

Autorapport (gratis versie)

SKODA KAROQ



Het kenteken ZF-505-B hoort bij een Skoda Karoq. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 08-05-2019. Het lege gewicht is 1.362 kg en de maximale toegestane massa is 1.995 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Skoda
Model	Karoq
Handelsbenaming	Karoq
Type	NU
Variant	ACDGTEX0
Uitvoering	NFD7FD7CW0027CP156N1C7A
Typegoedkeuringsnummer	E8*2007/46*0272*09
Fabrikant	Skoda Auto A.s.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 42.035
BPM tarief	€ 11.531
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-05-2019
Datum afgifte Nederland	08-05-2019

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DGT
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	7

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	85,00 kW (116 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,8 liter/100 km (20,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	125 g/km

CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	156 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347ag
Uitstoot deeltjes WLTP	0.14 g/km
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00014 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	70 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.375 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

Wielbasis	262 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.362 kg
Rijklaar gewicht	1.462 kg
Technisch limiet massa	1.995 kg
Wettelijk limiet massa	1.995 kg
Maximum massa samenstelling	3.495 kg

12. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	730 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg