

Huf Baolong Electronics Bretten GmbH

Gewerbestr. 40
75015 Bretten
Germany/Deutschland

Tel.: + 49 (0) 7252 56 77 990
Fax: +49 (0) 7252 970 5010
E-Mail: info@intellisens.com

Technical Hotline:

Tel.: +49 (0) 7252 56 77 990

Technische Hotline:

Tel.: +49 (0) 7252 56 77 990



www.intellisens.com

Your Distributor / Ihr Händler

Tire Pressure
Monitoring Systems
TPMS

Reifendruck-
kontrollsysteme
RDKS

TPMS Product Mix RDKS-Lieferprogramm

Edition 1-2019 / Ausgabe 1-2019

Contents

BH SENS – Product Development, Production and Sales	3
BH SENS direct Measurement Systems...	4
IntelliSens Universal Sensors	7
“UVS”, 433 MHz	8
“UVS”, 315 MHz	9
Original Replacement Sensors	10
“RDE”, 433 MHz	11
Valves	18
Attachments	20
Commercial Vehicle	26
IntelliSens Website and TPMS Product Finder	28
IntelliSens Installation Instructions	29
Important Notes	30
Reference List	32
Note	53

Inhalt

BH SENS – Entwicklung, Produktion und Vertrieb	3
Direkt messende Systeme von BH SENS...	4
IntelliSens Universalsensoren	7
„UVS“, 433 MHz	8
„UVS“, 315 MHz	9
Original-Ersatzsensoren	10
„RDE“, 433 MHz	11
Ventile	18
Zubehör	20
Nutzfahrzeuge - LKW	26
IntelliSens-Website und RDKS-Produktfinder	28
IntelliSens-Montageanleitung	29
Wichtige Hinweise	30
Referenzliste	32
Notizen	53

Contact/Kontakt

Huf Baolong Electronics Bretten GmbH
 Gewerbestrasse 40, 75015 Bretten/Deutschland
 Tel.: + 49 (0) 7252 56 77 990, Fax: +49 (0) 7252 970 5010
 E-Mail: info@intellisens.com

Technical Hotline: Tel. +49 (0) 7252 56 77 990
Technische Hotline: Tel. +49 (0) 7252 56 77 990

www.intellisens.com

BH SENS

Product Development, Production and Sales

BH SENS

Entwicklung, Produktion und Vertrieb



BH SENS Group was established on 1st of January 2019, as a Joint Venture of the tire pressure monitoring (TPMS) business unit of Baolong and Huf.

The Group consists of three corporations, Baolong Huf Shanghai Electronics Co. Ltd in China, Huf Baolong Electronics Bretten GmbH in Germany, and Huf Baolong Electronics North America Corp.

With more than 20 years of global experience, BH SENS has now become one of the world's largest suppliers of Original Equipped (OE) and Independent Aftermarket (IAM) TPMS solutions.

BH SENS employs over 650 people in the design and manufacture of market leading TPMS solutions with production in both China and Germany.

BH SENS continues that tradition, meeting the diverse demands of customers in passenger vehicle, commercial vehicle and Off Road markets.

Die BH SENS Group wurde am 1. Januar 2019 als Joint Venture der Huf Group und der Baolong Group im Bereich Reifendruckkontrollsysteme (RDKS) gegründet.

Die Gruppe besteht aus drei Unternehmen: Huf Baolong Electronics Bretten GmbH in Deutschland, Baolong Huf Shanghai Electronics Co. Ltd. in China und Huf Baolong Electronics North America Corp.

Mit mehr als 20 Jahren globaler Erfahrung hat sich BH SENS zu einem der weltweit größten Anbieter von RDKS-Lösungen in der Erstausrüstung und im Ersatzteilemarkt entwickelt.

BH SENS beschäftigt über 650 Mitarbeiter und ist einer der Pioniere bei der Entwicklung moderner Reifendrucküberwachung mit direkt messenden Systemen.

BH SENS setzt diese Tradition fort und wird damit den vielfältigen Anforderungen der Kunden in den Bereichen PKW, Nutzfahrzeuge und Off-the-Road-Markt gerecht.

BH SENS Direct Measurement Systems... Direkt messende Systeme von BH SENS...



Huf Baolong Electronics Bretten – the BH SENS tire pressure monitoring systems are developed and produced here.
Huf Baolong Electronics Bretten – Entwicklungs- und Fertigungsstandort für BH SENS Reifendruckkontrollsysteme.

... direct display, direct information, direct response ... direkte Anzeige, direkte Information, direkte Reaktion

The tire pressure sensors developed by BH SENS are direct measurement systems. They measure tire pressure and temperature in the tire and transmit this data via radio signal to a central control unit. The unique software solution immediately displays drops in pressure to the driver. As a result, BH SENS makes a significant contribution to driving safety. The majority of vehicles are equipped with direct measurement systems, because of their considerable advantages.

Bei den von BH SENS entwickelten Reifendrucksensoren handelt es sich um direkt messende Systeme, die Reifendruck und -temperatur direkt im Reifen messen und diese Daten mittels Funk-signal an eine zentrale Steuereinheit übertragen. Druckverluste werden dem Fahrer durch die einzigartige Softwarelösung sofort angezeigt. Dadurch leistet BH SENS einen erheblichen Beitrag zur Fahrsicherheit. Durch die deutlichen Vorteile ist heute die Mehrzahl der Fahrzeuge mit direkt messenden Systemen ausgestattet.

The warning signal for tire pressure.
Das Warnsignal für Reifendruck.



BH SENS tire pressure monitoring systems for automotive manufacturers worldwide Reifendruckkontrollsysteme von BH SENS für Automobilhersteller in der ganzen Welt



BH SENS develops and produces tire pressure monitoring systems for renowned car and truck manufacturers around the world.

BH SENS entwickelt und produziert Reifendruckkontrollsysteme für namhafte PKW- und LKW-Hersteller in der ganzen Welt.

Huf Baolong Electronics Bretten specializes in the development and production of tire pressure monitoring systems. Experts have been developing new, innovative solutions for the automotive industry. About 230 personnel are working in development and manufacturing in the state-of-the-art factory in Bretten, Germany (Baden-Württemberg).

Huf Baolong Electronics Bretten ist auf die Entwicklung und Produktion von Reifendruckkontrollsystemen spezialisiert. Experten entwickeln immer wieder neue, innovative Lösungen für die Automobilindustrie. Im hochmodernen Werk in Bretten (Baden-Württemberg) arbeiten rund 230 Mitarbeiter in Entwicklung und Fertigung.

BH SENS IntelliSens Universal Sensor: Fastest replacement guaranteed – revolutionizing installation

BH SENS IntelliSens Universalsensor: Schnellster Einbau garantiert – die Revolution für die Montage

In addition to the development of Original Equipment TPMS sensors, BH SENS has specifically developed an universal sensor of equivalent quality for repair shops, which contains the full range of functionality. The BH SENS IntelliSens Universal Sensor is available with four valves and two different frequencies, by which all vehicles that need to be equipped with Tire Pressure Monitoring Systems, in accordance to the legal requirements, can be replaced. This reduces inventories for repair shops and as a result, sensors can be replaced in the shortest time possible.

A large number of protocols are stored in a BH SENS IntelliSens Universal Sensor. They are programmed at the point of installation, using a TPMS diagnostic tool. This process only takes a few seconds.

With the latest update function the new BH SENS IntelliSens Universal Sensor can also be used for future vehicle protocols by using a TPMS diagnostic tool. In conjunction with a new fitting concept the universal sensor IntelliSens can be fitted faster than any other sensor. Both repair shops and drivers benefit from the installation of IntelliSens, because it speeds up the sensor replacement process. IntelliSens not only delivers technical, but also ergonomic advantages, because it is assembled on the mounting plate and the sensor can also be programmed through the tire.

Awards Auszeichnungen



The IntelliSens Universal Sensor was nominated for the German Design Award 2016. The award, which is awarded by “Rat für Formgebung”, is one of the most recognized design awards worldwide. Its objective is to discover, present and honor unique design trends. High-class submissions for product and communication design are awarded every year.

Neben den Original-Ersatzsensoren hat BH SENS speziell für die Werkstätten einen qualitativ gleichwertigen Universalsensor entwickelt, der den vollen Funktionsumfang hat. BH SENS IntelliSens Universalsensoren werden mit vier verschiedenen Ventilen und in zwei verschiedenen Frequenzen angeboten, mit denen alle Fahrzeuge, die gemäß der gesetzlichen Anforderungen mit einem Reifendruckkontrollsystem ausgestattet sein müssen, bedient werden können. Dies erleichtert den Werkstätten die Bevorratung, so dass Sensoren schnellstens ersetzt werden können.

Im BH SENS IntelliSens Universalsensor sind die Protokolle einer Vielzahl von Fahrzeugen gespeichert. Beim Einbau werden sie mit Hilfe eines RDKS-Diagnosegeräts programmiert. Dieser Vorgang nimmt nur wenige Sekunden Zeit in Anspruch. Mit Hilfe der neuen Updatefunktion können auch zukünftige Fahrzeugprotokolle mit einem RDKS-Diagnosegerät auf die neue Sensorgeneration aufgespielt werden. In Verbindung mit dem überlegenen Ventilverschraubungskonzept ist der BH SENS IntelliSens Universalsensor der am schnellsten zu installierende Sensor. Durch den Einbau von IntelliSens wird der Prozess des Sensorwechsels beschleunigt, was den Werkstätten und Autofahrern zugutekommt. IntelliSens hat nicht nur technische, sondern auch ergonomische Vorteile, da er auf dem Montageteiler montiert wird und eine Programmierung des Sensors auch durch

Der IntelliSens Universalsensor wurde für den German Design Award 2016 nominiert. Die Auszeichnung, die vom „Rat für Formgebung“ verliehen wird, zählt zu den anerkanntesten Designpreisen weltweit. Sein Ziel ist es einzigartige Gestaltungstrends zu entdecken, zu präsentieren und auszuzeichnen. Jährlich werden daher hochkarätige Einreichungen aus Produkt- und Kommunikationsdesign prämiert.

IntelliSens Universal Sensors IntelliSens Universalsensoren



BH SENS IntelliSens Universal Sensors contain:

- | | |
|----------------------|----------------------|
| Metal valve: | Rubber valve: |
| 1 Carriage bolt | A Torx bolt |
| 2 Universal sensor | B Universal sensor |
| 3 Valve stem | C Rubber valve |
| 4 Torque nut | D Cap |
| 5 Cap | |

BH SENS IntelliSens Universalsensor bestehen aus:

- | | |
|----------------------|----------------------|
| Metallventil: | Gummiventil: |
| 1 Vierkantschraube | A Torx-Schraube |
| 2 Universalsensor | B Universalsensor |
| 3 Ventilkörper | C Gummiventil |
| 4 Überwurfmutter | D Staubschutzkappe |
| 5 Staubschutzkappe | |



Notes:

For the vehicle coverage please have a look at the TPMS reference list. The daily updated vehicle coverage is available in the IntelliSens Product Finder at www.products.intellisens.com.



Hinweise:

Die Fahrzeugabdeckung entnehmen Sie bitte der RDKS-Referenzliste. Die tagesaktuelle Fahrzeugabdeckung finden Sie im IntelliSens Produktfinder unter www.products.intellisens.com.

IntelliSens Universal Sensors “UVS”, 433 MHz, Passenger Car
IntelliSens Universalsensoren „UVS“, 433 MHz, PKW

<p>UVS4040</p> 	<p>with Valve RDV021</p> <p>Order Number: 73903440</p> <p>Valve Type: metal, silver</p> <p>Note: Supersession for UVS09C4, UVS4010, UVS4020, UVS4030</p>	<p>mit Ventil RDV021</p> <p>Bestellnummer: 73903440</p> <p>Ventil Typ: Metal, Silber</p> <p>Hinweis: Ersetzt UVS09C4, UVS4010, UVS4020, UVS4030</p>
<p>UVS4041</p> 	<p>with Valve RDV041*</p> <p>Order Number: 73903441</p> <p>Valve Type: rubber, black</p> <p>Note: Supersession for UVS09S4, UVS4011, UVS4021, UVS4031</p>	<p>mit Ventil RDV041*</p> <p>Bestellnummer: 73903441</p> <p>Ventil Typ: Gummi, Schwarz</p> <p>Hinweis: Ersetzt UVS09S4, UVS4011, UVS4021, UVS4031</p>
<p>UVS4042</p> 	<p>with Valve RDV026</p> <p>Order Number: 73903442</p> <p>Valve Type: metal, black</p> <p>Note: Supersession for UVS4032</p>	<p>mit Ventil RDV026</p> <p>Bestellnummer: 73903442</p> <p>Ventil Typ: Metal, Schwarz</p> <p>Hinweis: Ersetzt UVS4032</p>
<p>UVS4043</p> 	<p>with Valve RDV027</p> <p>Order Number: 73903443</p> <p>Valve Type: metal, titanium</p> <p>Note: Supersession for UVS4033</p>	<p>mit Ventil RDV027</p> <p>Bestellnummer: 73903443</p> <p>Ventil Typ: Metal, Titan</p> <p>Hinweis: Ersetzt UVS4033</p>

IntelliSens Universal Sensors “UVS”, 315 MHz, Passenger Car**
IntelliSens Universalsensoren „UVS“, 315 MHz, PKW**

<p>UVS3040</p> <p>315 MHz</p> 	<p>with Valve RDV021</p> <p>Order Number: 73903340</p> <p>Valve Type: metal, silver</p> <p>Note: Supersession for UVS3000, UVS3010, UVS3030</p>	<p>mit Ventil RDV021</p> <p>Bestellnummer: 73903340</p> <p>Ventil Typ: Metal, Silber</p> <p>Hinweis: Ersetzt UVS3000, UVS3010, UVS3030</p>
<p>UVS3041</p> <p>315 MHz</p> 	<p>with Valve RDV041*</p> <p>Order Number: 73903341</p> <p>Valve Type: rubber, black</p> <p>Note: Supersession for UVS3001, UVS3011, UVS3031</p>	<p>mit Ventil RDV041*</p> <p>Bestellnummer: 73903341</p> <p>Ventil Typ: Gummi, schwarz</p> <p>Hinweis: Ersetzt UVS3001, UVS3011, UVS3031</p>

* Please notice the speed maximum of 210 km/h for valve RDV041.

* Bitte beachten Sie bei Verwendung des Ventils RDV041 die Geschwindigkeitsbegrenzung von 210 km/h.

** Please refer to the valid legal regulations regarding the transmission frequency of the sensors. We point out that not all sensors sold by us are usable within the EU.

** Bitte beachten Sie die gültigen gesetzlichen Bestimmungen bezüglich der Sendefrequenz der Sensoren. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass nicht alle von uns verkauften Sensoren innerhalb der EU eingesetzt/ verwendet werden dürfen!

Original Replacement Sensors Original-Ersatzsensoren



BH SENS Tire Pressure Monitoring Systems for Automotive Manufacturers worldwide Reifendruckkontrollsysteme von BH SENS für Automobilhersteller in der Welt

BH SENS develops and produces tire pressure monitoring systems for renowned car and truck manufacturers around the world.

BH SENS provides the market with original replacement sensors in OE quality for all systems supplied to vehicle manufacturers. The replacement tire pressure sensors can be installed directly without programming. To relearn the tire pressure sensors it is mandatory to follow the instructions of the car manufacturer.

BH SENS entwickelt und produziert Reifendruckkontrollsysteme für namhafte Pkw- und Lkw-Hersteller in der ganzen Welt.

BH SENS liefert dem Handel Original-Ersatzsensoren in OE-Qualität. Diese Original-Ersatzsensoren können direkt und ohne Programmieren am Fahrzeug verbaut werden. Zum Anlernen der Reifendrucksensoren am Fahrzeug sind die Arbeitsschritte gemäß den Fahrzeugherstellerangaben zu beachten.

Excerpt of our list of OE customers / Auszug aus unserer Kundenliste:

Aston Martin | Audi | Bentley | Bugatti | BMW | Ferrari | Ford | Koenigsegg | Lamborghini | Maserati | Maybach | Mercedes-Benz | Mercedes-Benz Truck | Mini | Novabus | Opel | Pagani | Porsche | Prevost Renault | Rolls-Royce | Škoda | Ssangyong | Volkswagen | Volvo Truck

IntelliSens Universal Sensors "UVS", 433 MHz, Passenger Car IntelliSens Universalsensoren „UVS“, 433 MHz, PKW

RDE001V21 	with Valve RDV021 Order Number: 73901101 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 73901101 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE005V21 	with Valve RDV021 Order Number: 73901105 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 73901105 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE012V21 	with Valve RDV021 Order Number: 73901012 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 73901012 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE013V21 	with Valve RDV021 Order Number: 73901013 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 73901013 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE017V21 	with Valve RDV021 Order Number: 73901017 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 73901017 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE024V41 	with Valve RDV041* Order Number: 73901024 Valve Type: rubber, black	mit Ventil RDV041* Bestellnummer: 73901024 Ventil Typ: Gummi, Schwarz
RDE026V21 	with Valve RDV021 Order Number: 73901026 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 73901026 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE027V21 	with Valve RDV021 Order Number: 73901027 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 73901027 Ventil Typ: Metall, Silber

* Please notice the speed maximum of 210 km/h for valve RDV041.

* Bitte beachten Sie bei Verwendung des Ventils RDV041 die Geschwindigkeitsbegrenzung von 210 km/h.

Original Replacement Sensors "RDE", 433 MHz
Original-Ersatzsensoren „RDE“, 433 MHz

RDE027V26 	with Valve RDV026 Order Number: 73907027 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV026 Bestellnummer: 73907027 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE028V41 	with Valve RDV041* Order Number: 73901028 Valve Type: rubber, black	mit Ventil RDV041* Bestellnummer: 73901028 Ventil Typ: Gummi, Schwarz
RDE029V21 	with Valve RDV021 Order Number: 73901029 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 73901029 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE029V26 	with Valve RDV026 Order Number: 73907029 Valve Type: metal, black	mit Ventil RDV026 Bestellnummer: 73907029 Ventil Typ: Metall, Schwarz
RDE030V41 	with Valve RDV041* Order Number: 73901030 Valve Type: rubber, black	mit Ventil RDV041* Bestellnummer: 73901030 Ventil Typ: Gummi, Schwarz
RDE031V21 	with Valve RDV021 Order Number: 43470000 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 43470000 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE031V26 	with Valve RDV026 Order Number: 73907031 Valve Type: metal, black	mit Ventil RDV026 Bestellnummer: 73907031 Ventil Typ: Metall, Schwarz
RDE032V21 	with Valve RDV021 Order Number: 43471000 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 43471000 Ventil Typ: Metall, Silber

IntelliSens Universal Sensors "UVS", 433 MHz, Passenger Car
IntelliSens Universalsensoren „UVS“, 433 MHz, PKW

RDE032V26 	with Valve RDV026 Order Number: 73907032 Valve Type: metal, black	mit Ventil RDV026 Bestellnummer: 73907032 Ventil Typ: Metall, Schwarz
RDE033V21 	with Valve RDV021 Order Number: 43472000 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 43472000 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE033V26 	with Valve RDV026 Order Number: 73907033 Valve Type: metal, black	mit Ventil RDV026 Bestellnummer: 73907033 Ventil Typ: Metall, Schwarz
RDE034V41 	with Valve RDV041* Order Number: 43473000 Valve Type: rubber, black	mit Ventil RDV041* Bestellnummer: 43473000 Ventil Typ: Gummi, Schwarz
RDE035V21 	with Valve RDV021 Order Number: 43474000 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 43474000 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE035V26 	with Valve RDV026 Order Number: 73907035 Valve Type: metal, black	mit Ventil RDV026 Bestellnummer: 73907035 Ventil Typ: Metall, Schwarz
RDE036V21 	with Valve RDV021 Order Number: 43475000 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 43475000 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE036V26 	with Valve RDV026 Order Number: 73907036 Valve Type: metal, black	mit Ventil RDV026 Bestellnummer: 73907036 Ventil Typ: Metall, Schwarz


* Please notice the speed maximum of 210 km/h for valve RDV041.

* Bitte beachten Sie bei Verwendung des Ventils RDV041 die Geschwindigkeitsbegrenzung von 210 km/h.

Original Replacement Sensors "RDE", 433 MHz
Original-Ersatzsensoren „RDE“, 433 MHz

RDE037V21 	with Valve RDV021 Order Number: 43476000 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 43476000 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE038V21 	with Valve RDV021 Order Number: 43477000 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 43477000 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE038V26 	with Valve RDV026 Order Number: 73907038 Valve Type: metal, black	mit Ventil RDV026 Bestellnummer: 73907038 Ventil Typ: Metall, Schwarz
RDE039V21 	with Valve RDV021 Order Number: 43478000 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 43478000 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE040V21 	with Valve RDV021 Order Number: 43479000 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 43479000 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE040V26 	with Valve RDV026 Order Number: 73907040 Valve Type: metal, black	mit Ventil RDV026 Bestellnummer: 73907040 Ventil Typ: Metall, Schwarz
RDE041V21 	with Valve RDV021 Order Number: 43480000 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 43480000 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE042V21 	with Valve RDV021 Order Number: 43481000 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 43481000 Ventil Typ: Metall, Silber

IntelliSens Universal Sensors "UVS", 433 MHz, Passenger Car
IntelliSens Universalsensoren „UVS“, 433 MHz, PKW



RDE042V26 	with Valve RDV026 Order Number: 73907042 Valve Type: metal, black	mit Ventil RDV026 Bestellnummer: 73907042 Ventil Typ: Metall, Schwarz
RDE043V21 	with Valve RDV021 Order Number: 43482000 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 43482000 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE043V26 	with Valve RDV026 Order Number: 73907043 Valve Type: metal, black	mit Ventil RDV026 Bestellnummer: 73907043 Ventil Typ: Metall, Schwarz
RDE044V21 	with Valve RDV021 Order Number: 43483000 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 43483000 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE044V26 	with Valve RDV026 Order Number: 73907044 Valve Type: metal, black	mit Ventil RDV026 Bestellnummer: 73907044 Ventil Typ: Metall, Schwarz
RDE045V41 	with Valve RDV041* Order Number: 43484000 Valve Type: rubber, black	mit Ventil RDV041* Bestellnummer: 43484000 Ventil Typ: Gummi, Schwarz
RDE046V21 	with Valve RDV021 Order Number: 43733000 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 43733000 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE047V21 	with Valve RDV021 Order Number: 45142000 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 45142000 Ventil Typ: Metall, Silber

* Please notice the speed maximum of 210 km/h for valve RDV041.

* Bitte beachten Sie bei Verwendung des Ventils RDV041 die Geschwindigkeitsbegrenzung von 210 km/h.

Original Replacement Sensors "RDE", 433 MHz
Original-Ersatzsensoren „RDE“, 433 MHz

RDE047V26 	with Valve RDV026 Order Number: 73907047 Valve Type: metal, black	mit Ventil RDV026 Bestellnummer: 73907047 Ventil Typ: Metall, Schwarz
RDE048V21 	with Valve RDV021 Order Number: 45144000 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 45144000 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE049V21 	with Valve RDV021 Order Number: 45467000 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 45467000 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE049V26 	with Valve RDV026 Order Number: 73907049 Valve Type: metal, black	mit Ventil RDV026 Bestellnummer: 73907049 Ventil Typ: Metall, Schwarz
RDE050V21 	with Valve RDV021 Order Number: 45654000 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 45654000 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE050V26 	with Valve RDV026 Order Number: 73907050 Valve Type: metal, black	mit Ventil RDV026 Bestellnummer: 73907050 Ventil Typ: Metall, Schwarz
RDE051V21 	with Valve RDV021 Order Number: 45794000 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 45794000 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE052V21 	with Valve RDV021 Order Number: 45934000 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 45934000 Ventil Typ: Metall, Silber

RDE055V41 	with Valve RDV041* Order Number: 46153000 Valve Type: rubber, black	mit Ventil RDV041* Bestellnummer: 46153000 Ventil Typ: Gummi, Schwarz
RDE068V21 	with Valve RDV021 Order Number: 46167000 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 46167000 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE077V21 	with Valve RDV021 Order Number: 73901077 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 73901077 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE077V26 	with Valve RDV026 Order Number: 73907077 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV026 Bestellnummer: 73907077 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE214V21 	with Valve RDV021 Order Number: 73901214 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 73901214 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE214V26 	with Valve RDV026 Order Number: 73907214 Valve Type: metal, black	mit Ventil RDV026 Bestellnummer: 73907214 Ventil Typ: Metall, Schwarz
RDE215V21 	with Valve RDV021 Order Number: 73901215 Valve Type: metal, silver	mit Ventil RDV021 Bestellnummer: 73901215 Ventil Typ: Metall, Silber
RDE215V26 	with Valve RDV026 Order Number: 73907215 Valve Type: metal, black	mit Ventil RDV026 Bestellnummer: 73907215 Ventil Typ: Metall, Schwarz

* Please notice the speed maximum of 210 km/h for valve RDV041.

* Bitte beachten Sie bei Verwendung des Ventils RDV041 die Geschwindigkeitsbegrenzung von 210 km/h.









Valves Ventile



Precision engineered, simple to install...

It Just Makes SENS.

Metal Valves: Fast and easy assembly
Metallventile: Einfache und schnelle Montage

	Valve RDV021	Ventil RDV021		Valve RDV022	Ventil RDV022
	Valve colour: silver	Ventilfarbe: silber		Valve colour: silver	Ventilfarbe: silber
	Valve length: 43 mm	Ventillänge: 43 mm		Valve length: 48 mm	Ventillänge: 48 mm
	Description RDV021	Bezeichnung: RDV021		Description RDV022	Bezeichnung: RDV022
	Order Number: 73902021	Bestellnummer: 73902021		Order Number: 73902022	Bestellnummer: 73902022
	Valve RDV023	Ventil RDV023		Valve RDV024	Ventil RDV024
	Valve colour: silver	Ventilfarbe: silber		Valve colour: silver	Ventilfarbe: silber
	Valve length: 49 mm	Ventillänge: 49 mm		Valve length: 51 mm	Ventillänge: 51 mm
	Description RDV023	Bezeichnung: RDV023		Description RDV024	Bezeichnung: RDV024
	Order Number: 73902023	Bestellnummer: 73902023		Order Number: 73902024	Bestellnummer: 73902024
	Valve RDV025	Ventil RDV025		Valve RDV026	Ventil RDV026
	Valve colour: silver	Ventilfarbe: silber		Valve colour: black	Ventilfarbe: schwarz
	Valve length: 56 mm	Ventillänge: 56 mm		Valve length: 43 mm	Ventillänge: 43 mm
	Description: RDV025	Bezeichnung: RDV025		Description RDV026	Bezeichnung: RDV026
	Order Number: 73902025	Bestellnummer: 73902025		Order Number: 73902026	Bestellnummer: 73902026
	Valve RDV027	Ventil RDV027		Rubber Valve RDV041*	Gummiventil RDV041*
	Valve colour: titanium	Ventilfarbe: titan		Valve colour: black	Ventilfarbe: schwarz
	Valve length: 43 mm	Ventillänge: 43 mm		Valve length: 41 mm	Ventillänge: 41 mm
	Description RDV027	Bezeichnung: RDV027		Description RDV041	Bezeichnung: RDV041
	Order Number: 73902027	Bestellnummer: 73902027		Order Number: 73902041	Bestellnummer: 73902041

* Please notice the speed maximum of 210 km/h for valve RDV041.

* Bitte beachten Sie bei Verwendung des Ventils RDV041 die Geschwindigkeitsbegrenzung von 210 km/h.

Attachments Zubehör



**Three second sensor programming...
It Just Makes SENS.**

Attachments Zubehör

<p>DT41 incl. OBDII</p>	<p>DT41 TPMS diagnostic tool incl. OBDII module</p>	<p>DT41 RDKS-Diagnosegerät inkl. OBDII Modul</p>
	<p>Order Number: 73906206</p> <p>BH SENS TPMS Diagnostic Tool DT41 is a tool for reading out all tire pressure sensors and to program all BH SENS IntelliSens Universal Sensors.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 5 years BH SENS update included - Read out all OE sensors - Relearn procedures available in 25 languages - Program all IntelliSens Universal Sensors - Color screen with icons - OBDII connector included for OBD relearn procedure 	<p>Bestellnummer: 73906206</p> <p>BH SENS RDKS-Diagnosegerät DT41 zum Auslesen aller Reifendrucksensoren und Programmieren aller BH SENS IntelliSens Universalsensoren.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 5 Jahre BH SENS Update inklusive - Auslesen aller OE-Sensoren - Anlernverfahren in 25 Sprachen - Programmiert alle IntelliSens Universalsensoren - Farbdisplay mit Symbolen - Inklusive OBDII Stecker für OBD Anlernprozesse
<p>VT46</p>	<p>VT46 TPMS diagnostic tool incl. 5 years BH SENS update</p>	<p>VT46 RDKS Diagnosegerät inkl. 5 Jahre BH SENS Update</p>
	<p>Order Number: 73906203</p> <p>BH SENS TPMS Diagnostic Tool VT46 is a tool for reading out all tire pressure sensors and to program all BH SENS IntelliSens Universal Sensors.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 5 years BH SENS update included - Read out all OE sensors - Relearn procedures available in 25 languages - Program all IntelliSens Universal Sensors 	<p>Bestellnummer: 73906203</p> <p>BH SENS RDKS-Diagnosegerät VT46 zum Auslesen aller Reifendrucksensoren und Programmieren aller BH SENS IntelliSens Universalsensoren.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 5 Jahre BH SENS Update inklusive - Auslesen aller OE-Sensoren - Anlernverfahren in 25 Sprachen - Programmiert alle IntelliSens Universalsensoren - Farbdisplay mit Symbolen
<p>VT46 incl. OBDII</p>	<p>VT46 TPMS diagnostic tool incl. OBDII module</p>	<p>VT46 RDKS Diagnosegerät inkl. OBDII Modul</p>
	<p>Order Number: 73906204</p> <p>BH SENS TPMS Diagnostic Tool VT46 is a tool for reading out all tire pressure sensors and to program all BH SENS IntelliSens Universal Sensors.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 5 years BH SENS update included - Read out all OE sensors - Relearn procedures available in 25 languages - Program all IntelliSens Universal Sensors - Color screen with icons - OBDII connector included for OBD relearn procedure 	<p>Bestellnummer: 73906204</p> <p>BH SENS RDKS-Diagnosegerät VT46 zum Auslesen aller Reifendrucksensoren und Programmieren aller BH SENS IntelliSens Universalsensoren.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 5 Jahre BH SENS Update inklusive - Auslesen aller OE-Sensoren - Anlernverfahren in 25 Sprachen - Programmiert alle IntelliSens Universalsensoren - Farbdisplay mit Symbolen - Inklusive OBD II Modul

Attachments
Zubehör

VT56



VT56 TPMS diagnostic tool incl. OBDII module

Order Number: 73906201

BH SENS TPMS Diagnostic Tool VT56 is a universal tool for reading out all tire pressure sensors and program universal sensors.

- Brilliant high resolution colourfull display
- Read out all OE sensors
- Programs most universal sensors, including IntelliSens Universal Sensor
- Relearn procedures available in 25 languages
- Always up-to-date (WLAN, USB and SD-Card capable)
- Regular software updates
- OBDII connector included for OBD relearn procedure

VT56 RDKS Diagnosegerät inkl. OBDII Modul

Bestellnummer: 73906201

BH SENS RDKS-Diagnosegerät VT56 zum Auslesen aller Reifendrucksensoren und Programmieren von Universalsensoren.

- Hochauflösendes Farbdisplay
- Alle OE-Sensoren können ausgelesen werden
- Programmiert neben BH SENS IntelliSens nahezu alle Universalsensoren
- Anlernverfahren in 25 Sprachen verfügbar
- WLAN, USB und SD-Card fähig
- Regelmäßige Softwareupdates
- Inklusive OBDII Stecker für OBD Anlernprozesse

Printer and docking station



Printer and docking station for VT56

Order Number: 73906202

The robust docking station is designed to be mounted on the wall and allows easy storage and charging of the diagnostic tool VT56. The docking station includes a docking bay for the infra-red printer for simply print out of the read sensor data directly from the diagnostic tool VT56.

- docking station with thermal printer
- wireless printing by integrated infra-red printer

Drucker und Dockingstation für das VT56

Bestellnummer: 73906202

Die robuste Dockingstation lässt sich an der Wand montieren und ermöglicht sowohl eine optimale Lagerung, als auch einfaches Aufladen des Diagnosegerätes VT56. Die Ladestation besitzt zudem eine Andockstation für den Infrarot-Drucker, mit dem die ausgelesenen Sensordaten des Diagnosegerätes VT56 direkt ausgedruckt werden können.

- Ladestation mit Thermodrucker
- Kabelloser Druck durch integrierten Infrarot-Drucker

Attachments
Zubehör

TECH500 SDE Set



TECH500 SDE Diagnostic Tool Set

Order Number: 73906400

The TECH500 SDE Diagnostic Tool Set is a TPMS reading and programming tool for all known TPMS sensors.

- Programs beside IntelliSens, also other universal sensors
- Large display and robust design with rugged OBDII plug and cable
- Decodes critical output of sensors (ID, pressure, temperature and battery)
- Wireless Wi-Fi and bluetooth connection
- USB capable

TECH500 SDE Diagnosegeräte-Set

Bestellnummer: 73906400

Das TECH500 SDE-Set ist ein Diagnosegeräte-Set, mit dem alle gängigen auf dem Markt erhältlichen Reifendrucksensoren aktiviert, gelesen und programmiert werden können.

- Programmiert neben IntelliSens auch andere Universalsensoren
- Großes Display und robustes Design mit stabilem OBDII-Anschluss und Kabel
- Dekodiert kritische Signale der Sensoren (ID, Reifendruck, Temperatur und Batterie)
- Kabellose WLAN- und Bluetooth-Verbindung
- USB-fähig

Attachments
Zubehör

**VT56 TTD
Measurement Tool**



**VT56 Tire Tread Depth
Measurement Tool**

Order Number: 73906211
Electronic tread depth measurement tool to enhance the capability of TPMS diagnostic tool VT56.
– Electronic measurement of tyre tread depth
– Prints measurement protocols of TPMS and tread depth values
– VT56 SW version DH1.13.03 or higher is required

VT56-Profiltiefmessgerät

Bestellnummer: 73906211
Das elektronische Profiltiefenmessgerät erweitert die Möglichkeiten des RDKS-Diagnosegerätes VT56.
– Elektronische Vermessung der Reifenprofiltiefe
– Ausdruckbar auf einem Beleg zusammen mit den Sensordaten
– Ein Softwarestand des VT56 von DH1.13.03 oder höher ist erforderlich

VT46



Software Upgrade

Order Number Card: 73906250
Order Number Code: 73906240
Extension of the VT46 software to program additional sensor manufacturers. Upgrade is available as card or email code

Software-Upgrade

Bestellnummer Karte: 73906250
Bestellnummer Code: 73906240
VT46 Softwareerweiterung zur Programmierung weiterer Sensorhersteller. Upgrade ist verfügbar als Karte oder E-Mail Code

VT46



Software Update (all brands)

Order Number Card: 73906290
Order Number Code: 73906280
Extension of the VT46 multibrand license for another year. Update is available as card or email code

Software Update (Multimarken)

Bestellnummer Karte: 73906290
Bestellnummer Code: 73906280
VT46 Multimarken Software Verlängerung um ein weiteres Jahr. Update ist verfügbar als Karte oder E-Mail Code

VT56



Software Update

Order Number Card: 73906210
Order Number Code: 73906230
Extension of the VT56 license for another year. Update is available as card or email code

Software-Update

Bestellnummer Karte: 73906210
Bestellnummer Code: 73906230
VT56 Software Verlängerung um ein weiteres Jahr. Update ist verfügbar als Karte oder E-Mail Code

Attachments
Zubehör



**VT46/VT56 – OBDII Connector
VT46/VT56 – OBDII Stecker**

Order Number: 73906213
Bestellnummer: 73906213



**VT56 – Power Adaptor
VT56 – Ladegerät**

Order Number: 73906215
Bestellnummer: 73906215



**VT56 – Paper Roll for Printer
VT56 – Papierrolle für Drucker**

Order Number: 73906216
Bestellnummer: 73906216



**VT46 – Power Adaptor
VT46 – Ladegerät**

Order Number: 73906220
Bestellnummer: 73906220

Torque Wrench



Torque Wrench

Order Number: 73905001
Torque wrench with 4 Nm fix torque. Made for all BH SENS IntelliSens Universal Sensors and BH SENS original replacement sensors with metal valve.

Drehmomentschlüssel

Bestellnummer: 73905001
Der Drehmomentschlüssel ist auf 4 Nm eingestellt. Dies entspricht exakt dem Drehmoment aller BH SENS -Universalsensoren IntelliSens und BH SENS -Original-Ersatzsensoren mit Metallventil.

Rubber Valve Installer



Valve extractor/installer

Order Number: 45469000
Valve extractor/installer for rubber valves

Ventileinzieher/-abzieher

Bestellnummer: 45469000
Ventileinzieher/-abzieher für Gummiventile

Commercial Vehicle Nutzfahrzeuge - LKW



OE quality, commercial durability...

It Just Makes SENS.

Commercial Vehicle Nutzfahrzeuge - LKW

RDE021



RDE021

Order Number: 73900021
Valve Type: without valve

RDE021

Bestellnummer: 73900021
Ventil Typ: ohne Ventil

UVS01HD



UVS01HD

Order Number: 73903001
Valve Type: without valve

UVS01HD

Bestellnummer: 73903001
Ventil Typ: ohne Ventil

VT Truck



VT Truck TPMS diagnostic tool

Order Number: 73906205
Ideal for fleet management and heavy vehicle maintenance

- Checks tire pressure to prevent under-inflation
- Checks sensor battery levels to prevent sensor failure
- Activates TPMS sensors for major truck and bus brands on the European market
- Handles twin wheels' configuration with ease
- Manages and stores up to 22 wheels
- 3 years software license included

VT Truck RDKS- Diagnosegerät

Bestellnummer: 73906205
Ideal für das Flottenmanagement und die Wartung von LKW's

- Prüft den Reifendruck, um einem zu niedrigen Reifendruck vorzubeugen und die Ausfallzeit der Fahrzeuge zu verringern
- Prüft den Batteriezustand der Sensoren, um Sensorfehler zu verhindern
- Aktiviert die RDKS-Sensoren der großen Lkw- und Busmarken des europäischen Marktes
- Bewältigt mühelos Zwillingrad-Konstellationen
- Verwaltet und speichert die Daten von bis zu 22 Rädern
- Softwarelizenz für 3 Jahre inklusive

Tech700 Truck



Tech700 Truck TPMS diagnostic tool

Order Number: 73906205
Ideal for fleet management and heavy vehicle maintenance

- Works with all leading Truck and Bus brands
- Supports a wide range of axle configurations and process flow
- Provides detailed sensor data and battery info for wheel audits
- Identifies fully functional sensors, faulty sensors, and incorrect used sensors without wheel break down
- Supports wheels in dual configuration

Tech700 Truck RDKS- Diagnosegerät

Bestellnummer: 73906205
Ideal für das Flottenmanagement und die Wartung von LKW's

- Funktioniert mit allen führenden LKW- und Busmarken
- Unterstützt viele Achskonfigurationen und Prozessabläufe
- Bietet detaillierte Sensordaten und Batterieinformationen
- Identifiziert funktionsfähige, fehlerhafte oder falsch verwendete Sensoren ohne Reifendemontage
- Unterstützt Räder in dualer Konfiguration

IntelliSens Website and TPMS Product Finder IntelliSens-Website und RDKS-Produktfinder



The correct BH SENS IntelliSens tire pressure sensor can be selected with the help of the BH SENS website www.intellisens.com.

Die Auswahl des passenden BH SENS IntelliSens Reifendrucksensor ist möglich über die BH SENS Website www.intellisens.com.

IntelliSens Installation Instructions IntelliSens-Montageanleitung



Installation of BH SENS IntelliSens Tire Pressure Sensors with metal

BH SENS IntelliSens Universal Sensors must be programmed with an appropriate TPMS programming tool before use. Without programming, the BH SENS IntelliSens Universal Sensors will not be functional.

- 1 By using the carriage bolt (e), mount the valve (c) and sensor (d) together finger tight (about two turns). Both, valve and sensor, should still be able to adjust to different angles.
- 2 Put the valve with the mounted sensor through the valve hole from the inside of the rim. Press the sensor onto the rim and mount the torque nut (b) by hand.
- 3 Make sure to use a torque wrench with 4.0 Nm / 35 in-lbs. Ensure that the sensor is touching the rim on all sides. Only this ensures the correct mounting of the sensor.
- 4 Tighten the torque nut (b) with the torque wrench in one continuous movement. Around 3 Nm / 30 in-lbs you will notice a sluggish movement until the shear collar breaks free. Turn further until the final torque of 4.0 Nm / 35 in-lbs is achieved. Only then the sensor and the valve are correctly secured.
- 5 IntelliSens Universal Sensors must be programmed with an appropriate TPMS programming tool before use. Without programming, the IntelliSens Universal Sensors will not be functional. The programming process does not apply when using BH SENS direct fit RDE sensors.
- 6 When mounting the tire the traction point (m) needs to be approx. 10 cm behind the valve (k). The sensor must not be pinched between the bead and the rim. Ensure the tire bead lubricant does not cover the sensor's pressure port.
- 7 Conduct the specified relearn procedure according to the instructions manual of the vehicle or the TPMS diagnostic tool. Possible relearn procedures are automatic relearn, manual relearn, relearn via OBDII interface. It is mandatory to follow the instruction of the car manufacturer. The procedure is finished after the relearn procedure is completed and the TPMS light turns off.



Installation of BH SENS IntelliSens Tire Pressure Sensors

BH SENS IntelliSens Universal Sensors must be programmed with an appropriate TPMS programming tool before use. Without programming, the IntelliSens Universal Sensors will not be functional.

- A Lubricate the rubber valve (g) with tire bead lubricant. Make sure that the sensor (i) is not coated by tire bead lubricant.
- B Insert the rubber valve (g) through the hole from the inside of the rim and pull the rubber valve in by using an appropriate tire valve tool (BH SENS part number 45169000). Standard tire valve tools are not suitable for mounting tire pressure sensors.
- C Ensure the valve is pulled vertically through the hole of the rim and the sensor is not tilted. You must check the correct fitment of the rubber valve after the mounting process is completed.
- D After the rubber valve is mounted, the sensor must not touch the rim at any point.
- E IntelliSens Universal Sensors must be programmed with an appropriate TPMS programming tool before use. Without programming, the IntelliSens Universal Sensors will not be functional. The programming process does not apply when using BH SENS direct fit RDE sensors.
- F When mounting the tire the traction point (m) needs to be approx. 10 cm behind the valve (k). The sensor must not be pinched between the bead and the rim. Ensure the tire bead lubricant does not cover the sensor's pressure port.
- G Conduct the specified relearn procedure according to the instructions manual of the vehicle or the TPMS diagnostic tool. Possible relearn procedures are automatic relearn, manual relearn, relearn via OBDII interface. It is mandatory to follow the instruction of the car manufacturer. The procedure is finished after the relearn procedure is completed and the TPMS light turns off.



Montage von BH SENS IntelliSens Reifendrucksensoren mit Metallventil

BH SENS IntelliSens Universalsensoren müssen vor der Verwendung mit einem geeigneten RDKS-Diagnosegerät programmiert werden. Ohne Programmierung ist eine Verwendung von BH SENS IntelliSens Universalsensoren nicht möglich.

- 1 Schrauben Sie den Sensor (d) und das Ventil (c) mit Hilfe der Vierkantschraube (e) von Hand locker zusammen (ca. zwei Umdrehungen). Das Ventil und der Sensor müssen noch beweglich sein. Achten Sie darauf, dass die Vierkantschraube (e) korrekt in der Nut sitzt.
- 2 Führen Sie das Ventil mit dem vormontierten Sensor durch das Ventilloch der Felge. Drücken Sie den Sensor auf das Felgentiefbett und schrauben Sie die Überwurfmutter (b) von Hand fest.
- 3 Verwenden Sie unbedingt einen Drehmomentschlüssel mit 4,0 Nm. Achten Sie darauf, dass der Sensor auf dem Felgentiefbett aufliegt. Nur so ist eine korrekte Montage des Sensors gewährleistet.
- 4 Schrauben Sie die Überwurfmutter (b) mit dem Drehmomentschlüssel in einer durchgängigen Bewegung ohne abzusetzen fest. Bei ca. 3 Nm wird es schwergängig bis der Abreißring bricht. Drehen Sie weiter, bis das endgültige Drehmoment von 4,0 Nm erreicht ist. Erst danach ist der Sensor korrekt montiert.
- 5 IntelliSens Universalsensoren müssen vor der Verwendung mit einem geeigneten RDKS-Diagnosegerät programmiert werden. Ohne Programmierung ist eine Verwendung von BH SENS -Universalsensoren IntelliSens nicht möglich. Die Programmierung entfällt bei Verwendung von BH SENS IntelliSens RDE-Sensoren.
- 6 Bei der Montage des Reifens muss sich das Ventil (k) ca. 10 cm vor dem Traktionspunkt (m) befinden. Achten Sie darauf, dass der Sensor keinesfalls zwischen Reifenwulst und Felge eingeklemmt wird. Beachten Sie, dass die Drucköffnung am Sensor nicht mit Montagepaste verschmutzt wird.
- 7 Führen Sie den Anlernprozess entsprechend den Anweisungen des Fahrzeughandbuchs oder des RDKS-Diagnosegeräts durch. Mögliche Anlernprozesse sind automatisches Anlernen, manuelles Anlernen oder Anlernen über OBD II-Schnittstelle. Den Vorgaben des Fahrzeugherstellers ist unbedingt Folge zu leisten. Der Vorgang ist vollständig abgeschlossen, wenn der Anlernprozess erfolgt und die RDKS-Lampe aus ist.

Montage von BH SENS IntelliSens Reifendruck

BH SENS IntelliSens Universalsensoren müssen vor der Verwendung mit einem geeigneten RDKS-Diagnosegerät programmiert werden. Ohne Programmierung ist eine Verwendung von BH SENS IntelliSens Universalsensoren nicht möglich.

- A Bestreichen Sie das Gummiventil (g) mit Montagepaste. Beachten Sie, dass der Sensor (i) nicht mit Montagepaste bestrichen wird.
- B Führen Sie das Gummiventil (g) durch das Ventilloch der Felge und verwenden Sie zum Einziehen ein geeignetes Ventileinziehwerkzeug (BH SENS -Artikelnummer 45469000). Standard-Ventileinziehwerkzeuge sind zur Montage von Reifendrucksensoren nicht geeignet.
- C Achten Sie beim Einziehen des Gummiventils (g) darauf, dass das Ventil senkrecht durch das Ventilloch der Felge gezogen wird und der Sensor nicht verkantet. Prüfen Sie nach der Montage den korrekten Sitz des Gummiventils.
- D Nachdem das Ventil montiert ist, muss der Sensor frei schweben. Achten Sie unbedingt darauf, dass der Sensor nicht auf dem Felgentiefbett aufliegt.
- E IntelliSens Universalsensoren müssen vor der Verwendung mit einem geeigneten RDKS-Diagnosegerät programmiert werden. Ohne Programmierung ist eine Verwendung von IntelliSens Universalsensoren nicht möglich. Die Programmierung entfällt bei Verwendung von BH SENS IntelliSens RDE-Sensoren.
- F Bei der Montage des Reifens muss sich das Ventil (k) ca. 10 cm vor dem Traktionspunkt (m) befinden. Achten Sie darauf, dass der Sensor keinesfalls zwischen Reifenwulst und Felge eingeklemmt wird. Beachten Sie, dass die Drucköffnung am Sensor nicht mit Montagepaste verschmutzt wird.
- G Führen Sie den Anlernprozess entsprechend den Anweisungen des Fahrzeughandbuchs oder des RDKS-Diagnosegeräts durch. Mögliche Anlernprozesse sind automatisches Anlernen, manuelles Anlernen oder Anlernen über OBD II-Schnittstelle. Den Vorgaben des Fahrzeugherstellers ist unbedingt Folge zu leisten. Der Vorgang ist vollständig abgeschlossen, wenn der Anlernprozess erfolgt und die RDKS-Lampe aus ist.

Important Notes:

Carefully read the installation instructions and safety notes before installing the sensor. Reproduction mistakes, errors, and changes reserved. Illustrations may differ from the products.

IntelliSens Tire Pressure Sensors and valves are precisely tailored to each other. We therefore recommend to use the Tire Pressure Sensor only in connection with the IntelliSens valves. If you use the Tire Pressure Sensor in combination with other products that have not been certified or tested by IntelliSens, the Tire Pressure Sensor may not work correctly and safety or quality problems cannot be excluded.

Warning: IntelliSens Tire Pressure Sensors and valves are for professional installation only. Improper installation of IntelliSens Tire Pressure Sensors can cause the IntelliSens Tire Pressure Sensors to malfunction, which can cause serious injury and even death. IntelliSens Tire Pressure Sensors are replacement or maintenance parts for motor vehicles that have a factory installed Tire Pressure Monitoring System (TPMS). This system does not replace the need for regular maintenance of the tire pressure and tire conditions.

Do not use the sensor if it is damaged and/or other visible defects are present. In this case, use a new sensor and contact your supplier's customer service. Mounting machines, valves, tools and processes might vary.

Please note: maybe not suitable for Runflat tires, UHP tires, and Michelin Pax®-tires.

This catalog was created with the highest level of accuracy at the date of publication. Nevertheless, the use of tire pressure sensors is the responsibility of the vehicle manufacturers. Therefore we have to disclaim the liability for incomplete or erroneous data within this catalog. The model-specific coverage and reference list is updated on a regular basis and could be found within the BH SENS Product Finder on www.products.intellisens.com.

In any case the regulations of the respective vehicle manufacturer have to be obtained!

Reproduction of this print product, even partial reproduction, is only allowed with the publisher's consent and with a clear list of references.

All former TPMS product mix documentations are here-with no longer valid.

Please note our General Terms and Conditions at www.intellisens.com

Wichtige Hinweise:

Vor Montage des Sensors Montageanleitung und Sicherheitshinweise sorgfältig lesen. Wiedergabefehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können von Artikeln abweichen.

IntelliSens Reifendrucksensoren und Ventile sind exakt aufeinander abgestimmt. Wir empfehlen daher, den Reifendrucksensor nur in Verbindung mit den IntelliSens Ventilen zu verwenden. Wenn Sie den Reifendrucksensor in Kombination mit anderen Produkten verwenden, die nicht von BH SENS zertifiziert oder getestet wurden, funktioniert der Reifendrucksensor möglicherweise nicht ordnungsgemäß und Sicherheits- oder Qualitätsprobleme können nicht ausgeschlossen werden.

Warnung: IntelliSens Reifendrucksensoren und Ventile sind nur für die professionelle Installation vorgesehen. Eine fehlerhafte Montage von IntelliSens Reifendrucksensoren kann zu einer Fehlfunktion des IntelliSens Reifendruckensors führen, die ernsthafte oder sogar tödliche Verletzungen zur Folge haben kann. Die IntelliSens Reifendrucksensoren sind Ersatz- oder Wartungsteile für Kraftfahrzeuge, die ab Werk mit einem Reifendruckkontrollsystemen (RDKS) ausgestattet sind. Dieses System ersetzt nicht die Notwendigkeit der regelmäßigen Wartung des Reifendrucks und des Reifenzustands.

Benutzen Sie den Sensor nicht, falls Beschädigungen und/oder andere sichtbare Fehler vorhanden sind. Verwenden Sie in diesem Falle einen neuen Sensor und setzen Sie sich mit dem Kundenservice Ihres Lieferanten in Verbindung.

Möglicherweise nicht für Runflat-Reifen, UHP-Reifen und Michelin Pax®-Reifen geeignet.

Der vorliegende Katalog wurde zum Zeitpunkt der Drucklegung mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt. Bitte beachten Sie jedoch, dass der Einsatz der Reifendrucksensoren den Fahrzeugherstellern selbst obliegt. Aus diesem Grund können wir keine Haftung für unvollständige oder fehlerhafte Daten in diesem Katalog übernehmen. Die modellspezifische Abdeckung der jeweiligen Fahrzeughersteller und die tagesaktuelle Referenzliste finden Sie jederzeit in unserem BH SENS Produktfinder unter www.products.intellisens.com.

In jedem Fall sind immer die Vorschriften der jeweiligen Fahrzeughersteller zu beachten!

Ein Nachdruck dieses Druckerzeugnisses, auch in Auszügen, ist nur mit Genehmigung des Herausgebers und bei deutlicher Quellenangabe gestattet.

Alle bisherigen RDKS-Lieferprogramme werden hiermit ungültig.

Bitte beachten Sie unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) unter www.intellisens.com

BH SENS Reference List

BH SENS Referenzliste



Make/ Model Marke/ Modell	Variant Variante	Qualifier Merkmal	(EOP = end of production/ bis Produktionsende) Time period Zeitraum	Original part number Aktuelle Teilenummer	UVS4042/ UVS4032	UVS4043/ UVS4033	UVS4029/ UVS4031	Original Replacement Original Ersatzteil	Previous Sensor Vorgänger Sensor
Alfa Romeo									
4C (960_)			2013-01 2014-12	670002790	✓	✓	✓	RDE036V21	
4C SPIDER (961_)	J12A		2015-04 EOP	670002790	✓	✓	✓	RDE036V21	
8C SPIDER (920_)			2007-01 2009-10	312450				RDE001V21	
GIULIA			2016-04 EOP	50547691	✓			RDE068V21	
GIULIETTA (940_)			2014-01 2016-02	53104671	✓	✓	✓	RDE036V21	
MITO (955_)			2013-08 EOP	53104671	✓	✓	✓	RDE036V21	
STELVIO			2017-04 EOP	50547691	✓			RDE068V21	
Alpina									
B3 (E46)			2002-08 2006-01	36 11 2 360 420				RDE001V21	RDE002V21
B3 (E90)			2007-09 2013-02	36 10 6 856 227	✓	✓	✓	RDE012V21	
B3 (F30)			2013-03 EOP	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
B4 COUPE (F32)			2014-01 EOP	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
B5 (F10)			2010-01 2013-12	36 10 6 856 227	✓	✓	✓	RDE012V21	
B5 (F10)			2014-03 2016-12	36106798872	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE017V21
B5 (G30)			2017-01 EOP	36106872774	✓	✓		RDE077V21	RDE035V21
B5 TOURING (G31)			2017-01 EOP	36106872774	✓	✓		RDE077V21	RDE035V21
B5 WAGON (F11)			2010-01 2013-12	36 10 6 856 227	✓	✓	✓	RDE012V21	
B5 WAGON (F11)			2013-01 2016-12	36106798872	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE017V21
B6 CABRIOLET (E64)			2006-01 2009-12	36236798726				RDE048V21	RDE008V21
B6 CABRIOLET (F12)			2011-01 2014-12	36 10 6 856 227	✓	✓	✓	RDE012V21	
B6 COUPE (E63)			2006-01 2009-12	36236798726				RDE048V21	RDE008V21
B6 COUPE (F13)			2011-01 2014-12	36 10 6 856 227	✓	✓	✓	RDE012V21	
B7 (E65)			2001-01 2008-12	36236798726				RDE048V21	RDE008V21
B7 (F01, F02)			2009-01 2015-12	36 10 6 856 227	✓	✓	✓	RDE012V21	
B7 (G12)			2016-01 EOP	36 10 6 872 803	✓	✓		RDE077V21	RDE035V21
D3 (E90)			2005-12 2014-02	36 10 6 856 227	✓	✓	✓	RDE012V21	
D3 (F30)			2013-01 EOP	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
D4 COUPE (F32)			2013-10 EOP	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
D5 (F10)			2012-01 2014-03	36 10 6 856 227	✓	✓	✓	RDE012V21	
D5 BI-TURBO (F10/F11)			2017-01 EOP	36106798872	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE017V21
D5 TOURING (F11)			2012-01 2014-03	36 10 6 856 227	✓	✓	✓	RDE012V21	
XD3 (F25)			2014-03 EOP	36106798872	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE017V21
XD4	G02		2018-09 EOP	6887140-01	✓	✓		RDE077V21	RDE035V21
A110			2018-01 EOP	40700-3VU0B	✓	✓	✓	RDE038V21	
Aston Martin									
CYGNET	630L		2011-04 2013-10	42607-02031	✓	✓	✓	RDE042V21	
DB11	VH500		2016-01 EOP	HY53 SE360671-AA	✓	✓	✓	RDE036V21	
DB9 VANTAGE	V12		2011-01 2015-12	CD23-360671-AA				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
DB9 VOLANTE	V12		2011-01 2015-12	CD23-360671-AA				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
DBS	AM534		2018-01 EOP	CD23-360671-AA				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
DBS VANTAGE	V12		2011-01 2012-12	CD23-360671-AA				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
RAPIDE			2011-01 EOP	CD23-360671-AA				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
V12 VANTAGE			2013-06 EOP	CD23-360671-AA				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
V8 VANTAGE			2011-01 EOP	CD23-360671-AA				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
VANQUISH			2012-10 EOP	CD23-360671-AA				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
Audi									
A3	RS3	(8VA, 8VF, 8VS, 8VM)	2017-04 EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
A4 (8EC, B7)	RS4		2006-01 2008-12	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
A4 / S4 (8EC, B7)			2004-01 2007-12	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
A4 ALLROAD (8WH, B9)			2016-01 EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
A4 AVANT (8W5, B9)			2015-08 EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
A5 (F53, F5A)			2017-01 EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
A6	AU571		2011-01 2019-12	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
A6 (4B2, C5)			2000-04 2005-09	4D0-907-275E				RDE001V21	
A6 (4F2, C6)			2004-01 2011-08	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
A6 (4F2, C6)			2008-01 2010-12	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000

*Also available in black (UVS4042 & UVS4032) or with titanium metal valve (UVS4043 & UVS4033)/ Auch erhältlich mit schwarzem (UVS4042 & UVS4032) oder mit titanfarbendem Metallventil (UVS4043 & UVS4032)
 ** Also available with black metal valve/ Auch erhältlich mit schwarzem Metallventil: RDE027, RDE029, RDE031, RDE032, RDE033, RDE035, RDE036, RDE038, RDE040, RDE044, RDE047, RDE049, RDE050, RDE077, RDE214, RDE215

Always testing, always expanding coverage...

It Just Makes SENS.

Make/ Model Marke/ Modell	Variant Variante	Qualifier Merkmal	(EOP = end of production/ bis Produktionsende)		Original part number Aktuelle Teilenummer	UVS4042 / UVS4032	UVS4037 / UVS4031	UVS4029 / UVS4021	Original Replacement Original Ersatzteil	Previous Sensor Vorgänger Sensor
			Time period Zeitraum							
Audi										
A6 (C8)			2017-07	EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
A6 / S6 (4G2, C7, 4GC)			2010-01	2012-12	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
A6 / S6 (C8)			2017-07	EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
A6 ALLROAD (4BH, C5)			2000-01	2005-12	4D0-907-275E				RDE001V21	
A6 ALLROAD (4FH, C6)			2006-01	2011-12	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
A6 AVANT (4B5, C5)			2000-01	2005-12	4D0-907-275E				RDE001V21	
A6 AVANT (4F5, C6)			2009-01	2011-12	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
A6 AVANT (C8)			2017-07	EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
A7 SPORTBACK			2018-02	EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
A8 (4D2, 4D8)			1999-09	2002-09	4D0-907-275E				RDE001V21	
A8 (4E_)			2002-10	2010-07	4D0-907-275E				RDE001V21	
A8 (4H_)			2009-11	2017-02	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
A8 (4H_)			2017-03	EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
E-TRON			2018-09	EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
Q5 (8R)			2016-01	EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
Q7	AU536		2015-01	EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
Q7 (4L)			2005-01	2014-12	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
Q7 (4M)	SQ7		2015-01	EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
Q8			2018-06	EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
R8 (422, 423)			2009-01	2015-09	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
R8 (4S3)			2015-07	EOP	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
R8 (4S3)			2016-05	EOP	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
R8 (AU714)			2006-01	2009-12	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
R8 SPYDER (427, 429)			2009-01	2015-07	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
RS4			2017-09	EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
RS5			2017-04	EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
RS6 (C5)			2000-04	2005-09	4D0-907-275E				RDE001V21	
RS6 (C6)			2008-01	2010-12	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
RS6 (C7)			2013-02	2018-04	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
RS6 (C8)			2018-07	EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
RS7 SPORTBACK (4GA, 4GF)			2013-01	EOP	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
TT (FV3, FV9)	RS		2016-10	EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
Bentley										
ARNAGE			2008-01	2009-10	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
AZURE I			2007-01	2011-12	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
BENTAYGA	BY636		2016-02	EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
BROOKLANDS COUPE			2008-01	2011-01	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
CONTINENTAL	COUPE, FLYING SPUR	611, 614, 621	2005-01	EOP	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
CONTINENTAL CABRIOLET	624		2010-01	EOP	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
CONTINENTAL COUPE	614		2003-01	2004-12	4D0-907-275E				RDE001V21	
CONTINENTAL GT	BY634		2017-01	EOP	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
CONTINENTAL GTC	BY634		2019-01	EOP	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
MULSANNE			2010-01	EOP	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
BMW										
1 (F20, F21)			2014-03	EOP	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
1 (F40)			2019-07	EOP	6877937	✓	✓	✓	RDE077V21	
2 (F22, F23, F45, F46, F87)			2014-03	EOP	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
2 GRAN COUPÉ (F44)			2019-11	EOP	6877937	✓	✓	✓	RDE077V21	

*Also available in black (UVS4042 & UVS4032) or with titanium metal valve (UVS4043 & UVS4033)/ Auch erhältlich mit schwarzem (UVS4042 & UVS4032) oder mit titanfarbendem Metallventil (UVS4043 & UVS4032)

** Also available with black metal valve/ Auch erhältlich mit schwarzem Metallventil: RDE027, RDE029, RDE031, RDE032, RDE033, RDE035, RDE036, RDE038, RDE040, RDE044, RDE047, RDE049, RDE050, RDE077, RDE214, RDE215

Make/ Model Marke/ Modell	Variant Variante	Qualifier Merkmal	(EOP = end of production/ bis Produktionsende)		Original part number Aktuelle Teilenummer	UVS4042 / UVS4032	UVS4037 / UVS4031	UVS4029 / UVS4021	Original Replacement Original Ersatzteil	Previous Sensor Vorgänger Sensor
			Time period Zeitraum							
BMW										
3 (E46)			1999-04	2003-09	36 11 2 360 420				RDE001V21	RDE002V21
3 (F30, F31, F34, F80)			2014-03	2018-10	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
3 (G20)			2019-03	EOP	6877937	✓	✓	✓	RDE077V21	
3 TOURING (G21)			2019-07	EOP	6877937	✓	✓	✓	RDE077V21	
4 (F32, F33, F36, F82, F83)			2014-03	EOP	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
5 (E39)			1998-09	2003-07	36 11 2 360 420				RDE001V21	RDE002V21
5 (E60)			2001-01	2009-12	36 11 2 360 420				RDE001V21	RDE002V21
5 (F06, F07, F10, F11)			2010-09	2014-02	36 10 6 856 227	✓	✓	✓	RDE012V21	
5 (F06, F07, F10, F11)			2014-03	2016-12	36106798872	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE017V21
5 (G30, G31)			2017-01	EOP	36106872774	✓	✓	✓	RDE077V21	RDE035V21
6 (E63, E64)			2006-01	2011-02	36236798726				RDE048V21	RDE008V21
6 (F06, F12, F13)			2011-03	2014-02	36 10 6 856 227	✓	✓	✓	RDE012V21	
6 (F06, F12, F13)			2014-03	2017-12	36106798872	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE017V21
6 GRAN TURISMO (G32)			2017-06	EOP	36106872774	✓	✓	✓	RDE077V21	RDE035V21
7 (E38)			1998-09	2001-10	36 11 2 360 420				RDE001V21	RDE002V21
7 (E65, E66, E67)			2001-01	2008-12	36236798726				RDE048V21	RDE008V21
7 (F01, F02, F03, F04)			2010-09	2014-02	36 10 6 856 227	✓	✓	✓	RDE012V21	
7 (F01, F02, F03, F04)			2014-03	2015-05	36106798872	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE017V21
7 (G11, G12)			2015-06	EOP	36 10 6 872 803	✓	✓	✓	RDE077V21	RDE035V21
8 (G14, G15)			2018-11	EOP	36106876957	✓	✓	✓	RDE077V21	
I3 (I01)			2013-09	2017-10	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
I3S (I01)			2017-11	EOP	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
I8 (I12)			2014-01	EOP	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
M2 (F22, F87)			2015-10	EOP	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
M3 (E46, F30, F80)			2014-01	EOP	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
M3 COUPÉ (E46)			1999-04	2003-09	36 11 2 360 420				RDE001V21	RDE002V21
M4 (F32, F33, F82, F83)			2014-03	EOP	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
M5 (F10)			2011-06	2016-09	36 10 6 856 227	✓	✓	✓	RDE012V21	
M6 (F06, F12, F13)			2012-01	2018-04	36 10 6 856 227	✓	✓	✓	RDE012V21	
X1 (E84)			2009-09	2014-02	36 10 6 856 227	✓	✓	✓	RDE012V21	
X1 (E84)			2014-03	2015-06	36106798872	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE017V21
X1 (F48)			2015-07	EOP	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
X2 (F39)			2018-03	EOP	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
X3 (E83)			2010-11	2014-02	36 10 6 856 227	✓	✓	✓	RDE012V21	
X3 (F25)			2014-03	2017-10	36106798872	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE017V21
X3 (G01)			2017-11	EOP	6887140-01	✓	✓	✓	RDE077V21	RDE035V21
X4 (F26)			2014-03	2018-03	36106798872	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE017V21
X4 (G02)			2018-04	EOP	6887140-01	✓	✓	✓	RDE077V21	RDE035V21
X4 M (F26)			2014-03	2018-03	36106874830	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE017V21
X5 (E70)			2010-03	2014-03	36 10 6 856 227	✓	✓	✓	RDE012V21	
X5 (F15, F85)			2014-04	2018-10	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
X5 (G05)			2018-11	EOP	6887140-01	✓	✓	✓	RDE077V21	RDE035V21
X5 M (F15, F85)			2013-07	2018-10	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
X6 (E71, E72)			2011-12	2014-10	36 10 6 856 227	✓	✓	✓	RDE012V21	
X6 (F16, F86)			2014-11	2019-10	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
X6 M (F16, F86)			2014-08	2019-10	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
X7 (G07)			2019-03	EOP	6887140-01	✓	✓	✓	RDE077V21	RDE035V21
Z4 (E89)			2014-03	2019-02	36106798872	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE017V21
Z4 (G29)			2019-03	EOP	6877937	✓	✓	✓	RDE077V21	
Bugatti										
VEYRON EB 16.4	Grand Sport		2005-01	2015-12	5B0 907 275 E				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
Buick										

Make/ Model Marke/ Modell	Variant Variante	Qualifier Merkmal	(EOP = end of production/ bis Produktionsende)		Original part number Aktuelle Teilenummer	UVS4042 / UVS4032	UVS4037 / UVS4031	UVS4029 / UVS4021	Original Replacement Original Ersatzteil	Previous Sensor Vorgänger Sensor
			Time period Zeitraum	Time period Zeitraum						
Cadillac										
STS	GMX295		2005-06	2011-04	25758221	✓	✓	✓		
XLR	GMX215		2003-05	2009-04	25758221	✓	✓	✓		
XT4	EZUL		2018-01	EOP	13598773	✓	✓	✓	RDE034V41	
XT5		Crossover	2016-01	EOP	13598773	✓	✓	✓	RDE034V41	
XTS	P1LL		2012-05	2014-10	22853740	✓	✓	✓	RDE034V41	
Chevrolet										
AVEO	G1SC		2010-11	2016-12	22853740	✓	✓	✓	RDE034V41	
AVEO	G2SC		2017-01	EOP	13598773	✓	✓	✓	RDE034V41	
CAMARO	GMX521		2010-11	2015-09	20925925	✓	✓	✓	RDE034V41	
CAMARO	A1BC		2015-10	EOP	20925925	✓	✓	✓	RDE034V41	
CAPTIVA (C100, C140)			2006-06	2014-05	13581561	✓	✓	✓	RDE034V41	
COBALT	G1LC		2013-03	EOP	22853740	✓	✓	✓	RDE034V41	
COLORADO CREW CAB PICKUP			2014-06	EOP	20925925	✓	✓	✓	RDE034V41	
CORVETTE	GMX245		2004-07	2010-01	25758221	✓	✓	✓		
CORVETTE	Y2BC		2019-01	EOP	13598775	✓	✓	✓	RDE033V21	
CORVETTE (C6)	GMX245		2010-01	2014-12	20925925	✓	✓	✓	RDE034V41	
CORVETTE (C7)	Y1BC		2014-03	EOP	13598775	✓	✓	✓	RDE033V21	
CORVETTE CONVERTIBLE (C6)			2010-01	2014-12	20925925	✓	✓	✓	RDE034V41	
CORVETTE CONVERTIBLE (C7)			2014-03	EOP	13598775	✓	✓	✓	RDE033V21	
CRUZE (J300)	D1JC, D1SC, D1WC		2008-10	2016-12	22853740	✓	✓	✓	RDE034V41	
EXPRESS 2500	GMT610		2002-07	2013-12	22853740	✓	✓	✓	RDE034V41	
MALIBU (V300)			2011-07	2015-12	22853740	✓	✓	✓	RDE034V41	
MATIZ	M200		2008-01	2011-12	22853740	✓	✓	✓	RDE034V41	
MATIZ (M200, M250)			2014-06	EOP	22853740	✓	✓	✓	RDE034V41	
NIVA			2014-06	2016-12	13581561	✓	✓	✓	RDE034V41	
ORLANDO (J309)			2010-09	2017-12	22853740	✓	✓	✓	RDE034V41	
SILVERADO 1500			2014-01	2014-12	22853740	✓	✓	✓	RDE034V41	
SPARK (M300)	M1JC		2009-07	2015-06	22853740	✓	✓	✓	RDE034V41	
SUBURBAN (GMT 900)	GMT931		2006-03	2008-07	22853740	✓	✓	✓	RDE034V41	
SUBURBAN 1500	GMT931		2006-03	2008-07	22853740	✓	✓	✓	RDE034V41	
SUBURBAN 2500	GMT931		2006-03	2008-07	22853740	✓	✓	✓	RDE034V41	
TAHOE (K2UC)			2014-03	EOP	20925925	✓	✓	✓	RDE034V41	
TRACKER	G1UC		2014-01	EOP	22853740	✓	✓	✓	RDE034V41	
TRAILBLAZER (31UX)			2014-06	EOP	20925925	✓	✓	✓	RDE034V41	
TRAILBLAZER (KC_)	GMT360		2001-01	2009-12	25774007	✓	✓	✓		
TRAVERSE			2010-01	2012-12	13581561	✓	✓	✓	RDE034V41	
TRAX	G1UC		2012-03	2017-12	22853740	✓	✓	✓	RDE034V41	
VOLT	D1JCI		2010-11	2015-05	13581560	✓	✓	✓	RDE033V21	
VOLT EV 150			2015-05	2016-12	13506028	✓	✓	✓	RDE034V41	
Chrysler										
300 C	LX		2011-01	2016-06	56029400AD	✓	✓	✓	RDE036V21	
300 C (LX)			2006-01	2010-12	56029359AC	✓	✓	✓	RDE055V41	
300 C TOURING (LX)			2006-01	2010-12	56029359AC	✓	✓	✓	RDE055V41	
CROSSFIRE			2004-01	2008-12	52088990AC	✓	✓	✓		
CROSSFIRE ROADSTER			2004-01	2008-12	52088990AC	✓	✓	✓		
GRAND VOYAGER V (RT)			2007-07	2010-12	56029359AC	✓	✓	✓	RDE055V41	
GRAND VOYAGER V (RT)			2011-01	2017-09	56029398AB	✓	✓	✓	RDE036V21	
SEBRING (JS)			2006-01	2010-12	56029359AC	✓	✓	✓	RDE055V41	
SEBRING CABRIOLET (JS)			2006-01	2010-12	56029359AC	✓	✓	✓	RDE055V41	
TOWN&COUNTRY			2011-01	2015-01	56029398AB	✓	✓	✓	RDE036V21	
Citroen										
BERLINGO (B9)			2008-01	2018-06	9811536380	✓	✓	✓		
C4			2008-07	2013-10	9811536380	✓	✓	✓		
C4			2013-11	EOP	9811536380	✓	✓	✓		
C4 AIRCROSS			2012-04	2017-04	1612477080	✓	✓	✓	RDE040V21	
C4 GRAND PICASSO I (UA_)	B58		2006-05	2013-09	9811536380	✓	✓	✓		
C4 I (LC_/ LA_)	B5		2004-06	2010-09	9673198580	✓	✓	✓		
C4 PICASSO I (UD_)	B58		2006-05	2013-09	9811536380	✓	✓	✓		
C5 II (RC_)	X3/X40		2004-06	2007-12	9673198580	✓	✓	✓		
C5 III (RD** Also available in black (UVS4042 & UVS4032) or with titanium metal valve (UVS4043 & UVS4033)/ Auch erhältlich mit schwarzem (UVS4042 & UVS4032) oder mit titanfarbendem Metallventil (UVS4043 & UVS4032)										
C5 III (RD** Also available with black metal valve/ Auch erhältlich mit schwarzem Metallventil: RDE027, RDE029, RDE031, RDE032, RDE033, RDE035, RDE036, RDE038, RDE040, RDE044, RDE047, RDE049, RDE050, RDE077, RDE214, RDE215										
C6 (TD_)	A0		2005-09	2012-12	2073190200	✓	✓	✓		
C8 (EA_, EB_)	V3		2004-06	2014-06	9673198580	✓	✓	✓		
C-ELYSEE			2012-10	EOP	9811536380	✓	✓	✓		
C-ZERO	S4		2011-01	EOP	1612477080	✓	✓	✓	RDE040V21	
DISPATCH			2011-01	2013-10	9677130580	✓	✓	✓		
DISPATCH			2013-11	EOP	9811764480	✓	✓	✓		

*Also available in black (UVS4042 & UVS4032) or with titanium metal valve (UVS4043 & UVS4033)/ Auch erhältlich mit schwarzem (UVS4042 & UVS4032) oder mit titanfarbendem Metallventil (UVS4043 & UVS4032)
 ** Also available with black metal valve/ Auch erhältlich mit schwarzem Metallventil: RDE027, RDE029, RDE031, RDE032, RDE033, RDE035, RDE036, RDE038, RDE040, RDE044, RDE047, RDE049, RDE050, RDE077, RDE214, RDE215

Make/ Model Marke/ Modell	Variant Variante	Qualifier Merkmal	(EOP = end of production/ bis Produktionsende)		Original part number Aktuelle Teilenummer	UVS4042 / UVS4032	UVS4037 / UVS4031	UVS4029 / UVS4021	Original Replacement Original Ersatzteil	Previous Sensor Vorgänger Sensor
			Time period Zeitraum	Time period Zeitraum						
Citroen										
DS4	B75		2010-12	2017-12	9811536380	✓	✓	✓		
DS5	B81		2010-12	2015-03	9811536380	✓	✓	✓		
JUMPER	X2/50		2006-05	2014-04	9811536380	✓	✓	✓		
JUMPER	X2/50		2014-05	EOP	1616456580	✓	✓	✓	RDE036V21	
JUMPY			2011-01	2013-12	9811764480	✓	✓	✓		
JUMPY			2014-06	EOP	9811764480	✓	✓	✓		
NEMO	225		2007-10	2015-12	53104671	✓	✓	✓	RDE036V21	
RELAY			2014-05	EOP	1616456580	✓	✓	✓	RDE036V21	
Dacia										
DOKKER			2014-01	EOP	40700-9987R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
DUSTER	H79		2010-02	2015-07	40700-9987R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
LODGY	J92		2012-01	EOP	40700-9987R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
LOGAN II	L52		2012-11	2015-07	40700-9987R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
LOGAN MCV II	K52		2013-04	2015-07	40700-9987R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
SANDERO	B52		2012-10	2015-07	40700-9987R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
Daewoo										
GENTRA	J200		2013-08	EOP	22853740	✓	✓	✓	RDE034V41	
Dodge										
3500			2010-01	2013-12	56029398AB	✓	✓	✓	RDE036V21	
3500		Steel Wheel	2014-01	EOP	68157568AA	✓	✓	✓		
3500		Alloy Wheel	2014-01	EOP	68186572AA	✓	✓	✓		
AVENGER			2006-01	2010-12	56029359AC	✓	✓	✓	RDE055V41	
CALIBER			2007-01	2007-12	68078768AA	✓	✓	✓		
CALIBER			2008-01	2012-12	56029359AC	✓	✓	✓	RDE055V41	
CHALLENGER COUPE	LC22		2008-01	2017-12	56029400AE	✓	✓	✓	RDE036V21	
CHARGER	LD		2010-12	2014-09	56029398AB	✓	✓	✓	RDE036V21	
CHARGER			2014-10	2016-06	68241067AB	✓	✓	✓	RDE036V21	
DAKOTA			2009-01	2011-12	56029359AC	✓	✓	✓	RDE055V41	
DURANGO (WD)	WD75		2010-11	2016-12	56029398AB	✓	✓	✓	RDE036V21	
GRAND CARAVAN	RT		2011-06	2017-05	56029398AB	✓	✓	✓	RDE036V21	
JOURNEY	JC49		2011-01	2014-06	56029398AB	✓	✓	✓	RDE036V21	
JOURNEY			2014-07	2015-09	68241067AB	✓	✓	✓	RDE036V21	
NITRO			2008-01	2011-12	56029359AC	✓	✓	✓	RDE055V41	
RAM 1500 PICK-UP (DJ, DS)			2010-01	2013-12	56029398AB	✓	✓	✓	RDE036V21	
RAM 1500 PICK-UP (DJ, DS)			2014-01	EOP	68239720AC	✓	✓	✓		
RAM 2500 PICK-UP (DJ, DS)			2010-01	2013-12	56029398AB	✓	✓	✓	RDE036V21	
DS										
DS 4 / DS 4 CROSSBACK	B75		2015-07	EOP	9811536380	✓	✓	✓		
DS 5	B81		2015-04	EOP	9811536380	✓	✓	✓		
EvoBus										
CITARO			2012-01	EOP	A000 446 18 37 ZGS 001				RDE021	
TOURISMO			2012-01	EOP	A0085421518				RDE021	
Ferrari										
458			2009-01	2014-12	282189				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
488 GTB			2015-01	EOP	282189				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
488 PISTA			2018-03	EOP	282189				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000

Make/ Model Marke/ Modell	Variant Variante	Qualifier Merkmal	(EOP = end of production/ bis Produktionsende)		Original part number Aktuelle Teilenummer	UVS4042 / UVS4032	UVS4037 / UVS4031	UVS4029 / UVS4031	Original Replacement Original Ersatzteil	Previous Sensor Vorgänger Sensor
			Time period Zeitraum							
Ferrari										
F430			2007-01	2009-12	282189				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
F430 SPIDER			2007-01	2009-12	282189				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
F8 TRIBUTO	F173		2019-09	EOP	282189				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
FF			2011-06	EOP	282189				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
FXX			2005-07	2006-12	193867				RDE005V21	
GTC4 LUSO			2016-04	EOP	F1-100-1648-001	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
LAFERRARI	F150		2013-07	EOP	282189				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
MARANELLO 550/ 575 M	F133		2002-01	2006-12	312450				RDE001V21	
PORTOFINO	F164		2017-08	EOP	F1-100-1648-001	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
Fiat										
124 SPIDER (348_)			2015-08	EOP	BHB637140	✓	✓	✓	RDE050V21	
DOBLO		Low Pressure	2009-01	EOP	53104671	✓	✓	✓	RDE036V21	
DUCATO			2014-06	EOP	670002790	✓	✓	✓	RDE036V21	
FIORINO		225_	2013-01	2014-12	53104671	✓	✓	✓	RDE036V21	
FREEMONT			2014-07	2016-12	68241067AB	✓	✓	✓	RDE036V21	
FREEMONT (JC_ JF_)			2011-03	2014-06	56029398AB	✓	✓	✓	RDE036V21	
FULLBACK PICK-UP (502_ 503_)	4P00		2016-01	EOP	4250C477	✓	✓	✓	RDE040V21	
LINEA (323_)			2007-03	2014-12	53104671	✓	✓	✓	RDE036V21	
QUBO			2007-10	2015-09	53104671	✓	✓	✓	RDE036V21	
SCUDO			2006-09	2013-10	9677130580	✓	✓	✓		
SCUDO			2013-11	2017-12	9811764480	✓	✓	✓	RDE036V21	
SEDICI (FY_)			1998-09	2015-12	53104671	✓	✓	✓	RDE214V21	
STRADA PICK-UP (178_)			2014-06	EOP	43139-61M00	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
TALENTO			2016-11	EOP	40700-1628R	✓	✓	✓		
ULYSSE (179_)			2005-10	2010-10	9681102280	✓	✓	✓		
ULYSSE (179_)			2005-10	2010-10	9681102280	✓	✓	✓		
Ford										
B-MAX (JK)	B232		2014-06	EOP	EV6T1A180DC	✓	✓	✓	RDE031V21	
B-MAX VAN	B232		2014-06	EOP	EV6T1A180DC	✓	✓	✓	RDE031V21	
C-MAX II (DXA/CB7, DXA/CEU)	C344		2014-04	2019-12	EV6T1A180DC	✓	✓	✓	RDE031V21	
ECOSPORT	B515		2012-07	2017-10	EV6T-1A180-CB	✓	✓	✓	RDE031V21	
ECOSPORT		Facelift	2017-11	EOP	F2GT-1A180-DC	✓	✓	✓	RDE032V21	
EDGE			2014-08	EOP	F2GT-1A180-DC	✓	✓	✓	RDE032V21	
ESCAPE	C520		2012-04	2017-06	BB5T-1A180-AA	✓	✓	✓	RDE031V21	
EXPLORER			2016-01	2019-12	F2GT-1A180-CB	✓	✓	✓	RDE032V21	
FIESTA VI	B299		2014-05	2016-12	EV6T1A180DC	✓	✓	✓	RDE031V21	
FIESTA VII	B479		2017-01	EOP	F2GT-1A180-DC	✓	✓	✓	RDE032V21	
FOCUS	C307		2008-01	2018-12	EV6T 1A180CC	✓	✓	✓	RDE031V21	
FOCUS III	C346		2014-05	2018-08	EV6T1A180DC	✓	✓	✓	RDE031V21	
FOCUS IV			2018-09	EOP	F2GT-1A180-DC	✓	✓	✓	RDE032V21	
GALAXY	CD390		2015-01	EOP	F2GT-1A180-DC	✓	✓	✓	RDE032V21	
GALAXY (WA6)	CD340		2006-01	2014-12	8G92 1A189-KB	✓	✓	✓		
GRAND C-MAX (DXA/CB7, DXA/CEU)	C344		2014-04	2016-12	EV6T1A180DC	✓	✓	✓	RDE031V21	
KA+	B562		2016-01	EOP	EV6T1A180DC	✓	✓	✓	RDE031V21	
KUGA	C520		2012-11	EOP	EV6T1A180DC	✓	✓	✓	RDE031V21	
MONDEO IV	CD345		2007-01	2014-09	8G92 1A189-KB	✓	✓	✓		
MONDEO V	CD391		2014-10	2017-09	EV6T1A180DC	✓	✓	✓	RDE031V21	
MONDEO V	CD391		2017-10	EOP	F2GT-1A180-DC	✓	✓	✓	RDE032V21	
MUSTANG	S197		2004-09	2014-04	DR3V-1A180-BA	✓	✓	✓	RDE031V21	
MUSTANG	S197		2015-03	EOP	F2GT-1A180-DC	✓	✓	✓	RDE032V21	
RANGER (TKE)	P375		2014-06	EOP	EV6T1A180DC	✓	✓	✓	RDE031V21	
S-MAX	CD389		2015-02	EOP	F2GT-1A180-DC	✓	✓	✓	RDE032V21	
S-MAX (WA6)	CD340		2006-02	2014-12	8G92 1A189-KB	✓	✓	✓		
TOURNEO CONNECT			2014-03	2018-04	EV6T1A180DC	✓	✓	✓	RDE031V21	
TOURNEO CONNECT			2018-05	EOP	F2GT-1A180-DC	✓	✓	✓	RDE032V21	
TOURNEO CURIER			2014-09	EOP	EV6T1A180DC	✓	✓	✓	RDE031V21	
TOURNEO CUSTOM BUS	V362		2013-04	EOP	DV6T-1A180-AA	✓	✓	✓	RDE031V21	
TRANSIT	V348		2013-06	EOP	DV6T-1A180-AA	✓	✓	✓	RDE031V21	
TRANSIT CONNECT	V408		2014-03	2018-02	EV6T1A180DC	✓	✓	✓	RDE031V21	
TRANSIT CONNECT	V408		2018-03	EOP	F2GT-1A180-DC	✓	✓	✓	RDE032V21	
TRANSIT COURIER	B460		2014-04	EOP	DV6T-1A180-AA	✓	✓	✓	RDE031V21	
TRANSIT CUSTOM	V362		2013-04	2018-12	DV6T-1A180-AA	✓	✓	✓	RDE031V21	
TRANSIT CUSTOM	V362		2019-01	EOP	F2GT-1A180-DC	✓	✓	✓	RDE032V21	

*Also available in black (UVS4042 & UVS4032) or with titanium metal valve (UVS4043 & UVS4033)/ Auch erhältlich mit schwarzem (UVS4042 & UVS4032) oder mit titanfarbendem Metallventil (UVS4043 & UVS4032)
 ** Also available with black metal valve/ Auch erhältlich mit schwarzem Metallventil: RDE027, RDE029, RDE031, RDE032, RDE033, RDE035, RDE036, RDE038, RDE040, RDE044, RDE047, RDE049, RDE050, RDE077, RDE214, RDE215

Make/ Model Marke/ Modell	Variant Variante	Qualifier Merkmal	(EOP = end of production/ bis Produktionsende)		Original part number Aktuelle Teilenummer	UVS4042 / UVS4032	UVS4037 / UVS4031	UVS4029 / UVS4031	Original Replacement Original Ersatzteil	Previous Sensor Vorgänger Sensor
			Time period Zeitraum							
Ford USA										
EXPEDITION			2005-01	2008-11	BB5T-1A180-AA	✓	✓	✓	RDE031V21	
EXPLORER	U502		2011-01	2015-12	BB5T-1A180-AA	✓	✓	✓	RDE031V21	
EXPLORER	U625		2019-01	EOP	F2GT-1A180-CB	✓	✓	✓	RDE032V21	
F-150	P415		2008-09	EOP	BB5T-1A180-AA	✓	✓	✓	RDE031V21	
F-250	P415		2008-09	EOP	BB5T-1A180-AA	✓	✓	✓	RDE031V21	
F-350	P415		2008-09	EOP	BB5T-1A180-AA	✓	✓	✓	RDE031V21	
Genesis										
G70			2017-12	EOP	52933-B1100	✓				
G80	DH		2017-01	EOP	52933-B1100	✓				
G90			2016-06	EOP	52933-B1100	✓				
GMC										
SIERRA	K2XG		2009-01	2017-12	22853740	✓	✓	✓	RDE034V41	
YUKON (GMT900)	GMT922		2005-12	2013-12	22853740	✓	✓	✓	RDE034V41	
YUKON (K2UG)			2014-07	EOP	22853740	✓	✓	✓	RDE034V41	
Hummer										
HUMMER H2			2002-01	2008-12	13581561	✓	✓	✓	RDE034V41	
HUMMER H3	GMT345		2005-03	2014-05	13581561	✓	✓	✓	RDE034V41	
Hyundai										
ACCENT	HC		2017-01	EOP	52933-3N100	✓	✓	✓	RDE043V21	
CRETA	Prestige, Attitude, Pulse, Flex		2016-01	EOP	52933-B2100	✓	✓	✓	RDE045V41	
ELANTRA	MD, HD		2014-03	EOP	52933-3X300	✓	✓	✓		
ELANTRA	(AD)		2016-01	EOP	52933-F2000	✓	✓	✓	RDE044V21	
EQUUS	VI		2014-03	EOP	52933-3M000	✓	✓	✓		
GENESIS	DH		2014-01	EOP	52933-2J100	✓	✓	✓		
GENESIS COUPE	BK		2014-03	EOP	52933-3M000	✓	✓	✓		
GRANDEUR	HG		2011-01	2014-03	52933-3V600	✓	✓	✓	RDE037V21	
GRANDEUR	HG		2014-04	2017-12	52933-D4100	✓	✓	✓	RDE044V21	
GRANDEUR	IG		2018-01	EOP	52933-D4100	✓	✓	✓	RDE044V21	
H1	TQ		2014-03	EOP	52933-4H100	✓	✓	✓		
H1 VAN	TQ		2008-01	EOP	52933-4H100	✓	✓	✓		
H100	TQ		2008-01	EOP	52933-4H100	✓	✓	✓		
H100 VAN	TQ		2008-01	EOP	52933-4H100	✓	✓	✓		
H100 VAN	HR		2008-01	EOP	52933-4H100	✓	✓	✓		
I10	PA		2007-10	2013-10	52933-2L600	✓	✓	✓		
I10	BA, I)		2013-11	EOP	52933-B2100	✓	✓	✓	RDE045V41	
I20	PB, PBT		2008-10	2014-06	52933-1J000	✓	✓	✓		
I20	GB		2014-11	EOP	52933-C1100	✓	✓	✓	RDE028V41	
I30	FD		2007-10	2013-01	52933-2L600	✓	✓	✓		
I30	GD		2011-10	2016-07	52933-2M650	✓	✓	✓	RDE043V21	
I30	PDE		2016-08	2018-07	52933-D4100	✓	✓	✓	RDE044V21	
I30	PD		2016-08	EOP	52933-F2000	✓	✓	✓	RDE044V21	
I30 C	GD		2011-10	2017-12	52933-2M650	✓	✓	✓	RDE043V21	
I30 COUPE	GD		2013-02	2017-12	52933-2M650	✓	✓	✓	RDE043V21	
I30 CW	FD		2007-10	2013-01	52933-2L600	✓	✓	✓		
I30 CW	PD		2016-08	EOP	52933-D4100	✓	✓	✓	RDE044V21	
I40	VF		2011-04	EOP	52933-3V600	✓	✓	✓	RDE037V21	
I800	TQ		2014-06	EOP	52933-4H100	✓	✓	✓		
IONIQ	AE		2016-01	EOP	52933-D4100	✓	✓	✓	RDE044V21	
IX20	JC		2010-11	2013-09	52					

Make/ Model Marke/ Modell	Variant Variante	Qualifier Merkmal	(EOP = end of production/ bis Produktionsende)		Original part number Aktuelle Teilenummer	UVS4042 / UVS4032	UVS4037 / UVS4031	UVS4029 / UVS4021	Original Replacement Original Ersatzteil	Previous Sensor Vorgänger Sensor
			Time period Zeitraum							
Infiniti										
EX	P53B		2007-10	2016-03	40700-1AY0A	✓	✓	✓		
FX	P53C		2009-03	2014-08	40700-1AY0A	✓	✓	✓		
FX	P53C		2014-09	EOP	40700-6WY0C	✓	✓	✓	RDE039V21	
G (CABRIOLET, COUPE, NOTCHBACK)	L53A		2013-04	EOP	40700-6WY0C	✓	✓	✓	RDE039V21	
G CABRIOLET	L53A		2006-08	2013-03	40700-1AY0A	✓	✓	✓		
G COUPE	L53A		2006-08	2013-03	40700-1AY0A	✓	✓	✓		
G NOTCHBACK	L53A		2006-08	2013-03	40700-1AY0A	✓	✓	✓		
M (Y51)	L53E		2009-12	2016-09	40700-1AY0A	✓	✓	✓		
M30 D			2010-01	2012-12	40700-1LL0D	✓	✓	✓		
M35 H			2010-01	2012-12	40700-1LL0D	✓	✓	✓		
M37			2010-01	2012-12	40700-1LL0D	✓	✓	✓		
Q30	GD1A		2015-10	EOP	A0009050030	✓	✓	✓	RDE036V21	
Q50			2013-04	EOP	40700-3JA0B	✓	✓	✓		
Q60			2013-10	EOP	40700-3JA0B	✓	✓	✓		
Q60 CABRIOLET	D53H		2015-05	EOP	40700-3JA0A	✓	✓	✓		
Q60 COUPE	D53H		2015-05	EOP	40700-3JA0A	✓	✓	✓		
Q70 (Y51)	L53E		2013-11	EOP	40700-6WY0C	✓	✓	✓	RDE039V21	
QX30	GD1A		2016-01	EOP	A0009051804	✓	✓	✓	RDE036V21	
QX50	P53B		2014-04	2015-12	40700-1AY0A	✓	✓	✓		
QX50			2016-01	EOP	40700-6WY0C	✓	✓	✓	RDE039V21	
QX60	P42J		2014-04	EOP	40700-3JA0A	✓	✓	✓		
QX70	P53C		2013-07	2015-12	40700-1AY0A	✓	✓	✓		
QX70			2016-01	EOP	40700-6WY0C	✓	✓	✓	RDE039V21	
QX80	Z62		2014-01	EOP	40700-6WY0C	✓	✓	✓	RDE039V21	
Jaguar										
E-PACE	X540		2017-09	EOP	C2D47173	✓				
F-PACE	X761		2016-01	EOP	LR066378	✓	✓		RDE046V21	
F-TYPE			2013-06	EOP	C2D43636	✓	✓		RDE046V21	
F-TYPE CABRIOLET (QQ6_)	X152	UP VIN K16098	2014-01	EOP	C2D21599	✓	✓		RDE046V21	
F-TYPE COUPE (QQ6_)	X152	UP VIN K16098	2014-01	EOP	C2D21599	✓	✓		RDE046V21	
I-PACE	X590		2018-03	EOP	C2D47173	✓				
XE (JA_)	X760		2015-01	EOP	LR070840	✓	✓		RDE046V21	
XF	X260		2015-09	EOP	C2D47173	✓				
XF (CC9_)	X250		2007-11	2015-08	C2C41655	✓	✓	✓		
XJ (N3_)	X350		2006-01	2009-09	C2C41655	✓	✓	✓		
XJ (NNA_)	X351		2009-10	2014-02	C2D21599	✓	✓	✓	RDE046V21	
XK COUPE (QQ6_)	X150		2006-01	2014-11	C2C41655	✓	✓	✓		
X-TYPE (CF1_)			2007-01	2009-12	C2C41655	✓	✓	✓		
Jeep										
CHEROKEE (KJ)			2006-01	2007-12	68078768AA	✓	✓	✓		
CHEROKEE (KK)			2008-01	2013-04	68239720AC	✓	✓	✓		
CHEROKEE (KL)			2013-05	EOP	68239720AC	✓	✓	✓		
COMMANDER			2006-01	2007-12	68078768AA	✓	✓	✓		
COMMANDER (XK)			2008-01	2010-12	56029481AB	✓	✓	✓	RDE055V41	
COMPASS	MK49		2006-05	2014-08	56029481AB	✓	✓	✓	RDE055V41	
COMPASS	MK49		2014-09	2017-06	56029481AB	✓	✓	✓	RDE055V41	
COMPASS	MP		2017-07	EOP	68313387AB	✓			RDE068V21	
GRAND CHEROKEE II (WJ, WG)			2002-01	2004-12	52088990AC	✓	✓			
GRAND CHEROKEE III (WH, WK)			2005-01	2010-12	56029481AB	✓	✓	✓	RDE055V41	
GRAND CHEROKEE IV (WK, WK2)			2011-01	2015-12	56029400AE	✓	✓	✓	RDE036V21	
GRAND CHEROKEE IV (WK, WK2)			2016-01	EOP	50547691	✓			RDE068V21	
PATRIOT (MK74)			2007-01	2014-12	56029481AB	✓	✓	✓	RDE055V41	
RENEGADE (BU)			2014-11	EOP	68105280AF	✓	✓	✓		
WRANGLER (JL)			2018-04	EOP	68241067AA	✓	✓	✓	RDE036V21	
WRANGLER III (JK)			2008-01	2012-12	56029359AC	✓	✓	✓	RDE055V41	
WRANGLER III (JK)			2013-01	2018-03	56029398AB	✓	✓	✓	RDE036V21	
Kia										
CARENS IV	RP		2012-12	EOP	52933-2M650	✓	✓	✓	RDE043V21	
CEED	CD		2018-08	EOP	52940J7000	✓			RDE215V21	
CEE'D	JD		2012-03	2018-06	52933-2M650	✓	✓	✓	RDE043V21	
CEE'D SW	ED		2006-12	2012-03	52933-2L600	✓	✓	✓		
CERATO	LD		2008-01	2012-12	52933-3X305	✓	✓	✓	RDE029V21	
CERATO KOUP	TD		2014-06	EOP	52933-A7100	✓	✓	✓	RDE029V21	
CERATO NOTCHBACK	YD		2013-03	EOP	52933-A7100	✓	✓	✓	RDE029V21	
K2700	PU		2008-01	EOP	52933-4H100	✓	✓			

*Also available in black (UVS4042 & UVS4032) or with titanium metal valve (UVS4043 & UVS4033)/ Auch erhältlich mit schwarzem (UVS4042 & UVS4032) oder mit titanfarbendem Metallventil (UVS4043 & UVS4032)
 ** Also available with black metal valve/ Auch erhältlich mit schwarzem Metallventil: RDE027, RDE029, RDE031, RDE032, RDE033, RDE035, RDE036, RDE038, RDE040, RDE044, RDE047, RDE049, RDE050, RDE077, RDE214, RDE215

Make/ Model Marke/ Modell	Variant Variante	Qualifier Merkmal	(EOP = end of production/ bis Produktionsende)		Original part number Aktuelle Teilenummer	UVS4042 / UVS4032	UVS4037 / UVS4031	UVS4029 / UVS4021	Original Replacement Original Ersatzteil	Previous Sensor Vorgänger Sensor
			Time period Zeitraum							
Kia										
MAGENTIS	TF		2014-03	EOP	52933-2M650	✓	✓	✓	RDE043V21	
MOHAVE			2008-01	2011-12	52933-3M000	✓	✓			
NIRO	DE		2016-04	EOP	52933-D4100	✓	✓		RDE044V21	
OPTIMA	TF		2011-09	2013-08	52933-1J000	✓	✓	✓		
OPTIMA	TF		2013-06	2015-07	52933-2M650	✓	✓	✓	RDE043V21	
OPTIMA	JF		2015-08	EOP	52933-D4100	✓	✓		RDE044V21	
PICANTO	TA		2014-06	2016-12	52933-2M650	✓	✓	✓	RDE043V21	
PRO CEE'D	CD		2019-02	EOP	52940J7000	✓			RDE215V21	
PRO CEE'D	ED		2006-12	2012-03	52933-2L600	✓	✓	✓		
PRO CEE'D	JD		2012-03	2019-01	52933-2M650	✓	✓	✓	RDE043V21	
QUORIS			2014-03	EOP	52933-C1100	✓	✓	✓	RDE028V41	
RIO			2012-11	2014-06	52933-3X300	✓	✓	✓		
RIO III	UB	High Line	2014-07	2016-12	52933-3V600	✓	✓	✓	RDE037V21	
RIO III	UB	Low Line	2014-07	2016-12	52933-3X305	✓	✓	✓	RDE029V21	
SORENTO II	XM		2009-11	2012-09	52933-1J000	✓	✓	✓		
SORENTO II	XM		2012-07	2014-09	52933-3N100	✓	✓	✓	RDE043V21	
SORENTO III	UM		2014-10	2017-06	52933-2M650	✓	✓	✓	RDE043V21	
SORENTO III	UM		2017-07	EOP	52933-2J100	✓				
SOUL (AM)			2009-01	2013-11	52933-1J000	✓	✓	✓		
SOUL (SK3)			2019-01	EOP	52933-D4100	✓	✓		RDE044V21	
SOUL II (PS)			2013-11	2018-12	52933-B2100	✓	✓	✓	RDE045V41	
SPORTAGE		High Line	2010-06	2014-01	52933-3M000	✓	✓			
SPORTAGE (QL)			2016-01	EOP	52933-D9100	✓	✓		RDE044V21	
SPORTAGE (SL)		Low Line	2014-03	EOP	52933-2S410	✓	✓	✓	RDE029V21	
STINGER			2017-09	EOP	52933-J5000	✓	✓	✓	RDE028V41	
VENGA (YN)			2010-02	2014-04	52933-1J000	✓	✓	✓		
VENGA (YN)			2014-04	EOP	52933-2M650	✓	✓	✓	RDE043V21	
Lada										
GRANTA (2190)			2015-09	EOP	40700-3VU0A	✓	✓	✓	RDE038V21	
KALINA			2015-10	EOP	40700-3VU0A	✓	✓	✓	RDE038V21	
VESTA			2015-09	EOP	40700-3VU0A	✓	✓	✓	RDE038V21	
XRAY			2016-02	EOP	40700-9987R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
Lamborghini										
AVENTADOR		Coupe/ Cabriolet	2011-01	EOP	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
CENTENARIO			2016-04	2017-12	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
GALLARDO			2007-01	2013-12	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
HURACAN			2014-03	EOP	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
MURCIELAGO	LP640		2007-01	2013-12	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
REVENTON			2007-01	2009-12	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
URUS			2018-07	EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
Lancia										
FLAVIA	JS		2010-10	2015-12	68078768AA	✓	✓	✓		
PHEDRA	179		2005-10	2010-12	9681102280	✓	✓	✓		
THEMA	LX		2011-01	2016-06	56029398AB	✓	✓	✓	RDE036V21	
VOYAGER	RT		2011-01	2015-10	56029398AB	✓	✓	✓	RDE036V21	
VOYAGER	RA		2015-11	2016-12	68105280AF	✓	✓	✓		
Land Rover										
DISCOVERY III (LA_)			2005-01	2009-08	LR086928	✓	✓	✓		
DISCOVERY IV (LA_)	L312		2010-01	2016-08	LR066378	✓				

Make/ Model Marke/ Modell	Variant Variante	Qualifier Merkmal	(EOP = end of production/ bis Produktionsende)		Original part number Aktuelle Teilenummer	UVS4042 / UVS4032	UVS4043 / UVS4033	UVS4029 / UVS4031	Original Replacement Original Ersatzteil	Previous Sensor Vorgänger Sensor
			Time period Zeitraum							
Lexus										
CT	080A		2014-06	EOP	42607-02031	✓	✓	✓	RDE042V21	
ES			2019-02	EOP	42607-48020	✓	✓	✓	RDE049V21	
GS			2005-01	2011-12	42607-50011	✓	✓	✓		
GS			2012-01	EOP	42607-02030	✓	✓	✓	RDE042V21	
IS II			2006-01	2013-05	42607-50011	✓	✓	✓		
IS III			2013-06	EOP	42607-02030	✓	✓	✓	RDE042V21	
LS	200/ PRADO		2007-01	2012-12	42607-50011	✓	✓	✓		
LS	200/ PRADO		2013-01	2018-01	42607-02031	✓	✓	✓	RDE042V21	
LS	200/ PRADO		2018-02	EOP	42607-48020	✓	✓	✓	RDE049V21	
LX			2015-09	EOP	42607-48020	✓	✓	✓	RDE049V21	
NX			2014-08	EOP	42607-02031	✓	✓	✓	RDE042V21	
RC	720A		2014-01	EOP	42607-02031	✓	✓	✓	RDE042V21	
RX			2009-01	2015-12	42607-02031	✓	✓	✓	RDE042V21	
RX			2016-01	EOP	42607-48020	✓	✓	✓	RDE049V21	
UX			2019-03	EOP	42607-30070	✓	✓	✓	RDE042V21	
Lincoln										
NAVIGATOR			2011-01	2014-12	BBST-1A180-AA	✓	✓	✓	RDE031V21	
Lotus										
3 ELEVEN			2016-01	2016-12	13227143	✓	✓	✓		
ELISE	Monza		2008-01	2015-01	13313134	✓	✓	✓	RDE033V21	
ELISE	Monza		2015-05	2017-02	A121G6000F	✓	✓	✓		
ELISE	Monza		2017-12	2018-06	A121G6000F	✓	✓	✓		
EVORA	Eagle		2010-01	2015-01	13313134	✓	✓	✓	RDE033V21	
EVORA	Eagle	Eagle	2015-05	2017-02	A121G6000F	✓	✓	✓		
EXIGE	Monza		2008-01	2015-01	13313134	✓	✓	✓	RDE033V21	
EXIGE	Monza		2015-05	2017-02	A121G6000F	✓	✓	✓		
Mahindra										
B-CUV	S101		2016-01	EOP	1805BA0131N-A	✓	✓	✓	RDE034V41	
BOLERO	CL/MM		2014-06	EOP	1805BA0131N-A	✓	✓	✓	RDE034V41	
BOLERO	U301		2015-07	EOP	1805BA0131N-A	✓	✓	✓	RDE034V41	
GOA	U202		2015-01	EOP	1805BA0131N-A	✓	✓	✓	RDE034V41	
KUV100			2016-01	EOP	1805BA0131N-A	✓	✓	✓	RDE034V41	
NC	CL/MM		2014-06	EOP	1805BA0131N-A	✓	✓	✓	RDE034V41	
NUVOSPORT			2017-01	EOP	1805BA0131N-A	✓	✓	✓	RDE034V41	
SCORPIO	W105		2014-06	EOP	1805BA0131N-A	✓	✓	✓	RDE034V41	
SCORPIO	MI		2014-06	EOP	1805BA0131N-A	✓	✓	✓	RDE034V41	
THAR	CL/MM		2014-06	EOP	1805BA0131N-A	✓	✓	✓	RDE034V41	
XUV500	CL/MM		2014-06	EOP	1805BA0131N-A	✓	✓	✓	RDE034V41	
XYLO			2017-01	EOP	1805BA0131N-A	✓	✓	✓	RDE034V41	
MAN										
TGE			2017-01	EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
Maserati										
COUPE	M145		2001-07	2007-11	312450				RDE001V21	
COUPE	M145		2009-07	2015-12	282189				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
Ghibli (M157)			2013-11	EOP	670002790	✓	✓	✓	RDE036V21	
GRAN TURISMO			2010-09	2017-07	282189				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
GRAN TURISMO			2017-08	EOP	314818	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
GRANCABRIO			2010-06	2017-07	282189				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
GRANCABRIO	M147		2017-08	EOP	314818	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
GRANSPORT CABRIOLET			2007-12	2015-12	282189				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
LEVANTE	WM		2015-04	EOP	670002790	✓	✓	✓	RDE036V21	
QUATTROPORTE V	M139		2004-03	2009-12	312450				RDE001V21	
QUATTROPORTE V	M139		2010-01	2012-12	282189				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
QUATTROPORTE VI	M156		2013-01	EOP	1616456580	✓	✓	✓	RDE036V21	
Maybach										
MAYBACH (240_)	57, 62		2002-01	2013-12	A0055422318				RDE001V21	
Mazda										
2	J64F, J03		2007-01	2015-01	BHB637140	✓	✓	✓	RDE050V21	
2			2015-02	EOP	BHB637140	✓	✓	✓	RDE050V21	
3	BL		2009-01	2013-12	BHB637140	✓	✓	✓	RDE050V21	
5	CW		2010-01	2013-12	BHB637140	✓	✓	✓	RDE050V21	
6	GH		2007-01	2013-07	BHB637140	✓	✓	✓	RDE050V21	

*Also available in black (UVS4042 & UVS4032) or with titanium metal valve (UVS4043 & UVS4033)/ Auch erhältlich mit schwarzem (UVS4042 & UVS4032) oder mit titanfarbendem Metallventil (UVS4043 & UVS4032)
 ** Also available with black metal valve/ Auch erhältlich mit schwarzem Metallventil: RDE027, RDE029, RDE031, RDE032, RDE033, RDE035, RDE036, RDE038, RDE040, RDE044, RDE047, RDE049, RDE050, RDE077, RDE214, RDE215

Make/ Model Marke/ Modell	Variant Variante	Qualifier Merkmal	(EOP = end of production/ bis Produktionsende)		Original part number Aktuelle Teilenummer	UVS4042 / UVS4032	UVS4043 / UVS4033	UVS4029 / UVS4031	Original Replacement Original Ersatzteil	Previous Sensor Vorgänger Sensor
			Time period Zeitraum							
Mazda										
6	GJ, GL		2017-06	EOP	BHB637140	✓	✓	✓	RDE050V21	
BT-50 PICK-UP	J26E, CD, UN		2011-05	EOP	BBST-1A180-AA	✓	✓	✓	RDE031V21	
CX-3	J03K		2015-11	EOP	BHB637140	✓	✓	✓	RDE050V21	
CX-5	J53C		2011-11	2017-05	BHB637140	✓	✓	✓	RDE050V21	
CX-5			2017-06	EOP	BHB637140	✓	✓	✓	RDE050V21	
CX-7	J31H, ER		2009-10	2012-08	BHB637140	✓	✓	✓	RDE050V21	
CX-9	TB		2014-01	EOP	BHB637140	✓	✓	✓	RDE050V21	
MX-5 III	J04C, NC		2005-06	2015-09	BHB637140	✓	✓	✓	RDE050V21	
MX-5 IV	J12A, ND		2015-10	EOP	BHB637140	✓	✓	✓	RDE050V21	
McLaren										
540C			2015-04	EOP	F1-100-1648-001-B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
570GT			2016-01	EOP	F1-100-1648-001-B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
570S			2016-01	EOP	F1-100-1648-001-B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
650S	Coupe/ Spider		2014-04	EOP	11B0015CP				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
675LT COUPE			2015-03	EOP	11B0015CP				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
675LT SPIDER			2016-08	EOP	11B0015CP				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
720S			2017-03	EOP	F1-100-1648-001-B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
MP4	12C		2012-08	2014-04	11B0015CP				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
MP4 COUPE	12C		2012-08	2014-04	11B0015CP				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
P1			2013-01	EOP	11B0015CP				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
Mercedes										
A-CLASS (W176)			2012-01	2018-03	A0009050030	✓	✓	✓	RDE036V21	
A-CLASS (W177)			2018-04	EOP	A0009054104	✓	✓	✓	RDE077V21	
A-CLASS COUPE (C177)			2018-10	EOP	A0009054104	✓	✓	✓	RDE077V21	
A-CLASS SEDAN (V177)			2018-11	EOP	A0009054104	✓	✓	✓	RDE077V21	
ACTROS	MP2/MP3		2012-01	2016-09	A0085421518				RDE021	
AMG GT	X290		2018-09	EOP	A0009050030	✓	✓	✓	RDE036V21	
AMG GT (C190)			2014-01	EOP	A0009050030	✓	✓	✓	RDE036V21	
ANTOS			2016-01	2017-11	A0085421518				RDE021	
AROS			2016-01	2017-12	A0085421518				RDE021	
B-CLASS (W246, W242)			2011-01	2018-06	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
B-CLASS (W247)			2018-07	EOP	A0009054104	✓	✓	✓	RDE077V21	
C-CLASS	W203		2000-03	2008-01	A0009054100	✓	✓	✓	RDE036V21	
C-CLASS (W204)			2007-01	2011-12	A0025409517	✓	✓	✓		
C-CLASS (W204)			2012-01	2013-12	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
C-CLASS (W205)			2014-01	EOP	A0009050030	✓	✓	✓	RDE036V21	
C-CLASS COUPE (C204)			2014-01	EOP	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
C-CLASS WAGON (S204)			2012-01	2013-12	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
C-CLASS WAGON (S205)			2014-01	EOP	A0009050030	✓	✓	✓	RDE036V21	
CITAN			2012-09	EOP	40700-9322R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
CLA COUPE (C117)			2013-01	2019-03	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
CLA COUPE (C118)			2019-04	EOP	A0009054104	✓	✓	✓	RDE077V21	
CLA SHOOTING BRAKE (X117)			2015-01	2018-12	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
CLA SHOOTING BRAKE (X118)			2019-01	EOP	A0009054104	✓	✓	✓	RDE077V21	
CLC-CLASS (CL203)			2008-01	2011-06	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
CLK (C209)			2007-01	2009-05	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
CLK CABRIOLET (A209)			2007-01	2010-03	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
CLS (C218)			2011-01	2018-03	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
CLS (C219)			2004-01	2005-06	A0055422318				RDE001V21	
CLS (C219)			2005-01	2009-07	A0025408017	✓	✓	✓		
CLS (C257)			2018-04	EOP	A0009054104	✓	✓	✓	RDE077V21	

Make/ Model Marke/ Modell	Variant Variante	Qualifier Merkmal	(EOP = end of production/ bis Produktionsende)		Original part number Aktuelle Teilenummer	UVS4042 / UVS4032	UVS4043 / UVS4033	UVS4029 / UVS4021	Original Replacement Original Ersatzteil	Previous Sensor Vorgänger Sensor
			Time period Zeitraum							
Mercedes										
E-CLASS COUPE (C207)			2010-01	2016-12	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
E-CLASS COUPE (C238)			2017-10	EOP	A0009052102	✓	✓	✓	RDE077V21	RDE035V21
E-CLASS KOMBI (S211)			2002-01	2005-06	A0055422318	✓	✓	✓	RDE001V21	
E-CLASS T-MODEL (S213)			2016-10	EOP	A0009052102	✓	✓	✓	RDE077V21	RDE035V21
E-CLASS WAGON (S210)			1999-01	2003-03	A0055422318	✓	✓	✓	RDE001V21	
E-CLASS WAGON (S211)			2003-03	2005-06	A0025408017	✓	✓	✓		
E-CLASS WAGON (S212)			2009-07	2016-09	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
G-CLASS (W463)			2007-01	2009-12	A0025409517	✓	✓	✓		
G-CLASS (W463)			2010-01	2018-05	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
G-CLASS (W464)			2018-06	EOP	A0009052102	✓	✓	✓	RDE077V21	RDE035V21
GLA (X156)			2014-01	2019-08	A0009050030	✓	✓	✓	RDE036V21	
GLA (H247)			2019-09	EOP	A0009054104	✓	✓	✓	RDE077V21	
GLB (X247)			2019-09	EOP	A0009054104	✓	✓	✓	RDE077V21	
GLC (X253)			2015-01	EOP	A0009050030	✓	✓	✓	RDE036V21	
GLC COUPE (C253)			2016-06	EOP	A0009050030	✓	✓	✓	RDE036V21	
GL-CLASS (X164)			2006-01	2009-12	A0025408017	✓	✓	✓		
GL-CLASS (X164)			2010-01	2011-12	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
GL-CLASS (X166)			2012-01	2014-12	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
GLE (V167)			2018-09	EOP	A0009054104	✓	✓	✓	RDE077V21	
GLE (W166)			2015-01	2018-08	A0009050030	✓	✓	✓	RDE036V21	
GLE COUPE (C167)			2019-06	EOP	A0009054104	✓	✓	✓	RDE077V21	
GLE COUPE (C292)			2015-01	2019-05	A0009050030	✓	✓	✓	RDE036V21	
GLK-CLASS (X204)			2008-01	2016-12	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
GLS (X166)			2015-01	2019-08	A0009050030	✓	✓	✓	RDE036V21	
GLS (X167)			2019-09	EOP	A0009054104	✓	✓	✓	RDE077V21	
MAYBACH S500			2016-01	2016-12	A0009050030	✓	✓	✓	RDE036V21	
MAYBACH S600			2016-01	2016-12	A0009050030	✓	✓	✓	RDE036V21	
M-CLASS (W164)			2005-01	2009-07	A0025408017	✓	✓	✓		
M-CLASS (W164)			2010-01	2011-12	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
M-CLASS (W166)			2011-07	2014-12	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
R-CLASS (W251, V251)			2005-06	2009-07	A0025408017	✓	✓	✓		
R-CLASS (W251, V251)			2009-08	2017-12	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
S-CLASS (W220)			1999-07	2005-09	A0055422318	✓	✓	✓	RDE001V21	
S-CLASS (W221)			2005-10	2009-06	A0025408017	✓	✓	✓		
S-CLASS (W221)			2009-07	2013-06	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
S-CLASS (W222, V222, X222)			2013-01	EOP	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
S-CLASS COUPE (C215)			1999-01	2005-12	A0055422318	✓	✓	✓	RDE001V21	
S-CLASS COUPE (C216)			2008-01	2013-12	A0009050030	✓	✓	✓	RDE036V21	
S-CLASS COUPE (C217)			2014-07	EOP	A0009050030	✓	✓	✓	RDE036V21	
SL (R230)			2001-01	2005-05	A0055422318	✓	✓	✓	RDE001V21	
SL (R230)			2005-06	2009-07	A0025408017	✓	✓	✓		
SL (R231)			2009-08	2012-12	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
SL (R231)			2012-01	2014-05	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
SL (R231)			2014-06	EOP	A0009050030	✓	✓	✓	RDE036V21	
SLC (R172)			2016-01	EOP	A0009050030	✓	✓	✓	RDE036V21	
SLK (R171)			2007-01	2010-12	A0025409517	✓	✓	✓		
SLK (R172)			2011-01	2015-12	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
SLR (R199)			2004-01	2010-12	A0055422318	✓	✓	✓	RDE001V21	
SLR ROADSTER (R199)			2004-01	2010-12	A0055422318	✓	✓	✓	RDE001V21	
SLS AMG (C197)			2010-02	2015-12	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
SLS AMG CABRIOLET (A197)			2010-02	2015-12	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
SPRINTER	906		2006-01	2014-05	A0025409517	✓	✓	✓		
SPRINTER			2014-05	2018-02	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
SPRINTER (VS30)			2018-03	EOP	A0009054104	✓	✓	✓	RDE077V21	
VARIO	815D		2012-12	2013-12	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
V-CLASS	W447		2014-03	EOP	A 447 905 05 00	✓	✓	✓	RDE036V21	
VIANO	W639		2006-06	2014-09	A0025409517	✓	✓	✓		
VITO	W639		2006-06	2014-09	A0025409517	✓	✓	✓		
VITO	W447		2014-07	EOP	A 447 905 05 00	✓	✓	✓	RDE036V21	
X-CLASS	470		2017-11	EOP	A4709057800	✓	✓	✓	RDE039V21	
Mini										
MINI	F55		2013-11	EOP	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
MINI	F56		2013-11	EOP	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
MINI CABRIOLET	R57		2014-07	2016-10	36106798872	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE017V21
MINI CABRIOLET	F57		2016-03	EOP	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
MINI CLUBMAN	F54		2015-07	EOP	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
MINI COUNTRYMAN	R60		2014-07	2016-10	36106798872	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE017V21
MINI COUNTRYMAN	F60		2016-10	EOP	36 10 6 881 890	✓	✓	✓	RDE027V21	
MINI COUPE	R58		2014-07	2015-05	36106798872	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE017V21
MINI PACEMAN	R61		2014-07	2016-10	36106798872	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE017V21

* Also available in black (UVS4042 & UVS4032) or with titanium metal valve (UVS4043 & UVS4033)/ Auch erhältlich mit schwarzem (UVS4042 & UVS4032) oder mit titanfarbendem Metallventil (UVS4043 & UVS4032)
 ** Also available with black metal valve/ Auch erhältlich mit schwarzem Metallventil: RDE027, RDE029, RDE031, RDE032, RDE033, RDE035, RDE036, RDE038, RDE040, RDE044, RDE047, RDE049, RDE050, RDE077, RDE214, RDE215

Make/ Model Marke/ Modell	Variant Variante	Qualifier Merkmal	(EOP = end of production/ bis Produktionsende)		Original part number Aktuelle Teilenummer	UVS4042 / UVS4032	UVS4043 / UVS4033	UVS4029 / UVS4021	Original Replacement Original Ersatzteil	Previous Sensor Vorgänger Sensor
			Time period Zeitraum							
Mini										
MINI ROADSTER	R59		2014-07	2015-04	36106798872	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE017V21
Mitsubishi										
ASX (GA_W_)	ZC		2014-06	EOP	4250C477	✓	✓	✓	RDE040V21	
ATTRAGE	EL-L		2014-07	EOP	4250C477	✓	✓	✓	RDE040V21	
ECLIPSE CROSS (GK_)			2017-10	EOP	4250C477	✓	✓	✓	RDE040V21	
I (HA_)	TQ		2014-06	EOP	4250C477	✓	✓	✓	RDE040V21	
L200 (KJ_, KK_, KL_)	CR		2014-11	EOP	4250C477	✓	✓	✓	RDE040V21	
LANCER	GS41		2014-06	EOP	4250C477	✓	✓	✓	RDE040V21	
MIRAGE NOTCHBACK (A10_)			2014-03	EOP	4250C275	✓	✓	✓	RDE040V21	
OUTLANDER III (GG_W, GF_W, ZJ)	RE		2014-06	EOP	4250C477	✓	✓	✓	RDE040V21	
PAJERO IV	BK		2014-07	EOP	4250C275	✓	✓	✓	RDE040V21	
SHOGUN			2014-06	EOP	4250C275	✓	✓	✓	RDE040V21	
SPACE STAR HATCHBACK (A0_A)			2014-03	EOP	4250C275	✓	✓	✓	RDE040V21	
Nissan										
370 Z COUPE (Z34)	C53D		2008-10	2014-06	40700-1AY0A	✓	✓	✓		
370 Z COUPE (Z34)	C53D		2014-07	2019-12	40700-6WY0C	✓	✓	✓	RDE039V21	
370 Z ROADSTER (Z34)	RC53D		2009-03	2014-06	40700-1AY0A	✓	✓	✓		
370 Z ROADSTER (Z34)	RC53D		2014-07	2019-12	40700-6WY0C	✓	✓	✓	RDE039V21	
ALMERA (N17)			2013-05	EOP	40700-3VU0A	✓	✓	✓	RDE038V21	
CABSTAR	F24		2014-10	EOP	40700-3VU0A	✓	✓	✓	RDE038V21	
CABSTAR E	F24		2014-10	2018-12	40700-3VU0A	✓	✓	✓	RDE038V21	
CUBE (Z12)	X12B		2008-10	2014-09	40700-1AY0A	✓	✓	✓		
EVALIA BUS			2014-03	EOP	40700-3VU0A	✓	✓	✓	RDE038V21	
GT-R (R35)	D52E		2007-09	EOP	40700-1AY0A	✓	✓	✓		
JUKE (F15)			2010-05	2015-12	40700-6WY0C	✓	✓	✓	RDE039V21	
JUKE (F15)			2016-01	EOP	40700-5ZH0A	✓	✓	✓	RDE039V21	
LEAF (ZE0)	B12G		2014-01	2017-11	40700-6WY0A	✓	✓	✓	RDE039V21	
LEAF (ZE1)			2017-12	EOP	40700-4CB0A	✓	✓	✓	RDE038V21	
MICRA IV (K13)			2013-01	2017-02	40700-3HN0B	✓	✓	✓	RDE039V21	
MICRA V (K14)			2017-03	EOP	40700-4CB0B	✓	✓	✓	RDE038V21	
MURANO	(Z51)		2014-10	EOP	40700-3JA0B	✓	✓	✓		
MURANO II (Z51)	P42D		2007-10	2015-03	40700-1AY0A	✓	✓	✓		
NAVARA			2017-11	EOP	40700-5ZH0A	✓	✓	✓	RDE039V21	
NAVARA PICK-UP (D23)	H60A		2014-09	2017-10	40700-1AY0A	✓	✓	✓		
NOTE (E12)			2012-03	2017-12	40700-3VU0A	✓	✓	✓	RDE038V21	
NP300 NAVARA (D40)	H61B		2005-07	2015-10	40700-1AY0A	✓	✓	✓		

Make/ Model Marke/ Modell	Variant Variante	Qualifier Merkmal	(EOP = end of production/ bis Produktionsende)		Original part number Aktuelle Teilenummer	UVS4042 / UVS4032	UVS4043 / UVS4033	UVS4029 / UVS4021	Original Replacement Original Ersatzteil	Previous Sensor Vorgänger Sensor
			Time period Zeitraum	Time period Zeitraum						
Opel										
ANTARA	C105		2006-08	2010-11	13581561	✓	✓	✓	RDE034V41	
ANTARA			2010-11	2014-12	22853740	✓	✓	✓	RDE034V41	
ANTARA	GM4403		2015-01	2017-06	13581561	✓	✓	✓	RDE034V41	
ASTRA GTC J			2014-06	EOP	13598775	✓	✓	✓	RDE033V21	
ASTRA H (L48)			2004-01	2010-12	13354312	✓	✓	✓		
ASTRA H CARAVAN (L35)			2004-08	2010-10	13354312	✓	✓	✓		
ASTRA H GTC (L08)			2005-03	2010-10	13354312	✓	✓	✓		
ASTRA H NOTCHBACK (L69)			2007-02	2010-03	13354312	✓	✓	✓		
ASTRA H TWINTOP (L67)			2005-09	2010-10	13354312	✓	✓	✓		
ASTRA H VAN (L70)			2004-02	2010-10	13354312	✓	✓	✓		
ASTRA J	GM P3400		2009-10	2018-06	13598775	✓	✓	✓	RDE033V21	
ASTRA J NOTCHBACK			2012-06	2019-07	13581560	✓	✓	✓	RDE033V21	
ASTRA J SPORTS TOURER			2010-10	2019-07	13581560	✓	✓	✓	RDE033V21	
ASTRA K			2015-07	2019-07	13506028	✓	✓	✓	RDE034V41	
ASTRA K SPORTS TOURER			2015-11	2019-07	13506028	✓	✓	✓	RDE034V41	
CASCADA (W13)	D1AO		2013-03	EOP	13598775	✓	✓	✓	RDE033V21	
COMBO (X12)			2014-06	EOP	53104671	✓	✓	✓	RDE036V21	
CORSA C (F08, F68)			2006-01	2006-12	13581560	✓	✓	✓	RDE033V21	
CORSA D			2007-01	2014-11	13581560	✓	✓	✓	RDE033V21	
CORSA D VAN			2006-07	2014-11	13581560	✓	✓	✓	RDE033V21	
CORSA E	GM 4530		2014-06	EOP	13581561	✓	✓	✓	RDE034V41	
CORSA E VAN			2014-06	EOP	13581561	✓	✓	✓	RDE034V41	
INSIGNIA A (G09)	GM G3700		2008-10	2017-02	13581560	✓	✓	✓	RDE033V21	
INSIGNIA B (Z18)			2017-03	EOP	13597645	✓	✓	✓	RDE052V21	
KARL			2015-01	EOP	13598773	✓	✓	✓	RDE034V41	
MERIVA B	GM 54470		2014-08	EOP	13581561	✓	✓	✓	RDE034V41	
MOKKA	G1UO		2012-06	2015-08	22853740	✓	✓	✓	RDE034V41	
MOKKA X	G1UO		2015-09	EOP	13598773	✓	✓	✓	RDE034V41	
MOVANO B			2010-01	2013-12	40700-3VU0A	✓	✓	✓	RDE038V21	
MOVANO B			2014-01	EOP	40700-9987R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
SIGNUM			2002-01	2009-12	13172567	✓	✓	✓		
VECTRA C	GM Z3200		2002-04	2008-09	13172567	✓	✓	✓		
VIVARO	X82		2014-09	EOP	40700-9987R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
VIVARO	K0		2019-01	EOP	40700-9987R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
VIVARO COMBI	K0		2019-01	EOP	40700-9987R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
ZAFIRA B	GM A3370, A05		2005-07	2014-06	13354312	✓	✓	✓		
ZAFIRA C			2017-01	2019-07	13598775	✓	✓	✓	RDE033V21	
ZAFIRA TOURER	P12		2011-10	2016-12	13598775	✓	✓	✓	RDE033V21	
Peugeot										
1007	KM		2005-01	2009-12	9673198580	✓	✓	✓		
207	CC, SW, Van		2005-11	2013-09	9673198580	✓	✓	✓		
207			2013-09	2016-06	9811536380	✓	✓	✓		
3008			2008-11	2013-08	9811536380	✓	✓	✓		
3008			2013-09	2016-09	9811536380	✓	✓	✓		
301			2012-10	EOP	9811536380	✓	✓	✓		
307 (3A/C, 3E, 3B, 3H)			2003-01	2007-12	9673198580	✓	✓	✓		
308			2007-04	2013-12	9811536380	✓	✓	✓		
308 CC			2009-04	2015-03	9811536380	✓	✓	✓		
308 SW			2008-05	2014-04	9811536380	✓	✓	✓		
308 SW II			2014-05	EOP	9811536380	✓	✓	✓		
4008	J3		2014-06	EOP	1612477080	✓	✓	✓	RDE040V21	
407	6C_, 6D_, 6E_		2004-01	2010-12	9673198580	✓	✓	✓		
408			2014-06	EOP	9811536380	✓	✓	✓		
5008			2009-09	2016-12	9811536380	✓	✓	✓		
508			2010-09	2013-09	9673198580	✓	✓	✓		
508			2013-09	2017-06	9811536380	✓	✓	✓		
508 SW			2010-09	2013-09	9673198580	✓	✓	✓		
508 SW			2013-09	2017-06	9811536380	✓	✓	✓		
607 (9D, 9U)	Z8		2004-10	2009-03	9673198580	✓	✓	✓		
807 (E)			2004-10	2014-06	9673198580	✓	✓	✓		
BIPPER	225		2008-01	2018-12	43139-61M00	✓	✓	✓	RDE214V21	
BIPPER TEPEE	225		2008-01	2018-12	43139-61M00	✓	✓	✓	RDE214V21	
BOXER			2013-12	EOP	670002790	✓	✓	✓	RDE036V21	
EXPERT	G9		2014-06	EOP	9811764480	✓	✓	✓		
EXPERT TEPEE	G9		2014-06	EOP	9811764480	✓	✓	✓		

*Also available in black (UVS4042 & UVS4032) or with titanium metal valve (UVS4043 & UVS4033)/ Auch erhältlich mit schwarzem (UVS4042 & UVS4032) oder mit titanfarbendem Metallventil (UVS4043 & UVS4032)
 ** Also available with black metal valve/ Auch erhältlich mit schwarzem Metallventil: RDE027, RDE029, RDE031, RDE032, RDE033, RDE035, RDE036, RDE038, RDE040, RDE044, RDE047, RDE049, RDE050, RDE077, RDE214, RDE215

Make/ Model Marke/ Modell	Variant Variante	Qualifier Merkmal	(EOP = end of production/ bis Produktionsende)		Original part number Aktuelle Teilenummer	UVS4042 / UVS4032	UVS4043 / UVS4033	UVS4029 / UVS4021	Original Replacement Original Ersatzteil	Previous Sensor Vorgänger Sensor
			Time period Zeitraum	Time period Zeitraum						
Peugeot										
ION	J3		2014-06	EOP	1612477080	✓	✓	✓	RDE040V21	
PARTNER			2014-06	2018-06	9811536380	✓	✓	✓		
PARTNER TEPEE	B9		2014-06	EOP	9811536380	✓	✓	✓		
RCZ			2009-12	2016-12	9811536380	✓	✓	✓		
Porsche										
718 BOXSTER (982)	GTS		2016-03	EOP	9A7 907 275 02	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
718 CAYMAN (982)	GTS		2016-10	EOP	9A7 907 275 02	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
911 (991)			2011-12	2015-08	7PP-907-275F				RDE048V21	UVS2000
911 (991)			2015-09	EOP	9A7 907 275 02	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
911 (991)	GT3		2017-01	EOP	9A7 907 275 02	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
911 (992)			2019-05	EOP	9A7 907 275 02	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
911 (997)			2004-07	2008-03	997 606 021 01				RDE001V21	
911 (997)	997-2	GT3	2008-04	2011-12	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
911 CABRIOLET (991)			2011-12	2015-08	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
911 CABRIOLET (991)			2015-09	EOP	9A7 907 275 02	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
911 TARGA (991)			2011-12	2015-08	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
911 TARGA (991)			2015-09	EOP	9A7 907 275 02	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
911 TARGA (997)	997-2		2008-04	2011-12	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
918 SPYDER			2013-01	EOP	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
BOXSTER (981)			2012-01	2016-02	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
BOXSTER (987)			2004-01	2008-12	997 606 021 01				RDE001V21	
BOXSTER (987)	987-2		2008-01	2011-12	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
BOXSTER SPYDER (981)			2012-01	2016-02	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
BOXSTER SPYDER (987)	987-2		2008-01	2011-12	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
CARRERA GT (980)			2003-07	2006-04	997 606 021 00				RDE001V21	
CAYENNE (92A)	955-92A		2010-06	2014-05	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
CAYENNE (92A)	955-92AE2II		2014-05	2017-04	9A7 907 275 02	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
CAYENNE (9PA)	955-9PA		2002-01	2006-12	95536166101				RDE005V21	
CAYENNE (9PA)	955-9PA1		2007-02	2010-12	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
CAYENNE (PO536)			2017-05	EOP	9A7 907 275 02	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
CAYENNE COUPE			2019-10	EOP	9A7 907 275 02	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
CAYMAN (981)	981C		2013-01	2016-09	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
CAYMAN (987)	987C		2005-01	2008-12	997 606 021 00				RDE001V21	
CAYMAN (987)	987C2		2009-01	2013-12	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
MACAN (95B)			2013-11	2018-06	9A7 907 275 02	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
MACAN (95B)			2018-07	EOP	9A7 907 275 02	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
PANAMERA (970)			2009-01	2013-12	7PP-907-275F				RDE048V21	RDE011V21, UVS2000
PANAMERA (970)			2013-04	2016-12	9A7 907 275 02	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
PANAMERA (971)			2017-01	EOP	9A7 907 275 02	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
TAYCAN										

Make/ Model Marke/ Modell	Variant Variante	Qualifier Merkmal	(EOP = end of production/ bis Produktionsende)		Original part number Aktuelle Teilenummer	UVS4042 / UVS4032	UVS4043 / UVS4033	UVS4029 / UVS4031	Original Replacement Original Ersatzteil	Previous Sensor Vorgänger Sensor
			Time period Zeitraum							
Renault										
GRAND SCENIC IV	JFA		2016-01	EOP	40770-4CB1B	✓	✓	✓	RDE038V21	
KADJAR (HA_ HL_)	CMF1		2015-03	EOP	40770-4CB1B	✓	✓	✓	RDE038V21	
KANGOO / GRAND KANGOO (KW0/1_)	X61		2007-10	2015-06	40700-9987R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
KOLEOS (HY_)	H45		2008-02	2013-12	40700-1AY0A	✓	✓	✓		
KOLEOS (HY_)	H45		2014-01	2015-02	40700-3VU0A	✓	✓	✓	RDE038V21	
KOLEOS II			2016-08	EOP	40770-4CB1B	✓	✓	✓	RDE038V21	
LAGUNA II	X74		2000-12	2007-09	40 00 126 31R	✓	✓	✓		
MASTER III	X62	(EV, HV, UV, JV, FV)	2009-11	EOP	40700-9987R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
MEGANE	X64		1997-01	2002-09	40 00 126 31R	✓	✓	✓		
MEGANE II	X84		2002-09	2008-11	40700-5578R	✓	✓	✓		
MEGANE IV (B9A/M_)	BFB		2016-01	EOP	40770-4CB1B	✓	✓	✓	RDE038V21	
MODUS / GRAND MODUS (F/JPO_)	J77		2004-05	2014-12	8200253215	✓	✓	✓		
SCENIC II	JM		2003-06	2009-02	40700-5578R	✓	✓	✓		
SCENIC IV	JFA		2016-01	EOP	40770-4CB1B	✓	✓	✓	RDE038V21	
SCENIC I	JA		1997-01	2003-06	40 00 126 31R	✓	✓	✓		
SYMBOL III (L8_)	L52		2013-12	EOP	40700-9987R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
TALISMAN	LFD		2016-01	EOP	40770-4CB1B	✓	✓	✓	RDE038V21	
THALIA III (L8_)	L52		2013-04	EOP	40700-9987R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
TRAFIC III	X82		2014-03	EOP	40700-9987R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
TWINGO II (CNO_)	X44		2007-01	2016-09	40700-9987R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
TWINGO III (BCM_)	X07		2014-03	EOP	40700-9987R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
VEL SATIS	X73		2001-09	2009-11	40 00 126 31R	✓	✓	✓		
WIND (E4M_)	X33		2010-06	2016-09	40700-9987R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
Rolls Royce										
CULLINAN			2018-08	EOP	A0009054104	✓	✓	✓	RDE077V21	
DAWN	RR06		2016-01	EOP	36 10 6 856 227	✓	✓	✓	RDE012V21	
GHOST	RR04		2009-01	2010-12	36236798726	✓	✓	✓	RDE048V21	RDE008V21
GHOST	RR04		2010-01	EOP	36 10 6 856 227	✓	✓	✓	RDE012V21	
PHANTOM	RR01		2007-01	2011-12	36236798726	✓	✓	✓	RDE048V21	RDE008V21
PHANTOM	RR01		2012-01	2016-12	36 10 6 856 227	✓	✓	✓	RDE012V21	
PHANTOM	RR01		2017-01	EOP	36106872774	✓	✓	✓	RDE077V21	RDE035V21
PHANTOM DROPHEAD COUPE	RR02	Cabrio	2009-01	2011-12	36236798726	✓	✓	✓	RDE048V21	RDE008V21
WRAITH	RR05		2014-03	EOP	36 10 6 856 227	✓	✓	✓	RDE012V21	
Saab										
9-3			2006-01	2009-12	13227143	✓	✓	✓		
9-3			2007-07	2015-02	B121G600F	✓	✓	✓		
9-3 (YS3F)			2003-01	2006-01	13172567	✓	✓	✓		
9-3 (YS3F)			2009-01	2012-12	13581560	✓	✓	✓	RDE033V21	
9-4X			2011-01	2013-12	22853740	✓	✓	✓	RDE034V41	
9-5			2006-01	2009-12	13227143	✓	✓	✓		
9-5 (YS3G)			2009-01	2012-12	13581560	✓	✓	✓	RDE033V21	
9-5 WAGON (YS3E)			2002-01	2006-12	13172567	✓	✓	✓		
9-7X			2007-01	2009-12	25774007	✓	✓	✓		
Skoda										
KODIAQ		Russia	2019-06	EOP	5Q0 907 251B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
SUPERB		Russia	2019-06	EOP	5Q0 907 251B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
Smart										
FORFOUR (453)			2014-07	EOP	40700-9322R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
FORTWO CABRIO (451)			2012-01	2014-12	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
FORTWO CABRIOLET (453)			2014-07	EOP	40700-9322R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
FORTWO COUPE (451)			2007-01	2014-12	A0009057200	✓	✓	✓	RDE036V21	
FORTWO COUPE (453)			2014-07	EOP	40700-9322R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
Ssangyong										
ACTYON SPORTS II			2012-10	2018-06	41990-34000	✓	✓	✓	RDE036V21	
CHAIRMAN			2011-12	2015-12	41990-34000	✓	✓	✓	RDE036V21	
KORANDO			2010-07	2019-02	41990-34000	✓	✓	✓	RDE036V21	
KORANDO SPORTS II			2010-12	2019-02	41990-34000	✓	✓	✓	RDE036V21	
LUVI			2016-01	EOP	41990-35000	✓	✓	✓	RDE030V41	

*Also available in black (UVS4042 & UVS4032) or with titanium metal valve (UVS4043 & UVS4033)/ Auch erhältlich mit schwarzem (UVS4042 & UVS4032) oder mit titanfarbendem Metallventil (UVS4043 & UVS4032)

** Also available with black metal valve/ Auch erhältlich mit schwarzem Metallventil: RDE027, RDE029, RDE031, RDE032, RDE033, RDE035, RDE036, RDE038, RDE040, RDE044, RDE047, RDE049, RDE050, RDE077, RDE214, RDE215

Make/ Model Marke/ Modell	Variant Variante	Qualifier Merkmal	(EOP = end of production/ bis Produktionsende)		Original part number Aktuelle Teilenummer	UVS4042 / UVS4032	UVS4043 / UVS4033	UVS4029 / UVS4031	Original Replacement Original Ersatzteil	Previous Sensor Vorgänger Sensor
			Time period Zeitraum							
Ssangyong										
MUSO			2016-01	2017-12	41990-34000	✓	✓	✓	RDE036V21	
MUSO			2018-01	EOP	41990-35000	✓	✓	✓	RDE030V41	
NOMAD			2014-07	EOP	41990-34000	✓	✓	✓	RDE036V21	
REXTON SPORTS			2018-01	EOP	41990-35000	✓	✓	✓	RDE030V41	
REXTON W			2012-07	2017-02	41990-34000	✓	✓	✓	RDE036V21	
REXTON W	Y400		2017-03	EOP	41990-35000	✓	✓	✓	RDE030V41	
RODIUS II			2013-07	EOP	41990-34000	✓	✓	✓	RDE036V21	
TIVOLI			2015-05	EOP	41990-35000	✓	✓	✓	RDE030V41	
TURISMO			2013-07	EOP	41990-34000	✓	✓	✓	RDE036V21	
Subaru										
BRZ	E88		2014-01	EOP	28103-CA012	✓	✓	✓	RDE042V21	
FORESTER (SJ)	FM5		2014-01	2018-09	28103-FJ000	✓	✓	✓	RDE041V21	
FORESTER (SK)			2018-10	EOP	28103-FL00A	✓	✓	✓		
IMPREZA	HR3		2017-01	EOP	28103-FL000	✓	✓	✓		
IMPREZA NOTCHBACK (GJ)	MF1		2014-01	EOP	28103-FJ000	✓	✓	✓	RDE041V21	
JUSTY IV	D71A		2014-01	EOP	28103-FJ000	✓	✓	✓	RDE041V21	
LEGACY VI (BN, BS)	EZ5, 04AL		2014-01	EOP	28103-FJ000	✓	✓	✓	RDE041V21	
LEVORG	VL9		2015-09	EOP	28103-FJ000	✓	✓	✓	RDE041V21	
OUTBACK (BS)	B4F, EZ5, 04AL		2014-01	2017-12	28103-FJ000	✓	✓	✓	RDE041V21	
OUTBACK (BS)	HR3		2018-01	EOP	28103-FL000	✓	✓	✓		
TREZIA	217A		2014-01	EOP	28103-FJ000	✓	✓	✓	RDE041V21	
TRIBECA (B9)	00X		2014-01	EOP	28103-FJ000	✓	✓	✓	RDE041V21	
WRX	VL9		2014-03	2018-12	28103-FJ000	✓	✓	✓	RDE041V21	
WRX			2019-01	EOP	28103-FL00A	✓	✓	✓		
XV	MF1		2014-01	2017-07	28103-FJ000	✓	✓	✓	RDE041V21	
XV			2017-08	EOP	28103-FL00A	✓	✓	✓		
Suzuki										
BALENO (FW, EW)	YR		2015-01	EOP	43139-61M00	✓	✓	✓	RDE214V21	
GRAND VITARA II (JT, TE, TD)			2015-11	EOP	43139-61M00	✓	✓	✓	RDE214V21	
IGNIS (MF)	YJ		2016-10	EOP	43139-61M00	✓	✓	✓	RDE214V21	
JIMNY	FJ		2014-06	2018-10	43139-61M00	✓	✓	✓	RDE214V21	
JIMNY	A6G		2018-11	EOP	43139-61M00	✓	✓	✓	RDE214V21	
KIZASHI (FR)			2010-06	2016-06	43139-61M00	✓	✓	✓	RDE214V21	
SPLASH (EX)	YV1		2014-06	EOP	43139-61M00	✓	✓	✓	RDE214V21	
SWIFT IV (FZ, NZ)	YP6, YP7		2014-06	2017-03	43139-61M00	✓	✓	✓	RDE214V21	
SWIFT V (AZ)			2017-04	EOP	43139-61M00	✓	✓	✓	RDE214V21	
SX4 (EY, GY)	YY1, YY3		2014-06	EOP	43139-61M00	✓	✓	✓	RDE214V21	
SX4 NOTCHBACK (GY)	YY1, YY3		2014-06	EOP	43139-61M00	✓	✓	✓	RDE214V21	
SX4 S-CROSS (JY)	YYA		2013-11	EOP	43139-61M00	✓	✓	✓	RDE214V21	
VITARA (LY)	YFA		2015-05	EOP	43139-61M00	✓	✓	✓	RDE214V21	
TATA MOTORS										
BOLT			2016-01	2018-12	55025470 99 02	✓	✓	✓	RDE034V41	
GENX NANO			2016-01	2018-12	55025470 99 02	✓	✓	✓	RDE034V41	
HEXA			2016-01	2018-12	55025470 99 02	✓	✓	✓	RDE034V41	
INDIGO			2016-01	2018-12	55025470 99 02	✓	✓	✓	RDE034V41	
NEXON			2016-01	2018-12	55025470 99 02	✓	✓	✓	RDE034V41	
SAFARI			2016-01	2018-12	55025470 99 02	✓	✓	✓	RDE034V41	
TIAGO			2016-01	2018-12	55025470 99 02	✓	✓	✓	RDE034V41	
ZEST			2016-01	2018-12	55025470 99 02	✓	✓	✓	RDE034V41	
TEC										
ITEC			2019-01	EOP	3601106C2				RDE009	
Tesla										
MODEL S			2014-09	EOP	1034602-00B	✓	✓	✓	RDE051V21	
MODEL 3			2017-01	EOP	1034602-00B	✓	✓	✓	RDE051V21	

Make/ Model Marke/ Modell	Variant Variante	Qualifier Merkmal	(EOP = end of production/ bis Produktionsende)		Original part number Aktuelle Teilenummer	UVS4042 / UVS4032	UVS4037 / UVS4031	UVS4029 / UVS4031	Original Replacement Original Ersatzteil	Previous Sensor Vorgänger Sensor
			Time period Zeitraum	Time period Zeitraum						
Toyota										
COROLLA	079L,140N,340N, 133L,150L,252L		2008-01	2013-12	42607-02031	✓	✓	✓	RDE042V21	
COROLLA	E16, E18, ZRE17, 140A, 150A, 366A		2014-01	2019-02	42607-02030	✓	✓	✓	RDE042V21	
COROLLA			2019-03	EOP	42607-F4020	✓	✓	✓	RDE049V21	
DYNA PLATFORM	U300-500		2014-06	EOP	42607-02031	✓	✓	✓	RDE042V21	
FJ CRUISER (GSJ1_)			2008-01	2010-12	42607-50011	✓	✓	✓		
FORTUNER	650A		2016-01	EOP	42607-02031	✓	✓	✓	RDE042V21	
GT86	E88		2014-06	EOP	SU003 05268	✓	✓	✓	RDE042V21	
HIACE / COMMUTER V (TRH2_ KDH2_)	550N		2014-06	EOP	42607-02030	✓	✓	✓	RDE042V21	
HIACE V VAN (TRH2_ KDH2_)	550N		2014-06	EOP	42607-02030	✓	✓	✓	RDE042V21	
HIGHLANDER	440A		2014-01	EOP	42607-02031	✓	✓	✓	RDE042V21	
HILUX VIII PICK-UP (_N1_)			2014-06	EOP	42607-02031	✓	✓	✓	RDE042V21	
IQ	630L		2008-01	2017-12	42607-02031	✓	✓	✓	RDE042V21	
KLUGER (_U4_)		Highlander	2007-01	2010-12	42607-50011	✓	✓	✓		
LAND CRUISER			2005-01	2013-12	42607-50011	✓	✓	✓		
LAND CRUISER			2014-01	2016-12	42607-02031	✓	✓	✓	RDE042V21	
LAND CRUISER			2017-01	EOP	42607-48020	✓	✓	✓	RDE049V21	
MATRIX (_E14_)			2007-01	2010-12	42607-50011	✓	✓	✓		
MIRAI (JPD1_)			2015-09	EOP	42607-02030	✓	✓	✓	RDE042V21	
PRIUS (_W3_)			2006-01	2010-12	42607-50011	✓	✓	✓		
PRIUS (_W5_)	590L		2014-06	EOP	42607-02030	✓	✓	✓	RDE042V21	
PRIUS C (NHP10_)			2006-01	2010-12	42607-50011	✓	✓	✓		
PRIUS PLUS (_W4_)	030A		2014-06	EOP	42607-02031	✓	✓	✓	RDE042V21	
PROACE			2011-01	2014-05	9677130580	✓	✓	✓		
PROACE	G9, K0		2014-06	EOP	SU001-A2934	✓	✓	✓		
PROACE COMBI	G9, K0		2014-06	EOP	9811764480	✓	✓	✓		
RAV 4 III (_A3_)			2007-01	2013-12	42607-50011	✓	✓	✓		
RAV 4 IV (_A4_)	410A		2012-11	2018-12	42607-02030	✓	✓	✓	RDE042V21	
RAV 4 V			2019-01	EOP	42607-F4020	✓	✓	✓	RDE049V21	
SIENNA (L3_)	580L		2014-06	EOP	42607-02030	✓	✓	✓	RDE042V21	
SOLARA CABRIOLET (_V3_)			2006-01	2008-12	42607-50011	✓	✓	✓		
SOLARA COUPE (_V3_)			2006-01	2008-12	42607-50011	✓	✓	✓		
SUPRA (J29)			2019-03	EOP	6877937	✓	✓	✓	RDE077V21	
URBAN CRUISER (_P1_)			2014-01	EOP	42607-02031	✓	✓	✓	RDE042V21	
VENZA (_V1_)			2009-01	2010-12	42607-50011	✓	✓	✓		
VERSO (_R2_)	151L		2014-06	EOP	42607-02030	✓	✓	✓	RDE042V21	
VERSO S (_P12_)	770L		2014-06	EOP	42607-02030	✓	✓	✓	RDE042V21	
YARIS (_P13_)			2014-06	EOP	42607-02030	✓	✓	✓	RDE042V21	
Vauxhall										
YARIS (_P9_)			2007-01	2010-12	42607-50011	✓	✓	✓		
ADAM			2012-09	2014-12	13581560	✓	✓	✓	RDE033V21	
ADAM			2015-01	EOP	13581561	✓	✓	✓	RDE034V41	
AMPERA			2012-05	EOP	13581560	✓	✓	✓	RDE033V21	
ANTARA (J26, H26)			2008-01	2017-06	13581561	✓	✓	✓	RDE034V41	
ASTRA GTC MK VI (J)			2009-09	2015-06	13581560	✓	✓	✓	RDE033V21	
ASTRA MK V (H) CC			2004-01	2009-08	13354312	✓	✓	✓		
ASTRA MK VI (J)			2009-09	2015-06	13581560	✓	✓	✓	RDE033V21	
ASTRA MK VII (K)			2015-03	EOP	13506028	✓	✓	✓	RDE034V41	
ASTRA MK VII (K) ESTATE			2015-03	EOP	13506028	✓	✓	✓	RDE034V41	
ASTRA TWINTOP MK V (H)			2004-01	2009-08	13354312	✓	✓	✓		
ASTRA VAN MK V (H)			2004-01	2009-08	13354312	✓	✓	✓		
CASCADA CONVERTIBLE			2013-01	EOP	13598775	✓	✓	✓	RDE033V21	
COMBO MK III (D) VAN/WAGON			2011-11	EOP	56029398AB	✓	✓	✓	RDE036V21	
COMBO TOURER		15 Alloy	2014-01	EOP	95518232	✓	✓	✓	RDE036V21	
COMBO TOURER		16 Alloy	2014-01	EOP	95518233	✓	✓	✓	RDE036V21	
CORSA MK IV (E)		Low pressure	2014-06	2014-10	13581560	✓	✓	✓	RDE033V21	
CORSA MK IV (E)			2014-11	EOP	13581561	✓	✓	✓	RDE034V41	
CORSA VAN MK IV €			2014-06	2014-10	13581560	✓	✓	✓	RDE033V21	
CORSA VAN MK IV €			2014-11	EOP	13581561	✓	✓	✓	RDE034V41	
INSIGNIA MK I (A)			2008-01	2017-05	13581560	✓	✓	✓	RDE033V21	
INSIGNIA MK II (B)			2017-03	EOP	13597645	✓	✓	✓	RDE052V21	
MERIVA MK II (B)			2014-06	EOP	13581560	✓	✓	✓	RDE033V21	
MOVANO MK II (B)			2014-01	EOP	40700-9987R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
SIGNUM			2002-08	2009-08	24437708	✓	✓	✓		
VECTRA (B)			2002-01	2002-12	13172567	✓	✓	✓		

*Also available in black (UVS4042 & UVS4032) or with titanium metal valve (UVS4043 & UVS4033)/ Auch erhältlich mit schwarzem (UVS4042 & UVS4032) oder mit titanfarbendem Metallventil (UVS4043 & UVS4032)
 ** Also available with black metal valve/ Auch erhältlich mit schwarzem Metallventil: RDE027, RDE029, RDE031, RDE032, RDE033, RDE035, RDE036, RDE038, RDE040, RDE044, RDE047, RDE049, RDE050, RDE077, RDE214, RDE215

Make/ Model Marke/ Modell	Variant Variante	Qualifier Merkmal	(EOP = end of production/ bis Produktionsende)		Original part number Aktuelle Teilenummer	UVS4042 / UVS4032	UVS4037 / UVS4031	UVS4029 / UVS4031	Original Replacement Original Ersatzteil	Previous Sensor Vorgänger Sensor
			Time period Zeitraum	Time period Zeitraum						
Vauxhall										
VECTRA MK II (C)			2003-01	2008-12	13172567	✓	✓	✓		
VECTRA MK II (C) ESTATE			2005-01	2009-12	13172567	✓	✓	✓		
VIVA			2015-01	EOP	13598773	✓	✓	✓	RDE034V41	
VIVARO			2014-01	EOP	40700-9987R	✓	✓	✓	RDE024V41 / RDE026V21	
ZAFIRA MK II (B) (M75)			2009-01	2016-09	13354312	✓	✓	✓		
ZAFIRA MK III (P12)			2011-09	EOP	13581560	✓	✓	✓	RDE033V21	
Volvo										
9700			2009-01	EOP	21476862				RDE009	
C30	Y279		2006-09	2012-12	31445474	✓	✓	✓		
C30	Electric		2010-12	2013-12	31341893	✓	✓	✓		
C70 II CABRIOLET			2006-03	2013-12	31445474	✓	✓	✓		
S40 II (MS)		Only optional TPMS	2004-01	2012-12	31445474	✓	✓	✓		
S60			2011-01	2019-03	31341893	✓	✓	✓		
S60			2019-04	EOP	31362304	✓	✓	✓		
S80 II (AS)			2006-01	2013-12	31445474	✓	✓	✓		
S80L			2006-03	2013-12	31341893	✓	✓	✓		
S90	V541		2016-01	EOP	31362304	✓	✓	✓		
V40			2014-03	EOP	31445474	✓	✓	✓		
V50 (MW)	Y280		2003-11	2012-05	31445474	✓	✓	✓		
V60	Y352		2010-09	2014-06	31445474	✓	✓	✓		
V60	Y352		2014-07	2017-09	31341171	✓	✓	✓		
Volvo										
V60			2018-08	EOP	31362304	✓	✓	✓		
V70			2006-03	2016-04	31341893	✓	✓	✓		
V70 II (SW)	Y285		2000-01	2007-12	31329981	✓	✓	✓		
V70 III (BW)	Y285		2008-01	2014-06	31445474	✓	✓	✓		
V90			2015-02	2016-06	31362304	✓	✓	✓		
V90	Cross Country		2016-12	EOP	31362304	✓	✓	✓		
XC60			2008-05	2016-12	31341893	✓	✓	✓		
XC70	Y381		2007-02	2017-12	31341893	✓	✓	✓		
XC90 I	Y289		2003-01	2014-12	31329981	✓	✓	✓		
XC90 II	V526		2015-01	2016-03	31362304	✓	✓	✓		
VW										
AMAROK	VN817		2016-06	2018-08	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
AMAROK			2018-09	EOP	2N0 907 275A	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
ARTEON			2017-06	EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
CADDY IV ESTATE (SAB, SAJ)			2015-01	EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
CC (358)	358		2011-11	2014-07	3AA 907 275 B	✓	✓	✓	RDE013V21	
CC (358)	358		2014-08	EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
CRAFTER	358		2014-07	2016-12	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
CRAFTER			2018-09	EOP	2N0 907 275A	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
NEW BEETLE			2011-01	2016-12	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
PASSAT	B8, 3G		2014-08	EOP	5Q0 907 275B	✓	✓	✓	RDE047V21	RDE018V21
PASSAT (362)	B7		2010-08	2014-12	3AA 907 275 B	✓	✓	✓	RDE013V21	
PASSAT CC (357)			2008-05	2012-12	3AA 907 275 B	✓	✓	✓	RDE013V21	
PHAETON (3D_)			2002-04	2007-05	4D0-907-275E					

