



# Typenschein Auszug

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Typengenehmigungsnummer    | 3FQ773   |
| Typengenehmigung erteilt   | 20230601                                       |
| gültig für Importdatum bis | 0  |
| Erweiterung TG vom:        | 0  |
| 01 EFKO-Code               | 35   |
| 01 Fahrzeugart             | LASTWAGEN (EB)                                 |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0  |
| 03 Fahrzeugklasse          | N2   |
| 04 Marke                   | FORD   |
| 04 Typ                     | E-Transit 390                                  |
| 05 Typ; Variante/Version   | FDD; C2RA2A?YW0?/?3XYAHAAXA41AC L2-L4          |
| 06 Vorziffer               | WF0.....R.....                                 |
| 07 Karosserieform Code     | 147  |
| 07 Karosserieform          | Kasten   |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e5*2018/858*2021/1445*00082                    |
| 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   |
| 15 Federung                | Schraubenfedern, Stossdämpfer                  |
| 16 Lenkung                 | mech., elektro-hydr. Lenkhilfe                 |
| 17 Achsantrieb             | H  |
| 18 Getriebe 1              | m1a  |



|                            |                                     |
|----------------------------|-------------------------------------|
| 18 iA 1                    | 9,05                                |
| 18 Zuordnung 1             | a                                   |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 90                                  |
| 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. oder elektr. Scheiben, auf HR |
| 25 Motor Marke             | FORD                                |
| 25 Motor Typ               | C2RA                                |
| 26 Bauart                  | / Elektromotor                      |
| 26 Bauart Treibstoff       | E                                   |
| 27 Hubraum                 | 0                                   |
| 28 Leistung kW             | 135                                 |
| 28 Leistung n              | 5000                                |
| 29 Md. max Nm              | 430                                 |
| 29 Md. max n               | 0                                   |
| 34 Motorkennzeichen        | C2RA                                |
| 34 Motorkennzeichen        | nicht ersichtlich                   |
| <b>Anbringungsort</b>      |                                     |
| 37 Anzahl Plätze Total von | 2                                   |
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 0                                   |
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2                                   |
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 0                                   |



|                          |              |
|--------------------------|--------------|
| 38 Anzahl Türen          | '3-4+1-2     |
| 39 Rückspiegel           | links+rechts |
| 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            |



|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| 52 Leergewicht von            | 2498  |
| 52 Leergewicht bis            | 3215  |
| 53 Garantiegewicht von        | 4075  |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0     |
| 54 Achsgarantie v von         | 1850  |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0     |
| 54 Achsgarantie h von         | 2600  |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0     |
| 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   |
| 69 Reifen Felgen                    | 235/65R16C 121/119R; 6.5x16 ET60  |
| Bemerkungen Z1                      | Stufe 1: Basisfahrzeug / Stufe 2: Umbau Kasten                                  |
| Bemerkungen Z2                      | 05) FDD; C2RA2A?Y/?3XYAHAAXA4ZAB / FDD;<br>C2RA2A?YW0?/?3XYAHAAXA4ZAB           |
| Bemerkungen Z3                      | 06) WF0.....R..... / WF0.....R.....   |
| Bemerkungen Z4                      | 09) e1*2007/46-2019/543*1098 / e5*2018/858-2021/1445*00082                      |
| Bemerkungen Z5                      | 10) FORD-WERKE GmbH, D-50725 Köln / Modul-System HH AB, S-43149<br>Möln dal     |
| Bemerkungen Z6                      | 11) für jede Stufe ist ein Herstellerschild erforderlich                        |
| Bemerkungen Z8                      | 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 100.00kW   |
| Bemerkungen Z10                     | 52) davon sind 582.3kg vom emissionsfrei alternatives Antrieb                   |
| Bemerkungen Z12                     | 55) Normales Dach (H2 bis 2600mm) = 150kg, Hochdach (H3 über 2600mm)<br>= 100kg |
| Bemerkungen Z14                     | Zuordnung   |
| Bemerkungen Z15                     | 04) Ford Transit 390L2 / FORD Transit 390L3 / FORD Transit 390L4                |
| Bemerkungen Z16                     | 44) 3300 / 3750 / 3750 (nur Rahmenverlängerung)                                 |