



Typenschein Auszug

Fahrzeug-Basisdaten

Typengenehmigungsnummer	1XD910
Typengenehmigung erteilt	20121025
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	0
Erweiterung TG Positionen	'(1SE701)
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	SSANGYONG
04 Typ	Korando 2.0 XVT
05 Typ; Variante/Version	CK; ASTL/BSA2? AWD
06 Vorziffer	KPTA...SS.P.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2007/46-385/2009*0055
10 EFKO-Code	3828
10 Hersteller	SSANGYONG MOTOR COMPANY, Gyeonggi-do / KOREA
11 Herstellerplakette	Links, im Einsteig an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn an Spritzwand
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer



16 Lenkung	Mech., Elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	a6
18 iA 1	3,58
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	186
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben
20 Betriebsbremse Z3	ABS mit ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	SSANGYONG
25 Motor Typ	D20DTF
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1998
28 Leistung kW	129
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	360
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/24200-34210
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/24410-34110



32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/24610-34120
34 Motorkennzeichen	671 950
34 Motorkennzeichen	vorne, links am Motorblock
Anbringungsort	
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
40 Länge von	4410
40 Länge bis	0
41 Breite von	1830
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1675
42 Höhe bis	1710
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	840
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	1573
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1558
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
52 Leergewicht von	1747
52 Leergewicht bis	1767
53 Garantiegewicht von	2260
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1220
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1200
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2000
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	750
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	0
67 Stützlast autom	80
69 Reifen Felgen	215/65R16 98H; 6.5x16 ET39.5
70 Reifen Felgen	225/60R17 99H; 6.5x17 ET43
71 Reifen Felgen	225/55R18 98H; 6.5x18 ET43

Verbrauch & Dimensionen

Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	7.5
ET_CO2	199
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

Abgasreinigung KP

AbgasCode AJAA

Emissionscode B5a

ET-CO 69.6

ET-THC 0

ET-NMHC 0

ET-NOx 136.7

ET-THC+NOx 151.2

ET-PM 0.9

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	20121025
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	72.6
Standgeräusch	74
Standgeräusch_bei_n/min	3000