

Autorapport (gratis versie)

SKODA OCTAVIA



Het kenteken XR-736-N hoort bij een Skoda Octavia. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 08-03-2019. De APK is geldig tot 08-03-2025. Het lege gewicht is 1.190 kg en de maximale toegestane massa is 1.860 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	Skoda
Model	Octavia
Handelsbenaming	Octavia
Type	5E
Variant	ACDKRFX0
Uitvoering	NFD7FD7CW0017CPSTVLN1B7A
Typegoedkeuringsnummer	E8*2007/46*0318*05
Fabrikant	Skoda Auto A.s.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 28.185
BPM tarief	€ 4.169
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-03-2019
Datum afgifte Nederland	08-03-2019

Datum laatste tenaamstelling	27-09-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	08-03-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DKR
-----------	-----

Aantal cilinders	3
------------------	---

Cilinderinhoud	999 cm ³
----------------	---------------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	85,00 kW (116 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	112 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	142 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347ag
Uitstoot deeltjes WLTP	0.16 g/km
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00016 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	70 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

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

Lengte	467 cm
Breedte	181 cm
Wielbasis	267 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.190 kg
Rijklaar gewicht	1.290 kg
Technisch limiet massa	1.860 kg
Wettelijk limiet massa	1.860 kg
Maximum massa samenstelling	3.160 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	640 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	920 kg
Wettelijk limiet	920 kg
Spoorbreedte	153 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	980 kg
Wettelijk limiet	980 kg
Spoorbreedte	152 cm