

Autorapport (gratis versie)

CITROEN BURTON



Het kenteken JG-TD-42 hoort bij een Citroen Burton. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 09-12-1986. De APK is geldig tot 20-06-2027. Het lege gewicht is 500 kg en de maximale toegestane massa is 930 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	Citroen
Model	Burton
Handelsbenaming	Burton
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 88
------------	------

4. Historie

Datum eerste toelating	09-12-1986
Datum afgifte Nederland	22-09-1994
Datum laatste tenaamstelling	11-10-2008
APK vervaldatum	20-06-2027
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	2
Cilinderinhoud	602 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	21,00 kW (29 pk)
Geluidsniveau stationair	90 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.312 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

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

Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	Onder r. voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	240 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	500 kg
Rijklaar gewicht	600 kg
Technisch limiet massa	930 kg
Wettelijk limiet massa	930 kg
Maximum massa samenstelling	1.330 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	280 kg
Maximaal trekgewicht geremd	400 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	450 kg
Wettelijk limiet	450 kg
Spoorbreedte	126 cm

14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	500 kg
Wettelijk limiet	500 kg
Spoorbreedte	126 cm