

Autorapport (gratis versie)

NISSAN FIGARO



Het kenteken 02-PZN-2 hoort bij een Nissan Figaro. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 01-08-1991. De APK is geldig tot 05-06-2028. Het lege gewicht is 710 kg en de maximale toegestane massa is 1.030 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Nissan
Model	Figaro
Handelsbenaming	Figaro
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Zwart
Tweede kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	01-08-1991
Datum afgifte Nederland	11-04-2011
Datum laatste tenaamstelling	11-04-2011
APK vervaldatum	05-06-2028
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

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

5. Motor

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

Cilinderinhoud	998 cm ³
----------------	---------------------

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	0
---------------	---

Vermogen	56,00 kW (76 pk)
----------	------------------

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
--------------------	---

Aantal wielen	4
---------------	---

Aantal deuren	2
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
-----------	----

Type	AE
------	----

Type omschrijving	Cabriolet
-------------------	-----------

Plaats chassisnummer	Schutbord
----------------------	-----------

9. Afmetingen

Wielbasis	230 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	710 kg
Rijklaar gewicht	810 kg
Technisch limiet massa	1.030 kg
Wettelijk limiet massa	1.030 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Spoorbreedte	135 cm

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Spoorbreedte	134 cm