



# GOXTREME® ENDURO 2.7K ACTION CAM

## Manual do utilizador

### Aviso

1. Tome sempre as medidas adequadas para proteger a sua câmara de quedas, choques ou impactos.
2. Assegure que é mantida uma distância adequada de quaisquer objetos com forte interferência magnética tais como máquinas elétricas para evitar fortes ondas de rádio que podem ser prejudiciais para o produto e afetar a qualidade de som e imagem.
3. Nunca exponha o produto diretamente a altas temperaturas e luz solar forte prolongada.
4. Recomendamos o uso do cartão Micro SD de classe 10 de alta qualidade ou superior para obter os melhores resultados.
5. Para evitar a possibilidade de erro de dados, evite colocar o seu cartão Micro SD perto de objetos magnéticos fortes.
6. No caso improvável de sobreaquecimento, fumo ou cheiro desagradável indesejados no dispositivo, desligue-o imediatamente da tomada para evitar um incêndio perigoso.
7. Mantenha o dispositivo fora do alcance das crianças durante o carregamento.
8. Guarde o dispositivo num local fresco e seco e livre de pó.
9. O produto só deve ser carregado através do computador portátil ou porta USB do computador.
10. Antes de utilizar a sua câmara na água, verifique se todas as tampas e fechaduras estão bem fechadas e seladas na câmara e a bolsa impermeável.
11. Após o uso, limpe o compartimento do sal e cloro da água e deixe secar.
12. A câmara não deve ser exposta a grandes diferenças de temperatura e humidade para evitar a formação de condensação no interior do compartimento ou por detrás da lente.
13. Depois da utilização subaquática, a bolsa deve ser mantida aberta para evitar a formação de condensação ou ferrugem.
14. Os tempos de gravação dependem da resolução.
15. Tempo de vida útil da bateria - dependendo das configurações e temperatura exterior - até 90 min sob condições ideais.
16. **Depois de atingir um tempo de gravação de vídeo máximo de max. 25 minutos, a câmara irá parar automaticamente. Só pode ser reiniciada manualmente.**

## Introdução

A GoXtreme Enduro é uma câmara de vídeo e imagens fixas compacta e portátil com recursos líderes incluindo a gravação de vídeo em ultra alta definição de até 30 fotogramas por segundo e ainda a captura de imagem de até 16MP.

O ângulo de visualização de 170º, ecrã LCD incorporado e conectividade WiFi permitem capturar, exibir e partilhar cada detalhe, assegurando que nada é deixado ao acaso.

Com uma vasta seleção de acessórios e suportes incluindo a bolsa impermeável de 40m disponível fora da caixa, a GoXtreme Enduro está pronta para a sua próxima aventura.

## Características do produto

- Inclui bolsa à prova de água, permitindo gravar vídeo HD até 40m de profundidade.
- Ecrã HD para reprodução conveniente de vídeo e imagem
- Bateria removível facilita a substituição fácil e mais potência em qualquer lugar
- Grava vídeos durante o carregamento
- HD 16 megapixéis (por interpolação), lente de ângulo amplo de 170º
- Saída HDMI
- Função de câmara Web
- Suporta cartão de memória SD expansível até 64GB (máximo)
- Suporta vários formatos de gravação de vídeo: 4K / 2.7K / 1080P / 720P
- Suporta vários modos de captura de fotografias: Disparo Único e Snapper
- Encriptação de vídeo ativada

## Câmara



## 1. Instalar um cartão Micro SD

Nota: Escolha um cartão Micro SD de marca e formate-o com o computador antes de utilizar.  
Sugerimos um cartão SD de alta qualidade para um resultado perfeito.  
Capacidade máxima do cartão de 64GB (Classe 10 ou superior)

## 2. Instalar e remover as baterias

- A. Pressione ligeiramente e deslize a tampa da bateria para abri-la
- B. Instale corretamente a bateria na câmara conforme indicado pelo sinal +/- e verifique se está inserida na direção correta, fazendo corresponder às setas marcadas na bateria antes de encaixar.
- C. Indicador da bateria: veja o diagrama
- D. Remover a bateria: abra a tampa e retire a bateria

## 3. Carregar

- A. Pode recarregar a câmara ligando diretamente ao computador.
- B. Pode também ser carregada com um carregador de automóvel (saída máx. de 1.0mAh)
- C. A câmara pode gravar vídeo enquanto carrega (altere para o modo montado no veículo no "Menu")
- D. A câmara também pode ser carregada com a energia desligada.

## 4. Ligar e desligar a câmara

- A. Pressione e segure o interruptor de alimentação durante 2 segundos para ligar/desligar
- B. Pode também ligar/desligar através do menu do ecrã LCD.

## 5. Alterar de modo

Altere entre gravação de vídeo / fotografias / vídeo de câmara lenta / reprodução pressionando o botão de energia como função de modo.

## 6. Gravação de vídeo e configuração de definições

### 6.1. Gravação de vídeo

Altere para o modo de gravação e irá ver o ícone  no canto superior esquerdo do ecrã.  
Pressione "OK" para iniciar a gravação.  
Pressione "OK" novamente se desejar parar a gravação.

### 6.2. Captura de fotografias

Ligue a câmara e pressione "Modo" para selecionar "Modo de captura de fotografias", irá ver o ícone  no canto superior esquerdo do ecrã e a câmara está no modo de captura de fotografias.  
Pressione "OK" para tirar fotografias.

### 6.3 Câmara lenta

Alterne entre os modos até que o ícone de câmara lenta “” seja exibido.  
Carregue na tecla OK para iniciar a gravação de vídeo.

### 6.4 Reprodução

- A. Verifique se a câmara está no menu de reprodução
- B. Carregue nas teclas “CIMA” ou “BAIXO” para seleccionar o ficheiro
- C. Carregue na tecla “OK” para reproduzir o vídeo
- D. Carregue na tecla “OK” por 2 segundos para excluir o ficheiro

### 6.5 Configurações

Carregue na tecla de “Ligar/Modo” para alternar entre o menus de vídeo/foto/câmara lenta/reprodução/configurações, e então carregue na tecla “OK” para seleccionar.  
Carregue nas teclas “CIMA” ou “BAIXO” para visualizar o menu, e carregue na tecla “OK” para seleccionar.  
Carregue na tecla de “Ligar/Modo” para sair das configurações.

## 7. Ligação WiFi

Para ligar a câmara ao seu dispositivo inteligente android ou iOS, siga os seguintes passos:

Utilizando o Google Play ou a iOS App Store, instale a aplicação **GoAction** no seu smartphone ou tablet.  
Após ligar a câmara, pressione a tecla de “UP” na câmara - o ícone WiFi é exibido no ecrã.  
Certifique-se que a função WiFi está ativa no seu dispositivo inteligente, vá a definições e procure a conta WiFi da câmara. Ligue o dispositivo inteligente e a câmara utilizando a password “12345678” que será exibida no ecrã. Esta ação é apenas necessária na instalação inicial ou após uma reinicialização do sistema.

Quando o WiFi estiver conectado, o ecrã da câmara será desligado por alguns segundos.  
Carregue na tecla “Cima” para sair do modo de WiFi.

A aplicação **GoAction** permite-lhe exibir e fazer o download das suas imagens e vídeos no seu smartphone ou tablet. As aplicações nos ícones do ecrã permitem-lhe executar várias funções da aplicação ou definir parâmetros de função da câmara.

## 8. Termos do menu

### Resolução

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

Escolhe a sua resolução de vídeo e definição de taxa de fotogramas.

### Registo de intervalo de tempo (Off/0.5S/1S/2S/5S/10S/30S/60S)

Seleciona o intervalo no qual é tirada uma fotografia para produzir um vídeo de intervalo de tempo.

### **Áudio gravado**

Opção para gravar vídeos com ou sem som.

### **Slow motion** (1080P@60FPS/720P@120FPS)

Seleciona a resolução em que o vídeo de câmara lenta será gravado.

### **Impressão data**

Selecione 'Ligado' para adicionar um visor de data e hora às suas gravações.

### **Image size**

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

Seleciona a resolução de imagem fixa.

### **Sequence** (Desligada, sequência de 3, sequência de 5, sequência de 10)

Quando ativada, a câmara tira uma sequência rápida de 3, 5 ou 10 imagens.

### **Capture mode** (Único, Temporizador 3S, Temporizador 5S, Temporizador 10S, Temporizador 20S)

Quando ativado, a câmara tira automaticamente uma foto a cada 3, 5, 10 ou 20 segundos.

### **Exposição** (-3---+3)

Seleciona o seus níveis de exposição escolhidos.

### **Equilíbrio de branco / Balanço Brancos** (Auto, Luz do dia, Nublado, Tungsténio, Fluorescente)

Seleciona a sua configuração preferida de equilíbrio de branco a partir de um número de opções pré-definidas.

### **Data/Hora**

Quando estiver ligado a um Smartphone, a data e hora sincronizam automaticamente. No entanto, a opção de menu Data/Hora permite definir manualmente a data e a hora se necessário. Pressione os botões cima/baixo na parte lateral da câmara para aumentar ou diminuir o campo selecionado. Pressionar o botão OK permite-lhe avançar para a próxima definição. Depois de ter feito todas as definições, prima o botão On/Off (Modo) na parte da frente da câmara para confirmar as definições e sair.

### **Auto power off** (1 Minuto, 3 Minutos, 5 Minutos)

A fim de prolongar a vida útil da bateria, a câmara pode ser configurada para se desligar automaticamente após 1, 3 ou 5 minutos.

### **Língua**

Seleciona a língua exibida para todos os itens de menu.

### **Frequência** (50 Hz, 60 Hz)

Selecione para corresponder à frequência da rede de eletricidade do seu país. Uma configuração incorreta pode causar um efeito de cintilação em vídeos em luz artificial.

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

Para ajudar a prolongar a vida útil da bateria, o ecrã da câmara pode ser configurado para se desligar após um período de tempo predefinido.

### **WiFi**

Liga ou desliga a rede WiFi da câmara. O WiFi deve ser ativado para uso com um smartphone ou tablet.

### **Formatar** (Memória interna, Cartão SD)

AVISO: Formatar o cartão de memória apagará todos os ficheiros armazenados no cartão.

### **Configuração padrão / Menu por defin**

Redefine a sua câmara e todas as definições para as definições padrão de fábrica.

### **Version / Versão**

Exibe as definições do sistema da câmara.

## **9. Dados técnicos**

Ecrã (LCD)	2.0"/5cm LTPS
Lentes	Lente de ângulo amplo 170°A+ HD
Resolução de vídeo	4K @fps 2.7K@30fps 1080p @60fps/30fps 720p@120fps/60fps/30fps
Formato de vídeo	MP4
Formato de vídeo comprimido	H.264
Sensor	Sensor 4MP OV4689
Resolução de fotografias	16M por interpolação 12M por interpolação 8M por interpolação 5M 2M
Armazenamento	Micro SD até 64GB Classe 10 ou superior
Modo de captura	Disparo Único / Auto-temporizador (3s / 5s / 10s / Disparo Contínuo)
Frequência da fonte ótica	50Hz / 60Hz

USB	USB2.0
Interface de fonte de alimentação	5V 2A
Bateria	1,050mAh
Dissipação de energia	400mA@4.2V
Tempo de gravação	1080p/ Cerca de 90 minutos
Tempo de carregamento	Cerca de 3 horas
Sistema operativo (OS)	WindowsXP/Vista/Win7/Win8/Win10/Win8/Win10/MacOS
Dimensões	59 x 41 x 32 mm

**NOTA:**

As especificações originais podem variar ocasionalmente devido à atualização e melhoria do produto.

Utilize cartões Micro SD até 64 GB de no mínimo Classe 10 (não incluído).

Os tempos de gravação dependem da resolução.

Tempo de vida útil da bateria - dependendo das configurações e temperatura exterior - até 90 min sob condições ideais.

Antes de utilizar a sua câmara na água, verifique se todas as tampas e fechaduras estão bem fechadas e seladas na câmara e a bolsa impermeável. Após o uso, limpe o compartimento do sal e cloro da água e deixe secar.

A câmara não deve ser exposta a grandes diferenças de temperatura e humidade para evitar a formação de condensação no interior do compartimento ou por detrás da lente. Depois da utilização subaquática, a bolsa deve ser mantida aberta para evitar a formação de condensação ou ferrugem.

**DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE**

Easypix declara que o produto GoXtreme Enduro está em conformidade com todos os requisitos essenciais da Diretiva 1999/5/CE. A declaração de conformidade pode ser descarregada aqui:

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

Para obter ajuda técnica, visite a nossa área de suporte em [www.easypix.eu](http://www.easypix.eu).



■ Apenas EU

**easypix®**  
LIFESTYLE ELECTRONICS