

Autorapport (gratis versie)

VOLVO 240



Het kenteken 01-LH-TV hoort bij een Volvo 240. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 26-11-1986. De APK is geldig tot 21-09-2027. Het lege gewicht is 1.278 kg en de maximale toegestane massa is 1.950 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	240
Handelsbenaming	240
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.715
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	26-11-1986
Datum afgifte Nederland	07-01-2003
Datum laatste tenaamstelling	19-11-2020
APK vervaldatum	21-09-2027
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	4
Cilinderinhoud	1.986 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	74,00 kW (101 pk)
Geluidsniveau stationair	90 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.050 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. voorste deurstyl

10. Afmetingen

Wielbasis	264 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.278 kg
Rijklar gewicht	1.378 kg
Technisch limiet massa	1.950 kg
Wettelijk limiet massa	1.950 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	639 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	830 kg
Wettelijk limiet	830 kg
Spoorbreedte	143 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	1.160 kg
Wettelijk limiet	1.160 kg
Spoorbreedte	136 cm