

# Alpen Apex Steady 14x42

**Kaliber:** Optik - Ferngläser

**Kategorie:** mit Bildstabilisator

**Zustand:** neu

## Beschreibung:

Das ALPEN OPTICS Apex Steady 14x42 HD Fernglas mit Bildstabilisierung bietet ein absolut stabiles Sehfeld bei beeindruckender 14-facher Vergrößerung und eignet sich perfekt für verwacklungsfreie Beobachtungen in verschiedenen Einsatzbereichen wie Astronomie, Jagd, Langstreckenbeobachtung, Wandern, Vogel- und Naturbeobachtung sowie Reise und Sport.

Highlights:

**Bildstabilisierung:** Das Fernglas ist mit einem optischen Prismenausgleich mit 2-Achsen-Gimbal ausgestattet, der für verwacklungsfreie Beobachtungen auch bei hoher Vergrößerung sorgt.

**High-Definition-Qualitäts-Optik:** Dank der High-Definition-Qualitäts-Optik mit großem Objektivdurchmesser werden die Bilder selbst bei schlechten Lichtverhältnissen hell und detailreich wiedergegeben.

**Vielseitiger Einsatz:** Perfekt geeignet für die Dämmerungs- und Gebirgsjagd sowie den Einsatz im maritimen Bereich, aber auch für Astronomie, Langstreckenbeobachtung und verschiedenste Outdoor-Aktivitäten.

Technische Daten:

Vergrößerung: 14x

Bauart: Roof

Objektivdurchmesser: 42 mm

Vergütung: PXA, UBX, LPE

Farbe: Dunkelgrün

Lichtstärke: 24,25

Dämmerungszahl: 9

Sehfeld (auf 1000 m): 70 m

Naheinstellung ab: 4 m

Prismen: BaK-4

Wasserdicht: Ja, Spritzwasser IPX 4

Maße: 185 x 114 x 75 mm (L x B x H)

Gewicht: 644 g

Stativanschlussgewinde: Nein

Zubehör: Tasche mit Staufach aus extrem strapazierfähigem 900D Segelstoff

## Sonstiges:

Das ALPEN OPTICS Apex Steady 14x42 HD Fernglas mit Bildstabilisierung bietet ein absolut stabiles Sehfeld bei beeindruckender 14-facher Vergrößerung und eignet sich perfekt für verwacklungsfreie Beobachtungen in verschiedenen Einsatzbereichen wie Astronomie, Jagd, Langstreckenbeobachtung, Wandern, Vogel- und Naturbeobachtung sowie Reise und Sport.

Highlights:

**Bildstabilisierung:** Das Fernglas ist mit einem optischen Prismenausgleich mit 2-Achsen-Gimbal ausgestattet, der für verwacklungsfreie Beobachtungen auch bei hoher Vergrößerung sorgt.

**High-Definition-Qualitäts-Optik:** Dank der High-Definition-Qualitäts-Optik mit großem Objektivdurchmesser werden die Bilder selbst bei schlechten Lichtverhältnissen hell und detailreich wiedergegeben.

**Vielseitiger Einsatz:** Perfekt geeignet für die Dämmerungs- und Gebirgsjagd sowie den Einsatz im maritimen Bereich, aber auch für Astronomie, Langstreckenbeobachtung und verschiedenste Outdoor-Aktivitäten.

Technische Daten:

Vergrößerung: 14x

Bauart: Roof

Objektivdurchmesser: 42 mm

Vergütung: PXA, UBX, LPE

Farbe: Dunkelgrün

Lichtstärke: 24,25

Dämmerungszahl: 9

Sehfeld (auf 1000 m): 70 m

Naheinstellung ab: 4 m

Prismen: BaK-4

Wasserdicht: Ja, Spritzwasser IPX 4

Maße: 185 x 114 x 75 mm (L x B x H)

Gewicht: 644 g

Stativanschlussgewinde: Nein

Zubehör: Tasche mit Staufach aus extrem strapazierfähigem 900D Segelstoff

Artikelnr.: 212781\_2110722-0051

1.099,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



## Anbieterinformationen

**Georg Knappworst GmbH & Co. KG**

Waffenfachgeschäft

Fallersleber Straße 12/13  
38100 Braunschweig  
Niedersachsen

### Telefon:

05 31 / 45 18 2

### Fax:

05 31 / 13 40 4

### E-Mail:

info@knappworst.com

### Webseite:

www.knappworst.com