

Autorapport (gratis versie)

SKODA KAROQ



Het kenteken H-968-RN hoort bij een Skoda Karoq. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 17-04-2020. Het lege gewicht is 1.280 kg en de maximale toegestane massa is 1.933 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Skoda
Model	Karoq
Handelsbenaming	Karoq
Type	NU
Variant	ACDPCAX0
Uitvoering	NFM6FM62S0324BF160N1B8A
Typegoedkeuringsnummer	E8*2007/46*0272*15
Fabrikant	Skoda Auto A.s.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 36.447
BPM tarief	€ 5.729
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	17-04-2020
Datum afgifte Nederland	17-04-2020

Datum laatste tenaamstelling 03-05-2024

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	DPC
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.498 cm ³
Snelheid beperking	203 km/u
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	121 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	150 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.15 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 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	438 cm
Breedte	184 cm
Wielbasis	262 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.280 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.380 kg
Technisch limiet massa	1.933 kg
Wettelijk limiet massa	1.933 kg
Maximum massa samenstelling	3.433 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	690 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	990 kg
Wettelijk limiet	990 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	980 kg
Wettelijk limiet	980 kg
Spoorbreedte	154 cm