

RDK-Sensoren werden nicht erkannt

Beitrag von „Scotty1“ vom 22. Mai 2016 um 21:59

Hier mal alle MWB von 1-15:

Sonntag,22,Mai,2016,21:40:04:63185

VCDS -- Windows-basierter VAG/VAS-Emulator läuft auf Windows 7 x64

VCDS Version: RKS 15.7.4.1

Datenstand: 20160226

<http://shop.dieselschrauber.de>

Fahrzeug-Ident.-Nr.: KFZ-Kennzeichen: SLK-V10

Adresse 65: Reifendruck (7L6 907 273)

21:39:46 Block 001: Front Left Wheel Status I

Wheel Sensor Position

n. erkannt Wheel Temperature

Wheel Pressure (actual)

2.97 bar Wheel Pressure (specified)

21:39:46 Block 002: Front Left Wheel Status II

Wheel Sensor Position / Identification / Status

0 Zeit (Monate)

n.v.

n.v.

Adresse 65: Reifendruck (7L6 907 273)

21:40:22 Block 003: Front Right Wheel Status I

0.002.977.466 Status 00h UB. niO Wheel Sensor Position

21:40:22 Block 004: Front Right Wheel Status II

Wheel Sensor Position / Identification / Status

n. erkannt

<https://www.touareg-freunde.de/forum/thread/21787-rdk-sensoren-werden-nicht-erkannt/?postID=282495#post282495>

3.02 bar Druck

Adresse 65: Reifendruck (7L6 907 273)

21:40:24 Block 003: Front Right Wheel Status I
0.002.977.466 Status 00h UB. niO Wheel Sensor Position

21:40:24 Block 004: Front Right Wheel Status II
Wheel Sensor Position / Identification / Status
n. erkannt

3.02 bar Druck

