



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD C-Max 2.0 TDCi

Typengenehmigungs-Nr.: 1FK796

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FK796
Typengenehmigung erteilt	20181019
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4023

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	C-Max 2.0 TDCi
05 Typ; Variante/Version	DXA; T7DD1VX/5SJAZ6AA26G o.205 Reifen
06 Vorziffer	WF0.....EV.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2007/46-2015/166*1103
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, am Fahrzeugboden, beim rechten Frontsitz

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	T7DD
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1997
28 Leistung kW	110



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	370
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/82365749
34 Motorkennzeichen	T7DD
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, vorne am Motorblock beim Getriebeflansch
35 Geräuschkämpfung Z1	Stirnwand und Motorhaube mit
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z3	Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6a
18 iA 1	3,93/2,68
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	202
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



## Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	5
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4379
40 Länge bis	0
41 Breite von	1828
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1600
42 Höhe bis	1630
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	839
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2648
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1544
47 Spur Achse 1 bis	1559
48 Spur Achse 2 von	1554
48 Spur Achse 2 bis	1569
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0



50 Spur Achse 4 bis	0
---------------------	---

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1620
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1763
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2070
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1150
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	1000
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	75
-------------	----

57 gebremst mech	1500
------------------	------

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	750
--------------------	-----

58 ungebremst autom	0
---------------------	---

59 mit Auflaufbremse mech	0
---------------------------	---

59 mit Auflaufbremse autom	0
----------------------------	---

60 Zentralachsanhänger mech	0
-----------------------------	---

60 Zentralachsanhänger autom	0
------------------------------	---

61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
------------------------------	---

61 Zentralachsanh. /ABS autom	0
-------------------------------	---

62 Drehschemellenkung mech	0
----------------------------	---

62 Drehschemellenkung autom	0
-----------------------------	---

63 Drehschemellenk./ABS mech	0
------------------------------	---

63 Drehschemellenk./ABS autom	0
-------------------------------	---

64 Sattelanhänger mech	0
------------------------	---

64 Sattelanhänger autom	0
-------------------------	---

65 Sattelanhänger/ABS mech	0
----------------------------	---

65 Sattelanhänger/ABS autom	0
-----------------------------	---

66 Gesamtzuggewicht mech	0
--------------------------	---

66 Gesamtzuggewicht autom	0
---------------------------	---

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 90

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/55R16 93H; 6.5x16 ET50.0 / ET47.5 / 7x16 ET50.0

70 Reifen Felgen 215/50R17 91H; 7x17 ET50.0 / 235/40R18 91H; 8x18 ET55.0

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 18) m6 3,69/2,68 (1-4/5-6)

Bemerkungen Z3 30) 1/ww. F1F1-5H270-C?, 82451874 und 1/ww. J1D1-5L242-A?, 82407284

Bemerkungen Z5 36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleiste und Spoiler an Heckklappe nach

Bemerkungen Z6 E13\*26R00\*26R03\*8441\*; Heckspoiler nahtlos aufliegend

Bemerkungen Z8 36) Automatische Schaltung der Warnblinker oder der Stoppleuchten bei Notbremsungen gemäss E13\*48R00\*48R03\*9604\*

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1FK796

Marke FORD

Typ C-Max 2.0 TDCi

Länge\_von 4379

Länge\_bis 0

Breite\_von 1828

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1600

Höhe\_bis 1630

Treibstoff D

Getriebe m6a

iAchse '3.93/2.68

Energieeffizienzklasse G

ET\_Verbrauch 5.3

ET\_CO2 140

ZT\_Verbrauch 0

ZT\_CO2 0



EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	6.7
ET_CO2_WLTP	174
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1FK796
Marke	FORD
Typ	C-Max 2.0 TDCi
Leergewicht_von	1620
Leergewicht_bis	1763
Garantiegewicht_von	2070
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6a
iAchse	'3.93/2.68
Vmax_von	202
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	T7DD
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1997
Leistung	110
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	370



Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJCD
Emissionscode	B6c
ET-CO	149.6
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	42
ET-THC+NOx	77.2
ET-PM	0.31
ET-PA	0.05
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0
ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0



TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20181019
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	69
Standgeräusch	73
Standgeräusch_bei_n/min	2625