

Allgemeines	
Das Beste für Sie	3
Überblick Komplettmontagen, waffenspezifische Einzelteile, Waffenkennziffern	10
Die tragende Rolle der Zielfernrohrmontage	14
Innovation als Verpflichtung	15
Umweltschutz liegt uns am Herzen	16
EAW Schwenkmontagen und Hebelschwenkmontagen	



Die EAW-Schwenkmontage ist für alle gängigen Repetierbüchsen erhältlich. Das Zielfernrohr lässt sich problemlos beliebig oft auf- und abnehmen, ohne dass sich die Trefferlage verändert – auch bei Verwendung eines Zweitglases.

Sie ist im Allgemeinen einfach zu montieren und ermöglicht eine spannungsfreie Lagerung des Zielfernrohres. Nach Einschwenken des Glases rastet der Verschluss der Montage automatisch ein.

Für besonders starke Kaliber in Verbindung mit sehr schweren Gläsern ist die XS-Ausführung zu empfehlen.

Ideal für Kipplaufwaffen bzw. mehrläufige Gewehre ist die Hebelschwenkmontage. Dank ihrer niedrigen Bauhöhe fügt sie sich unauffällig in die Waffe ein.

Nach dem Abnehmen des Zielfernrohres ist Zielen über Kimme und Korn problemlos möglich. Der Verschlusshebel wird nach dem Einschwenken des Glases manuell umgelegt, wobei die Verschlussicherung automatisch einrastet.

Passende Modelle sind für Waffen mit integrierter Prisma-Schiene, Blindplatten oder voller Schiene erhältlich.

Neu ist ein stufenlos einstellbarer Hebel

Allgemeines zu Schwenkmontagen	18
Besonderheiten bei Hebelschwenkmontagen	19
Montage-Anleitung für Schwenkmontagen mit verstellbaren EAW-Systemen	20
Montage-Anleitung für Schwenkmontagen mit verstellbaren EAW-Systemen – für LM-Zielfernrohre mit Montageschiene	22
EAW-Baukastensystem	28
Wann passt welche Montage?	30
Komplette Schwenkmontagen	
EAW-Hebelschwenkmontagen (komplett)	31
Schwenkmontagen mit Ringen Ø 26 mm (1")	32
Kombischwenkmontagen, Mittelrohr-Ø 26 mm (1")	36
Schwenkmontagen mit Ringen Ø 30 mm	38

Kombischwenkmontagen, Mittelrohr-Ø 30 mm	42
Schwenkmontagen mit Ringen Ø 34 mm	44
Schwenkmontagen für Zielfernrohre mit Schiene	50
Kombischwenkmontagen für Zielfernrohre mit Schiene	54
Einteilige EAW-Montage mit Weaver-Prisma oder für Docter-Sight, ohne Gelenk	56
Einteilige EAW-Montage, ohne Gelenk mit 12 mm Prisma oder ohne Prisma	58
Einteilige EAW-Schwenkmontage, mit Weaver-Prisma, mit Gelenk	60
Einzelteile	
Vorderplatten für Kipplaufwaffen	61
Vorderplatten für Repetierer	62
Hinterplatten für Hebelschwenkmontagen	65
Schlösschen für Repetierer und Hinterplatten für Hebelschwenkmontagen	66
Vorderfüße mit Ring	69
Vorderfüße mit Ring, ohne Gelenk	71
Vorderfüße für Zielfernrohre mit Schiene	72
Hinterfüße mit Ring	74
Hinterfüße für Zielfernrohre mit Schiene	75
Hinterfuß-Oberteile	76
Hinterfuß-Unterteile	78
Aufschub- und Aufkippmontagen	



Speziell geeignet für LG und KK-Büchsen, aber auch für alle Jagdwaffen mit integrierten zylindrischen oder konischen Montagenprismen, sowie mit Prismenplatten für die gängigsten Repetierer.

Auch bei dieser Modellreihe ist das Abnehmen und Wiederaufsetzen des Zielfernrohres problemlos möglich. Diese kostengünstige Montage wird selbstverständlich mit derselben Präzision gefertigt wie das Spitzenmodell, die Schwenkmontage.

Ein- und zweiteilige Ausführungen erhältlich.

Einführung	80
Montageanleitung einteilige EAW Aufschub- und Aufkippmontagen	81
Montageanleitung zweiteilige EAW Aufschub- und Aufkippmontagen	82

Übersicht	84
Komplettmontagen	
Sportflex-Montage	85
Aufkippmontagen mit Ringen, für 11 mm Prisma	86
Aufkippmontagen für Zielfernrohre mit Schiene, für 11 mm Prisma	87
Aufschubmontagen für KK und Luftgewehre	88
Aufkippmontagen und Anschlagblocks	89
Aufkippmontagen für BRNO-Repetierer	90
Aufschubmontagen, einteilig, für 14,5 mm Prismen	91
Aufschubmontagen, einteilig, 11–12 mm Prismen	92
Aufschubmontagen für Sako	93
Aufkippmontagen ohne Fußplatten	94
Seitliche Aufschubmontagen	97
Aufkippmontagen mit Fußplatten, Ø 26 mm (1")	98
Aufkippmontagen mit Fußplatten, Ø 30 mm	102
Aufkippmontagen mit Fußplatten, Ø 34 mm	106
Aufkippmontagen mit Fußplatten für Zielfernrohre mit Schiene	110
Montagen für Blaser-Systeme	120
Kurvvisier-Montagen für Mauser M 98	122
Einzelteile	
Anschlagblocks	89
Sockelpaare mit Anschlag	114
Schienen mit 11 mm Prisma und Anschlag	115
Adapter-Schienen mit 21 mm Weaver-Prisma	116
Unterteile für Aufkippmontagen	118
Formringe und Prismen-Oberteile zum Austauschen	119
Montagen für Blaser Systeme	121
Einbakmontagen	



Liebhaber traditioneller Waffen bevorzugen häufig diesen klassischen Montagetyp. Von einem erfahrenen Büchsenmacher montiert, besitzt sie eine sehr gute Trefferlage und Wiederholgenauigkeit.

Der Verschluss rastet automatisch ein. Meistens kann kein Zweitglas verwendet werden.

Einleitung	124
Einzelteile	
Schienenensätze und Laufsockel zum Lötten	125
Laufringe zum Lötten	126
Vorderplatten und Schlösschen	127
Schlösschen	128
Vorderfüße mit Ring und Durchsicht	129
Vorderfüße mit Ring ohne Durchsicht	129
Vorderfüße mit Prisma	130
Hinterfüße mit Ring und Durchsicht	131
Hinterfüße mit Prisma und Durchsicht	132
Hinterfüße für Steyr Mannlicher Schönauer GK	133
Hinterfuß-Oberteile	76
Einteilige Einbakmontagen	57
Einzelteile, Spezialteile und Werkzeuge	



Ringe für Leupold, Redfield oder baugleiche Fußplatten	136
Adapters für Docter-Sight	136
Ersatzteile für (Hebel-)Schwenkmontagen	137
Ersatzteile für Aufkipp- und Aufschubmontagen	138
Ersatzteile für Einbakmontagen	139
Schrauben	140
Werkzeuge	141
Abkürzungen	
Abkürzungen	143