

---

## HINWEIS

---

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

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 Rallye mit den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 1999/5/EG übereinstimmt.

Die Konformitätserklärung kann hier heruntergeladen werden:

[http://www.easypix.info/download/pdf/doc\\_panox\\_mx200.pdf](http://www.easypix.info/download/pdf/doc_panox_mx200.pdf)

Für technische Hilfe besuchen Sie bitte unsere Support-Seite auf

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



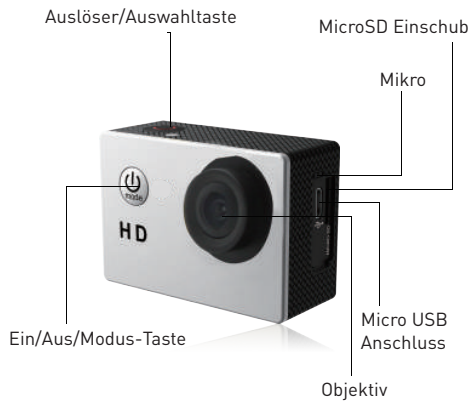
Only EU

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

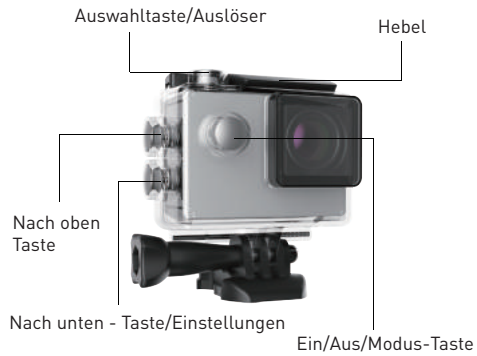
**Panox**<sup>®</sup>  
**mx200**  
ACTION CAM

BEDIENUNGSANLEITUNG

# GRUNDLAGEN



## WASSERDICHTES GEHÄUSE



---

## MONTAGE DER KAMERA

---

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



---

## ERSTE SCHRITTE

---

Schalten Sie die Kamera ein und drücken Sie mehrmals auf die „Ein/Aus/Modus“-Taste, um zwischen den Kameramodi zu wechseln.

---

## VIDEO AUFNEHMEN

---



720p 30fps (interpoliert)  
VGA 30fps

---

## WIEDERGABE

---

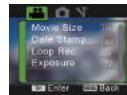


Anzeige Ihrer Videos und  
Fotos auf dem Display.

---

## EINSTELLUNGEN

---



Drücken Sie die Taste "nach unten"  
um zu den Einstellungen zu gelangen:  
Videoeinstellungen, Fotoeinstellungen  
und Systemeinstellungen

Drücken Sie mehrmals auf die „Auslöser/Auswahl-  
taste“, um zwischen den drei Einstellungen zu  
wechseln.

Verwenden Sie die „Nach oben“ oder  
„Nach unten“-Taste, um durch die Einstellungs-op-  
tionen zu wechseln und drücken Sie auf  
„Auslöser/Auswahl“ zur Auswahl der gewünschten  
Option.

---

## VIDEOTEINSTELLUNGEN

---



- 1) HD 720p\* 30fps (\*interpoliert)  
480p (640x480) 30fps

MicroSD Card	720p 30fps	480p 30fps
32 GB	320 mins	480 mins
16 GB	160 mins	240 mins
8 GB	80 mins	120 mins

2) Datumstempel: Aus/Datum & Zeit

3) Belichtung:

$\pm 2.0/\pm 1.7/\pm 1.3/\pm 1.0/\pm 0.7/\pm 0.3/0$

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

---

## FOTOTEINSTELLUNGEN

---



- 1) Auflösung: 5M\*/3M\*/2M\*/1M\*/VGA (\*interpoliert)
- 2) Einzelaufnahme: Aus/Ein
- 3) Serienaufnahme: Aus/Ein
- 4) Zeitraffer: Aus/2s/10s

---

## SYSTEMEINSTELLUNG

---



- 1) Töne: Aus/Ein, Start 1/2/3/Kein,  
Signalton Aus/Ein, Lautstärke 0/1/2/3
- 2) Stromfrequenz: 50Hz/60Hz
- 3) Displayschutz (Bildschirmschoner):  
30 Sek/1 Min/3 Min/5 Min
- 4) Energiesparen: Aus/1 Min/3 Min/5 Min

5) Datum & Uhrzeit: JJJJ/MM/TT, TT/MM/JJJJ,  
MM/TT/JJJJ

6) Sprache: Englisch, Deutsch, Italienisch, Spanisch,  
Portugiesisch, Niederländisch, Frankreich,  
Tschechisch, Polnisch, Türkisch, Russisch,  
Japanisch, Koreanisch, Thai, Traditionelles  
Chinesisch

7) Formatieren: Nein/Ja

8) Alles zurücksetzen: Nein/Ja

9) Version

---

## AUFNAHME VON VIDEO + PHOTOS

---

Drücken Sie auf die „Auslöser/Auswahltaste“, um die Aufnahme zu starten/stoppen.

Drücken Sie auf Auslöser, um ein Bild zu machen.

---

## SPEICHER/MICRO-SD KARTEN

---

Diese Kamera ist mit 8GB, 16GB und 32GB microSD, microSDHC und microSDXC Speicherkarten kompatibel.

Sie müssen mind. eine Class10 microSD-Karte verwenden.

Wir empfehlen Speicherkarten von Markenherstellern .

---

## AUFLADEN DES AKKUS

---

Wenn eine Aufnahme läuft und der Akku 0% erreicht, wird die Kamera die Datei speichern und sich automatisch ausschalten.

Aufladen des Akkus:

1. Verbinden Sie die Kamera mit einem Computer oder einer USB Stromversorgung.
2. Die Ladestatusleuchte bleibt AN, während der Akku aufgeladen wird.
3. Die Ladestatusleuchte schaltet sich AUS, wenn der Akku voll aufgeladen ist.

Ladezeit: ca. 4 Stunden