



# **Adapter PSP-30B**

## **Betriebsanleitung**

# Inhalt

Beschreibung

Lieferumfang

Montage des Adapters am Gerät

Das Wärmebildmodul an den Adapter montieren

Einhaltung von gesetzlichen Bestimmungen und Haftungsausschlüsse

# Beschreibung

**PSP 30B**-Adapter (SKU 79205) sind für die Montage von Krypton- und Proton-Geräten auf die Objektive verschiedener Tageslichtgeräte mit einem Objektiv-Außendurchmesser von 30 mm vorgesehen.

Der Bajonettanschluss ermöglicht eine schnelle Montage und Demontage des Wärmebildmoduls vom Adapter.

Der präzise Positionierungsmechanismus aktiviert die perfekte Ausrichtung eines Wärmebildgeräts oder eines Nachtsichtgeräts im Sehfeld der Tageslichtoptik, um maximalen Sehkomfort zu erreichen.

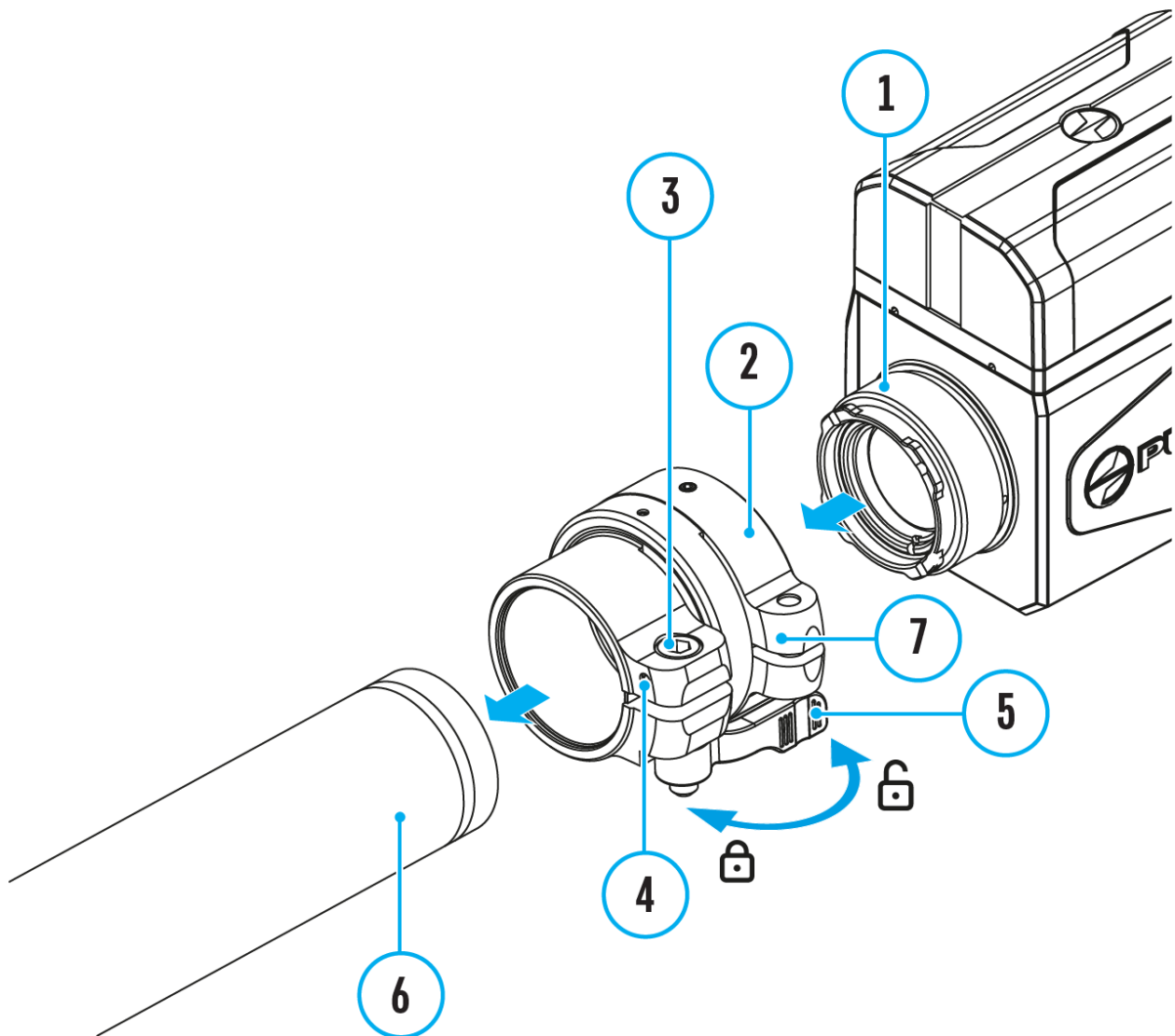
# Lieferumfang

- PSP 30B-Adapter
- Inbusschlüssel (S1.5, S4)
- Betriebsanleitung
- Garantieschein

# Montage des Adapters am Gerät

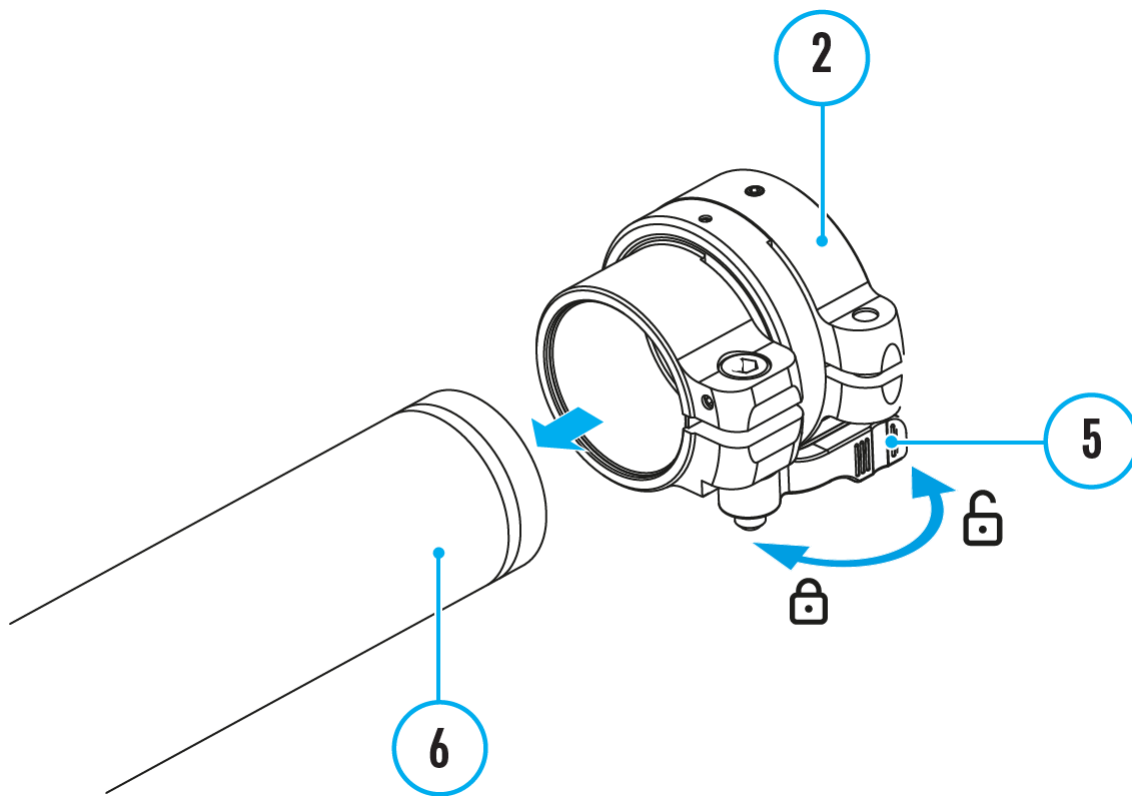
<https://www.youtube.com/embed/9zMIPyf5Q9A>


---



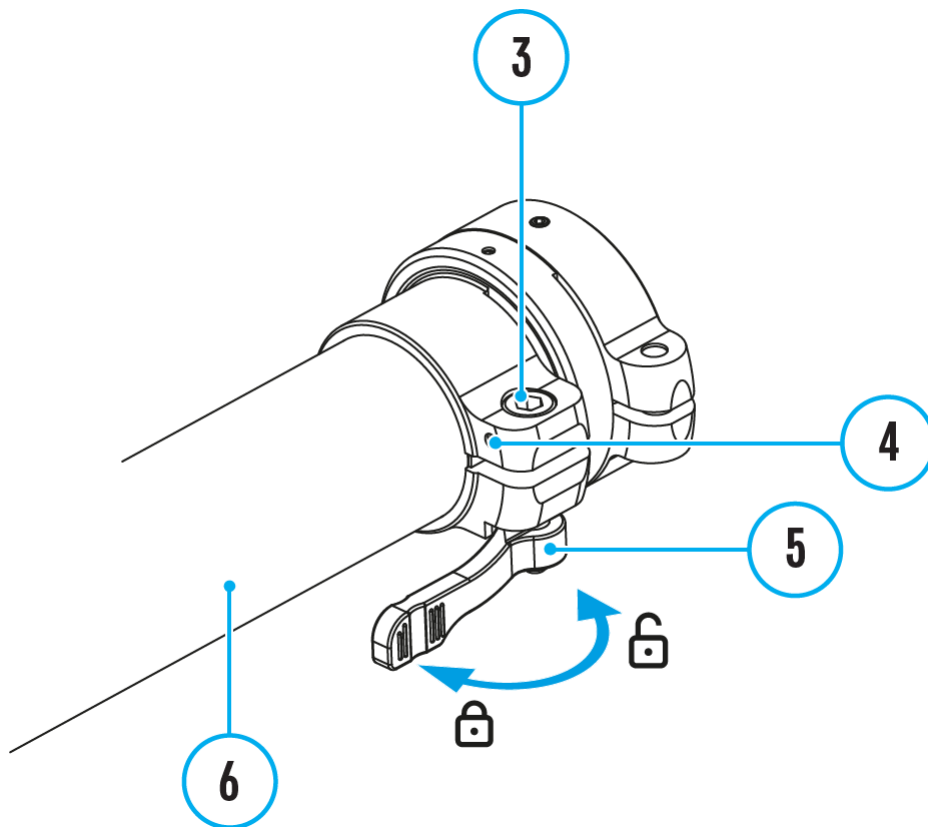
---



**Schritt 1. Montieren Sie den Adapter auf dem optischen Gerät**



1. Bringen Sie den Hebel **(5)** in die Position OPEN .
  2. Es wird empfohlen, das Objektivgehäuse des optischen Geräts **(6)** zu entfetten, bevor der Adapter **(2)** auf das optische Gerät aufgesetzt wird.
  3. Setzen Sie den Adapter **(2)** bis zum Anschlag auf das Objektiv der optischen Vorrichtung **(6)**.
- 

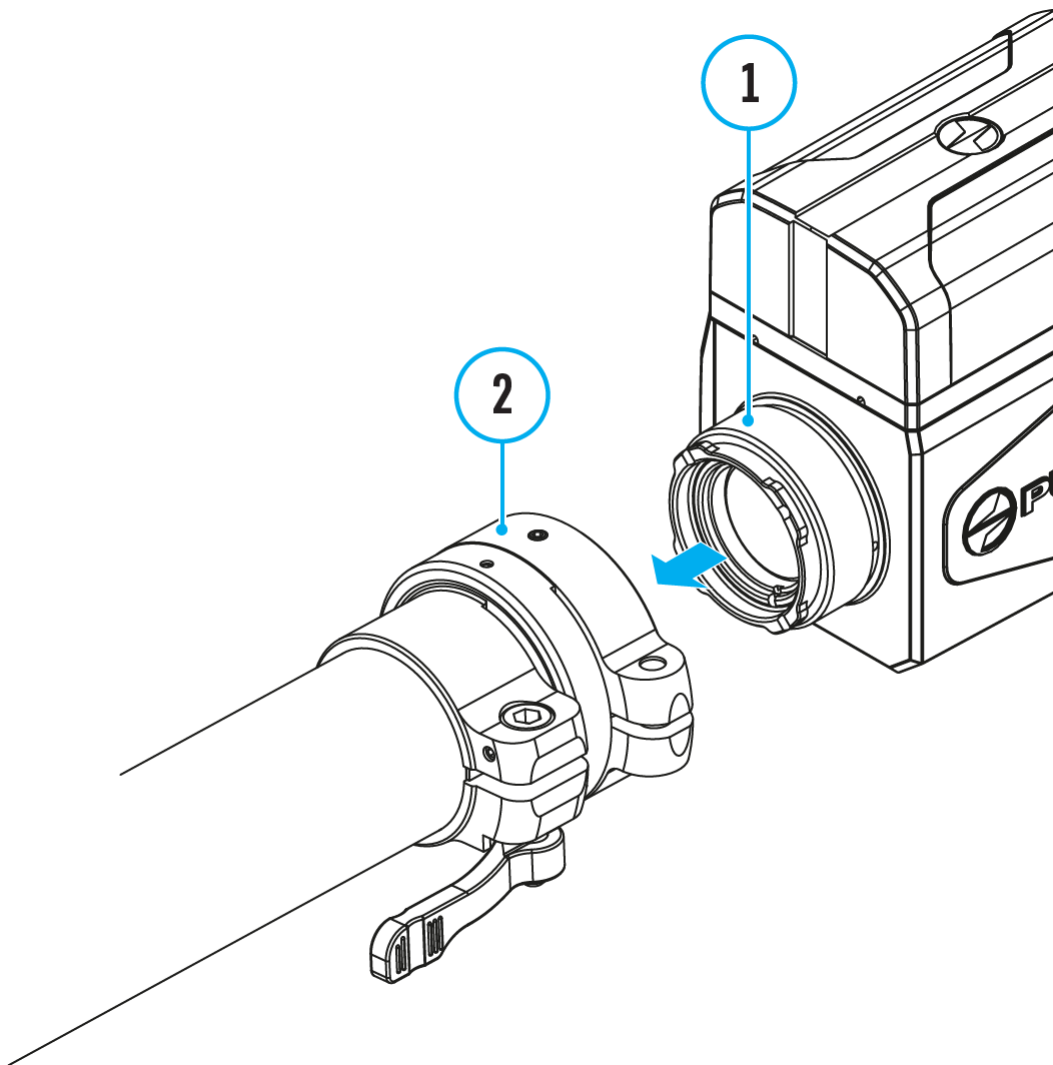
## **Schritt 2. Stellen Sie den Adapterhebel ein**



- 1.** Bewegen Sie den Hebel **(5)** von seiner Ausgangsposition AUF  in die Position ZU .
- 2.** Lösen Sie die Sicherungsschraube **(4)** mit einem Inbusschlüssel (S = 1.5 mm).
- 3.** Ziehen Sie die Schraube **(3)** mit einem Inbusschlüssel (S = 4 mm) fest. Die Klemmkraft sollte 1,5-2 N-m betragen (kann mit einem Drehmoment-Schraubenzieher überprüft werden), um ein festes Anziehen des Hebels**(5)** zu gewährleisten, wobei sich der Adapter aber nicht relativ zum Gehäuse des optischen Geräts **(6)** bewegen darf. Ziehen Sie gegebenenfalls die Schraube **(3)** an oder lösen Sie sie, um den Hebel **(5)** optimal zu bedienen.
- 4.** Ziehen Sie die Sicherungsschraube **(4)** bis zum Anschlag an.

# Das Wärmebildmodul an den Adapter montieren

**Schritt 1. Montieren Sie das Wärmebildmodul auf dem Adapter**



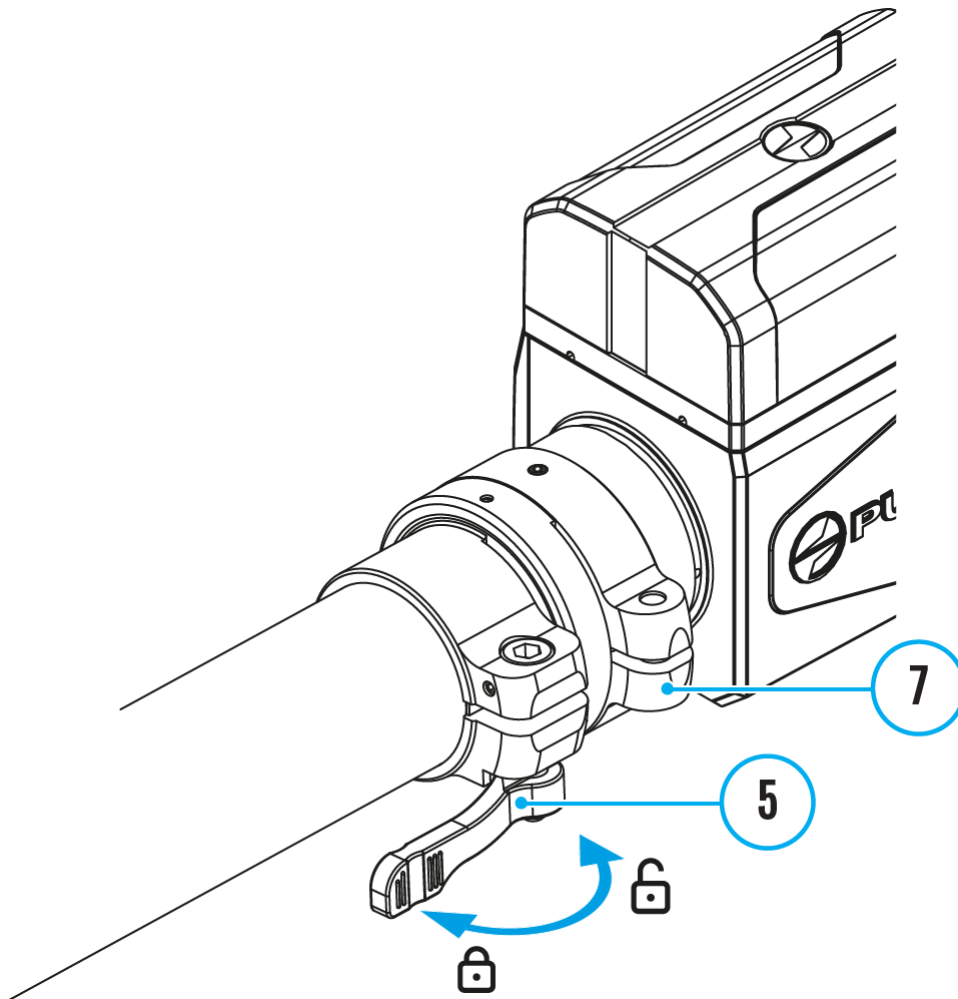
**1.** Entfernen Sie die Schutzabdeckung des Okulars des Wärmebildmoduls.


**2.** Richten Sie die Vorsprünge am Adapter (**2**) an den Nuten der Halterung (**1**) des Wärmebildmoduls aus und drehen Sie das Wärmebildmodul gegen den Uhrzeigersinn bis zum Anschlag.

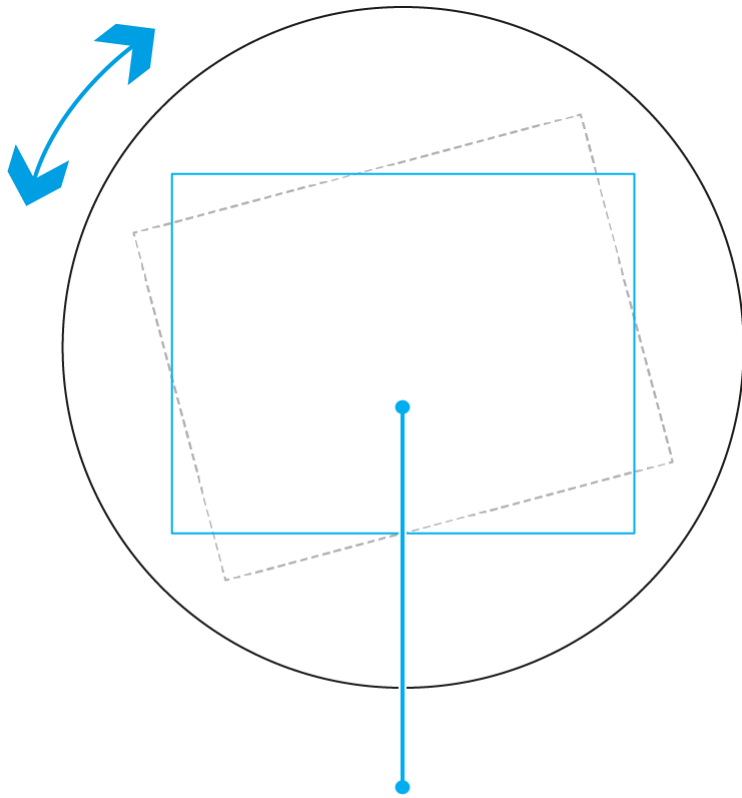
---



## Schritt 2. Stellen Sie die Bildschirmposition des Wärmebildmoduls ein



1. Lösen Sie die Schraube **(7)** mit einem Inbusschlüssel ( $S = 4 \text{ mm}$ ).
2. Schalten Sie das Wärmebildmodul ein.
3. Richten Sie die Bildmitte auf dem Bildschirm an der Bildmitte des optischen Geräts aus, indem Sie das Wärmebildmodul kippen.
4. Ziehen Sie die Schraube **(7)** bis zum Anschlag an. Die Klemmkraft sollte  $5 \text{ N-m}$  betragen (überprüfen Sie dies mit dem Drehmomentschraubenzieher).
5. Bringen Sie den Hebel **(5)** in die Position OPEN .
6. Richten Sie die obere und untere Bildschirmbegrenzung parallel zur horizontalen Achse aus, indem Sie den Adapter mit Wärmebildmodul im oder gegen den Uhrzeigersinn



## Bildschirm

7. Bringen Sie den Hebel **(5)** in die Position ZU .

# Einhaltung von gesetzlichen Bestimmungen und Haftungsausschlüsse

**Aktualisierungen des Produkts.** Der Hersteller behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne zwingende Vorankündigung an den Kunden Änderungen am Lieferumfang (vorbehaltlich der geltenden Gesetze, falls vorhanden), am Design und an den Eigenschaften vorzunehmen, die die Qualität des Produkts nicht beeinträchtigen.

**Haftungsbeschränkung.** Vorbehaltlich der vorgeschriebenen zutreffenden Gesetze und Vorschriften: Der Hersteller haftet nicht für Ansprüche, Klagen, Verfahren, Kosten, Ausgaben, Schäden oder Verbindlichkeiten (falls gegeben), die sich aus dem Gebrauch dieses Produkts ergeben. Der Betrieb und die Verwendung des Produkts liegen in der alleinigen Verantwortung des Kunden. Die alleinige Leistungspflicht des Herstellers beschränkt sich darauf, das/die Produkt(e) und die damit verbundenen Wartungen gemäß den Geschäftsbedingungen der abgeschlossenen Geschäfte vorzusehen, einschließlich der in der Garantie festgelegten Bestimmungen. Die Bereitstellung der vom Hersteller an den Kunden verkauften Produkte und erbrachten Dienstleistungen darf weder ausdrücklich noch stillschweigend so ausgelegt werden, dass sie Dritten (mit Ausnahme des Vertriebspartners, des Händlers und des Käufers) zugute kommt oder ihnen gegenüber eine Verpflichtung begründet. Die Haftung des Herstellers für Schäden, unabhängig von Art oder Handlung, ist auf die Höhe der an den Hersteller für das/die Produkt(e) und/oder die Wartung(en) gezahlten Gebühren oder sonstigen Kosten beschränkt.

DER HERSTELLER HAFTET NICHT FÜR ENTGANGENE EINNAHMEN ODER  
INDIREKTE, BESONDERE, BEILÄUFIGE, FOLGE-, BEISPIELHAFTE ODER

STRAFRECHTLICHE SCHÄDEN, SELBST WENN DER HERSTELLER WUSSTE ODER HÄTTE WISSEN MÜSSEN, DASS SOLCHE SCHÄDEN MÖGLICH SIND, UND SELBST WENN UNMITTELBARE SCHÄDEN KEINE ABHILFE SCHAFFEN.

---

Für technische Unterstützung wenden Sie sich bitte an [support@pulsar-vision.com](mailto:support@pulsar-vision.com).

Antworten auf häufig gestellte Fragen zu den Geräten finden Sie auch in den **FAQ**-Abschnitt.