

# Autorapport (gratis versie)

## VOLVO V70



Het kenteken XT-662-L hoort bij een Volvo V70. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 03-12-2003. De APK is geldig tot 18-12-2026. Het lege gewicht is 1.588 kg en de maximale toegestane massa is 2.180 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
Type	J
Variant	JV32
Uitvoering	JV32P900
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0061*06
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 9.386
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	03-12-2003
Datum afgifte Nederland	15-03-2019
Datum laatste tenaamstelling	11-06-2024
APK vervaldatum	18-12-2026

[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	5
Cilinderinhoud	2.435 cm <sup>3</sup>
Type gasinstallatie	Af-fabriek gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Cng
Emissieklasse	4
Vermogen	103,00 kW (140 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	14,9 liter/100 km (6,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,4 liter/100 km (9,6 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	186 g/km

Milieuklasse licht	70/220*2001/100b
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.350 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	103,00 kW (140 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	14,2 liter/100 km (7,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,2 liter/100 km (9,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	244 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/100b
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.350 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 tegen schutbord onder motorkap

## 11. Afmetingen

Wielbasis	276 cm
-----------	--------

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.588 kg
Rijklaar gewicht	1.688 kg
Technisch limiet massa	2.180 kg
Wettelijk limiet massa	2.180 kg
Maximum massa samenstelling	3.980 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.060 kg
Wettelijk limiet	1.060 kg
Spoorbreedte	156 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	1.170 kg
Wettelijk limiet	1.170 kg
Spoorbreedte	156 cm