



ACK-8064

www.denver.eu

04/2024



FR

Cet appareil et
ses accessoires
sont recyclables

À DÉPOSER
EN MAGASIN



OU

À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Veiligheidsinformatie

Lees de veiligheidsinstructies zorgvuldig door voordat u het product voor het eerst gebruikt en bewaar de instructies voor toekomstig gebruik.

1. Waarschuwing: Dit product bevat lithium-polymeerbatterijen.
2. Houd het product buiten het bereik van kinderen en huisdieren om kauwen en inslikken te voorkomen.
3. De bedrijfs- en opslagtemperatuur van het product ligt tussen 0 en 45 graden Celsius. Onder of boven deze temperatuur kan de werking beïnvloeden.
4. Open het product nooit. Aanraken van de interne elektronica kan elektrische schokken veroorzaken. Reparaties of onderhoud mogen alleen worden uitgevoerd door gekwalificeerd personeel.
5. Niet blootstellen aan hitte of direct zonlicht!
6. Het apparaat is niet waterdicht tenzij de transparante waterdichte behuizing wordt gebruikt. De behuizing is waterdicht tot 40 meter.
7. Als er water of vreemde voorwerpen in het hoofdtoestel terechtkomen, kan dit brand of elektrische schokken veroorzaken. Stop het gebruik onmiddellijk als er water of een vreemd voorwerp in het apparaat terechtkomt.
8. Alleen opladen met meegeleverde USB-kabel. Let op: Gebruik een 5V 1A-adapter voor het opladen, gebruik geen snellaadadapter.
9. Gebruik geen niet-originele accessoires samen met het product omdat dit de werking van het product kan verstoren.

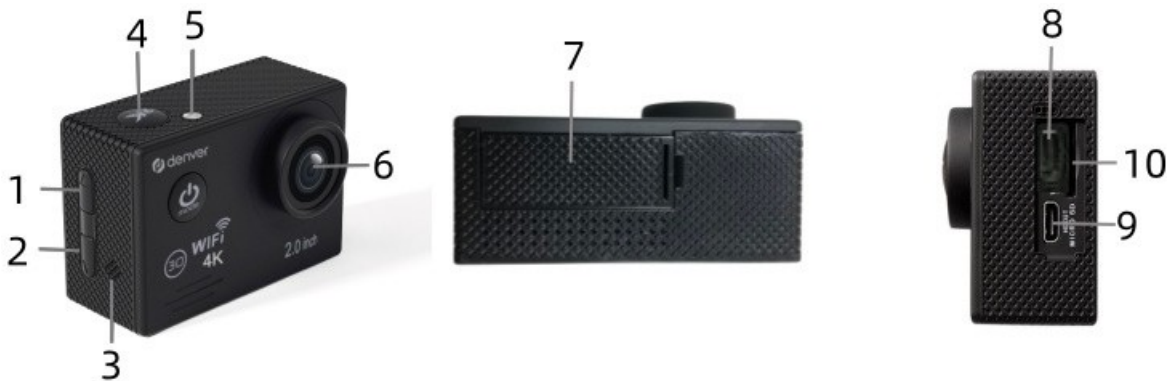
Instructie

Producteigenschapp

en

- Dankzij de waterdichte behuizing kun je met dit product 40 meter onder water filmen.
- HD-scherm voor het gemakkelijk afspelen van video's en afbeeldingen.
- Afneembare batterij om eenvoudig te vervangen en de levensduur van de batterij te verlengen
- Video's opnemen tijdens het opladen
- 20 Megapixel groothoeklens
- HDOUT-functie om de camera aan te sluiten op een tv
- Webcamera-functie
- Ondersteunt S D-kaartopslag tot 64 GB
- Ondersteunt meerdere video-opnameformaten: 4K/2,7K/1080P/720P/
- Ondersteunt meerdere modi voor het maken van foto's: Enkelvoudige opname /Burstfoto/ Time-lapse foto
- Ondersteunt meerdere modi voor video-opnamen: Normale video/Time-lapse video/Slow-Motion video
- Lichtgewicht, klein formaat voor het opnemen van het dagelijks leven als een film.

Productstructuur



1. Omhoog (WIFI)
2. Omlaag
3. Luidspreker
4. OK
5. Modus (Vermogen)
6. Lens
7. Batterijdeur
8. USB
9. HDOUT (TV-uitgang)
10. Micro SD-kaartsleuf

Bedieningsinstructie

1. Camera AAN/UIT zetten

Druk lang op de knop Modus/Power om de camera in te schakelen. Druk nogmaals lang op de knop Modus/Power om de camera uit te schakelen.

2. Cameramodus wijzigen

Nadat de camera is ingeschakeld, komt deze in de videomodus. Door op de Mode/Power knop te drukken, kun je de camera in verschillende modi zetten: Videomodus--Fotomodus--Slow-Motion video-opnamemodus--Playb ack-modus--Menu-modus.

3. Video opnemen

Plaats de SD-kaart voordat u een video opneemt. Zet vervolgens de camera aan. De camera schakelt direct over naar de videomodus. Druk op de OK-knop en de camera begint met opnemen. Druk nogmaals op OK om de opname te stoppen.

4. Time-lapse video-opname

Nadat je de camera hebt aangezet, ga je naar de instelpagina van het videomenu en zoek je het menu "Time-lapse" op. Kies vervolgens de tijd uit 0,5s, 1s, 2s, 5s, 10s, 30s, 60s. Nadat je de tijd hebt geselecteerd, verlaat je het menu naar de videomodus en zie je het cirkelpictogram in de linkerbenedenhoek van het scherm. Dit betekent dat de camera in de Time-lapse videomodus staat.

5. Slowmotion video-opname

Nadat je de camera hebt aangezet, ga je naar de instelpagina van het videomenu en zoek je het menu "Slow-Motion" op. U kunt de 720P/120FPS modus of 1080P/60FPS modus selecteren. Schakel vervolgens over naar de Slow-Motion video-opnamemodus. De videoresolutie die je kiest, wordt linksboven weergegeven. Meestal geeft 720P/120FPS een beter slowmotion-effect.

6. Fotomodus

Schakel de camera naar de fotomodus. Druk op de OK-knop om een foto te maken.

7. Time-lapse fotomodus

Ga in de menu-instelmodus naar de fotomenu-pagina. Selecteer het menu "Time Lapse Photo" en kies een tijd uit: 3sec, 5sec, 10sec, 20sec, zoals je wilt. Verlaat dan de menu instelpagina. Schakel de camera naar de fotomodus en je ziet het pictogram linksboven in het scherm. Dit betekent dat de camera in de getimedede fotomodus staat. Wanneer u een foto neemt, telt de camera 2s of 10s en neemt dan een foto.

8. Modus Burstfoto

Ga in de instelmodus naar de fotomenu-pagina. Selecteer het menu "Burst Photo" en kies een tijd uit: 3 foto's, 5 foto's, 10 foto's, naar keuze. Schakel de camera naar de fotomodus en je ziet het pictogram linksonder op het scherm. Dit betekent dat de camera in burst-fotomodus staat. In deze modus maakt de camera 3 foto's, 5 foto's of 10 foto's als u op de OK-knop drukt.

9. Afspeelmodus

Nadat je de camera hebt aangezet, druk je herhaaldelijk op de Mode/Power knop om over te schakelen naar de videoweergavemodus. Vervolgens kunt u op de knop OMHOOG of OMLAAG drukken om de opgenomen video te selecteren. Druk op de knop OK om de video te bekijken. Druk op de knop Modus/Power om de fotoweergave te stoppen.

10. WIFI (APP) verbinding

Voer de volgende stappen uit om de camera met een mobiele telefoon te bedienen: Download eerst de APP "Denver ACK-8064" van Google Play of Apple Store.

Druk vervolgens lang op de Omhoog-knop van de camera om WIFI in te schakelen. U ziet de onderstaande informatie op het scherm:

Wifi SSID: Denver ACK-8064

Wifi Wachtwoord: 12345678

Gebruik je mobiel om verbinding te maken met deze WIFI. Daarna kun je de APP starten

"Denver ACK-806 4 om de camera met je mobiele telefoon te bedienen.

11. Camera opladen

Sluit de camera aan op de oplader. De oplaadindicator blijft rood branden. Als de camera volledig is opgeladen, gaat de rode indicator uit.

Specificaties

Videoresolutie	4K@30FPS(interpolated)/2.7K@30FPS (interpolated)/1080P@60FPS/1080P@30FPS/720P@120FPS/720P@60FPS
Fotoformaat	20M/16M/12M/8M/5M (geïnterpoleerd)
Formaat	MOV, JPG
Codec-indeling	H.264
Tijdsverloop video	UIT/0,5s,1s,2s, 5s, 10s,30s, 60s
Slowmotion video	1080P@60FPS; 720P@120FPS
Tijdsverloop foto	3S/5S/10S/20S/UIT
Burstfoto	3P/S, 5P/S, 10P/S UIT
Opname in lus	UIT/2min/3min/5min
Geheugen	Micro SD Maximaal 64 GB
WIFI-functie	Ondersteuning
USB	USB2.0
Batterij	1050 mAh

Let op - Alle producten kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Wij aanvaarden voorbehoud voor fouten en weglatingen in de handleiding.

ALLE RECHTEN VOORBEHOUDEN, COPYRIGHT DENVER A/S



www.denver.eu

CE



Elektrische en elektronische apparatuur en bijgeleverde batterijen bevatten materialen, onderdelen en stoffen die gevaarlijk kunnen zijn voor uw gezondheid en het milieu als het afvalmateriaal (afgedankte elektrische en elektronische apparatuur en batterijen) niet op de juiste manier wordt verwerkt.

Elektrische en elektronische apparatuur en batterijen worden aangeduid met het symbool van een doorgekruiste vuilnisbak, zoals hierboven te zien is. Dit symbool geeft aan dat elektrische en elektronische apparatuur en batterijen niet samen met ander huishoudelijk afval mogen worden weggegooid, maar apart moeten worden ingeleverd.

Als eindgebruiker is het belangrijk dat u uw gebruikte batterijen inlevert bij de juiste en aangewezen faciliteit. Op deze manier zorgt u ervoor

dat de batterijen worden gerecycled in overeenstemming met de wetgeving en niet schadelijk zijn voor het milieu.

Alle steden hebben inzamelpunten ingericht waar elektrische en elektronische apparatuur en batterijen ofwel gratis kunnen worden ingeleverd bij recyclingstations en andere inzamellocaties, of kunnen worden opgehaald bij de huishoudens. Meer informatie is verkrijgbaar bij de technische afdeling van je stad.

Hierbij verklaart D e n v e r A/S dat de radioapparatuur van het type ACK-8064 in overeenstemming is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: [www . d e n v e r . e u](http://www.denver.eu) en klik vervolgens op de knop zoek ICON op de bovenregel van de website. Schrijf het modelnummer op: ACK-8064 . Ga nu naar de productpagina en de RED-richtlijn staat onder downloads/andere downloads.

Frequentiebereik: 2,412-2,472 GHz

Max. uitgangsvermogen: 16dbm

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Denemarken

www.facebook.com/denver.eu

Waarschuwing: Lithiumbatterij binnenin

Neem contact op met

Scandinavië

Hoofdkantoor

Denver A/S Omega
5A, Soeften DK-
8382 Hinnerup
Denemarken

Telefoon: **+45 86 22 61 00**
(Druk op "1" voor ondersteuning)

E-mail
Voor technische vragen kunt u schrijven naar:
support.hq@denver.eu

Voor alle andere vragen kunt u schrijven naar:
contact.hq@denver.eu

Benelux

DENVER BENELUX B.V.

Barwoutswaarder 13C+D
3449 HE Woerden
Nederland

Telefoon: **0900-3437623**

E-mail: **support.nl@denver.eu**

Spanje/Portugal

DENVER SPANJE S.A

Ronda Augustes y Louis Lumiere, n° 23 - nave 16
Parque Tecnológico
46980 PATERNA
Valencia (Spanje)

Spanje

Telefoon: +34 960 046 883
Mail: **support.es@denver.eu**

Portugal:

Telefoon: **+35 1255 240 294**
E-mail: **denver.service@satfiel.com**

Duitsland

Denver Duitsland GmbH Service

Max-Emanuel-Str. 4
94036 Passau

Telefoon: **+49 851 379 369 40**

E-mail
support.de@denver.eu

Fairfixx GmbH

Reparatie en service
Rudolf-Diesel-Str. 3 TOR 2
53859 Niederkassel

(voor TV, E-Mobility/Hoverboards/Balanceboards,
Smartphones & Tablets)

Tel: **+49 851 379 369 69**
E-mail: **denver@fairfixx.de**

Oostenrijk

Lurf Premium Service GmbH

Deutschstrasse 1
1230 Wenen

Telefoon: **+43 1 904 3085**
E-mail: **denver@lurfservice.at**

Als je land niet in bovenstaande lijst
staat, schrijf dan een e-mail naar
support@denver.eu



DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denemarken

denver.eu
facebook.com/denver.eu



Versie 1.1