

# Mercury sport TLD Red, Kaliber .308 Win. Repetierbüchse

Artikelnr.: 4000940119

1.775,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten

**Hersteller:** Mercury

**Modell:** TLD Red, Kaliber .308 Win. Repetierbüchse

**Kaliber:** Sonstige

**Zustand:** Neu

**Abgabe nur an Inhaber einer Erwerbsberechtigung.**



## Beschreibung:

Hier direkt bestellen → →Mercury sport TLD Red, Kaliber .308 Win. Repetierbüchse  
- hervorragende Schussleistung- Matchabzug- neuartiger Schichtholzschafft- inkl.  
Mündungsgewinde 5/8x24 UNEF- mit Cerakote Beschichtung  
Kaliber.308 Win.HandspannungNeinLauflänge Magnumkaliber (cm)k.A.Gesamtlänge  
mimimalk.A.Schaffformverstellbarer SchaftrückenOffene VisierungNeinSystem-  
MaterialDuralMagazin  
herausnehmbarJaAusführungRedAbzugMatchabzugMündungsgewinde5/8"-24  
UNEFLaufkonturHeavy-WeightLauflänge Standardkaliber (cm)71Gesamtlänge120,9  
cm /47,6"Lauflängecca. 71 cm / 28"Dralllänge .308 Win11" / 27,9cmDralllänge  
.6,5x47 Lapua + 6,5 Creedmoor8"/20,3cmMagazin3 PatronenTechnische  
DatenMatchabzugMontagevorbereitungRemington 700 MontagebasisGesamtlänge  
maximal120.9  
Die Sabatti TLD ist prädestiniert für präzise Schüsse auf weiteste Entfernungen.

Sie lässt sich sowohl als Wettkampfbüchse führen, als auch als zuverlässiger Begleiter auf der Jagd. Die Läufe werden kalt gehämmert und verfügen über Sabattis MRR Laufprofil. Das MRR Laufprofil begünstigt u.a. eine höhere Geschwindigkeit, erhöht die Präzision und führt zu einer geringeren Abnutzung des Laufs im Vergleich zu herkömmlichen Laufprofilen. Der Hinterschaft ist in der Höhe individuell verstellbar. System und Lauf sind mit einer Cerakote Beschichtung versehen. Der neuartige Schichtholzschafft ist besonders robust und unempfindlich.

Das multiradiale Laufprofil (MRR®)

Beim Vergleich eines traditionellen Laufs mit einem polygonalen und dem multiradialen ist letzterer sowohl für traditionelle als auch für Vollgeschosse ideal.

Bei Multi-Radial-Läufen wechseln sich zwei unterschiedliche Radien ab, die dem Geschoss geometrisch positiven Halt geben, ohne es zu sehr zu beanspruchen. Tatsächlich folgen die Geschosse druckgeformt dem Umfang und werden nicht wie im traditionellen Lauf geschnitten, was die Lebensdauer des Laufs verlängert. Des Weiteren gibt es keine scharfen Ecken wie in den anderen Laufsystemen, in denen sich Rückstände sammeln, wodurch der Lauf sauberer bleibt und der Verschleiß geringer ist.

Alle Tests, die durchgeführt wurden, zeigen: Multiradiale Läufe schießen mit herkömmlichen Bleigeschossen und mit Vollgeschossen in Kal. 7,62 mm (.308) und Kal. 6,5 mm (.264) besser und präziser als traditionell geformte.

Bei standardmäßigen Druckwerten ist die Austrittsgeschwindigkeit höher als beim herkömmlichen Lauf - unter bestimmten Umständen bis zu 12%. Das Geschoss dichtet die Laufbohrung besser ab, so dass kein Gas nach vorn entweichen kann, was die Wirkung der Antriebsenergie optimiert. Außerdem ist die Reibung zwischen Geschoss und Lauf auf ein Minimum reduziert.

## Anbieterinformationen

### TriggerStart GmbH

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

Gostritzer Str. 63  
01217 Dresden  
Sachsen

**Telefon:**

0351 - 4189 5564

**E-Mail:**

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

**Webseite:**

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

Die räumliche Anordnung hat sich aufgrund der extrem engen