

# BLASER

## R8 Professional Success - .30-06

**Hersteller:** Blaser

**Modell:** R8 Professional Success

**Kaliber:** .30-06

**Zustand:** neu

**Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.**

### Beschreibung:

Blaser R8 Professional Success in dunkelgrün, NEU[- Neuwaffe[- Hersteller: BLASER - Modell: R8 Professional Success dunkelgrün[- Kaliber: .30-06 (Auch in 6,5Creedmoor, .308Win. und 8,5x55Blaser 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[- Gummischaftkappe[- Mit Blaser B2 2-12x50 iC[- Mit Blaser Sattelmontage fertig montiert[- Das Einschießen können wir ebenfalls gerne übernehmen.Statt 7.803 € für nur 6.380 €

Gerne montieren wir auch andere Zieloptiken. Weitere Läufe, Verschlüsse und Schalldämpfer 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.

### Produktsicherheitsinformationen:

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

6.380,00 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