



Zielstation

Beschreibung

Die altbewährte ISSF-Keileranlage TG 171, erweitert mit der modernsten elektronischen Trefferanzeige TG 6051 H garantiert ungetrübte Freude am Schiessen. In Bruchteilen einer Sekunde erscheint die Trefferlage auf dem Schützenmonitor, genau und unbestechlich. Auf Wunsch wird das Resultat zusätzlich ausgedruckt.

Vorteile für den Schützen

- Maximale Betriebssicherheit durch modernste Elektronik
- Einfache Bedienung
- Graphische Darstellung der Schusslage
- 3 Zoomstufen
- x/y-Koordinaten und Radius auf Bildschirm und Ausdruck
- Geräuschloser Resultatausdruck (auch graphisch)
- Sticheeditor

Monitor



Lauf-
Steuergerät



Steuergerät
mit Drucker



Aufbau

- Programm-Steuergerät komplett mit Mikroprozessor, Thermodrucker und Schützenmonitor
- Lauf-Steuergerät
- Zielstation mit Scheibenelektronik auf Laufwagen montiert
- Doppelschienenkonstruktion für 10m Schneisenbreite
- Datenkabel
- Netzgerät
- Barcodescanner zum Einlesen der Schiessprogramme

Technische Daten

Kaliber:	Bis 9.65mm / 0.38"
Treffererfassung:	Elektronisch
Messgenauigkeit:	≤ 5mm
Laufdistanz:	10m
Scheibenlaufzeiten:	Langsamlauf: 5.0 Sek Schnelllauf: 2.5 Sek
Stromquelle:	Netz 3x 400/230V 50Hz

Abmessungen:

Zielstation	1300 x 1000 x 100 mm
Programm-Steuergerät	270 x 430 x 470 mm
Lauf-Steuergerät	70 x 70 x 70 mm

Gewicht:

Zielstation	30kg
Programm-Steuergerät	12kg
Lauf-Steuergerät	0.1kg

Zubehör / Ausbaumöglichkeiten

- PC für Resultatausdruck und Rangliste
- Grossleinwand und/oder zusätzliche Monitore
- Fernbedienung/Matchtaster
- Option: LCD Bildschirm, Matrix-Drucker
- Druckerhaube für Standblatteinzug