

Autorapport (gratis versie)

FORD C-MAX



Het kenteken 80-JDJ-6 hoort bij een Ford C-max. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 24-04-2009. De APK is geldig tot 27-01-2023. Het lege gewicht is 1.275 kg en de maximale toegestane massa is 1.910 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	C-max
Handelsbenaming	C-max
Type	DM2
Variant	Q7DA1E
Uitvoering	5ABAMU
Typegoedkeuringsnummer	E13*2001/116*0109*22
Fabrikant	Ford Werke Gmbh
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 26.799
BPM tarief	€ 5.768
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	24-04-2009
Datum afgifte Nederland	24-04-2009

APK vervaldatum	27-01-2023
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	Q7DA
-----------	------

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

Cilinderinhoud	1.798 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

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

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Alcohol
-----------	---------

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	92,00 kW (125 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	169 g/km
Milieuklasse licht	R/83-05
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	92,00 kW (125 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	169 g/km
Milieuklasse licht	R/83-05
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Op bodemplaat by r. voorzitting

11. Afmetingen

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

12. Massa

Leeg gewicht	1.275 kg
Rijklaar gewicht	1.375 kg
Technisch limiet massa	1.910 kg
Wettelijk limiet massa	1.910 kg
Maximum massa samenstelling	3.110 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	685 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	158 cm

15. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.025 kg
Wettelijk limiet	1.025 kg
Spoorbreedte	159 cm