



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 1TD846  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20210913  |
| gültig für Importdatum bis | 0   |
| Erweiterung TG vom:        | 20221116  |
| Erweiterung TG Positionen  | '09/54/Bem.06   |
| 01 EFKO-Code               | 1   |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN (EB)  |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0   |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1  |
| 04 Marke                   | TESLA   |
| 04 Typ                     | Model Y   |
| 05 Typ; Variante/Version   | 003; Y5CD/PZb3s5T3  |
| 07 Karosserieform Code     | 161   |
| 07 Karosserieform          | Stationswagen   |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e4*2007/46-2017/2400*1293   |
| 10 EFKO-Code               | 5734  |
| 10 Hersteller              | TESLA INC., USA-94304 Palo Alto, California                               |
| 11 Herstellerplakette      | links oder rechts, im Einstieg an B-Säule                                 |
| 12 Fahrgestellnummer       | rechts, unter Vordersitz auf Querträger und links unter Windschutzscheibe |
| 14 Achsen/Räder            | '2/4  |
| 15 Federung                | Schraubenfederung; Stossdämpfer   |
| 16 Lenkung                 | mech., elektr. Lenkhilfe  |
| 17 Achsantrieb             | A   |
| 18 Getriebe 1              | m1a   |



|                                       |                                   |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| 18 iA 1                               | 9,04                              |
| 18 Zuordnung 1                        | a                                 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech von             | 217                               |
| 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;                |
| 20 Betriebsbremse Z3                  | ABS mit ESP                       |
| 21 Hilfsbremse Z1                     | Kreise der Betriebsbremse         |
| 22 Feststellbremse                    | elektromech., Scheiben, auf HR    |
| 25 Motor Marke                        | TESLA                             |
| 25 Motor Typ                          | 3D?                               |
| 26 Bauart                             | / Elektromotor                    |
| 26 Bauart Treibstoff                  | E                                 |
| 27 Hubraum                            | 0                                 |
| 28 Leistung kW                        | 393                               |
| 28 Leistung n                         | 0                                 |
| 29 Md. max Nm                         | 690                               |
| 29 Md. max n                          | 0                                 |
| 34 Motorkennzeichen                   | 3D?                               |
| 34 Motorkennzeichen<br>Anbringungsort | am Motorgehäuse                   |
| 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               | 4750         |
| 40 Länge bis               | 0            |
| 41 Breite von              | 1921         |
| 41 Breite bis              | 0            |
| 42 Höhe von                | 1624         |
| 42 Höhe bis                | 0            |
| 43 Überhang vorne von      | 0            |
| 43 Überhang vorne bis      | 0            |
| 43 Überhang hinten von     | 986          |
| 43 Überhang hinten bis     | 0            |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2890         |
| 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        | 1636         |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 0            |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1636         |
| 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            | 2054 |
| 52 Leergewicht bis            | 2071 |
| 53 Garantiegewicht von        | 2371 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 2619 |
| 54 Achsgarantie v von         | 1320 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 1363 |
| 54 Achsgarantie h von         | 1500 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 50   |
| 57 gebremst mech              | 1600 |
| 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            | 0  |
| 66 Gesamtzuggewicht autom           | 0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech  | 0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0  |
| 67 Stützlast mech                   | 100  |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |
| 69 Reifen Felgen                    | 255/45R19 104W; 9.5x19 ET45  |
| 70 Reifen Felgen                    | 255/40R20 101W; 9.5x20 ET45  |
| Bemerkungen Z1                      | 09) TG gültig ab e4*2007/46*1293*19  |
| Bemerkungen Z3                      | 06) 5YJY.C....F..... / LRWY.C....C..... / XP7Y.C....B..... / 7SAY.C....F.....                  |
| Bemerkungen Z5                      | 17/24) Antrieb über 2 Elektromotoren. Je ein Motor für Vorderachse (3D3) und Hinterachse (3D6) |
| Bemerkungen Z7                      | 28) Leistung: Front-/Heckmotor 158,00kW/235,00kW;<br>Gesamtleistung=393,00kW                   |
| Bemerkungen Z9                      | 28) Dreissig-Minuten-Leistung (Systemleistung): 155,00kW                                       |