

GOXTREME[®] **VISION 4K**

Quick Guide

Een complete handleiding is hier te vinden:

http://www.easypix.info/download/goxtreme_vision4k/goxtreme_vision4k_manual_nl.pdf



BELANGRIJKE INFORMATIE

Om een optimale werking van uw camera te garanderen, dient u de volgende belangrijke informatie in acht te nemen:

MicroSD-kaart:

- Zorg ervoor dat uw geheugenkaart in de camera is geformatteerd voordat u de kaart voor de eerste keer gebruikt (Instellingen > Formaat).
- De maximale capaciteit van de geheugenkaart mag niet groter zijn dan 64GB. Het gebruik van geheugenkaarten die de aanbevolen maximale capaciteit overschrijden, kan tot bestandsfouten leiden.
- Voor de beste resultaten raden wij het gebruik van Micro SD-kaarten van hoge kwaliteit, klasse 10 met U3 High Speed of hoger. Zorg ervoor dat een geheugenkaart met U3-classificatie wordt gebruikt bij het opnemen van 4K-video. Het gebruik van een lagere kaart kan leiden tot problemen met de gegevensoverdrachtsnelheid vanwege de grote bestandsgrootte die een 4K-video produceert.
- De opnametijd is afhankelijk van de gekozen resolutie.
- Na het bereiken van een maximale video-opnametijd van ca. 25 minuten stopt de camera automatisch met opnemen. Een nieuwe opname moet handmatig opnieuw worden gestart.

Opladen:

- Zorg ervoor dat de camera volledig is opgeladen voor het eerste gebruik.
- Houd het apparaat uit de buurt van kinderen tijdens het opladen.
- Zorg ervoor dat de camera is uitgeschakeld tijdens het opladen. Als de camera automatisch wordt ingeschakeld wanneer deze is aangesloten op een stroombron, schakel deze dan uit om de camera volledig op te laden. Een camera die op de stroom is aangesloten en is ingeschakeld, wordt niet opgeladen.
- De camera mag alleen worden opgeladen via de USB-poort van een computer of een USB-voedingsadapter met een maximale capaciteit van 1000mAh.
- Verwijder de USB-kabel die op de camera is aangesloten voordat u de camera gebruikt.
- De levensduur van de batterij is - afhankelijk van de instellingen en de buitentemperatuur - tot 90 minuten onder optimale omstandigheden.

WiFi-verbinding:

- Zorg ervoor dat u de juiste begeleidende app voor uw cameramodel hebt gedownload.
- Houd er rekening mee dat draadloze overdracht van bestanden via de app niet mogelijk is voor video's met een resolutie hoger dan 1080p. Bestanden met een resolutie hoger dan 1080p zijn alleen toegankelijk via uw computer met behulp van een kaartlezer.

Veiligheidsinstructies:

ATTENTIE: De camera is niet geschikt voor kinderen onder de 36 maanden vanwege verstikkingsgevaar.



ATTENTIE: Bescherm uw camera altijd tegen vallen, stoten en stoten.

- Houd voldoende afstand tot voorwerpen die sterke magnetische velden of radiogolven genereren, om te voorkomen dat het product wordt beschadigd of de geluids- en beeldkwaliteit wordt aangetast.

- Bewaar het apparaat koel (bij kamertemperatuur) op een droge en stofvrije plaats en stel het product nooit bloot aan hoge temperaturen of permanent direct zonlicht.

- In het onwaarschijnlijke geval van oververhitting, rook of onaangename geuren die uit het apparaat komen, moet u het onmiddellijk loskoppelen van de laadkabel en de batterij verwijderen om brand te voorkomen.



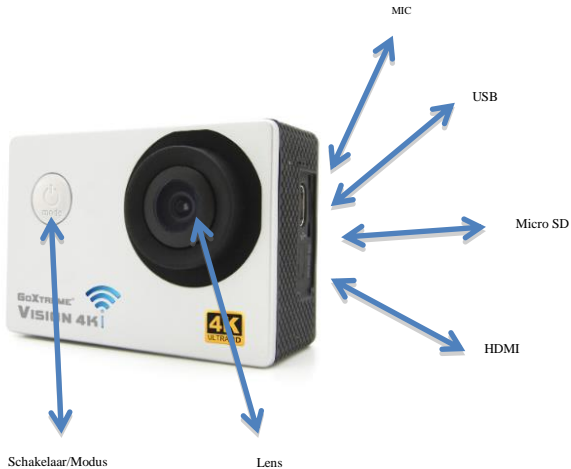
ATTENTIE: Voordat u de camera in het water gebruikt, moet u ervoor zorgen dat alle deksels en sluitingen van de camera en de onderwaterbehuizing gesloten en verzegeld zijn.

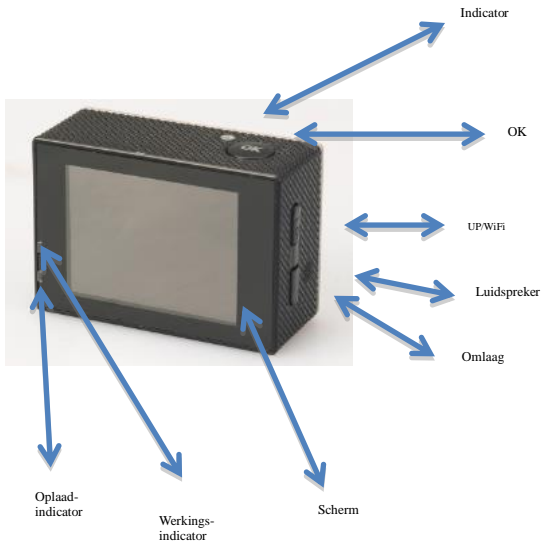
- Na gebruik in zout of gechloreerd water, reinigt u de behuizing en laat u deze drogen.

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

- Na gebruik onder water moet de behuizing open blijven staan om condensatie te voorkomen.

Camera





Hoe moet u de meegeleverde accessoires monteren:





1. Installeren van een MicroSD-kaart

Opmerking: Selecteer een MicroSD-kaart van hoge kwaliteit en formatteer deze voor gebruik in de camera. 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 video's opnemen tijdens het opladen.
- D. 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 3 tot 5 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/afspelen door op de schakelaar te drukken als modusfunctie.



Video-opnamemodus, terwijl



de foto-opnamemodus is.

Symbolen worden weergegeven aan de bovenkant van het scherm.



Verwijst naar de functie video afspelen en de laatste optie die weergegeven wordt, is systeeminstellingen.

6. 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 **“OKCAM”** of **“FinalCam “** app op uw smartphone of tablet.

Druk na het aanzetten van de camera op de WiFi-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 WiFi is verbonden, is **“WiFi Verbinding Gereed”** op het scherm te zien.

De app stelt u in staat uw afbeeldingen en video's te bekijken en te downloaden op uw smartphone of tablet. Met apps op het scherm kunt u diverse app-functies uitvoeren of functieparameters van de camera instellen.

Houd er rekening mee dat:

bij het gebruik van de app op uw smartphone is het mogelijk om te selecteren en over te schakelen tussen de volgende video resolutie instellingen:

Full HD 1080p, HD 720p, WVGA en VGA. Als gevolg van bepaalde WiFi beperkingen is het niet mogelijk om bestanden van 2.5k of 4k Ultra HD-resolutie te selecteren of over te dragen.

Android

"OKCAM PLUS"

Android 4.4 or later



iOS

"OKCAM PLUS"

iOS 8.0 or later



7. Technische data

Schermd (LCD)	2.0" /5cm LTPS
Lens	170°A+ HD groothoek lens
Videoresolutie	4K (3840x2160) @24fps 2.5K (2560x1440) @30fps 1080p (1920x1080) @60fps/30fps 720p (1280x720) @120fps/60fps/30fps WVGA (800x480) @30fps VGA (640x480) @240fps/30fps QVGA (320x240) @30fps
Videoformaat	MOV
Gecomprimeerd videoformaat	H.264
Sensor	12MP Sony IMX078 sensor
Fotoresolutie	16M (4608x3456) geïnterpoleerd, 14M (4320x3240) geïnterpoleerd, 12M (4032x3024), 10M (3648x2736), 8M (3264x2448), 5M (2592x1944), 3M (2048x1536), VGA (640x480)
Opslag	MicroSD tot to 64GB Klasse 10 of hoger

Opnamemodus	Enkele opname / Self-timer (2s / 5s / 10s / Continue opname)
Frequentie van de optische bron	50Hz / 60Hz
USB	USB2.0
Stroombron interface	5V 2A
Batterij	1,050mAh
Energieverlies	400mA@4.2V
Opladttijd	Ongeveer 3 uur
Besturingssysteem (OS)	WindowsXP/Vista/Win7/Win8/Win10/Mac OS

 Alle productspecificaties zijn correct op het moment van drukken en kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Easypix GmbH behoudt zich het recht voor om fouten of weglatingen te maken.
Voor technische hulp bezoek onze supportafdeling op www.easypix.eu.

VERKLARING VAN CONFORMITEIT

De fabrikant verklaart hierbij dat de CE-markering op product GoXtreme Vision 4K is aangebracht overeenkomstig de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van de volgende Europese richtlijnen:

2014/53/EU

2011/65/EC RoHS

2014/30/EU EMV

2012/19/EC WEEE



De verklaring van conformiteit kan hier gedownload worden:

http://www.easypix.info/download/pdf/doc_goxtreme_vision4k.pdf

AFVAL

**Verpakking weggoien**

Sorteer de materialen van de verpakking. Voeg karton en karton toe aan het papierafval, de folie moet gerecycled worden.

**Verwijdering van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur en/of batterijen door consumenten in particuliere huishoudens in de Europese Unie.**

Dit symbool op het product of de verpakking geeft aan dat het product niet met het huishoudelijk afval mag worden weggegooid. U dient uw afgedankte apparatuur en/of accu's/accu's in te leveren bij de juiste inzamelpunten voor het recyclen van elektrische en elektronische apparatuur en/of accu's/accumulatoren. Voor meer informatie over het recyclen van deze apparatuur en/of batterijen kunt u contact opnemen met uw gemeente, de winkel waar u de apparatuur hebt gekocht of een afvalverwerkingsbedrijf. Recycling van materialen draagt bij aan het behoud van natuurlijke hulpbronnen en zorgt voor een veilige manier om te recyclen voor de menselijke gezondheid en het milieu.



Batterij Waarschuwing

- Haal de batterij niet uit elkaar en raak de batterij niet aan. Zorg ervoor dat er geen kortsluiting in de batterij ontstaat. Stel de batterij niet bloot aan hoge temperaturen. Gebruik de batterij niet als deze lekt of uitzet.
- Altijd opladen via het systeem. Als de batterij door een verkeerd type wordt vervangen, bestaat er explosiegevaar.
- Houd de batterij uit de buurt van kinderen.
- Batterijen kunnen exploderen bij blootstelling aan een open vuur. Gooi nooit batterijen in het vuur.
- Gooi gebruikte batterijen weg in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften.
- De batterij moet worden verwijderd en gescheiden worden afgevoerd voordat u het apparaat weggooit.



Waarschuwing voor kleine onderdelen

De camera is niet geschikt voor kinderen onder de 3 jaar vanwege het risico van verstikking.



Made in China / Only for EU

easypix[®]

LIFESTYLE ELECTRONICS