

# Autorapport (gratis versie)

## VOLVO V70



Het kenteken JJD-50-D hoort bij een Volvo V70. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 05-05-1999. De APK is geldig tot 22-01-2027. Het lege gewicht is 1.448 kg en de maximale toegestane massa is 1.990 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">11. Trekkracht</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">12. As #1</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">13. As #2</a>
<a href="#">7. Eigenschappen</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	V70
Handelsbenaming	V70
Variant	LW51
Uitvoering	LW5106
Typegoedkeuringsnummer	E9*93/81*0002*10
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	05-05-1999
Datum afgifte Nederland	24-01-2026
Datum laatste tenaamstelling	24-01-2026
APK vervaldatum	22-01-2027
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja

Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

## 5. Motor

Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	2.435 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	195 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	106,00 kW (144 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,3 liter/100 km (9,7 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	245 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.050 dB(A)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

Aantal deuren	4
---------------	---

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

## 9. Afmetingen

Lengte	473 cm
Breedte	176 cm
Wielbasis	266 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	1.448 kg
Rijklaar gewicht	1.548 kg
Technisch limiet massa	1.990 kg
Wettelijk limiet massa	1.990 kg
Maximum massa samenstelling	3.590 kg

## 11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor

Technisch limiet	1.040 kg
Wettelijk limiet	1.040 kg
Spoorbreedte	152 cm

## 13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.010 kg
Wettelijk limiet	1.010 kg
Spoorbreedte	147 cm