

# Autorapport (gratis versie)

## VOLVO V60 PLUG IN HYBRID



Het kenteken 5-SPL-74 hoort bij een Volvo V60 Plug In Hybrid. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 18-11-2013. De APK is geldig tot 14-06-2025. Het lege gewicht is 1.849 kg en de maximale toegestane massa is 2.505 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Volvo
Model	V60 Plug In Hybrid
Handelsbenaming	V60 Plug In Hybrid
Type	G
Variant	GWAA
Uitvoering	GWAA50??
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*0093*02
Fabrikant	Volvo Car Corporation
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 63.994
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	18-11-2013
Datum afgifte Nederland	18-11-2013
Datum laatste tenaamstelling	21-01-2019

APK vervaldatum	14-06-2025
-----------------	------------

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

## 5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	D5244T15
-----------	----------

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

Cilinderinhoud	2.400 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	5
---------------	---

Hybride klasse	OVC-HEV
----------------	---------

Vermogen	158,00 kW (215 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	1,8 liter/100 km (55,6 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gewogen NEDC	48 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*459/2012j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	4.0E-5 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.54 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	74 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	OVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	50,00 kW (68 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*459/2012j

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. onder voorzitting

## 11. Afmetingen

Lengte	464 cm
Wielbasis	278 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.849 kg
Rijklaar gewicht	1.949 kg
Technisch limiet massa	2.505 kg
Wettelijk limiet massa	2.505 kg
Maximum massa samenstelling	4.305 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.260 kg
Spoorbreedte	159 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.290 kg
Spoorbreedte	159 cm