

Autorapport (gratis versie)

VOLVO V90



Het kenteken N-683-VJ hoort bij een Volvo V90. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 04-01-2022. De APK is geldig tot 04-01-2028. Het lege gewicht is 1.975 kg en de maximale toegestane massa is 2.590 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	V90
Handelsbenaming	V90
Type	P
Variant	PWH5
Uitvoering	PWH5VD0?
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1067*15
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 84.522
BPM tarief	€ 480
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-01-2022
Datum afgifte Nederland	04-01-2022
Datum laatste tenaamstelling	07-01-2022

APK vervaldatum	04-01-2028
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.969 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	180 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	Z
---------------	---

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Nominaal continu elektrisch vermogen	99,00 kW (135 pk)
--------------------------------------	-------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	107,00 kW (146 pk)
------------------------------------	--------------------

Elektrisch vermogen over 60 minuten	25,00 kW (34 pk)
-------------------------------------	------------------

Hybrideverbruik WLTP	181,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	84 km
Hybride actieradius in stad WLTP	101 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	228,00 kW (311 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	0,9 liter/100 km (111,1 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen WLTP	20 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.1 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC

Type omschrijving

Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	495 cm
Breedte	189 cm
Wielbasis	294 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.975 kg
Rijklaar gewicht	2.075 kg
Technisch limiet massa	2.590 kg
Wettelijk limiet massa	2.590 kg
Maximum massa samenstelling	4.690 kg

13. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.290 kg
Wettelijk limiet	1.290 kg
Spoorbreedte	162 cm

15. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.390 kg
Wettelijk limiet	1.390 kg
Spoorbreedte	162 cm