

# Autorapport (gratis versie)

## FORD FOCUS



Het kenteken 63-KFP-6 hoort bij een Ford Focus. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 06-11-2009. De APK is geldig tot 26-06-2022. Het lege gewicht is 1.291 kg en de maximale toegestane massa is 1.880 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Focus
Handelsbenaming	Focus
Type	DA3
Variant	G8DB1S
Uitvoering	5RAEMP
Typegoedkeuringsnummer	E13*2001/116*0144*17
Fabrikant	Ford Werke Gmbh
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 28.730
BPM tarief	€ 5.994
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	06-11-2009
Datum afgifte Nederland	06-11-2009

APK vervaldatum	26-06-2022
-----------------	------------

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

## 5. Status

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

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	G8DB
-----------	------

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

Cilinderinhoud	1.560 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

Topsnelheid	191 km/u
-------------	----------

Versnellingsbak	Handgeschakeld
-----------------	----------------

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

## 7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	80,00 kW (109 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,6 liter/100 km (27,8 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,3 liter/100 km (23,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	115 g/km
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0005 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.6 g/km
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	Op bodemplaat by r. voorzitting

## 10. Afmetingen

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

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.291 kg
Rijklaar gewicht	1.391 kg
Technisch limiet massa	1.880 kg
Wettelijk limiet massa	1.880 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Technisch limiet	995 kg
Wettelijk limiet	995 kg
Spoorbreedte	161 cm

## 13. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.005 kg
Wettelijk limiet	1.005 kg
Spoorbreedte	161 cm