

Autorapport (gratis versie)

SAAB SAAB 9-5



Het kenteken ZB-418-L hoort bij een Saab Saab 9-5. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 16-06-2006. De APK is geldig tot 04-11-2023. Het lege gewicht is 1.573 kg en de maximale toegestane massa is 2.110 kg.

Inhoudsopgave

<u>1. Algemeen</u>	<u>9. Brandstof #3</u>
<u>2. Uiterlijk</u>	<u>10. Eigenschappen</u>
<u>3. Fiscaal</u>	<u>11. Carrosserie</u>
<u>4. Historie</u>	<u>12. Afmetingen</u>
<u>5. Status</u>	<u>13. Massa</u>
<u>6. Motor</u>	<u>14. Trekkracht</u>
<u>7. Brandstof #1</u>	<u>15. As #1</u>
<u>8. Brandstof #2</u>	<u>16. As #2</u>

1. Algemeen

Merk	Saab
Model	Saab 9-5
Handelsbenaming	Saab 9-5
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 11.776
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-06-2006
Datum afgifte Nederland	17-04-2019
Datum laatste tenaamstelling	17-04-2019
APK vervaldatum	04-11-2023
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.985 cm³
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,8 liter/100 km (7,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,2 liter/100 km (10,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	218 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Alcohol
Emissieklasse	4
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,2 liter/100 km (10,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	218 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

9. Brandstof #3

Brandstof-nummer	3
Brandstof	Lpg
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,2 liter/100 km (10,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	218 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

10. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

11. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord onder motorkap

12. Afmetingen

Wielbasis	270 cm
-----------	--------

13. Massa

Leeg gewicht	1.573 kg
Rijklaar gewicht	1.673 kg
Technisch limiet massa	2.110 kg
Wettelijk limiet massa	2.110 kg
Maximum massa samenstelling	3.910 kg

14. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

15. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.175 kg
Wettelijk limiet	1.175 kg
Spoorbreedte	152 cm

16. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.125 kg
Wettelijk limiet	1.125 kg
Spoorbreedte	153 cm