

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN PASSAT GL VARIANT 66KW U9



Het kenteken 5-TZV-04 hoort bij een Volkswagen Passat Gl Variant 66kw U9. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 03-04-1991. De APK is geldig tot 16-10-2027. Het lege gewicht is 1.148 kg en de maximale toegestane massa is 1.670 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	Passat GI Variant 66kw U9
Handelsbenaming	Passat GI Variant 66kw U9
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	03-04-1991
Datum afgifte Nederland	14-11-2014
Datum laatste tenaamstelling	20-02-2026
APK vervaldatum	16-10-2027
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	66,00 kW (90 pk)
Geluidsniveau rijdend	79 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.050 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC

Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. op schutbord onder motorkap

9. Afmetingen

Wielbasis	263 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.148 kg
Rijklaar gewicht	1.248 kg
Technisch limiet massa	1.670 kg
Wettelijk limiet massa	1.670 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	885 kg
Spoorbreedte	147 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	940 kg
Spoorbreedte	143 cm