

Autorapport

FORD FOCUS



Het kenteken 7-KHZ-49 hoort bij een Ford Focus. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 07-01-2000. De APK is geldig tot 15-05-2020. Het lege gewicht is 1.095 kg en de maximale toegestane massa is 1.685 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Focus
Handelsbenaming	Focus
Variant	FYDA1
Uitvoering	5BABLN
Typegoedkeuringsnummer	E13*97/27*0040*05
Fabrikant	Ford Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Vorm	Auto
Soort	Personenauto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	
Laat schade repareren	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.827,-
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	07-01-2000
Datum afgifte Nederland	11-05-2013

Datum laatste tenaamstelling	11-05-2013
APK vervaldatum	15-05-2020

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Controleer APK-historie](#)[Vind de goedkoopste verzekering](#)

6. Motor

Motorcode	FYDA
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.596 cm ³
Topsnelheid	185 km/u
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)[Bekijk onderdelen van deze auto](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Vermogen	74.00 kW (101 pk)
Verbruik in stad	9.4 liter/100 km (10.6 km/liter)

Verbruik op snelweg	5.6 liter/100 km (17.9 km/liter)
Verbruik gecombineerd	7.0 liter/100 km (14.3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd	167 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

Vind de goedkoopste banden

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Op bodemplaat by r. voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	262 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.095 kg
Rijklar gewicht	1.195 kg
Technisch limiet massa	1.685 kg
Wettelijk limiet massa	1.685 kg
Maximum massa samenstelling	2.885 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht (ongeremd)	595 kg
Maximaal trekgewicht (geremd)	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	830 kg
Spoorbreedte	150 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	960 kg
Spoorbreedte	150 cm