

Autorapport (gratis versie)

VOLVO V40



Het kenteken 3-KNN-15 hoort bij een Volvo V40. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 07-06-2013. De APK is geldig tot 21-06-2022. Het lege gewicht is 1.377 kg en de maximale toegestane massa is 2.020 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	7. Eigenschappen
2. Uiterlijk	8. Carrosserie
3. Fiscaal	9. Afmetingen
4. Historie	10. Massa
5. Status	11. Trekkracht
6. Motor	

1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	V40
Handelsbenaming	V40
Type	M
Variant	MV51
Uitvoering	MV5151??
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0076*30
Fabrikant	Volvo Car Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 37.515
BPM tarief	€ 5.719
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	07-06-2013
Datum afgifte Nederland	07-06-2013

APK vervaldatum	21-06-2022
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	D5204T6
-----------	---------

Aantal cilinders	5
------------------	---

Cilinderinhoud	1.984 cm ³
----------------	-----------------------

Topsnelheid	210 km/u
-------------	----------

Versnellingsbak	Handgeschakeld
-----------------	----------------

Versnellingen	6
---------------	---

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
--------------------	---

Aantal wielen	4
---------------	---

Aantal deuren	4
---------------	---

8. Carrosserie

Categorie	M1
-----------	----

Plaats chassisnummer

R. bodemplaat by voorzitting

9. Afmetingen

Lengte	437 cm
Wielbasis	265 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.377 kg
Rijklaar gewicht	1.477 kg
Technisch limiet massa	2.020 kg
Wettelijk limiet massa	2.020 kg
Maximum massa samenstelling	3.520 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg