

Technische Daten



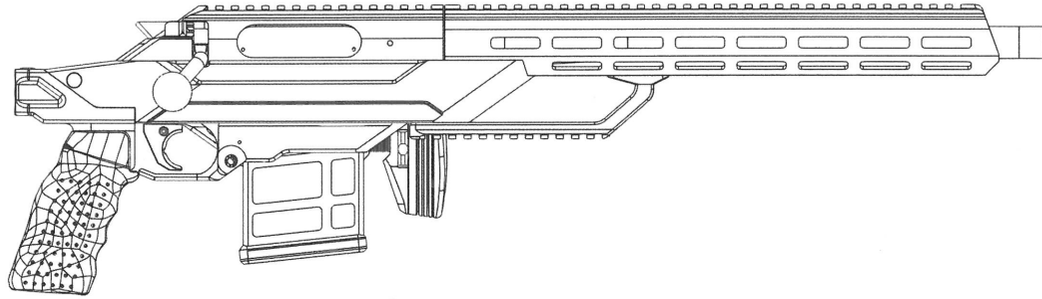
UPG-1

Universelles Präzisions Gewehr

UPG-1 Versionen

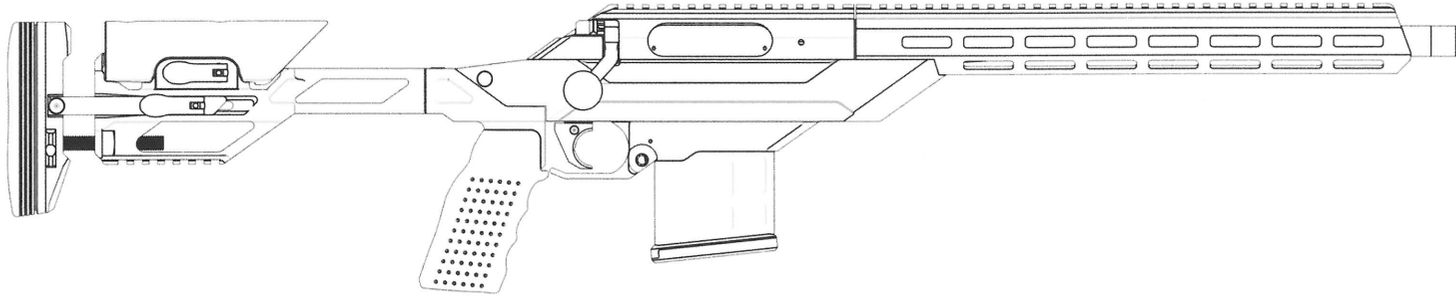
UPG-1 Klappschaft

16" (419mm) Matchlauf,
ohne Mündungsbremse
Länge geklappt 68cm



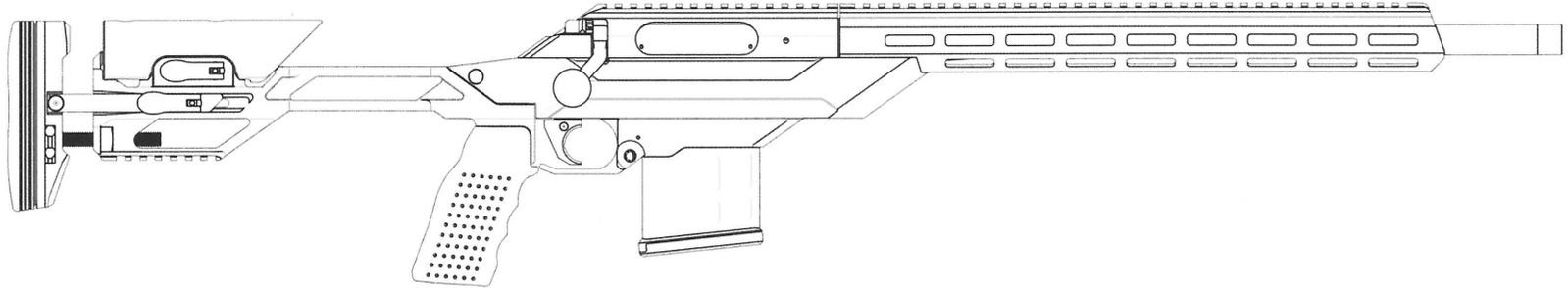
UPG-1 Klappschaft

16" (419mm) Matchlauf,
ohne Mündungsbremse
Länge gesamt 94cm



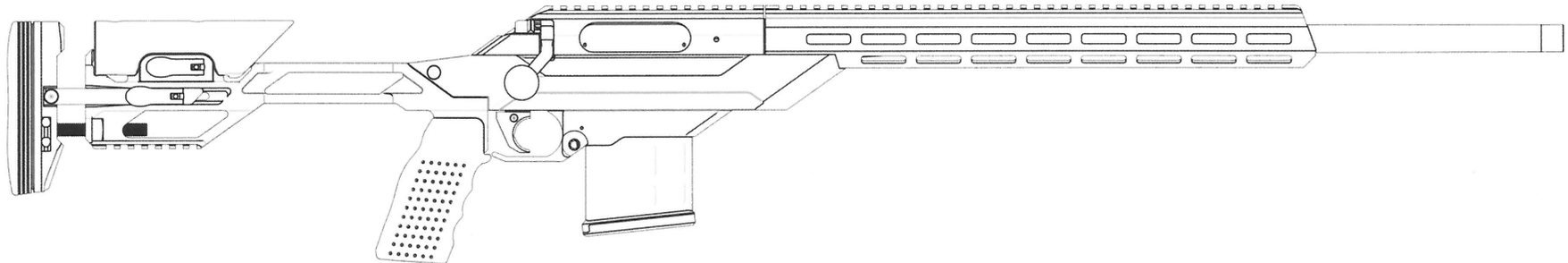
UPG-1 Festschaft

20" (508mm) Matchlauf
ohne Mündungsbremse
Länge gesamt 103cm



UPG-1 Festschaft

24" (609mm) Matchlauf
ohne Mündungsbremse
Länge gesamt 113cm



UPG-1 AR 15 Klappschaft



UPG-1 AR 15 Klappschaft
16" (419mm) Matchlauf,
ohne Mündungsbremse
Länge gesamt 93cm



UPG-1 AR 15 Klappschaft
16" (419mm) Matchlauf,
ohne Mündungsbremse
Länge geklappt 68cm

Das UPG-1 System

ist durch die UA Schaftaufnahme voll kompatibel zu allen TPG-1 und TPG-3 Hinterschäften.

Technische Daten

Allgemeine Eigenschaften:

- Primärauszug

Die Hülse wird schon bei der Entriegelungsbewegung aus dem Patronenlager gelöst. Festsitzende und klemmende Hülsen gehören der Vergangenheit an, ein leichtes Ausziehen und sicheres Auswerfen der Patronenhülse ist somit unter allen Bedingungen gewährleistet.

- Kontrollierte Zuführung

Die Patrone wird beim Zuführen unter die Ausziehkralle geschoben und während des Zuführprozesses gehalten. Dadurch wird in jeder möglichen Waffenposition eine sichere und störungsfreie Zuführung der Patrone in das Patronenlager erreicht.

- Kontrolliertes Ausstoßen

Die Hülse wird im Ausstoßprozess von der Ausziehkralle gehalten bis diese durch den systemfesten Ausstoßer ausgeworfen wird. Abhängig von der Repetiergeschwindigkeit fällt oder fliegt die Hülse aus dem System. So wird ein situationsabhängiger Auswurf ermöglicht.

- 3-Stellungssicherung

Die Sicherung der JPR-1 verfügt über drei Stellungen: „Feuer“, „Sicher“, sowie „Sicher und Verschluss gesperrt“. Sie wirkt direkt auf den Schlagbolzen. Eine Schussabgabe durch Stoß oder Bruch der Abzugsklinke ist ausgeschlossen.

- 3-Warzenverschluss

Stabile und zuverlässige Verriegelung durch die drei tragenden Verriegelungswarzen aus hochfesten Spezialstahl.

- 60° Öffnungswinkel

Erlaubt einen schnellen und sicheren Repetiervorgang, auch unter widrigsten Umständen.

- Matchabzug

Der verstellbare Matchabzug lässt sich präzise nach Wunsch einstellen. Er besitzt eine hervorragende, trockene Abzugscharakteristik zur kontrollierten Schussabgabe.

- Material

Das System, sowie der Verschluss und der Lauf sind aus hochfesten Spezialstahl gefertigt, der von uns auch in der Militärwaffenfertigung Verwendung findet. Dies gibt die Sicherheit, dass sogar bei Druckspitzen durch überladene Munition höchste Sicherheit gewährleistet ist.

- Oberfläche

Alle Metallteile werden von uns in einem Verfahren behandelt, welches Korrosionsschutz nach der NATO Norm AC225/D14 gewährleistet.

- Schaft

Aluminium Chassis, mit wechselbaren Vorder- und Hinterschaft, Pistolengrif (AR15 Schnittstelle) Schaftbacke und Schaftkappe verstellbar. STANAG Schnittstelle für Monopod, Zubehörschnittstelle M-Lock am Vorderschaft. Klappschaft in Vorbereitung.

- Magazin

AICS Standard Magazin mit 10 Schuss (Cal. 308 Win.)

- Lauf

Schwerer Matchlauf mit Mündungsgewinde M18x1 zur Aufnahme von Schalldämpfer Mündungsbremse vorbereitet.



Kaliber, Maße und Gewichte:

Kaliber:	.243 Win. ; 6,5 Creedmoore ; 6,5x47 Lapua ; .308 Win.
Abzug:	Druckpunktabzug, verstellbar 1.5 - 2.5 kg
Lauflänge:	16,5" (419mm) ; 20" (508mm) ; 24" (609mm) ; 26" (650mm)
Optikaufnahme:	Mil Spec 1913 Schiene (Picatinny Rail)
Zubehörschnittstelle:	M-lock am Vorderschaft
Gesamtlänge:	92cm - 116cm
Gewicht:	4,5 kg - 5,6 kg je nach Lauflänge

Unique Alpine AG
Rennweg 33
D-85435 Erding

Tel.: +49 8122 999 814 - 0
Fax: +49 8122 999 814 - 950
Email: info@unique-alpine.com

www.unique-alpine.com

