

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN GOLF



Het kenteken H-812-ZH hoort bij een Volkswagen Golf. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 02-01-1986. De APK is geldig tot 13-11-2022. Het lege gewicht is 828 kg en de maximale toegestane massa is 1.430 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
Handelsbenaming	Golf
Type	19E
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.754
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	02-01-1986
Datum afgifte Nederland	05-01-2021
Datum laatste tenaamstelling	05-01-2021
APK vervaldatum	13-11-2022
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.570 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	51,00 kW (69 pk)
Geluidsniveau rijdend	76 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.375 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	Schutbord

10. Afmetingen

Wielbasis	246 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	828 kg
Rijklaar gewicht	928 kg
Technisch limiet massa	1.430 kg
Wettelijk limiet massa	1.430 kg
Maximum massa samenstelling	2.630 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	464 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	780 kg
Wettelijk limiet	780 kg
Spoorbreedte	143 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	690 kg
Wettelijk limiet	690 kg
Spoorbreedte	142 cm