

# Anleitung

## KEILER-13/18/25 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!

#### 3.5 Wechsel zwischen automatischer und manueller Kalibrierung

Durch gleichzeitiges und langes Drücken der Bildmodustaste, Zoomtaste und Dimm-/ Kalibriertaste kann die Art der Kalibrierung festgelegt werden (nur KEILER-25 PRO).