

## Sikkerhetsinformasjon

Les sikkerhetsinstruksjonene grundig før produktet brukes for første gang. Behold instruksjonene for fremtidig referanse.

- 1.Advarsel: Dette produktet inkluderer Litium-ion-batteri.
- 2.Hold produktet utenfor rekkevidden til barn og dyr, for å unngå tygging og svelging.
- 3.Produktets betjeningstemperatur er fra 0 grader celsius til 45 grader celsius, mens lagringstemperaturen er fra -30 grader celsius til 65 grader celsius. Bruk under og over denne temperaturen kan påvirke funksjonaliteten.
- 4.Produktet skal aldri åpnes. Berøring av elektronikken på innsiden kan forårsake elektrisk støt. Reparasjon eller service må kun utføres av kvalifisert personell.
- 5.Ikke utsett produktet for varme, vann, fuktighet eller direkte sollys!
- 6.Enheten er ikke vanntett uten det transparente vanntette hylsteret. Hylsteret er vanntett til 30 meter.
- 7.Dersom vann eller fremmedobjekter kommer inn i enheten, kan dette forårsake brann eller elektrisk støt. Stopp bruken umiddelbart dersom vann eller fremmedobjekter kommer inn i enheten.
- 8.Lade kun med den leverte USB-kabelen.
- 9.Ikke bruk uoriginalt tilbehør sammen med produktet, siden dette kan føre til at produktet fungerer unormalt.

## Oversikt over design og taster ▼





### 1. Lad opp det innebygde litium-batteriet

Koble kameraet til PC-en for å lade det opp. Ladeindikatoren vil lyse rødt når kameraet lades opp og slå seg av når batteriet er fulladet. Det tar ca. 2-4 timer å lade opp batteriet.

### 2. Bruk minnekortet

- 2.1. Skyv microSD-kortet inn i sporet til det sitter på plass, slik vist på siden av minnekortsporet.
- 2.2. For å ta ut microSD-kortet, trykk tapen på minnekortsporet forsiktig innover til kortet spretter ut.

Merk: Enkelte UHS-kort (Ultra High Speed) vil ikke virke fordi de ikke er 100 % kompatible bakover.  
OBS: Kameraet har ingen innebygd lagringsenhet, så husk å sette inn et minnekort før du bruker kameraet (vi anbefaler at du bruker et microSD-kort av god kvalitet).

### 3. Slå av/på

- 3.1 Slå på: Trykk og hold AV/PÅ-knappen inne i 3 sekunder. Skjermen vil slå seg på og kameraet er klar til bruk.



- 3.2. Slå av: Trykk og hold AV/PÅ-knappen inne i 3 sekunder når kameraet er i hvilemodus for å slå av kameraet.
- 3.3. Slå av kameraet hvis det er lite strøm på batteriet. Når det er svært lite strøm på batteriet, vil symbolet  vises på skjermen for å minne deg på å lade opp batteriet.

### 4. Videoopptak

Kameraet vil gå direkte til opptaksmodus når kameraet slås på. I visningsmodus, trykk på utløserknappen for å starte videoopptak. Trykk på knappen på nytt for å stoppe opptaket. Opptaket vil også stoppe dersom minnekortet er fullt eller det er lite strøm på batteriet.

## 5. Ta bilder

Etter at strømmen er på, trykker du på strømknappen for å gå inn i fotograferingsmodus, og i forhåndsvisningstilstand trykker du på lukker-tasten for å ta et bilde.

### Tekniske parametere

LCD skjerm	2.0" LCD-skjerm
Linse	90° vidvinkel
Videooppløsning	1280*720p@30fps interpolert 640*480@30fps
Bildeoppløsning	5M interpolert/3M interpolert/ 2M interpolert/1.3M/VGA,JPG
Oppbevaring	Bruker Micro SD-kort på opptil 32 GB
Frekvens av optisk kilde	50Hz / 60Hz
USBK-PORT	USBK 2.0
Strømforsyning	Eksternt 3,7 V litiumbatteri
Krav til operativsystem	Windows XP/Vista/7/8, Mac 10.8

Vennligst merk at vi kan gjøre endringer på alle våre produkter uten forvarsel. Vi tar forbehold om eventuelle feil og mangler i denne manualen.

MED ENERETT, OPPHAVSRETT DENVER A/S



Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier inneholder materialer, komponenter og stoffer som kan være farlige for helse og miljø hvis avfallet (kasserte elektriske og elektroniske produkter og batterier) ikke håndteres riktig.

Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier er merket med en søppelbøtte med kryss over, som vist ovenfor. Dette symbolet betyr at elektrisk og elektronisk utstyr og batterier ikke må kastes sammen med annet husholdningsavfall, men skal avhendes separat.

Det er viktig at du som sluttbruker kvitter deg med dine brukte batterier på en korrekt måte. På denne måten kan du være sikker på at batteriene blir resirkulert i henhold til lovverket, og ikke skader miljøet.

Alle byer har egne systemer for avfallshåndtering. Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier kan enten leveres inn gratis til gjenvinningsstasjoner og andre innsamlingssteder eller bli hentet direkte fra husholdningene. Du kan få mer informasjon fra de lokale myndighetene i byen din.

Hermed erklærer Denver A/S at radioutstyrstypen ACT-321 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulle tekst kan man finne på følgende internettadresse: [www.denver.eu](http://www.denver.eu) og klikk deretter på søkeikonet øverst på nettsiden. Legg inn modellnummeret: ACT-321. Gå deretter til produktsiden, så finner du RED-direktivet under nedlastinger/andre nedlastinger.  
Operativt frekvensområde: 50-60Hz  
Maks. utgangseffekt: 4.2V 350mAh

DENVER A/S  
Omega 5A, Soefte  
DK-8382 Hinnerup  
Danmark  
[www.facebook.com/denver.eu](http://www.facebook.com/denver.eu)

## Advarsel!

- Inneholder et litiumbatteri!
- Ikke gjør forsøk på å åpne produktet!
- Må ikke utsettes for varme, vann, fuktighet eller direkte sollys!