

Autorapport (gratis versie)

SUBARU LEGACY



Het kenteken 63-JVH-6 hoort bij een Subaru Legacy. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 11-09-2009. De APK is geldig tot 12-01-2027. Het lege gewicht is 1.477 kg en de maximale toegestane massa is 1.960 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	Subaru
Model	Legacy
Handelsbenaming	Legacy
Type	BL/ BP
Variant	BP9
Uitvoering	OD0
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0228*09
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 33.189
BPM tarief	€ 7.984
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-09-2009
Datum afgifte Nederland	11-09-2009
Datum laatste tenaamstelling	08-02-2019

APK vervaldatum	12-01-2027
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

Cilinderinhoud	2.457 cm ³
----------------	-----------------------

Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
---------------------	-------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	127,00 kW (173 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	11,6 liter/100 km (8,6 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	204 g/km
---	----------

Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	127,00 kW (173 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,6 liter/100 km (8,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	204 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

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. tegen schutbord onder motorkap

11. Afmetingen

Lengte	473 cm
Wielbasis	267 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.477 kg
Rijklaar gewicht	1.577 kg
Technisch limiet massa	1.960 kg
Wettelijk limiet massa	1.960 kg
Maximum massa samenstelling	3.760 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.070 kg
Wettelijk limiet	1.070 kg
Spoorbreedte	150 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.060 kg

Wettelijk limiet	1.060 kg
Spoorbreedte	149 cm