



## Materialliste:

- 1 Anzeigetafel
- 1 Sensor Speedometer
- 1 Netzkabel für Anschluss an Anzeigetafel
- 1 Kabel zwischen Sensor und Anzeigetafel
- 1 Stativ für Sensor
- 1 Stativ für Anzeigetafel
- 1 Flansch für Anzeigetafel
- 1 Tragtasche für Anzeigetafel
- 1 Bedienungsanleitung

## Bedienungsanleitung Bomber-Speedy Speedometer

### Installation

**Sensor Speedometer** Auf Stativ hinter ein Junioren Tor (2 Meter breit), oder Handball Tor stellen. Abstand zum Netz mindestens 3 Meter, maximal 5 Meter. Bei schmälere Toren kann die Distanz verringert werden.  
Höhe des Sensors auf 1 Meter stellen.  
Die Sensoren (mit Beschriftung „Speedometer“) gegen den Abschusspunkt richten.

#### **ACHTUNG:**

Im Sensor sind die Radarmessköpfe, Verstärker und Mikroprozessor eingebaut. Schützen Sie diesen Sensor unbedingt vor Bällen, Publikum usw.!

### Anzeigetafel

Auf das Stativ hinter das Tor stellen.  
Kabel zwischen Sensor und Anzeigetafel anschliessen.  
Netzkabel an Strom, 230 V. anschliessen.  
Eine Leuchtdiode im Sensor blinkt nach Stromanschluss 4 mal. Anschliessend wird 00.00 auf der Anzeigetafel angezeigt und die Anlage ist betriebsbereit.

### Allgemeines

Abschusspunkt 7 Meter vor Tor markieren.  
Eine gemessene Geschwindigkeit wird während 8 Sekunden angezeigt und schaltet anschliessend auf 00.00. Eine erneute Messung kann auch früher als nach 8 Sekunden erfolgen.  
Der Schiessende darf dem Ball nicht hinterher rennen, da sonst er gemessen wird.  
Es werden Geschwindigkeiten von 30-200 km/h gemessen.

### Defekte/Versicherung

Defekte sind uns unverzüglich mitzuteilen (Tel. 081 330 19 60 oder 079 647 72 56).  
Für alle Schäden/Diebstahl haftet der Mieter. Die Anlage ist vom Mieter mit einem Wert von Fr. 7'000.– zu versichern.

### Fehlersuche

Fehler: Anzeigetafel reagiert auf Schüsse nicht mehr.  
Fehlerbehebung: Stromanschluss von der Anzeigetafel wegnehmen, nach 10 Sekunden wieder einstecken.