

Anleitung

Anzeige (Red Light) und Radar Box richtig platzieren. Ideal hinter dem Tor.
Empfehlung: 2,5 Meter hinter dem Tor Mitte und mit genug Abstand zum Netz.

Benutzen Sie dazu Stative oder andere Zubehöre um die Anzeige für jeden sichtbar zu platzieren.

Die Radar Box zeigt mit der Front zum messenden Objekt (Ball) - Höhe ca. 1 Meter.

Stellen Sie zur Sicherheit Radar Box und Red Light geschützt auf, ideal hinter dem Tor.

Das Plug an Play Model kann am Strom angeschlossen werden. (Kein Starkstrom)!

Drücken Sie nun den Roten Hanhart Black Box Knopf und es geht los.

Vollautomatisch werden die Geschwindigkeiten angezeigt, ideal sind 5 Sekunden Abstand zwischen den Messungen.

Achten Sie auf eventuelle Metall Gegenstände im Bereich der Radar Box, diese ist sehr empfindlich und kann dadurch Störungen erhalten.

Ist die Anlage aufgebaut und bereit sollte das Objekt (Ball) in Richtung Radar Box geschossen werden.

Bei Regen kann man die Anzeige und Radar Box mit Plastik überziehen , das Gerät misst sogar durch Holz, Wände, Türen und Plastik.

Schützen Sie die Anzeige (Red Light) und die Black Box vor Treffern oder vermeiden Sie das Umfallen der Anzeige, dies führt zu Beschädigungen und macht weitere Messungen unmöglich.

Sperren Sie großzügig den Messbereich vor dem Tor ab, Personen (Kinder) nicht in die Nähe der Anlage lassen.

Empfehlung: Sperren Sie vor dem Tor bis zu 10 Metern alles ab, sollte im Hintergrund eine Straße sein, bewegliche Objekte oder andere fliegende Objekte, bitte das Gerät besser platzieren.
Die Radar Box erfasst alles was sich im Bereich von ca. 25 Metern bewegt.

Nach dem Gebrauch bitte das Material sorgfältig und trocken (sauber) zurück in die Boxen.

Viel Spaß und Erfolg mit dem Sportradar

Wünscht Sportradar KG