

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN PHEATON



Het kenteken 4-XNG-00 hoort bij een Volkswagen Pheaton. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 18-09-2002. De APK is geldig tot 21-02-2026. Het lege gewicht is 2.294 kg en de maximale toegestane massa is 2.850 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	Pheaton
Handelsbenaming	Pheaton
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 153.515
BPM tarief	€ 4.863
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-09-2002
Datum afgifte Nederland	16-09-2014
Datum laatste tenaamstelling	16-07-2020
APK vervaldatum	21-02-2026
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	12
Cilinderinhoud	5.998 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	309,00 kW (421 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	374 g/km
Geluidsniveau stationair	81 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. voorwielscherm

10. Afmetingen

Wielbasis	288 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.294 kg
Rijklaar gewicht	2.394 kg
Technisch limiet massa	2.850 kg
Wettelijk limiet massa	2.850 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht geremd	2.400 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.520 kg
Spoorbreedte	163 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Wettelijk limiet	1.370 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	161 cm
--------------	--------