



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

DACIA Logan 1.5 dCi

Typengenehmigungs-Nr.: 1DC816

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1DC816
Typengenehmigung erteilt	20070815
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	20090403
Erweiterung TG Positionen	'69
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
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
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	05) KSDEKJ / KSD0KJ
Bemerkungen Z2	37) 5 / 7
Bemerkungen Z3	52) 1280-1356 / 1320-1380
Bemerkungen Z4	53) 1796 / 1860
Bemerkungen Z5	58) 640 / 660
Bemerkungen Z7	09/11/36) In Abweichung zur Gesamtgenehmigung mit Karosserie-Bausatz
Bemerkungen Z8	KBA 39681 (Typ 09KB70900) bestehend aus:
Bemerkungen Z9	- Frontschürzenaufsatz 09FS709000, 1-teilig
Bemerkungen Z10	- Frontecken 09FS709010, 2-teilig
Bemerkungen Z11	- Heckschürzenaufsatz 09HZ709000, 1-teilig
Bemerkungen Z12	- Heckecken 09HZ709010, 2-teilig
Bemerkungen Z13	- Schwellerleisten 09SL709000 (2 Stück), 2-teilig,
Bemerkungen Z14	Teile-Kennzeichnung: Klebefolie unten rechts
Bemerkungen Z18	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z19	400 - Gesamtgenehmigungsnummer e2*2001/116*0314 ohne Gültigkeit
Bemerkungen Z20	Grund: Karosserie-Bausatz

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1DC816
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	1DC816
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	20070815
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	3000