

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN GOLF GTI 82 KW



Het kenteken R-131-SV hoort bij een Volkswagen Golf Gti 82 Kw. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 28-09-1989. De APK is geldig tot 20-05-2025. Het lege gewicht is 971 kg en de maximale toegestane massa is 1.430 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	Golf Gti 82 Kw
Handelsbenaming	Golf Gti 82 Kw
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	28-09-1989
Datum afgifte Nederland	15-11-2022
Datum laatste tenaamstelling	15-11-2022
APK vervaldatum	20-05-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.781 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	82,00 kW (112 pk)
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB

Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	Op schutbord onder motorkap

9. Afmetingen

Lengte	399 cm
Breedte	168 cm
Wielbasis	247 cm

10. Massa

Leeg gewicht	971 kg
Rijklar gewicht	1.071 kg
Technisch limiet massa	1.430 kg
Wettelijk limiet massa	1.430 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	750 kg
Wettelijk limiet	750 kg
Spoorbreedte	142 cm

13. As #2

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

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	690 kg
Wettelijk limiet	690 kg
Spoorbreedte	141 cm