

NOBLEX E-OPTICS NZ8 1 - 8 X 28

## JEDER LAGE GEWACHSEN?

*Noblex E-Optics hat sich am Markt etabliert. Und aus Eisfeld kommt heuer eine neue Reihe von Optiken, von denen wir eine getestet haben, die speziell für die Drückjagd geeignet sein soll.*

Text & Bild: Alexander Losert



### Bewertung

#### VORTEILE

- > Gutes Preis-Leistungsverhältnis
- > kompakte Form
- > gutes Sehfeld

#### NACHTEILE

- > schwergängige Verstellung
- > Transmission

Das neue Noblex-Drückjagdglas ist für unter 1.000 Euro zu haben und verfügt serienmäßig über einen Lagesensor für den Leuchtpunkt.

Das englische Wort „Inception“ bedeutet auf Deutsch etwa so viel wie „Anfang“, „Beginn“ oder „Startpunkt“. Und Noblex E-Optics aus dem beschaulichen Eisfeld wählte diesen umfassenden Namen für seine Zielfernrohrlinie aus, um quasi den Start einer neuen Ära zu markieren. In der Tradition des VEB Carl Zeiss Jena und Docter-Sights stehend, gehen seit einigen Jahren moderne Optiken in die Welt, die sich im unteren mittelpreisigen Segment ansiedeln. Auf der JAGD & HUND 2025 in Dortmund stellte man unter anderem das NZ8 1 – 8 x 28 vor. Dabei handelt es sich um ein Drückjagdzielfernrohr, das wir vor dem Aufgang der diesjährigen Drückjagdsaison testen konnten. Der Eindruck war gut, doch mit einem „aber“ versehen ...

## DIE TECHNISCHE SEITE DES NZ8 ZIELFERNROHRS

Das Zielfernrohr mit einem 34er-Mittelrohrdurchmesser bringt 600 Gramm auf die Waage und misst in der Länge 325 Millimeter (in der Nullposition). Das Sehfeld liegt bei 33,5 bis 4,5 Metern auf 100 Metern Distanz. Das ist auch die Entfernung, bei der das ZF parallaxefrei ist. Als Absehen hat man ein 4er in der 2. Bildebene verbaut. Um das dimmbare Absehen zu beleuchten, kommt eine flache Batterie vom Typ CR 2032 zum Einsatz. Der Verstellbereich in der Waagerechten und in der Senkrechten beträgt pro Klick einen Zentimeter auf 100 Meter. Was die sonstigen Ausstattungsdetails angeht, besticht das Glas vor allem durch seinen 8fach-Zoom und durch den Lagesensor, der für eine automatische Aktivierung des Leuchtpunktes sorgt. Der Preis liegt bei 969 Euro (UVP).

Der erste Eindruck war gut. Der Aluminiumkorpus ist sauber verarbeitet und auch ansonsten gab es wenig zu bemängeln. Einzig die Vergrößerung war etwas schwergängig und im Lieferumfang war statt Flip-Caps ein Zielfernrohr-Bikini enthalten, was im jagdlichen Alltag immer etwas umständlich ist. Ansonsten war das Bild beim ersten Durchschauen klar und auch das Absehen war fein ausgeführt. Bei maximaler Vergrößerung und höchster Leuchtstufe franzte der



Das neue NZ8 1 – 8 x 28 von Noblex E-Optics soll sich perfekt für die Drückjagd eignen – wir haben es getestet.

## TECHNISCHE DATEN NOBLEX E-OPTICS 1 – 8 X28

- > Vergrößerung: 1x-8x
- > Ø Objektivöffnung: 28 mm
- > Ø Austrittspupille: 10-3.5 mm
- > Außendurchmesser Objektiv: 34 mm
- > Außendurchmesser Okular: 47 mm
- > Sehfeld: 33.5-4.5 m / 100 m
- > Parallaxefrei auf 100 m
- > Absehen 4 (2. Bildebene)
- > Länge bei Nullposition: 325 mm
- > Ø Mittelrohr: 34 mm
- > Dioptrienverstellbereich: ±2.0 dpt

Leuchtpunkt etwas aus. Für den Preis geht die Leistung aber in Ordnung.

## SCHIESSTANDBESUCH MIT DEM DRÜCKJAGDGLAS

Auf dem jagdlichen Schießstand ging es dann an den praktischen Teil. Das Glas kam mittels Blockmontage von UTG auf eine Mossberg Patriot im Kaliber .300 Winchester Magnum. Zuerst auf 100 Meter auf die Bockscheibe geschossen, zeigte sich ein klares Bild, auch bei diffusen Lichtverhältnissen. Der Leuchtpunkt aktivierte sich schnell und konnte rasch ins Ziel gebracht werden. Auf unterschiedlichen Vergrößerungen war das Sehfeld sehr gut und zeigte genug von der Umgebung. Auch beim bewegten Schuss zeigte das Glas

gute Leistungen. Das Bild war scharf und auch die Randschärfe gut. Abschließend konnte man sagen: Das NZ8 1 – 8 x 28 ist drückjagdtauglich!

## ABSCHLIESSENDE BEWERTUNG DES GLASES

Das NZ8 1 – 8 x 28 ist ein durchweg gutes Drückjagdglas. Es reicht von den Leistungen nicht an die Top-Klasse der Top-Marken heran, wenn es um die Basics und die Upgrades geht, wie etwa bei der Transmission. Das ist aber auch nicht der Anspruch dieses Glases. Wer ein zuverlässiges und erschwingliches Glas für die Drückjagdsaison sucht, der kann bei Noblex E-Optics zugreifen.

