



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

SEAT Ibiza 1.2D EcoM

Typengenehmigungs-Nr.: 1SC110

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1SC110
Typengenehmigung erteilt	20100601
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	6903

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	SEAT
04 Typ	Ibiza 1.2D EcoM
05 Typ; Variante/Version	6J; SCCFWAX0/SGEFM52R0317MGGI
06 Vorziffer	VSS...6J.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*70/156-2007/37*0067
10 Hersteller	SEAT SA, E-08760 MARTORELL
11 Herstellerplakette	im Motorraum, links am Innenkotflügel
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts am Innenkotflügel

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	CFWA
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1199
28 Leistung kW	55



28 Leistung n	4200
29 Md. max Nm	180
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/6Q0120AK
34 Motorkennzeichen	CFW
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer; links vorn am Motorblock, bei Getriebegehäuse
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z2	Reflektionskapsel unter Motor u. Getriebe

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektro-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,39
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	168
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	'2+1/4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4034
40 Länge bis	4052
41 Breite von	1693
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1428
42 Höhe bis	1439
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	715
43 Überhang hinten bis	735
44 Abstand Achse 1-2 von	2469
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	1447
47 Spur Achse 1 bis	1463
48 Spur Achse 2 von	1441
48 Spur Achse 2 bis	1457
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	1150
--------------------	------

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	1601
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	900
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	780
-----------------------	-----

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

55 Dachlast	75
-------------	----

57 gebremst mech	1000
------------------	------

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

58 ungebremst mech	570
--------------------	-----

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 50

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 175/70R14 84T; 5x14 ET35

70 Reifen Felgen 185/60R15 84T; 6x15 ET38 / 186/60R15 88T; 6x15 ET40

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 07) Frontpartie nach 2003/102/EG eingehalten

Bemerkungen Z3 30) 1/6R0181A? und 1/6R0181B? od. 1/6R0166A? und 1/6R0166B?

Bemerkungen Z5 36) ww. mit Aerodynamikpaket bestehend aus: Frontschürze 6J0071060 oder 6J0071060A,

Bemerkungen Z6 Schwellenverbreiterungen 6J0071610, Spoiler oben auf Heckklappe 6J0071650 und

Bemerkungen Z7 Heckschürze 6J0071061. Alle Teile geprüft nach e9*74/483*2007/15*3020.

Bemerkungen Z9 72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2660/min.

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1SC110

Marke SEAT

Typ Ibiza 1.2D EcoM

Länge_von 4034

Länge_bis 4052

Breite_von 1693

Breite_bis 0

Höhe_von 1428

Höhe_bis 1439

Treibstoff D

Getriebe m5

iAchse '3.39

Energieeffizienzklasse A

ET_Verbrauch 3.4

ET_CO2 89

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	1SC110
Marke	SEAT
Typ	Ibiza 1.2D EcoM
Leergewicht_von	1150
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	1601
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.39
Vmax_von	168
Vmax_bis	0
Motormarke	VW
Motortyp	CFWA
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1199
Leistung	55
Leistung_bei_n_min	4200



Drehmoment	180
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAA
Emissionscode	B5a
ET-CO	213.4
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	137
ET-THC+NOx	168.1
ET-PM	0.1
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	20100601
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	70
Standgeräusch	75
Standgeräusch_bei_n/min	2660