

# Autorapport (gratis versie)

## NISSAN NISSAN TIIDA



Het kenteken RR-071-J hoort bij een Nissan Nissan Tiida. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 06-04-2010. De APK is geldig tot 01-02-2024. Het lege gewicht is 1.224 kg en de maximale toegestane massa is 1.715 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Nissan
Model	Nissan Tiida
Handelsbenaming	Nissan Tiida
Type	C11
Variant	D
Uitvoering	D01
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0296*04
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 25.288
BPM tarief	€ 735
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	06-04-2010
Datum afgifte Nederland	05-01-2018
APK vervaldatum	01-02-2024

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

## 5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

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

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm <sup>3</sup>
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	81,00 kW (110 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,9 liter/100 km (11,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	165 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b

Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	81,00 kW (110 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	165 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

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

## 11. Afmetingen

Wielbasis	260 cm
-----------	--------

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.224 kg
Rijklaar gewicht	1.324 kg
Technisch limiet massa	1.715 kg
Wettelijk limiet massa	1.715 kg
Maximum massa samenstelling	2.915 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	602 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	985 kg
Spoorbreedte	148 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	870 kg
Spoorbreedte	149 cm