

Plano

Langwaffenkoffer Allweather 2-Serie für 1 Langwaffe mit Zielloptik

Artikelnr.: 4002631

statt UVP: 194,99 EUR

189,00 EUR*

* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

Kategorie: Zubehör - Holster und Taschen

Zustand: Neu

Beschreibung:

Hier direkt bestellen → Plano Langwaffenkoffer Allweather 2-Serie für 1 Langwaffe mit Zielloptik

- abschließbar- für Extrembelastungen konzipiert- vorperforiertes Schaumstoff-Inlay individuell anpassbar- neues Design

Ausführung für 1 Langwaffe mit Zielloptik

Die PLANO ?Allweather 2-Serie? wurde neu überarbeitet und das Design, die Funktionen und das Material für den Einsatz bei Extrembelastungen nochmals verbessert. Durch die umlaufende Dri-Loc®-Dichtung ist der Inhalt luftdicht verstaubt und zuverlässig vor Feuchtigkeit und Staub geschützt. Das vorperforierte Schaumstoff-Inlay ist einfach auf die individuellen Maße Ihrer Waffe und des Zubehörs zuschneidbar. Mit genoppten Schaumstoff ausgepolstert. Bohrungen ermöglichen das Anbringen von Vorhängeschlössern. Durch ein Druckentlastungsventil und abschließbare Verschlüsse sind diese Koffer für Flugreisen bestens geeignet.



In folgenden Ausführungen lieferbar:

Für 1 zerlegbare Langwaffe mit Zielloptik

Innenmaße (LxBxH) 93,9x35,6x12,7 cm, Gewicht 5,5 kg. Außenmaße (LxBxH) 97,5x42,6x16,2 cm

Für 1 Langwaffe mit Zielloptik

Innenmaße (LxBxH) 109,2x35,6x12,7 cm, Gewicht 6,3 kg. Außenmaße (LxBxH) 112,7x42,6x16,2 cm

Für 2 Langwaffen mit Zielloptik

Mit Rollen. Innenmaße (LxBxH) 130,8x35,6x14 cm, Gewicht 9,1 kg. Außenmaße (LxBxH) 135,9x43,2x17,8 cm

Hier direkt bestellen → Plano Langwaffenkoffer Allweather 2-Serie für 1 Langwaffe mit Zielloptik

Produktsicherheitsinformationen:

Dieses Produkt wurde vor dem 13.12.2024 auf dem Markt platziert. Für Hersteller- und Sicherheitsinformationen wenden Sie sich an den anbietenden Händler.

Anbieterinformationen

TriggerStart GmbH

www.SchuetzenLand.de

Gosritzer Str. 63
01217 Dresden
Sachsen

Telefon:

0351 - 4189 5564

E-Mail:

info@schuetzenland.de

Webseite:

www.schuetzenland.de