



# Användarhandbok

## Bilkamera för fordon

### CCT-1230



[www.denver.eu](http://www.denver.eu)

Innan du använder denna produkt, läs denna bruksanvisning noggrant och fullständigt.

Batteriet i enheten är endast avsett för att inspelningen ska sparas korrekt. Det är inte avsett för enbart batteridrift, eftersom kapaciteten är väldigt liten.

## Säkerhetsanvisningar

Läs igenom säkerhetsanvisningarna noggrant innan du använder produkten för första gången och behåll anvisningarna för framtida referens.

1. Varning: Produkten innehåller ett batteri av litumpolymer.
2. Håll produkten utom räckhåll för barn. Se även till att husdjur inte kan tugga på eller svälja produkten.
3. Produktens driftstemperatur är från 0–45 °C och förvaringstemperatur är från 0–45 °C. Temperaturer över och under dessa temperaturer kan påverka funktionen.
4. Öppna aldrig produkten. Om du vidrör elektroniken på insidan av produkten kan du få en elektrisk stöt. Reparationer och service får endast utföras av kvalificerad personal.
5. Får inte utsättas för hög temperatur, vatten, fukt eller direkt solljus!
6. Enheten är inte vattentät.
7. Om vatten eller främmande föremål tränger in i enheten kan det leda till brand eller elektrisk chock. Om vatten eller främmande föremål tränger in i enheten ska du omedelbart sluta använda den.
8. Använd endast med den medföljande 12 V biladaptorn.
9. Använd inte tillbehör som ej är original tillsammans med produkten eftersom produktens funktionalitet kan äventyras.

## Produktens utformning



1. LCD-skärm

4. OK/Ström

7. Återställ

10. Nattljuslampa

2. UPP/Dämpa

5. Läge

8. Lins

11. SD-kortplats

3. Meny

6. Ned

9. Mic.

12. USB-uttag

## **1. Laddar**

Anslut kameran till billaddaren via USB-porten.

## **2. Slå på/av kameran**

Om kameran är ansluten till billaddaren, slås den automatiskt på med bilen.

Om den inte är ansluten i bilen, gör så här:

Långt tryck på OK/strömknappen , och kameran slås på.

Långt tryck på OK/strömknappen igen, och kameran slås på.

## **3. Videoinspelning**

När kameran är ansluten till billaddaren, startar den automatiskt videoinspelning. Och slutar videoinspela när du stänger av bilen.

Om kameran inte ansluter sig till billaddaren efter att du slagit på kameran, trycker du på OK/strömknappen för att starta videoinspelningen. Tryck sedan på OK/strömknappen igen för att stoppa videoinspelningen.

## **4. Fotografering**

När du har stängt av kameran, tryck kort på lägesväljarknappen som växlar till fotoläge.

Tryck sedan kort på OK/strömknappen för att ta ett foto.

## **5. Uppspelning**

När du har slagit på kameran, tryck kort på lägesväljarknappen som växlar till uppspelningsläge och tryck sedan kort på OK/strömknappen för att spela upp inspelad video.

## **6. Videoinställningar**

I videoläge, tryck kort på menyknappen för att ställa in videospecifikationer och tryck sedan kort på menyknappen igen till den andra menysidan.

## **7. Bildinställning**

Efter att du slagit på kameran, tryck kort på lägesväljarknappen till fotoläge och tryck sedan kort på Menyknappen för att ställa in bildspecifikationer.

## 8. Specifikationer

LCD-skärmstorlek	2,4 tum
Alternativspråk	Dansk-tyska-spansk-fransk-italienska- holländska-polska- portugisiska-finska-norge-engelska- Svenska
Videoupplösning	1920*1080P interpolerad; 1280*720P, 640*480 VGA
Fotostorlek	5M, 3M, 2M, VGA
Formatera	AVI, JPG
Visningsvinkel	60 grader
Lagring	Micro SD-kort  Max 32GB
Ström	12V billaddare

## 9. Felsökning:

För problem i under normala driftsituationer, försök lösa dessa med metoder nedan:

- Kan inte ta ett foto eller göra en inspelning

Kontrollera om TF-kortet har tillräckligt med ledigt utrymme eller om det är låst

- “filfel ” när du spelar upp bild eller video igen

Ofullständiga filer. Detta på grund av lagringsfel i SD-kortet. Formatera ditt SD-kort

- Svart bild vid himmel eller vatten spelas in

Scener med stora kontraster påverkar kamerans automatiska exponeringsfunktion; du kan justera EV i inställningsläget för att korrigera.

- Färgen är inte perfekt i en molnig dag och utomhusljus

Ställ in "vitbalans" -funktionen till automatiskt

- korsvisa ränder och linjer som stör bilden

På grund av inkorrekt "ljusfrekvens", sätt in den till 50Hz eller 60Hz enligt lokal frekvens för strömförsörjning

- Kraschad

Starta om med “ÅTERSTÄLLA” kamera.

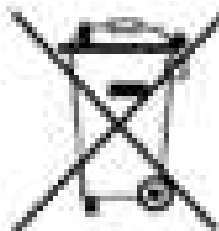
Observera - Alla produkter är föremål för ändringar utan föregående meddelande.

Vi reserverar oss för fel och utelämnanden i handboken.

MED ENSAMRÄTT, UPPHOVSRÄTT DENVER A/S



denver.eu



Elektrisk och elektronisk utrustning och tillhörande batterier innehåller material, komponenter och ämnen som kan vara skadliga för hälsan och miljön om avfallet (kasserad elektrisk och elektronisk utrustning och batterier) inte hanteras korrekt.

Elektrisk och elektronisk utrustning och batterier är märkta med en symbol i form av en överstruken soptunna (syns nedan). Denna symbol visar att elektrisk och elektronisk utrustning och batterier inte bör slängas tillsammans med annat hushållsavfall, utan ska istället slängas separat.

Som slutanvändare är det viktigt att du lämnar in dina använda batterier i en för



ändamålet avsedd facilitet. På det viset säkerställer du att batterierna återvinns lagenligt och att de inte skadar miljön.

Alla kommuner har etablerat uppsamlingsställen där elektrisk och elektronisk utrustning och batterier antingen kan lämnas in kostnadsfritt i återvinningsstationer eller hämtas från hushållen. Vidare information finns att tillgå hos din kommuns tekniska förvaltning.

DENVER A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

Denmark

[www.facebook.com/denver.eu](http://www.facebook.com/denver.eu)

Varning: Litiumbatteri inuti