



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# DACIA Logan 1.5 dCi

Typengenehmigungs-Nr.: 1DC818

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1DC818
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; KSDEW5, KSD0W5
06 Vorziffer	UU1KSD.W5.....
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	K9K87
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1461
28 Leistung kW	63



28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	200
29 Md. max n	1900
30 Abgasreinigung	1/ohne Kennzeichen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/396
34 Motorkennzeichen	K9K87??
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne am Block
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorabdeckung oben
35 Geräuschkämpfung Z2	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z3	Abdeckung unter Motor und Getriebe

## 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	161
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	1390
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1806
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	1870
------------------------	------

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	0
--------------------------	---

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) TG abgeleitet von: 1DC8 12
Bemerkungen Z3	05) KSDEW5 / KSD0W5
Bemerkungen Z4	37) 5 / 7
Bemerkungen Z5	52) 1280-1366 / 1330-1390
Bemerkungen Z6	53) 1806 / 1870
Bemerkungen Z7	58) 640 / 665
Bemerkungen Z8	66) 2700 / 2750
Bemerkungen Z10	09/11/36) In Abweichung zur Gesamtgenehmigung mit Karosserie-Bausatz
Bemerkungen Z11	KBA 39681 (Typ 09KB70900) bestehend aus:
Bemerkungen Z12	- Frontschürzenaufsatz 09FS709000, 1-teilig
Bemerkungen Z13	- Frontecken 09FS709010, 2-teilig
Bemerkungen Z14	- Heckschürzenaufsatz 09HZ709000, 1-teilig
Bemerkungen Z15	- Heckecken 09HZ709010, 2-teilig
Bemerkungen Z16	- Schwellerleisten 09SL709000 (2 Stück), 2-teilig,
Bemerkungen Z17	Teile-Kennzeichnung: Klebefolie unten rechts
Bemerkungen Z21	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z22	400 - EG-Typgenehmigungsnummer e2*2001/116*0314 ohne Gültigkeit
Bemerkungen Z23	Grund: Karosserie-Bausatz

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1DC818
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	5.2
ET_CO2	137
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	1DC818
Marke	DACIA
Typ	Logan 1.5 dCi
Leergewicht_von	1280
Leergewicht_bis	1390
Garantiegewicht_von	1806
Garantiegewicht_bis	1870
Gesamtzuggewicht_von	0



Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.87
Vmax_von	161
Vmax_bis	0
Motormarke	RENAULT
Motortyp	K9K87
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1461
Leistung	63
Leistung_bei_n_min	3750
Drehmoment	200
Drehmoment_bei_n_min	1900
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAEB
Emissionscode	B04
ET-CO	310
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	210
ET-THC+NOx	240
ET-PM	22
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	72.8
Standgeräusch	80
Standgeräusch_bei_n/min	2813