

Autorapport (gratis versie)

SAAB SAAB 9-5



Het kenteken X-621-KK hoort bij een Saab Saab 9-5. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 22-05-2009. De APK is geldig tot 30-04-2024. Het lege gewicht is 1.555 kg en de maximale toegestane massa is 2.150 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Saab
Model	Saab 9-5
Handelsbenaming	Saab 9-5
Type	YS3E
Variant	E5EBP
Uitvoering	A5 01
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0096*06
Fabrikant	Saab Automobile Ab
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 15.210
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-05-2009
Datum afgifte Nederland	02-12-2023
Datum laatste tenaamstelling	02-12-2023

APK vervaldatum	30-04-2024
-----------------	------------

[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

Motorcode	B235E
-----------	-------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	2.290 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	220 km/u
--------------------	----------

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

Versnellingen	5
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Alcohol
-----------	---------

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	136,00 kW (185 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	15,1 liter/100 km (6,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,3 liter/100 km (9,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	246 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	136,00 kW (185 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	15,1 liter/100 km (6,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,3 liter/100 km (9,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	246 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	484 cm
Breedte	179 cm
Wielbasis	270 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.555 kg
Rijklaar gewicht	1.655 kg
Technisch limiet massa	2.150 kg
Wettelijk limiet massa	2.150 kg
Maximum massa samenstelling	3.950 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.175 kg

Wettelijk limiet	1.175 kg
Spoorbreedte	153 cm

15. As #2

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