

Dangate Manual

Guide IR510 NANO



Tak fordi du har valgt at købe hos Dangate.

Vi har lavet denne danske manual, så du får optimal udnyttelse og mest mulig glæde af dit nye Guide IR510 NANO.

Hvis du har yderligere spørgsmål, er du altid velkommen til at kontakte os på info@dangate.dk.

Venlig hilsen
Dangate

Tænd/sluk knap:

Guide IR510 NANO



Den termiske kikkert tændes ved at holde ON / OFF knappen nede i ca 2 sekunder. Herefter starter skærmen op.

Standby tilstand kan aktiveres manuelt ved at trykke på ON knappen, mens kikkerten er tændt.

Hvis ikke kikkerten er i brug i 5 minutter, går den automatisk i standby tilstand for at spare strøm. Standby tilstanden forsvinder, når du tager kikkerten i brug igen og trykker på en vilkårlig knap.

Kikkerten slukkes ved at holde ON / OFF knappen nede i ca 2 sekunder. Hvis ikke kikkerten har været i brug i 30 minutter, så slukker den automatisk.

Lysstyrke knappen:

- Vælg imellem 5 lysstyrke niveauer
- Lys/laser indikator: Tryk og hold knappen til at tænde/slukke lys/laser indikator nede

Læg mærke til at denne model har en 25 mm udvidet linse som kan blokerer laser udledningen.

Zoom:

- Tryk på zoom knappen for at forstørre billedet med 2x og 4x
- For at "fryse" billedet hos zoom knappen nede til der kommer et Frz ikon i det øvre venstre hjørne af skærmen. Tryk på hvilken som helst knap for at få skærmen tilbage til normal tilstand

Diopter Justering:

- Diopter justering knappen bruges til at justere okularets diopter, så kikkerten kan anvendes af flere brugere med forskelligt syn

Billede tilstand:

- Tryk på denne knap for skifte mellem hvid varm tilstand, sort varm tilstand og rød varm tilstand.



- Hvid varm tilstand: Objektet vil blive vist med en hvid eller lys grå farve
- Sort varm tilstand: Objektet vil blive vist med en sort eller mørk grå farve
- Rød varm tilstand: Objektet vil blive vist med en rød farve

Wifi skift:

- Tryk på billedtilstand knappen for at tænde og slukke Wifi funktionen
- Kikkerten kan forbinde til Wifi eller din mobiltelefon og kikkertens knapper kan betjenes via en APP, som du kan downloade til din telefon (dog kan du ikke tænde / slukke kikkertejn via App'en)
- App'en kan downloades via App Store eller Playbutik. Søg på "Thermal Viewer". Åben App'en og find "Handheld-TI" og brug password "12345678". Når forbindelsen er etableret, kan du betjene kikkerten via App'en.

Opladning:

- Oplad kikkerten helt (mindst 3 timer) inden du tager den i brug
- Brug det medfølgende USB stik
- Imens kikkerten lader vil indikator lampen lyse rødt. Når opladningen er færdig lyser indikatoren grøn.

Batteristatus:

- Når kikkerten er tændt vises batteristande i procent i nederste venstre hjørne.

Video output:

- Ved siden af USB stikket på kikkerten er der et video udtag, så du kan tilslutte kikkerten til en ekstern skærm med et video kabel. Hold knappen til Billedtilstand nede samtidig med zoom knappen for at slå video output til.

OBS

Kikkertenter må ikke peges mod kilder med høj energi styrke (f.eks. solen, laser udstyr og deres refleksionskilder), da det kan have en negativ indflydelse dets nøjagtighed og skade den infrarøde enhed.



Hvis du ikke bruger kikkerten i en længere periode, så skal den oplades i mindst 2 ½ time hver anden måned.

Opbevar kikkerten i et tørt og ventileret rum. Batteriet må ikke opbevares i over 40 graders varme.

Peg aldrig laseren mod andres øjne, da det kan give permanente øjenskader.

