

Autorapport (gratis versie)

SAAB SAAB 9-3



Het kenteken XV-172-G hoort bij een Saab Saab 9-3. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 17-11-2010. De APK is geldig tot 25-03-2027. Het lege gewicht is 1.655 kg en de maximale toegestane massa is 2.200 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	F5TXA
Uitvoering	M6A01
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0065*27
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 52.277
BPM tarief	€ 10.831
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	17-11-2010
Datum afgifte Nederland	29-03-2019
Datum laatste tenaamstelling	29-03-2019

APK vervaldatum	25-03-2027
-----------------	------------

[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	4
------------------	---

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	154,00 kW (210 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	15,6 liter/100 km (6,4 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,9 liter/100 km (11,2 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,4 liter/100 km (8,8 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	184 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	154,00 kW (210 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,9 liter/100 km (9,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	186 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
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

11. Afmetingen

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

12. Massa

Leeg gewicht	1.655 kg
Rijklaar gewicht	1.755 kg
Technisch limiet massa	2.200 kg
Wettelijk limiet massa	2.200 kg
Maximum massa samenstelling	3.800 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