

# Autorapport (gratis versie)

## DODGE NITRO



Het kenteken 42-ZH-DV hoort bij een Dodge Nitro. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 09-05-2008. De APK is geldig tot 03-10-2025. Het lege gewicht is 1.931 kg en de maximale toegestane massa is 2.540 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Dodge
Model	Nitro
Handelsbenaming	Nitro
Variant	DGBCK
Uitvoering	71
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0122*00
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 41.915
BPM tarief	€ 15.653
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	09-05-2008
Datum afgifte Nederland	09-05-2008
Datum laatste tenaamstelling	14-07-2024
APK vervaldatum	03-10-2025

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

## 5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.700 cm <sup>3</sup>
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)
CO <sub>2</sub> -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)
CO <sub>2</sub> -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
Categorie toevoeging	G
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

Plaats chassisnummer

R. v. op deurdorpel

## 11. Afmetingen

Lengte	458 cm
--------	--------

Wielbasis	276 cm
-----------	--------

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.931 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	2.031 kg
------------------	----------

Technisch limiet massa	2.540 kg
------------------------	----------

Wettelijk limiet massa	2.540 kg
------------------------	----------

Maximum massa samenstelling	6.040 kg
-----------------------------	----------

## 13. Trekkracht

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