

Autorapport (gratis versie)

VOLVO V40



Het kenteken SV-NV-18 hoort bij een Volvo V40. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 29-01-1998. De APK is geldig tot 14-07-2023. Het lege gewicht is 1.295 kg en de maximale toegestane massa is 1.810 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	V40
Handelsbenaming	V40
Variant	VW18
Uitvoering	VW1822
Typegoedkeuringsnummer	E4*96/27*0007*05
Fabrikant	Volvo Car Corporation (nl)
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 8.076
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	29-01-1998
Datum afgifte Nederland	29-01-1998
Datum laatste tenaamstelling	18-04-2022
APK vervaldatum	14-07-2023
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	B4194T
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.855 cm ³
Topsnelheid	235 km/u
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	147,00 kW (200 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	13,8 liter/100 km (7,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,5 liter/100 km (10,5 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	226 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	448 cm
Wielbasis	255 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.295 kg
Rijklaar gewicht	1.395 kg
Technisch limiet massa	1.810 kg
Wettelijk limiet massa	1.810 kg

Maximum massa samenstelling	3.210 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.400 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	960 kg
Wettelijk limiet	960 kg
Spoorbreedte	145 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	870 kg
Wettelijk limiet	870 kg
Spoorbreedte	147 cm