

DENVER®
denver-electronics.com

CCT-5001 MK2

BRUKSANVISNING

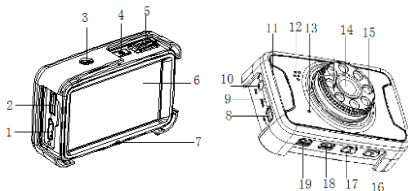


www.facebook.com/denverelectronics

SWE-1

Del av videokamera

Förberedelser för användning



1. HDMI-port	6. Skärm	11. Skyddsdon	16. UPP
2. Micro SD-kortplats	7. Indikatorlampa visar upptagen	12. Högtalare	17. NED
3. Plats för stativ	8. USB-uttag	13. Mikrofon	18. Meny
4. PÅ/AV	9. Återställ	14. Lins	19. Läge
5. Slutare	10. AV Out	15. LED-lampa	

Strömkapacitet

För batteriets strömkapacitet, se följande ikoner:



Fullständig



Mellan



Låg

1. Anslut enheten till biladaptorn via mini-USB porten. Enheten slås på automatiskt och går in i viloläge och börjar ladda med den gröna indikatorlampan PÅ.
När enheten är fullt laddat, släcks den röda indikatorlampan.
2. Vid anslutning av enheten till datorn via USB-kabeln, kommer enheten att slås på automatiskt. Ikonen "Masslagring" visas på skärmen. Vid denna tidpunkt betyder det normal laddning. Genom att stänga av videokameran kan spara man spara ström.

Installation och borttagning av micro SD-kortet

1. I den riktning som anges, för in micro SD-kortet i facket tills den sitter ordentligt fast.
2. För att ta ut SD-kortet, tryck lätt på micro SD-kortet för att mata ut det.

Obs:

1. Observera riktningen för att sätta in SD-kortet; om riktningen är felaktig, kan enheten och/eller SD-kortet skadas.



2. När SD-kortet sätts in i enheten, kommer maskinen att ställa SD-kortet som förinställd lagringsenhet och data i det ursprungliga SD-kortet blir oläsbar.
3. Om SD-kortet inte är kompatibelt med enheten, sätt in kortet igen eller byt ut det och försök igen.
4. Stöder max 32 Gb.
5. Använd alltid ett SD-kort med hög hastighet (klass 4 och över).

Använd riktlinjer

DVR på/av

1. Tryck på PÅ/AV-knappen i 3 sekunder för att slå på och håll intryckt i 3 sekunder för att stänga av enheten manuellt.
2. Anslut enheten till billaddaren i bilen. När bilmotorn startar, kommer enheten att slås PÅ automatiskt. När bilmotorn stängs av eller billaddaren har kopplats bort växlar enheten till AV med 10 sekunders fördröjning (enligt inställning).

Växla arbetslägen

1. Tryck på lägesknappen för att växla video/bild/uppspelning,  såsom videoläge medan  såsom bildläge. Dessa ikoner finns i det vänstra övre hörnet på skärmen.




Hur du anger systeminställningsalternativ

I video- eller bildläge, Tryck på den Menu - Mode-knappen en gång och tryck på slutar-knappen för ange alternativet "Systeminställningar".

- Datum: [På]/[Av]/[Ställ in datum]
- Automatisk avstängning: [1min]/[3min]/[5min]/[av]
- Skyddsnivå: [Super-låg känslighet]/[Låg känslighet]/[Medium känslighet]/[Hög känslighet]/[Super-hög känslighet]
- Signalljud: [På]/[Av]
- Auto-visning av: [1min]/[3min]/[5min]/[AV]
- Språk:
[Deutsch]/[Dansk]/[Español]/[Français]/[Italiano]/[Nederlands]/[Polski]/[Português]/[Svensk]
]/[Suomi]/[English]
- Frekvens(MHz): [50HZ]/[60HZ]
- TV-läge: [NTSC]/[PAL]
- Bildrotation: [På]/[Av]
- IR-LED: [På]/[Av]
- Format: [Avbryt]/[OK]
- Grundinställning: [OK]/[Avbryt]

Hur man spelar videor och ställer in videoalternativ


1. Spela in videos

När DVR går in i video-läge och ikonen  visas i vänstra övre hörnet av skärmen, tryck på den Slutar- knappen för att starta inspelning; när inspelning videor pågår, kommer ikonen  i det vänstra övre hörnet av skärmen att blinka. Tryck på Slutar- knappen för att stoppa inspelning och sedan kommer ikonen  i det vänstra övre hörnet av skärmen att slockna. Vid processen för inspelning av videon, tryck och håll UPP/NED-knappen ett tag medan du Zoomar in/Zoomar ut objekt.

2. Ange alternativ för video (Tryck på PÅ/AV-knapp > Menu-knapp)

- Storlek: [1080FHD]/[720P]/[VGA]/[QVGA]
- Exponeringstid: [-3]/[-2]/[-1]/[0]/[+1]/[2]/[+3]
- Vitbalans: [Automatisk]/[Dagsljus]/[Molnigt]/[Fluorescerande]/[bländande]
- Anti-skakning funktion: [På]/[Av]
- Loop inspelning: [Av]/[3minuter]/[5minuter]/[10minuter]
- Rörelsedetektering: [På]/[Av]. När bilen är parkerad och rörelsedetektorn påslagen, kommer DVR upptäcka rörliga föremål framför bilen och utlösa inspelningen automatiskt, eller kvarstå i standbyläge om inget föremål är i rörelse.
- Spela in ljud: [På]/[Av]
- Datumstämpel: [På]/[Av]

Ta foto och ställ in foton

1. Tryck på På/Av-knappen för att gå in i videoläge; tryck på Mode-knappen för att gå in i bildläge som anges med ikonen  i det vänstra övre hörnet av skärmen.
2. När du slutar-knappen trycks, hörs ljudet "klick", och väntan på förhandsvisning av bild sker. Cirka 1 sekund senare kommer fotograferingen vara komplett. I fototagning, se till att hålla CVR i ett fast grepp utan stötar för att undvika att påverka på fotokvaliteten.
3. Ställ in fotoalternativ (Tryck på strömknappen > Lägesknappen > menyknappen)
 - Fotograferingsläge: [Enkel]/[2sek timer]/[5sek timer]/[10sek timer]
 - Upplösning: [14M]/[12M]/[8M]/[5M]/[3M]
 - Kvalitet: [Super fin]/[Fin]/[Normal]
 - Skärpa: [Skarp]/[Normal]/[Mjuk]
 - Exponeringstid: Ställa in exponeringsvärdet.
 - Vitbalans: Justera vitbalans.
 - Färg: [Standard]/[Sepia]/[Monokrom]/[Levande]
 - ISO: [Automatisk]/[100]/[200]/[400]
 - Motivläge: [Automatisk]/[Landskap]/[Porträtt]/[Nattdagslandskap]/[Nattporträtt]/[Hög känslighet]/[Badstrand]
 - Ansiktsdetektering: [Av]/[Ansiktsdetektering]/[Fånga leende]

- Anti-skakning funktion: [På]/[Av]
- Seriebild: [På]/[Av]

Uppspelningläge (Efter att enheten är påslagen, tryck på lägesknappen två gånger för att ange uppspelningläge).

I uppspelningläge, tryck på UPP/NED för att välja foto eller video som ska förhandsgranskas; Välj önskad videofil och tryck på SLUTAREN för att börja spela och tryck igen för att pausa. Tryck MODE-knappen, eller så kan du vänta till slutet;

Tips: I någon av lägena video/bild/uppspelning kan du trycka på lägesknappen för att växla sådana lägen cirkulärt.

Uppspelningsmeny enligt nedan:

- Radera: [Radera aktuell]/[Radera alla]/[Avbryt]
- Roter: [90°]/[180°]/[270°]/[Avbryt]
- Skydda: [Lås aktuell]/[Lås upp aktuell]/[Lås alla]/[Lås upp alla]
- Beskriv: [Beskriv]/[Avbryt]
- Bildvisning: [3 sekunder]/[5 sekunder]/[10 sekunder]
- Picbrige: [Skriv ut]/[Avbryt]

Backup av data

USB backup-läge

Anslut DVR och datorn med USB-kabeln, och enheten slås på automatiskt och texten "Masslagring" visas på skärmen. Tryck på slutarknappen för att bekräfta; slås på datorn, och en mobil skiva visas på "Min dator" på skrivbordet och du kan hitta den önskade filen i Mobile skiva /DCIM-mappen.

DATOR-VIDEOKAMERA:

1. Ansluta DVR och datorn med USB-kabeln, och enheten slås på automatiskt, och sedan av genom att hålla PÅ/AV-knappen intryckt. Håll sedan PÅ/AV-knappen nedtryckt och slutarknappen till "PC-CAM" visas på skärmen. Vid denna tid, kan du ange den PC-CAM läget.
2. Datorns operativsystem: Windows 2000/XP/Vista/Windows 7 eller senare.
3. Välj "PC-CAM", och därefter kan DVR användas som en kamera.
4. För att stänga av DVR, ta bort USB-kabeln.

Hur man ansluter till en TV

1. Använd HDMI-anslutningen för att ansluta DVR till en TV för uppspelning.
2. Använd en TV-kabel för att ansluta DVR till en TV för videovisning, filma och bläddra i bilder och videoklipp.

Tips: Utan drivrutinen installerad kan den mobila skivan användas när DVR är påslagen.

Anmärkningar: När denna enhet kraschar på grund av olämplig användning, tryck på återställningsknappen för att starta om och återställa den.

Specifikation

Sensor	5 Mega Pixels CMOS
LCD-skärm	2,7 tum TFT-skärm
Lins	F/3.2 , f=7,5mm
Slutare	Elektronisk slutare. 1/2 ~ 1/800 sek
Linsens vinkel	104°
Upplösning	Stillbild. 14M/12M/8M/5M/3M Video. 1080FHD/720P/VGA/QVGA
Vitbalans	Automatisk/dagsljus/molnigt/Bländande/Fluorescerande
Exponeringstid	-3,0 ~ +3,0EV
Seriebild	3 ramar/foto
ISO	Automatisk/100/200/400
Skärpa	Skärpa/normal/mjuk
Lagring	Externt minne. Micro SD-kort (medföljer inte), upp till 32GB
Strömkälla	Li-ion batteri
Omgivande temperatur	Drift. 0° C till 50° C Lagring. -20 till 60° C
Mikrofon	Inbyggd
Högtalare	Inbyggd
Mått	71,8x46,6x31 (mm)
Vikt	Ungefär 60 g

Varning

- Litiumbatteri invändigt!
- Försök inte att öppna produkten!
- Utsätt den inte för hög temperatur, vatten, fukt och direkt solljus!
- Ladda bara med den originaladapter som medföljde produkten!



VAR FÖRSIKTIG!

MED ENSAMRÄTT, UPPHOVSRÄTT DENVER ELECTRONICS A/S

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

Stavneagervej 22

DK-8250 Egaa

Danmark

www.facebook.com/denverelectronics