

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN GOLF



Het kenteken 5-ZDG-09 hoort bij een Volkswagen Golf. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 04-11-2002. De APK is geldig tot 06-01-2027. Het lege gewicht is 1.145 kg en de maximale toegestane massa is 1.750 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	Golf
Handelsbenaming	Golf
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 5.587
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-11-2002
Datum afgifte Nederland	07-01-2015
Datum laatste tenaamstelling	07-01-2015
APK vervaldatum	06-01-2027
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	4
Cilinderinhoud	1.598 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	77,00 kW (105 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	169 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.275 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Schutbord motorruimte

10. Afmetingen

Wielbasis	253 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.145 kg
Rijklaar gewicht	1.245 kg
Technisch limiet massa	1.750 kg
Wettelijk limiet massa	1.750 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	600 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	910 kg
Spoorbreedte	150 cm

14. As #2

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

Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	910 kg
Spoorbreedte	149 cm