

wavetec Grand Tacho

Geschwindigkeitsanzeige als mahnender Hinweis auf zu hohe Fahrtgeschwindigkeiten. Die Tacho Modelle sind als "externes Tacho" konzipiert, das durch die öffentlich auffällige Überwachung und Anzeige zu gewissenhafter Fahrweise ermahnt.

Anwendung.

Der Ablauf einer Messung ereignet sich wie folgt: Präzise Radardetektoren erfassen die gefahrene Geschwindigkeit ankommender Fahrzeuge. Der Schwellen-Einstellung entsprechend wird die gefahrene Geschwindigkeit unmittelbar unter der Aufschrift "SIE FAHREN..." angezeigt. Durch die sichtbare Überwachung am Straßenrand erfolgt in der Regel eine unmittelbare Anpassung der Fahrgeschwindigkeit an die vorgegebene Geschwindigkeitsbegrenzung.

Je nach Wahl zusätzlicher Ausstattungsoptionen können die Einsatzmöglichkeiten des Speed Displays erweitert werden, sodass Schwellenanpassungen möglich sind, die Sammlung wertvoller Verkehrsdaten, sowie verdeckte Messungen ohne direkte Geschwindigkeitsanzeige.



Equipment:

Für eine reibungslose Integration in ihren Anwendungsbereich bietet wavetec Ihnen zielführende Ausstattungsoptionen in den Bereichen...







Energieversorgung

Befestigung

Einstellmöglichkeiten (optional)

Datenspeicher (optional)

Details zu Ihrem Equipment finden Sie auf den entsprechenden Datenblättern aus dem Zubehör-Bereich. Sollten Sie zusätzlich noch Fragen haben, freuen wir uns Sie online oder telefonisch persönlich beraten zu dürfen...

wavetec Radar Solutions GmbH & Co. KG Karlstraße 10 42699 Solingen GERMANY www.wavetec-online.de

Telefon: +49 (0) 212-233 58 42 Telefax: +49 (0) 212-233 59 21 Email: info@wavetec-online.de Technische Änderungen vorbehalten.

© Copyright by wavetec Radar Solutions GmbH & Co. KG 2019

Stand 2019



wavetec Grand Tacho 90 cm x 70 cm

Maße



Ausstattung.

Anzeigetechnik Allgemein

- Superhelle LEDs für kontrastreich brilliante Anzeige auch bei Sonnenschein

- automatische Helligkeitssteuerung für effizienten Einsatz bei Tag und bei Nacht

Anzeigetechnik Ziffer

- 3-stellig bis 199 km/h - LED-Ziffernhöhe: 400 mm

Gehäuse (Grand)

- Maße: 900 x 700 x 90 mm

- stabile, formschöne Aluminium-Konstruktion

mit umlaufender Gummileiste reflektierender Signalrahmen: weiß-rot

alasklares Makrolon, matt schwarz beschichtet

- Festtexthöhe: ca. 80 mm

Energieversorgung

vorbereitet auf 12 V/DC



Farbwechseloption: Zur zusätzlichen Signalwirkung ist ein Farbwechsel der LED-Ziffern möalich.