



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1FN194
Typengenehmigung erteilt	20220421
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	FORD
04 Typ	Fiesta 1.0 SCTi
05 Typ; Variante/Version	JHH; B7JB1JX/5GKH?NA48BY 5T Active
06 Vorziffer	WF0.....HJ.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2007/46-2019/543*3142
10 EFKO-Code	4023
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, am Fahrzeugboden, beim rechten Frontsitz
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m7a



18 iA 1	3,68/4,12
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	199
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
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
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	170.0
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 2545228X, 3165847, 3768211
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	B7JB



34 Motorkennzeichen vorn, am Motorblock beim Getriebeflansch

Anbringungsort

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

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
52 Leergewicht von	1236
52 Leergewicht bis	1343
53 Garantiegewicht von	1710
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	915
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	845
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
56 keine Anhängelast	keine
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	0.0
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	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	195/60R15 88V; 6x15 ET45.0
70 Reifen Felgen	205/45R17 88V; 7x17 ET42.5
71 Reifen Felgen	205/40R18 86V; 7x18 ET42.5
Bemerkungen Z1	05) mHEV
Bemerkungen Z3	18) m7a 3,68/4,12 (1-2+6-7/3-5)
Bemerkungen Z5	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 7.3kW
Bemerkungen Z6	Höchste Nutzleistung: 9.0kW
Bemerkungen Z8	30) 1/ww. ???1-5E211-B(?), ???1-5F228-A(?), 2543828X, 2545228X und 1/ww. JX61-5H237-?(?), 2543829X, 3165847
Bemerkungen Z10	32) 1/ww. 1660018X, ?1?1-5E292-?(?), 2518000X, 2519264X, 2124262X
Bemerkungen Z12	36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleisten und Spoiler oben an der Heckklappe



Bemerkungen Z13

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

Bemerkungen Z15

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