

# Savage 110 Wild Boar

**Kategorie:** Langwaffen - Repetierer

**Kaliber:** 8x57IS

**Zustand:** 2 - gepflegt, leichte Gebrauchsspuren

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

## Beschreibung:

Savage 110 Wild Boar im Kaliber 8x57IS - Gebrauchtwaaffe - Hersteller: Savage - Modell: 110 Wild Boar - Kaliber: 8x57IS - Zustand: Gut, der Lauf ist blank, technisch einwandfrei, wenig Gebrauchsspuren - Zielfernrohr: ZEISS Diavari V 3-12x56 T\*, Leuchtpunktabsehen 4 - Weaver/Picatinny-Schiene - Gummischaftkappe - Beschussjahr: 2014 - Gesamtlänge: 110 cm - Lauflänge: 56 cm - Maß Schaftkappe bis Abzug: 35 cm Dieser Artikel ist erwerbscheinpflichtig (EWB)

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 in EU Verantwortliche Person:  
Helmut Hofmann GmbH, Scheinbergeweg 6-8, 97638 Mellrichstadt, DE, info@helmuthofmann.de

Carl Zeiss AG, Carl-Zeiss-Straße 22, 73447 Oberkochen, Deutschland, info.de@zeiss.com

Mit ZEISS Diavari V 3-12x56 T\*

**1.590,00 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