

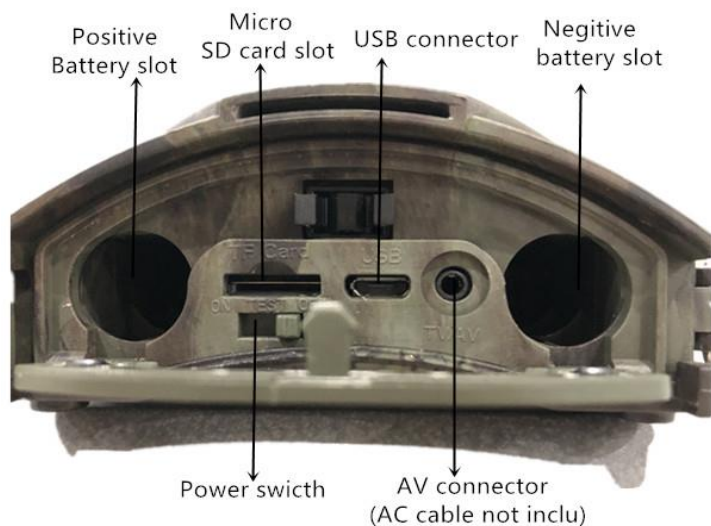
DENVER®

DENVER WCT-5001

Viltkamera Snabbstartsguide

SVE

Översikt



EN	SE
Positive battery slot	Positivt batterispår
Micro SD card slot	Micro SD-kortplats
USB connector	USB kontaktdon
Negative battery slot	Negativt batterispår
Power switch	Strömknapp
AV connector (AC cable not incl.)	AV-kontakt (AC-kabel medföljer inte.)



EN	SE
DC Input	DC-ingång
IR LED	IR-LED

IR LED	IR-LED
Photosensitive	Ljuskänslig
Indicate Light	Ange ljus
Lens	Lins
PIR	PIR
Bottom Lock	Bottenlås
Bottom Fix Hole	Fixerat bottenhål

Kameran har 3 grundläggande driftlägen:

1. Off-läget: Strömknappen är i läget AV.

- 1.1 Ladda 4 AA-batterier (medföljer inte)
- 1.2 Stöd upp till 32 GB mikro SD-kort (medföljer inte)

2. Testläge: Strömknappen är på TEST-läget.

Skjut strömknappen från AV till Test (indikeringsslampan blinkar två gånger när mikro SD-kortet detekterades, och blinkar 1 gång om inget mikro SD-kort finns i kameran) och slå sedan på PÅ-läget, där kameran slås på. (Skjut inte strömbrytaren från AV till PÅ direkt)

När du har satt in Mikro SD-kortet (medföljer inte) i kameran, anslut den till datorn med USB-kabeln (under TEST-läge), och sedan kommer kameran att vara en flyttbar disk.

3. Läget PÅ: Strömknappen är i läget PÅ.

I detta läge blinkar indikeringslampan i cirka 10 sek för buffring och kameran fungerar automatiskt med rörelsedetektering.

Kameran var förinställd 3 flera fotografera + 10 sek video. Den kommer att ta 3 bilder plus en 10 sek video per utlösare.

I ovanstående tre lägen är AV-läget det angivna säkra läget när du byter mikro SD-kortet eller batterier vid transport av kameran.

4. För att visa bilder eller videoklipp i kameran

Stäng av kameran, skjut strömknappen till Test, anslut datorn till USB-kabeln (under TEST-läge), och sedan kommer kameran att vara en flyttbar disk.

Observera att detta inte beror på något fel på kameran:

Kraftigt regn, dimma och dagg gör bilderna vita utan motiv.

DENVER®

www.denver-electronics.com



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.

Importör:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

Danmark

www.facebook.com/denverelectronics