

# Autorapport (gratis versie)

## NISSAN NISSAN QASHQAI



Het kenteken 16-NZH-9 hoort bij een Nissan Nissan Qashqai. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 06-01-2011. De APK is geldig tot 07-01-2025. Het lege gewicht is 1.305 kg en de maximale toegestane massa is 1.960 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	Nissan
Model	Nissan Qashqai
Handelsbenaming	Nissan Qashqai
Type	J10
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 29.505
BPM tarief	€ 6.898
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	06-01-2011
Datum afgifte Nederland	06-01-2011
Datum laatste tenaamstelling	28-11-2023
APK vervaldatum	07-01-2025
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<b>Goedkope autoverzekering</b>	

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.997 cm <sup>3</sup>
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
<b>Controleer kilometerstand</b>	

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	104,00 kW (142 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,4 liter/100 km (9,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	184 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	5
Vermogen	104,00 kW (142 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	184 g/km
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 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. op schutbord onder motorkap

## 11. Afmetingen

Lengte	433 cm
Wielbasis	263 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.305 kg
Rijklaar gewicht	1.405 kg
Technisch limiet massa	1.960 kg
Wettelijk limiet massa	1.960 kg
Maximum massa samenstelling	3.360 kg

### 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	677 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.400 kg

### 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.150 kg
Wettelijk limiet	1.150 kg
Spoorbreedte	154 cm

### 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	155 cm