

SENS.IT RS+

RDKS Universalsensor



>> zur Anleitung

■ 99,7% Abdeckung

Ein Sensor für alle Fahrzeugmodelle.

■ Programmieren - anlernen - losfahren

Einfache just-in-time Programmierung zum fahrzeugspezifischen Ersatzteil.

■ OE-Qualität & lange Lebensdauer

Voller OEM-Funktionsumfang, hochwertige Lithium-Knopfzelle & Ventile aus deutscher Ingenieurskunst.

Fahrzeugtyp	PKW
Anwendung	Für Stahl- & Aluminiumräder
Ventilloch	11,3 + 0,4 mm
Befestigung	Schraubsystem (M5 Torx TX15)
Funktionsumfang	OE-Qualität
Frequenzbereich	433 MHz
Max. Arbeitsdruck	14 bar
Garantie	50.000 km oder 2 Jahre
VPE	12 Stück (einzeln verpackt)



ENTSORGUNG

- Nach Ende der Lebenszeit muss der Sensor gemäß den rechtlichen Vorschriften für Elektronik- und Batterieprodukte entsorgt werden.
- Der Sensor darf nicht im Restmüll entsorgt werden.
- Bitte beachten Sie Mülltrennung auch bei der Verpackung.
- WEEE-Nr.: DE 61061998

ABDECKUNGSLISTE

- Auflistung aller abgedeckten Fahrzeugmodelle
- Stetige Ergänzung neuer Modelle
- Quartalsweise Aktualisierung



>> Abdeckungsliste

SENS.IT RS+

RDKS Universalsensor



>> zur Anleitung



Artikelnummer	9-591132	9-591136	9-591134
Sensortyp	Clamp-In	Clamp-In	Snap-In
Winkel	12-40°	12-40°	20°
Ventiltyp	Aluminiumventil, eloxiert	Aluminiumventil, eloxiert	Gummiventil
Ventilfarbe	Silber	Schwarz	Schwarz
Max. Geschwindigkeit	250 km/h	250 km/h	210 km/h
Anzugsmoment	3 Nm ± 0,5	3 Nm ± 0,5	1,4 Nm ± 0,2
Ersatzventil	9-590906	9-590904	9-591320

Nutzungsbeschränkungen

- Das Reifendruckkontrollsystem (RDKS) ALLIGATOR sens.it RS+ arbeitet mit Sensoren, die den Reifendruck an das Fahrzeug senden. Das RDKS stellt daher eine Funkanlage nach der EU Richtlinie 2014/53/EU da. Gemäß Artikel 10 Absatz 10 2014/53/EU ist es unzulässig Funkanlagen auf der Frequenz 315 MHz innerhalb des Europäischen Wirtschaftsraums (EU sowie Island, Liechtenstein und Norwegen) zu verwenden (Nutzungsbeschränkung). Durch die Verwendung des RDKS stimmt der Nutzer dieser Nutzungsbeschränkung zu und erklärt sich ausdrücklich damit einverstanden, das RDKS nicht auf der Frequenz 315 MHz innerhalb des EWR zu verwenden. Der Nutzer erkennt an, dass eine Verletzung dieser Nutzungsbeschränkung gegen geltendes Recht verstoßen und zu rechtlichen Konsequenzen führen kann. WEGMANN automotive übernimmt keinerlei Haftung für Verstöße gegen diese Nutzungsbeschränkung seitens des Nutzers. Es liegt in der alleinigen Verantwortung des Nutzers sicherzustellen, dass das RDKS nur gemäß den geltenden Verordnungen und Richtlinien sowie sonstigen gesetzlichen Bestimmungen verwendet wird.
- Beim Betrieb des RDKS innerhalb des EWR muss bei der Einrichtung des Sensors jedes Programmiergerät zwingend auf die Länderregion „EU“ eingestellt werden, hierdurch wird die Verwendung der Frequenz 433 MHz sichergestellt. Die Länderregion „USA“ darf nicht ausgewählt werden, da sonst die bestimmungsgemäße Verwendung nicht beachtet wird und jegliche Haftung ausgeschlossen ist.

VEREINFACHTE EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

- Hiermit erklärt WEGMANN automotive, dass die Funkanlage ALLIGATOR sens.it RS+ der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.
- QR-Code scannen zum Lesen des vollständigen Texts der EU-Konformitätserklärung.

