

Autorapport (gratis versie)

FORD FOCUS



Het kenteken 94-FB-FX hoort bij een Ford Focus. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 28-01-2000. Het lege gewicht is 1.066 kg en de maximale toegestane massa is 1.590 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Focus
Handelsbenaming	Focus
Variant	FYDA1
Uitvoering	5BABLC
Typegoedkeuringsnummer	E13*97/27*0037*06
Fabrikant	Ford Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.533
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-01-2000
Datum afgifte Nederland	28-01-2000
Bekijk vorige eigenaren	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Motorcode	FYDA
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.596 cm ³
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	5

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	74,00 kW (101 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,4 liter/100 km (10,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	167 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1996/69
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

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	Op bodemplaat by r. voorzitting

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.066 kg
Rijklaar gewicht	1.166 kg
Technisch limiet massa	1.590 kg
Wettelijk limiet massa	1.590 kg
Maximum massa samenstelling	2.790 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	575 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg