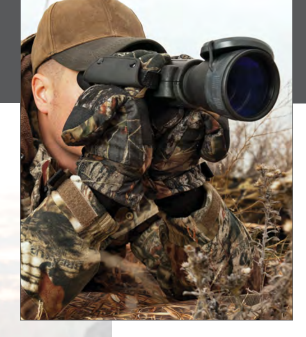


VOYAGER-3X

Nachtsichtbiokular



Voyager ist für Handgebrauch und ideal für den Einsatz sowohl für Profis als auch für Amateure. Das Gerät kann mit einem Infrarotaufheller für Langstreckenbeobachtung ausgestattet sein, der Ihnen ein klares Bild für die umliegenden Gelände auch in völliger Dunkelheit gibt.

- Hochwertige Bildverstärkerröhre
- 3fache Vergrößerung
- Super schnelle, verhütete Vollglasoptik
- Benutzung oder mit linken oder rechtem Auge für den bequemen Betrieb in der Nacht sogar auch bei langer Anwendung
- Abnehmbarer Infrarotaufheller für Langstreckenbeobachtung
- Robustes, leichtes und vielseitiges Design
- · Wasser und Nebelbeständig
- Dreifußmontierbar
- · Hand- und Halsriemen für die bequeme Nutzung
- Begrenzte zweijährige Garantie.

| Bildverstärkerröhre | Grün Phosphor/ Schwarz-weiß Phosphor |
|------------------------------------|---|
| Vergrößerung | 3x |
| Linsensystem | F1:1.65, 80 mm |
| Sehfeld | 12.5° |
| Fokussierbereich | 5 m bis unendlich |
| Dioptrieneinstellung | -5 bis +5 |
| Infrarot-Strahler | Ja (im Sichtfeld) |
| Niedriges Batteriestatus | Ja (im Sichtfeld) |
| Stromversorgung | CR123 Lithium 3V (1) oder AA Alkaline 1.5V (1) oder AA, CR123 Akku Typ Batterien mit Spannung von 1.2V to 3.7V (1) |
| Batterielebensdauer | bis 50 Stunden |
| Umweltprüfung | Wasser- und Beschlagresistent |
| Wasser- und Beschlagresistent | -51°C to +49°C |
| Abmessungen | 265 x 140 x 63 mm |
| Gewicht | 1.0 |
| * Daten können sich ohne vorherige | Ankündigung ändern |

^{*} Daten können sich ohne vorherige Ankündigung ändern.





