

Autorapport (gratis versie)

SAAB SAAB 9-3



Het kenteken 18-DB-VH hoort bij een Saab Saab 9-3. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 25-06-1999. De APK is geldig tot 12-04-2025. Het lege gewicht is 1.340 kg en de maximale toegestane massa is 1.790 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Saab
Model	Saab 9-3
Handelsbenaming	Saab 9-3
Variant	7J
Uitvoering	M05 2D B204I FF FM53
Typegoedkeuringsnummer	E4*95/54*0012*08
Fabrikant	Saab Automobile Ab
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 10.761
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	25-06-1999
Datum afgifte Nederland	25-06-1999
Datum laatste tenaamstelling	14-06-2020
APK vervaldatum	12-04-2025
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	B204I
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.985 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	96,00 kW (131 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	13,5 liter/100 km (7,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,4 liter/100 km (10,6 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	225 g/km

Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	86 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.575 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

Lengte	463 cm
Wielbasis	261 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.340 kg
Rijklaar gewicht	1.440 kg
Technisch limiet massa	1.790 kg
Wettelijk limiet massa	1.790 kg
Maximum massa samenstelling	3.390 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	720 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.045 kg
Wettelijk limiet	1.045 kg
Spoorbreedte	145 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	875 kg
Wettelijk limiet	875 kg
Spoorbreedte	144 cm