

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN GOLF-CABRIOLET



Het kenteken 62-ZF-DX hoort bij een Volkswagen Golf-cabriolet. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 19-06-1998. De APK is geldig tot 28-11-2024. Het lege gewicht is 1.180 kg en de maximale toegestane massa is 1.620 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	Golf-cabriolet
Handelsbenaming	Golf-cabriolet
Variant	ABAKRX01
Uitvoering	SGFM520013SM
Typegoedkeuringsnummer	E1*96/79*0070*02
Fabrikant	Volkswagen Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 6.859
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	19-06-1998
Datum afgifte Nederland	02-01-2008
Datum laatste tenaamstelling	07-05-2018
APK vervaldatum	28-11-2024
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

Motorcode	AKR
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.984 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	85,00 kW (116 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,4 liter/100 km (8,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	197 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.050 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	R. op schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	248 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.180 kg
Rijklar gewicht	1.280 kg
Technisch limiet massa	1.620 kg
Wettelijk limiet massa	1.620 kg
Maximum massa samenstelling	2.820 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	920 kg
Wettelijk limiet	920 kg
Spoorbreedte	147 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	800 kg
Wettelijk limiet	800 kg
Spoorbreedte	143 cm