

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

DACIA LOGAN



Het kenteken 6-VTJ-18 hoort bij een Dacia Logan. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 10-02-2012. De APK is geldig tot 21-02-2025. Het lege gewicht is 1.185 kg, het laadvermogen is 821 kg en de maximale toegestane massa is 2.006 kg.

Inhoudsopgave

<u>1. Algemeen</u>	<u>8. Eigenschappen</u>
<u>2. Uiterlijk</u>	<u>9. Carrosserie</u>
<u>3. Fiscaal</u>	<u>10. Afmetingen</u>
<u>4. Historie</u>	<u>11. Massa</u>
<u>5. Status</u>	<u>12. Trekkracht</u>
<u>6. Motor</u>	<u>13. As #1</u>
<u>7. Brandstof #1</u>	<u>14. As #2</u>

1. Algemeen

Merk	Dacia
Model	Logan
Handelsbenaming	Logan
Type	SD
Variant	FSD14
Uitvoering	FSD145
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0030*14
Fabrikant	Automobiles Dacia S.a.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 18.206
BPM tarief	€ 4.568
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	10-02-2012
Datum afgifte Nederland	10-02-2012
Datum laatste tenaamstelling	23-09-2018

APK vervaldatum	21-02-2025
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	K9K E8
-----------	--------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.461 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	5
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	55,00 kW (75 pk)
----------	------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,6 liter/100 km (21,7 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	133 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008d
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00152 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. schroefveerkoker

10. Afmetingen

Lengte	445 cm
Breedte	174 cm
Wielbasis	290 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.185 kg
Rijklaar gewicht	1.285 kg
Laadbaar gewicht	821 kg
Technisch limiet massa	2.006 kg
Wettelijk limiet massa	2.006 kg
Maximum massa samenstelling	2.600 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	594 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	594 kg
Maximaal trekgewicht middenas	594 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	940 kg
Spoorbreedte	148 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Wettelijk limiet	1.160 kg
Spoorbreedte	147 cm