

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN JETTA



Het kenteken PR-930-K hoort bij een Volkswagen Jetta. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 30-09-2013. De APK is geldig tot 04-10-2024. Het lege gewicht is 1.405 kg en de maximale toegestane massa is 2.020 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Volkswagen
Model	Jetta
Handelsbenaming	Jetta
Type	16
Variant	AACRJAX0
Uitvoering	FD7FD7CG003N7MMN1VR0
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0539*13
Fabrikant	Volkswagen Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 31.128
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-09-2013
Datum afgifte Nederland	11-09-2017
Datum laatste tenaamstelling	30-01-2024

APK vervaldatum	04-10-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	CRJ
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	1.395 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

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

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

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

Brandstofverbruik in stad NEDC	4,4 liter/100 km (22,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,9 liter/100 km (25,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,1 liter/100 km (24,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	95 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*459/2012w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	3.0E-5 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	74 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	20,20 kW (28 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*459/2012w

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA

Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. motorruimte

11. Afmetingen

Wielbasis	263 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.405 kg
Rijklaar gewicht	1.505 kg
Technisch limiet massa	2.020 kg
Wettelijk limiet massa	2.020 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	990 kg
Spoorbreedte	154 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.080 kg
Spoorbreedte	154 cm