

Autorapport (gratis versie)

VOLVO V90 T8 TWIN ENGINE



Het kenteken G-312-VL hoort bij een Volvo V90 T8 Twin Engine. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 10-12-2019. De APK is geldig tot 18-12-2027. Het lege gewicht is 1.950 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 T8 Twin Engine
Handelsbenaming	V90 T8 Twin Engine
Type	P
Variant	PWBM
Uitvoering	PWBMTD0?
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1067*07
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 92.358
BPM tarief	€ 2.618
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	10-12-2019
Datum afgifte Nederland	10-12-2019
Datum laatste tenaamstelling	28-11-2020

APK vervaldatum	18-12-2027
-----------------	------------

[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	250 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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	173,0 Wh/km
----------------------	-------------

Hybride actieradius WLTP	50 km
Hybride actieradius in stad WLTP	51 km

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	223,00 kW (304 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	2,3 liter/100 km (43,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	46 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	51 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.59 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	494 cm
Breedte	188 cm
Wielbasis	294 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.950 kg
Rijklar gewicht	2.050 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