

# Autorapport (gratis versie)

## VOLVO V70 AWD



Het kenteken X-637-XH hoort bij een Volvo V70 Awd. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 24-04-2008. De APK is geldig tot 15-02-2027. Het lege gewicht is 1.714 kg en de maximale toegestane massa is 2.410 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	V70 Awd
Handelsbenaming	V70 Awd
Type	V70
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 2.166
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	24-04-2008
Datum afgifte Nederland	15-02-2024
Datum laatste tenaamstelling	15-02-2024
APK vervaldatum	15-02-2027
<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	6
Cilinderinhoud	2.953 cm <sup>3</sup>
<a href="#">Controleer kilometerstand</a>	

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	210,00 kW (286 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,1 liter/100 km (9,0 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	263 g/km

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

## 10. Afmetingen

Wielbasis	282 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.714 kg
Rijklaar gewicht	1.814 kg
Technisch limiet massa	2.410 kg
Wettelijk limiet massa	2.410 kg
Maximum massa samenstelling	4.410 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.270 kg
Wettelijk limiet	1.270 kg
Spoorbreedte	159 cm

## 13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg

Spoorbreedte

159 cm