



# Typenschein Auszug

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Typengenehmigungsnummer    | 1XV952  |
| Typengenehmigung erteilt   | 20201222  |
| gültig für Importdatum bis | 20220630  |
| Erweiterung TG vom:        | 0   |
| Erweiterung TG Positionen  | '(1TD824)   |
| 01 EFKO-Code               | 1   |
| 01 Fahrzeugart             | PERSONENWAGEN   |
| 02 Fahrzeugsubart Code     | 0   |
| 03 Fahrzeugklasse          | M1  |
| 04 Marke                   | TESLA   |
| 04 Typ                     | Model 3 LR DualMo   |
| 05 Typ; Variante/Version   | 003; E?D/Bb1s5?   |
| 06 Vorziffer               | 5YJ3E7.B..F..... / LRW3E7.B..C.....   |
| 07 Karosserieform Code     | 163   |
| 07 Karosserieform          | Limousine   |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung    | e4*2007/46-2015/758*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, B-Säule und links unter Windschutzscheibe oder rechts unter Vordersitz auf Querträger |
| 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             | 233                               |
| 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                        | 366.0                             |
| 28 Leistung n                         | 0                                 |
| 29 Md. max Nm                         | 593.0                             |
| 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           |
| 39 Rückspiegel             | links+rechts |
| 40 Länge von               | 4694         |
| 40 Länge bis               | 0            |
| 41 Breite von              | 1850         |
| 41 Breite bis              | 0            |
| 42 Höhe von                | 1443         |
| 42 Höhe bis                | 0            |
| 43 Überhang vorne von      | 0            |
| 43 Überhang vorne bis      | 0            |
| 43 Überhang hinten von     | 978          |
| 43 Überhang hinten bis     | 0            |
| 44 Abstand Achse 1-2 von   | 2875         |
| 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        | 1580         |
| 47 Spur Achse 1 bis        | 0            |
| 48 Spur Achse 2 von        | 1580         |
| 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            | 1919 |
| 52 Leergewicht bis            | 1968 |
| 53 Garantiegewicht von        | 2232 |
| 53 Garantiegewicht bis        | 0    |
| 54 Achsgarantie v von         | 1110 |
| 54 Achsgarantie v bis         | 0    |
| 54 Achsgarantie h von         | 1257 |
| 54 Achsgarantie h bis         | 0    |
| 55 Dachlast                   | 50   |
| 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 | 0.0  |
| 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  | 0.0  |
| 67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom | 0.0  |
| 67 Stützlast mech                   | 0  |
| 67 Stützlast autom                  | 0  |
| 69 Reifen Felgen                    | 235/45R18 98Y; 8.5x18 ET35/ET40  |
| 70 Reifen Felgen                    | 235/40R19 96W; 8.5x19 ET35/ET40  |
| Bemerkungen Z1                      | 04) Model 3 LR DualMotor   |
| Bemerkungen Z3                      | 09) TG gültig ab e4*2007/46*1293*13  |
| Bemerkungen Z5                      | 17/24) Antrieb über 2 Elektromotoren. Je ein Motor für Vorderachse (3D3) und Hinterachse (3D5) |
| Bemerkungen Z7                      | 28) Leistung: Front-/Heckmotor 158,00kW/203,00kW;<br>Gesamtleistung=361,00kW                   |
| Bemerkungen Z9                      | 28) Dreissig-Minuten-Leistung (Systemleistung Gesamt): 153,00kW                                |
| Bemerkungen Z11                     | Zuordnung  |
| Bemerkungen Z12                     | 05) E?D/Bb1s5N / E?D/Bb1s5T1   |
| Bemerkungen Z13                     | 57) 0 / 1000   |
| Bemerkungen Z14                     | 58) 0 / 750  |
| Bemerkungen Z15                     | 67) 0 / 100  |