

# Blaser R8 Ultimate Leder

**Kategorie:** Langwaffen - Repetierer

**Kaliber:** .30-06

**Zustand:** neu

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

## Beschreibung:

Blaser R8 Ultimate Leder, NEU - Neuwaffe - Hersteller: BLASER - Modell: R8 Ultimate Leder - Kaliber: .30-06 (Auch in .308Win. und 6,5Creedmoor sofort verfügbar) - Mit IC (Illumination Control): Waffe gespannt gleich Leuchtpunkt aktiv bei Blaser Zielfernrohren - 650 g Abzugsgewicht - Ohne Visierung - Laufdurchmesser an der Mündung: 17 mm - Mündungsgewinde M15x1 - Lauflänge: 52 cm - Gummischafthkappe Statt 6.844 € für nur 5.490 €

Gerne montieren wir Zieloptiken. Läufe und Verschlüsse sind ebenfalls verfügbar. Bitte sprechen Sie uns für Ihr individuelles Angebot an.

Wie kann ich diesen Artikel kaufen? - Persönlich in unserem Jagdgeschäft in Bielefeld, nach Absprache - Auf dem Versandweg:- Eine Lieferung erfolgt erst nach Eingang der gültigen Dokumente Jagdschein oder Waffenbesitzkarte und NWR-Stammdatenblatt als Scan via E-Mail oder Kopie via Briefpost.

- Der Versand erfolgt ausschließlich mit persönlicher Zustellung und Identitätsfeststellung. Die Kosten für den Waffenversand betragen 39,00 €.

- EXPORT: Bitte fragen Sie nach den individuellen Versand -und Abwicklungskosten. Erkundigen Sie sich bitte zuvor, ob Sie die Waffe in Ihr Land einführen dürfen.

Naturwerk Jagd  
Navanta GmbH  
An der Walkenmühle 2  
D-33607 Bielefeld  
info@naturwerk-shop.de  
www.naturwerk-shop.de  
Telefon: +49 (0) 5 21 - 93 44 69 72

## Produktsicherheitsinformationen:

Hersteller und verantwortliche Person: Blaser Group GmbH, Ziegelstadel 1, 88316 Isny, DE, info@blaser-group.com

.308Win., 6,5Creedmoor, 8,5x55Blaser ebenfalls verfügbar

**5.490,00 EUR\***

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



## Anbieterinformationen

### Naturwerk Jagd

Navanta GmbH

An der Walkenmühle 2  
33607 Bielefeld  
Nordrhein-Westfalen

### Telefon:

0521 - 93 44 69 72

### E-Mail:

info@naturwerk-shop.de

### Webseite:

www.naturwerk-shop.de