

Autorapport (gratis versie)

VOLVO V60



Het kenteken J-971-GH hoort bij een Volvo V60. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 27-07-2020. De APK is geldig tot 27-07-2024. Het lege gewicht is 1.661 kg en de maximale toegestane massa is 2.240 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	V60
Handelsbenaming	V60
Type	Z
Variant	ZWK6
Uitvoering	ZWK6VD0?
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1315*09
Fabrikant	Volvo Car Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 51.584
BPM tarief	€ 7.022
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-07-2020
Datum afgifte Nederland	27-07-2020

Datum laatste tenaamstelling	27-07-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	27-07-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	B420T3
-----------	--------

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

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

Snelheid beperking	180 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	8
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	6
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Nominaal continu elektrisch vermogen	8,00 kW (11 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	10,00 kW (14 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	2,00 kW (3 pk)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	120,00 kW (163 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	139 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	157 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.11 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.600 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	476 cm
Breedte	185 cm
Wielbasis	287 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.661 kg
Rijklaar gewicht	1.761 kg
Technisch limiet massa	2.240 kg
Wettelijk limiet massa	2.240 kg
Maximum massa samenstelling	4.040 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.140 kg
Wettelijk limiet	1.140 kg

Spoorbreedte	160 cm
--------------	--------

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.160 kg
Wettelijk limiet	1.160 kg
Spoorbreedte	160 cm