

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN GOLF



Het kenteken JXV-38-X hoort bij een Volkswagen Golf. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 25-02-2026. De APK is geldig tot 25-02-2030. Het lege gewicht is 1.542 kg en de maximale toegestane massa is 2.080 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 | ACDUCBX0 |
| Uitvoering | FD6FD6DD001H4VNSON1MLBOO |
| Typegoedkeuringsnummer | E1*2007/46*2014*33 |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop je auto zonder stress | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Soort | Auto |
| Inrichting | Stationwagen |
| Kleur | Zwart |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs | € 47.587 |
| BPM tarief | € 741 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 25-02-2026 |
| Datum afgifte Nederland | 25-02-2026 |
| Datum laatste tenaamstelling | 25-02-2026 |

| | |
|-----------------|------------|
| APK vervaldatum | 25-02-2030 |
|-----------------|------------|

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Ja |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Aantal cilinders | 4 |
| Cilinderinhoud | 1.498 cm ³ |
| Snelheid beperking | 220 km/u |

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Elektriciteit |
| Emissieklasse | Z |
| Hybride klasse | OVC-HEV |
| Nominaal continu elektrisch vermogen | 55,00 kW (75 pk) |
| Netto maximaal elektrisch vermogen | 85,00 kW (116 pk) |
| Hybrideverbruik WLTP | 124,0 Wh/km |
| Hybride actieradius WLTP | 138 km |

8. Brandstof #2

| | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Brandstof-nummer | 2 |
| Brandstof | Benzine |
| Emissieklasse | 6 |
| Hybride klasse | OVC-HEV |
| Vermogen | 110,00 kW (150 pk) |
| Brandstofverbruik gewogen WLTP | 1,2 liter/100 km (83,3 km/liter) |
| CO2-uitstoot gewogen WLTP | 27 g/km |
| Milieuklasse licht | 715/2007*2023/443eb |
| Uitstoot deeltjes WLTP | 0.05 g/km |
| Geluidsniveau rijdend | 68 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 74 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 | 428 cm |
|--------|--------|

| | |
|-----------|--------|
| Breedte | 179 cm |
| Wielbasis | 263 cm |

12. Massa

| | |
|-----------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.542 kg |
| Rijklaar gewicht | 1.642 kg |
| Technisch limiet massa | 2.080 kg |
| Wettelijk limiet massa | 2.080 kg |
| Maximum massa samenstelling | 3.780 kg |

13. Trekkracht

| | |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 750 kg |
| Maximaal trekgewicht geremd | 1.700 kg |

14. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Aangedreven | Ja |
| Technisch limiet | 1.070 kg |
| Wettelijk limiet | 1.070 kg |
| Spoorbreedte | 153 cm |

15. As #2

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Nee |
| Technisch limiet | 1.060 kg |
| Wettelijk limiet | 1.060 kg |

Spoorbreedte

151 cm