

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN GOLF



Het kenteken N-614-VR hoort bij een Volkswagen Golf. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 19-01-2022. De APK is geldig tot 19-01-2026. Het lege gewicht is 1.202 kg en de maximale toegestane massa is 1.810 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	CD
Variant	ACDLAAX0
Uitvoering	FD7FD7CW005N4BISON1VL1AVR2A00
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*2014*14
Fabrikant	Volkswagen Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 35.020
BPM tarief	€ 2.750
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	19-01-2022
Datum afgifte Nederland	19-01-2022

Datum laatste tenaamstelling	19-01-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	19-01-2026
-----------------	------------

[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	117 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	70 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	429 cm
Breedte	179 cm
Wielbasis	262 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.202 kg
Rijklaar gewicht	1.302 kg
Technisch limiet massa	1.810 kg
Wettelijk limiet massa	1.810 kg
Maximum massa samenstelling	3.110 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	650 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	980 kg
Wettelijk limiet	980 kg
Spoorbreedte	153 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	880 kg
Wettelijk limiet	880 kg
Spoorbreedte	150 cm