

Autorapport (gratis versie)

SUBARU FORESTER



Het kenteken RR-344-N hoort bij een Subaru Forester. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 02-02-2018. De APK is geldig tot 02-02-2023. Het lege gewicht is 1.549 kg en de maximale toegestane massa is 2.015 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
Type	SJ
Variant	SJ5
Uitvoering	530
Typegoedkeuringsnummer	E13*2007/46*1305*06
Fabrikant	Fuji Heavy Industries Ltd.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 42.990
BPM tarief	€ 9.181
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-02-2018
Datum afgifte Nederland	02-02-2018

APK vervaldatum	02-02-2023
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	FB20
-----------	------

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

Cilinderinhoud	1.995 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Continu variabele transmissie
-----------------	-------------------------------

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	110,00 kW (150 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	150 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	715/2007*2015/45w
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	6
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	150 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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	In bodemplaat r. v.

11. Afmetingen

Wielbasis	264 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.549 kg
Rijklaar gewicht	1.649 kg
Technisch limiet massa	2.015 kg
Wettelijk limiet massa	2.015 kg
Maximum massa samenstelling	4.015 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.080 kg
Wettelijk limiet	1.080 kg
Spoorbreedte	155 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.095 kg
Wettelijk limiet	1.095 kg
Spoorbreedte	156 cm