

Autorapport (gratis versie)

NISSAN NISSAN ALMERA TINO



Het kenteken 86-RG-DF hoort bij een Nissan Nissan Almera Tino. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 17-03-2005. De APK is geldig tot 10-02-2025. Het lege gewicht is 1.328 kg en de maximale toegestane massa is 1.830 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	Nissan
Model	Nissan Almera Tino
Handelsbenaming	Nissan Almera Tino
Variant	B
Uitvoering	B02
Typegoedkeuringsnummer	E9*98/14*0035*09
Fabrikant	Nissan Europe S.a.s.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 5.086
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	17-03-2005
Datum afgifte Nederland	17-03-2005
Datum laatste tenaamstelling	16-12-2017
APK vervaldatum	10-02-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	QG18
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.769 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	85,00 kW (116 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,0 liter/100 km (10,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	183 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	3
Vermogen	85,00 kW (116 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,0 liter/100 km (10,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	183 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 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
Plaats chassisnummer	Op dwarsbalk v. r. voorzitting

11. Afmetingen

Lengte	426 cm
Wielbasis	253 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.328 kg
Rijklar gewicht	1.428 kg
Technisch limiet massa	1.830 kg
Wettelijk limiet massa	1.830 kg
Maximum massa samenstelling	3.080 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	690 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.250 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	975 kg
Wettelijk limiet	975 kg
Spoorbreedte	154 cm

15. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	940 kg
Wettelijk limiet	940 kg
Spoorbreedte	151 cm