

# Beretta

## Mod. 1301 Competition

**Hersteller:** Beretta

**Kaliber:** 12/76

**Zustand:** neu

**Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.**

### Beschreibung:

Beretta 1301 Competition BLACKDie neue 1301 ist nicht nur unglaublich schnell, sie ist auch absolut zuverlässig und funktioniert mit praktisch allen Munitionsorten störungsfrei, auch Rio Target Load Trap 24, 12/70, 2,4 mm, 24 g. Beretta ist im Flintensport immer vorne, jetzt auch in der Welt des praktischen Flintenschiessens. Mit dem Know How von Beretta und namhaften Practical-Schützen wurde eine sportliche Selbstladeflinte geschaffen, die schon bei der IPSC-Weltmeisterschaft für Furore sorgte. Spannhebel, Verschlussperre und Sicherung sind sportgerecht für einfachste und schnellste Handhabung gestaltet. Ventilierte Visierschiene 10 mm, auf 8 mm verjüngt. Variabler Schaft: Senkung, Schränkung (re/li) und Länge sind individuell einstellbar. Magazinverlängerungen sind je nach Disziplin in 7+1, 8+1 oder 9+1 Kapazität optional erhältlich. Technische Daten- 5+1 Patronen Magazin (wahlweise auf 2+1 zu sperren)- 61cm Lauflänge, Lieferung mit 1/4 Wechselchoke- Gesamtlänge 116cm- Koffer - Schaftverlängerung- großer Repetierhebel- verlängerter Verschlussfang - große Sicherung - rotes Leuchtkorn mit Hilfskorn auf der ventilierten Laufschiene- Löcher für Montageschiene auf dem Systemkasten

### Produktsicherheitsinformationen:

Hersteller: Beretta Holding S.A., 9, Rue Ste Zithe, 2763 Luxemburg, LUXEMBOURG, Web:

<https://berettaholding.com/contact-us/>

EU-Verantwortlicher: Manfred Alberts GmbH, Bielsteiner Str. 66, 51674 Wiehl, GERMANY, Web:

<https://www.manfred-alberts.de/Service/Kontakt/>

Artikelnr.: 272073\_TA112324

1.698,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



### Anbieterinformationen

**TRIEBEL Jagd- und Sportwaffen GmbH**

Schönwalder Straße 12  
13585 Berlin  
Berlin

**Telefon:**

0303355001

**Fax:**

0303366231

**E-Mail:**

[info@triebhel.de](mailto:info@triebhel.de)

**Webseite:**

[www.triebhel.de](http://www.triebhel.de)