



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# KIA Picanto III ISG

Typengenehmigungs-Nr.: 1KA291

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1KA291
Typengenehmigung erteilt	20110719
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	20111116
Erweiterung TG Positionen	'09/Bem.06
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	3810

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	KIA
04 Typ	Picanto III ISG
05 Typ; Variante/Version	TA; F5P21/M51AZ1 (B05)
06 Vorziffer	KNAB.511A.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e4*2007/46-385/2009*0256
10 Hersteller	KIA CORPORATION, ROK- SEOUL KOREA
11 Herstellerplakette	links, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	Im Kofferraum, Bodenblech hinten rechts

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	HYUNDAI/KIA
25 Motor Typ	G3LA
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	998



28 Leistung kW	50.7
28 Leistung n	6200
29 Md. max Nm	95.2
29 Md. max n	3500
30 Abgasreinigung	1/TA311
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/TAS20
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/TAM20
34 Motorkennzeichen	G3LA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, vorn am Motorblock

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,24
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydraulisch
20 Betriebsbremse Z2	Kreise-X, Scheiben/Scheiben; oder
20 Betriebsbremse Z3	Scheiben/ Trommeln, ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben oder Trommeln auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	153
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	3595
40 Länge bis	0
41 Breite von	1595
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1480
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	510
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2385
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	1415
47 Spur Achse 1 bis	1421
48 Spur Achse 2 von	1418
48 Spur Achse 2 bis	1424
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	920
--------------------	-----

52 Leergewicht bis	1020
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1340
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	720
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	720
-----------------------	-----

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

55 Dachlast	60
-------------	----

57 gebremst mech	700
------------------	-----

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

58 ungebremst mech	400
--------------------	-----

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 28

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 155/70R13 75T; 4.0x13 ET46

70 Reifen Felgen 165/60R14 75H; 5.0x14 ET49

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 06) TG gültig ab KNAB.511AC.....(C an der 10. Stelle = Jahrgang 2012)

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1KA291

Marke KIA

Typ Picanto III ISG

Länge\_von 3595

Länge\_bis 0

Breite\_von 1595

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1480

Höhe\_bis 0

Treibstoff B

Getriebe m5

iAchse '4.24

Energieeffizienzklasse A

ET\_Verbrauch 4.1

ET\_CO2 95

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	0
EL_Reichweite_von_WLTP	0
EL_Reichweite_bis_WLTP	0

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	1KA291
Marke	KIA
Typ	Picanto III ISG
Leergewicht_von	920
Leergewicht_bis	1020
Garantiegewicht_von	1340
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.24
Vmax_von	153
Vmax_bis	0
Motormarke	HYUNDAI/KIA
Motortyp	G3LA
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	998
Leistung	50.7
Leistung_bei_n_min	6200
Drehmoment	95.2
Drehmoment_bei_n_min	3500
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V



AbgasCode	AJAA
Emissionscode	B5a
ET-CO	532.3
ET-THC	19.3
ET-NMHC	17.5
ET-NOx	5.7
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	1.7
ET-T_VI-CO	4.29
ET-T_VI-THC	0.72
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	20110719
GeräuschCode	GABA



Fahrgeräusch	73.9
Standgeräusch	78
Standgeräusch_bei_n/min	3750