



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	AXA887
Typengenehmigung erteilt	20250402
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20250402
Erweiterung TG Positionen	'(1KA886)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	KIA
04 Typ	EV3
05 Typ; Variante/Version	SV1; F5E22/E11AZ1 (B06e)
06 Vorziffer	KNAF.81A.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e6*2007/46-2018/858*00331
10 EFKO-Code	7416
10 Hersteller	KIA CORPORATION, ROK- SEOUL KOREA
11 Herstellerplakette	links, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	unter rechtem Frontsitz, auf Traverse
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Vorne



18 Getriebe 1	m1a
18 iA 1	11,55
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d
19 Fahrzeug Vmax mech von	170
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	Kreise-X, Scheiben/Scheiben;
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech./elektr., Scheiben, auf HR
25 Motor Marke	VITESCO
25 Motor Typ	EM16
26 Bauart	Elektromotor
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0
28 Leistung kW	150.0
28 Leistung n	5200
29 Md. max Nm	283.0
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	unten mitte, an Motor oder Getriebe



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	4300
40 Länge bis	0
41 Breite von	1850
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1560
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	815
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2680
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	1610
47 Spur Achse 1 bis	1614
48 Spur Achse 2 von	1607
48 Spur Achse 2 bis	1611



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	1885
52 Leergewicht bis	2005
53 Garantiegewicht von	2355
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1234
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1210
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	80
57 gebremst mech	1000
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	0.0
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	100
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	215/60R17 96H; 7.0x17 ET48
70 Reifen Felgen	215/50R19 97H; 7.5x19 ET50
Bemerkungen Z1	06) TG gültig ab KNAF.81A..... (10.Stelle R = Modell 2024 / S = 2025 / T = 2026 / V = 2027)
Bemerkungen Z3	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 50kW
Bemerkungen Z4	Spannung 340 V