

Autorapport (gratis versie)

SKODA OCTAVIA



Het kenteken JL-791-V hoort bij een Skoda Octavia. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 08-06-2016. De APK is geldig tot 08-06-2023. Het lege gewicht is 1.316 kg en de maximale toegestane massa is 1.865 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Skoda
Model	Octavia
Handelsbenaming	Octavia
Type	5E
Variant	ACCPWAX0
Uitvoering	NFM6FM6AJ009STMLN657
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*0243*16
Fabrikant	Skoda Auto A.s.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 25.770
BPM tarief	€ 1.822
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-06-2016
Datum afgifte Nederland	08-06-2016

APK vervaldatum	08-06-2023
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	CPW
-----------	-----

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

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

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	6
---------------	---

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

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	81,00 kW (110 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	126 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00019 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Cng
Emissieklasse	6
Vermogen	81,00 kW (110 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	96 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 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	In motorruimte r.

11. Afmetingen

Lengte	466 cm
Breedte	181 cm
Wielbasis	268 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.316 kg
Rijklaar gewicht	1.416 kg
Technisch limiet massa	1.865 kg
Wettelijk limiet massa	1.865 kg
Maximum massa samenstelling	3.265 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.400 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	840 kg

Wettelijk limiet	840 kg
Spoorbreedte	153 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 kg
Spoorbreedte	151 cm