

Autorapport (gratis versie)

FIAT PUNTO CABRIO ELX



Het kenteken 09-NL-BN hoort bij een Fiat Punto Cabrio Elx. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 27-12-1994. De APK is geldig tot 10-01-2008. Het lege gewicht is 1.038 kg en de maximale toegestane massa is 1.430 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	Fiat
Model	Punto Cabrio Elx
Handelsbenaming	Punto Cabrio Elx
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 5.058
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	27-12-1994
Datum afgifte Nederland	07-11-2003
Datum laatste tenaamstelling	07-01-2019
APK vervaldatum	10-01-2008
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.581 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	1
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.312 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE

Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	R. op bodemplaat v. r. voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	245 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.038 kg
Rijklaar gewicht	1.138 kg
Technisch limiet massa	1.430 kg
Wettelijk limiet massa	1.430 kg
Maximum massa samenstelling	2.430 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	820 kg
Wettelijk limiet	820 kg
Spoorbreedte	140 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	700 kg

Wettelijk limiet	700 kg
Spoorbreedte	138 cm