

Autorapport (gratis versie)

SUBARU FORESTER



Het kenteken 88-LK-HL hoort bij een Subaru Forester. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 03-02-2003. De APK is geldig tot 13-09-2024. Het lege gewicht is 1.377 kg en de maximale toegestane massa is 1.880 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Subaru
Model	Forester
Handelsbenaming	Forester
Variant	SG5
Uitvoering	010
Typegoedkeuringsnummer	E13*98/14*0087*00
Fabrikant	Subaru Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Rood
Tweede kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 6.854
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-02-2003
Datum afgifte Nederland	03-02-2003
Datum laatste tenaamstelling	21-09-2021

APK vervaldatum	13-09-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	EJ20
-----------	------

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

Cilinderinhoud	1.994 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	5
---------------	---

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	3
---------------	---

Vermogen	92,00 kW (125 pk)
----------	-------------------

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

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	204 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	3
Vermogen	92,00 kW (125 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,6 liter/100 km (8,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	204 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 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. op schutbord onder motorkap

11. Afmetingen

Wielbasis	252 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.377 kg
Rijklaar gewicht	1.477 kg
Technisch limiet massa	1.880 kg
Wettelijk limiet massa	1.880 kg
Maximum massa samenstelling	3.380 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	715 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.010 kg
Wettelijk limiet	1.010 kg
Spoorbreedte	150 cm

15. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.035 kg
Wettelijk limiet	1.035 kg
Spoorbreedte	149 cm