



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Focus 1.5 TDCi

Typengenehmigungs-Nr.: 1FK765

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FK765
Typengenehmigung erteilt	20181010
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20190410
Erweiterung TG Positionen	'09/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4023

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	Focus 1.5 TDCi
05 Typ; Variante/Version	DEH; Z2DA1PX/5ZEA?6ACC?W Kombi 16+17"
06 Vorziffer	WF0.....HP.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*2007/46-2017/2400*1911
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	Z2DA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1499



28 Leistung kW	70
28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	300
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/JX61-5F297-R?
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/JX61-5E292-E??
34 Motorkennzeichen	Z2DA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, vorne am Motorblock beim Getriebeflansch

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,32
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.oder elektr, Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	181
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	4667
40 Länge bis	4693
41 Breite von	1825
41 Breite bis	1844
42 Höhe von	1474
42 Höhe bis	1545
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	918
43 Überhang hinten bis	1059
44 Abstand Achse 1-2 von	2700
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	1561
47 Spur Achse 1 bis	1576
48 Spur Achse 2 von	1543
48 Spur Achse 2 bis	1571
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	1413
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1549
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1955
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	990
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	1010
-----------------------	------

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

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

57 gebremst mech	1200
------------------	------

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

58 ungebremst mech	705
--------------------	-----

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 80

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 195/65R16 92H; 6.5x16 ET50.0; 195/65R16 92H; 6.5x16 ET47.5

70 Reifen Felgen 205/60R16 92H; 6.5x16 ET50.0; 205/60R16 92H; 6.5x16 ET47.5

71 Reifen Felgen 215/50R17 91H; 7.0x17 ET50.0;

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 30) 1/ww. JX61-5E246-G?, JX61-5E251-H?, JX61-5H270-G?

Bemerkungen Z3 36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleiste und Spoiler an Heckklappe nach

Bemerkungen Z4 E13*26R00*26R03*8449*; Heckspoiler nahtlos aufliegend

Bemerkungen Z6 36) Automatische Schaltung der Warnblinker bei Notbremsungen gemäss E13*48R00*48R06/09*9827*

Bemerkungen Z7 LED-Scheinwerfer mit reduzierte Leistung <2000 Lumen und ohne Waschanlage gemäss E13*48R00*48R06/09*9827*

Bemerkungen Z9 68) ww. 235/40R18 91H; 8.0x18 ET55.0

Bemerkungen Z10 technisch möglich, kann aber ausserhalb der Angabe von CO2/Treibstoffverbrauch (Pos. 72) liegen

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1FK765

Marke FORD

Typ Focus 1.5 TDCi

Länge_von 4667

Länge_bis 4693

Breite_von 1825

Breite_bis 1844

Höhe_von 1474

Höhe_bis 1545

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '3.32



Energieeffizienzklasse	D
ET_Verbrauch	3.7
ET_CO2	97
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	5
ET_CO2_WLTP	130
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	1FK765
Marke	FORD
Typ	Focus 1.5 TDCi
Leergewicht_von	1413
Leergewicht_bis	1549
Garantiegewicht_von	1955
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.32
Vmax_von	181
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	Z2DA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI



Treibstoff	D
Hubraum	1499
Leistung	70
Leistung_bei_n_min	3600
Drehmoment	300
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJCG
Emissionscode	B6d
ET-CO	286.5
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	48.6
ET-THC+NOx	122.6
ET-PM	0.58
ET-PA	0.31
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	20181010
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	66
Standgeräusch	67.3
Standgeräusch_bei_n/min	2700