

# Autorapport (gratis versie)

## VOLVO V70



Het kenteken TJ-ZH-34 hoort bij een Volvo V70. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 15-05-1998. De APK is geldig tot 29-06-2024. Het lege gewicht is 1.502 kg en de maximale toegestane massa is 1.990 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	V70
Handelsbenaming	V70
Variant	LW55
Uitvoering	LW5506
Typegoedkeuringsnummer	E9*93/81*0002*07
Fabrikant	Volvo Car Corporation (nl)
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 11.403
------------	----------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	15-05-1998
Datum afgifte Nederland	15-05-1998
Datum laatste tenaamstelling	20-12-2022
APK vervaldatum	29-06-2024
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	B5254S.
Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	2.435 cm <sup>3</sup>
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	4
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	125,00 kW (170 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	16,0 liter/100 km (6,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,3 liter/100 km (12,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,1 liter/100 km (9,0 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	259 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	88 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.575 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	2
Vermogen	125,00 kW (170 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	16,0 liter/100 km (6,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,3 liter/100 km (12,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,1 liter/100 km (9,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	259 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	88 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.575 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC

Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Midden op schutbord onder motorkap

## 11. Afmetingen

Lengte	473 cm
Wielbasis	266 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.502 kg
Rijklaar gewicht	1.602 kg
Technisch limiet massa	1.990 kg
Wettelijk limiet massa	1.990 kg
Maximum massa samenstelling	3.590 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.040 kg
Wettelijk limiet	1.040 kg
Spoorbreedte	152 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	1.010 kg
Wettelijk limiet	1.010 kg
Spoorbreedte	147 cm