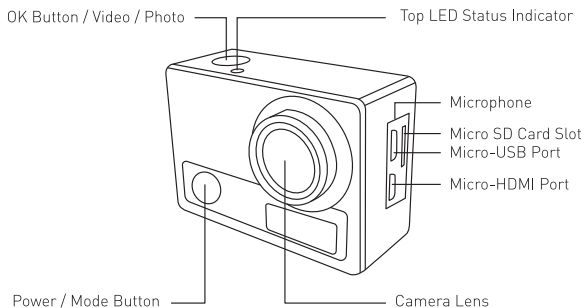
Just let us know if you encounter any problem during your use. Our support team will provide you our best solution without any delay. And all items purchased from Crosstour are covered by 1 year warranty.

You can find our contact information below:
support@crosstour.co

Look forward to bringing you more great products in the future.

Kind regards,
Crosstour Support Team

Product Diagram



Specifications

Model	CT9000
Video Resolution	4K (25fps), 2.7K (30fps)
	1080p (60fps), 1080p (30fps)
	720p (120fps), 720p (60fps)
Image Resolution	16MP, 12MP, 8MP, 5MP, 4MP
Lens	170° HD wide-angle fisheye lens
Video Compression Format	H.264
Video / Image Format	MOV / JPG
Wi-Fi Connection	Android / iOS supported
Storage	32GB micro SD card support (Max), Class 10+ recommended (not included)
USB Interface	USB 2.0
Charging Time	2 hours
Continuous Recording Time	Up to 90 minutes (or continuously if powered through the cable)
Battery	Removable 3.7V 1050mAh Li-ion battery
Waterproof Case Depth Rating	30m / 98.4ft
Language Options	English / German / French / Spanish / Italian / Portuguese / Chinese Traditional / Chinese Simplified / Japanese / Russian / Korean
Weight	64g / 2.24oz (with battery)
Dimensions	59 x 41 x 25mm / 2.33" x 1.61" x 0.97"

Getting Started

Charging

To charge, connect one end of the included micro-USB cable to a power adapter or a USB charging port and the other end to the micro-USB port on the camera. When you connect the camera to the power, the camera will automatically turn on. To more effectively charge the camera, turn it off. The red charging indicator will stay on when the camera is charging and turn off when the camera is fully charged. Charging with the power adapter takes around 2 hours.

Turning the Camera On/Off

Press and hold the power button for 2 seconds to turn the camera on/off. When the camera is turned on, the two LED status indicators will light up and the display will turn on.

Using a Micro SD Card

The camera does not include internal storage and requires a micro SD card (Class10 + recommended and 32GB Max supported) to function. Use a high-quality, branded card for maximum reliability. Insert a micro SD card into the micro SD card slot and format it ('Format' in camera system settings) to prepare the card for use. Formatting will permanently erase any data on the micro SD card.

Camera Modes

Press the mode button to cycle through video, photo, burst photo, time lapse photo, and settings modes. Press up to go to playback mode.



Video Mode: Press the OK button to start or end recording. When the camera is recording, the LED status indicators flash once every 2 seconds. When it stops recording, the LED status indicators stay on.



Photo Mode: Press OK button once to take photos.



Burst Photo Mode: Press OK button once to take 3 photos in 1.5 seconds.



Time Lapse Photo Mode: Press OK button to take a photo after a set time (you can set 2, 3, 5, 10, 20, 30, or 60-second timings in settings). Take a series of photos automatically at the set interval by turning on the 'continuous lapse' setting and pressing OK button once (cancel by pressing again).



Settings Mode:

- Press mode button until the spanner symbol is shown and press OK button to enter settings mode.
- Use up/down to highlight individual setting and press OK button to enter those settings.
- Use up/down to choose an option (a white area on the scroll bar means there are more pages). Press OK button again to confirm or press mode button to return to settings menu without changing.
- To exit settings, move up/down to highlight the cross symbol at the top of the page and press OK button to exit.



Playback Mode:

- Press up button to enter playback menu.
- Press down or mode button to switch between video or picture files and then press OK button to confirm.
- Press up/down button to choose desired picture or video. For videos, press OK button to play/pause, mode button to stop, and up/down to rewind/fast-forward.
- To go back to video/picture menu, press mode button.
If you want to delete a file, go to the video or photo, then press and hold OK button for several seconds until a delete confirmation appears. Press up to choose 'Yes' and press OK button to confirm. It will then move to the next video or photo. Press OK button to select 'No' to stop deleting files or press up and then OK button to delete the next.
- Press mode button to return to playback menu. Press up button to exit playback mode.

Connecting to a Computer

There are two options when you use the included micro-USB cable to connect to a computer: USB and PC Camera. Press OK button to switch between the two modes. Charging works in either mode but is more effective if you turn off the camera (press and hold camera power button). Charging may be slower than when using a power adapter due to lower power output of computer USB ports.

USB Mode: Access files on the camera's micro SD card to copy them or view them on a computer. Alternatively, take the micro SD card out of the camera and insert it into a micro SD card slot or reader.

PC Camera: Use as a web cam for video chats and video recording on your computer. You may need to allow Adobe Flash Player to run in your video chat software before video will display.

Connecting to a TV or Monitor

If your TV or monitor has a USB port or SD card slot (requires a micro-SD card adapter), you can access and view files in a similar way as 'Connecting to a Computer' (see above). You can also use a micro-HDMI cable (not included) to connect and view directly.

Operating Camera via Mobile Phone

Download the app to view and control the camera on your mobile device.

Download the App

Option 1: Download the 'iSmart DV' app from the App Store (iOS 7.1 or later) or Google Play (Android 4.3 or later).

Option 2: Scan the QR code below that corresponds with your device OS to download and install the 'iSmart DV' app.



Wi-Fi Connection

Connect your phone to the camera wirelessly. You can see the camera picture, control the camera, and download recordings from the camera to your phone.

- Turn on the camera; then press down button.
- Switch on Wi-Fi on your phone and scan for Wi-Fi connections.
- Find and connect with 'ActionCam' Wi-Fi using the password: 1234567890
- Open the 'iSmart DV' app on your phone.
- To turn off Wi-Fi (and disconnect), press down again.

Note:

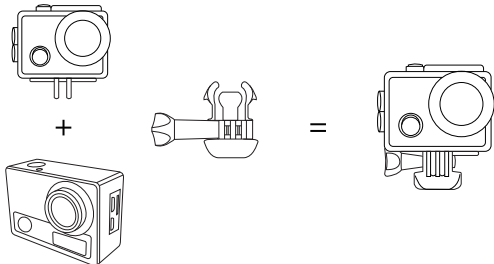
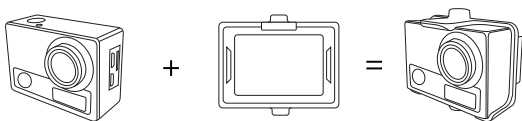
- When you use your mobile phone to operate the camera, the camera screen will stay off.
- The camera can only connect to one device at a time.
- Using the Wi-Fi connection is more energy-intensive; avoid using it when the camera is low on battery.

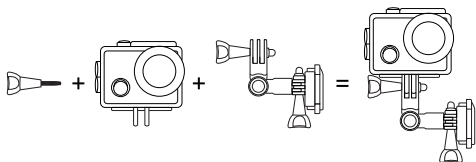
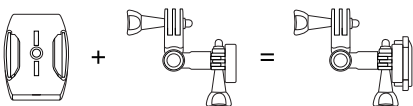
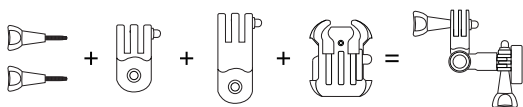
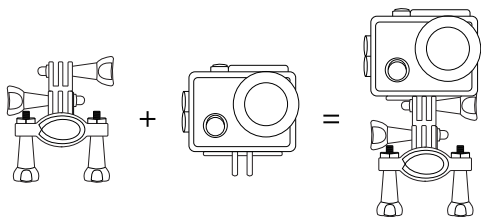
Operating Camera via the 2.4GHz Remote Control

Use the remote control to take photos or record videos with the touch of the photo button (red) or video button (gray). It operates in the current photo or video mode, or switches to standard photo or video mode to capture. After long use, the battery will eventually need to be replaced. Unscrew the four small screws on the back of the case and replace with a new CR2025 cell battery.

Camera Mount Assembly and Application

This Action Camera comes with a large selection of mount parts and other practical accessories for a wide variety of configuration options and applications. The camera can be mounted on bicycles and other vehicles, helmets, clothing, and much more. Below are a few common configuration and application options but you can arrange and use the parts according to your situation and desired use.





Product Care & Use

- Keep away from liquids (unless using the waterproof case), extreme heat, and strong magnetic fields.
- Ensure the camera is mounted safely and fixed securely to avoid causing an accident or damage to the camera.
- Always pay attention to your surroundings and safety when using the camera.
- Wipe any dust and water off the camera after each use.
- Gently clean the camera lens with the included lens-cleaning cloth when necessary.
- Keep the camera out of the waterproof case when storing.
- Keep your videos and photos backed up elsewhere to protect against file corruption or loss caused by extreme conditions or SD card issues.
- If the camera crashes or becomes unresponsive, you can reset it by disconnecting and reconnecting the battery. You can also leave it turned off for a short time to cool down.

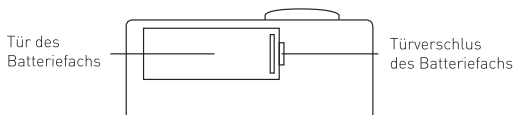
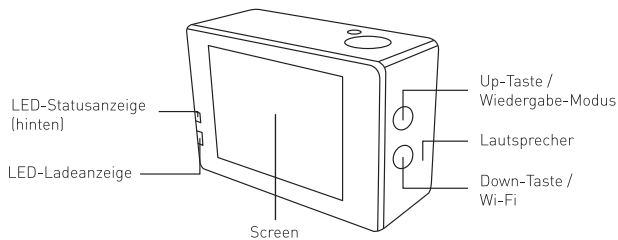
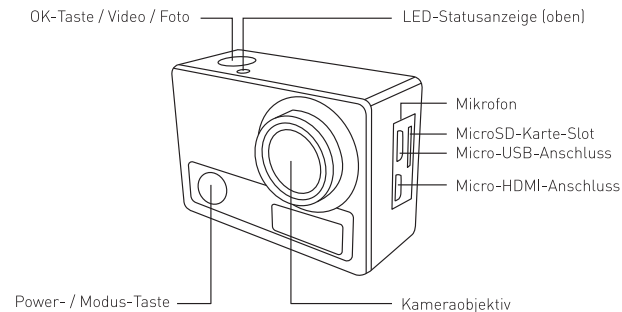
Warranty & Customer Support

All Crosstour products come with a limited warranty of 12 months from the date of purchase. Also professional customer service team for your support without any delay.

If you have any question about our product or the warranty, please feel free to contact us at the address below with your Amazon order number.

support@crosstour.co

Diagramm des Produkts



Spezifikationen

Modell	CT9000
Auflösung des Videos	4K (25fps), 2.7K (30fps)
	1080p (60fps), 1080p (30fps)
	720p (120fps), 720p (60fps)
Auflösung des Bilds	16MP, 12MP, 8MP, 5MP, 4MP
Objektiv	170° HD Weitwinkel-Fisheye-Objektiv
Kompressionsformat des Videos	H.264
Format des Videos / Bilds	MOV / JPG
Wi-Fi-Verbindung	Android / iOS unterstützt
Speicher	32GB microSD-Karte unterstützt (max.), Class 10+ wird empfohlen (nicht enthalten)
USB-Anschluss	USB 2.0
Ladedauer	2 Stunden
Kontinuierliche Aufnahmezeit	Bis zu 90 Minuten (oder kontinuierlich, wenn es durch das Kabel angetrieben wird)
Akku	Entfernbarer 3,7V 1050mAh Li-Akku
Tiefe-Schutzklasse von	30m / 98,4ft
Sprachoptionen	Englisch / Deutsch / Französisch / Spanisch / Italienisch / Portugiesisch / Traditionelles Chinesisch / Vereinfachtes Chinesisch / Japanisch / Russisch / Koreanisch
Gewicht	64g / 2,24oz (mit Akku)
Abmessungen	59 x 41 x 25mm / 2.33" x 1.61" x 0.97"

Starten

Aufladen

Zum Aufladen schließen Sie ein Ende von dem mitgelieferten Micro-USB-Kabel an ein Netzteil oder einen USB-Ladeanschluss und das andere Ende an den Micro-USB-Anschluss auf der Kamera an. Wenn Sie die Kamera an eine Stromquelle anschließen, wird die Kamera sich automatisch einschalten. Um die Kamera effektiver aufzuladen, schalten Sie bitte sie aus. Die Ladeanzeige leuchtet beim Aufladen dauernd rot, und schaltet sich aus, wenn vollständig aufgeladen ist. Die Ladung mit Netzteil dauert etwa 2 Stunden.

Ein/Ausschalten der Kamera

Halten Sie 2 Sekunden lang die Power-Taste gedrückt, um die Kamera ein / auszus- chalten. Wenn die Kamera eingeschaltet ist, leuchten die zwei Statusanzeigen auf und schaltet das Display ein.

Verwendung der microSD-Karte

Die Kamera enthält keinen internen Speicher und erfordert eine microSD-Karte (Class 10+ wird empfohlen und unterstützt max. 32GB) zum Funktionieren. Verwenden Sie eine hochwertige, gebrandmarkte Karte für maximale Zuverlässigkeit. Setzen Sie eine microSD-Karte in den microSD-Karte-Slot ein und formatieren Sie sie („Format“ in Kamerasystemeinstellungen), um die Karte zur Verwendung vorzubereiten. Beim Formatieren werden alle Daten auf der microSD-Karte dauerhaft gelöscht.

Kameramodus

Drücken Sie die Modus-Taste, um durch Video, Foto, Serienfoto, Zeitrafferfoto und Einstellungsmodus durchzulaufen. Drücken Sie Up-Taste, um in den Wiedergabemodus zu gelangen.



Videomodus: Drücken Sie die Taste OK, um die Aufnahme zu starten oder zu beenden. Wenn die Kamera aufgenommen wird, blinken die LED-Statusanzeigen einmal alle 2 Sekunden. Wenn es die Aufnahme stoppt, bleiben die LED-Statusanzeigen eingeschaltet.



Fotomodus: Drücken Sie die OK-Taste, um Fotos aufzunehmen.



Serienfotomode: Drücken Sie die OK-Taste einmal, um 3 Fotos in 1,5 Sekunden aufzunehmen.



Time Lapse Photo Mode: Press OK button to take a photo after a set time (you can set 2, 3, 5, 10, 20, 30, or 60-second timings in settings). Take a series of photos automatically at

the set interval by turning on the 'continuous lapse' setting and pressing OK button once (cancel by pressing again).



Einstellungsmodus:

- Drücken Sie die Modus-Taste, bis das Symbol „Schraubenschlüssel“ erscheint und drücken Sie die OK-Taste, um in den Einstellungsmodus zu gelangen.
- Heben Sie Individuelle Einstellung mit Up / Down hervor und drücken Sie die OK-Taste, um in die entsprechenden Einstellungen zu gelangen,
- Wählen Sie eine Option mit Up / Down (Ein weißer Bereich auf der Bildlaufleiste bedeutet, dass es noch mehr Seiten gibt). Drücken Sie die OK-Taste wieder, um zu bestätigen oder drücken Sie die Modus-Taste, um zum Einstellungs Menü ohne Änderung zurückzukehren.
- Um den Einstellungsmodus zu verlassen, drücken Sie Up / Down, um das Symbol „Kreuz“ hervorzuheben, das sich oben auf der Seite befindet und drücken Sie OK-Taste zu verlassen.



Wiedergabemodus:

- Drücken Sie die Up-Taste, um in das Wiedergabemenü zu gelangen.
- Drücken Sie Down- oder Modus-Taste, um zwischen Video- oder Bild-Dateien umzuschalten und dann drücken Sie die OK-Taste zur Bestätigung.
- Drücken Sie Up- / Down-Taste, um ein gewünschtes Bild oder Video auszuwählen. Für Videos, drücken Sie die OK-Taste, um wiederzugeben oder zu pausieren, Modus-Taste zu stoppen, und Up- / Down-Taste zurück- oder vorzuspulen.
- Um in das Video- / Bildmenü zurückzukehren, drücken Sie die Modus-Taste.
- Wenn Sie eine Datei löschen wollen, wählen Sie das Video oder Foto aus, dann halten Sie die OK-Taste für einige Sekunden lang gedrückt, bis die Bestätigung des Löschens erscheint. Drücken Sie Up-Taste, um „Yes“ zu wählen und drücken Sie die OK-Taste zur Bestätigung. Das Display wird dann das nächste Video oder Foto anzeigen. Drücken Sie die OK-Taste, um „No“ zu wählen, und das Löschen von Dateien zu stoppen oder drücken Sie die Up-Taste, dann OK-Taste, um die nächste zu löschen.
- Drücken Sie die Modus-Taste, um zum Wiedergabemenü zurückzukehren. Drücken Sie die Up-Taste, um den Wiedergabemodus zu verlassen.

Verbindung mit dem Computer

Es gibt zwei Optionen, wenn Sie das mitgelieferte Micro-USB-Kabel zur Verbindung mit dem Computer verwenden: USB und PC-Kamera. Drücken Sie die OK-Taste, um zwischen zwei Modi umzuschalten. Die Ladung funktioniert in beiden Modi, aber es ist effektiver, wenn Sie die Kamera ausschalten (halten Sie Power-Taste gedrückt). Die Ladung kann langsamer als mit einem Netzteil sein, aufgrund der geringeren Leistung der Computer-USB-Anschlüsse.

USB-Modus: Sie können die Dateien auf der microSD-Karte der Kamera zugreifen, und die auf einen Computer kopieren oder anschauen. Alternativ, nehmen Sie die microSD-Karte aus und stecken Sie sie in einen microSD-Karte-Slot oder Kartenleser ein.

PC-Kamera: Die Kamera kann als eine Web-Cam für Video-Chats und Videoaufnahme mit Ihrem Computer verbinden. Möglicherweise müssen Sie Adobe Flash Player in Ihrem Video-Chat-Software laufen lassen, bevor das Video angezeigt wird.

Verbindung mit dem TV oder Monitor

Wenn Ihr Fernsehgerät oder Ihr Monitor über einen USB-Anschluss oder einen SD-Karte-Slot verfügt (benötigt einen Micro-SD-Kartenadapter), können Sie Dateien auf ähnliche Weise zugreifen und anschauen, wie „Verbindung mit dem Computer“ (siehe oben). Sie können auch ein Micro-HDMI-Kabel (nicht im Lieferumfang enthalten) verwenden und direkt anzuschauen.

Herunterladen der App

Laden Sie die App herunter, um die Kamera auf Ihrem Mobilgerät anzuschauen und zu steuern.

Herunterladen der App

Option 1: Laden Sie die App „iSmart DV“ von App Store (iOS 7.1 oder höher) oder Google Play (Android 4.3 oder höher) herunter.

Option 2: Scannen Sie den unteren QR-Code zum Herunterladen und Installation der App „iSmart DV“, der Ihrem Gerät-OS entspricht.



Wi-Fi-Verbindung

Verbinden Sie Ihr Handy drahtlos mit der Kamera. Sie können das Kamerabild anschauen, die Kamera steuern und Aufnahmen von der Kamera auf Ihr Handy herunterladen.

- Schalten Sie die Kamera ein; dann drücken Sie die Down-Taste.
- Aktivieren Sie Wi-Fi an Ihrem Handy und scannen Sie für Wi-Fi-Verbindung.
- Finden und verbinden Sie „ActionCam“, geben Sie das Passwort: 1234567890 ein.
- Öffnen Sie die App „iSmart DV“ auf Ihrem Handy.
- Schalten Sie das Wi-Fi (und trennen) aus, drücken Sie die Down-Taste wieder.

Hinweis:

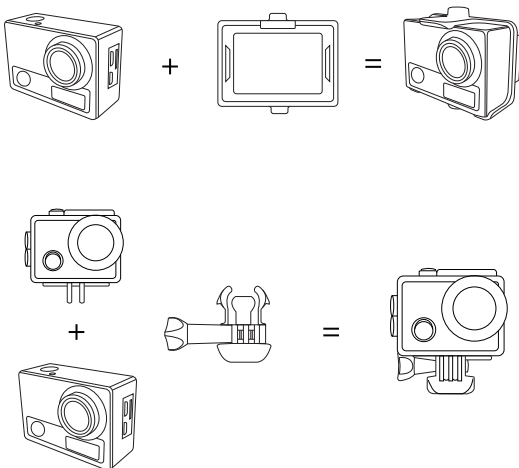
- Wenn Sie Ihr Handy benutzen, um die Kamera zu steuern, bleibt der Kamera-Display aus.
- Die Kamera kann jeweils nur mit einem Gerät verbinden.
- Die Nutzung der Wi-Fi-Verbindung ist energieintensiver; vermeiden Sie es, wenn der Akkuzustand niedrig ist.

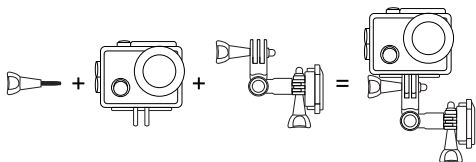
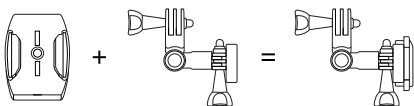
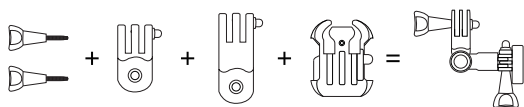
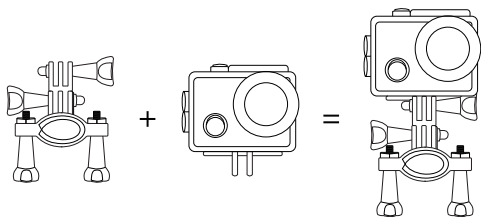
Kamera über 2,4GHz Fernbedienung steuern

Verwenden Sie die Fernbedienung, um Fotos oder Videos aufzunehmen, mit dem Tippen der Foto-Taste (rot) oder der Video-Taste (grau). Es bedient im aktuellen Foto- oder Videomodus oder wechselt zum Standardfoto- oder -videomodus zum Aufnehmen. Nach langem Gebrauch muss die Batterie eventuell ersetzt werden. Schrauben Sie die vier kleinen Schrauben an der Rückseite des Gehäuses ab und ersetzen Sie sie durch eine neue CR2025 Zellenbatterie.

Kamerahalterung und Anwendung

Diese Action Kamera kommt mit einer großen Auswahl an Montageteilen und anderem praktischem Zubehör für eine Vielzahl von Konfigurationsmöglichkeiten und Anwendungen. Die Kamera kann auf Fahrrädern und anderen Fahrzeugen, Helmen, Kleidung und vielen mehrern montiert werden. Im Folgenden finden Sie einige gängige Konfigurations- und Anwendungsmöglichkeiten, aber Sie können die Teile entsprechend Ihrer Situation und Ihrem gewünschten Gebrauch einrichten und verwenden.





Produktpflege & Nutzung

- Halten Sie die Kamera von Flüssigkeiten (draußen mit wasserdichtem Gehäuse), extremer Hitze und starken Magnetfeldern fern.
- Vergewissern Sie sich, dass die Kamera sicher montiert und befestigt ist, um einen Unfall oder eine Beschädigung der Kamera zu vermeiden.
- Achten Sie immer auf Ihre Umgebung und Sicherheit bei der Benutzung der Kamera.
- Nach jedem Gebrauch wischen Sie Staub und Wasser auf der Kamera ab.
- Reinigen Sie bei Bedarf mit dem mitgelieferten Objektiv- Reinigungstuch das Kameraobjektiv.
- Halten Sie die Kamera bei der Lagerung aus dem wasserdichten Gehäuse.
- Halten Sie Ihre Videos und Fotos an anderer Stelle gesichert, um gegen Datei-Korruption oder -Verlust durch extreme Bedingungen oder Probleme der SD-Karte zu schützen.
- Wenn die Kamera abstürzt oder nicht mehr reagiert, können Sie sie zurücksetzen, indem Sie den Akku trennen und wieder anschließen. Sie können sie auch kurzzeitig abkühlen lassen.

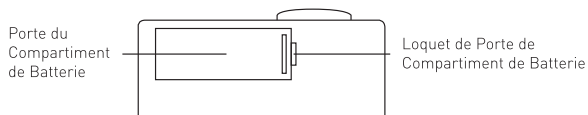
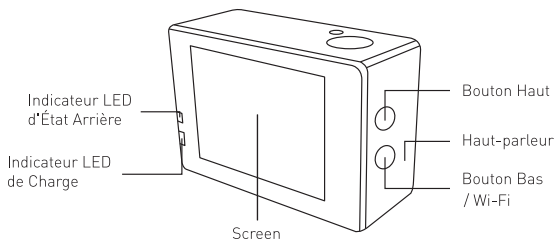
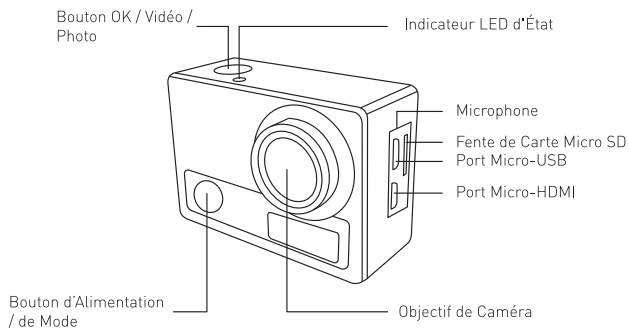
Garantie & Kundenservice

Alle Produkte von Crosstour kommen mit einer begrenzten 12-monatigen Garantie ab Kaufdatum. Also gibt es professionelles Kundenservice-Team für Ihre Unterstützung ohne Verzögerung.

Wenn Sie irgendwelche Fragen über unser Produkt oder Garantie haben, fühlen Sie bitte sich frei, mit uns an der Adresse unten mit Ihrer Amazon-Bestellnummer in Verbindung zu treten.

support@crosstour.co

Diagramm des Produkts



Spécifications

Modèle	CT9000
Résolution de Vidéo	4K (25fps), 2.7K (30fps)
	1080p (60fps), 1080p (30fps)
	720p (120fps), 720p (60fps)
Résolution d'Image	16MP, 12MP, 8MP, 5MP, 4MP
Lentille	170° HD Lentille Grand-angle Fish-eye
Format de Compression Vidéo	H,264
Format de Vidéo / d'Image	MOV / JPG
Connexion Wi-Fi	Supporte Android / iOS
Stockage	Supporte carte de micro SD 32GB (Max), Classe 10+ recommandé (non inclus)
Interface USB	USB 2.0
Temps de Charge	2 heures
Temps d'Enregistrement Continu	Jusqu'à 90 minutes (ou en continu si alimenté par le câble)
Batterie	Batterie Amovible 3,7V 1050mAh Li-ion
Indice de Profondeur Étanche de Coque	30m / 98.4ft
Options de Langue	Anglais / Allemand / Français / Espagnol / Italien / Portugais / Chinois Traditionnel / Chinois Simplifié / Japonais / Russe / Coréen
Poids	64g / 2,24oz (avec batterie)
Dimensions	59 x 41 x 25mm / 2,33" x 1,61" x 0,97"

Pour Commencer

Charger

Pour charger, connectez une extrémité du câble micro-USB inclus à un adaptateur secteur ou un port de charge USB et l'autre extrémité au port micro-USB de la caméra. Lorsque vous branchez la caméra à l'alimentation, elle s'allumera automatiquement. Pour charger plus efficacement, éteignez la caméra. L'indicateur de charge rouge reste allumé lors de charger et s'éteint lorsque l'appareil est complètement chargé. La charge avec l'adaptateur prendra environ 2 heures.

Allumer / Éteindre la Caméra

Appuyez sur le bouton d'alimentation pendant 2 secondes pour allumer / éteindre la caméra. Lorsque la caméra est allumée, les deux indicateurs LED d'état s'allumeront et l'écran s'allumera.

Utiliser une Carte Micro SD

La caméra n'a pas de stockage interne et nécessite une carte micro SD pour fonctionner (il est recommandé d'utiliser une carte Classe 10 + , l'appareil supporte 32GB maximum). Utilisez une carte de marque et de haute qualité pour une fiabilité maximale. Insérez une carte micro SD dans la fente de la carte micro SD et formatez-la ('Format' dans les réglages du système de caméra) pour l'utiliser. Le formatage effacera définitivement toutes les données de la carte micro SD.

Modes de Caméra

Appuyez sur le bouton de mode pour circuler entre la vidéo, la photo, les photos en rafale, les photos avec le temps et les modes de réglage. Appuyez sur le bouton haut pour passer au mode de lecture.



Mode de Vidéo : Appuyez sur le bouton OK pour démarrer ou terminer l'enregistrement. Lorsque la caméra enregistre, les indicateurs LED d'état clignotent une fois toutes les 2 secondes. Quand la caméra arrête l'enregistrement, les indicateurs LED d'état restent allumés.



Mode de Photo : Appuyez sur le bouton OK pour prendre des photos.



Mode de Photo en Rafale : Appuyez une fois sur la touche OK pour prendre 3 photos en 1,5 seconde.



Mode de Photo avec Délai : Appuyez sur le bouton OK pour prendre une photo après une durée fixée (vous pouvez régler les réglages de temps à 2, 3, 5, 10, 20, 30 ou 60

secondes). Prenez une série de photos automatiquement à l'intervalle réglé en réglant le réglage 'continuous lapse' et en appuyant une fois sur le bouton OK (annulez par appuyer sur le bouton OK de nouveau).



Mode de Réglages :

- Appuyez sur le bouton de mode jusqu'au symbole de la clé s'affiche et appuyez sur le bouton OK pour entrer dans le mode de réglage.
- Utilisez le bouton haut / bouton bas pour souligner le réglage individuel et appuyez sur le bouton OK pour entrer ces réglages.
- Utilisez la touche haute / touche base pour choisir une option (une zone blanche sur la barre de défilement signifie qu'il y a plus de pages). Appuyez de nouveau sur la touche OK pour confirmer ou appuyez sur la touche de mode pour retourner aux réglages de menu sans changer.
- Pour quitter les réglages, veuillez déplacer le bouton haut / bas pour souligner le symbole croisé en haut de la page et appuyez sur le bouton OK pour quitter.



Mode de Lecture :

- Appuyez sur le bouton haut pour accéder au menu de lecture.
- Appuyez sur le bouton bas ou sur le bouton de mode pour basculer entre les fichiers de photos ou de vidéos, puis appuyez sur le bouton OK pour confirmer.
- Appuyez sur le bouton haut / bas pour choisir la photo ou la vidéo souhaitée. Pour les vidéos, appuyez sur le bouton OK pour jouer / pauser, appuyez sur le bouton de mode pour arrêter, appuyez sur le bouton haut / bas pour rembobiner / avancer rapidement.
- Pour retourner au menu de vidéo / d'image, appuyez sur le bouton de mode.
- Si vous souhaitez supprimer un fichier, entrer à la vidéo ou à la photo, puis appuyez sur le bouton OK pendant quelques secondes jusqu'à une confirmation de suppression s'affiche. Appuyez sur le bouton haut / bas pour sélectionner 'Yes' et appuyez sur le bouton OK pour confirmer. Il passe ensuite à la vidéo ou à la photo suivante. Appuyez sur le bouton OK à sélectionner 'No' pour arrêter l'effacement de fichiers ou appuyez sur le bouton haut, puis sur le bouton OK pour effacer la suivante.
- Appuyez sur le bouton de mode pour revenir au menu de lecture. Appuyez sur le bouton haut pour quitter le mode de lecture.

Connecter à un Ordinateur

Il existe deux options lorsque vous utilisez le câble micro-USB inclus pour connecter à un ordinateur : caméra USB et PC. Appuyez sur le bouton OK pour basculer entre les deux modes. La charge fonctionne dans les deux modes, mais c'est plus efficace si vous éteignez la caméra (appuyez et maintenez le bouton d'alimentation). La charge peut être plus lente que lorsque vous utilisez un adaptateur secteur en raison de la faible puissance de sortie des ports USB de l'ordinateur.

Mode USB : Accédez aux fichiers sur la carte micro SD de la caméra pour les copier ou les voir sur un ordinateur. Sinon, retirez la carte micro SD de la caméra et insérez-la dans une fente ou un lecteur de carte micro SD.

Caméra PC : Utilisez comme une webcam pour les chats vidéo et l'enregistrement vidéo sur votre ordinateur. Vous devrez peut-être autoriser Adobe Flash Player à s'exécuter dans votre logiciel de chat vidéo avant que la vidéo s'affiche.

Connecter à un TV ou à un Moniteur

Si votre téléviseur ou moniteur est équipé d'un port USB ou d'une fente pour carte SD (nécessite un adaptateur de carte micro SD), vous pouvez accéder aux fichiers et les visualiser à la même manière que 'Connecter à un Ordinateur' (ci-dessus). Vous pouvez également utiliser un câble micro-HDMI (non inclus) pour connecter et visualiser directement.

Commander la Caméra par Téléphone Mobile

Téléchargez l'app pour voir et commander la caméra sur votre appareil mobile.

Télécharger l'App

Option 1 : Téléchargez l'app 'iSmart DV' de l'App Store (iOS 7,1 ou version ultérieure) ou Google Play (Android 4,3 ou version ultérieure).

Option 2 : Scannez le code QR ci-dessous correspondant avec votre appareil OS pour télécharger et installer l'app 'iSmart DV'.



Connexion Wi-Fi

Connectez votre téléphone à la caméra sans fil. Vous pouvez voir les images de la caméra, commandez et téléchargez les enregistrements de la caméra à votre téléphone.

- Allumez la caméra ; puis appuyez sur le bouton bas.
- Activez le Wi-Fi sur votre téléphone et recherchez les connexions Wi-Fi.
- Recherchez et connectez le Wifi 'ActionCam avec le mot de passe : 1234567890.
- Ouvrez l'app 'iSmart DV' sur votre téléphone.
- Pour désactiver Wifi (et déconnecter), appuyez à nouveau sur le bouton bas.

Note:

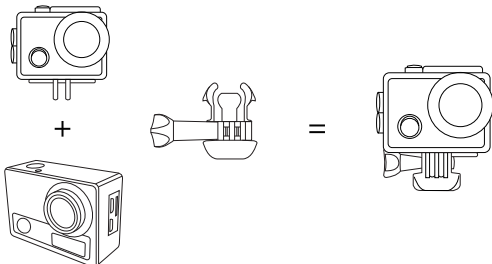
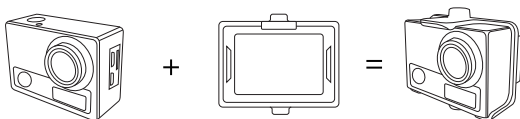
- Lorsque vous utilisez votre téléphone mobile pour opérer la caméra, l'écran de caméra restera éteint.
- La caméra ne peut se connecter qu'à un appareil à la fois.
- L'utilisation de la connexion Wi-Fi demande plus d'énergie ; veuillez éviter de l'utiliser lorsque la batterie est faible.

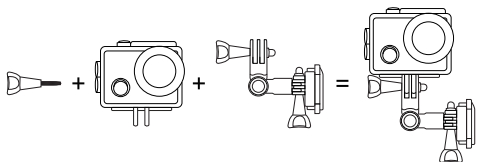
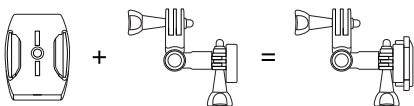
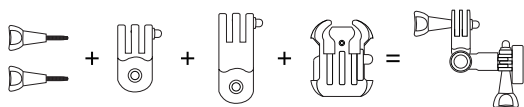
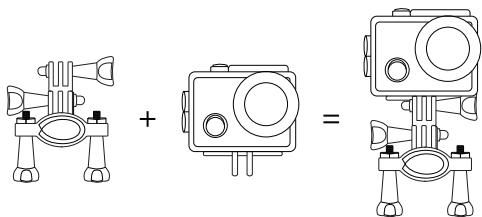
Opérer la Caméra via la Télécommande 2,4GHz

Utilisez la télécommande pour prendre des photos ou enregistrer des vidéos en appuyant sur le bouton photo (rouge) ou sur le bouton vidéo (gris). Elle fonctionne dans le mode de photo ou de vidéo actuel ou passe en mode de photo ou de vidéo standard pour la capture. Après une longue utilisation, la batterie devra éventuellement être remplacée. Dévissez les quatre petites vis à l'arrière de la coque et remplacez la batterie par une neuve CR2025.

Assemblage et Application du Support de Caméra

Cette caméra d'action est équipée des grands choix de pièces de montage et d'autres accessoires pratiques pour une variété d'options de configurations et d'applications. La caméra peut être montée sur des bicyclettes, autres véhicules, des casques, des vêtements, etc. Ce sont des options communes de configuration et d'application ci-dessous, mais vous pouvez organiser et utiliser les pièces selon votre situation et utilisation souhaitée.





Entretien du Produit & Utilisation

- Tenez à l'écart de liquides (à moins d'utiliser la coque étanche), de la chaleur extrême et des champs magnétiques puissants.
- Assurez-vous que la caméra est montée en toute sécurité et fixée solidement afin d'éviter de causer un accident ou des dommages.
- Faites toujours attention à votre environnement et à la sécurité lorsque vous utilisez la caméra.
- Essuyez les poussières et de l'eau sur la caméra après chaque fois d'utilisation.
- Nettoyez délicatement l'objectif de la caméra avec le chiffon inclus, si nécessaire.
- Sortez l'appareil de la coque étanche quand le stocker.
- Copiez vos vidéos et photos à ailleurs pour protéger contre des dommages de fichiers ou des pertes causées par des conditions extrêmes ou des problèmes de carte SD.
- Si la caméra tombe en panne ou est insensible, vous pouvez la réinitialiser en débranchant et en reconnectant la batterie. Vous pouvez également la laisser éteint pendant un court moment pour refroidir.

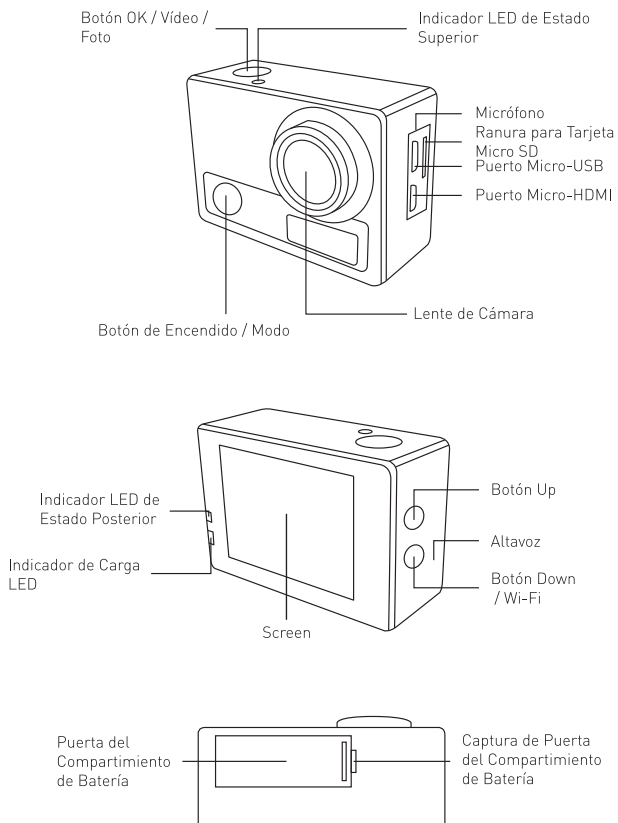
Garantie & Service Client

Tous les produits Crosstour sont livrés avec une garantie limitée de 12 mois à compter de la date d'achat. Également équipe de service à la clientèle professionnelle pour votre soutien sans aucun délai.

Si vous avez des questions sur notre produit ou la garantie, n'hésitez pas à nous contacter à l'adresse ci-dessous avec votre numéro de commande Amazon.

support@crosstour.co

Diagrama del Producto



Especificaciones

Modelo	CT9000
Resolución de Vídeo	4K (25fps), 2.7K (30fps)
	1080p (60fps), 1080p (30fps)
	720p (120fps), 720p (60fps)
Resolución de Imagen	16MP, 12MP, 8MP, 5MP, 4MP
Lente	170° Lente de ojo de pez gran angular HD
Formato de Compresión de Vídeo	H,264
Formato de Vídeo / Imagen	MOV / JPG
Conexión Wi-Fi	Soporte Android / iOS
Almacenamiento	Soporte de tarjetas micro SD 32GB (Max), Clase 10+ recomendada (no incluida)
Interfaz USB	USB 2.0
Tiempo de Carga	2 horas
Tiempo de Grabación Continua	Hasta 90 minutos (o de manera continua si se conecta el cable de corriente)
Batería	3,7V 1050mAh batería Li-ion desmontable
Clasificación de Profundidad de la Carcasa Impermeable	30m / 98.4ft
Opciones de Idioma	Inglés / Alemán / Francés / Español / Italiano / Portugués / Chino Tradicional / Chino Simplificado / Japonés / Ruso / Coreano
Peso	64g / 2,24oz (con batería)
Dimensiones	59 x 41 x 25mm / 2,33" x 1,61" x 0,97"

Empezando

Cargando

Para cargar, conecte un extremo del cable Micro-USB incluido a un adaptador de corriente o un puerto de carga USB y el otro extremo al puerto Micro-USB de la cámara. Cuando conecte la cámara a la alimentación, la cámara se encenderá automáticamente. Para cargar más eficazmente la cámara, apáguela. El indicador de carga rojo permanecerá encendido cuando la cámara se esté cargando y se apagará cuando la cámara esté completamente cargada. La carga con el adaptador de corriente dura alrededor de 2 horas.

Encender / Apagar la Cámara

Pulse y mantenga pulsado el botón de encendido durante 2 segundos para encender / apagar la cámara. Cuando se encienda la cámara, los dos indicadores LED de estado se iluminarán y la pantalla se encenderá.

Usando una Tarjeta Micro SD

La cámara no incluye el almacenamiento interno y requiere una tarjeta Micro SD (Clase 10+ recomendada y 32GB Max soportada) para funcionar. Use una tarjeta de marca de alta calidad para obtener la máxima fiabilidad. Inserte una tarjeta Micro SD en la ranura para tarjeta Micro SD y formatee ("Formato" en los ajustes del sistema de la cámara) para preparar la tarjeta para su uso. El formateo borrará permanentemente todos los datos de la tarjeta Micro SD.

Modos de Cámara

Pulse el botón de modo para recorrer los modos de vídeo, foto, foto en ráfaga, foto de lapso de tiempo y ajustes. Pulse el botón up para ir al modo de reproducción.



Modo Vídeo: Pulse el botón OK para iniciar o finalizar la grabación. Cuando la cámara está grabando, los indicadores LED de estado parpadean una vez cada 2 segundos. Cuando detiene la grabación, los indicadores LED de estado permanecen encendidos.



Modo Foto: Pulse el botón OK para tomar fotos.



Modo ráfaga : Pulse una vez el botón OK para tomar 3 fotos en 1,5 segundos.



Modo time-lapse: Pulse el botón OK para tomar una foto después de un tiempo establecido [puede ajustar 2, 3, 5, 10, 20, 30 o 60 segundos en los ajustes]. Tome una

serie de fotos automáticamente en el intervalo establecido activando el ajuste de "lapso continuo" y pulsando una vez el botón OK (cancele pulsando de nuevo).



Modos de configuración:

- Pulse el botón de modo hasta que aparezca el símbolo de llave inglesa y pulse el botón OK para entrar en el modo de ajustes.
- Use el botón up / down para destacar el ajuste individual y pulse el botón OK para entrar en los ajustes.
- Use el botón up / down para seleccionar una opción (una zona blanca en la barra de desplazamiento significa que cuenta con más páginas). Pulse el botón OK de nuevo para confirmar o pulse el botón de modo para volver al menú de ajustes sin cambiar.
- Para salir de los ajustes, mueva el botón up / down para destacar el símbolo de cruz en la parte superior de la página y pulse el botón OK para salir.



Modo de Reproducción:

- Pulse el botón up para entrar en el menú de reproducción.
- Pulse el botón down o el botón de modo para cambiar entre los archivos de vídeo o de imagen y luego pulse el botón OK para confirmar.
- Pulse el botón up / down para seleccionar la imagen o el vídeo deseado. Para los vídeos, pulse el botón OK para reproducir / pausar, el botón de modo para detener, y el botón up / down para rebobinar / avanzar.
- Para volver al menú de vídeo / imagen, pulse el botón de modo.
- Si desea borrar un archivo, vaya al vídeo o foto, a continuación, pulse y mantenga pulsado el botón OK durante unos segundos hasta que aparezca una confirmación de borrado. Pulse el botón up para seleccionar 'Sí' y pulse el botón OK para confirmar. A continuación, pasará al siguiente vídeo o foto. Pulse el botón OK para seleccionar 'No' para detener la eliminación de archivos o pulse el botón up y luego el botón OK para borrar el siguiente.
- Pulse el botón de modo para volver al menú de reproducción. Pulse el botón up para salir del modo de reproducción.

Conectando a un Ordenador

Cuenta con dos opciones cuando se usa el cable Micro-USB incluido para conectar a un ordenador: USB y Cámara de PC. Pulse el botón OK para cambiar entre los dos modos. La carga funciona en cualquiera de los modos, pero es más eficaz si se apaga la cámara (pulse y mantenga pulsado el botón de encendido de la cámara). La carga puede ser más lenta que cuando usa un adaptador de corriente debido a una menor potencia de salida de los puertos USB del ordenador.

Modo USB : Acceda a los archivos de la tarjeta Micro SD de la cámara para copiarlos o verlos en un ordenador. Como alternativa, saque la tarjeta Micro SD de la cámara e insértela en una ranura para tarjeta Micro o un lector.

Cámara de PC : Úsela como una cámara web para chats de vídeo y grabación de vídeo en su ordenador. Es posible que necesite permitir que el Adobe Flash Player se ejecute en el software de chat de vídeo antes de que se muestre el vídeo.

Conectando a un Televisor o Monitor

Si su televisor o monitor tiene un puerto USB o una ranura para tarjeta SD (requiere un adaptador de la tarjeta Micro-SD), puede acceder y ver los archivos de forma similar a "Conectando a un Ordenador" (véase más arriba). También puede usar un cable Micro-HDMI (no incluido) para conectar y ver directamente.

Operando la Cámara a través del Teléfono Móvil

Descargue la aplicación para ver y controlar la cámara en su dispositivo móvil.

Descargar la Aplicación

Opción 1: Descargue la aplicación 'iSmart DV' desde la Tienda de Aplicaciones (iOS 7.1 o reciente) o Google Play (Android 4.3 o reciente).

Opción 2 : Escanee el código QR debajo que se corresponde al sistema operativo de su dispositivo para descargar e instalar la aplicación 'iSmart DV'.



Conexión Wi-Fi

Conecte su teléfono a la cámara de forma inalámbrica. Puede ver la imagen de la cámara, controlar la cámara y descargar las grabaciones de la cámara a su teléfono.

- Encienda la cámara; A continuación, pulse el botón down.
- Active Wi-Fi en su teléfono y escanee para las conexiones Wi-Fi.
- Busque y conecte con Wi-Fi 'ActionCam' usando la contraseña: 1234567890.
- Abra la aplicación 'iSmart DV' en su teléfono.
- Para desactivar Wi-Fi (y desconectar), pulse el botón down de nuevo.

Nota:

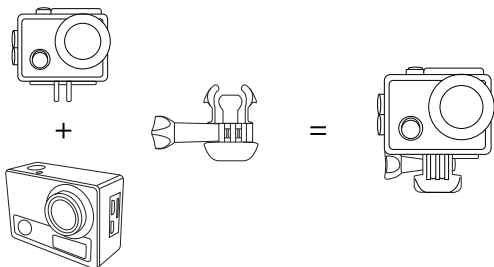
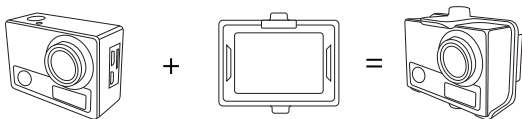
- Cuando use su teléfono móvil para operar la cámara, la pantalla de la cámara permanecerá apagada.
- La cámara sólo puede conectarse a un dispositivo a la vez.
- El uso de la conexión Wi-Fi requiere más energía; Evite usarla cuando la potencia de batería de la cámara esté baja.

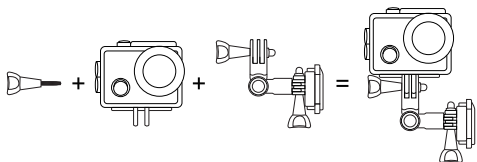
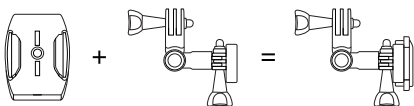
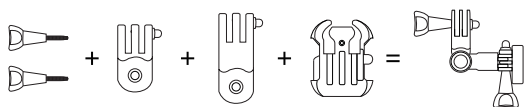
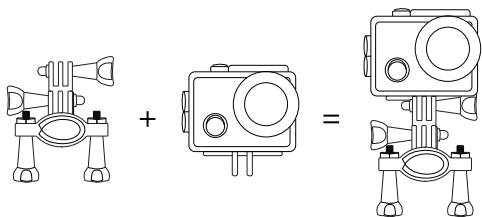
Operando la Cámara a través del 2,4GHz Control Remoto

Use el control remoto para tomar fotos o grabar vídeos con el toque del botón de foto (rojo) o el botón de vídeo (gris). Funciona en el modo de foto o vídeo actual, o cambia al modo de foto o vídeo estándar para capturar. Después de un largo uso, la batería necesitará ser reemplazada. Desenrosque los cuatro tornillos pequeños en la parte posterior de la carcasa y reemplace la batería con una nueva CR2025 batería de células.

Montaje y Aplicación del Soporte para Cámara

Esta Cámara de Acción viene con una gran selección de piezas de montaje y otros accesorios prácticos para una amplia variedad de opciones de configuración y aplicaciones. La cámara se puede montar en bicicletas y otros vehículos, cascos, ropa y mucho más. Debajo están algunas opciones comunes de la configuración y de la aplicación pero usted puede arreglar y usar las piezas según su situación y uso deseado.





Cuidado & Uso del Producto

- Mantenga alejado de líquidos (a menos que use la carcasa impermeable), calor extremo y campos magnéticos fuertes.
- Asegúrese de que la cámara esté montada de forma segura y fija para evitar causar un accidente o dañar la cámara.
- Siempre preste atención a su entorno y seguridad al usar la cámara.
- Limpie el polvo y el agua de la cámara después de cada uso.
- Limpie suavemente la lente de la cámara con el paño de limpieza de lentes incluido cuando sea necesario.
- Mantenga la cámara fuera de la carcasa impermeable cuando almacene.
- Mantenga sus fotos y vídeos copiados en otro lugar para protegerse contra la corrupción o la pérdida de archivos causada por condiciones extremas o problemas sobre la tarjeta SD.
- Si la cámara se bloquea o deja de responder, puede restablecerla desconectando y volviendo a conectar la batería. También puede dejarla apagada por un corto tiempo para enfriar.

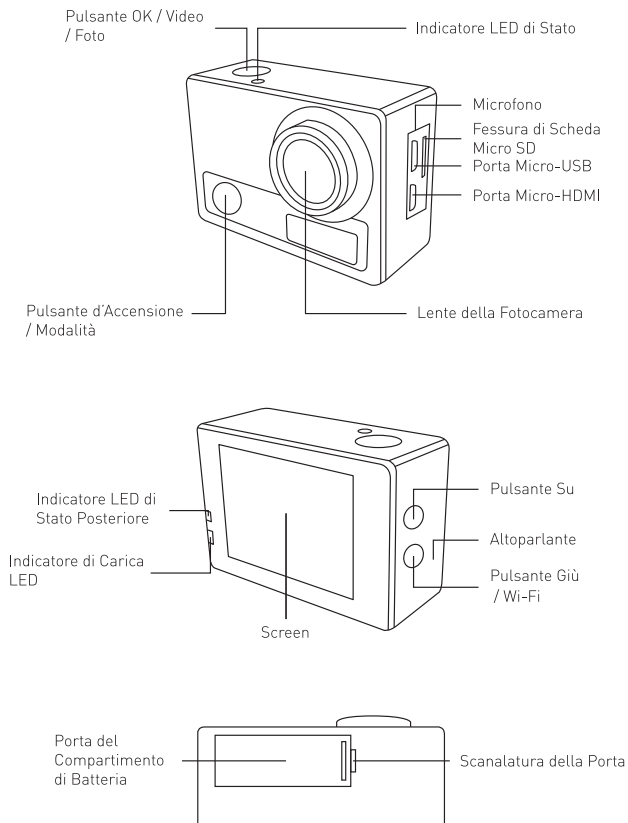
Garantía & Soporte al Cliente

Todos los productos Crosstour vienen con una garantía limitada de 12 meses a partir de la fecha de compra. También equipo profesional del servicio de atención al cliente para su ayuda sin demora.

Si usted tiene cualesquiera preguntas sobre nuestro producto o garantía, sienta por favor libre de entrarnos en contacto con en la dirección abajo con su número de orden de Amazon.

support@crosstour.co

Diagramma del Prodotto



Specificazioni

Modello	CT9000
Risoluzione di Video	4K (25fps), 2.7K (30fps)
	1080p (60fps), 1080p (30fps)
	720p (120fps), 720p (60fps)
Risoluzione d'Immagine	16MP, 12MP, 8MP, 5MP, 4MP
Lente	170° HD lente grandangolare fisheye
Formato di Compressione Video	H.264
Formato di Video / Immagine	MOV / JPG
Connessione Wi-Fi	Android / iOS supportato
Memoria	32GB Scheda Micro SD supportato (Max), Classe 10+ richiesto (non incluso)
Interfaccia USB	USB 2.0
Tempo di Carica	2 ore
Tempo di Registrazione Continua	Fino a 90 minuti (o continuamente se è alimentato tramite il cavo)
Batteria	Staccabile 3,7V 1050mAh Li-ion batteria
Livello d'Impermeabilità della Custodia	30m / 98.4ft
Opzioni di Lingua	Inglés / Alemán / Francés / Español / Italiano / Portugués / Chino Tradicional / Chino Simplificado / Japonés / Ruso / Coreano
Peso	64g / 2,24oz (con batería)
Dimensioni	59 x 41 x 25mm / 2,33" x 1,61" x 0,97"

Dare Inizio

Carica

Per la carica, collegare un'estremità del cavo Micro-USB incluso con un adattatore d'alimentazione o una porta di carica USB, e l'altra con la porta Micro-USB sulla fotocamera. Quando è collegata con l'alimentazione, la fotocamera s'accende automaticamente. Per caricarla più efficientemente, spegnerla. L'indicatore di carica rosso rimane acceso durante la carica e si spegne quando è caricata completamente. Ci mettono circa 2 ore per la carica con l'adattatore d'alimentazione.

Accendere / Spegner la Fotocamera

Tenere premuto il pulsante d'accensione per 2 secondi per accendere / spegnere la fotocamera. Quando è acceso, i due indicatori LED di stato e il display s'accendono.

Usare una Scheda Micro SD

La fotocamera non include la memoria interna e richiede una scheda Micro SD (Classe 10+ richiesto e 32GB Max supportato) per il funzionamento. Usare una scheda marcata ad alta qualità per la massima affidabilità. Inserire una scheda Micro SD nella fessura e formattarlo ('Format' nell'impostazione del sistema di fotocamera) per l'uso. La formattazione può rimuovere tutti i dati sulla scheda Micro SD.

Modalità di Fotocamera

Premere il pulsante di modalità per circolare fra le modalità di video, di foto, di burst foto, di time-lapse e per l'impostazione. Premere su per entrare nella modalità di riproduzione.



Modalità di Video: Premere il pulsante Ok per iniziare o fermare la registrazione. Durante la registrazione, gli indicatori LED di stato lampeggiano ogni 2 secondi, e rimangono accesi dopo che è finita.



Modalità di Foto: Premere il pulsante OK per scattare le foto.



Modalità di Burst Photo: Premere il pulsante OK una volta per scattare 3 foto in 1,5 secondi.



Modalità di Time-Lapse: Premere il pulsante OK per scattare una foto dopo un tempo impostato (si può impostare la programmazione di 2, 3, 5, 10, 20, 30, o 60 secondi). Scattare una serie di foto automaticamente all'intervallo impostato da accendere 'continuous lapse' e premere una volta il pulsante OK (annulla da premerlo di nuovo)



Modalità d'Impostazione:

- Premere il pulsante di modalità finché il simbolo di chiave inglese sia mostrato e poi premere il pulsante OK per entrare nella modalità d'impostazione.
- Usare su / giù per evidenziare l'impostazione individuale e poi premere il pulsante OK per entrare nell'impostazione.
- Usare su / giù per scegliere un'opzione (un'area bianca sulla barra di scorrimento significa che ci sono molte pagine). Premere il pulsante OK per conferma o premere il pulsante di modalità per ritornare al menu d'impostazione senza cambiamento.
- Per uscire dall'impostazione, muovere su / giù per evidenziare il simbolo d'incrocio sulla parte superiore della pagina e premere il pulsante OK per uscita.



Modalità di Riproduzione:

- Premere il pulsante su per entrare nel menu di riproduzione.
- Premere giù o il pulsante di modalità per cambiare fra i documenti di video e di foto, poi premere il pulsante OK per conferma.
- Premere su / giù per scegliere il file desiderato. Per i video, premere il pulsante OK per gioco / pausa, il pulsante di modalità per fermata, e su / giù per riavvolgimento / avanzamento veloce.
- Per tornare al menu di video / foto, premere il pulsante di modalità.
- Se si vuole cancellare un file, sceglierlo e premere il pulsante OK per pochi secondi finché un conferma di cancellazione appaia. Premere su per scegliere 'Yes' e premere il pulsante OK per conferma. Poi appare il prossimo file. Premere 'No' per smettere la cancellazione.
- Premere il pulsante di modalità per ritornare al menu di riproduzione. Premere su per uscire dalla modalità di riproduzione.

Collegare un Computer

Ci sono due modi per collegare il computer tramite il cavo Micro-USB incluso: USB e PC Fotocamera. Premere il pulsante OK per cambiare fra i due modi. La carica funziona in entrambi i modi ma è più efficiente se si spegne la fotocamera (tenere premuto il pulsante d'accensione). La carica potrebbe essere più lenta della carica con l'adattatore d'alimentazione a causa della bassa uscita della porta USB del computer.

USB Modo : Accedere i documenti sulla scheda Micro SD per copiare o vederli su un computer, alternativamente, si può estrarre la scheda Micro SD dalla fotocamera e inserirla in un lettore di scheda Micro SD.

PC Fotocamera : L'uso come una fotocamera di rete per video chat o registrazione di video sul Suo computer. È necessario installare Adobe Flash Player per mostrare il video.

Collegare una TV o un Monitor

Se la Sua TV o il monitor dispone di una porta USB o una fessura di scheda Micro SD (è richiesto un adattatore di scheda Micro SD), si può accedere e vedere i documenti in un modo simile come 'Collegare un Computer' (di sopra). Si può anche usare un cavo Micro-HD- MI (non incluso) per il collegamento e la vista diretta.

Operare la Fotocamera tramite il Telefono

Scaricare l'app per controllare la fotocamera sul Suo dispositivo mobile.

Scaricare l'App

Opzione 1: Scaricare l'app 'iSmart DV' dal App Store (iOS 7.1 o ulteriore) o dal Google Play (Android 4.3 o ulteriore).

Opzione 2: Scandire il seguente codice QR che corrisponde al Suo dispositivo per scaricare ed installare l'app 'iSmart DV'.



Connessione Wi-Fi

Collegare il Suo telefono con la fotocamera senza fili. Si può vedere le foto, controllare la fotocamera e scaricare i documenti dalla fotocamera al Suo telefono.

- Accendere la fotocamera e premere il pulsante giù
- Accendere Wi-Fi sul Suo telefono e scandire per le connessioni Wi-Fi
- Trovare e collegare 'ActionCam' con la password: 1234567890
- Aprire l'app 'iSmart DV' sul Suo telefono
- Per spegnere Wi-Fi (e scollegarlo), premere di nuovo giù

Nota:

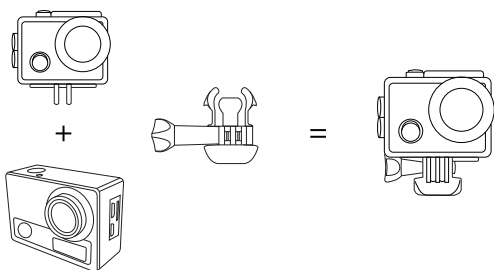
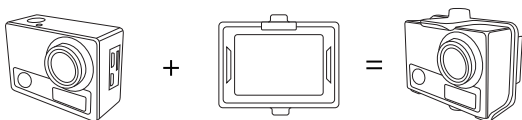
- Quando si usa il telefono per operare la fotocamera, lo schermo della fotocamera si spegne.
- La fotocamera può collegarsi solo con un dispositivo ad un tempo.
- Usare la connessione Wi-Fi è più energia-intensa; evitare di usarlo quando la batteria è scarica.

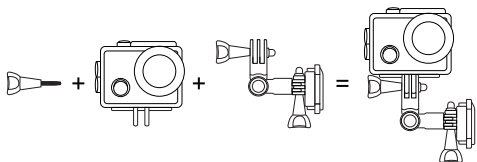
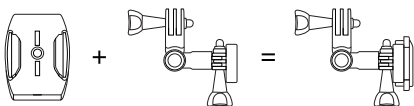
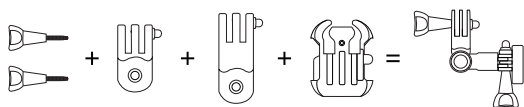
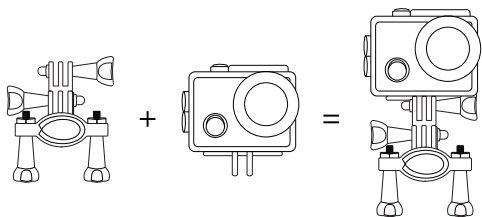
Operare il Fotocamera tramite il 2,4GHz Telecomando

Usare il telecomando per scattare foto o registrare video utilizzando il pulsante di foto (rosso) o quel di video (grigio). Questo funziona nella modalità attuale o in quella standard. Dopo l'uso per un lungo tempo, è necessario sostituire la batteria. Svitare le quattro viti piccole sul retro del prodotto e sostituirla con una nuova CR2025.

Montaggio ed Applicazione del Supporto di Fotocamera

Questa Fotocamera è dotata di un'ampia selezione delle parti di montaggio e degli altri accessori pratici per varie opzioni di configurazione e varie applicazioni. Si può montare la fotocamera su bicicletta, casco, vestito, veicolo, eccetera. Qui di seguito sono alcune opzioni di configurazione e di applicazioni, ma si può organizzare e usare le parti secondo la Sua situazione e l'uso desiderato.





Cura & Uso del Prodotto

- Allontanarsi dai liquidi (eccetto l'uso con la custodia impermeabile), dal calore estremo e dai forti campi magnetici.
- Assicurarsi che la fotocamera sia montata strettamente ed in modo sicuro per evitare di causare un incidente o un danno alla fotocamera.
- Fare attenzione sempre all'ambiente circostante durante l'uso della fotocamera.
- Pulire polvere od acqua dalla fotocamera dopo ogni uso.
- Pulire delicatamente la lente con il panno di pulizia per lente incluso quando è necessario.
- Togliere la custodia impermeabile prima della conservazione.
- Copiare i video e le foto in caso del danno o perdita di documenti causato dai problemi della scheda Micro SD.
- Se la fotocamera crolla o non risponde, si può reimpostarla da rimettere la batteria. Si può anche spegnere e lasciarla stare per un po' di tempo per il raffreddamento.

Garanzia & Assistenza ai Clienti

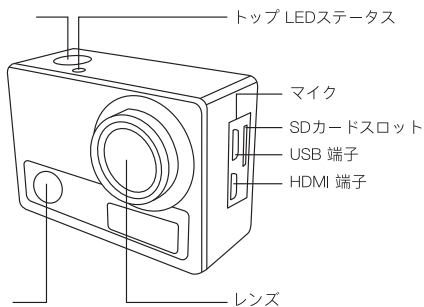
Tutti i prodotti Crosstour sono forniti con una garanzia limitata di 12 mesi dalla data di acquisto. Anche un team di assistenza clienti professionale per il vostro supporto senza indugio.

Se hai domande sul nostro prodotto o sulla garanzia, non esitate a contattarci all'indirizzo sottostante con il tuo numero di ordine Amazon.

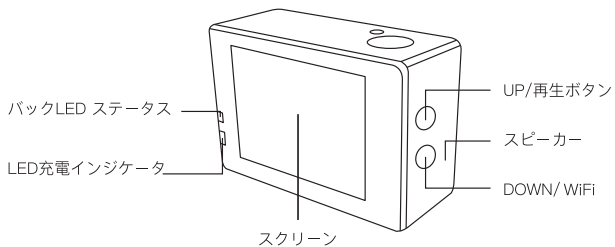
support@crosstour.co

商品情報

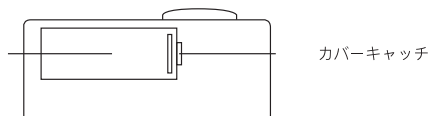
OK/ビデオ/写真ボタン



電源/MODEボタン



バッテリーカバー



商品仕様

モデル	CT9000
動画解像度	4K (25fps), 2.7K (30fps)
	1080p (60fps), 1080p (30fps)
	720p (120fps), 720p (60fps)
写真解像度	16MP, 12MP, 8MP, 5MP, 4MP
レンズ	170°HD広角レンズ
動画圧縮形式	H.264
静止画フォーマット	MOV / JPG
Wi-Fi 接続	Android / iOS サポート
メモリーカード	2GB–32GBのClass10またはそれ以上の Micro SD カード
USB 端子	USB 2.0
充電時間	約2 時間
撮影時間	90分くらい
バッテリー	3.7V 1050mAhリチウムイオンバッテリー
防水ケース仕様	30mまで使用可能 / 98.4ft
システム言語	ENGLISH / FRANÇAIS / ESPAÑOL / POLSKI / DEUTSCH / ITALIANO / 简体中文 / 繁體中文 / РУССКИЙ / 日本語 / 한국어 / Cesky / PORTUGUES
本体重さ	64g / 2.24oz (バッテリー付き)
寸法	59 x 41 x 25mm 0.97"

使用上のご注意

充電について

付属のUSBケーブルで充電器をビデオカメラのUSB端子に接続してから電源を入れます。充電のとき、充電ランプが赤色に点灯します。ランプが消灯したら充電完了です。

- 最初のご使用と長期保存後再利用する場合はバッテリーに充電してください。
- 本機が電源を入れると、自動的にパワーオンになり、何秒後、自動的にスクリーンセーバーモードになります。
- 充電のスピードを向上させるために、スクリーンセーバーモードでの充電をお勧めします。
- 約 2～3 時間で充電完了です。

メモリーカードについて

- 最初のご使用前に、本機でSDカードをフォーマットしてください。
- SDカードはClass 10以上、32 Gまで対応できます。
- SDカードを入れ、または取り外すとき、メモリーカードやデータの損害を防止するために電源を切っている状態をご確認ください。
- メモリーカードを入れるとき、機械やメモリーカードの損害を防止するためにカードの入れる方向をご確認ください。

電源を入れる

- 電源を切る状態で「電源ボタン」を3秒長く押しと、電源を入れます。
- 電源を入れる状態で「電源ボタン」を3秒長く押しと、電源を切ります。

カメラモード

「modeボタン」を押すと、ビデオ、写真、連写、タイムラプス写真および設定モードを切り替わります。上ボタンを押して再生モードにします。

録画モード

電源を入れた後、録画モードに入ります。「OKボタン」を押すと動画撮影をはじめ、もう一度「OKボタン」を押すと、撮影をやめます。撮影されたデータは自動的に保存されます。

- 本機のデフォルト設定は3分間の循環録画です。
- 録画された映像は段落の形式でSDカードの中で保存されます。
- SDカードのメモリーが飽和状態になったら、前の映像は上書きされることになります。
- 撮影中、「UP/DOWNボタン」を押すと、画像を大きく、または小さくすることができます。



静止画モード

電源を入れて「電源ボタン」を押すと、静止画を撮るモードに切り替えます。そして「OK」を押すと、静止画を撮ります。同時に撮る静止画を自動的に保存されます。



連写モード

「OKボタン」を押すと、1.5秒中毎回三枚の静止画を撮ります。



タイムラプス録画

タイムラプス機能で、自動低速撮影再生用の静止画を撮ることができます。この機能を使用すれば、正常ペースで動いている被写体を録画して高速で再生することができます。

- メニュー設定画面で時間間隔を選ぶことができます。(2秒/3秒/5秒/10秒/20秒/30秒/1分)



モードを設定する

- 1、スパナシンボルが表示されるまで[MODEボタン]を押し、[OKボタン]を押してモード設定画面に入ります。
- 2、[UP/ DOWNボタン]を押して設置したいモード項目を選択し、[OKボタン]を利用して確認します。
- 3、[UP/ DOWNボタン]を押してオプションを選択し、[OKボタン]を利用して確認します。[MODEボタン]を押してモード設定画面に戻ります。
- 4、設定を終了するため、[MODEボタン]を押してください。



再生モード

- 1、[UPボタン]ボタンを押して再生モード画面に入ります。
- 2、[DOWNボタン]または[MODEボタン]を押して、再生したい静止画またはビデオを選択し、[OKボタン]を利用して確認します。
- 3、[UP/DOWNボタン]を押して、再生したい静止画またはビデオを選択します。ビデオの場合は、[OKボタン]を押して再生/一時停止、[MODEボタン]を押して終了、[UP/DOWNボタン]を押して巻き戻し/早送りします。
- 4、再生モード画面に戻るため、[MODEボタン]を押してください。
ファイルを削除したい場合は、削除の確認が表示されるまで[OKボタン]を数秒間長押し、「はい」を選択し、[OKボタン]を押して確認します。そして、次のビデオまたは写真に移動します。[OKボタン]を押して「いいえ」を選択すると、ファイルの削除が中止されます。また、[OKボタン]を押すと次のファイルが削除されます。
- 5、4、再生モード画面に戻るため、[MODEボタン]を押してください。再生モードを終了するため、[UPボタン]ボタンを押してください。

パソコンに接続する

付属のUSBケーブルでパソコンと接続する場合、USBとPCカメラの2つのオプションが表示されます。[OKボタン]を利用して選択をします。二つのモードでも充電できますが、充電時間を短縮するため、電源を切ってから(電源ボタンを長押し)充電することをおすすめします。また、パソコンの電力出力が低いため、電源アダプターより充電が遅くなることがあります。

USBモード: カメラのmicro SDカードにあるビデオと静止画ファイルをパソコンにコピーしたり、再生したりできます。または、micro SDカードをカメラから取り出して、micro SDカードスロットまたはリーダーに挿入してファイルをパソコンにコピーしたり、再生したりします。

PCカメラ: パソコンでビデオチャットやビデオ録画のためのウェブカムとして使用します。この機能を使用するため、Adobe Flash Playerを実行する必要があります。

TVまたはモニターに接続する

TV/モニターにUSB端子またはTV SDカードスロットがある場合(マイクロSDカードアダプタが必要)

- 「パソコンに接続する」(上記を参照)で、ファイルを表示することができます。
- microHDMIケーブル(別売)を利用して、TVまたはモニターに接続してファイルを表示することもできます。

スマートフォンに接続する

スマートフォンでアプリをダウンロードしてカメラを再生および制御することができます。

オプション:

- App Store (iOS 7.1まで) またはGoogle Play (Android 4.3まで) から「iSmart DV」アプリをダウンロードしてください。
- OSデバイスに対応するのQRコードをスキャンして、「iSmart DV」アプリをダウンロードしてインストールしてください。



Wi-Fi接続

スマートフォンをカメラのワイヤレスに接続して、カメラの画像を見るおよびカメラを制御し、スマートフォンから録画ファイルをダウンロードすることができます。

- アクションカメラをオンにしてください。
- WiFi/DOWNボタンを押してください。
- お使いのスマートフォンで無線LANに切り替えて、Wi-Fi検索とパスワード(1234567890)を利用して「ActionCamのWi-Fi」に接続します。
- スマートフォン「iSmart DV」アプリを利用します。

ご注意:

- スマートフォンを利用カメラを操作している間、カメラのスクリーン画面がオフのままになります。
- カメラは、一度に1つのデバイスのみ接続します。
- バッテリーが電力不足場合、Wi-Fiと接続しないでください。

2.4GHzのリモコンを利用について

リモコンを使用して、写真ボタン（赤色）またはビデオボタン（灰色）を押して写真やビデオを撮影できます。

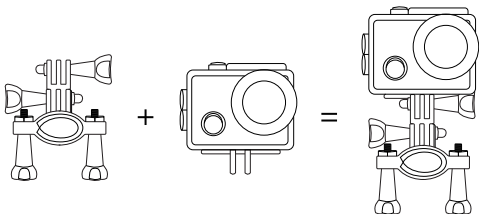
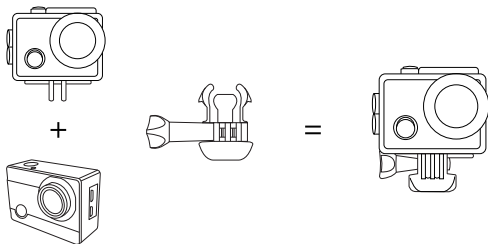
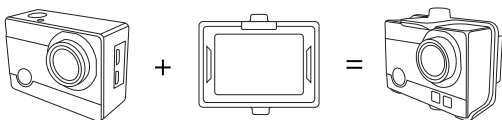
•当面の写真モードまたはビデオモードで動作するかもしれません。モードに切り替えて撮影することもできます。

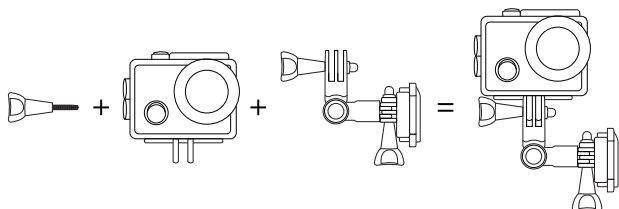
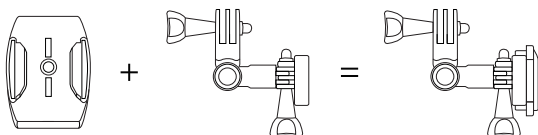
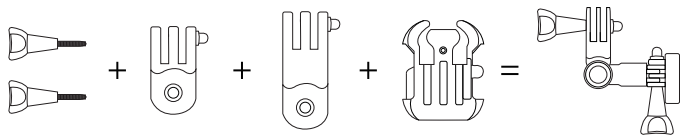
- 長時間使用すると、バッテリーを交換する必要があります。

★リモコンの背面にある4本の小さなネジを取り出して、新しいCR2025電池と交換してください。

アクセサリーの取り組みについて

複数のアクセサリーが付属され、様々な場で利用できます。
組み合わせてバイク・自転車・スキー・スノーボード・ダイビング・サーフィンなどのアカウントスポーツ中の様子を鮮明に録画することができます。





使用上のご注意

緊密機械ですので、落下や振動・衝撃を与えないでください。

- カメラ本体、バッテリーなどを、直射日光や火などの過度な熱にさらさないでください。
- ズボンやスカートの後ろポケットに本機を入れたまま、椅子などに座らないでください。故障や破損の原因になります。
- レンズと本体のお手入れについて
- レンズ面に指紋などがついた時や、高温多湿の場所や海岸など塩の影響を受ける環境で使ったときは、必ず柔らかい布などでレンズの表面をきれいに拭いてください。
- 本機のお手入れの際には、シンナーや科学洗剤を使用しないでください。液晶画面や操作部の汚れや埃等は柔らかい布で取り除いてください。
- データ消失に関する注意事項
- メモリーへ記録内容は誤操作、機器の故障、修理等で破壊されたり消える恐れがあります。

保証及びカスタマーサポート

ご不明な点或いは万が一不良/故障が発生する場合は、弊社までご連絡ください。
Amazonの注文番号と製品モデル番号を記載してください。



Made in China
Version 2.3

尺寸:105 x 141mm

颜色:■ C0 M0 Y0 K100

材质:80g铜版纸

装订方式:骑马钉

注:出血要裁掉