



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD C-Max 1.5 SCTi

Typengenehmigungs-Nr.: 1FK901

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FK901
Typengenehmigung erteilt	20190326
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 1.5 SCTi
05 Typ; Variante/Version	DXA; M8DF1VX/5BBBZ6AD46D neu e5*
06 Vorziffer	WF0.....EV.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2007/46-2017/2400*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	M8DF
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1498
28 Leistung kW	110



28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	240
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/82224306
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	M8DF
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, vorne am Motorblock beim Getriebeflansch
35 Geräuschdämpfung Z1	Stirnwand und Motorhaube mit
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschdämpfung 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	a6
18 iA 1	3,07
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	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	200



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	1634
-------------	------

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 1520

52 Leergewicht bis 1672

53 Garantiegewicht von 1975

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1055

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1005

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 75

57 gebremst mech 0

57 gebremst autom 1500

58 ungebremst mech 0

58 ungebremst autom 750

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	0
67 Stützlast autom	90

## 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	30) 1/ww. JS7A-5F228-??, J1C1-5E211-??, 2379363x und 1/1KD1-5F297-??
Bemerkungen Z3	32) 1/ww. 82013411, 82370306, K1D1-5E292-??,
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	1FK901
Marke	FORD
Typ	C-Max 1.5 SCTi
Länge_von	4379
Länge_bis	0
Breite_von	1828
Breite_bis	0
Höhe_von	1600
Höhe_bis	1634
Treibstoff	B
Getriebe	a6
iAchse	'3.07
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	7.7
ET_CO2	176
ZT_Verbrauch	0



ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	9.3
ET_CO2_WLTP	212
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	1FK901
Marke	FORD
Typ	C-Max 1.5 SCTi
Leergewicht_von	1520
Leergewicht_bis	1672
Garantiegewicht_von	1975
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	a6
iAchse	'3.07
Vmax_von	200
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	M8DF
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1498
Leistung	110
Leistung_bei_n_min	6000



Drehmoment	240
Drehmoment_bei_n_min	1600
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJCG
Emissionscode	B6d
ET-CO	428.4
ET-THC	20.4
ET-NMHC	16
ET-NOx	9.9
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.27
ET-PA	1.12
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	1.3
ET-T_VI-THC	0.34
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	20190326
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	76.3
Standgeräusch_bei_n/min	3750