



# ANLEITUNG DACHS

## EIN-AUSSCHALTEN

langer Druck ... schaltet die Optik ein bzw. aus

## MODUS TASTE

kurzer Druck ... Wahl zwischen 4 Bildmodi

langer Druck ... aktiviert den Shutter

## BILD-/ VIDEO AUFZEICHNUNG

langer Druck ... zeichnet im internen Speicher Bilder auf

kurzer Druck ... startet/beendet die interne Video Aufnahme

Bilddaten können per USB Kabel auf einen PC übertragen werden.

Nach Anschluß am PC wird der Kameraordner mit den Bilddaten als externe Quelle angezeigt.

## MENÜ-TASTE

kurzer Druck ... aktiviert die Standbyfunktion

langer Druck ... aktiviert das Untermenü, hier können folgende

Einstellungen vorgenommen werden:

- auto-standby (aus /5/15min)
- Aktivierung der Task-Leiste
- hot-spot tracking (anzeigen der wärmsten Quelle)
- Wi-Fi An/Aus
- stadiametrischer Entfernungsmesser
- Helligkeit
- Kontrast
- 2 verschiedene Bildoptimierungsmodi (FFC Kalibrierung auto/manuell) / external (manual) (im „external Modus“ muss die Frontlinse bei der manuellen Kalibrierung geschlossen sein (background calibration))
- System Informationen
- Wiederherstellung der Werkseinstellungen

## ZOOM-TASTE

kurzer Druck ... aktiviert die Zoom-Funktion

langer Druck ... aktiviert den Laserpointer

# APP-VERBINDUNG

Um eine Appverbindung herzustellen, gehen Sie wie folgt vor:

- Laden Sie die App: T-Vision
- Aktivieren Sie die W-Lan Funktion bei Ihrem Endgerät und der Optik
- Das Endgerät mit der Optik verbinden.
- Als Passwort geben Sie die Seriennummer der Optik ein, beginnend mit dem Buchstaben, vgl. D58796584
- Starten Sie die App T-Vision
- Bestätigen Sie den grünen „verbinden“ Button
- Bestätigen Sie nun in der nächsten Maske den grünen „Aktivieren“ Button
- Bestätigen Sie den weiteren grünen „Aktivieren“ Button
- Das Livebild sollte nun ersichtlich sein
- Zu den gespeicherten Bilddaten gelangen sie unter dem Menüpunkt in der Livebildmaske oben links

## HINWEISE:

Bei Android Endgeräten sind im Vorfeld der App entsprechende Bildspeicher-Zugriffsrechte zu erteilen.