

# Autorapport (gratis versie)

## VOLVO V60 T8 TWIN ENGINE



Het kenteken H-518-JJ hoort bij een Volvo V60 T8 Twin Engine. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 15-02-2020. De APK is geldig tot 23-02-2028. Het lege gewicht is 1.961 kg en de maximale toegestane massa is 2.550 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	V60 T8 Twin Engine
Handelsbenaming	V60 T8 Twin Engine
Type	Z
Variant	ZWBM
Uitvoering	ZWBMUD0?
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1315*08
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 70.909
BPM tarief	€ 2.142
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	15-02-2020
Datum afgifte Nederland	15-02-2020
Datum laatste tenaamstelling	11-01-2023

APK vervaldatum	23-02-2028
-----------------	------------

[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 <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	250 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

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

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

Vermogen	223,00 kW (304 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik gewogen WLTP	2,1 liter/100 km (47,6 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO <sub>2</sub> -uitstoot gewogen NEDC	42 g/km
--	---------

CO2-uitstoot gewogen WLTP	47 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.17 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	69 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
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	162,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	54 km
Hybride actieradius in stad WLTP	56 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg

## 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	476 cm
Breedte	185 cm
Wielbasis	287 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.961 kg
Rijklar gewicht	2.061 kg
Technisch limiet massa	2.550 kg
Wettelijk limiet massa	2.550 kg
Maximum massa samenstelling	4.550 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.270 kg
Wettelijk limiet	1.270 kg
Spoorbreedte	160 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.320 kg
Wettelijk limiet	1.320 kg
Spoorbreedte	160 cm