

Autorapport (gratis versie)

SAAB SAAB 9-3



Het kenteken PN-215-D hoort bij een Saab Saab 9-3. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 20-04-2011. De APK is geldig tot 11-01-2026. Het lege gewicht is 1.440 kg en de maximale toegestane massa is 2.040 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	F5XAA
Uitvoering	M6F01
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0065*29
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 39.884
BPM tarief	€ 7.884
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	20-04-2011
Datum afgifte Nederland	28-02-2018
Datum laatste tenaamstelling	28-02-2018

APK vervaldatum	11-01-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[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	129,00 kW (176 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	14,9 liter/100 km (6,7 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

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

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,5 liter/100 km (9,5 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	169 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	129,00 kW (176 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,7 liter/100 km (9,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	169 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 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

Wielbasis	268 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.440 kg
Rijklaar gewicht	1.540 kg
Technisch limiet massa	2.040 kg
Wettelijk limiet massa	2.040 kg
Maximum massa samenstelling	3.640 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.150 kg
Spoorbreedte	152 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.100 kg

Spoorbreedte

151 cm