

Diana

Two-Sixty Kipplauf Luftgewehr

4,5mm Diabolo Futteral Set

Hersteller: Diana

Modell: Two-Sixty Kipplauf Luftgewehr 4,5mm Diabolo Futteral Set

Kaliber: Sonstige

Zustand: neu

Frei erhältliche Waffe

Beschreibung:

Diana Luftgewehr Two-Sixty Kaliber 4,5mm Diabolo - SET

- inklusive shoXx Zubehör: Futteral mit Zahlenschloss, Flackkopfdiabolo Alligator, Spitzkopfdiabolo Stingray, 10er Zielscheiben und Feingold Waffenfett -
Das Diana Two-Sixty ist ein Kipplauf-Luftgewehr mit Federdruck System. Das Luftgewehr ist ein Einzellader und muss dem entsprechend nach jedem Schuss neu geladen werden. Vorteilhaft daran ist, dass der Schütze bei der Länge der Diabolo uneingeschränkt ist. Ob Rund-, Spitz- oder Flachkopf-Diabolo spielt bei diesem Modell keine Rolle. Die Diana Two-Sixty kommt in einem schlichten Synthetik-Lochschaft in matt-schwarz. Der ergonomisch geformte Griff liegt gut in der Hand und eignet sich für Linkshänder als auch für Rechtshänder. Die gummierte Schaftkappe sorgt zusätzlich für einen erhöhten Schießkomfort. Das Gewehr wird von Haus aus mit einer verstellbaren TRUGLO Fiberoptik geliefert. Der Schütze kann dadurch auch größere Distanzen gut bewältigen und ins Visier nehmen. Wer lieber mit einer Zielfernrohr schießt, hat die Möglichkeit über die gefräste 11mm Prismenschiene eine Zieloptik seiner Wahl zu montieren. Der Abzug kann mit Hilfe der Gebrauchsanweisung und eines Innensechskantschlüssels eingestellt werden. Das Luftgewehr sichert beim Spannen automatisch und kann bequem mit einem Handgriff vom Abzug aus entriegelt werden.

Das Gewehrfutteral von shoXx setzt moderne Akzente. Es wird aus einem sehr strapazierfähigen Nylon gefertigt. Rote Paspeln säumen die Nahtaußenkanten und bilden mit dem rot gestickten shoXx Branding und den farblich angepassten Tragegurten das optische Highlight der Tasche. Doch es überzeugt nicht nur mit seinem Aussehen, sondern auch mit dem umfangreichen Platzangebot. Das Futteral hat ein großes Hauptfach mit einer Länge von 120 Zentimetern und einer Höhe von max. 24 Zentimetern. Darin kann das Gewehr sicher transportiert werden. Zusätzlich dazu verfügt es über 3 Außentaschen für Dokumente oder Munition. Das im Lieferumfang enthaltene Zahlenschloss rundet das Leistungspaket ab. Zu Beginn lautet die Zahlenkombination des Schlosses 000, danach kann der Code individuell eingestellt werden.

Unser shoXx Premium Waffenfett besteht aus Polyharnstoff auf Basis eines Syntheseölgemisches und eignet sich für die Pflege von Schusswaffen aller Art. Es hat hervorragende Nachschmiereigenschaften und reduziert Reibung und Verschleiß. Es einen ausgezeichneten Korrosionsschutz, insbesondere in Bezug auf die schwankenden Einflüsse die auf die Waffen einwirken. So ist es mit einem Einsatzbereich von zwischen -40°C bis +180°C besonders temperaturbeständig. Im Gegensatz zu anderen Fetten ist unser Spezialfett in der Lage volle Leistung zu erbringen, wenn Verschmutzungen wie Schmauch oder andere Rückstände, die beim Schießen entstehen, auftreten. Zudem ist es struktur- und konsistenzbeständig und bildet keine Ablagerungen oder Ölabscheidung. Die Vorteile liegen auf der Hand. Mit der Verwendung von unserem shoXx. Premium Waffenfett hat Ihre Waffe nicht nur optimalen Korrosionsschutz, sondern zugleich werden Zündversagen oder Ladehemmungen vorgebeugt.

Technische Daten des Diana Luftgewehr Two-Sixty:

- Hersteller: Diana
- Modell: Two-Sixty
- Typ: Kipplauf
- System: Federdruck
- Kaliber: 4,5mm / .177
- Kapazität: Einzellader
- Lauf: gezogener Lauf
- Lauflänge: 16,5" / 420 mm
- Gesamtlänge: ca. 1070 mm
- Gewicht: ca. 3300 g

- Leistung: max. 170 m/s

- Schaft: Lochschaft, gummierte Schaftkappe

- Material: Synthetik

- Farbe Schwarz

- Visierung: TRUGLO Fiberoptik, einstellbar

- Abzug: einstellbar

- Sicherung: Automatisch

Artikelnr.: 209324

148,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



Anbieterinformationen

shoot-club GmbH

Brandiser Str. 102
04316 Leipzig OT Baalsdorf
Sachsen

Telefon:

0341 - 33157490

Fax:

0341 - 33157492

E-Mail:

vdb@shoot-club.de

Webseite:

www.shoot-club.de