

# XPRO3

## User Manual



Waterproof  
to 30m



Long-lasting  
battery



Wide Angle  
Lens



Ultra compact

---

*Thank you!*

---

You made a great choice shopping with us. Thank you for your purchase. At TecTecTec! we truly care about our customers. If you have any issue at all with your device, we will work with you until you're happy! Please contact us at [cs@tectectec.com](mailto:cs@tectectec.com).

## **! Warranty !**

Subscribe online on [TecTecTec.com/pages/register](http://TecTecTec.com/pages/register) to register your product.

- 12-month warranty extension
- Priority Customer support
- 60 days of free return shipping
- Exclusive discounts

---

## *Warning*

---

1. Keep it safe from falling and dropping
2. Keep it distance from any strong magnetic interference objects like electrical machine to avoid strong radio waves that might be damaging the product and affect the sound or image quality.
3. Don't expose the product directly to high temperatures and strong sunlight
4. We recommend using high quality Micro SD Card for the best results.
5. Don't place your Micro SD card near strong magnetic objects to avoid data error.
6. In case of overheating, unwanted smoke or unpleasant smell from the device, unplug it immediately from the power outlet to prevent hazardous fire.
7. Keep it safety from children while on charging.
8. Stored the device in a cool, dry and dust free location.

---

## *Introduction*

---

Action Camera **XPRO3** is a high-definition digital motion video recording device, created to reach market demand. It has a wide variety of the leading features for digital video recording, photo shooting, audio recording with screen display and detachable battery. Best suitable for vehicle recording, outdoor sports, home security, diving and more related activities. Allowing you to enjoy the moments while capturing every scene anytime, anywhere.

Multipurpose



---

## *Product Features*

---

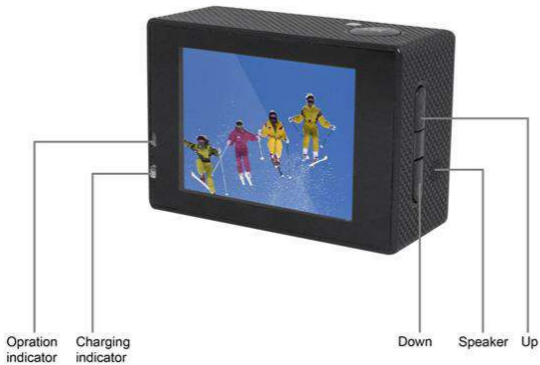
- With a water proof casing, allowing you to film 30 meters under water scene.
- HD screen display for convenient videos and image playback
- Detachable battery for easy replacement and help extend product lifespan
- Record videos while charging
- HD 16Megapixel wide angle lens
- HDMI Output
- Web Camera
- Supports SD card memory expandable up to 32GB (Maximum)
- Supports multiple video recording formats: 4K/2K/1080P/720P/ WVGA
- Supports MOV recording format
- Supports multiple photo shooting modes: Single shot & Snapper
- Video encryption enabled
- Super lightweight, small in size and available in 8 colors

---

## *Camera Illustration*

---







Battery Cover

Battery Cover Lock

## Waterproof Case Illustration









---

## *Quick start guide*

---

### 1. Installing Micro SD Card

*Note: Please choose a branded Micro SD card, and then format it with the computer before use. We suggest a high quality SD card for the perfect result.*

### 2. Installing and removing the batteries

- Slightly press and swipe the battery cap to open it.
- Correctly install the battery into the camera as indicated by +/- sign and make sure it is in the correct direction with the arrows marked on the battery before you fit it in.
- Battery Gauge: Please refer to diagram
- Removing the Battery: Open the cap and pull out the battery

### 3. Charging

- You can recharge the XPRO3 Camera by connecting it directly to the computer or with the power adapter.
- It can be also charge with the car charger
- Action Camera can record the video while charging (Switch to Vehicle-mounted Mode in the “Menu”)
- The camera can be charge even the power is switch off.

#### 4. Switching the camera on and off

- Press and hold the power switch for 3 to 5 seconds to turn it on/off
- You can also switch it on/ off through the LCD screen display

#### 5. Mode Switching

Switch between video recording/ Photo shooting/ Playback by pressing the power button as mode function.



Recording mode, while



photo shooting mode. Symbols are displayed on the top of the

screen.





Refers to the function of video playback, and the last one is system settings.

## 6. Video recording & Setting configuration


- Video Recording

Switch to recording mode and there'll be an  icon in the upper left corner of the screen. Press

OK to start the recording and the  icon in the upper left corner will start to flash. Press "OK"

again if you want to stop and the  icon will disappear.

- Photo shooting & Settings

Switch the camera on and press "Mode" to select "Photo shooting Mode", there'll be an  icon in the upper left corner of the screen display and the camera is in photo shooting mode. Press "OK" to take photos.

Shooting Pattern: Single shot / Self-timer (2s/5s/10s) and Continuous Shooting

- Data Storage & Playback

You can use the USB cable to transfer the file to the computer or you can remove the micro SD card with the card reader.

## 7. WI-FI connection

The camera can connect to a mobile phone with android or IOS system via WIFI, the operation steps are as following:

Install “Canany” software on a mobile phone or a panel computer(you can search and download on Google Play for android system, or search and download on APP Store for IOS system.

After power on, press WIFI key (UP) on the camera, WIFI icon displays on the screen.

Enable WIFI on a mobile phone or a panel computer, search WIFI account for the camera, then connect, and the initial Password “ 12345678” will display on screen.

When WIFI connected, WIFI Connection Ready displays on the screen,

After “Canany” software operates on a mobile phone or a panel computer, images recorded by the camera will be real-time displayed on a mobile phone or a panel computer. You can operate via related icons related to the software or set function parameters of the camera

### *WI-FI password change*

*Power on and enter WIFI setting menu, the password can be set as per your requirement.*

---

## Characteristics

---

Liquid Crystal Display (LCD)	2.0LTIPS
Lens	170°A+ HD wide-angle lens
Languages	English / German / French / Spanish / Italian Portuguese / Chinese Traditional / Chinese Simplified / Japanese / Russian
Resolution of Videos Recorded	4k interpolated (4:3)24FPS 2K(2560*1440)30FPS 1920*1080 60fps 1280*720 60fps
Video Format	MP4
Compressed Format of Videos	H.264
Resolution of Photos	16M/14M/12M / 8M / 5M
Storage	Micro SD
Shooting Mode	Single Shot / Self-timer (2s / 5s / 10s / Continuous Shooting)
Frequency of Optical Source	50Hz / 60Hz
USB Interface	USB2.0
Power Source Interface	5V1A
Battery Capacity	1050 MAH
Power Dissipation	400mA@4.2V
Recording Time	1080P/ About 70 minutes
Charging Time	About 3hours
Operating System (OS)	Windows XP/VistaorAbove/Win7/Mac os
Dimension	59.27 x 41.13 x 29.28

**Note:** The original specification may vary from time to time due to product upgrading and updating.

---

## More information

---

- Please visit our website <http://TecTecTec.com/blogs/tutorials>, you will find tutorials for XPRO3 (Time lapse, Slow motion...)
- Warranty! Register your product now: <http://TecTecTec.com/pages/register>
- Follow us on Facebook « TecTecTec France »: <https://www.facebook.com/tectectecfr/>
- Any problem? Contact us: [cs@tectectec.com](mailto:cs@tectectec.com)

Thank you!



# XPRO3

## Manuel d'utilisation



Waterproof  
to 30m



Long-lasting  
battery



Wide Angle  
Lens



Ultra compact

---

*Merci !*

---

Merci et félicitations d'avoir choisi la caméra XPRO3 TecTecTec! Ce manuel va vous guider pour capturer les vidéos et photos de vos exploits.

## **! Garantie !**

Enregistrez dès maintenant la garantie de votre caméra XPRO3 sur :  
[TecTecTec.com/pages/register](http://TecTecTec.com/pages/register)

- 12 mois d'extension de garantie gratuite
- Support client prioritaire
- Frais d'expédition de retour gratuits (60j)
- Réductions exclusives

---

## *Attention*

---

1. Evitez de faire tomber l'appareil et évitez les chutes.
2. Gardez à distance des objets qui produisent de fortes interférences magnétiques tels que les appareils électriques. Les ondes peuvent endommager le produit et affecter la qualité du son et de l'image.
3. N'exposez pas directement l'appareil à de fortes températures ni aux rayons du soleil.
4. Nous vous recommandons d'utiliser des cartes Micro SD haute qualité pour avoir un meilleur rendu.
5. Ne placez pas votre carte Micro SD à proximité d'objets à fort champ magnétique pour éviter la corruption de données.
6. En cas de surchauffe, de fumée ou d'odeur désagréable provenant de l'appareil, débranchez-le immédiatement de la source d'alimentation pour prévenir tout incendie.
7. Gardez à l'écart des enfants pendant la recharge.
8. Conservez l'appareil dans un endroit frais, sec et sans poussière.

---

## *Introduction*

---

Merci pour votre achat ! La caméra d'action **XPRO3** est un appareil numérique d'enregistrement vidéo haute définition. Elle possède un grand éventail de fonctions essentielles pour l'enregistrement vidéo numérique, la prise de photos, les sports d'extérieur, la vidéo surveillance, la plongée et autres activités de ce type, vous permettant ainsi d'apprécier ces instants tout en les enregistrant, partout et tout le temps.

Multipurpose



---

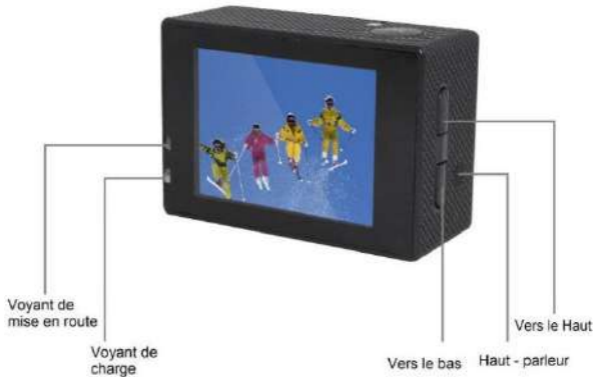
## *Caractéristiques du produit*

---

- Etui étanche vous permettant de filmer jusqu'à 30 mètres de profondeur.
- Ecran haute définition pour visionner les vidéos et les images
- Batterie amovible : permet de remplacer la batterie et d'augmenter la durée de vie du produit.
- Enregistrez des vidéos tout en rechargeant
- Objectif grand-angle haute définition 16 mégapixels
- Sortie HDMI
- Webcam
- Compatible avec les cartes Micro SD d'une capacité maximum de 32Go
- Compatible avec plusieurs résolutions d'enregistrement vidéo : 4k (interpolé) /2k/1080P/720P/WVGA
- Compatible avec les fichiers MOV
- Plusieurs modes de prise de photo : normale et en rafale
- Encodage vidéo intégré
- Très léger, petites dimensions et disponible en 8 couleurs

## *Illustration de la caméra*







Le couvercle de batterie  
de commutateurs

Le couvercle de batterie

---

*Illustration du boîtier étanche :*

---









---

## *Prise en main de la caméra*

---

### 1. Installer une carte Micro SD

Lors de la première utilisation de la carte Micro SD, la caméra va vous proposer de formater la carte.

*Note: Préférez une carte Micro SD de marque (32Go maximum et classe 10 minimum), et formatez-la avec un ordinateur avant utilisation.*

### 2. Installer la batterie

- Appuyez légèrement sur le couvercle de la batterie et déplacez le levier pour l'ouvrir.
- Installez correctement la batterie dans la caméra comme l'indiquent les signes +/- et avant de l'insérer assurez-vous qu'elle soit dans le bon sens avec les flèches présentes sur la batterie.
- Niveau de la batterie : référez-vous au schéma

### 3. Recharger

- Vous pouvez recharger la XPRO3 en la branchant à un ordinateur ou avec l'adaptateur électrique.
- Vous pouvez aussi recharger avec la prise allume-cigare.
- La caméra d'action peut enregistrer des vidéos pendant la recharge (passez en mode caméra embarquée - Vehicle-mounted - dans le menu).
- La caméra peut être rechargée même lorsque qu'elle est éteinte.

#### 4. Allumer et éteindre la caméra

- Appuyez et maintenez le bouton marche/arrêt pendant 3 à 5 secondes pour allumer ou éteindre l'appareil.
- Vous pouvez aussi l'éteindre via le menu.

#### 5. Changer de mode

Passez entre les modes enregistrement vidéo/ appareil photo/ lecture en appuyant brièvement sur le bouton marche/arrêt.

L'icône du mode du mode apparait en haut de l'écran :

- Pour filmer



- Pour prendre des photos





- Pour visionner les vidéos et photos



## 6. Enregistrement vidéo et configuration

### 1. Enregistrement vidéo

Passez en mode enregistrement, vous verrez cette icône  en haut à gauche de l'écran.

Appuyez sur OK pour commencer l'enregistrement et l'icône  en haut à gauche de l'écran commencera à clignoter. Appuyez à nouveau sur OK pour arrêter l'enregistrement et l'icône

 disparaîtra.

### 2. Appareil photo et réglages

Allumez la caméra et appuyez sur MODE pour sélectionner le mode appareil photo, il y aura une icô



en haut à gauche de l'écran. Appuyez sur OK pour prendre une photo.

Prises de vue : normale, à retardement (2, 5 et 10 secondes) et en rafale.

### 3. Données et lecture

Vous pouvez utiliser un câble USB pour transférer les fichiers sur un ordinateur ou vous pouvez retirer la carte Micro SD de la XPRO3 et l'insérer dans un lecteur de carte.

## 7. Connexion WI-FI

La XPRO3 peut se connecter en WIFI à un téléphone portable ou une tablette sous Android ou IOS en procédant comme suit :

Installez l'application « CANANY » sur votre téléphone ou tablette (vous pourrez la trouver et la télécharger sur Google Play pour les appareils Android et sur l'App Store pour les appareils IOS).

Après l'avoir allumé, appuyez sur la touche WIFI de la caméra (Bouton haut), une icône WIFI s'affiche à l'écran.

Activez le WIFI sur votre téléphone ou tablette, recherchez le réseau puis connectez-vous au réseau en entrant le mot passe par défaut « 12345678 ».

Quand vous serez connecté, vous verrez s'afficher à l'écran le message « WIFI Connection Ready. »

Quand vous ouvrez l'application « CANANY » sur votre téléphone portable ou tablette, les images enregistrées en temps réel par la caméra seront affichées sur votre téléphone portable ou tablette. Vous pouvez faire fonctionner la caméra depuis votre téléphone à l'aide des icônes correspondantes ou depuis la caméra via le menu.

*Changer le mot de passe WIFI*

*Allumez la caméra puis allez dans le menu des réglages WIFI, vous pourrez changer le mot de passe à votre convenance.*

## *Caractéristiques du produit*

Ecran LCD	2.0 LTPS
Objectif	170°A+ HD grand-angle
Langues	Anglais / Allemand / Français / Espagnol / Italien Portugais / Chinois Traditionnel / Chinois Simplifié / Japonais / Russe
Résolution des vidéos enregistrées	4k interpolé (4 :3)24FPS 2K(2560*1440)30FPS 1920*1080 60FPS 1280*720 60FPS
Format vidéo	MP4
Format de compression	H.264
Résolution des Photos	16M/14M/12M / 8M / 5M
Stockage	Micro SD
Modes de prise de vue	Normale, à retardement (2, 5 et 10 secondes) et en rafale
Fréquence de rafraîchissement	50Hz / 60Hz
Interface USB	USB2.0
Alimentation	5V 1A
Capacité de la batterie	1050MAH
Consommation de la batterie	400mA à 4.2V
Temps d'enregistrement	1080P/ environ 70 minutes
Temps de charge	Environ 3 heures
Système d'exploitation	Windows XP/Vista /Win7/Win8/Win10/Mac os
Dimensions (mm)	59.27 x 41.13 x 29.28

**Note:** Les spécifications d'origine peuvent varier de temps en temps avec les mises à niveau et les mises à jour du produit.

---

## Plus d'informations

---

- Visitez notre site <http://TecTecTec.com/blogs/tutoriels>, vous y trouverez de nombreux tutoriels (Time lapse, Slow motion...)
- Enregistrez la garantie dès maintenant votre XPRO3 :  
<http://TecTecTec.com/pages/register>
- Rejoignez notre page Facebook « TecTecTec France » pour être au courant des dernières nouveautés :  
<https://www.facebook.com/tectectecfr/>
- Un problème ? Contactez-nous à [cs@tectectec.com](mailto:cs@tectectec.com)

Merci !



# XPRO3

## Manuale



Waterproof  
to 30m



Long-lasting  
battery



Wide Angle  
Lens



Ultra compact

---

*Grazie !*

---

Congratulazioni per la tua nuova camera! Con questo manuale dell'utente potrai imparare le basi per catturare i tuoi momenti più indimenticabili.

### **! Garanzia !**

Registrate da ora la garanzia il vostro cinepresa XPRO3 su:  
[TecTecTec.com/pages/register](http://TecTecTec.com/pages/register)

- Estensione garanzia per 12 mesi gratuita
- Senza spese servizio clienti veloce
- 60 giorni per restituire il prodotto
- Descuento esclusivo

---

## *Avvertenze*

---

- Fare attenzione a cadute improvvise o non controllate.
- Tenere lontano da ogni eventuale sorgente che possa provocare interferenze magnetiche come dispositivi elettrici, onde radio, ecc per evitare malfunzionamenti interni alla camera ed imperfezioni audio-video.
- Evitare il contatto diretto con la luce del sole e le alte temperature.
- Si raccomanda l'uso di microSD di alta qualità.
- Evitare di posizionare la propria scheda microSD vicino ad oggetti a forti onde magnetiche, per evitare danneggiamenti ai dati contenuti in essa.
- In caso di surriscaldamento, fumo o strano odore proveniente dal dispositivo, scollegare immediatamente dalla sorgente di carica.
- Tenere lontano dalla portata dei bambini quando dispositivo in carica.
- Si consiglia di conservare il dispositivo in un luogo secco, pulito e ventilato.

---

## *Introduzione*

---

ActionCamera **XPRO3**, rappresenta il top in ambito sportivo professionale ed amatoriale. Foto/Videocamera ad alta definizione, dotata di molteplici funzioni per adattarsi ad ogni situazione ed ambiente, come registrazione video, registrazione audio e foto. Action Camera ha un corpo macchina in materiali ad alta durata ed affidabilità, un comodo e versatile display LCD, batteria ricaricabile al litio rimovibile, ed un set di accessori per ogni evenienza, attività sportiva, sicurezza casalinga ed altro. Action Camera vi permetterà di godere appieno di ogni vostro istante catturandolo con la massima qualità e definizione.

Multipurpose



---

## *Caratteristiche*

---

- Custodia protettiva impermeabile per impermeabilità fino a 30 metri.
- Comodo Display HD per anteprima immagini e video.
- Batteria al litio rimovibile per maggiore durata e facilità d'uso.
- Registrazione video durante la ricarica.
- HD 16 Megapixel grandangolo
- Uscita HDMI
- Camera Web
- Supporto schede microSD fino ad un massimo di 32GB.
- Supporto registrazione in diverse risoluzioni video: 4K, 2K1080P, 720P, WVGA
- Supporto registrazione in format .MOV.
- Supporto a molteplici funzioni di fotografia: Scatto singolo & Automatica.
- Codifica video.
- Dimensioni e peso ridotte, disponibile in 8 colori.

## *Illustrazione camera*







La tapa de la batería

La batería del interruptor

---

*Illustrazione custodia impermeabile*

---









---

## *Guida rapida*

---

### 1. Inserire la scheda microSD

Note: Prego selezionare una scheda microSD di qualità per garantire una maggiore resa, integrità e sicurezza delle registrazioni..

### 2. Inserimento e rimozione batteria

- Premere e scorrere delicatamente il coperchio del vano batteria.
- Inserire correttamente la batteria nel vano apposito, facendo attenzione alle polarità +/-, la batteria sarà correttamente inserita solo se le polarità corrispondono con quelle presenti nella fotocamera. In caso di errato inserimento Action Camera non si avvierà.
- Rilevatore batteria: fare riferimento al diagramma.
- Rimozione della batteria: Premere e scorrere delicatamente il coperchio del vano batteria, rimuovere la batteria.

### 3. Ricarica

- Action Camera può essere ricaricata tramite la porta USB del vostro computer oppure da caricabatterie esterno (in dotazione).
- Compatibile con ogni caricabatterie USB da auto..
- Action Camera supporta la registrazione video durante la ricarica della batteria ( Selezionare la voce “Veicolo” in menù).
- Ricarica possibile anche con dispositivo spento.



## 4. Accensione e spegnimento Action Camera

- Premere e tenere premuto il pulsante di accensione per circa 3/5 secondi in ordine di avviare o spegnere il dispositivo.
- Accensione o spegnimento sono possibili anche tramite comando via display LCD.


## 5. Modalità disponibili

Premendo il pulsante funzione potrete cambiare la modalità di ripresa e foto: Registrazione video, Foto, Playback.



Se icona mostrata  si è entrati in modalità registrazione video, invece con l'icona  si fa riferimento al normale scatto fotografico. I simboli sono evidenziati sulla parte superiore dello





schermo. Infine, l'icona  fa riferimento alla funzione video playback, invece l'ultima si riferisce alle impostazioni di sistema.




## 6. Registrazione ed impostazione video

- Registrazione video

Selezionare la modalità di registrazione video, apparirà quindi la seguente icona  sulla parte superiore sinistra del display. Premere quindi “OK” per avviare la registrazione, l'icona  comincerà a lampeggiare. Se si intende interrompere la registrazione premere nuovamente il pulsante “OK”, l'icona sparirà.

- Scatto foto ed impostazioni

Selezionare la modalità “foto” e quindi la modalità preferita di scatto, apparirà la seguente icona  sulla parte sinistra del display. Premere “OK” per iniziare a fotografare.

Modalità disponibili: Scatto singolo / Autoscatto (2s/5s/10s) e Continuo

- Salvataggio dati e Playback

Tramite collegamento USB potrete trasferire i file direttamente sul vostro computer, oppure rimuovere la scheda microSD ed utilizzare un lettore di schede da collegare al pc.

## 7. Connessione Wifi

Può collegarsi con il vostro smartphone android o iOS, oppure tablet tramite il collegamento WIFI.:

- Installare “ CANANY “ nel vostro smartphone oppure tablet (potete cercare tale programma nel Google Play (Smartphone/Tablet Android), Apple Store (iPhone/iPad)).
- Dopo aver acceso , premere il pulsante WIFI, l'icona relativa apparirà sul display della vostra .
- Attivare la connessione WIFI nel vostro smartphone oppure tablet, cercare la connessione , quindi connettersi, inserire la Password “12345678”.
- Quando la connessione è attiva, l'icone WIFI apparirà su display,
- Avviate “ CANANY ” , la registrazione di foto e video sarà in tempo reale mostrata nel display del vostro smartphone/tablet pc. Potrete quindi utilizzare le funzioni del programma Canany per impostare diversi paramentri.

Cambio password WI-FI:

- Accendere entrare nel menu WIFI, impostare una nuova password.

## *Caratteristiche del prodotto*

Display (LCD)	2.0 LTPS
Lenti	170°A+ HD Grandangolo
Lingue	Italiano / Tedesco / Francese / Inglese / Tedesco Portoghese / Cinese Tradizionale / Cinese Semplificato / Giapponese / Russo
Risoluzione di registrazione video	4k interpolated(4:3)24FPS / 2K(2560*1440)30FPS 1920*1080 60fps / 1280*720 60fps
Formato video	MP4
Compressione video	H.264
Risoluzione foto	16M/14M/12M / 8M / 5M
Schede archiviazione	Micro SD
Modalità di scatto	Scatto singolo / Autoscatto (2s/5s/10s) e Continuo
Frequenza	50Hz / 60Hz
Interfaccia USB	USB2.0
Potenza	5V1A
Batteria	1050MAH
Dissipazione potenza	400mA@4.2V
Durata registrazione video	1080P/ circa 70 minuti
Tempo di ricarica	Circa 3 ore
Sistema operativo	Windows XP/Vista/Win7 o superior /Mac os

**Note:** Le caratteristiche originali potrebbero variare con il tempo a causa di aggiornamenti al prodotto.

---

## Maggiori informazioni

---

- Per favore visiti il nostro sito web :  
<http://TecTecTec.com/blogs/tutoriels>, Lei troverà periodi d'insegnamento tutoriale per XPRO3 (Time lapse, Slowmotion...)
- Sottoscriva alla nostra Garanzia e trovi sconti esclusivi:  
<http://TecTecTec.com/pages/register>
- Follow us on Facebook « TecTecTec Italia»
- Un problema? Contattateci a [it@tectectec.com](mailto:it@tectectec.com)

Grazie !



# XPRO3

## Benutzerhandbuch



Waterproof  
to 30m



Long-lasting  
battery



Wide Angle  
Lens



Ultra compact

---

## *Danke Schön !*

---

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrer neuen Kamera! Diese Bedienungsanleitung wird Ihnen helfen die Grundlagen der Bedienung zu erlernen, um die spektakulärsten Momente in Ihrem Leben einzufangen!

### **! Garantie !**

Registrieren Sie die Garantie von nun an Ihre Kamera XPRO3 auf:  
[TecTecTec.com/pages/register](http://TecTecTec.com/pages/register)

- 12 monate garantieverlängerung
- Prioritätskundendienst
- 60 tage kostenlose rücksendung
- exklusive rabatte

---

## *Bedienungshinweise*

---

1. Dieser Artikel wurde in höchster Präzision gefertigt. Jede Form von Beschädigung sollte daher vermieden werden.
2. Halten Sie die Kamera entfernt von Gegenständen, die über einen starken Magnetismus verfügen oder Radiowellen ausstrahlen, zum Beispiel Magnete oder Elektromaschinen. Starke Magnetfelder können zu einem Produktausfall führen, das Bild oder die Stimme verändern.
3. Die Kamera sollte keinen hohen Temperaturen oder direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt werden.
4. Entscheiden Sie sich bei der Wahl einer Micro-SD Karte für Markenprodukte, da wir ansonsten die Qualität des aufgezeichneten Materials nicht garantieren können.
5. Auch die benutzte Micro-SD Karte sollte von Magnetfeldern aller Art ferngehalten werden. Ansonsten besteht die Gefahr des Datenverlusts.
6. Im Fall einer Überhitzung beim Ladevorgang etc. sollte das Gerät sofort von der Ladequelle getrennt werden, um ein Feuer zu vermeiden.
7. Halten Sie Kinder beim Ladevorgang des Gerät entfernt, damit ein Stromschlag etc. vermieden werden kann.
8. Lagern Sie das Gerät stets an einem kühlen, trockenen und staubfreien Ort.

Multipurpose



---

## *Das Gerät*

---

- Kamera mit einem wasserdichten Gehäuse, geeignet für Wassersport-Aufnahmen. Wasserdicht bis zu einer Tiefe von 30 Metern
- Aufnahme-Funktion
- Ultra HD-Anzeige
- Batterie ist einfach zu wechseln. Die lange Lebensdauer der Kamera kann damit gewährleistet werden
- Die Kamera kann während des Ladevorgangs benutzt werden
- Aufnahme-Funktion mit Stromversorgung
- 16 Mio. Pixel HD Weitwinkel-Objektiv
- HDMI HD-Ausgang
- Webcam
- Speicherkarten bis max. 32 GB werden unterstützt
- Zahlreiche Aufnahmeformate: 4k/2k/1080P / 720P / WVGA
- Videoaufnahmen im MOV-Format
- Unterschiedliche Fotografier-Modi: z.B. Einzel-Aufnahmen oder automatische Serien-Aufnahmen
- Sperreinrichtung für Video-Dokumente
- Geräte in unterschiedliche Farben

## *Die Produkte*







Batterieabdeckung Schalter

Batterie-Abdeckung

---

## *Wasserdichten fall*

---









---

# Kurzanleitung

---

## 1. Micro SD Karte einstecken

*Achtung: Bitte die Marken-SD Karte auswählen, die Sie für den Einsatz am Computer selbst formatieren können. Es ist nicht gewährleistet, dass neutrale SD-Karten nutzbar sind.*

## 2. Batterie installieren / entfernen

- Schiebeschalter am unteren Ende des Gehäuse zur Öffnung des Akku-Gehäuses betätigen
- Batterie lt. vorgegebener Anode und Katode in den Schlitz einführen
- Batterieleistung: Siehe Display
- Batterie entfernen: das Gehäuse öffnen, Akku herausnehmen

## 3. Aufladen

- Verbindung mit dem Computer kann per Adapter hergestellt werden
- Aufladen kann auch über das Auto-Ladengerät erfolgen
- Hinweis: Während des Aufladevorgangs können Videoaufnahmen erfolgen (Auto-Modus muss zuerst gestartet werden).
- Das EX5000 kann auch ausgeschaltet aufgeladen werden

## 4. Einschalten und ausschalten

- Den Schalter für 3-5 Sekunde lang drücken, dann einschalten oder ausschalten
- Den Monitor öffnen, dann die Kamera einschalten bzw. ausschalten.

## 5. Modus umschalten

Nach dem Starten drücken Sie die ON/OFF Taste. Dann kann das Umschalten auf das Aufnehmen /Fotografieren/ Playback - Menü erfolgen



bedeutet Aufnehmen



bedeutet Fotografieren



bedeutet Playback und die

Die letzte Display-Funktion ist die Menü-Einstellung

## 6. Video-Aufnahme, Foto-Option einstellen

- Video-Aufnahme

Die Kamera wird in den Videoaufnahme-Modus geschaltet, wenn ein Logo in der oberen linken Ecke des Bildschirms erscheint. Dann bitte die Eingabe-Taste drücken und die Aufnahme kann starten. Während der Videoaufnahme blinkt das Logo. Drücken Sie die Eingabe-Taste erneut, dann wird die Aufnahme gestoppt. Das Logo ist dann nicht mehr sichtbar.

- Fotografieren

Die Kamera einschalten und die Modus-Taste wählen. Sowie das Logo in der oberen linken Ecke des Bildschirms erscheint, befinden Sie sich im Kamera-Modus. Dann drücken Sie die Eingabe-Taste, um das Fotografieren zu starten.

Foto-Optionen: Einzelaufnahme, Selbstausröser (2 Sek., 5 Sek., 10 Sek.), Seriell aufnehmen.

- Daten speichern und abspielen

Nach der Aufnahme kopieren und spielen Sie die Videos per USB-Kabel auf Ihren Computer. Sie können auch die SD-Karte ausnehmen und mit dem Karten-Leser die Dateien von der Karte lesen.

## 7. WLAN Verbindung

Kann ein Smartphone mit iOS oder Android Betriebssystem oder ein Tablet per WLAN verbinden.  
Folgen Sie diesen Schritten:

- Installieren Sie die "CANANY" Software auf Ihrem Smartphone oder Tablet (suchen Sie nach dieser App entsprechend im Google Play Store bei Android-Betriebssystemen oder im App Store bei iOS Betriebssystemen).
- Nach dem Anschalten drücken Sie den WLAN Button auf der Kamera. Das WLAN Icon erscheint nun auf dem Display
- Aktivieren Sie WLAN auf Ihrem Smartphone oder Tablet und suchen Sie nach dem WLAN Konto für die Kamera. Stellen Sie dann die Verbindung her. Das Standardpasswort ist „12345678“.
- Bei bestehender Verbindung ist die WLAN Verbindung aktiv und wird so auf dem Display auch angezeigt.
- Anschließend funktioniert die „CANANY“ Software auf Ihrem Smartphone oder Tablet und über die Kamera aufgenommene Bilder können in Echtzeit auf dem Smartphone oder Tablet angezeigt werden. Sie können die Icons der Software nutzen oder Funktionen der Kamera selbst festlegen.

WLAN Passwort ändern:

Schalten Sie das Gerät ein und gehen Sie zum WLAN Einstellungsmenü. Das Passwort kann nun nach Belieben geändert werden.

---

## *Characteristics*

---

LCD	2.0 LTPS
Objektiv	170°A+ Klasse, High- Resolution Weitwinkel-Objektiv
Sprache auswählen	Englisch/Deutsch/Französisch/Spanisch/Italienisch/ Portugiesisch/Chinesisch/Japanisch/Russisch
Aufnahme-Video	4K interpolated(4:3)24FPS / 2K(2560*1440)30FPS 1920*1080 60fps / 1280*720 60fps
Video-Format	MP4
Video-Kompressionsformat	H.264
Foto Auflösung	16M/14M/12M/8M/5M
Speicher-Karte	Micro SD
Fotografier-Modus	Einzelaufnahme, Selbstauslöser (2 Sek., 5 Sek., 10 Sek.), Serielle Aufnahme.
Lichtfrequenz	50Hz/60Hz
USB	USB 2.0
Stromversorgung	5V1A
Kapazität	1050MAH
Energieverbrauch	400mA@4.2V
Aufnahmezeit	etwa 1080P / 70 Minuten
Ladezeit	etwa 3.Stunden
System-Anwendung	Windows XP/Vista/Win7/W10/Mac OS
Größe	59.27x41.13x29.28

**Tipp:** Sollte das Produkt fehlerhaft arbeiten, empfehlen wir das kurzfristige Entnehmen und Wiedereinsetzen des Akkus.

---

## Mehr Information

---

- Sie bitte unsere Website <http://TecTecTec.com/blogs/tutorials>, Sie werden Torenkurse für XPRO3 (Zeitversehen, Zeitlupe ...) finden.
- Unterschreiben Sie unsere Garantie, und bekommen Sie exklusive Preisnachlässe : <http://TecTecTec.com/pages/register>
- Folgen Sie uns auf Facebook« TecTecTec France »: <https://www.facebook.com/tectectecfr/>
- Ein Problem? Kontaktieren Sie mit uns in : [de@tectec.com](mailto:de@tectec.com)

Danke Schön !



# XPRO3

## Manual



Waterproof  
to 30m



Long-lasting  
battery



Wide Angle  
Lens



Ultra compact

---

## *Gracias !*

---

¡Gracias y felicitaciones por elegir la cámara deportiva TecTecTec!  
¡Este manual le ayudara para captar videos y fotos de sus éxitos!

### **! Garantía !**

Registre su cámara XPRO3 para gozar de la garantía :  
[TecTecTec.com/pages/register](http://TecTecTec.com/pages/register)

- Estensione garanzia per 12 mesi gratuita
- Senza spese servizio clienti veloce
- 60 giorni per restituire il prodotto
- Descuento exclusivo

---

## *Advertencia*

---

- Protéjalo de caídas
- Manténgalo lejos de cualquier interferencia magnética fuerte de objetos como máquinas eléctricas, para evitar que las fuertes ondas del radio puedan dañar el producto y afecte el sonido o la calidad de la imagen.
- No exponga el producto directamente a altas temperaturas ni a la fuerte luz del sol
- Se recomienda el uso de una tarjeta Micro SD de alta calidad para mejores resultados.
- No coloque la tarjeta Micro SD cerca de objetos magnéticos para evitar errores de datos.
- En caso de sobrecalentamiento, humo u olor desagradable del dispositivo, desconéctelo inmediatamente de la toma de corriente para evitar posibles incendios.
- Manténgalo fuera del alcance de los niños mientras está en carga.
- Almacene el dispositivo en un lugar fresco, seco y libre de polvo.
- 

---

## *Introducción*

---

La Action cámara **XPRO3** es un dispositivo de grabación de vídeo en movimiento digital en alta definición, creada para alcanzar la demanda del mercado. Cuenta con una amplia variedad de características en grabación de vídeo digital, sesión de fotos, grabación de audio con visualización de la pantalla y batería desmontable. La más adecuada para la grabación en el vehículo, en deportes al aire libre, para la seguridad en el hogar, en buceo, entre otras actividades relacionadas. Lo cual le permite disfrutar de la captura de cada escena en cualquier momento y en cualquier lugar.

Multipurpose



---

## *Características del producto*

---

- Con una funda a prueba de agua, lo cual le permite filmar a 30 metros bajo el agua.
- Pantalla HD para reproducción de vídeos e imágenes
- Batería desmontable para un fácil reemplazo, ayudando a prolongar la duración del uso del producto
- Grabe vídeos mientras la carga
- Lente de gran angular HD de 16 mega píxeles
- Salida HDMI
- Cámara Web
- Compatible con tarjetas de memoria SD de hasta 32 GB (Máxima)
- Compatible con múltiples formatos de grabación de vídeo: 4K,2K,1080p, 720p, WVGA
- Compatible con formato de grabación MOV
- Compatible con múltiples modos de disparo de foto: de un sólo tiro y Snapper
- Cifrado de vídeo activado
- Súper ligera, de tamaño pequeño y está disponible en 8 colores

## *Ilustración de la cámara*







La tapa de la batería

La batería del interruptor

---

*Ilustración de la funda a prueba de agua*

---









---

## *Guía de inicio rápido*

---

### 1. Instalación de la tarjeta Micro SD

*Nota: Por favor, elija una tarjeta Micro SD de marca, después formatee con el equipo antes de usarla. Le sugerimos una tarjeta SD de alta calidad para un resultado perfecto.*

### 2. Instalación y extracción de las baterías

- Presione ligeramente y deslice la tapa de la batería para abrirla
- Coloque correctamente la batería en la cámara como indican los signos +/- , asegurándose de que están en la dirección correcta.
- Batería Gauge: Por favor, ver esquema
- Extracción de la batería: Abra la tapa y extraiga la batería

### 3. Cargar

- Puede recargar esta Action Cámara conectándola directamente al ordenador o con el adaptador de corriente.
- También se puede cargar con el cargador de coche
- La Action Cámara puede grabar video mientras se está cargando (Cambiar a modo de vehículo en el "Menú")
- La cámara se puede cargar incluso si está apagada.

#### 4. Encender y apagar la cámara

- Mantenga pulsado el botón de encendido durante 3 a 5 segundos para encenderla / apagarla
- También puede encenderla / apagarla a través de la pantalla LCD

#### 5. Modo de cambio

Para cambiar entre el modo de grabación de vídeo / disparo de foto / reproducción, pulse el botón de encendido en función del modo.



Modo de grabación mientras cambia al modo de disparo de foto






. Los símbolos se muestran en la parte superior de la pantalla.




Se refiere a la función de reproducción de vídeo, y la última a la configuración del sistema.

## 6. Grabación de vídeo y configuración

- Grabación de vídeo

Al cambiar al modo de grabación y habrá un icono  en la esquina superior izquierda de la pantalla. Presione OK para iniciar con la grabación del video en el ícono de  la parte izquierda empezará a parpadear. Presione "OK" si quiere detener el vídeo y el ícono  aparecerá.

- Tomar fotos y ajustes

Encienda la cámara y pulse el botón "Modo" para seleccionar el "Modo de disparo de la foto", habrá un icono  en la esquina superior izquierda de la pantalla y la cámara estará en modo de toma de fotos. Pulse el botón "OK" para tomar fotos.

Patrón de filmación: Un disparo / disparador automático (2s / 5s / 10s) y el disparo continuo

- Almacenamiento de datos y reproducción

Puede utilizar el cable USB para transferir archivos a la computadora o puede retirar la tarjeta micro SD con el lector de tarjetas.

## 7. Conexión WI-FI

El se puede conectar con un teléfono móvil con sistema Android o iOS, o tablet a través de Wi-Fi, los pasos de la operación son los siguientes:

- Instale el software " CANANY " en un teléfono móvil o tablet (puede descargarlo en Google Play para el sistema Android, o en la App Store para el sistema iOS)
- Después enciéndala, pulse la tecla WIFI de la cámara. El icono WIFI aparece en la pantalla, como .
- Active el WIFI en un teléfono móvil o en una tablet, busque la cuenta WIFI de EX5000WIFI para la cámara, después, conecte e introduzca la contraseña inicial "12345678" que se mostrará en la pantalla de la.
- Cuando el WIFI está conectado, la conexión está lista para mostrarse en la pantalla,
- Después el software " CANANY " operará en un teléfono móvil o tablet. Las imágenes grabadas por la cámara serán en tiempo real y se mostrará en un teléfono móvil o en la tablet. Puede operar a través de los iconos relacionados con el software o ajustar los parámetros de la función de la cámara

Cambiar la contraseña del WI-FI

- Enciéndala y entre en el menú de configuración del Wi-Fi, ahí puede ajusta la contraseña a su gusto.

---

## Characteristics

---

Pantalla de cristal líquido (LCD)	2.0 LTPS
Lente	Lente de gran angular HD de 170°A+
Idiomas	Inglés / Alemán / Francés / Español/ Italiano
	Portugués/ Chino Tradicional / Chino simplificado / Japonés/ Ruso
Resolución de la grabación	4k interpolated(4:3)24FPS / 2K(2560*1440)30FPS 1920*1080 60FPS / 1280*720 60FPS
Formato de vídeo	MP4
Formato comprimido de Videos	H.264
Resolución de fotos	16M/14M/12M / 8M / 5M
Storage	Micro SD
Modo de disparo	Un solo disparo / disparador automático (2s / 5s / 10s / disparador continuo
Frecuencia de fuente óptico	50Hz / 60Hz
Interface USB	USB2.0
Interfaz de fuente de alimentación	5V1A
Capacidad de la batería	1050MAH
Disipación de poder	400mA@4.2V
Tiempo de grabación	1080P/ 70 minutes
Tiempo de carga	3hours
Sistema operativo (OS)	Windows XP/Vista o reciente /Win 10/Mac os

**Nota:** La especificación original puede variar debido a la mejora del producto y la actualización

---

## *Más información*

---

- Por favor visite nuestro sitio web <http://TecTecTec.com/blogs/tutoriels>, usted encontrará clases tutoriales para XPRO3 (el lapso de Tiempo, Lento hará señas ...)
- Suscríbase a nuestra Garantía y consiga descuentos exclusivos: <http://TecTecTec.com/pages/register>
- Síguenos sobre Facebook " TecTecTec France ": <https://www.facebook.com/tectectecfr/>
- ¿ Un problema? Póngase en contacto con nosotros : [es@tectectec.com](mailto:es@tectectec.com)

Gracias !