

Suchergebnis-Seite

> geöffneter Reiter „KFZ/COC“ nach Klick auf „KFZ/COC“

PRODUKTE

BESTELLUNGEN

EINSTELLUNGEN

NEUIGKEITEN

FELGOMAT

MEHR

BERATUNG

ABMELDEN

rdks8212ADD00078

Q

+

SUCHE

ERGEBNISSE

DETAILS

FILTER (40 von 56 Artikel)^

SORTIERUNG (Relevanz)

SPALTEN

KFZ/COC

ANGEBOT

DOWNLOAD

AUSWAHL (0)

TECHNISCHE DATEN

ZULASSUNGSBESCHEINIGUNG

Allgemeine Daten

Hersteller & Modell:

Dacia Logan MCV - SD

Schlüsselnummer:

8212 / ADD / 00078

ABE / EG-Typgenehmigung:

e2*2001/116*0314*84

Baujahr:

02.2013 - 11.2018

Höchstgeschwindigkeit:

170 km/h

Achslast:

VA: 795 kg / HA: 885 kg

Reifen & Felgen

Reifen vorne

Felgen vorne

Reifen hinten

Felgen hinten

Serienbereifung laut COC:

205/55R16 91H

6.0x16 ET37

-

-

Reifendruckkontrolle / RDKS

Typ:

Direkt

Anlernverfahren:

OBID:

Erst ab BJ 2013 und bis BJ 2015 ist ein direktes System verbaut. Bei früheren Fahrzeugausführungen sind Sensoren nicht serienmäßig verbaut. Bei späteren Fahrzeugausführungen kommt ein indirektes System ohne Sensoren zum Einsatz.

1. Alle Reifen bis zum gewünschten Druck auffüllen.

2. Optional: Die Sensoren mit einem Sensor-Aktivator/Diagnosegerät aktivieren.

3. Die Zündung einschalten, Motor noch aus lassen . Bei Keyless System: 2x die "On" / "Start" Taste drücken.

4. Das Diagnosegerät über OBDII mit dem Fahrzeug verbinden und die Sensor IDs überspielen.

5. Die erforderlichen Schritte können nun dem Diagnosegerät entnommen werden.

6. Zündung aus und erneut einschalten

7. Etwa 5 Minuten warten.

OE-Sensoren:

407009987R (Schrader - Snap-in Faraday)

407001628R (Schrader - Snap-in HS 20deg angle)

407001628R (VDO - Snap-in HS 20deg angle)

40700932R--D (Schrader - Snap-in HS 20deg angle)

40 700 16 28R

40 700 99 87R

Motor

Motorbezeichnung:

TCe 90

Motorcode:

H4B B4

Hubraum:

898 ccm

Kraftstoffart:

Benzin

Kraftstoffaufbereitung:

Saugrohreinspritzung/Vergaser

Zylinder:

3

Ventile:

12

Leistung:

66 KW / 90 PS

Antrieb

Antrieb:

Frontantrieb

Schrader (6)

VDO (1)

EK

VK1

VK2

VK3

23,68 €

-

-

-

25,80 €

-

-

-

28,49 €

-

-

-

26,95 €

-

-

-

26,95 €

-

-


-

28,60 €

-

-

-



HUF IntelliSens UVS4030

sofort lieferbar

Geeignet für Dacia Logan MCV - SD

Anlernverfahren

Fahrzeug ändern

Menge

Kommission (optional)

Bestellung abschließen

Anlernverfahren für Dacia Logan MCV - SD

OBD

Erst ab BJ 2013 und bis BJ 2015 ist ein direktes System verbaut. Bei früheren Fahrzeugausführungen sind Sensoren nicht serienmäßig verbaut. Bei späteren Fahrzeugausführungen kommt ein indirektes System ohne Sensoren zum Einsatz.

1. Alle Reifen bis zum gewünschten Druck auffüllen.

2. Optional: Die Sensoren mit einem Sensor-Aktivator/Diagnosegerät aktivieren.

3. Die Zündung einschalten, Motor noch aus lassen . Bei Keyless System: 2x die "On" / "Start" Taste drücken.


4. Das Diagnosegerät über OBDII mit dem Fahrzeug verbinden und die Sensor IDs überspielen.


5. Die erforderlichen Schritte können nun dem Diagnosegerät entnommen werden.

6. Zündung aus und erneut einschalten


7. Etwa 5 Minuten warten.

Videos





Dokumente

Montageanleitung Huf-Sensor UVS4030 (3,0 KB)

Informationen

Modell	IntelliSens UVS4030
EAN	4053861007837
Hersteller Art.-Nr.	43.048.000
Verkaufsrang	428 von 40.567
RSU Art.-Nr.	269102

Produkteigenschaften

Artikel-Typ	Reifendruckkontrolle
Untertyp	RDKS-Sensor
Sensortyp	Universalprotokoll
Ventiltyp	clamp-in