

Autorapport (gratis versie)

VOLVO 940



Het kenteken SN-BF-45 hoort bij een Volvo 940. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 21-11-1997. De APK is geldig tot 25-03-2025. Het lege gewicht is 1.466 kg en de maximale toegestane massa is 1.970 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	Volvo
Model	940
Handelsbenaming	940
Variant	94581
Uitvoering	945811
Typegoedkeuringsnummer	E4*95/54*0006*03
Fabrikant	Volvo Car Corporation (nl)
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 6.361
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	21-11-1997
Datum afgifte Nederland	21-11-1997
Datum laatste tenaamstelling	04-03-2023
APK vervaldatum	25-03-2025
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	B230FK
Aantal cilinders	4

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.675 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. midden deurstyl by slotplaat

10. Afmetingen

Wielbasis	277 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.466 kg
Rijklaar gewicht	1.566 kg
Technisch limiet massa	1.970 kg
Wettelijk limiet massa	1.970 kg
Maximum massa samenstelling	3.770 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	940 kg
Wettelijk limiet	940 kg
Spoorbreedte	147 cm

14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Technisch limiet	1.160 kg
Wettelijk limiet	1.160 kg
Spoorbreedte	146 cm