



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 1FN254  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20220425  |
| gültig für Importdatum bis | 0   |
| Erweiterung TG vom:        | 20220802  |
| Erweiterung TG Positionen  | '55/Bem. 55   |
| 01 EFKO-Code               | 1   |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB)  |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0   |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1  |
| 04 Marke                   | FORD  |
| 04 Typ                     | Mustang Mach-E  |
| 05 Typ; Variante/Version   | LSK; EHL72YX/5AAAZNALWAB                                  |
| 06 Vorziffer               | WF0.....  |
| 07 Karosserieform Code     | 163   |
| 07 Karosserieform          | Limousine   |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e13*2007/46-2019*543*2387                                 |
| 10 EFKO-Code               | 4023  |
| 10 Hersteller              | FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN                            |
| 11 Herstellerplakette      | rechts oder links 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             | H   |



|                            |  |
|----------------------------|--|
| 18 Getriebe 1              | m1a                                    |
| 18 iA 1                    | 9,05                                   |
| 18 Zuordnung 1             | a                                      |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von  | 180                                    |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis  | 0                                      |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0                                      |
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0                                      |
| 20 Betriebsbremse Z1       | Elektrohilfe, elektr.-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               | 7                                      |
| 26 Bauart                  | / Elektrisch                           |
| 26 Bauart Treibstoff       | E                                      |
| 27 Hubraum                 | 0                                      |
| 28 Leistung kW             | 221.0                                  |
| 28 Leistung n              | 0                                      |
| 29 Md. max Nm              | 0.0                                    |
| 29 Md. max n               | 0                                      |
| 34 Motorkennzeichen        | 7                                      |
| 34 Motorkennzeichen        | nicht ersichtlich                      |
| 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               | 4728         |
| 40 Länge bis               | 0            |
| 41 Breite von              | 1881         |
| 41 Breite bis              | 0            |
| 42 Höhe von                | 1620         |
| 42 Höhe bis                | 1627         |
| 43 Überhang vorne von      | 0            |
| 43 Überhang vorne bis      | 0            |
| 43 Überhang hinten von     | 866          |
| 43 Überhang hinten bis     | 0            |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2984         |
| 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        | 1620         |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 0            |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1627         |
| 48 Spur Achse 2 bis        | 0            |
| 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            | 2160 |
| 52 Leergewicht bis            | 2213 |
| 53 Garantiegewicht von        | 2605 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 1155 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 1485 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 0    |
| 57 gebremst mech              | 1000 |
| 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 | 0.0  |
| 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 Sattelanhängen/ABS mech          | 0  |
| 65 Sattelanhängen/ABS autom         | 0  |
| 66 Gesamtzuggewicht mech            | 3605   |
| 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                    | 225/60R18 104V; 7.0x18 ET47.5  |
| Bemerkungen Z1                      | 28) Dreissig-Minuten-Leistung: 100.00kW  |
| Bemerkungen Z3                      | Zuordnung  |
| Bemerkungen Z4                      | 55) 75kg / 65kg (Panoramadach)   |
| Bemerkungen Z6                      | 56) Anhängervorrichtung: Typ A50-X, Brink 6562 Genehmigungsnummer<br>E11*55R*01/07-11618 abnehmbar |
| Bemerkungen Z8                      | 67) Stützlast: 40kg bei Anhängerbetrieb  |
| Bemerkungen Z9                      | Stützlast: 75kg beim Betrieb als Lasten-/Fahrradträger   |