

Autorapport (gratis versie)

VOLVO XC 90 T6



Het kenteken 91-GDG-8 hoort bij een Volvo Xc 90 T6. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-02-2005. De APK is geldig tot 13-03-2021. Het lege gewicht is 2.159 kg en de maximale toegestane massa is 2.760 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	Xc 90 T6
Handelsbenaming	Xc 90 T6
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 21.018
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-02-2005
Datum afgifte Nederland	27-05-2008
Datum laatste tenaamstelling	31-01-2022
APK vervaldatum	13-03-2021
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

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.922 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	200,00 kW (272 pk)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Schutbord motorruimte

10. Afmetingen

Wielbasis	285 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.159 kg
Rijklaar gewicht	2.259 kg
Technisch limiet massa	2.760 kg
Wettelijk limiet massa	2.760 kg
Maximum massa samenstelling	4.415 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.270 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.310 kg
Wettelijk limiet	1.310 kg
Spoorbreedte	163 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.470 kg
Wettelijk limiet	1.470 kg
Spoorbreedte	162 cm