

Autorapport (gratis versie)

SAAB SAAB 9-3



Het kenteken JB-046-V hoort bij een Saab Saab 9-3. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 02-06-2008. De APK is geldig tot 18-11-2026. Het lege gewicht is 1.722 kg en de maximale toegestane massa is 2.260 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 9-3
Handelsbenaming	Saab 9-3
Type	YS3F
Variant	F5R
Uitvoering	M6A 01
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0065*18
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 76.250
BPM tarief	€ 6.753
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-06-2008
Datum afgifte Nederland	08-04-2016
Datum laatste tenaamstelling	21-07-2022

APK vervaldatum	18-11-2026
-----------------	------------

[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	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.792 cm ³
----------------	-----------------------

Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
---------------------	-------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

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

Vermogen	206,00 kW (281 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	16,5 liter/100 km (6,1 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,0 liter/100 km (9,1 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	263 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.975 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	206,00 kW (281 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,0 liter/100 km (9,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	263 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.975 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

Plaats chassisnummer

R. op schutbord onder motorkap

11. Afmetingen

Wielbasis

268 cm

12. Massa

Leeg gewicht

1.722 kg

Rijklaar gewicht

1.822 kg

Technisch limiet massa

2.260 kg

Wettelijk limiet massa

2.260 kg

Maximum massa samenstelling

3.860 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd

750 kg

Maximaal trekgewicht geremd

1.600 kg

14. As #1

As-nummer

1

Plaatscode

Voor

Wettelijk limiet

1.180 kg

Spoorbreedte

152 cm

15. As #2

As-nummer

2

Plaatscode

Achter

Wettelijk limiet

1.140 kg

Spoorbreedte

151 cm