

# Noblex

## Serie Vector 5-30x56ED Mill-Dot ELD 20 Absehen

**Kaliber:** Optik - Zielfernrohre

**Zustand:** neu

**Zum Kauf dieses Produkts ist die Vorlage der Erwerbsberechtigung erforderlich!**

### Beschreibung:

Noblex Vector 5-30x56 ED Absehen Mill-Dot ELD20 mit Leuchtkreuz  
Die Scharfschützen / Sportschützen Linie mit den hervorragenden ED Linsen  
ED-Glas (Extra-Low-Dispersion Glas) ist Glas aus einer fluoridreiche Glasschmelze,  
aus dieser werden dann apochromatisch korrigierte  
Linsen gefertigt werden, welche dann Aberration (Farbfehler) verhindern.  
ED-Glas ist sowohl in der Herstellung als auch in der Bearbeitung wesentlich  
aufwendiger und teurer.

Die Firma Noblex, hervorgegangen aus der Firma Docter-Optic-Eisfeld und Analytik-  
Jena kann auf eine sehr lange  
Tradition in der Entwicklung und der Fertigung von Zielfernrohren und Ferngläsern  
an ihrem deutschem Standort zurück blicken.

Eine weichgängige Vergrößerungseinstellung sowie ein leicht verstellbares,  
gummiarmiertes Okular bieten eine  
schnelle Fokussierung auf das anvisierte Objekt. Der verlängerte Augenabstand von  
100 mm schafft dabei einen großen  
Vorteil für Brillenträger sowie bei der Verwendung stärkerer Kaliber.  
Die innenliegenden Bauteile der Vector Serie werden geschützt durch ein extrem  
schockresistentes und durch die  
Harteloxal Oberfläche extrem kratzfestes Gehäuse, das aus einem in der Luftfahrt  
gebräuchlichen Spezial-Aluminium gefertigt wird.  
Zudem verhindert der Einsatz von einer hochwertigen Stickstofffüllung das  
Beschlagen sowie  
Korrosion im Inneren des Zielfernrohres.

Vorteile: Eine weichgängige Vergrößerungseinstellung sowie ein leicht verstellbares,  
gummiarmiertes Okular bieten eine  
schnelle Fokussierung auf das anvisierte Objekt. Der verlängerte Augenabstand von  
100 mm schafft dabei einen großen  
Vorteil für Brillenträger sowie bei der Verwendung stärkerer Kaliber. Die  
innenliegenden Bauteile der Vector Serie werden geschützt durch ein extrem  
schockresistentes und durch die  
Harteloxal Oberfläche extrem kratzfestes Gehäuse, das aus einem in der Luftfahrt  
gebräuchlichen Spezial-Aluminium gefertigt wird.  
Zudem verhindert der Einsatz von einer hochwertigen Stickstofffüllung das  
Beschlagen sowie  
Korrosion im Inneren des Zielfernrohres. - Großes Sehfeld für einen schnellen  
Anschlag - präzise im entscheidenden Detail  
- Exzellente Abbildungsqualität und Lichttransmission dank optischem Hightech-  
Spezialglas  
- Bildschärfe und Farbtreue, auch bei schwierigen Lichtverhältnissen  
- Stufenlos verstellbares Absehen für schnelles, zielsicheres Visieren und  
uneingeschränkte Konzentration auf das  
Ziel bei Tag- und Nachtlicht

Technische Daten: [- Absehen auf der 2. Bildebene [- Präzises Absehen mit  
brilliantem Leuchtpunkt in 11 Helligkeitsstufen [- Paralaxe einstellbar von 9mtr. bis  
unendlich [- Großer Sicherheitsabstand von 9,5 cm für das Auge [- Präzise  
Klickabsehenverstellung mit Absehen-Schnellverstellung [- Zero Stop [- Solides  
1-teiliges Aluminium-Gehäuse -extrem schockresistent und kratzfest [- 34 mm  
Mittelrohr [- Hochwertiges Stickstoffgas für idealen Schutz und Langlebigkeit der  
innenliegenden Elemente [- riesige Vergrößerung: 5-30 fach [- Objektivdurchmesser:  
56 mm [- Sehfeld auf 100mtr.: 7,1-1,2 [- Mittelrohrdurchmesser: 30mm ohne  
Schiene [- Länge: 364mm [- Gewicht: 978g. [- Leuchtabsehen

statt € 1698,00

1.398,99 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



### Anbieterinformationen

**SLHB - Handel & Beratung,  
Waffen & Munitionshandel**

Onlinehandel - Termine nur nach  
Vereinbarung!  
95447 Bayreuth  
Bayern

**Telefon:**

0921/1638-158

**Mobil:**

015111910479

**E-Mail:**

sl@slhb.de

**Webseite:**

www.slhb.de

**Sonstiges:**

Neuware zum Top-Preis in original Verpackung mit Papieren, Gegenlichtblende, hohen Verstelltürmen, UPE € 1698,00