

Autorapport (gratis versie)

SAAB SAAB 9-3



Het kenteken ZN-141-H hoort bij een Saab Saab 9-3. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 23-06-2010. De APK is geldig tot 10-07-2024. Het lege gewicht is 1.657 kg en de maximale toegestane massa is 2.170 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 9-3
Handelsbenaming	Saab 9-3
Type	YS3F
Variant	F5Y
Uitvoering	M6A 03
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0065*26
Fabrikant	Saab Automobile Ab
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 53.580
BPM tarief	€ 12.349
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-06-2010
Datum afgifte Nederland	15-07-2019

Datum laatste tenaamstelling	15-07-2019
------------------------------	------------

APK vervaldatum	10-07-2024
-----------------	------------

[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	B207R
-----------	-------

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

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

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	6
---------------	---

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	154,00 kW (210 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,4 liter/100 km (8,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	194 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	5
Vermogen	154,00 kW (210 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	194 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

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

11. Afmetingen

Lengte	469 cm
Wielbasis	268 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.657 kg
Rijklaar gewicht	1.757 kg
Technisch limiet massa	2.170 kg
Wettelijk limiet massa	2.170 kg
Maximum massa samenstelling	3.770 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.180 kg
Wettelijk limiet	1.180 kg
Spoorbreedte	152 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.140 kg
Wettelijk limiet	1.140 kg
Spoorbreedte	151 cm