

# KRYTAC

## Krytac Trident Mk2CRB-M SAEG 6mm Airsoft Gewehr ab18 OD

**Kaliber:** Softairwaffen (Airsoftgun) - Langwaffen

**Zustand:** neu

Artikelnr.: 203787

399,00 EUR\*

\* inkl. MwSt.; zzgl. Versandkosten



### Anbieterinformationen

**shoot-club GmbH**

Brandiser Str. 102  
04316 Leipzig OT Baalsdorf  
Sachsen

**Telefon:**

0341 - 33157490

**E-Mail:**

vdb@shoot-club.de

**Webseite:**

www.shoot-club.de

## **Beschreibung:**

Krytac Trident Mk2 CRB-M S-AEG 6mm Airsoft Gewehr ab 18 Jahren - OD Green

- praktischer S-AEG Karabiner höchster Qualität -

Auch wenn Krytac noch recht jung auf dem Markt ist, genießt die Tochterfirma von Kriss USA schon jetzt einen exzellenten Ruf.

Mit der Trident Serie konnte diese Airsoftschmiede auf dem überfüllten Markt der AR15 Nachbauten Fuß fassen, was schon alleine für ihre top Qualität spricht.

Die Trident MK2 CRB ist die vielseitigste Waffe dieser Serie und stellt einen Hybriden zwischen PDW und SPR da. Die Vollmetall AEG verfügt über einen kurzen 10,5 Zoll Lauf und einen 10 Zoll Free floating, DEFIANCE TR210, M-Lok Handguard. Der DEFIANCE-Handschutz verfügt über drei Zacken an der Vorderseite, mit denen die Waffe gegen Barrikaden abgestützt werden kann, so dass kein Zubehör für den Barrikadenanschlag benötigt wird. Die MK2-Aluminium-Receiver verfügen über ein modernes Design mit einem gestempelten KRYTAC-Logo und einem integrierten Abzugsbügel. Ein speziell entworfener DEFIANCE Pistolengriff erhöht den Komfort beim Greifen der Waffe. Zusätzliche Merkmale sind ein beidseitiger Feuerwahlhebel und ein funktionierender Bolt Catch, der einen einfachen Zugang zum KRYTAC-Rotations-Hop-Up-System ermöglicht. Das KRYTAC-Rotations-Hop-Up verfügt über 15 Einstell-Rastpunkte und ein nummeriertes Einstellrad. Das dient dem schnellen Referenzpunkt, um zu bestimmen, wie viel Hop benötigt wird. Auf der Buffertube sitzt der KRYTAC- ABS (adjustable battery stock) ist in fünf Positionen verstellbar und wird von der verbesserten KRYTAC-Buffertube unterstützt, die Platz für eine größere Auswahl an Batterien bietet. Die CRB verwendet die verbreiteten Magazine im AR / M4-Stil und funktioniert hier am besten mit Ares, Amoeba oder PTS Magazinen.

Intern verfügt der Trident MK2 CRB über ein verstärktes 8mm Kugellagergetriebe mit integriertem MOSFET zur Regelung elektronischer Signale und zum Schutz der Auslösekontakte.

Die Ecken des Getriebes, die den Zylinder umgeben, weisen einen sauberen Radius statt einem Winkel von 90 auf, um einen Bruch der Shell zu verhindern. Der Getriebegehäuse hat ein kleines Fenster auf der linken Seite, wo die Schmierung direkt auf die Zahnräder oder den Kolben aufgebracht werden kann. Dieses Fenster ist auch zur Überprüfung des Eingriffswinkels mit dem vollständig zusammengebauten Getriebe geeignet. Zusätzliche Getriebemerkmale umfassen ein modulares Federführungssystem, das den Austausch der Feder ermöglicht, ohne das Getriebe vollständig zu demontieren. Der KRYTAC-Kolben besteht aus einem haltbaren, leichten Polymer und verfügt über 4 Metallzähne, wobei der vorletzte Zahn bereits entfernt wurde um das AOE zu optimieren. Dies wird auch durch einen vergrößerten Gummidämpfer am Zylinderhead unterstützt. Das Material für die Zahnräder wurde speziell ausgesucht, um größten Belastungen Stand zu halten. Die Rockwell-Testwerte auf den KRYTAC-Zahnrädern liegen weit über den Industriestandards. Alle Komponenten des Getriebes drehen sich dank des KRYTAC-Motor mit hohem Drehmoment (ca. 30.000 Umdrehungen pro Minute ohne Last).

Technische Daten zur Trident MK2 CRB-M:

Hersteller:

Krytac

Modell:

Trident Mk2 CRB-M

Gewicht:

2650 g

Länge:

675mm / 787 mm

Lager Typ:

8mm Kugellager

Mündungsenergie:

1.25 Joule