

Autorapport (gratis versie)

VOLVO V70



Het kenteken JR-718-P hoort bij een Volvo V70. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 15-04-2005. De APK is geldig tot 01-11-2024. Het lege gewicht is 1.549 kg en de maximale toegestane massa is 2.180 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	V70
Handelsbenaming	V70
Type	S
Variant	SW74
Uitvoering	SW7469??
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0040*12
Fabrikant	Volvo Car Corporation (nl)
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 52.055
BPM tarief	€ 1.561
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-04-2005
Datum afgifte Nederland	30-03-2017

Datum laatste tenaamstelling	21-09-2019
------------------------------	------------

APK vervaldatum	01-11-2024
-----------------	------------

[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

Motorcode	D5244T2
-----------	---------

Aantal cilinders	5
------------------	---

Cilinderinhoud	2.401 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	5
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	3
---------------	---

Vermogen	96,00 kW (131 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	10,9 liter/100 km (9,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	209 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2002/80a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.039 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.91 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	472 cm
Wielbasis	276 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.549 kg
Rijklaar gewicht	1.649 kg
Technisch limiet massa	2.180 kg
Wettelijk limiet massa	2.180 kg
Maximum massa samenstelling	3.980 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	156 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.130 kg
Spoorbreedte	156 cm