

# Blaser

## R 93 - 9,3x62

**Hersteller:** Blaser

**Modell:** R 93

**Kaliber:** 9,3x62

**Zustand:** 1 - gepflegt, sehr gut

**Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.**

### Beschreibung:

Repetierbüchse

Blaser

R 93

Kaliber 9,3x62

Lauflänge 520mm

kannelierter Lauf

Schaftlänge 365mm(Abzug - Mitte Schaftkappe)

Gesamtlänge xxx mm

gravierte Seitenplatten

Klasse Schaftholz

Feinabzug

vergoldeter Verschlusskopf

Blaser Sattelmontage

1. Zielfernrohr

Zeiss Diavari-ZM 1,25 - 4 x 24 T\*

Absehen 4

2. Zielfernrohr

Zeiss Diavari Z 2,5 - 10 x 48 T\*

Absehen 4

Original Blaser Koffer

### Sonstiges:

Versandkosten 35,-€

Gerne können Sie, nach Terminvereinbarung, die Waffe in unserem Showroom anschauen und wenn sie Ihnen gefällt, sofort mitnehmen.

Wenn die Anfahrt zu weit ist, können wir Ihnen, die Waffe auch mit einem zertifiziertem Kurierdienst zuschicken.

Für den Nachweis der Erwerbsberechtigung benötigen wir:

Bei Jägern:

1. Fotos von allen bedruckten Seiten Ihres Jagdscheins (kontrollieren Sie bitte, ob die in den Jagdschein eingetragene Adresse noch aktuell ist. )
2. Ihre P- ID
3. Ihre E-ID der WBK in die die Waffe eingetragen werden soll.
4. Ihre Telefonnummer zur Vereinbarung des Liefertermins.

Bei Sportschützen:

1. Fotos von der Vorder- und der Rückseite Ihrer gelben WBK.
2. Fotos von der Vorder- und der Rückseite Ihres Personalausweises.
3. Ihre P-ID
4. Ihre E-ID der WBK, in die die Waffe eingetragen werden soll.
5. Ihre Telefonnummer zur Vereinbarung des Liefertermins.

Jäger und Sportschützen brauchen für den Erwerb einer Kurzwaffe grundsätzlich einen Voreintrag in der grünen WBK.  
Von Diesem benötigen wir dann auch ein Foto.

Bei Sportschützen auch für halbautomatische Langwaffen.

Artikelnr.: 761

Herrenwaffe Universal Paket

4.798,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



### Anbieterinformationen

#### Collector Guns & more

Ahornstr. 9  
32699 Extertal  
Nordrhein-Westfalen

**Telefon:**

0175 - 800 44 17(Herr Niemeier, Büma)

**E-Mail:**

info@collector-guns.com