

Autorapport (gratis versie)

SUBARU LEGACY



Het kenteken NP-360-V hoort bij een Subaru Legacy. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 22-11-2016. De APK is geldig tot 25-11-2026. Het lege gewicht is 1.634 kg en de maximale toegestane massa is 2.100 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	B6
Variant	BS9
Uitvoering	C8L
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1320*01
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 49.190
BPM tarief	€ 8.087
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-11-2016
Datum afgifte Nederland	28-04-2017
Datum laatste tenaamstelling	28-04-2017

APK vervaldatum	25-11-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

Cilinderinhoud	2.498 cm ³
----------------	-----------------------

Type gasinstallatie	115r gasinstallatie
---------------------	---------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	129,00 kW (176 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,7 liter/100 km (11,5 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	161 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2015/45w
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.000 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	6
Vermogen	129,00 kW (176 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	161 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2015/45w
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.000 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. onder voorzitting

11. Afmetingen

Wielbasis	275 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.634 kg
Rijklaar gewicht	1.734 kg
Technisch limiet massa	2.100 kg
Wettelijk limiet massa	2.100 kg
Maximum massa samenstelling	4.100 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.150 kg
Spoorbreedte	158 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	159 cm