

10/10 Cross Mag

2x 10 Schuß-Magazin f. AR 15

Kaliber: Zubehör - Ersatzmagazine

Kategorie: .223 Rem.

Zustand: neu

Beschreibung:

10/10 Cross Mag

Sonstiges:

Sie möchten etwas bei uns bestellen?
Schreiben sie uns eine Anfrage über das Formular auf der Seite, bitte vergessen sie nicht ihre komplette Anschrift anzugeben.
Wir nehmen dann Kontakt auf und kümmern uns um ihre Anfrage/Bestellung.

Für den Kauf von Waffen benötigen wir eine Kopie ihres Personalausweises (Vorder- und Rückseite), eine Kopie ihrer WBK (Vorderseite) und seit dem 1.9. die folgenden Daten für das Nationale Waffenregister: [- Personen-ID; -P-ID[- Erlaubnis ID: „E-ID“Beim Kauf eines Wechselsystems, Einstecklaufes o.ä. benötigen wir zusätzlich die Waffen-ID (W-ID) und die Kopie der Rückseite der entsprechenden WBK.

Diese ID's erhalten sie von ihrer zuständigen Waffenbehörde, fordern sie dort bitte ihr Stammblatt an. In diesem sind alle notwendigen ID's vermerkt.

Bitte beachten sie auch, daß die Angabe der NWR-ID's für ihre Waffe (die „W-ID“) eventuell bei Abgabe der Waffe zur Reparatur, bzw. Bearbeitung, erforderlich sein wird.

Beachten sie bitte unsere Info gemäß Art. 13 DSGVO, welche sie hier finden:
<https://www.waffentechnik-hamann.de/Info13.html>

Versandkosten:

Waffenversand, innerhalb Deutschlands:
Postpaket, eigenhändig: 29,-€
Versicherung bis 2500 €: + 5,-€
Bei Überlänge >120 cm: 19,-€ Aufpreis

"Freie Ware", innerhalb Deutschlands: 8,90 € als
Postpaket, bis 31,5 kg. 8,90€
Versicherung bis 2500 €: + 5,-€

Zünder, innerhalb Deutschlands:
DPD Gefahrgut, bis 31,5 kg. 15,90 €

Patronen, innerhalb Deutschlands:
Zustellung erfolgt in der Regel zw. 9-14 Uhr.
Overnite, bis 10 kg. 29,-€
Overnite, bis 20 kg. 39,-€
Overnite, bis 30 kg. 44,-€

Irrtümer vorbehalten!

49,90 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

Waffentechnik-Hamann

Büchsenmachermeister

Lindenstraße 8
39590 Tangermünde
Sachsen-Anhalt

Telefon:

+49 170 3083082

E-Mail:

info@waffentechnik-hamann.de

Webseite:

www.waffentechnik-hamann.de