

# Autorapport (gratis versie)

## DACIA LOGAN



Het kenteken 58-JHR-9 hoort bij een Dacia Logan. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 05-06-2009. De APK is geldig tot 06-07-2024. Het lege gewicht is 1.200 kg en de maximale toegestane massa is 1.840 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Dacia
Model	Logan
Handelsbenaming	Logan
Type	SD
Variant	KSD0M
Uitvoering	KSD0M5
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0314*26
Fabrikant	Automobiles Dacia S.a.
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.250
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	05-06-2009
Datum afgifte Nederland	05-06-2009
Datum laatste tenaamstelling	29-07-2022

APK vervaldatum	06-07-2024
-----------------	------------

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

## 5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	K4M A6
-----------	--------

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

Cilinderinhoud	1.598 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	77,00 kW (105 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,8 liter/100 km (10,2 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	178 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.313 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

## 10. Afmetingen

Wielbasis	290 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.200 kg
Rijklaar gewicht	1.300 kg
Technisch limiet massa	1.840 kg
Wettelijk limiet massa	1.840 kg

Maximum massa samenstelling	2.700 kg
-----------------------------	----------

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	650 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg
-----------------------------	----------

## 13. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Technisch limiet	930 kg
------------------	--------

Wettelijk limiet	930 kg
------------------	--------

Spoorbreedte	148 cm
--------------	--------

## 14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Technisch limiet	1.080 kg
------------------	----------

Wettelijk limiet	1.080 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	147 cm
--------------	--------