

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN GOLF CABR.66KW



Het kenteken 60-JPB-5 hoort bij een Volkswagen Golf Cabr.66kw. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 01-06-1994. De APK is geldig tot 08-12-2023. Het lege gewicht is 1.142 kg en de maximale toegestane massa is 1.580 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.66kw
Handelsbenaming	Golf Cabr.66kw
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.246
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	01-06-1994
Datum afgifte Nederland	20-07-2009
Datum laatste tenaamstelling	06-09-2021
APK vervaldatum	08-12-2023
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Nee
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	66,00 kW (90 pk)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
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	248 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.142 kg
Rijklaar gewicht	1.242 kg
Technisch limiet massa	1.580 kg
Wettelijk limiet massa	1.580 kg
Maximum massa samenstelling	2.780 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	898 kg
Wettelijk limiet	898 kg
Spoorbreedte	148 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	790 kg
Wettelijk limiet	790 kg

Spoorbreedte

146 cm