

Autorapport (gratis versie)

SAAB SAAB 9-5



Het kenteken 34-PBZ-5 hoort bij een Saab Saab 9-5. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 07-01-2011. De APK is geldig tot 07-01-2027. Het lege gewicht is 1.740 kg en de maximale toegestane massa is 2.390 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
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	YS3G
Variant	G4RAA
Uitvoering	A6A01
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0137*05
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 75.169
BPM tarief	€ 19.847
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	07-01-2011
Datum afgifte Nederland	07-01-2011
Datum laatste tenaamstelling	07-01-2011

APK vervaldatum	07-01-2027
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

Cilinderinhoud	1.998 cm ³
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	162,00 kW (221 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	21,2 liter/100 km (4,7 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	10,0 liter/100 km (10,0 km/liter)
-----------------------------------	-----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	14,1 liter/100 km (7,1 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	228 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
--------------------	--------------------

Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00401 g/km
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	162,00 kW (221 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	14,7 liter/100 km (6,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,9 liter/100 km (10,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	228 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00401 g/km
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA

Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. schutbord

11. Afmetingen

Lengte	501 cm
Wielbasis	284 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.740 kg
Rijklaar gewicht	1.840 kg
Technisch limiet massa	2.390 kg
Wettelijk limiet massa	2.390 kg
Maximum massa samenstelling	4.390 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	159 cm

15. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.210 kg
Wettelijk limiet	1.210 kg

Spoorbreedte

159 cm