

Autorapport (gratis versie)

NISSAN NISSAN JUKE



Het kenteken 1-KDZ-72 hoort bij een Nissan Nissan Juke. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 18-04-2013. De APK is geldig tot 10-01-2025. Het lege gewicht is 1.155 kg en de maximale toegestane massa is 1.675 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|---|---------------------------|
| Merk | Nissan |
| Model | Nissan Juke |
| Handelsbenaming | Nissan Juke |
| Type | F15 |
| Variant | A |
| Uitvoering | A02 |
| Typegoedkeuringsnummer | E11*2007/46*0132*07 |
| Fabrikant | Nissan International S.a. |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop uw auto | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Soort | Auto |
| Inrichting | Mpv |
| Kleur | Grijs |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs | € 25.730 |
| BPM tarief | € 6.365 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|-------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 18-04-2013 |
| Datum afgifte Nederland | 18-04-2013 |

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum laatste tenaamstelling | 30-10-2014 |
|------------------------------|------------|

| | |
|-----------------|------------|
| APK vervaldatum | 10-01-2025 |
|-----------------|------------|

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

5. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
|----------------|-----|

| | |
|-----------|----|
| Verzekerd | Ja |
|-----------|----|

| | |
|--------------|-----|
| Geïmporteerd | Nee |
|--------------|-----|

| | |
|--------------|-----|
| Geëxporteerd | Nee |
|--------------|-----|

| | |
|------|-----|
| Taxi | Nee |
|------|-----|

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

| | |
|-----------|------|
| Motorcode | HR16 |
|-----------|------|

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

| | |
|----------------|-----------------------|
| Cilinderinhoud | 1.598 cm ³ |
|----------------|-----------------------|

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| Versnellingsbak | Continu variabele transmissie |
|-----------------|-------------------------------|

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

| | |
|-----------|---------|
| Brandstof | Benzine |
|-----------|---------|

| | |
|---------------|---|
| Emissieklasse | 5 |
|---------------|---|

| | |
|----------|-------------------|
| Vermogen | 86,00 kW (117 pk) |
|----------|-------------------|

| | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Brandstofverbruik in stad NEDC | 8,3 liter/100 km (12,0 km/liter) |
|--------------------------------|----------------------------------|

| | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Brandstofverbruik op snelweg NEDC | 5,2 liter/100 km (19,2 km/liter) |
|-----------------------------------|----------------------------------|

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 6,3 liter/100 km (15,9 km/liter) |
| CO2-uitstoot gecombineerd NEDC | 145 g/km |
| Milieuklasse licht | 715/2007*566/2011f |
| Geluidsniveau stationair | 73 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.750 dB(A) |

8. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 5 |
| Aantal wielen | 4 |
| Aantal deuren | 4 |

9. Carrosserie

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | M1 |
| Type | AF |
| Type omschrijving | Multipurpose vehicle (mpv) |
| Plaats chassisnummer | R. schutbord |

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 414 cm |
| Wielbasis | 253 cm |

11. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.155 kg |
| Rijklaar gewicht | 1.255 kg |
| Technisch limiet massa | 1.675 kg |
| Wettelijk limiet massa | 1.675 kg |

| | |
|-----------------------------|----------|
| Maximum massa samenstelling | 2.925 kg |
|-----------------------------|----------|

12. Trekkraft

| | |
|-------------------------------|--------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 627 kg |
|-------------------------------|--------|

| | |
|-----------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht geremd | 1.250 kg |
|-----------------------------|----------|

13. As #1

| | |
|-----------|---|
| As-nummer | 1 |
|-----------|---|

| | |
|------------------|--------|
| Technisch limiet | 895 kg |
|------------------|--------|

| | |
|------------------|--------|
| Wettelijk limiet | 895 kg |
|------------------|--------|

| | |
|--------------|--------|
| Spoorbreedte | 154 cm |
|--------------|--------|

14. As #2

| | |
|-----------|---|
| As-nummer | 2 |
|-----------|---|

| | |
|------------------|--------|
| Technisch limiet | 825 kg |
|------------------|--------|

| | |
|------------------|--------|
| Wettelijk limiet | 825 kg |
|------------------|--------|

| | |
|--------------|--------|
| Spoorbreedte | 154 cm |
|--------------|--------|