



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# TESLA Model 3 LongRange

Typengenehmigungs-Nr.: 1TD833

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1TD833
Typengenehmigung erteilt	20210521
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 LongRange
05 Typ; Variante/Version	003; E??DB?b1s5?
06 Vorziffer	5YJ3E7....F..... / LRW3E7....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 oder rechts, 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	3D?
26 Bauart	/ Elektromotor
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0



28 Leistung kW	366
28 Leistung n	0
29 Md. max Nm	593
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	3D?
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	am Motorgehäuse

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

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

## 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	233
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	1919
52 Leergewicht bis	1932



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
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\*16

Bemerkungen Z3 17/24) Antrieb über 2 Elektromotoren. Je ein Motor für Vorderachse (3D3) und Hinterachse (3D?)

Bemerkungen Z5 28) Leistung: Front-/Heckmotor 158,00kW/208,00kW; Gesamtleistung=366,00kW

Bemerkungen Z7 Zuordnung

Bemerkungen Z8 05) E????????N / E????????T1

Bemerkungen Z9 57) 0 / 1000

Bemerkungen Z10 58) 0 / 750

Bemerkungen Z11 67) 0 / 100

Bemerkungen Z13 05) ??DBG???? / ??DBQ????

Bemerkungen Z14 25/34) HA= 3D5 / HA= 3D7

Bemerkungen Z15 28) 88,00kW / 90,00kW = Dreissig-Minuten-Leistung (Systemleistung Gesamt): 153,00kW oder 155,00kW

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1TD833

Marke TESLA

Typ Model 3 LongRange

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 B

ET\_Verbrauch 0

ET\_CO2 0



ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	0
ET_CO2_WLTP	0
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	148
EL_Reichweite_von_WLTP	580
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1TD833
Marke	TESLA
Typ	Model 3 LongRange
Leergewicht_von	1919
Leergewicht_bis	1932
Garantiegewicht_von	2232
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m1a
iAchse	'9.04
Vmax_von	233
Vmax_bis	0
Motormarke	TESLA
Motortyp	3D?
Bauart	/ Elektromotor
Treibstoff	E
Hubraum	0
Leistung	366



Leistung_bei_n_min	0
Drehmoment	593
Drehmoment_bei_n_min	0
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
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	20210521
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	0
Standgeräusch_bei_n/min	0