

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN GOLF



Het kenteken N-143-VD hoort bij een Volkswagen Golf. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 20-01-2022. De APK is geldig tot 20-01-2026. Het lege gewicht is 1.265 kg en de maximale toegestane massa is 1.910 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	Golf
Handelsbenaming	Golf
Type	CDV
Variant	ACDLAAX0
Uitvoering	FD7FD7CW005N4BISON1VL1AVR2A00
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*2180*06
Fabrikant	Volkswagen Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 36.970
BPM tarief	€ 3.014
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-01-2022
Datum afgifte Nederland	20-01-2022

Datum laatste tenaamstelling	20-02-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	20-01-2026
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

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

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DLA
-----------	-----

Aantal cilinders	3
------------------	---

Cilinderinhoud	999 cm ³
----------------	---------------------

Snelheid beperking	202 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	7
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	6
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Netto maximaal elektrisch vermogen	9,40 kW (13 pk)
------------------------------------	-----------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	81,00 kW (110 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,8 liter/100 km (26,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,3 liter/100 km (23,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	98 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	119 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	71 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	464 cm
Breedte	179 cm
Wielbasis	267 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.265 kg
Rijklar gewicht	1.365 kg
Technisch limiet massa	1.910 kg
Wettelijk limiet massa	1.910 kg
Maximum massa samenstelling	3.210 kg

13. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	680 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	960 kg
Wettelijk limiet	960 kg
Spoorbreedte	153 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	150 cm