

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN GOLF



Het kenteken KLP-48-G hoort bij een Volkswagen Golf. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 14-05-2024. De APK is geldig tot 14-05-2028. Het lege gewicht is 1.207 kg en de maximale toegestane massa is 1.800 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	Golf
Handelsbenaming	Golf
Type	CD
Variant	ACDPBAX0
Uitvoering	FM6FM6AJ026N4BISON1VL1BVR2AI0
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*2014*23
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 41.955
BPM tarief	€ 2.528
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	14-05-2024
Datum afgifte Nederland	14-06-2026
Datum laatste tenaamstelling	14-06-2026

APK vervaldatum	14-05-2028
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
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	214 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC

Type omschrijving

Stationwagen

9. Afmetingen

Lengte	429 cm
Breedte	179 cm
Wielbasis	262 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.207 kg
Rijklaar gewicht	1.307 kg
Technisch limiet massa	1.800 kg
Wettelijk limiet massa	1.800 kg
Maximum massa samenstelling	3.200 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	650 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.400 kg

12. As #1

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

13. As #2

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

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	890 kg
Wettelijk limiet	890 kg
Spoorbreedte	150 cm