



GoXTREME®
ENDURANCE



Wide Angle
Lens



HDMI



Ultra HD



Waterproof
to 30m



Long-lasting
battery

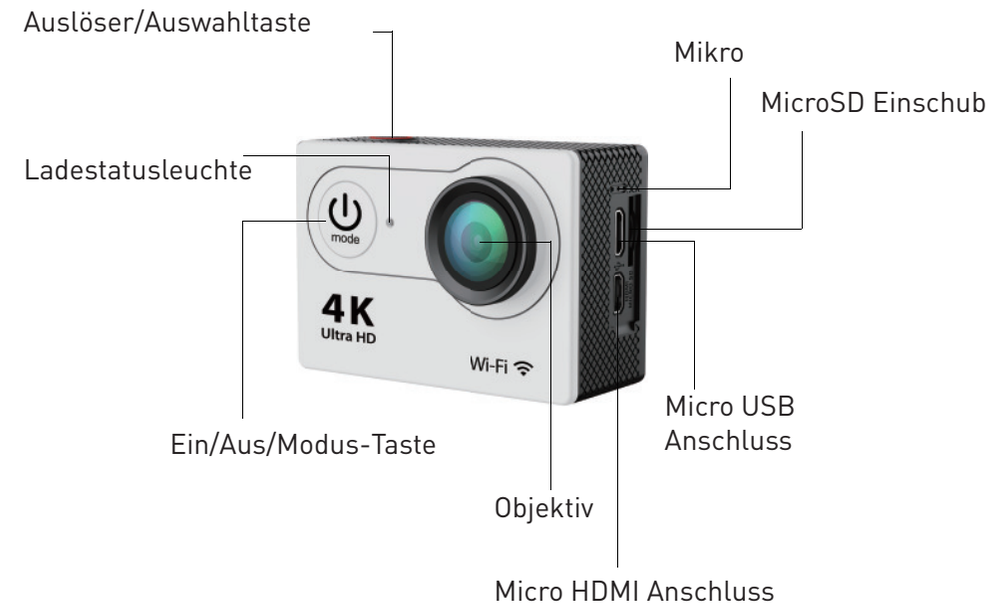
BEDIENUNGSANLEITUNG



HINWEISE

1. Führen Sie immer die empfohlenen Maßnahmen durch, um Ihre Kamera vor Stürzen, Stößen oder Schlägen zu schützen.
2. Halten Sie einen ausreichenden Abstand zu Gegenständen mit starken magnetischen Störungen wie z.B. Elektrogeräten, um zu vermeiden, dass starke Funkwellen das Produkt beschädigen und den Ton oder die Bildqualität beeinträchtigen.
3. Setzen Sie das Produkt niemals hohen Temperaturen oder dem direkten Sonnenlicht aus.
4. Für optimale Ergebnisse empfehlen wir die Verwendung von hochwertigen Micro SD Karten der Klasse 10 oder höher.
5. Um potentielle Datenfehler zu vermeiden, legen Sie Micro SD Karten nicht in der Nähe von stark magnetischen Gegenständen ab.
6. Im unwahrscheinlichen Fall einer Überhitzung, bei Rauchbildung oder unangenehmem Geruch aus dem Gerät, trennen Sie es sofort vom Ladekabel, um ein Feuer zu vermeiden.
7. Halten Sie das Gerät während der Aufladung von Kindern fern.
8. Lagern Sie das Gerät kühl (bei Raumtemperatur) an einem trockenen und staubfreien Ort.
9. Das Produkt sollte nur über den USB Anschluss eines Laptops oder Computers aufgeladen werden.
10. 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.
11. Reinigen Sie das Gehäuse nach der Nutzung von Salz- und Chlorwasser und lassen Sie es anschließend trocknen.
12. Die Kamera sollte keinen hohen Temperatur- und Feuchtigkeitsunterschieden ausgesetzt werden, um Kondensation im Inneren des Gehäuses oder hinter dem Objektiv zu vermeiden.
13. Nach der Nutzung unter Wasser muss das Gehäuse offen gelassen werden, um Kondensation oder Rostbildung zu vermeiden.
14. Die Aufnahmezeit hängt von der 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.
4K/25fps: max. 8 Min. • 2.7K/30fps: max. 8 Min.
1080p/60fps: max. 20 Min. • 1080p/30fps: max. 29 Min.
15. Akkulaufzeit - je nach Einstellungen und Außentemperatur - bis zu 90 Min. bei optimalen Bedingungen.

GRUNDLAGEN



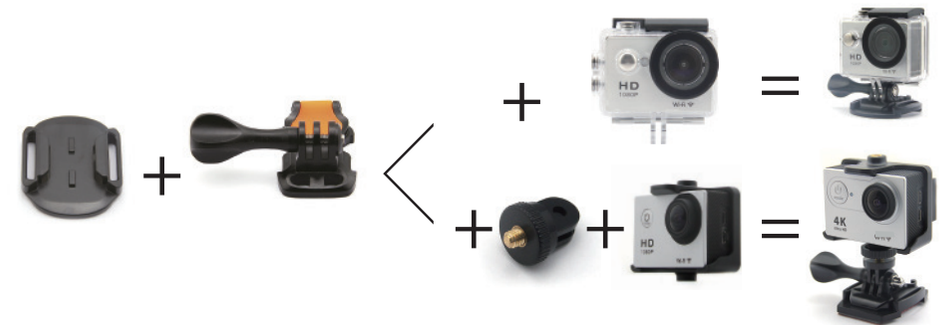


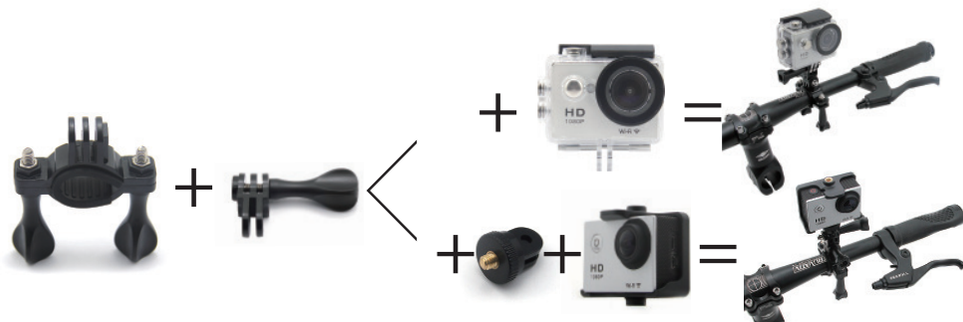
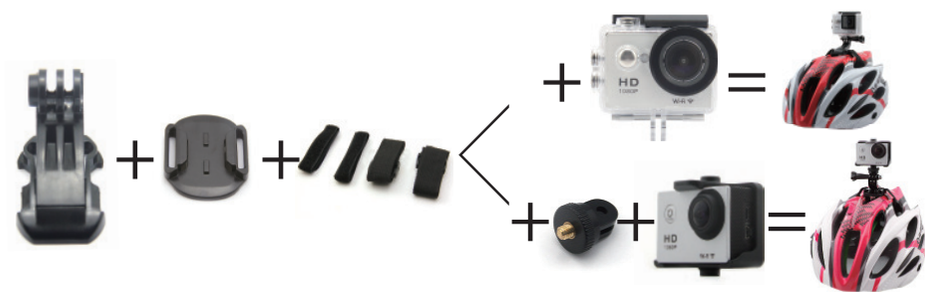
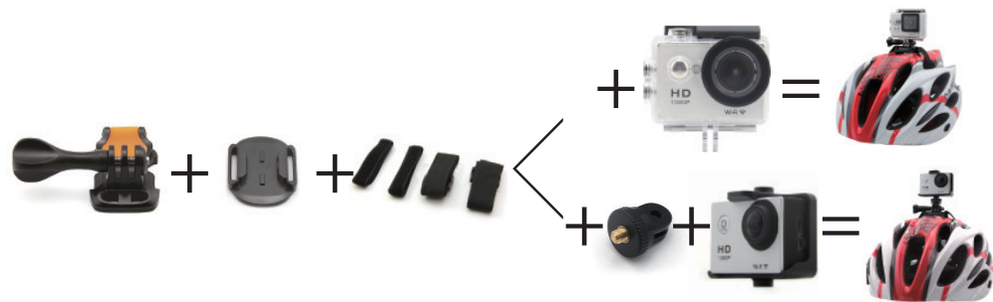
WASSERDICHTES GEHÄUSE



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:



 **Video** Video aufnehmen

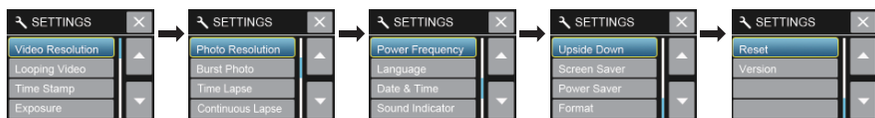
 **Foto** Einzelnes Foto aufnehmen

 **Serienfoto** Serienfotos aufnehmen

 **Zeitraffer** 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 Einstellungs Menü 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.

Videoauflösung:

4K25/2.7K30/1080p60/1080p30

MicroSD Card	4k25/2.7k30	1080p60	1080p30
32 GB	60 mins	120 mins	240 mins
16 GB	30 mins	60 mins	120 mins

Zeitstempel: Aus/Datum/Datum & Uhrzeit

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

Fotoauflösung: 12M/8M/5M/4M

Serienfoto: 3 Fotos

Zeitraffer: 2s/3s/5s/10s/20s/30s/60s

Dauerzeitraffer: 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.**

4K/25fps: 8 Min. max. • 2.7K/30fps: 8 Min. max.

1080p/60fps: 20 Min. max. • 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 Dauerzeitraffer 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 nimmer 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 Ez iCam App (4K & 2.7K nicht unterstützt)

Mit der Ez iCam 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 Ez iCam 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 "GoXtreme Endurance" gefolgt von einer Reihe von Zahlen.
 6. Geben Sie das Kennwort "1234567890" ein.
 7. Öffnen Sie die Ez iCam App auf Ihrem Smartphone oder Tablet.
- * Halten Sie die Nach unten/WLAN-Taste drei Sekunden lang gedrückt, um WLAN auszuschalten.

Die Ez iCam App ist mit den folgenden Smartphones und Tablets kompatibel:

Apple iOS

* iPhone5, 5s, 6 (Plus), & 6s (Plus) (iOS9)

* iPad Air & Mini (iOS9)

Android:

* Android 4X Quad-Core Geräte



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.

Nach dem Erreichen einer Videoaufnahmezeit von max. 29 Minuten wird die Kamera automatisch stoppen. Sie muss manuell neu gestartet werden.

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Easypix erklärt hiermit, dass das Produkt GoXtreme Endurance mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 1999/5/EG übereinstimmt.

Die Konformitätserklärung kann hier heruntergeladen werden:

http://www.easypix.info/download/pdf/doc_goxtreme_endurance.pdf

Für technische Hilfe besuchen Sie bitte unsere Support-Seite auf www.easypix.eu.



Only EU

easypix®
LIFESTYLE ELECTRONICS