

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN GOLF



Het kenteken JRT-76-D hoort bij een Volkswagen Golf. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 21-09-2022. De APK is geldig tot 21-09-2026. Het lege gewicht is 1.325 kg en de maximale toegestane massa is 1.970 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	ACDFYAX0
Uitvoering	FD7FD7CW002N4BISON1ML1BVR2A00
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*2180*10
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 41.379
BPM tarief	€ 5.023
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-09-2022
Datum afgifte Nederland	16-12-2025
Datum laatste tenaamstelling	16-12-2025

APK vervaldatum	21-09-2026
-----------------	------------

[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	1.498 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	224 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	Z
---------------	---

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

Nominaal continu elektrisch vermogen	110,00 kW (150 pk)
--------------------------------------	--------------------

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

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	112 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	131 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Geluidsniveau stationair	75 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	1.325 kg
Rijklaar gewicht	1.425 kg
Technisch limiet massa	1.970 kg
Wettelijk limiet massa	1.970 kg
Maximum massa samenstelling	3.470 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	710 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	990 kg
Wettelijk limiet	990 kg
Spoorbreedte	153 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.030 kg
Wettelijk limiet	1.030 kg

Spoorbreedte

150 cm