

## Gebruikshandleiding



- |                  |                      |                  |
|------------------|----------------------|------------------|
| 1. Mini USB      | 2. HDMI              | 3. SD-kaartsleuf |
| 4. Omhoog        | 5. Menu              | 6. Omlaag        |
| 7. Laadindicator | 8. Bedrijfsindicator | 9. Scherm        |
| 10. OK           | 11. Modus            | 12. Vergrendelen |
| 13. Voeding      | 14. Lens             | 15. Reset        |
| 16. Mic          |                      |                  |



## **Gebruiksaanwijzingen**

### **1. Opladen**

Sluit de camera aan op de autolader via USB-poort

### **2. De camera in-/uitschakelen**

Als de camera is aangesloten op de autolader, dan zal deze automatisch met de auto inschakelen.

Indien niet aangesloten in de auto, ga dan a.u.b. als volgt te werk:

Druk lang op de toets Aan/Uit om de camera in te schakelen

Druk nogmaals lang op de toets Aan/Uit om de camera uit te schakelen.

### **3. Video-opname**

De SD-kaart moet misschien worden geformatteerd wanneer voor het eerst gebruikt. Open a.u.b. het formatteermenu als de opname niet normaal verloopt.

Nadat de SD-kaart is geformatteerd, kunt u kort op de toets OK drukken om de video-opname te starten. Druk nogmaals kort op de toets OK om de video-opname te stoppen

### **4. Foto' s nemen**

Schakel op de fotomodus met de Modustoets en druk vervolgens kort op de toets OK om een foto te nemen.

### **5. Afspelen**

Schakel op de Afspelmodus met de Modustoets en u kunt vervolgens de opgenomen video's en foto's afspelen.

### **6. Menu instelling**

Druk in de videomodus kort op de Menutoets om de videomenupagina te openen en druk nogmaals kort op de Menutoets om naar de volgende menupagina te gaan.

Druk in de fotomodus kort op de Menutoets om de fotomenupagina te openen en druk nogmaals kort op de Menutoets om naar de volgende menupagina te gaan.

### **7. Eigenschappen & functies**

(1) G-sensor

(2) Parkeermodus

(3) Kentekeninstelling

## 8. Specificaties

Schermgrootte	3,0 inch
Optionele taal	English, Dansk, Netherlands, Suomi, Français, Deutsch, Italiano, Polski, Português, Español, Svenska, Norsk
Videoresolutie	1920*1080P 30fps/1280*720P 60fps/720P 30fps/WVGA/VGA
Fotoformaat	12 MP
Formatteren	MOV, JPG
Weergavehoek	140°
Opslag	MicroSD-kaart tot 32GB
Voeding	12V autolader

# DENVER®

www.denver-electronics.com



Elektrische en elektronische apparatuur en de inbegrepen batterijen bevatten materialen, componenten en stoffen die schadelijk kunnen zijn voor uw gezondheid en het milieu, indien de afvalproducten (afgedankte elektrische en elektronische apparatuur en batterijen) niet correct worden verwerkt.

Elektrische en elektronische apparatuur en batterijen zijn gemarkeerd met een doorgekruist klike-symbool, zoals hieronder afgebeeld. Dit symbool is bestemd de gebruiker er op te wijzen dat elektrische en elektronische apparatuur en batterijen dient als normaal huishoudelijk afval afgedankt dienen te worden, maar gescheiden moeten worden ingezameld.

Als eindgebruiker is het belangrijk dat u uw verbruikte batterijen inlevert bij een geschikte en speciaal daarvoor bestemde faciliteit. Op deze manier is het gegarandeerd dat de batterijen worden hergebruikt in overeenstemming met de wetgeving en het milieu niet aantasten.

Alle steden hebben specifieke inzamelpunten, waar elektrische of elektronische apparatuur en batterijen kosteloos ingeleverd kunnen worden op recyclestations of andere inzamellocaties. In bepaalde gevallen kan het afval ook aan huis worden opgehaald. Vraag om meer informatie bij uw plaatselijke autoriteiten.

Waarschuwing: lithiumbatterij binnen

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Denemarken

[www.facebook.com/denverelectronics](https://www.facebook.com/denverelectronics)