

# Autorapport (gratis versie)

## VOLVO V70



Het kenteken TG-ZZ-15 hoort bij een Volvo V70. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 21-04-1998. De APK is geldig tot 18-02-2021. Het lege gewicht is 1.510 kg en de maximale toegestane massa is 2.000 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
Variant	LW53
Uitvoering	LW5302
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	Groen
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 12.425
------------	----------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	21-04-1998
Datum afgifte Nederland	21-04-1998
Datum laatste tenaamstelling	23-08-2022
APK vervaldatum	18-02-2021
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	B5234T3
Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	2.319 cm <sup>3</sup>
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	176,00 kW (240 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	16,2 liter/100 km (6,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,1 liter/100 km (9,0 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	260 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.825 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	2
Vermogen	176,00 kW (240 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	16,2 liter/100 km (6,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,1 liter/100 km (9,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	260 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.825 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	1.510 kg
Rijklaar gewicht	1.610 kg
Technisch limiet massa	2.000 kg
Wettelijk limiet massa	2.000 kg
Maximum massa samenstelling	3.600 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 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