

# Autorapport (gratis versie)

## NISSAN NISSAN QASHQAI



Het kenteken RV-666-T hoort bij een Nissan Nissan Qashqai. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 16-02-2018. De APK is geldig tot 16-02-2022. Het lege gewicht is 1.293 kg en de maximale toegestane massa is 1.910 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Nissan
Model	Nissan Qashqai
Handelsbenaming	Nissan Qashqai
Type	J11
Variant	A
Uitvoering	A02
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*0963*16
Fabrikant	Nissan International S.a.
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Bruin
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 33.241
BPM tarief	€ 5.362
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	16-02-2018
Datum afgifte Nederland	16-02-2018

APK vervaldatum	16-02-2022
-----------------	------------

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

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	K9K
-----------	-----

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.461 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Topsnelheid	182 km/u
-------------	----------

Versnellingsbak	Handgeschakeld
-----------------	----------------

Versnellingen	6
---------------	---

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	81,00 kW (110 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	4,2 liter/100 km (23,8 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,6 liter/100 km (27,8 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	3,8 liter/100 km (26,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	99 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0003 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	71 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	In motorruimte r.

## 10. Afmetingen

Lengte	439 cm
Wielbasis	265 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.293 kg
Rijklaar gewicht	1.393 kg
Technisch limiet massa	1.910 kg
Wettelijk limiet massa	1.910 kg

Maximum massa samenstelling	3.260 kg
-----------------------------	----------

## 12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	696 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	1.350 kg
-----------------------------	----------