

Autorapport (gratis versie)

VOLVO V90



Het kenteken K-602-VV hoort bij een Volvo V90. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 22-03-2021. De APK is geldig tot 22-03-2025. Het lege gewicht is 2.000 kg en de maximale toegestane massa is 2.620 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
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	PWBM
Uitvoering	PWBMVDP?
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1067*12
Fabrikant	Volvo Car Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 86.866
BPM tarief	€ 2.160
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-03-2021
Datum afgifte Nederland	22-03-2021

Datum laatste tenaamstelling	03-05-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	22-03-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	B4204T34
-----------	----------

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

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

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

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

Versnellingen	8
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	6
---------------	---

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

Nominaal continu elektrisch vermogen	28,00 kW (38 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	65,00 kW (89 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	10,00 kW (14 pk)
Hybrideverbruik WLTP	149,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	56 km
Hybride actieradius in stad WLTP	57 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	233,00 kW (317 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	2,2 liter/100 km (45,5 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gewogen NEDC	40 g/km
CO ₂ -uitstoot gewogen WLTP	50 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.29 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	70 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	2.000 kg
Rijklaar gewicht	2.100 kg
Technisch limiet massa	2.620 kg
Wettelijk limiet massa	2.620 kg
Maximum massa samenstelling	4.720 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.290 kg
Wettelijk limiet	1.290 kg

Spoorbreedte	162 cm
--------------	--------

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.380 kg
Wettelijk limiet	1.380 kg
Spoorbreedte	162 cm