

## Sikkerhedsoplysninger

Læs omhyggeligt sikkerhedsanvisningerne, før du tager produktet i brug første gang, og gem vejledningen til senere brug.

1. Dette produkt er ikke et legetøj. Hold det udenfor børns rækkevidde.
2. Hold produktet udenfor børns og kæledyrs rækkevidde, så dele ikke bliver tygget på eller slugt.
3. Brug aldrig gamle og nye batterier sammen i hovedenheden, og heller ikke forskellige batterityper samtidig. Tag batterierne ud, hvis du ikke skal bruge systemet i længere tid. Tjek batteriernes polaritet (+/-), når du sætter dem i produktet. Forkert ilagte batterier kan forårsage en eksplosion. Batterier medfølger ikke.
4. Produktets drifts- og opbevaringstemperaturområde ligger fra  $-20^{\circ}\text{C}$  til  $40^{\circ}\text{C}$ . Udenfor dette område kan funktionaliteten blive påvirket.

5. Produktet må aldrig åbnes. Hvis du rører de elektriske dele i enheden, kan du få elektrisk stød. Reparation og service bør altid udføres af kvalificeret fagmand.
6. Må ikke udsættes for varme eller direkte sollys!
7. Brug kun originalt tilbehør sammen med produktet, da produktet ellers vil kunne fungere unormalt.

## *Introduktion til produktet*

---

### Tips inden ibrugtagning

- ◆ Hvis du ser et rødt glimt, når du tager billeder, skal du flytte kontakten fra "TEST" til "ON".
- ◆ Når du flytter kontakten fra "TEST" til "ON", vil du se en nedtælling fra 15s til 1s, hvorefter displayet slukker. Dette er fuldstændig normalt. Du kan gå om foran kameraet for at tjekke, om der optages billeder og video.
- ◆ Nedsænk ikke kameraet i vand.
- ◆ Kameraet kan fungere ved temperaturer under 71 °C, men hold det på afstand af varmekilder for at beskytte batterierne.
- ◆ Det anbefales at anvende batterier af typen alkaline, da disse kan levere en kraftig og stabil strømforsyning til kameraet.
- ◆ Bland ikke gamle batterier med nye.
- ◆ Hvis du anvender en DC 6 V strømforsyning til strømforsyning af kameraet, skal du sikre dig, at der ikke samtidig er batterier i kameraet. På den måde undgår du overbelastning.





◀ **Fastspændingsstro**

**USB-kabel** ▶



## 2. Specifikationer

Billedopløsning	24/20/16/12/8/5/3/1 MP
Videopløsning	2,7K/1080P/720P/ 480P/240P
Detektionsvinkel	Op til 120°
Detektionsafstand	24 m (dag), 20 m (nat)
LED-udfyldningslys, bølgelængde	940 nm (lav synlighed)
Udløsertid	0,2s - 0,5s
Vandtæt niveau	IP65
Driftstemperatur	20 °C - 71 °C
Hukommelseskorttype	Op til 32G TF-kort (Klasse 10)
Strømforsyningstype	Batteri/Ekstern
Batteritype	AA-batteri
Driftsspænding	6 V
Ekstern strømforsyning	DC 6 V
Standbytid	Op til 6 måneder
Billedformat	JPEG
Videoforformat	AVI
Skærmstørrelse	2,0"
Størrelse	135 x 90 x 76 mm
Vægt	0,38 kg

### 3. Menufunktioner

Tilstand	Vælg den ønskede optagetilstand	Foto (standard) Video Foto og video
Billedopløsning	Vælg en anden billedopløsning	24MP 20MP 16MP 12MP 8MP 5MP 3MP 1MP
Billedserier	Du kan vælge det billedantal, der skal tages, når kameraet aktiveres	1 foto (standard) 2 fotos i en serie 3 fotos i en serie 10 fotos i en serie
Videopløsning	Vælg en anden videopløsning	2704*1520P 1920*1080P/1280*720P 848*480P/720*480P 640*480P/320*240P
Videolængde	Du kan vælge videolængde	3 sekunder til 10 min.
Lydoptagelse	Angiv, om kameraet skal optage lyd	Til (standard) Fra
Billedinterval	Tidsintervallet mellem hver billedoptagelse <sup>(1)</sup>	5 sekunder (standard) til maks. 60 minutter
Bevægelses sensorer i siden	Slå bevægelsessensorerne i siden til/fra	Til / Fra

Følsomhed for bevægelsessensorer	Du kan justere følsomheden for bevægelsessensorerne.	Lav Middel (standard) Høj
Optagetid for mål <sup>(2)</sup>	Indstil kameraet til at optage med visse intervaller	Til (angiv interval) Fra (standard)
Time-lapse	Indstil time-lapsetilstand og længde for klippet.	Til Fra (standard)
Sprog	Vælg et andet displaysprog	Engelsk/Tysk Dansk/Finsk Svensk/Spansk Fransk/Italiensk Hollandsk/Polsk Portugisisk/Norsk
Endeløs optagelse	Hvis Endeløs optagetilstand er aktiveret, vil kameraet ikke stoppe med at optage, når hukommelseskortet er fuldt. I stedet overskrives de ældste videoer eller billeder for at give plads til fortsat optagelse.	Til Fra (standard)



Klokkeslæt og dato	Til indstilling af dato og klokkeslæt. Du kan også vælge tidsformat (24t eller 12t) og vælge datoformat (dd/mm/åååå, åååå/mm/dd eller mm/dd/åååå)	Indsæt Klokkeslæt og dato Tidsformat Datoformat
Tidsstempel på foto	Vælg, om der skal stemples dato og klokkeslæt på billedet.	Klokkeslæt og dato (standard) Dato Fra
Adgangskodebeskyttelse	Indstil en adgangskode til beskyttelse af dit kamera	Til Fra (standard)
Formatér hukommelseskort	Vælg med forsigtighed! Du mister alle data på hukommelseskortet, når du formaterer det.	Ja Nej (standard)
Serienr.	Til opsætning af et serienummer for kameraet <sup>(3)</sup>	Til Fra (standard)
Nulstil indstillinger	Gendanner alle kameraets oprindelige indstillinger	Ja Nej (standard)

- (1) Vi kan fx indsætte en videolængde på 1 minut og et billedinterval på 30 sekunder. Når kameraet registrerer et dyr, vil det begynde at optage en video på 1 minut. Men kameraet registrerer ikke kontinuerligt. Når videoen er færdig, vil kameraet ikke begynde at registrere omgående. Det vil begynde at registrere igen 30 sekunder efter, at videoen er taget færdig. Dette sker for at spare på batteriet.
- (2) Hvis du vil bruge funktionen "Optagetid for mål", skal du sikre dig, at funktionen "Time-lapse" allerede er slået til, og kliplængden indstillet.
- (3) Hvis du bruger flere kameraer samtidig og ønsker at kunne se, hvilket kamera, der har optaget hvilke billeder og videofiler, kan du angive et serienummer til hjælp. Serienummeret vises herefter i nederste højre hjørne af alle billeder og videoer.

## *Ofte stillede spørgsmål*

---

### **1. Jeg kan ikke tænde mit kamera!**

- ✓ Tjek, om der er fuld strøm på batterierne;
- ✓ Tjek, om batterierne vender korrekt i kameraet;
- ✓ Læg batterierne i igen.

### **2. Mit kamera optager hverken billeder eller video!**

- ✓ Tjek, om TF-kortet er Klasse 10;
- ✓ Tjek, om TF-kortet fungerer korrekt i en anden enhed;
- ✓ Formatér TF-kortet.

### **3. Kameraet registrerer ikke noget!**

- ✓ Sørg for, at kameraet ikke befinder sig bag glas;
- ✓ Tjek indstillingerne i menuen, justér kameraets *detektionsafstand* og *detektionsfølsomhed*, og prøv igen.

### **4. Hvorfor optager kameraet ikke om natten, når det fungerer fint om dagen?**

- ✓ Tjek kameraets batteriniveau. Hvis batteriniveauet er lavt (< 1/3 af fuld kapacitet), vil funktionen nightvision automatisk lukke ned. Skift batterierne, så nightvision kan fungere igen.

### **5. Funktionen "Optagetid for mål" virker ikke!**

- ✓ Tjek, om funktionen "Time-lapse" også er slået til, og om en længde er angivet for klippet.

Bemærk venligst - Ret til uvarslet ændring i alle produkter forbeholdes. Vi tager forbehold for fejl og udeladelser i denne manual.

ALLE RETTIGHEDER RESERVERET,  
COPYRIGHT DENVER A/S



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



Elektrisk og elektronisk udstyr indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, hvis affaldet (kasseret elektrisk og elektronisk udstyr) ikke håndteres korrekt.

Elektrisk og elektronisk udstyr er mærket med en overkrydset skraldespand, som vist på symbolet herover. Den symboliserer, at elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt.

Alle kommuner har etableret indsamlingsordninger, hvor kasseret elektrisk og elektronisk udstyr gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer og andre indsamlingssteder eller bliver afhentet direkte fra husholdningerne. Nærmere information kan fås hos kommunens tekniske forvaltning.

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danmark

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