Infrared Trail Camera Bruksanvisning

WCS-5020



Förpackningslista:

- * Kamera
- * Monteringsrem

- * USB-kabel
- Bruksanvisning



Delar av kameran

- **1.**—Bildskärm
- **2.**—IR-lampor
- 3.—Lins
- **4.**—Upp/video-knapp
- **5.**—Ner/ta bild-knapp



- 6. Rörelsesensor
- **7.**—OK/spela in-knapp
- 8.—Menyknapp
- 9.—Höger-knapp
- **10.** Uppspelningsknapp
- **11.** DC-adapterport
- **12.** Spår för stativ
- **13.** MicroSD-kortplats



- **14.** Batterifack
- **15.** PÅ-TEST-AV-knapp
- **16.**-USB-uttag

Strömförsörjning

Sätt i batterier innan du använder kameran. Lås upp kameran för att hittar batterifacket. Sätt i 4 stycken 1,5 V AA-batterier. Se till att batteripolariteten är korrekt.

Sätta i minneskortet

- Förbered ett MicroSD-kort och sätt in det i kameran för att spara filer. Formatera minneskortet innan du börjar spelar in.
- Du föreslås att använda ett microSD-kort på upp till 32 GB med klass 6 eller högre med hög hastighet.

- För att undvika funktionsfel bör minneskortet hållas borta från vatten, starka vibrationer, damm, varma källor och direkt solljus.
- Sätt inte in minneskortet med kraft. Se markeringen på kameran.
- Vänta tills minneskortets temperatur når omgivningens temperatur när du använder det för första gången. Kameran kommer att kortslutas på grund av omgivningens temperatur och luftfuktighet. Skydda kameran när du använder den utomhus.
- Om minneskortets kapacitet är fullt kommer kameran att stoppa inspelningen automatiskt.
- Tryck försiktigt på kanten på kortet för att trycka ut det.

Grundläggande användning

Slå på/stäng av kameran

- Skjut Mode-knappen till "Test/On" för att slå på kameran.
- Skjut Mode-knappen till "Off" för att stänga av kameran.

Systeminställning

Skjut Mode-knappen till "Test" för att ställa in systemparametrarna.

1. Tryck på Menu-knappen för att öppna installationsmenyn.

2. Tryck på UPP/NED-knappen för att gå igenom alla menyer. Tryck sedan på OK-knappen för att gå till alternativ för gränssnittet.

3. Tryck på UPP/NED-knappen för att gå igenom alla alternativ. Och tryck på OK-knappen för att bekräfta alternativen.

4. Tryck på Menu-knappen igen för att återgå till senaste menyn eller stänga installationsmenyn.

Ta foton, spela in videos och spela upp

Skjut Mode-knappen till "Test". I det här läget kan du ta foton, spela in videos och spela upp filer manuellt.

- Ta foton: Tryck på Capture-knappen för att växla till fotoläget. Tryck på Shot-knappen för att ta en bild.
- Spela in video: Tryck på Video-knappen för att växla till videoläget. Tryck på Shot-knappen för att spela in ett videoklipp. Tryck på Shot-knappen igen för att stoppa inspelningen.

• Uppspelning: Tryck på Playback-knappen för att öppna gränssnittet för uppspelning. Tryck på Up/Down-knappen för att skanna foton eller videos. Tryck på OK-knappen vid uppspelning för att spela upp videon.

1) Tryck på OK-knappen igen för att pausa uppspelningen.

- 2) Tryck på Menu-knappen för att stoppa uppspelningen.
- **3)** Tryck på Playback-knappen igen för att avsluta uppspelningsläget.
- Uppspelningsmeny:

1) Radera aktuell fil: Ta bort det aktuella fotot eller videon. Val: [Avbryt]/[Radera].

2) Radera alla filer: Ta bort alla foto- och videofiler på minneskortet. Val: [Avbryt]/[Radera].

3) Aktivera bildspel: Spela upp alla foton i ett bildspel. Varje foto visas i tre sekunder. Tryck på OK-knappen för att sluta uppspelningen.

4) Skrivskydd: Lås filen. Det kan undvika radering av misstag. Val: [Skrivskydda aktuell fil]/[Skrivskydda alla filer]/[Lås upp aktuell fil]/[Lås upp alla filer].

Arbetsläge

Skjut Mode-knappen till "On". När kameran har slagits på visar skärmen en 15 sekunder nedräkning. Sedan slocknar lysdioderna och bildskärmen. Kameran börjar arbeta självständigt och går in i vänteläge.

- Om vilda djur kommer in i detekteringsområdet för rörelsessensorerna aktiveras kameran och upptäcker rörelsespåret.
- Om de vilda djuren fortsätter att flytta sig inom sensorns detekteringszon tar kameran foton eller spelar in video automatiskt.
- När de vilda djuren lämnar sensorns detekteringszon avaktiveras kameran och återgår till vänteläge.

Nattläge

I nattläge kan bilderna bara visa vitt och svart.

När du spelar in en video under lång tid på kvällen kan den låga spänningen ha ett stort inflytande på maskinens stabilitet och spela därför inte in video med låg spänning under kvällen.

Använda en kortläsare

- 1. Ta ut minneskortet från kameran och sätt i det i en kortläsare. Anslut sedan kortläsaren till en dator.
- 2. Öppna [Min dator] eller [Utforskaren] och dubbelklicka på den flyttbara diskikonen som representerar minneskortet.
- 3. Kopiera bild- eller videofiler från minneskortet till din dator.

Ansluta videokameran till en dator med USBkabeln

- 1. Anslut kameran till datorn via en USB-kabel. Slå på kameran och skärmen visar sedan "MSDC".
- 2. Öppna [Min dator] eller [Utforskaren]. En "flyttbar disk" visas i enhetslistan. Dubbelklicka på ikonen "Flyttbar disk" för att se innehållet på kameran.

Observera - Alla produkter är föremål för ändringar utan föregående meddelande. Vi reserverar oss för fel och utelämnanden i handboken.

ALLA RÄTTIGHETER RESERVERADE, UPPHOVSRÄTT DENVER ELECTRONICS A/S

DEUNES

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 markeras med den överkorsade symbolen för papperskorg, som visas ovan. 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 anläggning. 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. Härmed försäkrar, Inter Sales A/S att denna typ av WCS-5020 överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EUförsäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: <u>www.denver-electronics.com</u> och klicka sedan på sök IKON på toppen av webbplatsen. Skriv modellnummer: WCS-5020. Ange produktsida, och direktiv i rött finns under hämtningar/andra hämtningar.

DENVER ELECTRONICS A/S Omega 5A, Soeften DK-8382 Hinnerup Danmark www.facebook.com/denverelectronics