

Autorapport (gratis versie)

DACIA LOGAN



Het kenteken 79-SJ-FP hoort bij een Dacia Logan. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 20-01-2006. De APK is geldig tot 30-05-2024. Het lege gewicht is 950 kg en de maximale toegestane massa is 1.535 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Dacia
Model	Logan
Handelsbenaming	Logan
Variant	LSDAE
Uitvoering	LSDAEH
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0314*03
Fabrikant	Automobiles Dacia S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 1.573
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-01-2006
Datum afgifte Nederland	20-01-2006
Datum laatste tenaamstelling	31-05-2023
APK vervaldatum	30-05-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	K7J A7
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.390 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	55,00 kW (75 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,4 liter/100 km (10,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	166 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2002/80b
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. op wand by schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	425 cm
Wielbasis	263 cm

11. Massa

Leeg gewicht	950 kg
Rijklaar gewicht	1.050 kg
Technisch limiet massa	1.535 kg
Wettelijk limiet massa	1.535 kg

Maximum massa samenstelling	2.300 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	525 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	830 kg
Wettelijk limiet	830 kg
Spoorbreedte	148 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	880 kg
Wettelijk limiet	880 kg
Spoorbreedte	147 cm