

Autorapport (gratis versie)

SAAB SAAB 9-5



Het kenteken H-764-VK hoort bij een Saab Saab 9-5. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 17-08-2009. De APK is geldig tot 06-11-2026. Het lege gewicht is 1.649 kg en de maximale toegestane massa is 2.150 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Saab
Model	Saab 9-5
Handelsbenaming	Saab 9-5
Type	YS3E
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 2.444
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	17-08-2009
Datum afgifte Nederland	15-06-2020
Datum laatste tenaamstelling	11-01-2025
APK vervaldatum	06-11-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.985 cm ³
Snelheid beperking	205 km/u
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Alcohol
Emissieklasse	4
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	15,1 liter/100 km (6,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,6 liter/100 km (9,4 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	251 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b

Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,6 liter/100 km (9,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	251 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

9. Brandstof #3

Brandstof-nummer	3
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	15,1 liter/100 km (6,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,6 liter/100 km (9,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	251 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 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

12. Afmetingen

Lengte	484 cm
Breedte	179 cm
Wielbasis	270 cm

13. Massa

Leeg gewicht	1.649 kg
Rijklaar gewicht	1.749 kg
Technisch limiet massa	2.150 kg
Wettelijk limiet massa	2.150 kg
Maximum massa samenstelling	3.950 kg

14. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

15. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.175 kg
Wettelijk limiet	1.175 kg
Spoorbreedte	153 cm

16. As #2

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