TireMoni TM-240R/260R Einbauanleitung



©2018 www.tiremoni.com

TireMoni TPMS

Übersicht

- 1. Programmierung
 - Maßeinheiten einstellen
 - 2. Fahrzeugtyp einstellen
 - 3. Relais / Booster anlernen
 - 4. Sensoren anlernen
 - 5. Warnschwellen pro Achse einstellen

2. Installation

- 1. Anzeigegerät an Spannungsversorgung anschließen
- 2. Relais / Booster an Spannungsversorgung anschließen
- 3. Sensoren auf Ventile installieren

*) Video-Anleitung siehe: www.tiremoni.com/support/videos

1. Programmierung

1.1 Maßeinheiten einstellen



- a) Linke Taste lang drücken—> Menu
- b) Auswahl A bestätigen ←



- c) mit >> Einheit wählen
- d) Auswahl bestätigen ←

©2018 www.tiremoni.com

TireMoni TPMS

1. Programmierung

1.2 Fahrzeugtyp einstellen



- a) Linke Taste —> Menu
- b) Auswahl C bestätigen ←



- c) mit ^ FZ-Typ wählen
- d) Auswahl bestätigen ←

Achtung: Wenn Sie ein System mit Trailer auswählen, benötigen Sie ein zweites Relais / Booster.

TireMoni TPMS

1. Programmierung

1.3 Relais anlernen



- a) Linke Taste -> Menu
- b) Auswahl D bestätigen ←
- c) Taste am Booster drücken
- d) Auswahl mit ESC beenden

Falls mehr als ein Relais eingesetzt werden, alle Relais / Booster auf diese Weise einlernen und Booster entsprechend markieren.

©2018 www.tiremoni.com

TireMoni TPMS

1. Programmierung

1.4 Sensoren anlernen



- a) Linke Taste —> Menu
- b) Auswahl E bestätigen ←



- c) Taste am Booster drücken
 - -> rote LED am Booster ein
- d) Batterien in Sensor einlegen
- e) Vorgang mit ESC beenden

©2018 www.tiremoni.com

1.5 Warnschwellen einstellen pro Achse



- a) Linke Taste -> Menu
- b) Auswahl B bestätigen ←



- c) Wert mit + einstellen
- d) ← zur nächsten Einstellung
- e) bis alle Achsen fertig sind
- f) "Save to Relais" bestätigen

Weitere Infos: siehe Handbuch

©2018 www.tiremoni.com

TireMoni TPMS

1. Programmierung

1.6 Einstellungen abgeschlossen



- a) Menu mit ESC verlassen
- b) Gerät startet neu



- c) Radsymbole sind nicht mehr gestrichelt (hier VL)
- d) Werte werden angezeigt
- e) neben A blinkt das Antennensymbol.

 Falls ein Trailer mit Relais im System ist, gilt das ebenso für Trailer (Booster B)

1. Programmierung

1.7 Booster Information



- a) Taste am Booster drücken bei Menu:

 D (new relay): am Beginn

 E (add new sensor): am Beginn

 des Vorgangs
- b) Booster kann mit Batterien betrieben werden. Laufzeit ca. 3 4 Monate.

Achtung: Batterien können auslaufen!



©2018 www.tiremoni.com

TireMoni TPMS

2. Installation

2.1 Anzeigegerät / Display



- a) Mit Kabel am Zigarettenanzünder anschließen oder
- b) mit Kabel an 12 / 24 V anschließen

Achtung: Batteriebetrieb nur während Installation verwenden.

2.2 Relais / Booster



- a) mit Kabel an 12 / 24 V anschließen (Kl.15 oder Kl.30)
- **Achtung:** Batteriebetrieb für temporäre Einsätze möglich bis max 4 Monate. Batterien können auslaufen!

©2018 www.tiremoni.com

TireMoni TPMS

2. Installation

2.3 Sensor-Installation



- a) Sensoren auf Ventile aufschrauben.
- b) bei Bedarf vorher Diebstahlschutz anbringen und nach dem Aufschrauben festziehen.

Achtung: Zwillingsreifen innen: Plastik-Verlängerungen ersetzen durch Schlauch mit Festspannklammer!

Zwillingsreifen außen: wenn gewünscht 135° Winkeladapter aufs Ventil und Sensor dort aufschrauben.