

Autorapport (gratis versie)

DODGE NITRO



Het kenteken 27-ZD-PT hoort bij een Dodge Nitro. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 02-01-2008. De APK is geldig tot 29-01-2025. Het lege gewicht is 1.926 kg en de maximale toegestane massa is 2.540 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Dodge
Model	Nitro
Handelsbenaming	Nitro
Variant	DGBCK
Uitvoering	71
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0122*00
Fabrikant	Daimler Chrysler Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 36.058
BPM tarief	€ 9.201
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-01-2008
Datum afgifte Nederland	02-01-2008
Datum laatste tenaamstelling	12-10-2012

APK vervaldatum	29-01-2025
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	K
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.700 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	4
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	151,00 kW (206 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	17,5 liter/100 km (5,7 km/liter)

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,0 liter/100 km (11,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,1 liter/100 km (8,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	288 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	151,00 kW (206 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	17,5 liter/100 km (5,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,0 liter/100 km (11,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,1 liter/100 km (8,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	288 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 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	R. v. op deurdorpel

11. Afmetingen

Lengte	458 cm
Wielbasis	276 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.926 kg
Rijklaar gewicht	2.026 kg
Technisch limiet massa	2.540 kg
Wettelijk limiet massa	2.540 kg
Maximum massa samenstelling	6.040 kg

13. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.247 kg
Wettelijk limiet	1.247 kg
Spoorbreedte	155 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.429 kg
Wettelijk limiet	1.429 kg
Spoorbreedte	155 cm