

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN KOMBI DIESEL 42KW



Het kenteken 09-HJG-4 hoort bij een Volkswagen Kombi Diesel 42kw. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 29-03-1988. De APK is geldig tot 09-10-2026. Het lege gewicht is 1.460 kg en de maximale toegestane massa is 2.500 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	Kombi Diesel 42kw
Handelsbenaming	Kombi Diesel 42kw
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	29-03-1988
Datum afgifte Nederland	26-06-2009
Datum laatste tenaamstelling	09-04-2021
APK vervaldatum	09-10-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

Ontdek land van herkomst

Goedkope autoverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.715 cm ³

Controleer kilometerstand

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	42,00 kW (57 pk)
Geluidsniveau stationair	94 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.375 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)

Plaats chassisnummer

R. tegen achterzyde dwarsbalk 050 cm a.
vooras

9. Afmetingen

Wielbasis

246 cm

10. Massa

Leeg gewicht

1.460 kg

Rijklar gewicht

1.560 kg

Technisch limiet massa

2.500 kg

Wettelijk limiet massa

2.500 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd

600 kg

Maximaal trekgewicht geremd

1.200 kg

12. As #1

As-nummer

1

Plaatscode

Voor

Technisch limiet

1.200 kg

Wettelijk limiet

1.200 kg

Spoorbreedte

157 cm

13. As #2

As-nummer

2

Plaatscode

Achter

Technisch limiet

1.300 kg

Wettelijk limiet

1.300 kg

Spoorbreedte

157 cm