

**GOXTREME**  
ACTION CAMS

**GOXTREME®**  
**PIONEER**



Wide Angle  
Lens



HDMI



Full HD



Waterproof  
to 30m



Long-lasting  
battery

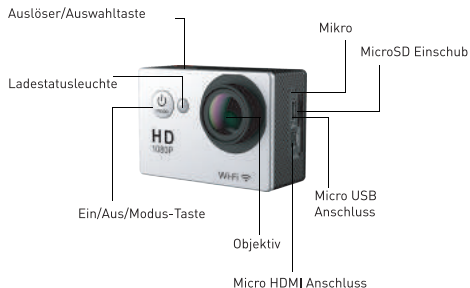
**BEDIENUNGSANLEITUNG**



Für optimale Ergebnisse empfehlen wir die Verwendung von hochwertigen Micro SD Karten bis zu 32GB der Klasse 10 mit U3 High Speed oder höher.

Formatieren Sie die Speicherkarte vor dem ersten Gebrauch über das Einstellungs Menü in Ihrer Kamera.

- Schützen Sie Ihre Kamera stets vor Stürzen, Schlägen und Stößen,
- 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.
- 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.
- Um potentielle Datenfehler zu vermeiden, legen Sie Micro SD Karten nicht in der Nähe von stark magnetischen Gegenständen ab.
- 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.
- Halten Sie das Gerät während der Aufladung von Kindern fern.
- Das Produkt sollte nur über den USB Anschluss eines Laptops oder Computers oder ein USB-Netzteil mit maximal 1000mAh Leistung aufgeladen werden.
- Stellen Sie vor der Nutzung der Kamera im Wasser sicher, dass sämtliche Deckel und Verschlüsse an der Kamera und dem Unterwassergehäuse geschlossen und versiegelt sind.
- Reinigen Sie das Gehäuse nach der Nutzung von Salz- und Chlorwasser und lassen Sie es anschließend trocknen.
- Die Kamera sollte keinen hohen Temperatur- und Feuchtigkeitsunterschieden ausgesetzt werden, um Kondensation im Inneren des Gehäuses oder hinter dem Objektiv zu vermeiden. Nach der Nutzung unter Wasser muss das Gehäuse offen gelassen werden, um Kondensation oder Rostbildung zu vermeiden.
- Die Aufnahmezeit hängt u. A. von der gewählten Auflösung ab. Nach dem Erreichen einer max. Videoaufnahmezeit wird die Kamera automatisch stoppen, Sie muss manuell neu gestartet werden. FAT32-Dateisysteme sind nicht in der Lage, Dateien von mehr als 4GB Größe zu verwalten, 1080p/30fps: max. 29 Min.
- Die Akkulaufzeit beträgt - je nach Einstellungen und Außentemperatur - bis zu 90 Min. bei optimalen Bedingungen.



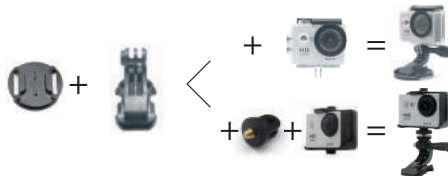
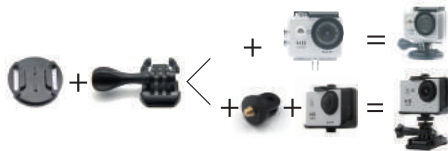


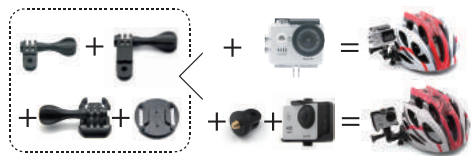
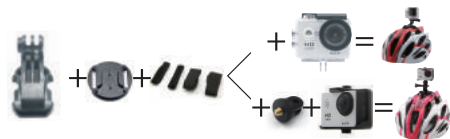
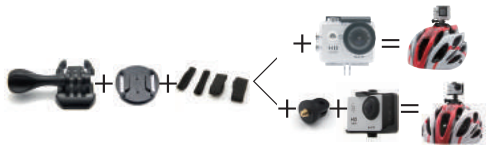
## WASSERDICHTES GEHÄUSE



## MONTAGE DER KAMERA

Bringen Sie die Kamera mit Hilfe der vorhandenen Halterungen an Helmen, Geräten und Ausrüstungen an.





## ERSTE SCHRITTE

Einschalten:

Drücken Sie auf die Ein/Aus/Modus-Taste.







Ausschalten:

Halten Sie die Ein/Aus/Modus-Taste gedrückt.

## ÜBERSICHT

Schalten Sie die Kamera EIN und drücken Sie wiederholt auf die Ein/Aus/Modus-Taste, um durch die Kameramodi und Einstellungen zu wechseln. Die Modi werden in der folgenden Reihenfolge angezeigt:



	<b>Video</b>	Video aufnehmen
	<b>Foto</b>	Einzelnes Foto aufnehmen
	<b>Serienfoto</b>	Serienfotos aufnehmen
	<b>Zeitraffer</b>	Nimmt eine Serie von Fotos in bestimmten Zeitintervallen auf
		Video & Fotowiedergabe
		Anpassung von Kameraeinstellungen, Auflösung und mehr



Drücken Sie auf die Auslöser/Auswahl-Taste, um das Einstellungsmenü anzupassen. Drücken Sie wiederholt auf die Ein/Aus/Modus-Taste, um durch die Optionen zu wechseln und drücken Sie auf die Auslöser/Auswahl-Taste zur Auswahl der gewünschten Option. Oder verwenden Sie die Nach oben/Wiedergabe oder Nach unten/WLAN-Taste, um durch die verschiedenen Optionen zu wechseln.

Zeitstempel: Aus/Datum/Datum & Uhrzeit

Belichtung: +-2.0/+-1.7/+-1.3/+-1.0/+-0.7/+-0.3/0

Fotoauflösung: 12M, 8M, 5M, 2M

Serienfoto/Schnellauslöser: 3 Fotos

Foto-Intervall/Zeitraffer: 2s/3s/5s/10s/20s/30s/60s

Fortlaufende Aufnahme: Aus/Ein

Netzfrequenz: 50Hz/60Hz/Auto

Sprache: Englisch/Traditionelles Chinesisch/Italienisch/Spanisch/Portugiesisch/

Deutsch/Niederländisch/Französisch/Tschechisch/

Polnisch/Türkisch/Russisch/Japanisch/Koreanisch/

Thailändisch

Datum & Uhrzeit: MM/TT/JJ, TT/MM/JJ, oder JJ/MM/TT

Tonsignal: Auslöser Ein/Aus, Start 1/2/3/Kein, Signal Ein/Aus,

Lautstärke 0/1/2/3

Anzeige drehen: Ein/Aus (Für Nutzung, wenn die Kamera umgekehrt befestigt wird)

Bildschirmschoner: Aus/1 Min/3 Min/5 Min

Energiesparen: Aus/1 Min/3 Min/5 Min

Formatieren: Nein/Ja

Zurücksetzen: Nein/Ja

Version: Zeigt die aktuelle Firmware Version an

---

## VIDEOMODUS

---

Um Video aufzuzeichnen, überprüfen Sie, dass sich die Kamera im Video Modus befindet. Wenn das Video Symbol nicht auf dem LCD Bildschirm der Kamera angezeigt wird, drücken Sie mehrmals auf die Ein/Aus/Modus-Taste, bis es angezeigt wird.

### **Aufnahme starten:**

Drücken Sie auf die Auslöser/Auswahl-Taste. Die Kamera wird einen Signalton ausgeben und die Kamera Statuslampen werden während der Aufnahme blinken.

### **Aufnahme stoppen:**

Drücken Sie auf die Auslöser/Auswahl-Taste. Die Kamera Statuslampen werden aufhören zu blinken und die Kamera einen Signalton ausgeben, um anzuzeigen, dass die Aufnahme gestoppt wurde.

Die Kamera stoppt die Aufnahme automatisch, wenn der Akku leer ist. Das Video wird vor dem AUS schalten der Kamera gespeichert.

**Die Aufnahmezeiten hängen von der Auflösung und der Bildrate ab.**

**Nach dem Erreichen der max. Videoaufnahmezeit (oder Dateigröße\*) wird die Kamera automatisch stoppen. Sie kann nur manuell wieder gestartet werden.**

**\*Das FAT32 Dateisystem erlaubt eine maximale Einzeldateigröße von 4GB: 1080p/30fps: 29 Min. max.**

---

## FOTOMODUS

---

Um ein Foto aufzunehmen, überprüfen Sie, dass sich die Kamera im Foto Modus befindet. Wenn das Foto Symbol nicht auf dem LCD Bildschirm der Kamera angezeigt wird, drücken Sie mehrmals auf die Ein/Aus/Modus-Taste, bis es angezeigt wird.

### **Foto aufnehmen:**

Drücken Sie auf die Auslöser/Auswahl-Taste. Die Kamera wird den Auslöserton ausgeben.

---

## SERIENFOTOMODUS

---

Um ein Serienfoto aufzunehmen, überprüfen Sie, dass sich die Kamera im Serienfoto Modus befindet. Wenn das Serienfoto Symbol nicht auf dem LCD Bildschirm der Kamera angezeigt wird, drücken Sie mehrmals auf die Ein/Aus/Modus-Taste, bis es angezeigt wird. Im Serienfoto Modus nimmt Ihre Kamera 3 Fotos in 1,5 Sekunden auf.

Serienfoto aufnehmen:

Drücken Sie auf die Auslöser/Auswahl-Taste. Die Kamera wird die Auslösertöne ausgeben.

---

## ZEITRAFFERMODUS

---

Um eine Zeitraffer Serie aufzunehmen, überprüfen Sie, dass Fortlaufende Aufnahmen/Serienbilder EIN geschaltet ist und sich die Kamera im Zeitraffermodus befindet. Wenn das Zeitraffer Symbol nicht auf dem LCD Bildschirm der Kamera angezeigt wird, drücken Sie mehrmals auf die Ein/Aus/Modus-Taste, bis es angezeigt wird. Im Zeitraffer Modus nimmert Ihre Kamera eine Serie von Fotos in Intervallen von 2, 3, 5, 10, 20, 30 oder 60 Sekunden auf.

Die Intervalle, mit denen die Kamera im Zeitraffermodus arbeitet, müssen zuerst über das Einstellungsfenster festgelegt werden, bevor Aufnahmen im Zeitraffermodus gemacht werden.

### **Zeitraffer aufnehmen:**

Drücken Sie auf die Auslöser/Auswahl-Taste. Die Kamera startet einen Countdown und gibt jedes Mal den Auslöserton aus, wenn ein Foto aufgenommen wird.

---

## WIEDERGABE

---

### **Videos und Foto wiedergeben**

Aufruf des Wiedergabemenüs:

1. Überprüfen Sie, dass sich die Kamera im Kameramodus befindet.
2. Drücken Sie auf die Nach oben/Wiedergabe Taste zum Aufruf des Wiedergabe Menüs.
3. Drücken Sie mehrmals auf die Ein/Aus/Modus-Taste, um zwischen Video und Foto zu wechseln.
4. Drücken Sie auf die Auslöser/Auswahl-Taste zur Auswahl der gewünschten Option.
5. Verwenden Sie die Nach oben/Wiedergabe Taste oder Nach unten/WLAN-Taste zum Wechsel durch die verschiedenen Optionen.
6. Drücken Sie auf die Auslöser/Auswahl-Taste.
7. Drücken Sie zur Rückkehr zum Wiedergabemenü auf die Ein/Aus/Modus-Taste.
8. Halten Sie die Nach oben/Wiedergabe Taste zum Verlassen zwei Sekunden lang gedrückt.

---

## SPEICHER / MICRO SD KARTEN

---

Diese Kamera ist mit 16GB und 32GB microSD, microSDHC und microSDXC Speicherkarten kompatibel. Sie müssen eine microSD Karte mit einer Geschwindigkeit von mindestens Class 10 verwenden.

Wir empfehlen die Nutzung von Speicherkarten von Markenherstellern, um eine maximale Zuverlässigkeit bei Aktivitäten mit starken Vibrationen zu gewährleisten.

---

## AKKU

---

### Akku aufladen

1. Verbinden Sie die Kamera mit einem Computer oder einer USB Stromquelle.
  2. Die Ladestatusleuchte wird AN sein, wenn der Akku aufgeladen wird.
  3. Die Ladestatusleuchte wird AUS sein, wenn der Akku vollgeladen ist.
- Ladezeit: 5 Stunden

---

## KOMPATIBILITÄT

---

Die Kompatibilität variiert je nach Gerät. Die Inhaltswiedergabe, Freigabe und der Zugriff auf die Speicherkarte der Kamera könnte auf einigen Geräten nicht verfügbar sein.

---

## KAMERA APP

---

### Verbindung mit der iSmart DV App

Mit der iSmart DV App können Sie Ihre Kamera mit einem Smartphone oder Tablet fernsteuern. Die Funktionen umfassen vollständige Kamerasteuerung, Live-Vorschau, Fotowiedergabe und Teilen von ausgewählten Inhalten und mehr.

1. Laden Sie die iSmart DV App von Google Play oder aus dem Apple App Store auf Ihr Smartphone oder Tablet.
  2. Drücken Sie auf die Ein/Aus/Modus-Taste, um die Kamera EIN zu schalten.
  3. Stellen Sie sicher, dass sich die Kamera im Kameramodus befindet.
  4. Drücken Sie auf die Nach unten/WLAN-Taste, um WLAN zu aktivieren.
  5. Verbinden Sie sich in den WLAN-Einstellungen Ihres Smartphones oder Tablet mit dem Netzwerk "Pioneer" gefolgt von einer Reihe von Zahlen.
  6. Geben Sie das Kennwort "1234567890" ein.
  7. Öffnen Sie die iSmart DV App auf Ihrem Smartphone oder Tablet.
- \* Halten Sie die Nach unten/WLAN-Taste drei Sekunden lang gedrückt, um WLAN auszuschalten.



Die iSmart DV App ist mit den folgenden Smartphones und Tablets kompatibel:

Apple iOS

\* iPhone5, 5s, 6 (Plus), & 6s, 7 (Plus)  
(iOS9 & iOS10)

\* iPad Air & Mini (iOS9)

Android:

\* Android 4X Quad-Core Geräte (bis Android 7.0)



iOS / Android  
App Download

---

## HINWEIS

---

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 das Produkt GoXtreme Pioneer mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 1999/5/EG übereinstimmt.

Die Konformitätserklärung kann hier heruntergeladen werden:

[http://www.easypix.info/download/pdf/doc\\_goxtreme\\_pioneer.pdf](http://www.easypix.info/download/pdf/doc_goxtreme_pioneer.pdf)

Für technische Hilfe besuchen Sie bitte unsere Support-Seite auf

[www.easypix.eu](http://www.easypix.eu).



Only EU

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