

Autorapport (gratis versie)

CHRYSLER DODGE NITRO



Het kenteken 30-NXH-1 hoort bij een Chrysler Dodge Nitro. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 01-07-2008. De APK is geldig tot 04-05-2025. Het lege gewicht is 1.790 kg en de maximale toegestane massa is 2.541 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Chrysler
Model	Dodge Nitro
Handelsbenaming	Dodge Nitro
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 6.527
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-07-2008
Datum afgifte Nederland	11-12-2010
Datum laatste tenaamstelling	04-01-2019
APK vervaldatum	04-05-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.952 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	191,00 kW (260 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	253 g/km
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. deurdorpel

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.790 kg
Rijklaar gewicht	1.890 kg
Technisch limiet massa	2.541 kg
Wettelijk limiet massa	2.541 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.248 kg
Wettelijk limiet	1.248 kg
Spoorbreedte	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.452 kg
Wettelijk limiet	1.452 kg
Spoorbreedte	155 cm