

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN GOLF GL CABR 55KW



Het kenteken TD-DR-41 hoort bij een Volkswagen Golf Gl Cabr 55kw. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 23-06-1983. De APK is geldig tot 29-04-2020. Het lege gewicht is 913 kg en de maximale toegestane massa is 1.270 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	Golf GI Cabr 55kw
Handelsbenaming	Golf GI Cabr 55kw
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	23-06-1983
Datum afgifte Nederland	24-03-1998
Datum laatste tenaamstelling	28-03-2002
APK vervaldatum	29-04-2020
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.595 cm ³
Type gasinstallatie	G2 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	55,00 kW (75 pk)
Geluidsniveau stationair	71 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE

Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	Op schutbord onder motorkap

9. Afmetingen

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

10. Massa

Leeg gewicht	913 kg
Rijklaar gewicht	1.013 kg
Technisch limiet massa	1.270 kg
Wettelijk limiet massa	1.270 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	456 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	700 kg
Wettelijk limiet	700 kg
Spoorbreedte	139 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	600 kg
Wettelijk limiet	600 kg

Spoorbreedte

136 cm