

Autorapport (gratis versie)

FORD C-MAX



Het kenteken 62-LDK-9 hoort bij een Ford C-max. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 29-03-2010. De APK is geldig tot 29-03-2025. Het lege gewicht is 1.275 kg en de maximale toegestane massa is 1.910 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	C-max
Handelsbenaming	C-max
Type	DM2
Variant	QQDB1E
Uitvoering	5ABAMU
Typegoedkeuringsnummer	E13*2001/116*0109*24
Fabrikant	Ford Werke Gmbh
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 25.135
BPM tarief	€ 5.280
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-03-2010
Datum afgifte Nederland	29-03-2010

Datum laatste tenaamstelling	15-02-2020
APK vervaldatum	29-03-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	QQDB
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.798 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
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/83ii-05
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	Op bodemplaat by r. voorzitting

10. Afmetingen

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

11. 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
-----------------------------	----------

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	685 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Technisch limiet	1.000 kg
------------------	----------

Wettelijk limiet	1.000 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	158 cm
--------------	--------

14. As #2

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

Technisch limiet	1.025 kg
------------------	----------

Wettelijk limiet	1.025 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	159 cm
--------------	--------