

Autorapport (gratis versie)

DACIA LOGAN



Het kenteken 38-KHK-6 hoort bij een Dacia Logan. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 26-11-2009. De APK is geldig tot 04-12-2026. Het lege gewicht is 1.170 kg en de maximale toegestane massa is 1.810 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
Type	SD
Variant	KSD0F
Uitvoering	KSD0F5
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0314*31
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 2.827
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	26-11-2009
Datum afgifte Nederland	26-11-2009
Datum laatste tenaamstelling	05-02-2026
APK vervaldatum	04-12-2026

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	64,00 kW (87 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,3 liter/100 km (9,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	185 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)

Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)
-------------------------	-------------

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.170 kg
Rijklaar gewicht	1.270 kg
Technisch limiet massa	1.810 kg
Wettelijk limiet massa	1.810 kg
Maximum massa samenstelling	2.650 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	635 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