

# Autorapport (gratis versie)

## SKODA OCTAVIA



Het kenteken 50-KFK-8 hoort bij een Skoda Octavia. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-10-2009. De APK is geldig tot 08-07-2024. Het lege gewicht is 1.344 kg en de maximale toegestane massa is 2.000 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Skoda
Model	Octavia
Handelsbenaming	Octavia
Type	1Z
<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	€ 32.449
BPM tarief	€ 6.675
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	28-10-2009
Datum afgifte Nederland	28-10-2009
Datum laatste tenaamstelling	20-08-2020
APK vervaldatum	08-07-2024
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<b>Goedkope autoverzekering</b>	

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.798 cm <sup>3</sup>
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
<b>Controleer kilometerstand</b>	

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	118,00 kW (161 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,1 liter/100 km (11,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	155 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.002 g/km
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.800 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	5
Vermogen	118,00 kW (161 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	155 g/km
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.800 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	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

## 11. Afmetingen

Wielbasis	258 cm
-----------	--------

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.344 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.444 kg
Technisch limiet massa	2.000 kg
Wettelijk limiet massa	2.000 kg
Maximum massa samenstelling	3.300 kg

### 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	650 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

### 14. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 kg
Spoorbreedte	154 cm

### 15. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.150 kg
Wettelijk limiet	1.150 kg
Spoorbreedte	151 cm