

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN GOLF CABR. 72 KW E2



Het kenteken 99-JT-LK hoort bij een Volkswagen Golf Cabr. 72 Kw E2. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 21-05-1993. De APK is geldig tot 14-06-2026. Het lege gewicht is 1.006 kg en de maximale toegestane massa is 1.375 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	Golf Cabr. 72 Kw E2
Handelsbenaming	Golf Cabr. 72 Kw E2
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 4.387
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	21-05-1993
Datum afgifte Nederland	24-08-2002
Datum laatste tenaamstelling	08-11-2013
APK vervaldatum	14-06-2026
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	1.781 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	1
Vermogen	72,00 kW (98 pk)
Geluidsniveau stationair	89 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.050 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	Op schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	240 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.006 kg
Rijklaar gewicht	1.106 kg
Technisch limiet massa	1.375 kg
Wettelijk limiet massa	1.375 kg
Maximum massa samenstelling	2.575 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	785 kg
Spoorbreedte	141 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	630 kg

Spoorbreedte

137 cm