



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	1TD503
Typengenehmigung erteilt	20130717
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20160518
Erweiterung TG Positionen	'18
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsубart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	TESLA
04 Typ	Model S 85 P
05 Typ; Variante/Version	002; 85/P19?, 85/P21?, 85/P21P?
06 Vorziffer	5YJSA2.P..... / 5YJSA..1.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2007/46-195/2013*0667
10 EFKO-Code	5734
10 Hersteller	TESLA INC., USA-94304 Palo Alto, California
11 Herstellerplakette	links, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts auf Querträger unter Kunststoffabdeckung + links, unter Windschutzscheibe
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe



17 Achsantrieb	H
18 Getriebe 1	m1a
18 iA 1	3,12
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	209
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	ww. Unterdruckhilfe oder elektro-hydr.
20 Betriebsbremse Z2	hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z3	Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV; ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	TESLA MOTORS
25 Motor Typ	L1S
26 Bauart	/ Elektromotor
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	350.0
28 Leistung n	5950
29 Md. max Nm	600.0
29 Md. max n	5300
34 Motorkennzeichen	L1S
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, auf Motorgehäuse
37 Anzahl Plätze Total von	4



37 Anzahl Plätze Total bis	5
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4970
40 Länge bis	0
41 Breite von	1964
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1445
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1081
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2960
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	1662
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1700
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	2175
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2590
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1235
54 Achsgarantie v bis	1276
54 Achsgarantie h von	1420
54 Achsgarantie h bis	1500
55 Dachlast	0
56 keine Anhängelast	keine
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	1) v+h= 245/45R19 98V; 19x8.0 ET40
70 Reifen Felgen	2) v+h= 245/35R21 96Y; 21x8.5 ET40
71 Reifen Felgen	3) v= 245/35R21 96Y; 21x8.5 ET40 h= 265/35R21 101Y; 21x9.0 ET40
Bemerkungen Z1	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 90,00 kW
Bemerkungen Z3	68) 4) v+h= 245/45R19 102V M+S; 19x8.0 ET40
Bemerkungen Z6	Zuordnung
Bemerkungen Z7	05) Version P194 / P214 / P21P4
Bemerkungen Z8	37) 4 / 4 / 40
Bemerkungen Z9	54) v= 1276 h= 1500 / v= 1276 h= 1420 / v= 1235 h=1420
Bemerkungen Z10	68) Reifen: 1, 4 / 2, 4 / 3, 4
Bemerkungen Z12	05) Version P195 / P215 / P21P5
Bemerkungen Z13	37) 5 / 5 / 5
Bemerkungen Z14	54) v= 1276 h= 1500 / v= 1276 h= 1420 / v= 1235 h=1420
Bemerkungen Z15	68) Reifen: 1, 4 / 2, 4 / 3, 4