

Rapportdatum

05-11-2024

Kenteken

JH-587-R

Merk/Handelsbenaming

NISSAN NISSAN
JUKE

Laatst geregistreerde tellerstand

31.048 km

Datum eerste afgifte in Nederland

31-03-2016

Datum eerste toelating

31-03-2016

LOGISCH*
OORDEEL

Tellerstanden

| <u>Datum</u> | <u>Tellerstand</u> | <u>Datum</u> | <u>Tellerstand</u> | <u>Datum</u> | <u>Tellerstand</u> |
|--------------|--------------------|--------------|--------------------|--------------|--------------------|
| 05-11-2024 | 31.048 km | | | | |
| 24-07-2024 | 30.690 km | | | | |
| 29-03-2023 | 27.510 km | | | | |
| 29-03-2023 | 27.510 km | | | | |
| 07-07-2021 | 22.857 km | | | | |
| 05-07-2021 | 22.857 km | | | | |
| 05-07-2021 | 22.857 km | | | | |
| 19-05-2021 | 22.819 km | | | | |
| 21-02-2020 | 19.169 km | | | | |
| 31-03-2016 | 8 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.

**Voertuig**

| | |
|------------------------------|----------------------------------|
| Voertuigcategorie | M1 Personenvervoer <= 9 personen |
| Vervaldatum APK | 29-03-2025 |
| Datum laatste tenaamstelling | 05-11-2024 |
| Catalogusprijs | € 29.538 |

Milieuprestaties

| | | | |
|--------------------------------|-----------|---------------------------|----------|
| Brandstof | Benzine | CO2 uitstoot gewogen | |
| Netto max. vermogen | 140,00 kW | CO2 uitstoot gecombineerd | 139 g/km |
| Nominaal continu max. vermogen | | Emissieklasse | 6 |

Eigenschappen van het voertuig**Algemeen**

| | |
|--------------------|----------------------------|
| Carrosserietype | Multipurpose vehicle (MPV) |
| Aantal zitplaatsen | |
| Kleur | WIT |

Motor

| | |
|------------------|-----------------------|
| Aantal cilinders | 4 |
| Cilinderinhoud | 1.618 cm ³ |

Massa en laadvermogen

| | |
|--------------------------------|---------|
| Massa ledig voertuig | 1242 kg |
| Toegestane max. massa voertuig | 1760 kg |
| Massa rijklaar | 1342 kg |

Maximum te trekken massa

| | |
|-----------------------|---------|
| Aanhangwagen ongeremd | 671 kg |
| Aanhangwagen geremd | 1200 kg |
| Middenas geremd | |

Kentekenhouders**Kentekenhouder****Periode**

| | |
|--------------------|---------------------------|
| Erkend Bedrijf | 05-11-2024 t/m heden |
| Natuurlijk persoon | 07-07-2021 t/m 05-11-2024 |
| Erkend Bedrijf | 19-05-2021 t/m 07-07-2021 |
| Natuurlijk persoon | 31-03-2016 t/m 19-05-2021 |

APK-geschiedenis**Datum APK Resultaat Opmerkingen**

| | |
|-----------------|------------------------|
| Postbus 30000 | Telefoon 088 008 74 47 |
| 9640 RA Veendam | www.rdw.nl |



Rapportdatum

05-11-2024

Kenteken

JH587R

| Datum APK | Resultaat | Opmerkingen |
|-----------|-----------|-------------|
|-----------|-----------|-------------|

| | | |
|------------|-------------|--|
| 29-03-2023 | Goedgekeurd | |
|------------|-------------|--|

Terugroepactie informatie

| Openstaand | Datum | Omschrijving defect |
|------------|-------|---------------------|
|------------|-------|---------------------|

| | | |
|-----|------------|--|
| Nee | 19-07-2016 | Het motormanagementsysteem (ECM) bevat onjuiste software. Hierdoor wordt de bestuurder niet via een controlelampje geïnformeerd indien er een kortsluiting ontstaat in de achterste lambdasensor van de katalysator. |
|-----|------------|--|

Materiële gevolgen

Indien de achterste lambdasensor en/of andere sensoren uitvallen is het voertuig meer milieubelastend dan toegestaan. Het voertuig voldoet dan niet meer aan de geldende emissiewetgeving.

Mogelijk gevaar

Het belasten van het milieu

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.

