



Zielstation

Programmierbarer Touchscreen
Monitor, Thermodrucker, 2 D
Barcodescanner und Matchtaster



Scheibenbildband
für Sportschiessen

Technische Daten

Kaliber:	Bis 9.65mm / 0.38"
Treffererfassung:	Elektronisch
Messgenauigkeit:	≤ 5mm
Automatischer Scheibenwechsler:	Scheibenbildband mit 5 verschiedenen Scheibenbildern
Stromquelle:	Netz 230VAC 50Hz oder 115VAC 60Hz
Abmessungen: Zielstation	1400 x 325 x 1728 mm
Gewicht: Zielstation	155kg / 342lb

Beschreibung

Das TG 6151 K ist das modernste 50m Trefferanzeigesystem für Pistolen-, und Gewehrschiessen. Dank dem integrierten automatischen Scheibenwechsler ist es universell einsetzbar und sehr einfach und sicher zu bedienen. Dem Schützen präsentiert sich das Scheibenbild mit graphischer Darstellung der Schusslage auf dem Monitor (3 Zoomstufen) und als Ausdruck. Das Scheibenbild wechselt automatisch entsprechend dem eingestellten Programm. Sämtliche ISSF-Programme sind abrufbar. TG 6151 K wird eingesetzt für kombiniertes Training und Schiesswettkämpfe.

Vorteile für den Schützen

- Maximale Betriebssicherheit durch modernste Elektronik
- Einfache Bedienung
- Alle ISSF-Programme
- Graphische Darstellung der Schusslage
- 3 Zoomstufen
- x/y-Koordinaten und Radius auf Bildschirm und Ausdruck
- Integrierter automatischer Scheibenwechsler
- Geräuschloser Resultat Ausdruck (auch graphisch)
- Steckbare Modultechnik
- Einfache Installation
- Praktisch wartungsfrei
- Minimaler Verschleiss
- Stichteditor

Aufbau

- Programmierbarer Touchscreen Monitor mit Thermodrucker
- Zielstation mit Scheiben- und Scheibenwechsler-Elektronik in beschussicherem Rahmen mit Splitterschutz
- Datenkabel
- Netzgerät
- 2 D Barcodescanner (QR tauglich) zum Einlesen der Schiessprogramme und Matchtaster

Zubehör / Ausbaumöglichkeiten

- PC für Resultat Ausdruck und Rangliste
- Grossleinwand und/oder zusätzliche Monitore