

Autorapport (gratis versie)

VOLVO XC60 T8 TWIN ENGINE



Het kenteken P-957-VN hoort bij een Volvo Xc60 T8 Twin Engine. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 15-01-2020. De APK is geldig tot 25-01-2026. Het lege gewicht is 2.061 kg en de maximale toegestane massa is 2.660 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	Xc60 T8 Twin Engine
Handelsbenaming	Xc60 T8 Twin Engine
Type	U
Variant	UZBM
Uitvoering	UZBMTD0?
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1220*06
Fabrikant	Volvo Car Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 89.096
BPM tarief	€ 2.769
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-01-2020
Datum afgifte Nederland	14-10-2022

Datum laatste tenaamstelling	26-01-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	25-01-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

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

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

Snelheid beperking	230 km/u
--------------------	----------

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

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

[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	2,6 liter/100 km (38,5 km/liter)
CO2-uitstoot gewogen NEDC	52 g/km
CO2-uitstoot gewogen WLTP	59 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.29 g/km
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 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)
Hybrideverbruik WLTP	171,0 Wh/km
Hybride actieradius WLTP	47 km
Hybride actieradius in stad WLTP	46 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	469 cm
Wielbasis	287 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.061 kg
Rijklaar gewicht	2.161 kg
Technisch limiet massa	2.660 kg
Wettelijk limiet massa	2.660 kg
Maximum massa samenstelling	4.760 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.330 kg
Wettelijk limiet	1.330 kg

Spoorbreedte	168 cm
--------------	--------

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.390 kg
Wettelijk limiet	1.390 kg
Spoorbreedte	168 cm