



GOXTREME® ENDURO 2.7K ACTION CAM

Användarmanual

Varning

1. Ta alltid lämpliga åtgärder för att skydda kameran från fall, stötar eller slag.
2. Se till att ett lämpligt avstånd alltid finns mellan alla föremål med starka magnetiska störningar, såsom elektriska maskiner, för att undvika starka radiovågor som kan skada produkten och påverka ljudet eller bildkvalitén.
3. Utsätt aldrig produkten för direkta höga temperaturer och långvarigt starkt solljus.
4. Vi rekommenderar att använda högkvalitativa Mikro-SD-kort, klass 10 eller senare, för bästa resultat.
5. För att undvika potentiella datafel, placera inte ditt Mikro-SD-kort nära starka magnetiska föremål.
6. Vid osannolika fall av överhettning, oönskad rök eller obehaglig lukt från enheten, koppla omedelbart bort den från eluttaget för att undvika farlig brand.
7. Håll enheten borta från barn vid laddning.
8. Förvara enheten på en kall, torr och dammfri plats.
9. Produkten ska endast laddas via USB-porten på en laptop eller dator.
10. Innan kameran används i vatten, kontrollera att alla lock och lås är väl tillslutna och förseglade på kameran samt undervattensfodralet.
11. Efter användning, tvätta av salt och klorvatten från fodralet och låt det sedan torka.
12. En kamera ska inte utsättas för höga temperaturer och fuktskillnader för att förhindra kondensering på insidan på fodralet eller bakom linsen.
13. Efter användning under vatten måste fodralet hållas öppet för att förhindra kondensering eller rost.
14. Inspelningstiden beror på upplösningen.
15. Batterilivslängd - beroende på inställningar och utomhustemperatur - upp till 90 min. under optimala förhållanden.
16. **När den maximala videoinspelningstiden på max. 25 minuter har uppnåtts stoppas kameran automatisk. Den kan endast startas om manuellt.**

Inledning

GoXtreme Enduro är en kompakt och bärbar video- och stillbildskamera med branschledande funktioner, inklusive videoinspelning i otrolig ultrahög upplösning med upp till 30 bilder per sekund och med stillbilder upp till 16MP.

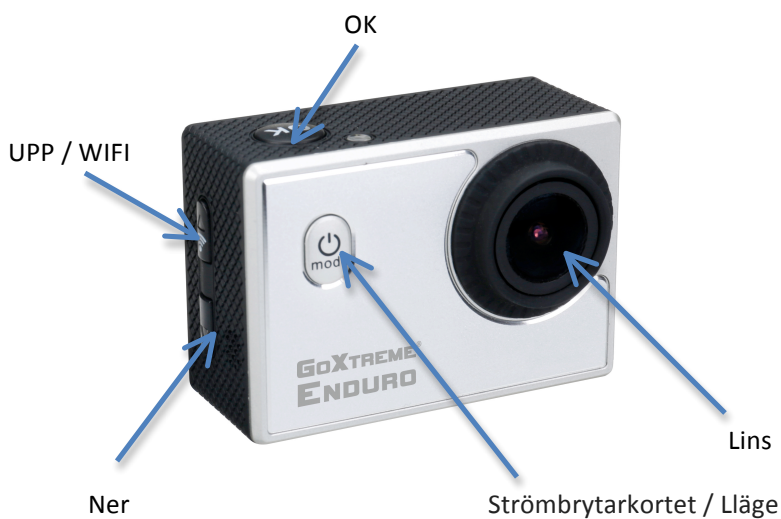
Den 170°-visningsvinkeln, inbyggd LCD-skärm och WiFi-anslutning gör det möjligt för dig att fånga, se och dela alla detaljer vilket lämnar inget åt slumpen.

Med ett stort urval av tillbehör och stativ, inklusive ett medföljande vattentätt fodral ner till 40m djup, är GoXtreme Enduro redo för ditt nästa äventyr.

Produktfunktioner

- | Inkluderar vattentätt fodral, som gör det möjligt att spela in HD-video på 40m djup.
- | HD-skärm för enkel uppspelning av video och bild
- | Avtagbart batteri som gör det enkelt att byta batterier och ger mer kraft när du är på språng
- | Laddar och spelar in videor samtidigt
- | HD 16 megapixel (från interpolation), lins med 170° vinkel
- | HDMI-utgång
- | Webbkamerafunktion
- | Stöder SD-kortminne som kan utökas upp till 64 GB (maximum)
- | Stöder flera olika videoformat: 4K/2.7K/1080P/720P
- | Stöder flera olika fotolägen: Enkelt foto och "Snapper"
- | Aktiverad videokryptering

Kamera



1. Installation av Mikro-SD-kort

Observera: Använd ett välkänt Mikro-SD-kort och formatera det med datorn innan användning.

Vi rekommenderar högkvalitativa SD-kort för perfekta resultat.

Den maximala kortkapaciteten är 64GB (klass 10 eller senare)

2. Sätta i och ta ur batterier

- A. Tryck lätt och skjut batteriluckan för att öppna den
- B. Sätt i batteriet korrekt i kameran som visas genom +/-tecknen och kontrollera att de har satts in åt rätt håll genom att matcha pilarna markerade på batteriet innan luckan sätts tillbaka.
- C. Batterifack: Se diagram
- D. Ta ur batteriet: Öppna luckan och dra ut batteriet

3. Laddning

- A. Du kan ladda kameran genom att ansluta den direkt till datorn.
- B. Den kan även laddas med en billaddare (max. utmatning 1,0mAh)
- C. Kameran kan laddas och spela in samtidigt (ändra till fordons-monterat läge i "Menyn")
- D. Kameran kan även laddas när den är avstängd.

4. Slå på och av kameran

- A. Tryck och håll inne strömbrytaren i 2 sekunder för att slå av/på
- B. Du kan även slå på/av med hjälp av visningsmenyn på LCD-skärmen.

5. Ändra läge

Ändra mellan videoinspelning / fototagning / slowmotion video / uppspelning genom att trycka på strömknappen som lägesfunktion.

6. Videoinspelning och inställningskonfiguration

6.1. Videoinspelning

Ändra till inspelningsläge och du kommer se ikonen  uppe i vänster hörn.

Tryck på "OK" för att starta inspelningen.

Tryck på "OK" igen om du vill stoppa inspelningen.


6.2. Fototagning

Slå på kameran och tryck på "Läge" för att välja "Fototagningsläge", du kommer se ikonen

 högst upp till vänster på skärmen och kameran är i fototagningsläge.

Tryck på "OK" för att ta foton.

6.3. Slowmotion

Växla mellan lägen tills video-ikonen slow motion " visas.

Tryck på OK-knappen när du ska starta inspelning med video.

6.4. Uppspelning

- A. Bekräfta att kameran är i uppspelningsmenyn
- B. Tryck på „UP“ (UPP) eller „DOWN“ (NED)-knappen när du ska välja fil
- C. Tryck på „OK“-knappen när du ska spela upp videon
- D. Tryck på „OK“-knappen i 2 sek. för att radera filerna

6.5. Inställning

Tryck på „Power (Ström)/Mode (Läge)“ -knappen när du ska växla mellan video/foto/slow motion/uppspelning/inställningsmenyn, tryck sedan på „OK“-knappen för att välja.

Tryck på „UP“ och „DOWN“-knapparna när du vill visas menyn, och „OK“-knappen för att välja. Tryck på „Power/Mode“-knappen när du vill lämna inställningar.

7. WiFi-anlutning

För att ansluta kameran till din Android eller iOS smarta enhet, följ följande steg:

Om Google Play eller iOS App Store används, installera appen **GoAction** på din smartphone eller surfplatta. När kameran är på, tryck på ”UP“-knappen på kameran - WiFi-ikonen visas på skärmen. Se till att WiFi-funktionen är aktiv på din smarta enhet, gå till inställningar och sök efter kamerans WiFi-konto. Anslut den smarta enheten och kameran genom att använda lösenordet "12345678" som visas på skärmen. Denna åtgärd krävs endast för inledande installation eller efter en systemåterställning.

När WiFi är ansluten, kommer kameraskärmen att slås av efter några sekunder.

Tryck på „UP“ (UPP)-knappen när du vill avsluta WiFi-läge.

Appen **GoAction** låter dig visa och ladda ner dina bilder och videor till din smartphone eller surfplatta. Apparna på skärmikonerna låter dig utföra olika app-funktioner eller ställa in funktionsparametrar för kameran.

8. Menytermer

Videoupplösning

(4K 30fps, 2.7K 30fps, 1080P 60fps, 1080P 30fps, 720P 120fps, 720P 60fps)

Väljer din videoupplösning och bildhastighetsinställning.

Tidsintervall för inspelning (Off/0.5S/1S/2S/5S/10S/30S/60S)

Väljer intervallet då ett foto tas för att producera en video med en tidsintervall.

Inspelningsljud

Alternativ att spela in video med eller utan ljud.

Slowmotion (1080P@60FPS/720P@120FPS)

Väljer upplösningen som slowmotion-videon spelas in med.

Datumstämpel

Välj "På" för att lägga till datum och tid till dina inspelningar.

Bildstorlek

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

Väljer upplösning för stillbilder.

Serie

När den är aktiverad tar kameran en snabb serie med 3, 5 eller 10 bilder.

Fotoläge (Singel, 3S Timer, 5S Timer, 10S Timer, 20S Timer)

När den är aktiverad tar kameran automatiskt ett foto var 3, 5, 10 eller 20 sekund.

Exponering (-3---+3)

Väljer din valda exponeringsnivå.

Vitbalans (Auto, Dagsljus, Molnigt, Volfram, Lysrör)

Väljer din önskade vitbalansinställning från ett antal förinställda alternativ.

Datum/Tid

När man är ansluten till en smartphone synkroniseras datum och tid automatiskt. Menyalternativet för Datum/Tid låter dig att vid behov ställa in datum och tid manuellt. Tryck på knapparna upp/ner på sidan om kameran för att öka eller minska det valda området. Genom att trycka på knappen OK fortsätter du till nästa inställning. När du har utfört alla inställningar, tryck på knappen på/av (Läge) på kamerans framsida för att bekräfta inställningar och avsluta.

Automatisk avstängning (1 minuter, 3 minuter, 5 minuter)

För att förlänga batterilivslängden kan kameran stängas av automatiskt efter 1, 3 eller 5 minuter.

Språk

Väljer det visade språket för alla menyer.

Frekvens (50 Hz, 60 Hz)

Väljs för att matcha elnätsfrekvensen i ditt land. En felaktig inställning kan orsaka en flimrande effekt på videor med artificiellt ljus.

Skärmsläckare (Off, 10S, 20S, 30S)

För att förlänga batterilivslängden kan kameran ställas in till av efter en förinställd tidsperiod.

WiFi

Slår på eller av kamerans WiFi-nätverk. WiFi måste aktiveras för användning med en smartphone eller surfplatta.

Format (Internt minne, SD-kort)

WARNING: Att formatera ditt minne kommer att radera alla filer lagrade på kortet.

Standardinställningar

Återställer din kamera och alla inställningar till fabriksstandardinställningarna.

Version

Visar kamerans systeminställningar.

9. Teknisk data

Skärm (LCD)	2,0"/5cm LTPS
Lins	170°A+ HD-lins med bred vinkel
Videoupplösning	4K @fps 2.7K@30fps 1080p @60fps/30fps 720p@120fps/60fps/30fps
Videoformat	MP4
Komprimerat videoformat	H.264
Sensor	4MP OV4689-sensor
Fotoupplösning	16M från interpolation 12M från interpolation 8M från interpolation 5M 2M
Förvaring	Mikro-SD upp till 64GB klass 10 eller senare
Fotoläge	Enkelt foto/timer (3s/5s/10s) och upprepande foton
Frekvens av optisk källa	50Hz/60Hz
USB	USB2.0
Kraftkällans gränssnitt	5V 2A
Batteri	1050mAh
Effektförlust	400mA@4.2V
Inspelningstid	1080p/Cirka 90 minuter
Laddningstid	Cirka 3 timmar
Operativsystem (OS)	WindowsXP/Vista/Win7/Win8/Win10/Win8/Win10/MacOS
Mått	59 x 41 x 32 mm

OBS:

Originalspecifikationen kan variera på grund av uppgradering och uppdatering av produkt.

Använd Mikro-SD-kort upp till 64GB, minimum klass 10 (medföljer ej).

Inspelningstiden beror på upplösningen.

Batterilivslängd - beroende på inställningar och utomhustemperatur - upp till 90 min. under optimala förhållanden.

Innan kameran används i vatten, kontrollera att alla lock och lås är väl tillslutna och förseglade på kameran samt undervattensfodralet. Efter användning, tvätta av salt och klorvatten från fodralet och låt det sedan torka.

En kamera ska inte utsättas för höga temperaturer och fuktskillnader för att förhindra kondensering på insidan på fodralet eller bakom linsen. Efter användning under vatten måste fodralet hållas öppet för att förhindra kondensering eller rost.

FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Easypix deklarerar härmed att produkten GoXtreme Enduro är i överensstämmelse med alla väsentliga krav i direktivet 1999/5/EG. Denna försäkran om överensstämmelse kan laddas ned här:

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

För teknisk hjälp, besök vårt supportområde på www.easypix.eu.



Endast i EU

easypix[®]
LIFESTYLE ELECTRONICS