



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

DACIA Logan 1.5 dCi

Typengenehmigungs-Nr.: 1DC809

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1DC809
Typengenehmigung erteilt	20061117
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20090318
Erweiterung TG Positionen	'09/69
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	3500

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	DACIA
04 Typ	Logan 1.5 dCi
05 Typ; Variante/Version	SD; KSDEKJ, KSD0KJ
06 Vorziffer	UU1KSD.KJ.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*70/156-2001/116*0314
10 Hersteller	AUTOMOBILE DACIA SA, RO-115400 Arges
11 Herstellerplakette	rechts im Einstieg an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Spritzwand oder rechts auf Federbeindom

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	RENAULT
25 Motor Typ	K9KK7
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1461



28 Leistung kW	50
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	160
29 Md. max n	1700
30 Abgasreinigung	1/ohne Kennzeichen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/396
34 Motorkennzeichen	K9KK7??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne am Block

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern/Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., ww. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,87
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln mit ALB,
20 Betriebsbremse Z3	ww. ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	150
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	7
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4450
40 Länge bis	4473
41 Breite von	1740
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1636
42 Höhe bis	1662
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	768
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2900
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1480
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1470
48 Spur Achse 2 bis	0
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0



50 Spur Achse 4 bis	0
---------------------	---

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1280
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1380
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1796
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	1860
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	930
-----------------------	-----

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1080
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	80
-------------	----

57 gebremst mech	1300
------------------	------

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

58 ungebremst autom	0
---------------------	---

59 mit Auflaufbremse mech	0
---------------------------	---

59 mit Auflaufbremse autom	0
----------------------------	---

60 Zentralachsanhänger mech	0
-----------------------------	---

60 Zentralachsanhänger autom	0
------------------------------	---

61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
------------------------------	---

61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
-------------------------------	---

62 Drehschemellenkung mech	0
----------------------------	---

62 Drehschemellenkung autom	0
-----------------------------	---

63 Drehschemellenk./ABS mech	0
------------------------------	---

63 Drehschemellenk./ABS autom	0
-------------------------------	---

64 Sattelanhänger mech	0
------------------------	---

64 Sattelanhänger autom	0
-------------------------	---

65 Sattelanhänger/ABS mech	0
----------------------------	---

65 Sattelanhänger/ABS autom	0
-----------------------------	---

66 Gesamtzuggewicht mech	2700
--------------------------	------

66 Gesamtzuggewicht autom	0
---------------------------	---

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 75

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 185/70R14 88T; 5.00x14, 5.50x14, 6.00x14 ET43/50

70 Reifen Felgen 185/65R15 88T; 5.50x15, 6.00x15, 6.50x15 ET43/50

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 Zuordnung

Bemerkungen Z2 05) KSDEKJ / KSD0KJ

Bemerkungen Z3 37) 5 / 7

Bemerkungen Z4 52) 1280-1356 / 1320-1380

Bemerkungen Z5 53) 1796 / 1860

Bemerkungen Z6 58) 640 / 660

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1DC809

Marke DACIA

Typ Logan 1.5 dCi

Länge_von 4450

Länge_bis 4473

Breite_von 1740

Breite_bis 0

Höhe_von 1636

Höhe_bis 1662

Treibstoff D

Getriebe m5

iAchse '3.87

Energieeffizienzklasse D

ET_Verbrauch 5.3

ET_CO2 140

ZT_Verbrauch 0



ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1DC809
Marke	DACIA
Typ	Logan 1.5 dCi
Leergewicht_von	1280
Leergewicht_bis	1380
Garantiegewicht_von	1796
Garantiegewicht_bis	1860
Gesamtzuggewicht_von	2700
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.87
Vmax_von	150
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	K9KK7
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1461
Leistung	50
Leistung_bei_n_min	4000



Drehmoment	160
Drehmoment_bei_n_min	1700
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAEB
Emissionscode	B04
ET-CO	300
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	240
ET-THC+NOx	270
ET-PM	17
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0



TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20061117
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	3000