



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# KIA Ceed 1.4TGDI DCT

Typengenehmigungs-Nr.: 1KA566

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1KA566
Typengenehmigung erteilt	20190628
gültig für Importdatum bis	20201231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	6319

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	KIA
04 Typ	Ceed 1.4TGDI DCT
05 Typ; Variante/Version	CD; B5P31/D71BZ1 (B06d)
06 Vorziffer	U5YH.514G.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	G4LD-6
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1353
28 Leistung kW	103



28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	242
29 Md. max n	3200
30 Abgasreinigung	1/03BK0 und 1/G03020
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/CDS30
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/CDM30
34 Motorkennzeichen	G4LD
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	4,29/3,17
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 Bermerkungen

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	205
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	4310
40 Länge bis	0
41 Breite von	1800
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1447
42 Höhe bis	1457
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	780
43 Überhang hinten bis	0
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	1559
47 Spur Achse 1 bis	1573
48 Spur Achse 2 von	1567
48 Spur Achse 2 bis	1581
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	1345
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1487
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1850
------------------------	------

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 195/65R15 91H; 6.0x15 ET46

70 Reifen Felgen 205/55R16 91H; 6.5x16 ET50

71 Reifen Felgen 225/45R17 91W; 7.0x17 ET53 / 225/45R17 91V 7.0x17 ET53

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 06) TG gültig ab U5YH.514GLL..... (10.Stelle L = Modell 2020)

Bemerkungen Z3 18) 4,29/3,17 (1-2+4-5/3+6-7+R)

Bemerkungen Z5 22) mech. oder elektr., Trommeln / Scheiben, auf HR

Bemerkungen Z7 68) 15" Bereifung bei elektrischer Handbremse und 16" Bremscheiben vorne nicht erlaubt

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1KA566

Marke KIA

Typ Ceed 1.4TGDI DCT

Länge\_von 4310

Länge\_bis 0

Breite\_von 1800

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1447

Höhe\_bis 1457

Treibstoff B

Getriebe m7a

iAchse '4.29/3.17

Energieeffizienzklasse F

ET\_Verbrauch 5.7

ET\_CO2 129

ZT\_Verbrauch 0

ZT\_CO2 0



EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	6.5
ET_CO2_WLTP	147
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	1KA566
Marke	KIA
Typ	Ceed 1.4TGDI DCT
Leergewicht_von	1345
Leergewicht_bis	1487
Garantiegewicht_von	1850
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m7a
iAchse	'4.29/3.17
Vmax_von	205
Vmax_bis	0
Motormarke	HYUNDAI/KIA
Motortyp	G4LD-6
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1353
Leistung	103
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	242



Drehmoment_bei_n_min	3200
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJFG
Emissionscode	B6d
ET-CO	104.5
ET-THC	18
ET-NMHC	14.8
ET-NOx	14.9
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.47
ET-PA	2.8
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.8
ET-T_VI-CO	0.67
ET-T_VI-THC	0.34
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	20190628
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	81.8
Standgeräusch_bei_n/min	3750