

Autorapport (gratis versie)

SKODA OCTAVIA



Het kenteken 60-JKB-8 hoort bij een Skoda Octavia. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 24-06-2009. De APK is geldig tot 24-06-2022. Het lege gewicht is 1.260 kg en de maximale toegestane massa is 1.945 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	7. Eigenschappen
2. Uiterlijk	8. Carrosserie
3. Fiscaal	9. Afmetingen
4. Historie	10. Massa
5. Status	11. Trekkkracht
6. Motor	

1. Algemeen

Merk	Skoda
Model	Octavia
Handelsbenaming	Octavia
Type	1Z
Variant	AACAXAX01
Uitvoering	NFD7FD7AM006
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0230*31
Fabrikant	Skoda Auto A.s.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Beige
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 24.911
BPM tarief	€ 4.779
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	24-06-2009
Datum afgifte Nederland	24-06-2009

APK vervaldatum	24-06-2022
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	CAX
-----------	-----

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

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

Topsnelheid	202 km/u
-------------	----------

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

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

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
--------------------	---

Aantal wielen	4
---------------	---

Aantal deuren	4
---------------	---

8. Carrosserie

Categorie	M1
-----------	----

Plaats chassisnummer

Op r. schroefveerkoker onder motorkap

9. Afmetingen

Wielbasis

258 cm

10. Massa

Leeg gewicht

1.260 kg

Rijklaar gewicht

1.360 kg

Technisch limiet massa

1.945 kg

Wettelijk limiet massa

1.945 kg

Maximum massa samenstelling

3.145 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd

600 kg

Maximaal trekgewicht geremd

1.200 kg