

Autorapport (gratis versie)

SAAB SAAB 9-5



Het kenteken G-825-DZ hoort bij een Saab Saab 9-5. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 10-02-2009. De APK is geldig tot 12-09-2026. Het lege gewicht is 1.520 kg en de maximale toegestane massa is 2.110 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Saab
Model	Saab 9-5
Handelsbenaming	Saab 9-5
Type	YS3E
Variant	E5CBP
Uitvoering	M5 02
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0096*06
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 170
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	10-02-2009
Datum afgifte Nederland	16-09-2019
Datum laatste tenaamstelling	23-05-2026
APK vervaldatum	12-09-2026

[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	1.985 cm ³
Snelheid beperking	210 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC

Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

9. Afmetingen

Lengte	484 cm
Breedte	179 cm
Wielbasis	270 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.520 kg
Rijklaar gewicht	1.620 kg
Technisch limiet massa	2.110 kg
Wettelijk limiet massa	2.110 kg
Maximum massa samenstelling	3.710 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.175 kg
Wettelijk limiet	1.175 kg
Spoorbreedte	153 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.125 kg
Wettelijk limiet	1.125 kg
Spoorbreedte	153 cm