

Autorapport (gratis versie)

SAAB SAAB 9 3 CABRIO



Het kenteken GP-515-T hoort bij een Saab Saab 9 3 Cabrio. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 25-02-2004. De APK is geldig tot 01-09-2026. Het lege gewicht is 1.510 kg en de maximale toegestane massa is 2.040 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 Cabrio
Handelsbenaming	Saab 9 3 Cabrio
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 11.916
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	25-02-2004
Datum afgifte Nederland	17-07-2015
Datum laatste tenaamstelling	19-08-2021
APK vervaldatum	01-09-2026
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	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	206 g/km
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 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	By schutbord

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.510 kg
Rijklaar gewicht	1.610 kg
Technisch limiet massa	2.040 kg
Wettelijk limiet massa	2.040 kg
Maximum massa samenstelling	3.640 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

13. As #1

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

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.050 kg
Spoorbreedte	151 cm