



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

TESLA Model 3 SR

Typengenehmigungs-Nr.: 1TD820

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|---------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1TD820 |
| Typengenehmigung erteilt | 20201231 |
| gültig für Importdatum bis | 20220630 |
| Erweiterung TG vom: | 0 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN |
| 02 Fahrzeugsubart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 10 EFKO-Code | 5734 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|---|
| 04 Marke | TESLA |
| 04 Typ | Model 3 SR |
| 05 Typ; Variante/Version | 003; E?R/Bb1s5? |
| 06 Vorziffer | 5YJ3E7.A..F..... / LRW3E7.A..C..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e4*2007/46-2015/758*1293 |
| 10 Hersteller | TESLA INC., USA-94304 Palo Alto, California |
| 11 Herstellerplakette | Links, im Einstieg an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, B-Säule und links unter Windschutzscheibe oder rechts unter Vordersitz auf Querträger |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|----------------|
| 25 Motor Marke | TESLA |
| 25 Motor Typ | 3D5 |
| 26 Bauart | / Elektromotor |
| 26 Bauart Treibstoff | E |
| 27 Hubraum | 0 |



| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| 28 Leistung kW | 208 |
| 28 Leistung n | 0 |
| 29 Md. max Nm | 353 |
| 29 Md. max n | 0 |
| 34 Motorkennzeichen | 3D5 |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsart | am Motorgehäuse |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|---------------------------------|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | Schraubenfederung; Stossdämpfer |
| 16 Lenkung | mech., elektr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | H |
| 18 Getriebe 1 | m1a |
| 18 iA 1 | 9,04 |
| 18 Zuordnung 1 | a |

Bremsen

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| 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 |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 225 |
| 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 | 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 |

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------------------|------|
| 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 |

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

| | |
|--------------------|------|
| 52 Leergewicht von | 1700 |
| 52 Leergewicht bis | 1838 |



| | |
|-------------------------------------|------|
| 53 Garantiegewicht von | 2014 |
| 53 Garantiegewicht bis | 2139 |
| 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 |
| 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 235/45R18 98Y; 8.5x18 ET35/ET40

70 Reifen Felgen 235/40R19 96W; 8.5x19 ET35/ET40

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e4*2007/46*1293*13

Bemerkungen Z3 28) Dreissig-Minuten-Leistung (Systemleistung): 100,00kW

Bemerkungen Z6 Zuordnung

Bemerkungen Z7 05) E1R/Bb1s5? / E6R/Bb1s5?

Bemerkungen Z8 52) 1700-1713 / 1825-1838

Bemerkungen Z9 53) 2014 / 2139

Bemerkungen Z12 05) E?R/Bb1s5N / E?R/Bb1s5T1

Bemerkungen Z13 57) 0 / 1000

Bemerkungen Z14 58) 0 / 750

Bemerkungen Z15 67) 0 / 100

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1TD820

Marke TESLA

Typ Model 3 SR

Länge_von 4694

Länge_bis 0

Breite_von 1850

Breite_bis 0

Höhe_von 1443

Höhe_bis 0

Treibstoff E

Getriebe m1a

iAchse '9.04

Energieeffizienzklasse A

ET_Verbrauch 0

ET_CO2 0

ZT_Verbrauch 0

ZT_CO2 0



| | |
|------------------------|-----|
| EL_Verbrauch | 142 |
| EL_Reichweite_von | 430 |
| EL_Reichweite_bis | 440 |
| ET_Verbrauch_WLTP | 0 |
| ET_CO2_WLTP | 0 |
| ZT_Verbrauch_WLTP | 0 |
| ZT_CO2_WLTP | 0 |
| EL_Verbrauch_WLTP | 142 |
| EL_Reichweite_von_WLTP | 430 |
| EL_Reichweite_bis_WLTP | 440 |

Abgas, Emissionen & Geräusch

| | |
|----------------------|----------------|
| TG-Code | 1TD820 |
| Marke | TESLA |
| Typ | Model 3 SR |
| Leergewicht_von | 1700 |
| Leergewicht_bis | 1838 |
| Garantiegewicht_von | 2014 |
| Garantiegewicht_bis | 2139 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m1a |
| iAchse | '9.04 |
| Vmax_von | 225 |
| Vmax_bis | 0 |
| Motormarke | TESLA |
| Motortyp | 3D5 |
| Bauart | / Elektromotor |
| Treibstoff | E |
| Hubraum | 0 |
| Leistung | 208 |
| Leistung_bei_n_min | 0 |
| Drehmoment | 353 |



| | |
|----------------------|------|
| Drehmoment_bei_n_min | 0 |
| 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 | 20201231 |
| GeräuschCode | GJAB |
| Fahrgeräusch | 70 |
| Standgeräusch | 0 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 0 |