



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# KIA EV3

Typengenehmigungs-Nr.: 1KA884

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1KA884
Typengenehmigung erteilt	20241009
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20250918
Erweiterung TG Positionen	'34
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	3810

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	KIA
04 Typ	EV3
05 Typ; Variante/Version	SV1; F5E12/E11AZ1 (B06e)
06 Vorziffer	KNAF.81B.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e6*2007/46-2018/858*00331
10 Hersteller	KIA CORPORATION, ROK- SEOUL KOREA
11 Herstellerplakette	links, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	unter rechtem Frontsitz, auf Traverse

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VITESCO
25 Motor Typ	EM16
26 Bauart	Elektromotor
26 Bauart Treibstoff	E
27 Hubraum	0



28 Leistung kW	150
28 Leistung n	5200
29 Md. max Nm	283
29 Md. max n	0
34 Motorkennzeichen	EM16
34 Motorkennzeichen Anbringungsart	unten mitte, an Motor oder Getriebe

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

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

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	170
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+1
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4300
40 Länge bis	0
41 Breite von	1850
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1560
42 Höhe bis	1565
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	810
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
---------------------	---

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1800
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1920
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2270
------------------------	------

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	500
------------------	-----

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	500
--------------------	-----

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

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	215/60R17 96H; 7.0x17 ET48
70 Reifen Felgen	215/50R19 97H; 7.5x19 ET50

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	06) TG gültig ab KNAF.81B..... (10.Stelle R = Modell 2024 / S = 2025 / T = 2026 / V = 2027)
Bemerkungen Z3	28) Dreissig-Minuten-Leistung: 50kW
Bemerkungen Z4	Spannung 340 V

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1KA884
Marke	KIA
Typ	EV3
Länge_von	4300
Länge_bis	0
Breite_von	1850
Breite_bis	0
Höhe_von	1560
Höhe_bis	1565
Treibstoff	E
Getriebe	m1a
iAchse	'11.55
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	158
EL_Reichweite_von_WLTP	414
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1KA884
Marke	KIA
Typ	EV3
Leergewicht_von	1800
Leergewicht_bis	1920
Garantiegewicht_von	2270
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m1a
iAchse	'11.55
Vmax_von	170
Vmax_bis	0
Motormarke	VITESCO
Motortyp	EM16
Bauart	Elektromotor
Treibstoff	E
Hubraum	0
Leistung	150
Leistung_bei_n_min	5200
Drehmoment	283
Drehmoment_bei_n_min	0
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	Vorne
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	20241009



GeräuschCode GJCB

Fahrgeräusch 67

Standgeräusch 0

Standgeräusch\_bei\_n/min 0