

Autorapport (gratis versie)

CHRYSLER 300C



Het kenteken 08-RH-VS hoort bij een Chrysler 300c. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 08-04-2005. De APK is geldig tot 29-10-2024. Het lege gewicht is 1.773 kg en de maximale toegestane massa is 2.170 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Chrysler
Model	300c
Handelsbenaming	300c
Variant	AB3R
Uitvoering	L
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0141*01
Fabrikant	Daimler Chrysler Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 54.391
BPM tarief	€ 13.856
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-04-2005
Datum afgifte Nederland	08-04-2005
Datum laatste tenaamstelling	04-07-2023

APK vervaldatum	29-10-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	2.7
-----------	-----

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.736 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	4
---------------	---

Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
---------------------	-------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	142,00 kW (193 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	15,2 liter/100 km (6,6 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,8 liter/100 km (9,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	257 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.950 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	142,00 kW (193 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	15,2 liter/100 km (6,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,8 liter/100 km (9,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	257 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.950 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

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

Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

11. Afmetingen

Lengte	502 cm
Wielbasis	305 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.773 kg
Rijklar gewicht	1.873 kg
Technisch limiet massa	2.170 kg
Wettelijk limiet massa	2.170 kg
Maximum massa samenstelling	3.670 kg

13. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.425 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.275 kg
Wettelijk limiet	1.275 kg
Spoorbreedte	160 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.275 kg
Wettelijk limiet	1.275 kg
Spoorbreedte	161 cm