

## Die Selbstladeinflinte mit dem sanftesten Schuss, die je entwickelt wurde:

Obwohl auch das beste System zur Rückstoßreduzierung den Gesetzen der Physik nicht entrinnen kann, sind wir sicher, dass Sie nach Benutzung einer Maxus Ihre Meinung über Rückstoßkontrolle ändern werden.

Browning hat die neuesten Technologien kombiniert, um die Gesamtrückstoßkraft im Vergleich mit jeder anderen Selbstladeinflinte um 18% zu reduzieren: Gasdrucksystem, Inflex, Back-bored Vector Pro.

Maxus Premium Grade 3



- 1 Schaftverlängerung**  
Mit der Flinte geliefert.



- 2 Inflex Technologie**  
Die Anti-Rückstoß-Schaftkappe mit Inflex-Technologie ist die wirkungsvollste Schaftkappe aller Selbstladeinflinten.



- 3 Lightning Trigger**  
Der Blitzabzugsmechanismus ist für eine präzise Charakteristik bei minimalem Vorzugsweg ausgelegt.



- 4 Optimale Abmessungen**  
Senkung und Schränkung können mit den Schaftzwischenstücken eingestellt werden.



- 5 Speed Load Plus**  
Das neue patentierte System von Browning führt die erste Patrone direkt vom Magazin in das Patronenlager.



- 6 Vector Pro • Back - Bored**  
In Kombination mit dem Back-bored-Lauf verhindert das neue Design des Vector Pro Übergangskonus die Verformung der Schrote. Dadurch wird die Verteilung der Schrotgarben verbessert und das Rückstoßgefühl verringert.

- 7 Power Drive**



- 8 Speed Lock Forearm**



- 9 Invector Plus+**  
Der auswechselbare Choke Invector-Plus bewirkt, in Verbindung mit dem Vector Plus und dem Back-Bore-Lauf, eine dichte und regelmäßige Verteilung der Garben.



VECTORPRO<sup>™</sup>

BACK - BORED



**Inflex Technologie**  
Sie ist weit mehr als eine Schaftkappe aus rückstoßdämpfendem Material, denn ihre innere Struktur senkt den Schaft bei jedem Schuss ab und entfernt ihn vom Gesicht des Schützen, um einen noch bequemeren und schnelleren zweiten Schuss zu erreichen.



**Schnelles Entladen**  
Bei der neuen Maxus ist das Entladen jetzt ebenso einfach. Die Express-Entladefunktion entleert schnell und einfach das Magazinrohr. Die Patronen müssen nicht einzeln eingeführt werden.



**Cut off**  
Die Maxus ist mit einem Cut Off ausgestattet, um dem Schützen das Entladen des Patronenlagers zu vereinfachen. So kann er schnell den Patronentyp wechseln, ohne eine Patrone einführen zu müssen.



**Gasdrucksystem**  
Das Gasdrucksystem ist mit breiteren Abgasventilen ausgestattet, um bei schweren Ladungen das Gas schneller ausstoßen. Ein vollkommen neuartiges, patentiertes Konzept integrierter Ventile sorgt für sauberen Betrieb, da Restgase nicht in den Mechanismus eindringen. Durch seinen um 20% verlängerten Hub ist der Kolben bei leichteren Ladungen noch zuverlässiger. Der Mechanismus ist bei Ladungen von 24 bis 64 g einsetzbar.



**Speed Lock System**  
Dieser sichere Mechanismus zur Vorderschaftverriegelung erleichtert und beschleunigt die Zerlegung des Gewehrs für die Reinigung und Lagerung. Eine Fangschnur kann durch einfachen Druck befestigt oder abgenommen werden. Der patentierte TurnKey-Magazineinsatz zum Reduzieren der Magazinkapazität ist mit einem Autoschlüssel einfach abnehmbar.