

Autorapport (gratis versie)

NISSAN NISSAN ALMERA



Het kenteken G-040-FL hoort bij een Nissan Nissan Almera. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 15-07-2003. De APK is geldig tot 31-08-2022. Het lege gewicht is 1.153 kg en de maximale toegestane massa is 1.735 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	Nissan
Model	Nissan Almera
Handelsbenaming	Nissan Almera
Type	N16
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.744
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-07-2003
Datum afgifte Nederland	09-09-2019
APK vervaldatum	31-08-2022
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.769 cm ³
Snelheid beperking	176 km/u

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	85,00 kW (116 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	187 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	R. schutbord

10. Afmetingen

Wielbasis	254 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.153 kg
Rijklaar gewicht	1.253 kg
Technisch limiet massa	1.735 kg
Wettelijk limiet massa	1.735 kg
Maximum massa samenstelling	2.835 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	600 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	955 kg
Wettelijk limiet	955 kg
Spoorbreedte	147 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	970 kg
Wettelijk limiet	970 kg
Spoorbreedte	146 cm