

# Autorapport (gratis versie)

## VOLVO V70



Het kenteken NZ-606-K hoort bij een Volvo V70. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 27-06-2001. De APK is geldig tot 18-04-2025. Het lege gewicht is 1.601 kg en de maximale toegestane massa is 2.110 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. Trekkracht</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
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 9.768
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	27-06-2001
Datum afgifte Nederland	03-06-2017
Datum laatste tenaamstelling	27-10-2023
APK vervaldatum	18-04-2025
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Ontdek land van herkomst</a>	
<a href="#">Goedkope autoverzekering</a>	

## 6. Motor

Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	1.984 cm <sup>3</sup>
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
<a href="#">Controleer kilometerstand</a>	

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	132,00 kW (180 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	13,1 liter/100 km (7,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,4 liter/100 km (10,6 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	225 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.975 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	3
Vermogen	132,00 kW (180 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,4 liter/100 km (10,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	225 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.975 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	1.601 kg
Rijklaar gewicht	1.701 kg
Technisch limiet massa	2.110 kg
Wettelijk limiet massa	2.110 kg
Maximum massa samenstelling	3.910 kg

### 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

### 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.040 kg
Spoorbreedte	156 cm

### 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.120 kg
Spoorbreedte	156 cm