

# Autorapport (gratis versie)

## SAAB SAAB 9-3



Het kenteken 54-FF-JF hoort bij een Saab Saab 9-3. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 25-02-2000. De APK is geldig tot 03-07-2020. Het lege gewicht is 1.290 kg en de maximale toegestane massa is 1.850 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">11. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Saab
Model	Saab 9-3
Handelsbenaming	Saab 9-3
Variant	3T
Uitvoering	M02 3D B204E FF FM55
Typegoedkeuringsnummer	E4*98/14*0012*10
Fabrikant	Saab Automobile Ab
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Zwart
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 5.940
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	25-02-2000
Datum afgifte Nederland	25-02-2000
Datum laatste tenaamstelling	30-06-2020
APK vervaldatum	03-07-2020

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

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	B204E
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.985 cm <sup>3</sup>
Topsnelheid	210 km/u
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

## 8. Carrosserie

Categorie	M1
-----------	----

Plaats chassisnummer

R. op schutbord onder motorkap

## 9. Afmetingen

Lengte	463 cm
Wielbasis	261 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	1.290 kg
Rijklaar gewicht	1.390 kg
Technisch limiet massa	1.850 kg
Wettelijk limiet massa	1.850 kg
Maximum massa samenstelling	3.450 kg

## 11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	695 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg