

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN PASSAT



Het kenteken S-128-ZJ hoort bij een Volkswagen Passat. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 31-05-2011. De APK is geldig tot 05-05-2024. Het lege gewicht is 1.550 kg en de maximale toegestane massa is 2.180 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	Passat
Handelsbenaming	Passat
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 13.130
BPM tarief	€ 8.368
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	31-05-2011
Datum afgifte Nederland	29-04-2023
APK vervaldatum	05-05-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.968 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	103,00 kW (140 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	167 g/km

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.550 kg
Rijklaar gewicht	1.650 kg
Technisch limiet massa	2.180 kg
Wettelijk limiet massa	2.180 kg
Maximum massa samenstelling	4.005 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.120 kg
Wettelijk limiet	1.120 kg
Spoorbreedte	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	1.110 kg
Wettelijk limiet	1.110 kg
Spoorbreedte	154 cm