



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Fiesta 1.0 SCTi

Typengenehmigungs-Nr.: 1FL747

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FL747
Typengenehmigung erteilt	20200625
gültig für Importdatum bis	20210630
Erweiterung TG vom:	20210329
Erweiterung TG Positionen	'Bem. 67
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	Fiesta 1.0 SCTi
05 Typ; Variante/Version	JHH; B7JB1JX/5CDP?NAXJU? 5T
06 Vorziffer	WF0.....HJ.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2007/46-2019/543*3142
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	B7JB
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	999



28 Leistung kW	91.9
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	170
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/2545228X
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	B7JB
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, 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	3,94
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln oder Scheiben/Scheiben;
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln oder Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	200
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	4040
40 Länge bis	4068
41 Breite von	1735
41 Breite bis	1756
42 Höhe von	1464
42 Höhe bis	1498
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	708
43 Überhang hinten bis	733
44 Abstand Achse 1-2 von	2493
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	1503
47 Spur Achse 1 bis	1513
48 Spur Achse 2 von	1466
48 Spur Achse 2 bis	1476
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	1217
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1350
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1685
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	1685
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	880
-----------------------	-----

54 Achsgarantie v bis	885
-----------------------	-----

54 Achsgarantie h von	830
-----------------------	-----

54 Achsgarantie h bis	845
-----------------------	-----

55 keine Dachlast	keine
-------------------	-------

55 Dachlast	0
-------------	---

57 gebremst mech	0
------------------	---

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

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

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 0

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 195/60R15 88V; 6.0x15 ET45.0

70 Reifen Felgen 195/55R16 87H; 6.5x16 ET47.5

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 05) mHEV / Modelljahr 2020.75 ab e9*2007/46-2019/543*3142*14

Bemerkungen Z3 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 7.3kW

Bemerkungen Z4 Höchste Nutzleistung: 9.0kW

Bemerkungen Z6 30) 1/ww. JX61-5F228-??, L1B1-5E211-B?, 2133226X und 1/ww. 2543829X, JX61-5H237-?

Bemerkungen Z8 32) 1/ww. 1660018X, ?1B1-5E292-?(?), 2545219X, 2546349X

Bemerkungen Z10 36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleisten und Spoiler oben an der Heckklappe

Bemerkungen Z11 nach E9*26R00*26R03*3028; Heckspoiler nahtlos aufliegend

Bemerkungen Z13 36) ww. Automatische Schaltung der Stopleuchten bei Notbremsung gemäss E9*48R00*48R05*4330*

Bemerkungen Z15 Zuordnung

Bemerkungen Z16 05) Version 5CDP?NAXJ?Y / 5CDP?NAXJ?6

Bemerkungen Z17 53) 1680 / 1685 auf Herstellerschild ersichtlich

Bemerkungen Z18 57) keine / 1000

Bemerkungen Z19 58) keine / 605

Bemerkungen Z20 67) keine / 45

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1FL747

Marke FORD

Typ Fiesta 1.0 SCTi

Länge_von 4040

Länge_bis 4068



Breite_von	1735
Breite_bis	1756
Höhe_von	1464
Höhe_bis	1498
Treibstoff	C
Getriebe	m6
iAchse	'3.94
Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	4.1
ET_CO2	93
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	6
ET_CO2_WLTP	135
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	1FL747
Marke	FORD
Typ	Fiesta 1.0 SCTi
Leergewicht_von	1217
Leergewicht_bis	1350
Garantiegewicht_von	1685
Garantiegewicht_bis	1685
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0



Getriebe	m6
iAchse	'3.94
Vmax_von	200
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	B7JB
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
Treibstoff	C
Hubraum	999
Leistung	91.9
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	170
Drehmoment_bei_n_min	1400
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	283.3
ET-THC	37.7
ET-NMHC	32.6
ET-NOx	20.7
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.33
ET-PA	1.99
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	1.1
ET-T_VI-CO	11.37
ET-T_VI-THC	6.07
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	20200625
GeräuschCode	GJAA
Fahrgeräusch	65
Standgeräusch	75.1
Standgeräusch_bei_n/min	3750