

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN PHAETON



Het kenteken 85-XB-DR hoort bij een Volkswagen Phaeton. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 22-03-2007. De APK is geldig tot 01-04-2027. Het lege gewicht is 2.133 kg en de maximale toegestane massa is 2.760 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	BMK
Uitvoering	AA6QA69L141S5NU
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0189*10
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 23.220
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-03-2007
Datum afgifte Nederland	22-03-2007
Datum laatste tenaamstelling	10-08-2022
APK vervaldatum	01-04-2027
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.967 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	165,00 kW (225 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,9 liter/100 km (7,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	259 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2002/80b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0015 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km

Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
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	288 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.133 kg
Rijklaar gewicht	2.233 kg
Technisch limiet massa	2.760 kg
Wettelijk limiet massa	2.760 kg
Maximum massa samenstelling	4.760 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.480 kg
Wettelijk limiet	1.480 kg
Spoorbreedte	163 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.310 kg
Wettelijk limiet	1.310 kg
Spoorbreedte	161 cm