



# Typenschein Auszug

## Fahrzeug-Basisdaten

Typengenehmigungsnummer	1FM581
Typengenehmigung erteilt	20220413
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	20220719
Erweiterung TG Positionen	'05/09/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsuart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	FORD
04 Typ	Transit Custom
05 Typ; Variante/Version	FAC; BJFA1EBX/A3WR?SA?CAT8BA K.320 L2
06 Vorziffer	WF01.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e5*2007/46-2019/543*1034
10 EFKO-Code	4023
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich im Radhaus, am Rahmen, nahe Federbein
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blatt- od. Luftfedern; Stossd.



16 Lenkung	mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,43/3,26
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	155
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/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	BJFA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1995
28 Leistung kW	77.3
28 Leistung n	3250
29 Md. max Nm	310
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
32 Schalldämpfer 2 Art	NS



32 Schalldämpfer 2 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	BJFA
34 Motorkennzeichen	nicht ersichtlich
Anbringungsort	
37 Anzahl Plätze Total von	3
37 Anzahl Plätze Total bis	9
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'3-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5339
40 Länge bis	0
41 Breite von	2032
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1975
42 Höhe bis	2086
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1028
43 Überhang hinten bis	1176
44 Abstand Achse 1-2 von	3300
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	1734
47 Spur Achse 1 bis	1754
48 Spur Achse 2 von	1724
48 Spur Achse 2 bis	1738
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	2131
52 Leergewicht bis	2321
53 Garantiegewicht von	3190
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1725
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1725
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	150
57 gebremst mech	2400
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
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	5040
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	112
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	185/75R16C 104/102S; 5.5x16 ET50 nur an Achse 1 zulässig
70 Reifen Felgen	215/65R16C 109/107T; 6.5x16 ET60
Bemerkungen Z1	18) m6= 4,43/3,26 (1-4/5-6)
Bemerkungen Z3	30) 1/ww. NK31-5L243?(?), LB3G-5E246-?(?) und 1/JK21-5H251-?(?)
Bemerkungen Z5	31) 1/ww. oder 2/ww. ?K?1-5K224-A(?), LB3G-5H284-A(?), LB3G-5M227-A(?), 3381709X, 33738??X, 2675739X
Bemerkungen Z7	32) 1/ww. ohne/mit NS 1/1660018X, ?K?1-5E292-?(?)(?), ?K?1-5K254-?(?)(?), ?K?1-5202-?(?)(?)

## Verbrauch & Dimensionen

Energieeffizienzklasse	G
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	10.7
ET_CO2_WLTP	282
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

## Abgas & Emissionen

Abgasreinigung	KP
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	70.7
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	28
ET-THC+NOx	32.7
ET-PM	1
ET-PA	0.03
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	20220413
GeräuschCode	GJBB
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	75.4
Standgeräusch_bei_n/min	2625