

Autorapport (gratis versie)

FORD FOCUS



Het kenteken 20-DL-NS hoort bij een Ford Focus. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 23-09-1999. De APK is geldig tot 04-02-2024. Het lege gewicht is 1.093 kg en de maximale toegestane massa is 1.635 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	5BABLH
Typegoedkeuringsnummer	E13*97/27*0040*04
Fabrikant	Ford Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.521
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	23-09-1999
Datum afgifte Nederland	23-09-1999
Datum laatste tenaamstelling	17-01-2023
APK vervaldatum	04-02-2024
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

[Controleer kilometerstand](#)

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	1.093 kg
Rijklaar gewicht	1.193 kg
Technisch limiet massa	1.635 kg
Wettelijk limiet massa	1.635 kg
Maximum massa samenstelling	2.835 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	595 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg