

Anleitung Keiler-13 PRO



① Aufladen der Optik / Akku

Die Optik verfügt über einen internen Akku. Laden Sie die Optik mittels des mitgelieferten USB-Kabels vollständig auf. Ein vollständiger Ladevorgang dauert etwa 5 Stunden. Die grüne Betriebs-LED zeigt einen vollen Akku an. Der Akkustand wird im Batteriesymbol durch Balken im Display links unten angezeigt.

② Inbetriebnahme

Durch Drücken der AN-AUS-Taste für 3 Sekunden starten Sie die Optik. Die Startphase dauert ca. 2 Sekunden. Um die Bildscharfe zu optimieren, justieren Sie die Dioptrienverstellung mittels des Drehknopfes an der Außenseite des Gehäuses. Sehen Sie die Akkustandanzeige scharf, ist das Gerät passend eingestellt.

③ Tastenbelegung

3.1 EIN-AUS-Taste

Langer Druck schaltet die Optik ein bzw. aus.
Kurzer Druck ... schaltet die Optik in den Standby-Modus.

3.2 Bildmodustaste

Kurzer Druck ... wechseln Sie zirkulierend durch insgesamt fünf Farbmodi:

- „black/white hot“ — ideal zur präzisen Ansprache,
- „red hot“ — zur schnellen Detektion von Wärmequellen,
- „Falschfarben“ — zur Detektion im Nahbereich
- beispielsweise Wärmebrücken
- „bird“ — reduziert die gesamte Helligkeit und damit die Blendwirkung

3.3 Zoomtaste

Kurzer Druck ... aktiviert den 2-fachen digitalen Zoom.
Langer Druck aktiviert die „Video-Out“ Funktion.
So kann das Bildsignal analog über ein Kabel (im Lieferumfang) übertragen werden.

3.4 Dimm-/ Kalibriertaste

Durch Betätigung der Dimmtaste verändern Sie die Helligkeit des Displays mit 6 Helligkeitsstufen. Sofern die Bildqualität abnimmt, sollte kalibriert werden. Schließen Sie vor der Kalibrierung bitte die Frontlinsenklappe. Ein langer Druck kalibriert die Wärmebildoptik.

Die Optik kalibriert nicht automatisch!

Anleitung Keiler-13 PRO V1