

Autorapport (gratis versie)

NISSAN NISSAN MURANO



Het kenteken 82-SVT-9 hoort bij een Nissan Nissan Murano. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 24-12-2009. De APK is geldig tot 22-08-2026. Het lege gewicht is 1.833 kg en de maximale toegestane massa is 2.380 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Nissan
Model	Nissan Murano
Handelsbenaming	Nissan Murano
Type	Z51
Variant	A
Uitvoering	A01
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0478*00
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 12.790
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	24-12-2009
Datum afgifte Nederland	17-12-2011
Datum laatste tenaamstelling	14-04-2017
APK vervaldatum	22-08-2026

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.498 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	188,00 kW (256 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	14,9 liter/100 km (6,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,9 liter/100 km (9,2 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	261 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b

Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. voorzitting by dwarsbalk

10. Afmetingen

Lengte	484 cm
Wielbasis	283 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.833 kg
Rijklaar gewicht	1.933 kg
Technisch limiet massa	2.380 kg
Wettelijk limiet massa	2.380 kg
Maximum massa samenstelling	3.965 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.585 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.290 kg
Wettelijk limiet	1.290 kg
Spoorbreedte	161 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.215 kg
Wettelijk limiet	1.215 kg
Spoorbreedte	161 cm