

Automatischer Wechsler
mit A- und B-Deckrahmen

Warnerbedieneinheit

Barcodeleser,
Thermodrucker und
Touch-Screen-Monitor



Vorteile für den Schützen

- Maximale Betriebssicherheit durch modernste Elektronik
- Einfache übersichtliche Bedienung (Menügeführt)
- Alle ISSF-Programme und Scheiben für SSV-Programme
- Autonome Einzelanlage
- Touchscreen Monitor, Schützenmonitor, Thermodrucker und Barcodescanner
- Selbstprogrammierung mit Sticheitor
- Geräuscharmer Resultat Ausdruck, auch Grafikausdruck möglich
- Fest installierter Schussabmelder – keinerlei Verstellung, unabhängig von Waffenart und Position des Schützen
- Vertikal-Scheibenwechsler – es wird immer nur ein Scheibenbild durchschossen
- x/y-Koordinaten und Radius auf Bildschirm und Ausdruck
- Einfacher Austausch von einzelnen Komponenten durch den Benutzer
- Vorbereitete Anschlüsse für automatische Datenerfassung zur Ranglistenauswertung
- Steckbare Modultechnik – einfache Wartung und Service
- Einfache Installation

Technische Daten

Kaliber:	Bis 9.65mm / 0.38"
Treffererfassung:	Elektronisch
Messgenauigkeit:	≤ 5mm
Stromquelle:	Netz 230VAC 50Hz

Beschreibung

Die neueste Generation der Trefferanzeige für 300m ist digitaler und somit interaktiver als vorherige Systeme. Das Design ist schlicht aber smart und mit den im Winkel verstellbaren Warner Monitoren den Gegebenheiten in einem Schützenhaus angepasst. Die neue Generation ist bereit für kommende Modernisierungen im Schiesssport Schweiz. Sie ist bereits kompatibel mit dem Score App von Polytronic und in naher Zukunft auch als Trainingsunterstützung mittels individuellen Schiess-, Wetter- und Waffendaten benutzbar. Das Herzstück hingegen, unsere marktführende Technologie in der Treffererkennung, haben wir nicht verändert.

Aufbau

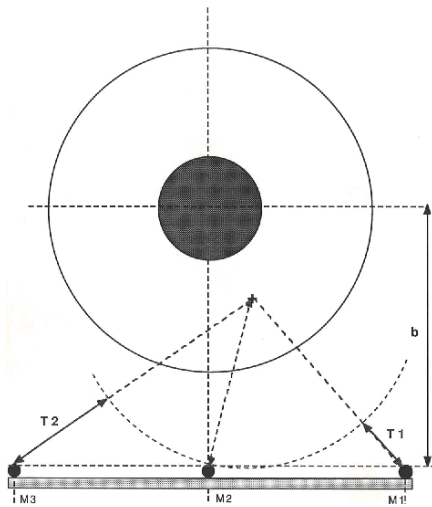
- Touch-Screen-Monitor mit Thermodrucker und Barcode-Scanner
- Zielstation mit Scheibenelektronik und Scheibenhalter
- Vertikal-Scheibenwechsler
- Schussabmelder
- Datenkabel
- Netzgerät
- Fernbedienung mit „Match-Taster“ und Schützenmonitor



Schützenmonitor mit Fernbedienung

Zubehör / Ausbaumöglichkeiten

- PC für Resultat Ausdruck und Rangliste
- Scheibenzug
- Netzwerk für Datenübertragung und Programmierung der Anlagen vom Computer aus



TG 6301

Scheibenwechsler und Messelektronik

Hier bleibt alles beim Altbewährten. Die Elektronik und die Messmikrofone sind wasserdicht vergossen und auf dem Mikrofonträger montiert. In weniger als 2 Minuten kann die ganze Scheibenelektronik ausgewechselt werden. Durch den Vertikal-Scheibenwechsler wird immer nur ein Scheibenbild durchschossen. Der fest installierte Schussabmelder erkennt die Schussabgabe unabhängig von Waffenart und Position des Schützen ohne jegliche Anpassungen. Die Schussabmelder ab der Vorgängerserie TG6300 sind kompatibel mit der neuen Anlage TG6301.

TG 6301 Schema

