

Autorapport (gratis versie)

VOLVO V60



Het kenteken H-908-RH hoort bij een Volvo V60. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 10-04-2020. De APK is geldig tot 10-04-2026. Het lege gewicht is 1.603 kg en de maximale toegestane massa is 2.230 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	V60
Handelsbenaming	V60
Type	Z
Variant	ZWAK
Uitvoering	ZWAKVD0?
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1315*08
Fabrikant	Volvo Car Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Oranje
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 49.853
BPM tarief	€ 12.577
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	10-04-2020
Datum afgifte Nederland	10-04-2020

Datum laatste tenaamstelling	10-04-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	10-04-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	B4204T31
-----------	----------

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

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

Snelheid beperking	220 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

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

Vermogen	140,00 kW (191 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	154 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	172 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.18 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

10. Afmetingen

Lengte	476 cm
Breedte	185 cm
Wielbasis	287 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.603 kg
Rijklaar gewicht	1.703 kg
Technisch limiet massa	2.230 kg
Wettelijk limiet massa	2.230 kg
Maximum massa samenstelling	4.030 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.110 kg
Wettelijk limiet	1.110 kg
Spoorbreedte	160 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.150 kg
Wettelijk limiet	1.150 kg
Spoorbreedte	160 cm