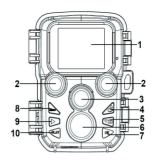
# Fototrappola a infrarossi Manuale d'uso

WCS-5020



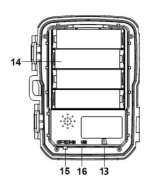
#### Contenuto della confezione:

- \* Fotocamera
- \* Cinghia di montaggio
- \* Cavo USB
- Manuale d'uso

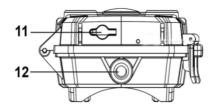


## Elementi della videocamera

- 4.—Schermo di visualizzazione
- 2.—Lampade LED
- 3. Obiettivo
- 4.—Pulsante Su/Video
- 5.—Pulsante Giù/Acquisizione



- **6** Sensore di movimento
- **7.** Tasto OK/Scatto
- 2-Pulsante Menu
- 9.—Pulsante Desta
- **10.** Pulsante di riproduzione
- **11.** Porta adattatore CC
- 12. Slot per treppiede
- **13.** Alloggiamento scheda micro SD



14. Vano batteria

**15.** Tasto ON-TEST-OFF

16. Presa USB

#### Alimentazione

Installare le batterie prima di utilizzare la fotocamera. Sbloccare la fotocamera per trovare il vano batteria. Installare 4 batterie AA da 1,5V. Assicurarsi che la polarità delle batterie sia corretta.

# Inserimento della scheda di memoria

 Preparare una scheda Micro SD e inserirla nella fotocamera per il salvataggio dei file. Prima di registrare, formattare la scheda di memoria.

- Si consiglia di utilizzare una scheda micro SD fino a 32GB Classe 6 o superiore ad alta velocità.
- Per evitare malfunzionamenti, la scheda di memoria deve essere preservata da acqua, forti vibrazioni, polvere, fonti di calore e luce solare diretta.
- Non inserire forzatamente la scheda di memoria. Fare riferimento ai simboli sulla fotocamera.
- In occasione del primo utilizzo, attendere che la temperatura della scheda di memoria si allinei alla temperatura ambiente. La fotocamera potrebbe subire danni in caso di livelli eccessivi di temperatura e umidità ambiente. Proteggere la fotocamera durante l'uso all'aperto.
- Se la capacità della scheda di memoria viene superata, la fotocamera interromperà la registrazione automaticamente.
- Premere delicatamente il bordo della scheda per estrarre la scheda TF.

### Funzioni di base

### Accensione/spegnimento della fotocamera

- Portare il pulsante Modalità su "Test/On" per accendere la fotocamera.
- Portare il pulsante Modalità su "Off" per spegnere la fotocamera.

#### Configurazione di sistema

Portare il pulsante Modalità su "Test" per impostare i parametri di sistema.

- 1. Premere il pulsante Menu per aprire il menu di configurazione.
- 2. Premere il pulsante Su/Giù per scorrere tutti i menu. Quindi premere il pulsante OK per accedere all'interfaccia delle opzioni.
- 3. Premere il pulsante Su/Giù per scorrere tutte le opzioni. Premere il pulsante OK per confermare le opzioni.
- 4. Premere di nuovo il pulsante Menu per tornare all'ultimo menu o uscire dal menu di configurazione.

# Scatto di foto, registrazione di video, riproduzione

Portare il pulsante Modalità su "Test". In questa modalità, è possibile scattare foto, registrare video e riprodurre i file manualmente.

- Scatto foto: Premere il pulsante di acquisizione per passare alla modalità foto. Premere il pulsante di scatto per scattare una foto.
- Registrazione video: Premere il pulsante video per passare alla modalità video. Premere il pulsante di scatto per registrare un video. Premere di nuovo il pulsante di scatto per interrompere la registrazione.
- Riproduzione: Premere il pulsante di riproduzione per accedere all'interfaccia di riproduzione. Premere il pulsante Su/Giù per scorrere tutte le foto o i video. In riproduzione video, premere il pulsante OK per riprodurre il video.
  - 1) Premere di nuovo il tasto OK per mettere in pausa la riproduzione.
  - 2) Premere il pulsante Menu per arrestare la riproduzione.
  - 3) Premere nuovamente il pulsante di riproduzione per uscire dalla modalità di riproduzione.
- Menu riproduzione:
  - 1) Eliminazione file corrente: Elimina foto o video corrente. Opzioni: [Annulla]/[Elimina].

- 2) Eliminazione di tutti i file: Elimina tutti i file di foto e video nella scheda di memoria. Opzioni: [Annulla]/ [Elimina].
- 3) Attivazione presentazione: Riproduzione delle foto in modalità presentazione. Ogni foto viene mostrata per 3 secondi. Premere il pulsante OK per interrompere la riproduzione.
- 4) Protezione da scrittura: Blocca il file. Permette di evitare la cancellazione accidentale. Opzioni: [Proteggi da scrittura file corrente]/[Proteggi da scrittura tutti i file]/ [Sblocca file corrente]/[Sblocca tutti i file].

#### Modalità di lavoro

Portare il pulsante Modalità su "On". Dopo aver acceso la fotocamera, lo schermo visualizzerà un conto alla rovescia di 15 secondi. Quindi i LED e lo schermo si spengono. La fotocamera inizia a funzionare in modo indipendente ed entra in modalità standby.

- Se gli animali selvatici entrano nel raggio di rilevamento dei sensori di movimento, la telecamera verrà attivata e rileverà la traccia di movimento.
- Se gli animali selvatici continuano a spostarsi nell'area di rilevamento del sensore, la fotocamera scatterà delle foto o registrerà un video automaticamente.

 Quando gli animali selvatici lasciano la zona di rilevamento dei sensori, la fotocamera verrà disattivata e tornerà in modalità standby.

#### Modalità notturna

In modalità notturna, le immagini possono solo essere in bianco e nero.

Quando si registra per un tempo prolungato di sera, la riduzione della tensione può avere una grande influenza sulla stabilità dell'unità. Si consiglia quindi di non registrare video in condizioni di bassa tensione la sera.

#### Utilizzo di un lettore per schede

- Estrarre la scheda di memoria dalla fotocamera e inserirla in un lettore per schede. Quindi collegare il lettore per schede a un computer.
- 2. Aprire [Risorse del computer] o [Windows Explorer] e fare doppio clic sull'icona del disco rimovibile che rappresenta la scheda di memoria.
- 3. Copiare i file di immagini o video dalla scheda di memoria al computer.

# Collegamento della videocamera a PC tramite cavo USB

- 1. Collegare la fotocamera a PC tramite cavo USB. Accendere la fotocamera: lo schermo visualizzerà "MSDC".
- Aprire [My Computer] o [Windows Explorer]. Un "Disco rimovibile" apparirà nell'elenco delle unità. Fare doppio clic sull'icona "Disco rimovibile" per visualizzare i contenuti dalla fotocamera.

Nota: tutti i prodotti sono soggetti a modifiche senza preavviso. Non ci riteniamo responsabili di errori e omissioni nel manuale.

TUTTI I DIRITTI RISERVATI, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S



www.denver-electronics.com



Le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie incluse contengono materiali, componenti e sostanze che possono essere pericolose per la salute e per l'ambiente nel caso in cui il materiale di scarto (apparecchiature elettriche ed elettroniche e batterie) non venisse gestito correttamente.

Le apparecchiature elettriche o elettroniche e le batterie sono contrassegnate dal simbolo del cestino dei rifiuti barrato che vedete a fianco. Questo simbolo indica che le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie devono essere smaltite separatamente e non con gli altri rifiuti domestici.

È importante che conferire le batterie usate alle strutture appropriate e segnalate. In questo modo le batterie saranno riciclate secondo la normativa e non danneggeranno l'ambiente.

Tutte le città hanno creato sistemi di riciclaggio, di smaltimento o di raccolta porta a porta attraverso cui è possibile conferire gratuitamente le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie. Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'ufficio tecnico municipale.

Con la presente, Inter Sales A/S dichiara che il tipo di apparecchiatura radio WCS-5020 è conforme alla direttiva 2014/53 / UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità EU è disponibile al seguente indirizzo Internet: <a href="www.denver-electronics.com">www.denver-electronics.com</a> Cliccare sull'icona di ricerca nella parte superiore del sito Web. Scrivere il numero di modello: WCS-5020. Ora inserire la pagina del prodotto: la direttiva RED si trova sotto download/altri download

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