

# VOERE M2



Allgemeines .....	2
Die M2 im Überblick .....	2
Merkmale .....	3
Abmessungen .....	4
Gewicht .....	4
Materialien .....	4
Schaftverstellung .....	4
Abzug .....	5
Sicherung .....	5
Magazin .....	5
Visierung .....	5
Zubehör .....	6
Aufbau der VOERE M2 .....	7
Instandhaltung .....	7

# VOERE M2



## Allgemeines

Aufbauend auf dem LBW System wurde im Jahre 2007 eine Serie von Präzisionsgewehren mit Zylinderverschluss für Behördenanwendungen entwickelt.

Die M2 wurde als kleinere Version der X3 für Kaliber ab 223 Rem. entwickelt und unterscheidet sich vom größeren Bruder nur durch die System und Verschlussgröße sowie die Magazinkapazität. Diese Waffe zeichnet sich durch äußerste Stabilität im Schuss und einer damit sehr hohen Präzision, sowie eine hohe Flexibilität durch den modularen Aufbau für alle denkbaren Einsatzszenarien aus.

Eben dieser modulare Aufbau erlaubt es dem Nutzer auch die Wartungs- und Instandhaltungszeiten auf ein absolut notwendiges Minimum zu reduzieren. Dies spart Kosten und ergibt maximal mögliche Einsatzzeiten.

## Die M2 im Überblick

- Herausragende Präzision
- Hohe Ersttrefferwahrscheinlichkeit
- Extreme Flexibilität
- Komplett modularer Aufbau
- Höchste Sicherheit
- Maximale Gebrauchsdauer
- Geringe Instandhaltungskosten

# VOERE M2



## Merkmale

Die VOERE M2 ist ein modular aufgebautes Präzisionsgewehr zum Schießen auf große Entfernung im Rahmen behördlicher Anwendungen. Die VOERE M2 ist wahlweise mit oder ohne Lauf- und Kaliberwechsellmöglichkeiten in folgenden Kalibern erhältlich:

- 223 Rem
- 6,5x47 Lapua
- 6,5 Creedmoor
- 6,5x55
- 308 Win.
- 300 Win. Mag.

Die VOERE M2 wird ausschließlich aus Werkstoffen höchster Güte unter Verwendung modernster CNC Technik hergestellt. Dies resultiert in herausragender Haltbarkeit, Zuverlässigkeit und Schussgenauigkeit. Die im Verschluss integrierte Handspann-Tragesicherung garantiert maximale Sicherheit, insbesondere bei bestimmungsgemäßem Gebrauch.

Die auf System und Vorderschaft angebrachten NATO-STANAG 4694 (MIL-STD 1913 Picatinny) Montageschienen bieten ausreichend Platz, um Zielfernrohr, NSV und weiteres Zubehör wie Zweibein und Riemenbügel sicher und präzise an der Waffe anzubringen. Gleichzeitig ermöglicht der Vorderschaft, in Verbindung mit den Flutungen am Lauf, eine rasche Abkühlung des Laufes.

Der komplett verstellbare Schaft ist sowohl in nach rechts oder links schwenkender, wie auch in feststehender Ausführung erhältlich. Der daran angebrachte Erdsporn verfügt über eine Schnellverstellung auf Tastendruck und eine Feinverstellung mittels ergonomisch angebrachtem Verstellrad. Dadurch erlaubt der sich ausschließlich axial bewegende Erdsporn eine exakte Höhenadjustierung. Zusätzlich kann am Hinterschaft eine Sandsackauflage angebracht werden.

Die aus hochwertigem Stahl gefertigten Magazine stehen in verschiedenen Kapazitäten zu Auswahl. Der voll einstellbare Druckpunktanzug lässt sich im Bereich von 700g-1300g, bzw. durch Wechseln der Feder bis 3000g an anwenderspezifische Forderungen anpassen.

Beim System mit Wechsellaufoption, lässt sich der Lauf innerhalb einer Minute im Feld durch den Schützen tauschen. Die am Lauf angebrachte Mündungsbremse erlaubt die Montage von Signatordämpfern mit 18x1 Linksgewinde, oder eines Notvisiers.

Die VOERE M2 verfügt über zwei unabhängig voneinander arbeitende Sicherungen; einer Transportsicherung die bei Betätigung die Schlagbolzenfeder entspannt und einer ergonomisch günstigen, Daumensicherung die auf den Abzugsstollen wirkt. Die Transportsicherung funktioniert nach dem Prinzip der Drei-Stellungssicherung und ermöglicht sowohl eine Funktion als Kammer Sperre, als auch das Entladen bei entspannter Schlagbolzenfeder. Alternativ dazu ist die Waffe auch mit einer herkömmlichen 3-Stellungs Schlagbolzensicherung erhältlich.

# VOERE M2



## Abmessungen

Länge mit 51 cm Lauf, Schaft eingeklappt:	830 mm
Länge mit 51 cm Lauf, Schaft ausgeklappt:	1060 mm
Länge mit 66 cm Lauf, Schaft eingeklappt:	980 mm
Länge mit 66 cm Lauf, Schaft ausgeklappt:	1210 mm
Länge mit 69 cm Lauf, Schaft eingeklappt:	1010 mm
Länge mit 69 cm Lauf, Schaft ausgeklappt:	1240 mm

## Gewicht

Gewicht mit Zweibein, ohne Zielfernrohr:	7,3 kg
--	--------

## Materialien

Lauf:	Rostfreier Stahl, Cerakote
System:	7075 Aluminium, Cerakote, Harteloxal
Verschluss:	Stahl, 7075 Aluminium Konstruktion
Chassis/Schaft:	7075 Aluminium, Cerakote, Harteloxal
Magazin:	Stahlblech, Cerakote, Harteloxal
Montage:	7075 Aluminium, Cerakote, Harteloxal

## Schaftverstellung

Verstellbereich in der Schaftlänge:	48 mm
Verstellbereich Schaftkappe:	70 mm
Verstellbereich Höhe Wangenauflage:	17,5 mm
Verstellbereich Position Wangenauflage:	20 mm
Griff:	AR-15 Interface

# VOERE M2



## Abzug

Einstellbar:	Direktabzug, Trigger Stop, Gewicht von 700g - 1300g
Abzugsbügel:	Winterabzugsbügel, seitlich klappbar

## Sicherung

3-Stellungssicherung	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Gesichert</li><li>2. Feuerstellung</li><li>3. Gesichert und die Kammer Sperre ist aktiviert.</li></ol>
----------------------	---

## Magazin

223 Rem.	5-Schuss Kapazität
6,5x47 Lapua	5-Schuss Kapazität
6,5 Creedmoor	5-Schuss Kapazität
6,5x55	5-Schuss Kapazität
308 Win.	5-Schuss Kapazität
300 Win. Mag.	4-Schuss Kapazität

## Visierung

Nachtsichtgerät:	Montagemöglichkeiten vorhanden
Zielfernrohr:	Picatinny-Schiene (0, 20, 30, oder 40 MOA)

# VOERE M2



## Zubehör

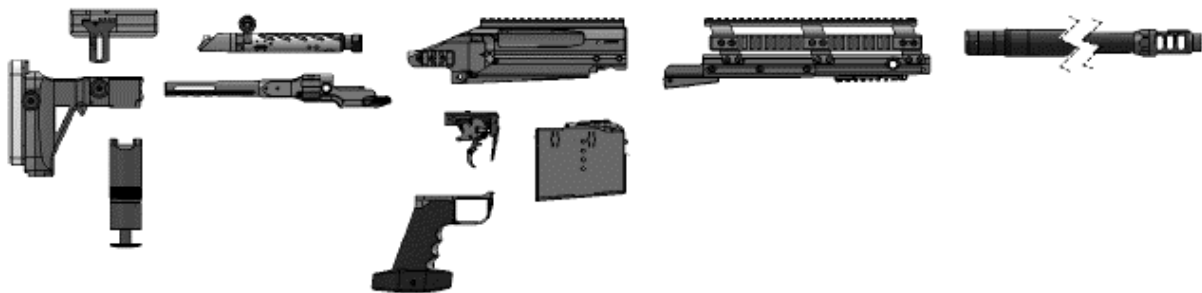
- Blockmontage       $\varnothing$  30 mm / 34 mm / 36 mm, Vorneigung (0, 20 ,35, 50 MOA)
- Druckpunktabzug
- Flimmerband inkl. Adapter
- Zweibein
- Zweibein Adapter
- Schalldämpfer
- Aufnahme für Nachtsichtgerät
- Magazine
- Reinigungsset
- Sandsackauflage
- Adapter Schiene
- Torx Schlüsselsatz
- Trageriemen
- Transportkoffer
- Picatinny Adapter für UIT-Schiene
- Vorderschaftverlängerung
- Gewehrtaschen braun (kurz und lang)
- Picatinny-Adapter für UIT-Schiene

# VOERE M2



## Aufbau der VOERE M2

Die VOERE M2 ist durch ihren modularen Aufbau von insgesamt elf Baugruppen sowohl leicht instand zu halten als auch schnell und einfach auf die jeweiligen Gegebenheiten anzupassen. Die zum Auseinandernehmen und Zusammensetzen der Waffe notwendigen Werkzeuge liegen jeder Waffe bei.



## Instandhaltung

Durch das einfache und robuste Design lässt sich die VOERE M2 ohne Spezialwerkzeug oder Maschinen instand halten. Zum Austausch von Teilen wird kein Waffenmechaniker benötigt. Die Bauteile sind zwischen den einzelnen Gewehren austauschbar.

Daraus resultieren geringe Instandhaltungszeiten und Kosten.

VOERE bietet Kurse und Schulungen für waffentechnisches Personal von Bedarfsträgern an. Jeder Waffe liegen bei der Auslieferung eine Bedienungsanleitung sowie eine Broschüre mit Sicherheitsvorschriften bei.