



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD E-Transit 425

Typengenehmigungs-Nr.: 3FQ834

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer 3FQ834

Typengenehmigung erteilt 20231003

gültig für Importdatum bis 0

Erweiterung TG vom: 20231220

Erweiterung TG Positionen '54/Bem

01 EFKO-Code 30

01 Fahrzeugart LIEFERWAGEN

02 Fahrzeugsbart Code 0

03 Fahrzeugklasse N1

10 EFKO-Code 4023

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke FORD

04 Typ E-Transit 425

05 Typ; Variante/Version FDD; C0RA2A?X/?3XYAHAAX??A?

06 Vorziffer WF0.....R.....

07 Karosserieform Code 147

07 Karosserieform Kasten

10 Hersteller FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN

11 Herstellerplakette rechts, an B-Säule

12 Fahrgestellnummer rechts, vorn seitlich am Rahmen beim Federbein

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke FORD

25 Motor Typ C0RA

26 Bauart / Elektromotor

26 Bauart Treibstoff E

27 Hubraum 0

28 Leistung kW 198



28 Leistung n	6200
29 Md. max Nm	430
29 Md. max n	4000
34 Motorkennzeichen	C0RA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	nicht ersichtlich

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben-/ h= Schrauben; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektro-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m1a
18 iA 1	9,05
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	133
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	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'3-4+1-2



39 Rückspiegel links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von 5531

40 Länge bis 6704

41 Breite von 2059

41 Breite bis 0

42 Höhe von 2554

42 Höhe bis 2795

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1208

43 Überhang hinten bis 2090

44 Abstand Achse 1-2 von 3300

44 Abstand Achse 1-2 bis 3750

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 1752

48 Spur Achse 2 von 1670

48 Spur Achse 2 bis 1980

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 2498

52 Leergewicht bis 2987

53 Garantiegewicht von 3500

53 Garantiegewicht bis 0



54 Achsgarantie v von	1850
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	2500
54 Achsgarantie h bis	2750
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
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 235/65R16C 121/119R; 6.5x16 ET60



Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09/11) abgeleitet von EG-Gesamtgenehmigung e1*2007/46*1098 Gesamtgenehmigungs-Nr. auf Herstellerschild
Bemerkungen Z2	ohne Gültigkeit; Grund: Lastwagen zu Lieferwagen transformiert
Bemerkungen Z4	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 100.00kW
Bemerkungen Z6	52) davon sind 582.3kg REESS
Bemerkungen Z8	55) Normales Dach (H2 bis 2600mm) = 150kg, Hochdach (H3 über 2600mm) = 100kg
Bemerkungen Z11	Zuordnung
Bemerkungen Z12	04) L2 / L3 / L4
Bemerkungen Z13	44) 3300 / 3750 / 3750 (nur Rahmenverlängerung)
Bemerkungen Z21	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z22	400 - Gesamtgenehmigungsnummer und Gesamtgewicht auf Herstellerschild ohne Gültigkeit.
Bemerkungen Z23	Grund: Ablastung auf 3500 kg Gesamtgewicht

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3FQ834
Marke	FORD
Typ	E-Transit 425
Länge_von	5531
Länge_bis	6704
Breite_von	2059
Breite_bis	0
Höhe_von	2554
Höhe_bis	2795
Treibstoff	E
Getriebe	m1a
iAchse	'9.05
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	593
EL_Reichweite_von_WLTP	133
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	3FQ834
Marke	FORD
Typ	E-Transit 425
Leergewicht_von	2498
Leergewicht_bis	2987
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m1a
iAchse	'9.05
Vmax_von	133
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	C0RA
Bauart	/ Elektromotor
Treibstoff	E
Hubraum	0
Leistung	198
Leistung_bei_n_min	6200
Drehmoment	430
Drehmoment_bei_n_min	4000



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	H
AbgasCode	AJCX
Emissionscode	A24
ET-CO	0
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
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	20231003
GeräuschCode	GJCN
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	0
Standgeräusch_bei_n/min	0