

Autorapport (gratis versie)

VOLVO V60



Het kenteken KG-613-G hoort bij een Volvo V60. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 31-08-2016. De APK is geldig tot 17-06-2021. Het lege gewicht is 1.474 kg en de maximale toegestane massa is 2.170 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	V60
Handelsbenaming	V60
Type	F
Variant	FW79
Uitvoering	FW7981??
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*0023*23
Fabrikant	Volvo Car Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 40.285
BPM tarief	€ 5.261
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	31-08-2016
Datum afgifte Nederland	31-08-2016

APK vervaldatum	17-06-2021
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	D4204T9
-----------	---------

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

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

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

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

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

7. Eigenschappen

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

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

Aantal deuren	5
---------------	---

8. Carrosserie

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

Plaats chassisnummer

In bodemplaat r. v.

9. Afmetingen

Lengte

464 cm

Wielbasis

278 cm

10. Massa

Leeg gewicht

1.474 kg

Rijklar gewicht

1.574 kg

Technisch limiet massa

2.170 kg

Wettelijk limiet massa

2.170 kg

Maximum massa samenstelling

3.770 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd

750 kg

Maximaal trekgewicht geremd

1.600 kg