



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	AXB241
Typengenehmigung erteilt	20251105
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1PJ615)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	POLESTAR
04 Typ	Polestar 3
05 Typ; Variante/Version	Y; YKEE/YKEEEE0?
06 Vorziffer	YSMYKEE.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2018/858-2020/2236*11452
10 EFKO-Code	6456
10 Hersteller	POLESTAR PERFORMANCE AB, 40531 S-Göteborg
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	in Bodenplatte, vor rechtem Vordersitz
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Luftfederung, Niveauregulierung
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Allrad



18 Getriebe 1	m1a
18 iA 1	8,77
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d
19 Fahrzeug Vmax mech von	210
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Elektrohilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	elektromech., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	POLESTAR
25 Motor Typ	CCCDF/BBCFH
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	380
28 Leistung n	0
29 Md. max Nm	0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	CCCDF/BBCFH
34 Motorkennzeichen 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	4900
40 Länge bis	0
41 Breite von	1968
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1614
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	995
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2985
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	1675
47 Spur Achse 1 bis	1679
48 Spur Achse 2 von	1669
48 Spur Achse 2 bis	1680
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	2660
52 Leergewicht bis	2710
53 Garantiegewicht von	3050
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1460
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1670
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	2200
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	v= 255/50R20 106H; 8.5x20 ET40.5 h= 285/45R20 108H; 9.5x20 ET39
70 Reifen Felgen	v= 265/45R21 106H; 9x21 ET38.5 h= 295/40R21 108H; 10x21 ET44.5
71 Reifen Felgen	v= 265/40R22 106H; 9x22 ET38.5 h= 295/35R22 108H; 10x22 ET44.5
Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e9*2018/858*11452*00
Bemerkungen Z3	17/24) Antrieb über 2 Elektromotoren. Je ein Motor CCCDF für Vorderachse und BBCFH für Hinterachse
Bemerkungen Z5	28) Leistung: Front-/Heckmotor 180.00kW/200.00kW; Gesamtleistung=380.00kW
Bemerkungen Z6	Spannung: 255V - 470V
Bemerkungen Z7	Dreissig-Minuten-Leistung (Systemleistung Gesamt): 252kW
Bemerkungen Z9	56) a.W. Anhängervorrichtung, Konformitätszeichen: Typ: E626, E1*55R02/01*3080