



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

KIA Niro 1.6 HEV

Typengenehmigungs-Nr.: AXA926

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	AXA926
Typengenehmigung erteilt	20250520
gültig für Importdatum bis	20251230
Erweiterung TG vom:	20260311
Erweiterung TG Positionen	'(1KA870)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	7416

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	KIA
04 Typ	Niro 1.6 HEV
05 Typ; Variante/Version	SG2; C5P11/D61AY1 (B06e)
06 Vorziffer	KNAC.81E.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2018/858-2018/858*11241
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	HYUNDAI/KIA
25 Motor Typ	G4LL-6e
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-DI
26 Bauart Treibstoff	C
27 Hubraum	1580



28 Leistung kW	68.5
28 Leistung n	5700
29 Md. max Nm	134
29 Md. max n	4000
30 Abgasreinigung	1/W08461 und 1/G08020
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SGS10
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/SGM10
34 Motorkennzeichen	G4LL
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, vorne am Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Vorne
18 Getriebe 1	m6a
18 iA 1	4,44/3,23
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	Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech. od. elektr., Trommeln/Scheiben,auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	154
19 Fahrzeug Vmax mech bis	160



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 4420

40 Länge bis 0

41 Breite von 1825

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1545

42 Höhe bis 1560

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 805

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2720

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 1573

47 Spur Achse 1 bis 1585

48 Spur Achse 2 von 1585

48 Spur Achse 2 bis 1596

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	1474
52 Leergewicht bis	1565
53 Garantiegewicht von	1940
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1065
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1030
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	100
57 gebremst mech	1010
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	600
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	205/60R16 92H; 6.5x16 ET46
70 Reifen Felgen	225/45R18 95V; 7.5x18 ET52

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	06) TG gültig ab KNAC.81EG.5..... (10.Stelle R = Modell 2024 / S = 2025 / T = 2026
Bemerkungen Z3	18) m6a 4,44/3,23 (1-4/5-6)
Bemerkungen Z5	19) 154km/h mit 18' Bereifung / 160km/h mit 16' Bereifung
Bemerkungen Z7	25) Hybrid Synergy drive = Kombination Verbrennungsmotor mit Elektromotor
Bemerkungen Z9	28) 30-Min.-Leistung 10.1 kW
Bemerkungen Z11	42) ohne Shark Antenne 1545 / mit Shark Antenne 1560

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	AXA926
Marke	KIA
Typ	Niro 1.6 HEV
Länge_von	4420
Länge_bis	0
Breite_von	1825
Breite_bis	0
Höhe_von	1545
Höhe_bis	1560
Treibstoff	C
Getriebe	m6a
Energieeffizienzklasse	C
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	4.7
ET_CO2_WLTP	107
ZT_Verbrauch_WLTP	0
ZT_CO2_WLTP	0
EL_Verbrauch_WLTP	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	AXA926
Marke	KIA
Typ	Niro 1.6 HEV
Leergewicht_von	1474
Leergewicht_bis	1565
Garantiegewicht_von	1940
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6a
Vmax_von	154
Vmax_bis	160
Motormarke	HYUNDAI/KIA
Motortyp	G4LL-6e
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-DI
Treibstoff	C
Hubraum	1580
Leistung	68.5
Leistung_bei_n_min	5700



Drehmoment	134
Drehmoment_bei_n_min	4000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Vorne
AbgasCode	AJEA
Emissionscode	B6e
ET-CO	37.1
ET-THC	7.4
ET-NMHC	7.3
ET-NOx	5
ET-THC+NOx	0
ET-PM	1.77
ET-PA	0.07
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.7
ET-T_VI-CO	6.45
ET-T_VI-THC	1.02
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	6.45
ZT-T_VI-THC	1.02
TC_NO2	0



TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20250520
GeräuschCode	GJCB
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	72
Standgeräusch_bei_n/min	3750