

Produktinformationen

FUJINON Techno-Stabi TS16x28 bildstabilisierendes Fernglas

- 16-fache Vergrößerung im kompakten Format
- Vibrationskorrektur zu Land, Wasser und in der Luft
- Automatische Abschaltfunktion nach 10 Min
- Scharfes und kontrastreiches Bild
- Komfortable und leichte Bauweise
- Präziser Fokussiering für schnelle Interaktion



Der Bildstabilisator des neuen FUJINON Techno-Stabi TS16x28 sorgt auf den meisten Fahrzeugen zu Land, Wasser und in der Luft für ein ruhiges Bild.

Die Wahrnehmung durch die Bildstabilisierung gegenüber der konventionellen Nutzung aus der freien Hand ist enorm, besonders jedoch jenseits der 10-fachen Vergrößerung.

Bereits mit der 12-fachen Vergrößerung hat das Techno-Stabi sein Können unter Beweis gestellt. Die 16-fache Vergrößerung eröffnet jetzt nun weitere Möglichkeiten der spontanen Beobachtung in der Natur. Trotz der eingebauten Elektronik und gleichzeitigs dank seiner kompakten und leichten Bauweise, ist das Fernglas immer noch sehr gut mitnahmetauglich.



Wer also eine hohe Vergrößerung im kompakten Format für unterwegs sucht, ist hier richtig.

Das FUJINON Techno-Stabi TS16x28 kann mit einer Batterie bis zu 12 Stunden betrieben werden (bei großer Kälte kürzer). Es verfügt über eine automatische Abschaltfunktion, die den Stabilisator nach 10 Min. deaktiviert und die Stromversorgung bei Nichtnutzung automatisch abstellt.

Natürlich kann man das Techno-Stabi auch ohne den Stabilisator zu aktivieren, als normales Fernglas benutzen. D.h. wenn die Batterie leer ist, funktioniert das Fernglas immer noch, nur eben ohne Stabilisierung.

Die Optik des Techno Stabi ist auch erstklassig. Es liefert ein scharfes, kontrastreiches und helles Bild. Multivergütete Linsen und phasenkorrigierte Prismen sind selbstverständlich. Die hohe Lichttransmission ermöglicht Beobachtungen auch noch unter schlechten Lichtbedingungen.



Vergrößerung	16x
Objektivdurchmesser (mm)	28
Augenabstand (mm)	16mm
Gesichtsfeld	4°
Sehfeld auf 1.000m (m)	70m
Austrittspupille (mm)	1,75mm
Dämmerungszahl	21
Nahfokus (m)	3,5m
Augenabstand (mm)	55-75mm
Abmessung BxHxT (mm)	148x119x74 mm
Gewicht (kg)	510 g
Stabilisierungsbereich	±3°
Batterie	1x Lithium CR2
Wasserdicht	Spritzwassergeschützt
Zubehör enthalten	Tragegurt Tragetasche Objektivschutzkappen 1x Lithium CR2