

# Autorapport (gratis versie)

## VOLKSWAGEN PASSAT



Het kenteken JD-431-L hoort bij een Volkswagen Passat. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 19-02-2016. De APK is geldig tot 14-01-2022. Het lege gewicht is 1.400 kg en de maximale toegestane massa is 2.060 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Brandstof #1</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">12. Trekkracht</a>

## 1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	Passat
Handelsbenaming	Passat
Type	3C
Variant	ACDCXAX0
Uitvoering	FD7FD7CW002SV7MMVR264
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0307*43
Fabrikant	Volkswagen Ag
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 43.554
BPM tarief	€ 5.416
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	19-02-2016
Datum afgifte Nederland	19-02-2016

APK vervaldatum	14-01-2022
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	DCX
-----------	-----

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.598 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Topsnelheid	204 km/u
-------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	7
---------------	---

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	88,00 kW (120 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,7 liter/100 km (27,0 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,0 liter/100 km (25,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	103 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00025 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.4 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	65 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.375 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

## 9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	In motorruimte r.

## 10. Afmetingen

Wielbasis	279 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.400 kg
Rijklar gewicht	1.500 kg
Technisch limiet massa	2.060 kg
Wettelijk limiet massa	2.060 kg
Maximum massa samenstelling	3.620 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg