

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).