



Action Camera
Realimove AC9000

Handleiding

INLEIDING

Deze actiecamera is een HD-product met de mogelijkheid tot toonaangevende digitale HD-video- en foto-opnamen, geluidsopnamen, videoweergave en andere functies.

De camera is voornamelijk bedoeld voor het opnemen van water- en buitenactiviteiten, extreme sports, als dashcam en beveiligingscamera. Daarnaast beschikt dit product over een aantal patenten.

VOORZORGS- MAATREGELEN

1. Deze actiecamera is een uiterst nauwkeurig product dat met zorg moet worden behandeld; laat de camera niet vallen en beschadig hem op geen enkele manier.
2. Houd de camera uit de buurt van alles wat sterk magnetisch is of sterke radiogolven uitzendt. Een sterk magnetisch veld kan ervoor zorgen dat het product defect raakt en beïnvloedt de beeld- en geluidskwaliteit.
3. Stel de camera niet bloot aan hoge temperaturen of direct zonlicht.
4. Kies voor een micro-SD-kaart van goede kwaliteit. SD-kaarten van matige kwaliteit kunnen een juiste werking van de camera beïnvloeden.
5. Gebruik de micro-SD-kaart niet in of nabij een magnetisch veld om te voorkomen dat de gegevensopslag verloren gaat.
6. Als er tijdens het opladen oververhitting, rook of geur ontstaat, dient u de USB-kabel onmiddellijk te ontkoppelen en de stroomtoevoer te stoppen om brand te voorkomen.
7. Houd de USB-kabel tijdens het opladen buiten het bereik van kinderen om verstikkingsgevaar of elektrische schokken te voorkomen.
8. Bewaar het product op een koele en droge plaats.
9. Als er productupgrades zijn, neem dan contact op met de klantenservice.

PRODUCTEIGENS- CHAPPEN

1. Actiecamera die tot 30 meter diepte waterdicht is dankzij de waterdichte behuizing.
2. 4K UHD high-speed opnamefunctie.
3. 2,0-inch ultra HD-scherm voor een realtimeweergave en het afspelen van video van hoge kwaliteit.
4. Eenvoudig te verwijderen en te vervangen batterij.
5. Er kunnen tijdens het laden opnamen worden gemaakt.
6. HD-groothoeklenzen van 13 MP.
7. HDMI-HD-uitgang.
8. Webcamerafunctie.
9. Ondersteuning voor geheugenkaarten van maximaal 128 GB.
10. Meerdere resoluties voor video-opnames.
11. MP4-indeling voor video-opnames.
12. H.264-videocoderingsformaat.
13. Verschillende opnamemodi: enkele opname, automatisch, continu, timelapse.

14. Zeer klein en gebruiksvriendelijk ontwerp.
15. Nieuwste wifi-afstandsbedieningstechnologie

via Android- of iOS-smartphone met de Yutupro-app (beschikbaar in de Google Play Store en de App Store).

CAMERAOVERZICHT



1. Aan-uitknop en Modustoets
2. OK-toets
3. Omhoog- en Wifitoets
4. Omlaag-toets

5. TF-kaartsleuf
6. USB-sleuf
7. HDMI
8. Lens

MONTAGEDIAGRAM ACCESSOIRES



For reference only

1. Een micro-SD-kaart plaatsen

U kunt de camera niet gebruiken zonder eerst een micro-SD-kaart in de bijbehorende sleuf aan de linkerkant te steken. Kies bij voorkeur een micro-SD-kaart van een bekend merk met een opslagcapaciteit tot 128 GB die vóór gebruik op een computer is geformatteerd.

Let op: geheugenkaarten van matige kwaliteit kunnen de juiste werking van de camera beïnvloeden.

2. De batterij plaatsen en verwijderen

- Schuif het deksel van het batterijcompartiment in de richting van de pijl om de toegang tot de sleuf te openen.
- Plaats de batterij in de sleuf met de de polen in de juiste richting (deze staan aangegeven op de batterij) totdat deze op zijn plaats klikt.

3. Batterij opladen

- Sluit de camera met de USB-kabel aan op een computer of een voedingsadapter om hem op te laden.
- De camera kan ook in een auto worden opgeladen door middel van een USB-autolader.





4. In- en uitschakelen

- Om de camera in te schakelen, houdt u de aan-uitknop ongeveer 3 seconden ingedrukt totdat het scherm oplicht.
- Om de camera uit te schakelen, houdt u de aan-uitknop ongeveer 3 seconden ingedrukt totdat het scherm uitschakelt.

5. Schakelen tussen de verschillende modi

- Zodra de camera is ingeschakeld, drukt u op de Modus-toets (oftewel de aan-uitknop) om van de ene modus

naar de andere te gaan: video/foto/afspelen/instellingenmenu.

- Het pictogram  linksboven in het scherm geeft aan dat de camera in de videomodus is.
- Het pictogram  geeft de fotomodus aan.
- Het pictogram  geeft de afspeelmodus aan.
- Het pictogram  betekent dat u het instellingenmenu heeft geopend.

6. Videomodus

Zodra de videomodus is ingeschakeld, drukt u op de OK-toets om de opname te starten en drukt u nogmaals op deze toets om de opname te stoppen.

7. Fotomodus

Zodra de fotomodus is ingeschakeld, drukt u op de OK-toets om een foto te maken.

8. Afspeelmodus

Zodra de afspeelmodus is ingeschakeld, drukt u op de Omhoog-/Omlaag-toets om een video of foto te selecteren en drukt u vervolgens op de OK-toets om deze af te spelen of weer te geven op volledig scherm.

9. Instellingenmenu

- Schakel naar het instellingenmenu door vier keer op de Modus-toets te drukken.
- Druk op de Omhoog-/Omlaag-toetsen om in het menu de instelling te selecteren die u wilt wijzigen.
- Druk op de OK-toets om het onderliggende menu te openen.
- Selecteer de gewenste instelling en druk nogmaals op de OK-toets om deze in te stellen.

10. USB-kabel

Zodra de camera met de USB-kabel op de computer is aangesloten, worden 'Geheugen' en 'Camera' op het scherm weergegeven. Druk op de OK-toets om uw keuze te bevestigen.

- A. Nadat u 'Geheugen' heeft geselecteerd, zal de computer een venster met verwisselbare schijven weergeven voor de overdracht van de gegevens die op de geheugenkaart zijn opgeslagen.
- B. Nadat u 'Camera' heeft gekozen, kan het apparaat worden gebruikt als webcam voor elke videocommunicatie op de computer.

11. Wifiverbinding

De camera kan via wifi worden verbonden met een Android- of iOS-smartphone of -tablet door deze stappen te volgen:

- A. Installeer eerst de YUTUPRO-app op uw smartphone/tablet via de Google Play Store voor Android of de App Store voor iOS.
- B. Zet de camera aan en druk op de Wifitoets (oftewel de Omhoog-toets). Daarna verschijnt het wifilogo op het scherm, gevolgd door AGFA_XXXXXX SSID (de naam van het wifinetwerk) en het WPA2(-wachtwoord) 12345678. De wifi-indicator knippert vervolgens geel.
- C. Voer de wifi-instellingen van uw smartphone/tablet in en zoek de SSID van het wifinetwerk van de camera om verbinding te maken.
- D. Open de YUTUPRO-app op uw smartphone/tablet om de camera op afstand te bedienen en download video's of foto's die op deze manier zijn gemaakt rechtstreeks op uw apparaat.

12. HDMI-uitgang

Als u de camera met een speciale HDMI-kabel aansluit op de tv-ingang, schakelt deze automatisch over naar de HDMI-modus, zodat u de bestanden op de geheugenkaart kunt afspelen op uw tv.

SPECIFICATIES

Lcd-scherm	LTPS-scherm van 2,0 inch
Cameraopname	170 graden hoogwaardige groothoeklens met een hoge resolutie
Talen	Engels/Frans/Duits/Spaans/Italiaans/Portugees/Nederlands/Pools/Tsjechisch/Hongaars/Russisch
Videoresolutie	4K (3840 x 2160) 30 fps 2,7K (2704 x 1520) 30 fps 1440p (1920 x 1440) 60 fps/30 fps 1080p (1920 x 1080) 60 fps/30 fps
Videoindeling	MP4
Videocompressie-indelingen	H.265/H.264
Fotoresolutie	20 MP/12 MP/8 MP/5 MP/3 MP
Opslagkaart	Micro-SD(TF)
Cameramodi	Enkele opname/zelfontspanner (3/5/10/20 seconden)
Frequentie van de lichtbron	50 Hz/60 Hz
USB-poort	2.0
Batterijcapaciteit	1050 mAh
Energieverbruik	400 mA @ 4,2V
Opnametijd	Ongeveer 70 minuten
Oplaadtijd	Ongeveer 3 uur
Besturingssysteem	Windows/Linux/Unix/Win7/Mac OS
Afmetingen	59,27 x 41,13 x 29,28

Let op: specificaties kunnen variëren afhankelijk van productupgrades, updates en overige redenen die wijzigingen in de camera vereisen.

VEELGESTELDE VRAGEN

1. De camera hapert en het scherm crasht tijdens het gebruik plotseling naar zwart/wit

Bepaalde handelingen of omgevingen kunnen de goede werking van de camera beïnvloeden. Na aanhoudend gebruik kan er een incidentele storing optreden. Als dit gebeurt, verwijdert u de batterij en wacht u totdat deze is afgekoeld voordat u deze weer in de camera plaatst.

2. De camera gaat niet aan omdat de batterij niet opgeladen lijkt te zijn

Zorg ervoor dat de camera de batterij oplaadt wanneer deze is aangesloten op uw computer of een voedingsbron via de USB-kabel. Als het opladen begint, maar het batterijniveau niet stijgt, moet de batterij worden vervangen. Controleer anders of de camera correct is aangesloten en of de USB-kabel niet is beschadigd.

3. De camera raakt tijdens het gebruik oververhit

Het is normaal dat de camera een warmer wordt tijdens langdurig gebruik, omdat de warmte niet kan worden afgevoerd vanwege het ontwerp.

4. Tijdens het opnemen en afspelen van video is er geen of weinig geluid

Houd er rekening mee dat wanneer de camera is uitgerust met een waterdichte behuizing, het geluid lager is omdat deze luchtdicht is. Controleer ook in het instellingenmenu of het geluid niet is gedempt.

5. Het videobeeld hapert, is soms wazig en er verschijnen rode en groene vlekken op het scherm

Zorg ervoor dat u een originele TF-kaart met hoge snelheid gebruikt die eerder op uw computer of in de camera is geformatteerd.

6. De toetsen reageren niet meer na een paar keer gebruik

Als u de camera met een waterdichte behuizing gebruikt, druk dan niet te hard op de toetsen, omdat ze hierdoor kunnen beschadigen en het interne systeem defect kan raken. Wanneer dit probleem zich blijft voordoet, raden we u aan om contact op te nemen met onze klantenservice voor een deskundig advies en een eventuele reparatie.

7. Het wifisignaal is instabiel

Andere signaaloverdrachten kunnen de wifiverbinding van de camera verstoren. U kunt uw smartphone/tablet daarom het best dicht bij de camera houden zodat er geen obstakels zijn die de wifiverbinding belemmeren.

8. Er kan geen wifiverbinding worden gemaakt

Zorg er allereerst voor dat de wifiverbinding van de camera op de juiste manier is ingeschakeld. Controleer vervolgens of u de juiste naam van het wifinetwerk heeft gekozen en het bijbehorende wachtwoord correct in de instellingen van uw smartphone/tablet heeft ingevoerd om de verbinding tot stand te brengen. Als dit niet werkt, controleer dan of de versie van de app de meest recente is en werk deze indien nodig bij.



**1 year limited warranty / garantie limitée un an /
1 Jahr eingeschränkte Garantie / garantía limitada de 1 año /
garanzia limitata di 1 anno / garantia limitada de 1 ano /
1 jaar beperkte garantie / roczna ograniczona gwarancja /
1 év korlátozott garancia / omezená záruka 1 rok /
1 год ограниченной гарантии**

Made in China



Notice of compliance for the European Union : products bearing the CE mark comply with the applicable European directives and associated harmonised European standards.



Disposal of waste equipment by users in the European Union : this symbol means that according to local laws and regulations, it is prohibited to dispose of this product with household waste. Instead, it is your responsibility to protect the environment and human health by handing over your used device to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment. For more information about where you can drop off your waste equipment for recycling, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.



**After sales service / service après vente /
Kundendienst / servicio postventa / serviço pós venda /
servizio post vendita / dienst na verkoop / serwis
posprzedazowy / értékesítés utáni szolgáltatás /
poprodejní servis / послепродажное обслуживание :**

@ : aftersaleservice@gtcompany.fr

Tél. : + 33 (0) 1.85.49.10.26

Product manufactured for and distributed by :

GT COMPANY - 5 rue de la Galmy - 77700 Chessy -
France - +33 (0) 1.61.10.09.25 - www.gtcompany.fr

AgfaPhoto is used under license of Agfa-Gevaert NV. For this product a sub-license has been granted by AgfaPhoto Holding GmbH (www.agfaphoto.com). Neither Agfa-Gevaert NV nor AgfaPhoto Holding GmbH manufacture this product or provide any product warranty or support. For service, support and warranty information, contact the distributor or manufacturer.

