

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN CARAVELLE VR6 103 KW AUT



Het kenteken RG-GL-51 hoort bij een Volkswagen Caravelle Vr6 103 Kw Aut. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 24-02-1997. De APK is geldig tot 06-10-2021. Het lege gewicht is 1.760 kg en de maximale toegestane massa is 2.680 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	Volkswagen
Model	Caravelle Vr6 103 Kw Aut
Handelsbenaming	Caravelle Vr6 103 Kw Aut
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 13.985
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	24-02-1997
Datum afgifte Nederland	24-02-1997
Datum laatste tenaamstelling	19-01-2023
APK vervaldatum	06-10-2021
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.792 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	103,00 kW (140 pk)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.375 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF

Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. in watergoot v. voorruit

10. Afmetingen

Wielbasis	292 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.760 kg
Rijklaar gewicht	1.860 kg
Technisch limiet massa	2.680 kg
Wettelijk limiet massa	2.680 kg
Maximum massa samenstelling	4.500 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.820 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.510 kg
Spoorbreedte	161 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.330 kg
Spoorbreedte	157 cm