



wavetec

# 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.

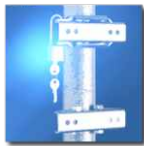


## Equipment:

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 brillante 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

### Frontscheibe

- glasklares Makrolon, matt schwarz beschichtet
- Festtexthöhe: ca. 80 mm

### Energieversorgung

- vorbereitet auf 12 V/DC



**Farbwechsoption:** Zur zusätzlichen Signalwirkung ist ein Farbwechsel der LED-Ziffern möglich.