


**Heinz  
Bolliger**
**RATGEBER**

Der Ehrenpräsident der Schweizer Matchschützen und langjähriger erfolgreicher Nationaltrainer unserer Schützen, Heinz Bolliger, beantwortet Ihnen technische Fragen, die Sie, liebe Leserinnen und Leser, beschäftigen.

Sie erreichen den «Technischen Ratgeber» über:  
bolligerheinz@hispeed.ch

oder per Post:  
Heinz Bolliger, Claridenweg 3  
8604 Volketswil

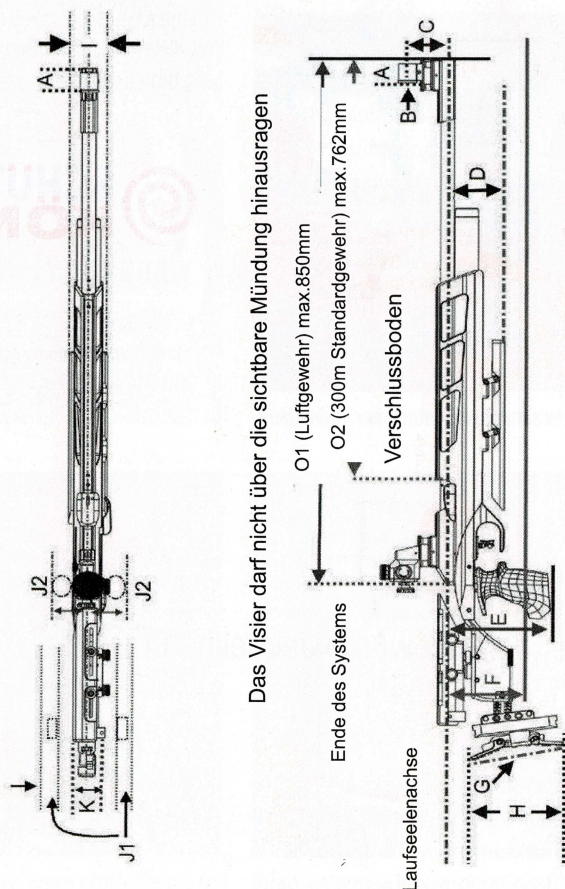
# «Besser Treffen gleich mehr Freude»

Die Thurgauer Matchschützenvereinigung (TMSV) hat einen Dreistellungsschützen 300 m erhalten. Er schießt mit dem Standardgewehr. Im Reglement ISSF finden wir nichts, was das Standardgewehr 300 m anbelangt.

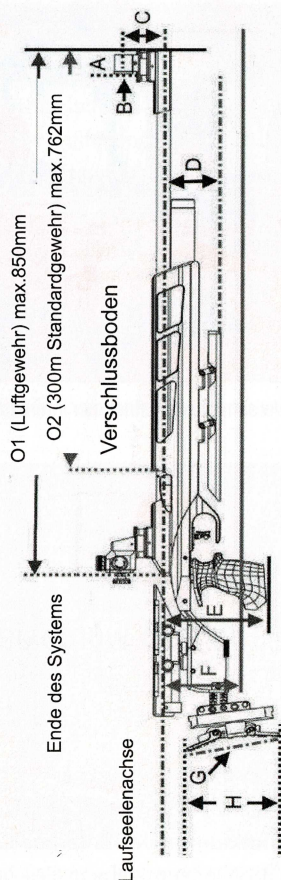
**Frage: Darf er am Standardgewehr 300 m auch eine Schafterhöhung montieren wie beim Freigewehr (Stutzer)?**

**G.W. Müllheim**

**Antwort: Maximale Tiefe des Vorderschafts beim Standardgewehr 300 m wie auch Luftgewehr: 140 mm.**

**7.4.4.1 Gewehr Messdiagramme**


Das Visier darf nicht über die sichtbare Mündung hinausragen


**7.4.4.2 Tabelle der Gewehrmaße**

Die Maße für die Dimensionen C, D, E, F, J1, J2, P und Q beziehen sich auf die Mittellinie des Laufs.

Legende	Gewehr Besonderheiten	300m Standard Gewehr	Luftgewehr
A	Länge des Korntunnels	50 mm	50 mm
B	Außendurchmesser des Korntunnels, der kornförmig im Profil sein muss	25 mm	25mm
C	Abstand von der Mitte des Kornrings zur Mitte der Laufseelenachse	80 mm	80 mm
D	Tiefe des Vorderschafts	140 mm	140 mm
E	Tiefster Punkt des Pistolengriffs	160 mm	160 mm
F	Tiefster Punkt des Kolbenschaftes zwischen Pistolengriff und der Schaftkappe (gilt nicht für Gewehre mit Holzschäft) Maximale Tiefe der Zusatzgewichte	140 mm	140 mm
G	Tiefe der Kurve der Schaftkappe	20 mm	20 mm
H	Länge der Schaftkappe von der Ferse bis zur Spitze	153 mm	153 mm
I	Maximale Dicke (Breite) des Vorderschaftes	60 mm	60 mm
J1	Maximaler Abstand der Schaftbacke von einer vertikalen Ebene durch die Mittellinie des Laufes	40 mm	40 mm
J2	Maximaler Abstand eines beliebigen Teils des Pistolengriffs von einer vertikalen Ebene durch die Mittellinie des Laufes	60 mm	60 mm
K	Versatz der Schaftkappe, gemessen vom linken oder rechten Rand der Schaftkappe zur Schaftmitte	30 mm	30 mm
L	Abzugsgewicht	1500 g	Frei
M	Gewicht mit Visierung (und Handstopp 300m)	5,5 kg	5,5 kg
N	Das Korn darf nicht über die sichtbare Mündung des Gewehrs	ragen	Ragen
O1	Gesamtlänge des Luftgewehrsystems		850 mm
O2	Standardgewehr: Die Gesamtlänge des Laufs einschließlich Verlängerung (von der Mündung bis zur Verschlussfläche)	762 mm	
P	Maximale Höhe der Gewichte hinter der Visierung	60 mm	60 mm
Q	Maximale Höhe der Gewichte zwischen Vorder- und Hinterschaft	30 mm	30 mm