



# **GOXTREME®**

## **REBEL**

**BEDIENUNGSANLEITUNG**

Deutsch

## Einführung

Vielen Dank für den Kauf dieser Action Kamera! Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät benutzen.

## Wichtige Hinweise

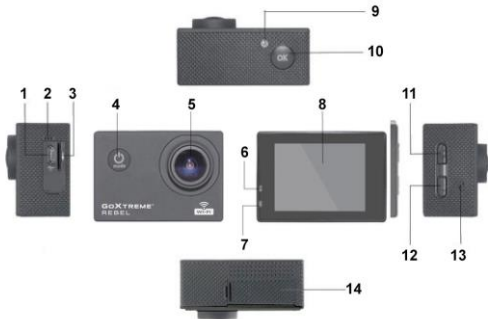
Um die optimale Funktionsweise Ihrer GoXtreme Rebel Action Cam sicherzustellen, beachten Sie bitte folgende wichtige Hinweise:

1. Schützen Sie Ihre Kamera stets vor Stürzen, Schlägen und Stößen.
2. Halten Sie einen ausreichenden Abstand zu Gegenständen, die starke magnetische Felder oder Funkwellen erzeugen, wie z.B. Elektrogeräte, um zu vermeiden, dass diese das Produkt beschädigen oder den Ton und die Bildqualität beeinträchtigen.
3. Lagern Sie das Gerät kühl (bei Raumtemperatur) an einem trockenen und staubfreien Ort und setzen Sie das Produkt niemals hohen Temperaturen oder dauerhaft direktem Sonnenlicht aus.
4. Für optimale Ergebnisse empfehlen wir die Verwendung von hochwertigen Micro SD Karten bis zu 32GB der Klasse 10 mit U3 High Speed oder höher.
5. Formatieren Sie die Speicherkarte vor dem ersten Gebrauch über das Einstellungsmenü in Ihrer Kamera.
6. Um potentielle Datenfehler zu vermeiden, legen Sie Micro SD Karten nicht in der Nähe von stark magnetischen Gegenständen ab.
7. Im unwahrscheinlichen Fall einer Überhitzung, bei Rauchbildung oder unangenehmem Geruch aus dem Gerät, trennen Sie es sofort vom Ladekabel und entfernen Sie den Akku, um ein Feuer zu vermeiden.
8. Halten Sie das Gerät während der Aufladung von Kindern fern.
9. Das Produkt sollte nur über den USB Anschluss eines Laptops oder Computers oder ein USB-Netzteil mit maximal 1000mAh Leistung aufgeladen werden.
10. Die Aufnahmezeit hängt u. A. von der gewählten Auflösung ab.
11. Die Akkulaufzeit beträgt - je nach Einstellungen und Außentemperatur - bis zu 80 Min. bei optimalen Bedingungen.
12. Nach dem Erreichen einer max. Videoaufnahmezeit von ca. 22 Minuten wird die Aufnahme automatisch stoppen. Sie muss dann manuell neu gestartet werden.

## **Produkteigenschaften**

1. Wasserdichtes Gehäuse bis zu einer Tiefe von 30 Metern
2. 5,08 cm (2 Zoll) Display
3. Aufnahme während des Ladevorgangs wird unterstützt
4. Webcam-Funktion
5. Unterstützt MicroSD-Speicherkarten bis zu 32GB
6. WLAN-Verbindung mit App zur Steuerung der Kamera

## Die Kamera



1. USB-Anschluss
2. Mikrofon
3. Speicherkartensteckplatz
4. Ein-/Ausschalter  
& Modus-Taste
5. Objektiv
6. Kontrollleuchte
7. Lade-Kontrollleuchte

8. Display
9. WiFi-Anzeige
10. Auslöser/OK
11. Taste nach oben  
/ WIFI-Taste
12. Taste nach unten
13. Lautsprecher
14. Batteriefach

## Das Gehäuse



1. Auslöser/OK
2. Taste nach oben / WIFI-Taste
3. Taste nach unten
4. Gehäuse-Verschluss
5. Objektiv
6. Ein-/Ausschalter / Modus-Taste
7. Fuß

# Bedienung

## 1. Setzen Sie eine MicroSD-Karte ein

A. Hinweis: Bitte verwenden Sie MicroSD-Karte von Markenherstellern und formatieren Sie die Speicherkarte vor der Verwendung in der Kamera mit dem Menü „SD-Karte formatieren“ im Einstellungsmenü. Herkömmliche Speicherkarten garantieren nicht immer eine ordnungsgemäße Funktion.

## 2. Einsetzen und Entfernen des Akkus

A. Öffnen Sie den Batteriefachdeckel.

B. Setzen Sie die Batterie so ein, dass die Kontakte des Akkus den Kontakten innerhalb der Kamera entsprechen.

C. Zum Herausnehmen öffnen Sie das Batteriefach und entnehmen Sie den Akku.

## 3. Aufladen des Akkus

A. Schließen Sie die Kamera zum Aufladen an einen Computer oder an ein geeignetes Netzteil an.

B. Sie können ein Autoladegerät verwenden, um den Akku in einem Auto aufzuladen.

C. Beim Laden leuchtet die rote Anzeige. Das rote Anzeigelicht schaltet sich aus, wenn der Akku vollständig aufgeladen ist.

D. Um den Ladevorgang zu beschleunigen schalten Sie die Kamera während des Ladens aus.


## 4. Kamera ein- und ausschalten

A. Einschalten: Taste „Ein-/Ausschalter/Modus“ für ca. 3 Sekunden gedrückt halten. Das blaue Licht schaltet sich ein und das Display zeigt den Startbildschirm.

B. Ausschalten: Drücken Sie „Ein-/Ausschalter/Modus“-Taste für ca. 3 bis 5 Sekunden. Das blaue Licht geht aus und das Display zeigt den Endbildschirm an.

## 5. Modus-Schalter

A. Drücken Sie die Modus-Taste wiederholt, um durch die verschiedenen Modi (Video / Foto / Wiedergabe / Setup) zu wechseln.

B. Der  oben links zeigt den Video-Modus an,  ist der Fotomodus, der  zeigt den Wiedergabemodus, und  zeigt den Setupmodus an.

## **6. Video**

- A. Setzen Sie eine Speicherkarte ein und drücken Sie die „Ein-/Aus-/Modus-Taste, um die Kamera einzuschalten.
- B. Nachdem die Kamera eingeschaltet wurde, drücken Sie die OK-Taste, um die Videoaufnahme zu starten. Während der Aufnahme blinkt die Kontrollleuchte oben links neben dem Display in rot und gelb und zeigt die Aufnahmezeit (rot) an.
- C. Zum Beenden der Aufnahme erneut die OK-Taste drücken.

## **7. Foto**

- A. Schalten Sie die Kamera ein und drücken Sie die Modus-Taste, um in den Fotomodus zu gelangen.
- B. Drücken Sie die OK-Taste, um ein Bild aufzunehmen.

## **8. Wiedergabe-Modus**

Drücken Sie die Modus-Taste, um in den Wiedergabemodus zu gelangen. Verwenden Sie die Oben- und Unten-Taste, um ein Bild auszuwählen. Drücken Sie OK, um die Datei anzuzeigen.

## **9. Menüeinstellungen**

- A. Drücken Sie zum Wechseln in die Menüeinstellungen mehrfach die Modus-Taste.
- B. Verwenden Sie die Oben-/Unten-Tasten, um das Menü auszuwählen, drücken Sie die OK-Taste um in das Untermenü zu gelangen und wählen Sie die gewünschte Einstellung. Drücken Sie "OK" zur Bestätigung.

## **10. USB-Verbindung zu einem Computer**

Schließen Sie die Kamera mit einem USB-Kabel an einen Computer an, erscheint die Anzeige „Massenspeichergerät“, und „PC-Kamera“. Wählen Sie mit den Oben-/Unten-Tasten den gewünschten Modus und drücken Sie die OK-Taste um den Modus auszuwählen.

- A. „Massenspeichergerät“ zeigt am Computer einen austauschbaren Datenträger an.
- B. Nach der Eingabe von „PC-Kamera“, kann das Gerät als Webcam für die Video-Kommunikation verwendet werden.



## 11. WiFi-Verbindung

Die Action Kamera kann über WiFi mit einem Smartphone oder Tablet mit Android oder iOS-System verbunden werden.

A. Installieren Sie die App „GoPlus Cam“ auf Ihrem Smartphone oder Tablet. Die App kann im Google Playstore oder im Apple Store heruntergeladen werden.

B. Schalten Sie die Kamera ein und drücken Sie die „Oben-Taste“. Der Kamerabildschirm zeigt ein WiFi-Logo und die SSID (WiFi-Name): GoXtreme\_xxxxxxx (xxx ist ein Platzhalter für die individuelle Seriennummer des Geräts) an. Geben Sie als Passwort dann **12345** ein. Während dieser Zeit ist die gelbe WiFi-Anzeige immer an.

C. Schalten Sie die WiFi-Funktion auf Ihrem Smartphone oder Tablet ein. Suchen Sie den Kamera-WiFi-Namen und verbinden Sie beide Geräte miteinander. Nach erfolgreicher Verbindung leuchtet die gelbe Anzeige.

D. Starten Sie die App "GoPlus Cam" auf Ihrem Smartphone oder Tablet. Das Live-Bild der Kamera wird auf dem Bildschirm angezeigt. Die App kann Videos aufnehmen, fotografieren und die Aufnahmen auf Ihr Smartphone oder Tablet übertragen.

## Technische Daten

LCD-Bildschirm	2.0"
Objektiv	140 Grad
Video-Auflösung	720P/30fps; WVGA/30fps; VGA/30fps Interpoliert: 1080P/30fps
Video-Format	AVI
Videokompression-Format	MJPG
Fotoauflösung	Interpoliert: 16M/12M/10M/8M
Speicherkarte	MicroSD, max. 32 GB
Kamera-Modus	Einzelaufnahme / Selbstausröser (3 s / 5 s / 10 s / 20 s)
USB	USB 2.0
Akku-Kapazität	900mAh, 3.7V, 3.33Wh
Aufnahmezeit	1080P/ bis zu 80 Minuten
Ladezeit	Ca. 3 Stunden
Betriebssystem	Win7/Win8/Win10/Mac OS
Dimension	60 x 41.8 x 30.36

**Hinweis: Technische Änderungen vorbehalten.**

## Häufig gestellte Fragen

### **1. Absturz / Bildschirm wird während des Gebrauchs schwarz oder weiß**

Wenn die Kamera während des normalen Gebrauchs „einfriert“, dann entfernen Sie bitte den Akku und setzen diesen wieder ein. Die Kamera kehrt nach dem Einschalten wieder zurück zum normalen Betrieb.

### **2. Die Kamera lässt sich nicht einschalten oder benutzen**

Bitte überprüfen Sie, ob der Akku vollständig geladen ist. Sonst entfernen Sie den Akku, setzen Sie ihn wieder ein und schalten Sie die Kamera erneut ein.

### **3. Das Phänomen der Kamera-Erwärmung tritt während des Gebrauchs auf**

Da es sich bei dieser Kamera um ein Präzisionsgerät mit einer Abdichtung handelt, wird die Kamera während des Gebrauchs eine gewisse Wärme entwickeln. Dies ist ein normales Phänomen und stellt keinen Fehler dar.

### **4. Videos werden ohne Ton aufgenommen oder mit leisem Ton abgespielt**

Vergewissern Sie sich, dass das Gerät sich nicht in dem wasserdichten Gehäuse befindet. Das wasserdichte Gehäuse verhindert teilweise die Tonaufnahme-/Wiedergabe. Der Ton kann nicht abgespielt werden, wenn die Tonaufnahme im Menü deaktiviert ist.

### **5. Das Video läuft nicht flüssig, rote und grüne Blöcke erscheinen in der Aufnahme**

Bitte formatieren Sie die Speicherkarte in der Kamera mit dem Menü „SD-Karte formatieren“ im Einstellungsmenü und achten Sie darauf, dass Sie eine geeignete High-Speed-Speicherkarte verwenden.

### **6. Stabilität des WiFi-Signals**

Das WiFi-Signal kann störanfällig sein. Stellen Sie bitte sicher, dass kein Hindernis die Signalübertragung stören kann und entfernen Sie das Smartphone nicht zu weit von der Kamera.

### **7. Keine WiFi-Verbindung möglich**

Bitte überprüfen Sie zunächst, ob WiFi an der Kamera aktiviert ist. Dann verbinden Sie die Kamera erneut mit dem Smartphone / Tablet.

## Hinweis:

Die Aufnahmezeiten hängen von der Auflösung und der Bildrate ab.

Die Videoaufnahme wird nach Erreichen von max. 22 Minuten beendet.

Sie muss danach wieder manuell gestartet werden.

1080P 12min / 720p 15min / VGA 22min

Die Akkulaufzeit ist abhängig von den Einstellungen und der Temperatur und beträgt unter optimalen Bedingungen bis zu 80 Minuten.

Vor Nutzung im Wasser bitte überprüfen, ob alle wasserdichten Verschlüsse und Abdichtungen an der Kamera und Unterwassergehäuse geschlossen sind.

Nach der Benutzung das Gehäuse von Salz- und Chlorwasser säubern und dann trocknen lassen.

Die Kamera sollte nicht großen Temperatur- und Luftfeuchtigkeitsunterschieden ausgesetzt werden, um die Bildung von Kondenswasser hinter der Linse zu vermeiden.

Das Gehäuse muss nach Gebrauch offen gelagert werden, um die Bildung von Kondenswasser und Rost zu vermeiden.

## KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Easypix erklärt hiermit, dass die GoXtreme Rebel sämtlichen wesentlichen Anforderungen der Norm 1999/5/EG entspricht. Die Konformitätserklärung kann hier heruntergeladen werden: [http://www.easypix.info/download/pdf/doc\\_goxtreme\\_rebel.pdf](http://www.easypix.info/download/pdf/doc_goxtreme_rebel.pdf).

Für technische Hilfe besuchen Sie bitte unseren Support-Bereich unter [www.easypix.eu](http://www.easypix.eu).



**easypix**<sup>®</sup>  
LIFESTYLE ELECTRONICS

Only EU