

Mobiles pädagogisches Radargerät

Reference: P6095



Zeigt die Geschwindigkeit der Verkehrsteilnehmer an und gibt eine Warnmeldung aus. Praktisch, präzise, garantiert vorschriftsmäßig und individuell gestaltbar – dieses mobile Geschwindigkeitsmessgerät ist die erste Wahl, wenn es um Zuverlässigkeit geht.

Herstellungsland: Frankreich

Lagerbestand verfügbar: Unbegrenzt: Produktion auf Anfrage

Länge: 610 mm

Zusammensetzung: Edelstahl

Zusammensetzung: Plastique ABS

Zusammensetzung: Polycarbonate

Breite: 95 mm

Höhe: 610 mm

Stückgewicht: 11.5 kg

Produktverpackung: Ohne Einzelverpackung

Normen und Zertifikate: CE



Dieses mobile Geschwindigkeitsmessgerät wird mit Straßenbeleuchtung betrieben. Es ist leichter und kompakter als seine Vorgängermodelle, wiegt einschließlich Batterien nur 11,5 kg und verfügt über die gleiche Größe und Anzegehelligkeit, die eine optimale Lesbarkeit bei Tag und Nacht gewährleistet. Die Anzeige des Radars hängt von der Geschwindigkeit des Fahrers ab. Wenn die Geschwindigkeitsbegrenzung eingehalten wird, zeigt das Radar die Geschwindigkeit einfach in grün an. Wenn das Fahrzeug die zulässige Geschwindigkeit überschreitet, wird die Geschwindigkeit größer und in roter Schrift angezeigt. Bei einer Überschreitung der Höchstgeschwindigkeit um mehr als 20 km/h wird nur die Meldung „ZU SCHNELL“ angezeigt, um Rekorde zu verhindern.

Dank seines geringen Gewichts lässt es sich auch ganz einfach von Straße zu Straße transportieren und installieren.

Das Radargerät ist so konzipiert, dass es sich leicht installieren lässt. Dazu müssen lediglich die Schraubköpfe in die beiden Befestigungsschienen auf der Rückseite des Radargeräts eingeschoben werden. Diese Schrauben müssen anschließend an parallel zur Rückseite des Pfostens positionierten Klammern befestigt werden. Diese sorgen für einen festen Halt des Radargeräts und gewährleisten so dessen Stabilität und Sicherheit am Pfosten. Wenn Sie keinen Mast verwenden möchten, müssen Sie selbst für Befestigungsklammern sorgen (die dem Durchmesser Ihres Pfostens entsprechen). Andernfalls können wir Ihnen diese auf Kostenvoranschlag liefern (geben Sie bitte den Durchmesser des Pfostens an).

Dieses mobile Schulungsradar eignet sich ideal für die Installation in schattigen Gassen, in denen aufgrund der schlechten Lichtverhältnisse ein Solarradar nicht sein volles Potenzial entfalten kann. Nachts wird dieses pädagogische Radargerät über seine Anschlüsse aufgeladen. Tagsüber, wenn die Straßenbeleuchtung ausgeschaltet ist, wird es mit seinen Batterien betrieben. Die Anzeige auf der Rückseite zeigt den Batteriestand in Echtzeit an.

Das mobile pädagogische Radargerät ist ein Instrument zur Verhinderung von Geschwindigkeitsüberschreitungen. Dazu zeigt es dem sich nähernden Fahrer die Geschwindigkeit an und gibt bei zu hoher Geschwindigkeit eine Warnmeldung aus, z. B. „zu schnell“. Dank seiner flexiblen Programmierung können Sie 8 verschiedene Geschwindigkeitsgrenzen entsprechend den Geschwindigkeitsbegrenzungen der jeweiligen Zone einstellen, sei es in Wohngebieten, in der Nähe von Schulen oder in Risikobereichen. Darüber hinaus verfügt es optional über ein Datenerfassungssystem, mit dem Sie die Anzahl der Fahrzeuge, die täglich auf der Straße unterwegs sind, und deren Geschwindigkeit ermitteln können.

Technische Informationen:

- 8 programmierbare Schwellenwerte: 20/30/50... km/h
- Hochintensive LED-Anzeige
- Eingehaltete Geschwindigkeit: grün
- Geschwindigkeitsüberschreitung: rot blinkend mit der Meldung „zu schnell“ in orangefarbenen LEDs
- 3 Batterien 12 V und 7 Ah sowie Ladegerät im Lieferumfang enthalten
- Installationsanleitung im Lieferumfang enthalten
- 2 Jahre Garantie, inklusive telefonischem Support