

# Pulsar Wärmebildhandgerät Axion Key XM22

Artikelnr.: 27PUL02

Neuware

990,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

**Kaliber:** Optik - Wärmebildtechnik

**Zustand:** neu

## Beschreibung:

Wärmebildhandgerät Pulsar Axion Key XM22

Artikelbeschreibung:

Abenteuer in der Welt der Dunkelheit

Dank Taschenformat passt das Axion ideal in eine Hand, welches eine ausgezeichnete Handhabung und einen großen Bedienkomfort darstellt. Die kompakte Ausführung macht es zum idealen Wärmebildmonokular für die Nachsuche oder die spontane Beobachtung.

Große Entdeckungsdistanz

Ein leistungsstarkes Objektiv zusammen mit dem 12µm professionellen Wärmebildsensor bieten exklusive Entdeckungsmöglichkeiten. Ein 1,8 Meter hohes Objekt kann in absoluter Dunkelheit auf 950 Meter Distanz entdeckt werden.

12 µm Wärmebildsensor

Der neue Wärmebildsensor mit 12 µm ermöglicht eine höhere Vergrößerung sowie eine größere Beobachtungsdistanz. Ebenfalls konnte so, dass sehr kompakte Gehäuse konstruiert werden.

Robustes Ganzmetallgehäuse

Die Metallkonstruktion aus Magnesiumlegierung sichert dem Gerät die Formstabilität und Spannungsfestigkeit bei geringem Gewicht und extrem guter Ergonomie.

Hohe optische Vergrößerung

Axion bietet die höchste Vergrößerung in der Klasse der kompakten Wärmebildgeräte. Die optische Vergrößerung kann durch digitales Zoom erhöht werden, um die Beobachtungsobjekte effektiv zu identifizieren.

Unmittelbares Einschalten

Dank der innovativen Elektronik kann das Gerät praktisch sofort starten. Der Schnell-Start hilft Energie zu sparen und die Betriebsdauer zu verlängern. Das Axion kann bei Bedarf sehr schnell reaktiviert werden.

LCOS Mikrodisplay

Kontrastreiches LCOS Mikrodisplay zeichnet sich durch seine gute Auflösung aus und sichert ein scharfes und lebhaft gefärbtes Bild.

Absolut wasserdicht

IPX7 Wasserschutz sichert das Axion vor heftigem Regen, Schnee oder anderen Niederschlägen ab. Das Gerät übersteht sogar ein Untertauchen von 30 Minuten und bei 1 Meter Wassertiefe.

Geringes Gewicht

Geringes Gewicht wird zu einem besonders wichtigen Parameter, wenn es um lange Wanderung geht, wenn jedes Gramm der Ausrüstung zählt und auf dem Rücken getragen werden muss. Das Axion wiegt ca. 300 Gramm - nicht mehr als ein normaler Entfernungsmesser, bietet aber außergewöhnlich viele Funktionen an.

Bild-im-Bild Modus

Die aktivierte Funktion Bild-im-Bild zeigt ein kleines Fenster mit dem gezoomten Teil des Bildes im oberen Teil des Bildschirms an.

Der Export dieses Geräts kann Exportbestimmungen unterliegen. Prüfen Sie daher vor dem Export in ein anderes Land die nötigen Schritte. - Große Entdeckungsdistanz bis 950m - Robustes Ganzmetallgehäuse / Bild-im-Bild Modus - Foto und Video Funktion (außer Key XM30) - IPX7 Wasserschutz gegen Schnee und Regen - LCOS Mikrodisplay / Absolut wasserdicht - Die Auflösung beim Pulsar Key XM22 beträgt 960x720 Pixel. Beim Pulsar XM30 und XM38 hingegen 1024x768 Pixel.

- Abmessungen: mm / Gewicht: Gramm: 143x41x69 / 250g Einsatzbereiche: Büchsenmacher und Waffenfachhändler e.V.

Angeln, Camping/Outdoor, Freizeit, Höhlenforschung, Jagd, Security, Suche und Rettung, Tierbeobachtung - Lieferumfang: Wärmebildgerät, APS3 Batterie, Ladegerät, USB Kabel, Tasche, Handschlaufe, Putztuch

Datenblatt:  Gewicht:  250 g  Kategorie:  Wärmebildkamera  Serie:  Axion  Typ:  monokular  Abmessung:  143x41x69  Reichweite / Erfassung:  950 m  Objektivdurchmesser:  22 mm



## Anbieterinformationen

### Hs-arms

Inh. Michael Schaller

Naumannstr. 12  
01809 Heidenau  
Sachsen

### Telefon:

03529 - 58 44 917

### Fax:

03529 - 58 44 918

### E-Mail:

info@hs-arms.de

### Webseite:

www.hs-arms.de

**Sonstiges:**

weitere Informationen unter <https://hs-arms.de/Pulsar-Waermebildhandgeraet-Axion-Key-XM22>

weitere Angebote unter: [www.hs-arms.de](http://www.hs-arms.de)

Finanzierung möglich!

Versand ausschließlich innerhalb Deutschlands!

Gerne können Sie dieses Angebot in unserem Ladengeschäft in Heidenau besichtigen oder abholen.

VERSAND = KOSTENLOS

ABHOLUNG = KOSTENLOS