

Autorapport (gratis versie)

VOLVO V40



Het kenteken RP-ZT-03 hoort bij een Volvo V40. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 15-05-1997. De APK is geldig tot 20-02-2019. Het lege gewicht is 1.224 kg en de maximale toegestane massa is 1.740 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	V40
Handelsbenaming	V40
Variant	VW12
Uitvoering	VW1223
Typegoedkeuringsnummer	E4*96/27*0007*03
Fabrikant	Volvo Car Corporation (nl)
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 5.059
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	15-05-1997
Datum afgifte Nederland	15-05-1997
Datum laatste tenaamstelling	14-12-2018
APK vervaldatum	20-02-2019
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	B4184S
Aantal cilinders	4

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	255 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.224 kg
Rijklar gewicht	1.324 kg
Technisch limiet massa	1.740 kg
Wettelijk limiet massa	1.740 kg
Maximum massa samenstelling	2.940 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	920 kg
Wettelijk limiet	920 kg
Spoorbreedte	145 cm

14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Technisch limiet	840 kg
Wettelijk limiet	840 kg
Spoorbreedte	147 cm