

DENVER®

Gebruikshandleiding
Dash Cam voor auto's

CCT-1210 MK3



www.denver-electronics.com

Lees deze gebruikshandleiding a.u.b. zorgvuldig en volledig door voordat u dit product in gebruik neemt.

Productoverzicht



1. LCD-scherm

4. OK/Aan/Uit

7. Reset

10. Nachtluchten

2. Omhoog/Demp

5. Modus

8. Lens

11. SD-kaartsleuf

3. Menu

6. Omlaag

9. Mic

12. USB-poort

1. Opladen

Sluit de camera aan op de autolader via de 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 OK/Aan/Uit om de camera in te schakelen.

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

3. Video-opname

Als de camera is aangesloten op de autolader, dan zal de video-opname automatisch starten. En stoppen wanneer u de auto uitschakelt.

Als de camera niet is aangesloten op de autolader, druk dan op de toets OK/Aan/Uit nadat de camera is ingeschakeld om de video-opname te starten. Druk vervolgens nog een keer op de toets OK/Aan/Uit om de video-opname te stoppen.

4. Foto' s nemen

Nadat de camera is ingeschakeld, druk kort op de Modustoets om de fotomodus te openen.

Druk vervolgens kort op de toets OK/Aan/Uit om een foto te nemen.

5. Afspelen

Nadat de camera is ingeschakeld, druk kort op de Modustoets om de afspeelmodus te openen en druk vervolgens kort op de toets OK/Aan/Uit om de opgenomen video af te spelen.

6. Video-instelling

Druk in videomodus kort op de Menutoets om de videospecificaties in te stellen en druk vervolgens nog een keer kort op de Menutoets om de tweede menupagina te openen.

7. Foto-instelling

Nadat de camera is ingeschakeld, druk kort op de Modustoets om de fotomodus te openen en druk vervolgens kort op de Menutoets om de fotospecificaties in te stellen.

8. Specificaties

LCD-schermgrootte	2,4 inch
Optionele taal	Kroatisch-Deens-Duits-Spaans-Frans-Italiaans-Nederlands-Pools-Portugees-Fins-Noorwegen-Engels
Videoresolutie	1920*1080P; 1280*720P; 640*480P
Fotoformaat	5M, 3M, 2M, VGA
Formatteren	AVI, JPG
Weergavehoek	120 graden
Opslag	Micro SD-kaart Maximum 32GB
Voeding	12V autolader

9. Probleemoplossing:

Voor problemen tijdens normale gebruiksomstandigheden, probeer a.u.b. de oplossingen hieronder:

- Ik kan geen foto's en opnames maken

Controleer of de TF-kaart voldoende vrije ruimte heeft of vergrendeld is
- "bestandsfout" tijdens weergave van foto's of video's

Onvoltooide bestanden wegens een opslagfout in de SD-kaart; formatteer a.u.b. uw SD-kaart
- Zwart beeld bij opname van lucht- of waterscènes

Scènes met een groot contrast zullen de automatische belichtingsfunctie van de camera beïnvloeden; u kunt de belichtingswaarde corrigeren in de instellingsmodus.
- De kleur is niet perfect op bewolkte dagen en in buitenverlichting

Stel de functie "witbalans" in op automatisch
- Kruisende streepinterferentie in het beeld

Dit ligt aan een verkeerde "lichtfrequentie"; stel het a.u.b. in op 50Hz of 60Hz op basis van de lokale voedingsfrequentie
- Aanrijding

Herstart de camera via "RESET".

Technische wijzigingen kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Fouten en weglatingen in de handleiding zijn voorbehouden.
ALLE RECHTEN VOORBEHOUDEN, AUTEURSRECHT DENVER
ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com

CE



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.

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Denmark

www.facebook.com/denverelectronics