

# Autorapport (gratis versie)

## DACIA LOGAN



Het kenteken ZN-103-K hoort bij een Dacia Logan. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-06-2019. Het lege gewicht is 1.103 kg en de maximale toegestane massa is 1.621 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Dacia
Model	Logan
Handelsbenaming	Logan
Type	SD
Variant	07ES
Uitvoering	JR5CR000M500
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0314*89
Fabrikant	Automobile Dacia S.a.
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 15.580
BPM tarief	€ 4.693
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	28-06-2019
Datum afgifte Nederland	28-06-2019

[Bekijk vorige eigenaren](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	H4B B4
Aantal cilinders	3
Cilinderinhoud	898 cm <sup>3</sup>
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	5
Type gasinstallatie	Af-fabriek gasinstallatie

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	66,00 kW (90 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	131 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	144 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ad
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	6
Vermogen	66,00 kW (90 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,5 liter/100 km (10,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	116 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	127 g/km

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

## 11. Afmetingen

Lengte	449 cm
Wielbasis	263 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.103 kg
Rijklaar gewicht	1.203 kg
Technisch limiet massa	1.621 kg
Wettelijk limiet massa	1.621 kg
Maximum massa samenstelling	2.431 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	600 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.110 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	789 kg
Wettelijk limiet	789 kg
Spoorbreedte	150 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	900 kg
Wettelijk limiet	900 kg
Spoorbreedte	149 cm