

Rapportdatum 02-07-2024
Rapportnummer 26.154.405**Kenteken**

29-XBN-2

Merk/HandelsbenamingNISSAN NISSAN
QASHQAI**Laatst geregistreerde tellerstand**

176.461 km

Datum eerste afgifte in Nederland

16-05-2012

Datum eerste toelating

16-05-2012

LOGISCH*
OORDEEL**Tellerstanden**

<u>Datum</u>	<u>Tellerstand</u>	<u>Datum</u>	<u>Tellerstand</u>	<u>Datum</u>	<u>Tellerstand</u>
02-07-2024	176.461 km	07-05-2021	113.251 km		
02-07-2024	176.461 km	13-05-2020	97.430 km		
01-07-2024	176.461 km	30-08-2019	87.403 km		
01-07-2024	176.461 km	14-05-2018	62.965 km		
22-06-2024	176.461 km	11-11-2016	43.410 km		
25-04-2024	173.656 km	05-08-2016	43.379 km		
25-04-2024	173.656 km	11-05-2016	38.791 km		
09-05-2023	154.070 km				
09-05-2023	154.070 km				
16-05-2022	134.260 km				
09-05-2022	133.958 km				
09-05-2022	133.958 km				
08-09-2021	121.493 km				
07-05-2021	113.251 km				

Toelichting

De RDW registreert tellerstand van personenauto's en lichte bedrijfswagens (vanaf 1 januari 2014) en motorfietsen (vanaf 1 juli 2021) en houdt toezicht op de betrouwbaarheid. De RDW heeft de tellerstand van personenauto's en lichte bedrijfswagens van vóór 1 januari 2014 overgenomen van de Stichting Nationale Auto Pas (NAP). Van motorfietsen zijn de tellerstand van vóór 1 juli 2021 overgenomen uit twee andere externe tellerstand registraties.

*** LOGISCH**

De geregistreerde tellerstand is steeds hoger dan de daarvoor geregistreerde tellerstand. Wij oordelen dan dat de tellerstand logisch verklaarbaar is.



Rapportdatum

02-07-2024

Kenteken

29XBN2

Voertuig

Voertuigcategorie	M1 Personenvervoer <= 9 personen
Vervaldatum APK	16-05-2025
Datum laatste tenaamstelling	02-07-2024
Catalogusprijs	€ 25.000

Milieuprestaties

Brandstof	Benzine	CO2 uitstoot gewogen	
Netto max. vermogen	86,00 kW	CO2 uitstoot gecombineerd	139 g/km
Nominaal continu max. vermogen		Emissieklasse	5

Eigenschappen van het voertuig**Algemeen**

Carrosserietype	Multipurpose vehicle (MPV)
Aantal zitplaatsen	
Kleur	PAARS

Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm ³

Massa en laadvermogen

Massa ledig voertuig	1225 kg
Toegestane max. massa voertuig	1830 kg
Massa rijklaar	1325 kg

Maximum te trekken massa

Aanhangwagen ongeremd	662 kg
Aanhangwagen geremd	1200 kg
Middenas geremd	1200 kg

Kentekenhouders**Kentekenhouder****Periode**

Erkend Bedrijf	02-07-2024 t/m heden
Erkend Bedrijf	01-07-2024 t/m 02-07-2024
Erkend Bedrijf	22-06-2024 t/m 01-07-2024
Natuurlijk persoon	11-11-2016 t/m 22-06-2024
Erkend Bedrijf	05-08-2016 t/m 11-11-2016



**Kentekenhouder****Periode**

Natuurlijk persoon

16-05-2012 t/m 05-08-2016

APK-geschiedenis

Datum APK	Resultaat	Opmerkingen
25-04-2024	Goedgekeurd	Adviespunt Mechanische delen van het remsysteem vertonen slijtage AC5
09-05-2023	Goedgekeurd	Reparatiepunt Stofhoes aandrijfjas beschadigd en dicht niet af 5.*.16 Adviespunt Band(en) aanwezig met een profieldiepte van 1,6 t/m 2,5 mm AC1 Adviespunt Mechanische delen van het remsysteem vertonen slijtage AC5
09-05-2022	Goedgekeurd	

Terugroepactie informatie

Openstaand	Datum	Omschrijving defect
Nee	11-02-2015	Er kan scheurvorming optreden in de naaf van het stuurwiel.

Materiële gevolgen

Bij hoge krachten bestaat de mogelijkheid dat het stuurwiel van de naaf losraakt. De bestuurder verliest dan de controle over het voertuig.

Mogelijk gevaar

Een (verkeers)ongeval met letselschade

Disclaimer

De RDW registreert gegevens van voertuigen, hun eigenaren/houders en de afgegeven documenten zoals kenteken - en rijbewijzen. Het verstrekken van informatie over deze zaken aan derden hoort hierbij. De RDW neemt geen verantwoordelijkheid voor de juistheid van gegevens die door derden aan de RDW zijn geleverd en is hiervoor niet aansprakelijk. Aan de inhoud van dit document kunnen geen rechten worden ontleend.