

Autorapport (gratis versie)

DACIA LOGAN



Het kenteken G-863-RS hoort bij een Dacia Logan. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 23-11-2019. De APK is geldig tot 21-03-2025. Het lege gewicht is 1.091 kg en de maximale toegestane massa is 1.590 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Dacia
Model	Logan
Handelsbenaming	Logan
Type	SD
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 16.719
BPM tarief	€ 5.348
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-11-2019
Datum afgifte Nederland	23-11-2019
Datum laatste tenaamstelling	23-11-2019
APK vervaldatum	21-03-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	3
Cilinderinhoud	898 cm ³
Snelheid beperking	175 km/u
Type gasinstallatie	115r gasinstallatie
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	66,00 kW (90 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,7 liter/100 km (21,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	121 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	140 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg

Geluidsniveau rijdend	68 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 gecombineerd NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	121 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	140 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

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
Breedte	173 cm
Wielbasis	263 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.091 kg
Rijklaar gewicht	1.191 kg
Technisch limiet massa	1.590 kg
Wettelijk limiet massa	1.590 kg
Maximum massa samenstelling	2.400 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	570 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.110 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	804 kg
Wettelijk limiet	804 kg
Spoorbreedte	150 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	887 kg
Wettelijk limiet	887 kg
Spoorbreedte	149 cm