

Waarschuwing

1. Neem altijd de juiste stappen om uw camera te beschermen tegen vallen, schokken of stoten.
2. Zorg ervoor om een geschikte afstand te bewaren tot voorwerpen met sterke magnetische interferentie, zoals elektrische machines, ten einde sterke radiogolven te vermijden die het product kunnen beschadigen en het geluid of de beeldkwaliteit beïnvloeden.
3. Stel het product nooit direct bloot aan hoge temperaturen en langdurig sterk zonlicht.
4. Wij bevelen het gebruik van hoge kwaliteit, klasse 10, U3 High Speed of hoger, MicroSD-kaarten aan voor het beste resultaat.
5. Vermijd, om potentiële datafouten te voorkomen, om uw MicroSD-kaart in de buurt van sterk magnetische voorwerpen te plaatsen.
6. In het onwaarschijnlijke geval van oververhitting, ongewenste rook of een onaangename geur uit het apparaat, haal het meteen uit het stopcontact om gevaarlijke brand te voorkomen.
7. Houd het apparaat buiten bereik van kinderen tijdens het opladen.
8. Bewaar het apparaat op een koele, droge en stofvrije plaats.
9. Het product mag alleen opgeladen worden via de USB-poort van een laptop of computer.
10. Opmametijden zijn afhankelijk van de resolutie.
11. Levensduur van de batterij – afhankelijk van de instellingen en de buitentemperatuur - tot 90 min. onder optimale omstandigheden.
12. **Nadat een max. video-opnametijd van 29 minuten is bereikt, zal de camera automatisch stoppen. Hij kan alleen handmatig opnieuw worden gestart.**

GoXtreme Black Hawk 4K

De Black Hawk 4K stuwt de GoXtreme reputatie voor kwaliteit tot het hoogste niveau en biedt de ultieme action camera ervaring.

Dankzij haar Ambarella A12 processor, levert de Black Hawk degelijke 4K ultra high definition video's bij zijdezachte 30 frames per seconde met de aanvullende beschikbaarheid van 2.7K, 1080p volledige HD/120fps en 720p high frame instellingen.

Met een 170° ultra-wide view Sony IMX117 12MP sensor legt de Black Hawk 4K prachtige levensechte opnamen vast met maximaal 16MP.

U kunt uw verbeelding de vrije loop laten met de slow motion en tijdmodules. Een schat aan aanpasbare opties voor de instellingen met inbegrip van HDR, kleur, ISO, belichting en meer biedt de volledige controle over de manier waarop uw opnamen vastlegt.

De ingebouwde 2"/5cm display plaatst het kaderen van opnamen, het afspelen van opnamen en video's binnen handbereik terwijl de ingebouwde Wi-Fi zorgt voor snel en eenvoudig downloaden, weergeven en delen van bestanden wanneer deze worden gebruikt met een eventuele Android of iOS smartphone of tablet.

Kenmerken

- Ingebouwd volledig kleur 2.0"/5 cm display
- Ambarella A12 chipset
- Video-opname formaten: 4K, 2.7K, 2.5K, 1440P, 1080P, 960P, 720P
- 170° ultra brede-hoeklens
- Tot 16 MP fotoresolutie
- Ingebouwde WiFi om te downloaden, opgenomen beelden en foto's om te bekijken en delen en camera op afstand bedienen
- HDMI-output
- Ondersteunt Micro SD (niet inbegrepen) tot maximaal 64 GB (klasse10, U3 High Speed minimaal aanbevolen)

Camera

WiFi-Indicator

Vermogen/Modus

Bedieningsindicator

Lens

Oplaadindicator

Bedieningsindicator

Scherm

OK/WiFi
Micro USB Slot

Micro SD Card Slot

HDMI

OK/WiFi
Luidspreker





Bediening

1. Voer een Micro SD Card in - tot maximaal 64GB (min. Class10, U3 High Speed)

Wanneer uw geheugenkaart nieuw is of voordien gebruikt werd, moet deze wellicht vóór gebruik geformatteerd worden.

Deze bediening kan uitgevoerd worden in het instellingenmenu van de camera of op uw computer.

2. Batterij installeren en verwijderen

• De batterijdeur is gesloten wanneer de slotpal in de "GESLOTEN" positie staat.

Duw, om het batterijcompartiment te openen, de slotpal naar **Erforderliche Parameter fehlen oder sind falsch.**, en dan naar **Erforderliche Parameter fehlen oder sind falsch.**

• Zorg ervoor dat de batterij correct geïnstalleerd werd in het batterijcompartiment zoals aangeduid door de +/- symbolen en mogelijke indicatoren, aangeduid op de batterij.

• Indicator batterijvermogen:

Volledig vermogen-modus **Erforderliche Parameter fehlen oder sind falsch.**

Laag vermogen-modus **Erforderliche Parameter fehlen oder sind falsch.**

• De batterij verwijderen: Open de batterijdeur en neem de batterij er uit.

Opmerking: Gelieve de slotpal naar de positie van "GESLOTEN" te duwen om ervoor te zorgen dat de batterij beveiligd is vóór het gebruik van het toestel

3. Batterij Opladen

• Het wordt aanbevolen dat de camera opgeladen wordt via de USB-verbinding op uw laptop of desktop.

• De camera kan video opnemen tijdens het opladen.

• De camera zal ook opladen wanneer uitgeschakeld.

4. Uw camera in- en uitschakelen

Druk de vermogenstoets in gedurende 3-5 seconden om de camera in- en uit te schakelen.

5. Modus schakeling

Schakel tussen video opnemen, foto nemen, playback, menu door "Vermogen/Modus" toets te drukken.

6. WiFi

Gelieve, om de WiFi-functie voor afstandsbediening van uw camera te gebruiken of om opgenomen video en beelden te downloaden en bekijken, de "GoAction" app op uw smartphone of tablet PC te installeren.

Deze app is beschikbaar in de iOS App Store en Google Play store.

Verbindingsstappen:

- Druk, na het inschakelen van de camera, de WiFi-toets in gedurende 2 seconden om de WiFi-functie in te schakelen.

(Het WiFi-icoon zal bovenaan rechts van het scherm getoond worden).

Na het inschakelen van de WiFi-functie zal de camera gereset worden.

Wanneer de WiFi-activering voltooid is (ong. 5 sec.), zal de WiFi-icoon weergegeven worden als icoon in groene kleur om te bevestigen dat de camera nu klaar is om gekoppeld te worden aan uw smarttoestel.

- Open het WiFi-instellingenscherf op uw smart-toestel om naar de camera te zoeken

Selecteer "Black Hawk" vanuit de beschikbare draadloze netwerken en voer het wachtwoord "1234567890" in

- Eens uw smart-toestel de verbinding bevestigd heeft, open de "GoAction" app waar een live weergave van uw camera getoond zal worden.

7. Video-opname

Druk snel op 'Vermogen/Modus' toets om video-opnamemodus te selecteren.

Video-opnamemodus wordt bevestigd door een video-opname icoon (**Erforderliche Parameter fehlen oder sind falsch.**), bovenaan links in het scherm.

Druk op OK op met opnemen te starten – opname wordt bevestigd door een flitsend 'Erforderliche Parameter fehlen oder sind falsch.' icoon.

Druk opnieuw op "OK" wanneer u de video-opname stopt.

8. Foto nemen

Druk snel op 'Vermogen/Modus' om "Foto nemen modus" te selecteren,

Fotomodus wordt bevestigd door een camera-icoon (**Erforderliche Parameter fehlen oder sind falsch.**) in de linkerbovenhoek van het weergavescherf.

Druk op "OK" om foto's te nemen.

9. Burstmethode


Selecteer, via de 'Vermogen/Modus'-toets, de "Foto nemen modus" tot de burstfotomodus-indicator (**Erforderliche Parameter fehlen oder sind falsch.**)

wordt weergegeven bovenaan links van het scherm.

Druk op "OK" om foto's te nemen.

10. Bestandopslag & Playback

Selecteer, via de 'Vermogen/Modus'-toets, de "Playback Modus" –

Voor video playback wordt een  icoon getoond bovenaan links in het scherm.

Voor video preview-modus wordt een  getoond bovenaan links van het beeld.

Selecteer bestanden om te bekijken of spelen via de OP- en NEER-toetsen, dan video spelen en stoppen of uw foto's bekijken door de 'OK'-toets in te drukken.

U kan uw bestanden ook bekijken en spelen wanneer verbonden met uw camera via de mobiele app.

OPMERKING:

De originele specificatie kan soms variëren zonder voorafgaandelijke mededeling vanwege product upgradering en updating.

Gelieve Micro SD cards tot 64GB te gebruiken, minimaal Klasse10 (niet inbegrepen).

Opnametijden zijn afhankelijk van resolutie-instellingen.

Batterijlevensduur - afhankelijk van instellingen en buitentemperatuur - tot 90 min. onder optimale omstandigheden.

	4K (3840x2160) 30fps (16:9)
	2.7K (2880x2160) 30fps (4:3)
Videoresolutie	2.7K (2704x2028) 30fps (4:3)
	2.7K (2704x1520) 30fps (16:9) (SuperView)
	2.5K (2560x1440) 60fps, 30fps (16:9)
	1440p (1920x1440) 60fps, 30fps (4:3)
	1080p (1920x1080) 120fps, 100fps (16:9)
	1080p (1920x1080) 60fps, 30fps (16:9) (SuperView)
	960p (1280x960) 120fps, 60fps, 30fps (4:3)
	720p (1280x720) 240fps, 200fps, 120fps, 60fps, 30fps (16:9)
	720p (1280x720) 120fps (SuperView)
Videokwaliteit	Super Fine, Fine, Normal
Tijdspanne Opname	Uit, 1 sec, 2 sec, 5 sec, 10 sec, 30 sec, 60 sec
Datumstempel	Uit, Datum, Tijd, Dt_Tijd
Bewegingsdetectie	Uit, Low, Medium, High
Mic Volume	Uit, 50%, 60%, 70%, 80% , 90%, 100%
	16M (4608x3456 4:3)
	14M (4254x3264 4:3)
	12M (4000x3000 4:3)
Fotoresolutie	8.3M (3840x2160 16:9)
	5M (2560x1920 4:3)
	3M (2048x1536 4:3)
Sensor	12.40MP Sony iMX117
Chipset	Ambarella A12
Fotokwaliteit	Super Fine, Fine, Normal
Self-timer	Uit, 3 sec, 5 sec, 10 sec, 30 sec, 60 sec
Auto-Opnamemodus	Uit, elke 3 sec, elke 5 sec, elke 10 sec, elke 30 sec, elke 60 sec

Serie	Uit, 3p/s
Scherf (LCD)	2.0" /5cm
Focus	Fixed
Lens	f= 3mm, 170° groothoek lens Control: Programmed AE
Belichting	Compensation: -0.3 / 0.0 / +0.3 / +0.7 / +1.0 / +1.3 / +1.7 / +2.0 ISO Auto, 100, 200, 400, 800, 1600
Temperatuur voor gebruik	-10°C ~ 45°C
Bewaartemperatuur	-20°C ~ 65°C
Relatieve vochtigheid	90% max.
Wit-balans	Auto / Cloudy / Daylight / Incandescent / Water / Outdoor
Opslag	MicroSD tot to 64GB (min. Class10, U3 High Speed)
Batterij	1,050mAh
Wifi-frequentie	2,4 GHZ
Afmetingen	61x42x23mm
Besturingssysteem	Minimum Pentium 4 3.2GHz Windows XP (Service pack 2) of hoger Minimum 1GB System RAM Minimum 256MB RAM Video Card USB port 1024x768 pixels, 32-bit Color Display

VERKLARING VAN CONFORMITEIT

De fabrikant verklaart hierbij dat de CE-markering op dit product is aangebracht in overeenstemming met de essentiële eisen en de relevante bepalingen van de Europese richtlijnen.

De verklaring van overeenstemming kan hier worden gedownload:

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

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



Only EU

easypix[®]
LIFESTYLE ELECTRONICS