

PEARL

Presse-Information

Zavarius Monokulares HD-Nachtsichtgerät DN-350 mit 5-facher Vergrößerung, bis 500 m

Selbst bei Dämmerung bis zu 500 m und bei Nacht bis zu 300 m weit sehen

- Sicht bis zu 500 m bei Dämmerung und 300 m bei Nacht
- Auch bei Tag verwendbar
- 5-fache optische und 8-fache digitale Vergrößerung
- Foto- und Videoaufnahme in HD-Auflösung
- Akku für bis zu 4 Stunden Laufzeit
- Stativ-Gewinde für verwacklungsfreie Aufnahmen

Auch bei Nacht alles ganz genau sehen: Durch das digitale Monokular sieht man bei Dämmerung bis zu 500 m. Und bei stockfinsterner Nacht sogar noch bis zu 300 m weit! Dazu einfach in 9 Stufen das Infrarot-Licht zuschalten. So passt man die Sichtverhältnisse optimal an.

Digital mit elektronischem Sucher: Im Gegensatz zu Geräten mit Bildwandler-Röhre ist dieses Monokular von Zavarius unempfindlich gegenüber Sonnenlicht. Tagsüber nutzt man es als klassisches Fernglas. Und nachts bringt es Licht ins Dunkel.

Alles noch näher ranholen: Dank 5-facher optischer und 8-facher digitaler Vergrößerung macht man rasch auch kleine Details sichtbar!

Alles in Fotos und Videos festhalten: Eine Speicherkarte einstecken und den Auslöser drücken. Schon schießt man Fotos und dreht Videos in High Definition!

Direkte Wiedergabe am TV: Das Monokular wird per analogem AV-Cinch-Kabel mit dem Fernseher verbunden. Schon schaut man sich bequem die Aufnahmen an. Und um diese zu sichern, verbindet man das Monokular einfach per USB mit dem PC.

Transportieren leichtgemacht: In der praktischen Tasche mit Tragegurt bewahrt man das Monokular sicher auf. Und auf der nächtlichen Pirsch trägt man es bequem um die Schulter gehängt.

- Digitales monokulares Nachtsichtgerät 8 x 40
- Sichtweite: **bis zu 500 m bei Dämmerung und 300 m bei Nacht**
- **9-stufige Infrarot-Beleuchtung:** bis zu 3 Watt
- IR-Wellenlänge: 850 nm
- Auch bei Tag verwendbar
- **5-fache optische und 8-fache digitale Vergrößerung**
- **Drehring für manuelles Scharfstellen**
- Auflösung des elektronischen Suchers: 223 x 176 Pixel
- Bildwinkel: 5°; x 3,75°
- Austrittspupille: 40 mm
- Lichtstark: Blende f/1,3 für Nachtsicht, f/5,1 für Tageslicht
- CMOS-Sensor mit HD-Auflösung
- **Foto- und Videoaufnahme in HD-Auflösung:** 1280 x 720 Pixel (720p)
- Video-Format: AVI (MJPEG) mit 30 Bildern/Sek.

PEARL GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen
Dr. Eyla Hassenpflug (DW -404) - Heiko Loy (DW - 417)
Telefon +49 7631 360-0 (Zentrale), E-Mail: presse@pearl.de

Presse-Information

- Steckplatz für microSD(HC)-Karte bis 32 GB (bitte dazu bestellen)
- **Spritzwassergeschützt:** IP44
- **AV-Ausgang für direkte Wiedergabe an TV** mit AV-Cinch-Anschluss
- Mini-USB-Anschluss für Datenaustausch mit PC
- Stromversorgung: austauschbarer Li-Ion-Akku mit 800 mAh für **bis zu 4 Stunden Laufzeit**, lädt per USB
- Maße: 56 x 86 x 200 mm, Gewicht: 500 g
- Nachtsichtgerät DN-350 inklusive Akku, USB-Kabel, USB-Netzteil, Videokabel (AV-Cinch), Reinigungstuch, Tasche und deutscher Anleitung

Preis: 99,35 EUR

Bestell-Nr. NX-4954-625

Produktlink: <https://www.pearl.de/a-NX4954-4233.shtml>

Bilderlinks*:

https://www.pearl.de/Presse/NX-4954_01_Zavarius_Monokulares_HD-Nachtsichtgeraet.jpg

https://www.pearl.de/Presse/NX-4954_02_Zavarius_Monokulares_HD-Nachtsichtgeraet.jpg

https://www.pearl.de/Presse/NX-4954_03_Zavarius_Monokulares_HD-Nachtsichtgeraet.jpg

https://www.pearl.de/Presse/NX-4954_04_Zavarius_Monokulares_HD-Nachtsichtgeraet.jpg

https://www.pearl.de/Presse/NX-4954_05_Zavarius_Monokulares_HD-Nachtsichtgeraet.jpg

* Das Bildmaterial ist für die Presse zur redaktionellen Berichterstattung frei verwendbar, vorausgesetzt bei der Verwendung wird deutlich sichtbar folgender Copyright-Hinweis angebracht: PEARL. GmbH / www.pearl.de.

**Bitte beachten Sie, dass Modelbilder nur maximal zwei Jahre nach dem Aussand der Presse-Information veröffentlicht werden dürfen.

Unsere Pressemitteilungen finden Sie hier: <https://www.lifepr.de/newsroom/pearlgmbh/>

PEARL-Logo zum Download: https://www.pearl.de/Presse/PEARL.GmbH_Logo.zip

Bezugsquelle: PEARL. GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Tel. 0180/ 555 82, <https://www.pearl.de>