



# Typenschein Auszug

## Fahrzeug-Basisdaten

Typengenehmigungsnummer	3FV423
Typengenehmigung erteilt	20250512
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20250806
Erweiterung TG Positionen	'06
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	107
02 Fahrzeugsbart	Basisfahrzeug
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	FORD
04 Typ	Transit
05 Typ; Variante/Version	FED; BKHA2C?Y/??MEAHBAG???AB
06 Vorziffer	WF0.....RC.....
07 Karosserieform Code	108
07 Karosserieform	Brücke
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-2019/543*1096
10 EFKO-Code	4023
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Rahmen beim Federbein
14 Achsen/Räder	'2/4; Doppelbereifung auf A2



15 Federung	v= Schrauben-/ h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Hinten
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3.73
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d
19 Fahrzeug Vmax mech von	136
19 Fahrzeug Vmax mech bis	143
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. oder elektr., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	BKHA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1996
28 Leistung kW	95.7
28 Leistung n	3250
29 Md. max Nm	360
29 Md. max n	1500



30 Abgasreinigung	1/?K?1-5L243-? (?)
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	BKHA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	nicht ersichtlich
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	7
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'4
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5767
40 Länge bis	7612
41 Breite von	2188
41 Breite bis	2198
42 Höhe von	2339
42 Höhe bis	2357
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1045
43 Überhang hinten bis	2210
44 Abstand Achse 1-2 von	3504
44 Abstand Achse 1-2 bis	4522
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	1732
47 Spur Achse 1 bis	1740
48 Spur Achse 2 von	1676
48 Spur Achse 2 bis	1744
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	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	3500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1850
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2450
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	50
57 gebremst mech	2750
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	6100
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	195/75R16C 107/105R; 6x16 ET109.5 v= E / h= ZW
Bemerkungen Z1	31) 1/ RK31-5K224-?(?) (Funktioniert zusätzlich als SCR)
Bemerkungen Z3	52/72) Leergewicht des Fahrzeugs min. 2355 kg mit Nachweis CO <sub>2</sub> -/Treibstoffverbrauch
Bemerkungen Z4	min. 2586 kg ohne Nachweis CO <sub>2</sub> -/Treibstoffverbrauch
Bemerkungen Z7	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

## Verbrauch & Dimensionen

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	0
ET_CO2_WLTP	0
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	AKAE
Emissionscode	A08
ET-CO	10.5
ET-THC	3.9
ET-NMHC	0
ET-NOx	26.1
ET-THC+NOx	0
ET-PM	2.3
ET-PA	1.5
ET-PA-Exp	10
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	35.6
ZT-THC	26.4
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	26.8
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	2.8
ZT-PA	2.4
ZT-PA-Exp	10
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20250512
GeräuschCode	GJCN
Fahrgeräusch	70
Standgeräusch	81
Standgeräusch_bei_n/min	2625
Bemerkung	y