

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN PASSAT



Het kenteken 54-TPB-5 hoort bij een Volkswagen Passat. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 15-03-2012. De APK is geldig tot 30-05-2027. Het lege gewicht is 1.526 kg en de maximale toegestane massa is 2.150 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	Passat
Handelsbenaming	Passat
Type	3C
Variant	ACCDGAX0
Uitvoering	FM6FM62S022STP17MGGNVR40
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0307*31
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 38.784
BPM tarief	€ 4.503
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-03-2012
Datum afgifte Nederland	15-03-2012
Datum laatste tenaamstelling	10-05-2016

APK vervaldatum	30-05-2027
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

Cilinderinhoud	1.390 cm ³
----------------	-----------------------

Type gasinstallatie	Af-fabriek gasinstallatie
---------------------	---------------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Cng
-----------	-----

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	110,00 kW (150 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	119 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*692/2008f
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,2 liter/100 km (10,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	161 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008f
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00235 g/km
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC

Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. voorwielscherm

11. Afmetingen

Wielbasis	271 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.526 kg
Rijklaar gewicht	1.626 kg
Technisch limiet massa	2.150 kg
Wettelijk limiet massa	2.150 kg
Maximum massa samenstelling	3.685 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.060 kg
Wettelijk limiet	1.060 kg
Spoorbreedte	155 cm

15. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.140 kg
Wettelijk limiet	1.140 kg
Spoorbreedte	156 cm