

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN PHAETON



Het kenteken 39-TJ-VL hoort bij een Volkswagen Phaeton. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 02-10-2006. De APK is geldig tot 28-06-2014. Het lege gewicht is 2.235 kg en de maximale toegestane massa is 2.780 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	Phaeton
Handelsbenaming	Phaeton
Variant	BGH
Uitvoering	AA6QA69L028L4NV
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0189*09
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 47.224
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-10-2006
Datum afgifte Nederland	02-10-2006
Datum laatste tenaamstelling	21-01-2016
APK vervaldatum	28-06-2014
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	4.172 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	246,00 kW (335 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	18,9 liter/100 km (5,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	13,1 liter/100 km (7,6 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	314 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2002/80b
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)

Geluidsniveau toerental	4.875 dB(A)
-------------------------	-------------

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. in watergoot onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	300 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.235 kg
Rijklaar gewicht	2.335 kg
Technisch limiet massa	2.780 kg
Wettelijk limiet massa	2.780 kg
Maximum massa samenstelling	5.180 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.400 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.420 kg
Wettelijk limiet	1.420 kg
Spoorbreedte	163 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.390 kg
Wettelijk limiet	1.390 kg
Spoorbreedte	161 cm