

Autorapport (gratis versie)

VOLVO S90 T8 TWIN ENGINE



Het kenteken TJ-377-V hoort bij een Volvo S90 T8 Twin Engine. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 16-08-2018. De APK is geldig tot 25-08-2024. Het lege gewicht is 1.931 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	S90 T8 Twin Engine
Handelsbenaming	S90 T8 Twin Engine
Type	P
Variant	PSBM
Uitvoering	PSBMTD0?
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1067*05
Fabrikant	Volvo Car Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 91.020
BPM tarief	€ 2.223
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-08-2018
Datum afgifte Nederland	16-08-2018

Datum laatste tenaamstelling	22-08-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	25-08-2024
-----------------	------------

[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
----------------	-----------------------

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

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

[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	153,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	44 km
Hybride actieradius in stad WLTP	43 km

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	223,00 kW (304 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	2,6 liter/100 km (38,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gewogen NEDC	49 g/km
CO ₂ -uitstoot gewogen WLTP	60 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347ag
Uitstoot deeltjes WLTP	0.17 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	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan

11. Afmetingen

Lengte	496 cm
Breedte	188 cm
Wielbasis	294 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.931 kg
Rijklaar gewicht	2.031 kg
Technisch limiet massa	2.590 kg
Wettelijk limiet massa	2.590 kg
Maximum massa samenstelling	4.690 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	1.360 kg
Wettelijk limiet	1.360 kg
Spoorbreedte	162 cm