

Pressemitteilung

FUJIFILM Optical Devices Europe GmbH

Fernglas für ein stabiles Blickfeld bei starker Vergrößerung

Kleve, November 2018

FUJIFILM hat ein **FUJINON** Fernglas mit außergewöhnlichen Leistungsdaten herausgebracht: Das **TECHNO-STABI TS12x28** verfügt über einen Bildstabilisator, mit dem man selbst bei starker Vergrößerung ohne Stativ auskommt.

Werden normale Ferngläser mit der Hand gehalten, erscheinen weit entfernte Objekte zitterig und verwackelt. Dies ist bei hohen Vergrößerungen und bei dunkler Szenerie besonders störend. Mit dem Bildstabilisator des **TS12x28** erhält man stabile Bilder selbst bei 12-facher Vergrößerung. Die Schwingungskorrektur arbeitet präzise in einem Winkelbereich von $\pm 3^\circ$. Damit sind Beobachtungen von sich bewegenden Fahrzeugen oder Schiffen sehr gut möglich.

Weiterhin besitzt das **TS12x28** eine außergewöhnliche Lichtstärke, wodurch auch bei astronomischen Beobachtungen scharfe und kontrastreiche Bilder erzeugt werden. Erreicht wird dies durch multivergütete Optiken mit mehrfachen Beschichtungen und phasenbeschichteten Prismen. Die Einstellung der Bildschärfe erfolgt über ein zentrales Fokusrad, das mit einem Finger bedient werden kann.

Dank des Glasfaser-verstärkten und kompakten Kunststoffgehäuses ist das Fernglas leicht, liegt gut in der Hand und ist dabei robust und wasserdicht. Der Stromverbrauch ist so gering, dass eine Batterieladung bis zu 12 Stunden hält. Der Stromsparmmodus schaltet zudem das Gerät nach 10 Minuten automatisch ab. Damit empfiehlt sich das **TS12x28** für sehr lange Beobachtungseinsätze.

Die Anwendungsbereiche sind unbegrenzt, beispielsweise im Sport, in der Natur, in Konzerten oder auf hoher See zu finden.

Links:

- Produkt:
<https://www.fujifilm.eu/eu/products/optical-devices/binoculars/techno-stabi-series#techno-stabi-ts12x28>
- Video:
https://www.youtube.com/watch?v=yjLw2m8_HAQ

Kontakt:

FUJIFILM Optical Devices Europe GmbH
Fujistraße 1
47533 Kleve

Telefon: +49 2821 / 7115 400
E-Mail: bingo_eu@fujifilm.com
www.fujifilm.eu/fujinon

Über die FUJIFILM Optical Devices Europe GmbH

FUJIFILM stellt seit vielen Jahrzehnten preisgekrönte Objektive her. Es entwickelt und produziert innovative Spitzenlösungen für nahezu jeden Anwendungsbereich in der Unterhaltungsindustrie, bei Sicherheitssystemen und in der industriellen Bildverarbeitung.

FUJINON Ferngläser sind weltweit bekannt. Vor allem in der professionellen Schifffahrt sowie bei Wassersportlern, Sicherheitskräften, Natur- und Himmelsbeobachtern sind Ferngläser von **FUJINON** sehr beliebt. Die Nutzer schätzen die optische Qualität in Kombination mit den robusten, leichten und wasserdichten Gehäusen. Für besondere Anforderungen gibt es auch technisch ausgefeilte Features wie Nachtsicht und elektronische Bildstabilisation.

Die **FUJIFILM Optical Devices Europe GmbH** ist am Standort Kleve für den Vertrieb, das Marketing und den Service von professionellen **FUJINON** Objektiven für TV- und Filmproduktionen, CCTV und Machine Vision sowie von **FUJINON** Ferngläsern in Europa, im Mittleren Osten und in Afrika zuständig.