

Autorapport (gratis versie)

VOLVO V60 T8 TWIN ENGINE



Het kenteken H-856-BJ hoort bij een Volvo V60 T8 Twin Engine. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 02-01-2020. De APK is geldig tot 27-02-2025. Het lege gewicht is 1.979 kg en de maximale toegestane massa is 2.520 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	V60 T8 Twin Engine
Handelsbenaming	V60 T8 Twin Engine
Type	Z
Variant	ZWBT
Uitvoering	ZWBTTD0?
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1315*07
Fabrikant	Volvo Car Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 70.870
BPM tarief	€ 2.808
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-01-2020
Datum afgifte Nederland	02-01-2020

Datum laatste tenaamstelling	07-03-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	27-02-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	B4204T48
-----------	----------

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

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

Topsnelheid	250 km/u
-------------	----------

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

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	233,00 kW (317 pk)
Brandstofverbruik gewogen WLTP	2,7 liter/100 km (37,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	48 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	61 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.21 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	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	168,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	43 km
Hybride actieradius in stad WLTP	50 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	1.979 kg
Rijklaar gewicht	2.079 kg
Technisch limiet massa	2.520 kg
Wettelijk limiet massa	2.520 kg
Maximum massa samenstelling	4.520 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.250 kg
Wettelijk limiet	1.250 kg
Spoorbreedte	160 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.310 kg
Wettelijk limiet	1.310 kg
Spoorbreedte	160 cm