

GOXTREME®

ENDURO BLACK

Gebruikershandleiding

Belangrijke instructies

Om de optimale werking van uw GoXtreme Enduro Black Action Cam te garanderen, dient u rekening te houden met de volgende belangrijke informatie:

1. Bescherm uw camera altijd tegen vallen, stoten en stoten.
2. Houd voldoende afstand tot objecten die sterke magnetische velden of radiogolven genereren, zoals elektrische apparaten, om te voorkomen dat ze het product beschadigen of de geluids- en beeldkwaliteit beïnvloeden.
3. Bewaar het apparaat koel (op kamertemperatuur) op een droge en stofvrije plaats en stel het nooit bloot aan hoge temperaturen of permanent direct zonlicht.

4. Voor het beste resultaat raden we aan Micro SD-kaarten van hoge kwaliteit te gebruiken tot 64 GB klasse 10 met U3 High Speed of hoger.
5. Formateer het voordat u de geheugenkaart voor de eerste keer gebruikt in het instellingenmenu van uw camera.
6. Plaats uw Micro SD-kaart niet in de buurt van zeer magnetische objecten om mogelijke gegevensfouten te voorkomen.
7. In het onwaarschijnlijke geval van oververhitting, rook of onaangename geuren die uit het apparaat komen, koppel deze onmiddellijk los van de laadkabel en verwijder de batterij om brand te voorkomen.
8. Houd het apparaat uit de buurt van kinderen tijdens het opladen.
9. Controleer voordat u de camera in het water gebruikt of alle deksels en sluitingen van de camera en de onderwaterbehuizing zijn gesloten en afgedicht.
10. Reinig de behuizing na gebruik in zout of chloorwater en laat deze drogen.
11. De camera mag niet worden blootgesteld aan hoge temperatuur- en vochtigheidsverschillen om condensatie in de behuizing of achter de lens te voorkomen.
12. Na gebruik onder water moet de behuizing open blijven staan om condensatie of roesten te voorkomen.

13. Het product mag alleen worden opgeladen via de USB-poort van een laptop of computer of een USB-voedingsadapter met een maximale capaciteit van 1000mAh.
14. De opnametijd is afhankelijk van de geselecteerde resolutie.
15. De levensduur van de batterij is - afhankelijk van de instellingen en de buitentemperatuur - tot 90 minuten onder optimale omstandigheden.
- 16. Nadat een maximale video-opnametijd van 29 minuten is bereikt, stopt de camera automatisch. Het kan alleen handmatig opnieuw worden gestart.**

Inleiding

De GoXtreme Enduro Black is een compacte en draagbare camera voor video's en foto's met toonaangevende functies, waaronder video-opnames in verbazingwekkend ultrahoge definitie tot 30 beelden per seconden en het vastleggen van stilstaande beelden tot 16MP.

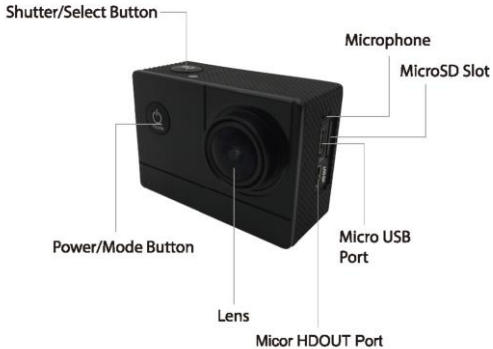
De 170° zichthoek, het ingebouwde LCD-scherm en WiFi-verbinding stellen u in staat elk detail vast te leggen, te bekijken en te delen. Gegarandeerd dat er niets aan het toeval wordt overgelaten.

Met een brede selectie van accessoires en opzetstukken, waaronder de 30m waterdichte case, welke zijn inbegrepen, is de GoXtreme Enduro Black klaar voor uw volgende avontuur.

Productkenmerken

- Inclusief een waterdichte case, waardoor u HD video's kunt opnemen tot een diepte van 30m.
- HD scherm om video's en foto's weer te geven.
- Accu voor gemakkelijke vervanging en meer vermogen onderweg
- Neemt video's op tijdens het opladen
- HD 16 Megapixel (interpolatie), 170° groothoeklens
- HDMI uitvoer
- Webcam functie
- Ondersteunt SD kaarten uit te breiden tot 64GB (maximum)
- Ondersteunt meerdere video-opnameformaten:
4K (geïnterpoleerd)/2.7K/1080P/720P

Camera



1. Installeren van een MicroSD-kaart

Opmerking: Kies een merk MicroSD-kaart en formatteer deze dan met de computer vóór gebruik.

We suggereren een SD-kaart van hoge kwaliteit voor het perfecte resultaat.

Maximale kaartcapaciteit is 64GB (klasse 10 of hoger)

2. Installeren en verwijderen van de batterijen

- A. Druk licht tegen het batterijdekseltje en duw het open
- B. Installeer de batterij correct in de camera volgens de tekens +/- en zorg dat hij in de juiste richting erin wordt gezet, overeenkomend met de pijlen gemarkeerd op de batterij.
- C. Batterijmeter: raadpleeg het schema
- D. Verwijderen van de batterij: open het dekseltje en haal de batterij eruit

3. Opladen

- A. U kunt de camera opnieuw opladen door hem direct aan te sluiten op de computer.
- B. Hij kan ook worden opgeladen met een auto-oplader (max. uitvoer 1.0mAh)
- C. De camera kan ook worden opgeladen terwijl hij uit staat.

4. De camera aan en uit zetten

- A. Druk op de aan/uit-schakelaar en houd 2 seconden vast om hem aan/uit te zetten
- B. U kunt hem ook aan/uit schakelen via het LCD-scherm displaymenu.

5. Modus schakelen


Schakel tussen video-opname / foto-opname / Slow motion video / afspelen door op de schakelaar te drukken als modusfunctie.

6. Video's opnemen & instellen configuratie


6.1. Video's opnemen

Schakel naar de opnamemodus en u zult het pictogram  zien in de linker bovenhoek van het scherm. Druk op OK om het opnemen te starten. Druk opnieuw op "OK" als u het opnemen wilt stoppen.

6.2. Foto's maken

Schakel de camera aan en druk op "Modus" om de "Foto-opname Modus" te selecteren en u zult het pictogram  zien in de linker bovenhoek van het scherm. Druk op "OK" om foto's te nemen.

6.3. Slow motion


Schakel door de modi totdat de slow motion video-icoon "  " verschijnt. Druk de OK-toets in om de video-opname te starten.

6.4. Afspelen

- Controleer of de camera in het menu "Afspelen" staat
- Druk op "UP" of "DOWN" om het bestand te selecteren
- Druk op de "OK"-toets om de video af te spelen
- Druk 2 seconden op de "OK"-toets om de bestanden te verwijderen

6.5. Instelling

Druk op de knop 'Power / Mode' en ga naar de instellingen:

Wanneer het symbool  op het camerascherm verschijnt, druk dan op de "OK" knop om de instellingen in te voeren.

Druk op de "Power / Mode" knop om te schakelen tussen de instellingencategorieën. Gebruik de "UP" en "DOWN" toetsen en bevestig uw selectie met de "OK" knop. Om de instelling te verlaten, selecteer "X" in de categorieën en bevestig met "OK".

7. WiFi-verbinding

Om de camera te verbinden met uw Android of iOS smart apparaat moet u de volgende stappen nemen.

Installeer met behulp van de Google Play of iOS App Store de **SportLook** app op uw smartphone of tablet. Druk na het aanzetten van de camera op de "UP"-toets op de camera - het WiFi pictogram wordt op het scherm weergegeven. Zorg ervoor dat de WiFi-functie actief is op uw smart apparaat, ga naar instellingen en zoek het WiFi-account voor

de camera. Verbind het smart apparaat en de camera met behulp van het wachtwoord “12345678” dat te zien zal zijn op het scherm. Deze actie is alleen nodig bij de eerste set up of na een systeemreset.

Wanneer de Wi Fi-verbinding actief is, wordt het scherm van de camera na een paar seconden uitgeschakeld. Druk op de “UP” toets om de Wi Fi-modus af te sluiten

8. Menu termen

Video Resolutie

4K 30fps (geïnterpoleerd), 2.7K 30fps, 1080P 60fps, 1080P 30fps, 720P 120fps, 720P 60fps
Selecteert uw videoresolutie en instelling voor beeldsnelheid.

Tijdspanne Opname (Off/0.5S/1S/2S/5S/10S/30S/60S)

Selecteert de interval waarmee een foto wordt genomen en om een video met tijdspanne te maken.

Opname Audio (Uit, Aan)

Optie om video met of zonder geluid op te nemen.

Slow Motion (1080P@60FPS/720P@120FPS)

Selecteert de resolutie waarmee een slow motion video zal worden opgenomen.

Datumstempel (Uit, Aan)

Selecteer 'Aan' om datum en tijd op uw opnames weer te geven.

Beeldgrootte

16M/12M/8M/5M/2M

Selecteert de resolutie van de foto.

Burst Photo (Uit, serie van 3, serie van 5, serie van 100)

Indien geactiveerd, neemt de camera snel achter elkaar 3, 5 of 10 beelden op.

Autoshoot (Uit, 3S Timer, 10S Timer, 15S Timer, 20S Timer, 30S Timer)

Indien geactiveerd neemt de camera automatisch elke 3, 10, 15, 20 of 30 sec. een foto.

Blootstelling (-3----+3)

Selecteert uw gekozen blootstellingsniveaus.

Wit-balans

Selecteert uw voorkeursinstelling voor de wit-balans uit een aantal vooraf ingestelde opties.

Datum/Tijd

Indien verbonden met een smartphone synchroniseren tijd en datum automatisch. De menu-optie Datum/Tijd stelt u in staat handmatig de tijd en datum in te stellen indien gewenst. Druk op de knoppen omhoog / omlaag aan de zijkant van de camera om het geselecteerde veld te verhogen of te verlagen. Het drukken op de OK-knop stelt u in staat door te gaan naar de volgende instelling. Nadat u alle instellingen heeft ingevoerd, drukt u op de knop aan / uit (Modus) aan de voorkant van de camera om de instellingen te bevestigen en te verlaten.

Auto Stroom Uit (1 Minuut, 3 Minuten, 5 Minuten)

Om de levensduur van de batterij te verlengen kan de camera worden ingesteld om automatisch uit te schakelen na 1, 3 of 5 minuten.

Taal

Selecteert de taal die wordt weergegeven voor alle menu-items.

Frequentie (50 Hz, 60 Hz)

Selecteer om af te stemmen op de frequentie van het elektriciteitsnetwerk in uw land. Een onjuiste instelling kan een flikkereffect veroorzaken in video's bij kunstlicht.

Screensaver (Off, 10S, 20S, 30S)

Om te helpen de levensduur van de batterij te verlengen, kan het scherm worden uitgeschakeld na een vooraf ingestelde tijd.

WiFi (Uit, Aan)

Zet het WiFi-netwerk van de camera aan of uit. WiFi moet worden geactiveerd voor gebruik met een smartphone of tablet.

Formaat (Intern Geheugen, SD-kaart)

Het formatteren van uw geheugenkaart zal alle op de kaart opgeslagen bestanden wissen.

Standaard Instelling

Reset uw camera en alle instellingen naar de standaard fabrieksinstellingen.

Versie

Toont de systeeminstellingen van de camera.

9. Webcam functie

Sluit de camera aan op uw pc met behulp van een USB-kabel en kies vervolgens de functie "PC Camera" in het display.

10. Technische data

Scherm (LCD)	2.0"/5cm LTPS
Lens	170°A+ HD groothoek lens
Videoresolutie	4K@30fps (geïnterpoleerd) 2.7K@30fps 1080p @60fps/30fps 720p@120fps/60fps/30fps
Videoformaat	MP4
Gecomprimeerd videoformaat	H.264
Sensor	8MP SONY179 sensor
Fotoresolutie	16M geïnterpoleerd, 12M geïnterpoleerd, 8M, 5M, 2M
Opslag	MicroSD tot to 64GB Klasse 10 of hoger
Opnamemodus	Enkele opname / Self-timer (3s / 5s / 10s / Continue opname)
Frequentie van de	50Hz / 60Hz

optische bron	
USB	USB2.0
Stroombron interface	5V 2A
Batterij	900mAh
Energieverlies	400mA@4.2V
Opnametijd	1080p/ Ongeveer 90 minuten
Oplaadtijd	Ongeveer 3 uur
Besturingssysteem (OS)	WindowsXP/Vista/Win7/Win8/Win10/Win8/Win10/Mac OS
Afmetingen	59 x 41 x 32 mm

OPMERING:

De originele specificatie kan van tijd tot tijd variëren als gevolg van het upgraden en updaten van het product.

Gebruik MicroSD-kaarten tot 64GB, minimaal Klasse 10 (niet bijgeleverd).

Opnametijden zijn afhankelijk van de resolutie.

Batterij levensduur – afhankelijk van de instellingen en de buitentemperatuur - tot 90 min. onder optimale omstandigheden.

Controleer voordat u uw camera in het water gebruikt, of alle bedekkingen en vergrendelingen stevig gesloten en op de camera en de onderwatercase bevestigd zijn. Reinig na gebruik de behuizing van zout en chloorwater en laat daarna drogen.

De camera mag niet worden blootgesteld aan grote temperatuur- en vochtigheidsverschillen om condensatie in de behuizing of achter te lens te vermijden.

Na gebruik onder water moet de case open blijven om condensatie en roest te voorkomen.

VERKLARING VAN CONFORMITEIT

Easypix verklaart hierbij dat het product GoXtreme Enduro Black conform alle essentiële vereisten van Richtlijn 1999/5/EC is. De verklaring van conformiteit kan hier gedownload worden:

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

Voor technische hulp bezoek onze supportafdeling op www.easypix.eu.



Alleen EU

easypix[®]
LIFESTYLE ELECTRONICS