

# Sauer & Sohn

## S 101 Highland XTC / LL 51cm / Carbon Schaft - .30-06 Spring

**Hersteller:** Sauer & Sohn

**Modell:** S 101 Highland XTC / LL 51cm / Carbon Schaft

**Kaliber:** Sonstige

**Zustand:** neu

**Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.**

### Beschreibung:

Neuwaffe, auf Lager: J.P. Sauer & Sohn S 101 Highland XTC / Kaliber: .30-06 Spring. / Lauflänge: 510mm Serienausstattung der hier angebotenen Waffe:

Kaliber: .30-06 Spring.

ErgoMax Echt-Carbon-Schaft (Made in Germany)

Kaltgehämmerter 510mm SAUER-Lauf mit DLC-Beschichtung

Lauf kanneliert

Mündungsgewinde: M15x1

Kannelierte Kammer

Gehäuse aus Hochleistungs- Schmiedestahl DLC beschichtet

EverRest-Bettung

Dura-Safe Sicherung

Direktabzug ca. 950g

ohne Visierung

Kammergriff: Kugel (Aluminium schwarz)

5-Schuss Einsteck- Magazin

Die SAUER 101 Highland XTC Repetierbüchse mit Echt-Carbon-Schaft ist der Benchmark in ihrem Segment und nicht nur für den ambitionierten Gebirgsjäger interessant. Die Büchse ist maximal leicht und führung.

Selbstverständlich verfügt auch diese 101 über die legendären SAUER-Merkmale: Präzision - flüssiger / seidenweicher Schlossgang - Zuverlässigkeit - perfekte Balance. Trotz ihrer traditionellen Bauart, ist die SAUER 101 mit einzigartigen Details ausgestattet, die von der SAUER Premium-Klasse inspiriert sind.

Der extra breite Direktabzug der S101 ist für alle Jagdarten universell einsetzbar und löst bei ca. 950g aus. Die Abzugscharakteristik kann ohne Wenn und Aber als absolut „trocken“ bezeichnet werden. Er versetzt den Schützen in die Lage, die beeindruckende Präzision der Büchse in allen Situationen abzurufen.

### [Schaft]

Der XTC Schaft ist ein monolithisches CFK Bauteil welches ausschließlich aus Carbon, im „Prepreg Autoklaven“ Verfahren (SAUER/Schwind), in Deutschland gefertigt wird.

Dieses spezielle Fertigungsverfahren ist der „Strumpf / Trocken / RTM Herstellung“ wie es andere bekannte Hersteller verwenden deutlich überlegen.

Das Vormaterial sind vorimprägnierte Gewebematten (Prepreg) mit exaktem Faservolumenharzanteil. Das Einlegen des Prepregs durch definierte Vorgabe der Orientierung (Faserwinkel) und Überlappungen mehrerer Lagen erzeugt in alle Richtungen optimierte Steifigkeit. Definierte Charakteristik des Carbon-Bauteils durch exakten NC-Zuschnitt der Gewebelagen. Die Aushärtung des Schafts erfolgt bei min. 6 bar Druck und hoher Temperatur im Autoklaven.

Dieser innovative / integrierte Aufbau erfolgt mit Techniken die in der Art ausschließlich von SAUER verwendet werden.

Die Vorteile des SAUER ErgoMax XTC Schaft:

Monolithisch (Reines Carbon-Bauteil)

Strukturell Optimiert

Zertifizierte Automotive Qualität (Sichtbauteile)

Optimale Lagen-Verpressung an jeder Stelle

Gleichmäßige Optik

Erprobt in Klimawechseltests nach höchsten Automotive-Standards

Maximale Langlebigkeit

Seite 1 von \*\*

Artikelnr.: S101HXTC3006LL51

(UVP: 4143€)

3.499,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

J.P. SAUER & SOHN  
ESTABLISHED 1751



**B&H**Waffenhandel

### Anbieterinformationen

**B&H Waffenhandelsgesellschaft  
OHG**

Schönemoorer Landstraße 6  
27777 Ganderkesee  
Niedersachsen

#### Telefon:

04221-98 16 91 6

#### Mobil:

Messenger (nur Text!): 0151-61683640

#### E-Mail:

vdb\_waffenmarkt@bh-waffenhandel.de

#### Webseite:

bh-waffenhandel.de

Auch der ErgoMax Carbon-Schaft verfügt auch über den nach hinten ansteigenden Schaft Rücken (Reverse Comb), ist universell für Links- und Rechtsanschlag geeignet (Schränkung: „Null“) und hat einen beidseitigen Palm-Swell.

### [Sicherheit]

Die SAUER 101 Modellreihe überzeugt mit dem Dura-Safe Sicherheitskonzept.

Direkte Schlagholzen-Sicherung, die als geschmeidiger und leiser Schieber

**Sonstiges:**

Versandkosten Deutschland:  
Versandkosten innerhalb von Deutschland: 14,90€  
Selbstabholung: kostenfrei

Export innerhalb der EU und weltweit möglich. Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen.  
Export to EU and also worldwide available! Contact us for more information.