

Autorapport (gratis versie)

FIAT COUPE FIAT



Het kenteken NP-985-G hoort bij een Fiat Coupe Fiat. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 30-09-1997. De APK is geldig tot 21-03-2018. Het lege gewicht is 1.285 kg en de maximale toegestane massa is 1.720 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Fiat
Model	Coupe Fiat
Handelsbenaming	Coupe Fiat
Type	175
Variant	AXD1A
Uitvoering	03
Typegoedkeuringsnummer	E3*95/54*0008*01
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Coupe
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	30-09-1997
Datum afgifte Nederland	16-03-2017
Datum laatste tenaamstelling	16-03-2017
APK vervaldatum	21-03-2018
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

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

5. Motor

Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	1.998 cm ³
Controleer kilometerstand	

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	162,00 kW (221 pk)
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.875 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AD
Type omschrijving	Coupe
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

9. Afmetingen

Wielbasis	254 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.285 kg
Rijklaar gewicht	1.385 kg
Technisch limiet massa	1.720 kg
Wettelijk limiet massa	1.720 kg
Maximum massa samenstelling	2.920 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.020 kg
Spoorbreedte	149 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	800 kg
Spoorbreedte	148 cm