

# Autorapport (gratis versie)

## VOLVO V70



Het kenteken G-288-KJ hoort bij een Volvo V70. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-02-2011. De APK is geldig tot 26-10-2024. Het lege gewicht is 1.617 kg en de maximale toegestane massa is 2.280 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Brandstof #3</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Eigenschappen</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Carrosserie</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Afmetingen</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Massa</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. Trekkracht</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #1</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	<a href="#">16. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	V70
Handelsbenaming	V70
Type	B
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 61.493
BPM tarief	€ 7.791
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	28-02-2011
Datum afgifte Nederland	25-10-2019
Datum laatste tenaamstelling	25-10-2019
APK vervaldatum	26-10-2024
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Ja
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	2.521 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	210 km/u
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
<a href="#">Controleer kilometerstand</a>	

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	170,00 kW (232 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	20,1 liter/100 km (5,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	10,2 liter/100 km (9,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,9 liter/100 km (10,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	232 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a

Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.600 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	5
Vermogen	170,00 kW (232 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	14,7 liter/100 km (6,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,2 liter/100 km (13,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	13,8 liter/100 km (7,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	232 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.600 dB(A)

## 9. Brandstof #3

Brandstof-nummer	3
Brandstof	Alcohol
Emissieklasse	5
Vermogen	170,00 kW (232 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,9 liter/100 km (10,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	226 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)

Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.600 dB(A)

## 10. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 11. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Onder r. voorzitting

## 12. Afmetingen

Lengte	482 cm
Wielbasis	282 cm

## 13. Massa

Leeg gewicht	1.617 kg
Rijklaar gewicht	1.717 kg
Technisch limiet massa	2.280 kg
Wettelijk limiet massa	2.280 kg
Maximum massa samenstelling	4.080 kg

## 14. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

## 15. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.190 kg
Wettelijk limiet	1.190 kg
Spoorbreedte	159 cm

## 16. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.150 kg
Wettelijk limiet	1.150 kg
Spoorbreedte	159 cm