



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD Fiesta 1.0 SCTi

Typengenehmigungs-Nr.: 1FM375

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FM375
Typengenehmigung erteilt	20211013
gültig für Importdatum bis	20220630
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	Fiesta 1.0 SCTi
05 Typ; Variante/Version	JHH; B7JB1FX/5CDP?NA5AAX 3 Türen
06 Vorziffer	WF0.....HF.....
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/ww. 2545228X, 3165847
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	203
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	'2+1
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4048
40 Länge bis	4091
41 Breite von	1735
41 Breite bis	1756
42 Höhe von	1471
42 Höhe bis	1523
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	1196
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1308
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1675
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	890
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	845
-----------------------	-----

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

55 Dachlast	50
-------------	----

57 gebremst mech	1000
------------------	------

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

58 ungebremst mech	595
--------------------	-----

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	65
67 Stützlast autom	0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	195/60R15 88V; 6.0x15 ET45.0
70 Reifen Felgen	195/55R16 87V; 6.5x16 ET47.5

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05) mHEV
Bemerkungen Z3	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 7.3kW
Bemerkungen Z4	Höchste Nutzleistung: 9.0kW
Bemerkungen Z6	30) 1/ww. JX61-5F228-A?, 2543828X, 2545228X und 1/ww. JX61-5H237-?, 2543829X, 3165847
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*

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1FM375
Marke	FORD
Typ	Fiesta 1.0 SCTi
Länge_von	4048
Länge_bis	4091
Breite_von	1735
Breite_bis	1756
Höhe_von	1471
Höhe_bis	1523
Treibstoff	C
Getriebe	m6
iAchse	'3.94



Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	0
ET_CO2	0
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	6.1
ET_CO2_WLTP	136
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	1FM375
Marke	FORD
Typ	Fiesta 1.0 SCTi
Leergewicht_von	1196
Leergewicht_bis	1308
Garantiegewicht_von	1675
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.94
Vmax_von	203
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	308.6
ET-THC	34.1
ET-NMHC	30.1
ET-NOx	13.9
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.56
ET-PA	1.37
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	1
ET-T_VI-CO	1.9
ET-T_VI-THC	0.84
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	20211013
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	66
Standgeräusch	71.8
Standgeräusch_bei_n/min	3750