



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# DACIA Logan Van

Typengenehmigungs-Nr.: 3DC601

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer 3DC601

Typengenehmigung erteilt 20081128

gültig für Importdatum bis 20101231

Erweiterung TG vom: 20090428

Erweiterung TG Positionen '38

01 EFKO-Code 30

01 Fahrzeugart LIEFERWAGEN

02 Fahrzeugsbart Code 0

03 Fahrzeugklasse N1

10 EFKO-Code 3500

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke DACIA

04 Typ Logan Van

05 Typ; Variante/Version SD; FSD1E5

06 Vorziffer UU1FSD1E5.....

07 Karosserieform Code 147

07 Karosserieform Kasten

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 K7JA7

26 Bauart 4-Takt / 4 / Reihe-Inj

26 Bauart Treibstoff B

27 Hubraum 1390

28 Leistung kW 55



28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	112
29 Md. max n	3000
30 Abgasreinigung	1/ww. C292, C297
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/365
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ww. 367, 396, 453
34 Motorkennzeichen	K7JA7??
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	4,93
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, ALB auf HR,
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	155
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	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
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	0
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	1214
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1264
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1939
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	940
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	1160
-----------------------	------

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

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

57 gebremst mech	661
------------------	-----

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

58 ungebremst mech	605
--------------------	-----

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 185/65R15 92T; 5.50x15, 6.00x15, 6.50x15 ET43/50

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3DC601

Marke DACIA

Typ Logan Van

Länge\_von 4450

Länge\_bis 0

Breite\_von 1740

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1636

Höhe\_bis 1662

Treibstoff B

Getriebe m5

iAchse '4.93

ET\_Verbrauch 7.9

ET\_CO2 187

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 3DC601

Marke DACIA

Typ Logan Van

Leergewicht\_von 1214

Leergewicht\_bis 1264

Garantiegewicht\_von 1939

Garantiegewicht\_bis 0

Gesamtzuggewicht\_von 0

Gesamtzuggewicht\_bis 0

Getriebe m5

iAchse '4.93

Vmax\_von 155

Vmax\_bis 0

Motormarke RENAULT

Motortyp K7JA7

Bauart 4-Takt / 4 / Reihe-Inj

Treibstoff B

Hubraum 1390

Leistung 55

Leistung\_bei\_n\_min 5500

Drehmoment 112

Drehmoment\_bei\_n\_min 3000

Abgasreinigung K

Anzahl\_Achsen\_Räder '2/4

Antrieb V

AbgasCode AAEA

Emissionscode B04

ET-CO 540

ET-THC 50

ET-NMHC 0



ET-NOx	60
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	970
ET-T_VI-CO	7.5
ET-T_VI-THC	0.61
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	20081128
GeräuschCode	GABE
Fahrgeräusch	74
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	4125