

Autorapport (gratis versie)

FORD FOCUS



Het kenteken 84-DT-TN hoort bij een Ford Focus. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 20-12-1999. De APK is geldig tot 23-02-2025. Het lege gewicht is 1.090 kg en de maximale toegestane massa is 1.630 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Focus
Handelsbenaming	Focus
Variant	FXDA1
Uitvoering	5BABLG
Typegoedkeuringsnummer	E13*97/27*0040*05
Fabrikant	Ford Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.156
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	20-12-1999
Datum afgifte Nederland	20-12-1999
Datum laatste tenaamstelling	03-04-2019
APK vervaldatum	23-02-2025
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	FXDA
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.388 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	55,00 kW (75 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	158 g/km

Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

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	1.090 kg
Rijklaar gewicht	1.190 kg
Technisch limiet massa	1.630 kg
Wettelijk limiet massa	1.630 kg
Maximum massa samenstelling	2.570 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	595 kg
Maximaal trekgewicht geremd	940 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	830 kg
Wettelijk limiet	830 kg
Spoorbreedte	150 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	920 kg
Wettelijk limiet	920 kg
Spoorbreedte	150 cm