



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

KIA Ceed 1.6 TGDI DCT

Typengenehmigungs-Nr.: 1KA730

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1KA730
Typengenehmigung erteilt	20210913
gültig für Importdatum bis	20240831
Erweiterung TG vom:	20220728
Erweiterung TG Positionen	'72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	6319

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	KIA
04 Typ	Ceed 1.6 TGDI DCT
05 Typ; Variante/Version	CD; B5P71/D73F1? (B06d)
06 Vorziffer	U5YH.517G.L.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2007/46-2018/1832*1299
10 Hersteller	KIA SLOVAKIA S.R.O., SK 01001 Zilina
11 Herstellerplakette	links, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	unter rechtem Frontsitz, auf Traverse

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	HYUNDAI/KIA
25 Motor Typ	G4FJ-6d
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1591



28 Leistung kW	150
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	265
29 Md. max n	4500
30 Abgasreinigung	1/W2BTZ0 und 1/G2B560
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/JDS50
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/CDM50
34 Motorkennzeichen	G4FJ
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, vorn am Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m7a
18 iA 1	4,64/3,61
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben oder Scheiben/Trommeln;
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	siehe Bemerkungen

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	225
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	4315
40 Länge bis	4325
41 Breite von	1800
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1442
42 Höhe bis	1457
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	780
43 Überhang hinten bis	790
44 Abstand Achse 1-2 von	2650
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	1555
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1563
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
---------------------	---

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1413
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1513
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1870
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	1050
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	950
-----------------------	-----

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

55 Dachlast	80
-------------	----

57 gebremst mech	1410
------------------	------

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 75

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 225/40ZR18 92Y; 7.5x18 ET55

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 06) TG gültig ab U5YH.517GNL..... (10.Stelle N = Modell 2022)

Bemerkungen Z3 05) B5P71/D73F11 = Fahrzeug mit Standartbeleuchtung

Bemerkungen Z4 B5P71/D73F12 = Fahrzeug mit LED Beleuchtung

Bemerkungen Z6 22) mech. oder elektr., Trommeln / Scheiben, auf HR

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1KA730

Marke KIA

Typ Ceed 1.6 TGDI DCT

Länge_von 4315

Länge_bis 4325

Breite_von 1800

Breite_bis 0

Höhe_von 1442

Höhe_bis 1457

Treibstoff B

Getriebe m7a

iAchse '4.64/3.61

Energieeffizienzklasse F

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	6.8
ET_CO2_WLTP	153
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	1KA730
Marke	KIA
Typ	Ceed 1.6 TGDI DCT
Leergewicht_von	1413
Leergewicht_bis	1513
Garantiegewicht_von	1870
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m7a
iAchse	'4.64/3.61
Vmax_von	225
Vmax_bis	0
Motormarke	HYUNDAI/KIA
Motortyp	G4FJ-6d
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1591
Leistung	150
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	265
Drehmoment_bei_n_min	4500
Abgasreinigung	KP



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	584.9
ET-THC	27.8
ET-NMHC	22.9
ET-NOx	9.5
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.27
ET-PA	1.83
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.8
ET-T_VI-CO	3.26
ET-T_VI-THC	0.75
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 20210913

GeräuschCode GJBB

Fahrgeräusch 70

Standgeräusch 89.2

Standgeräusch_bei_n/min 3750