



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

SEAT Ateca 2.0 TDI 4D

Typengenehmigungs-Nr.: 1SH665

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1SH665
Typengenehmigung erteilt	20180123
gültig für Importdatum bis	20180831
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	Ateca 2.0 TDI 4D
05 Typ; Variante/Version	5FP; XDFFAX1/AM6SAM62Q0017MMML63
06 Vorziffer	VSS...5F.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2007/46-2015/166*6394
10 Hersteller	SEAT SA, E-08760 MARTORELL
11 Herstellerplakette	rechts an B-Säule geklebt
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts am Innenkotflügel

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VW
25 Motor Typ	DFFA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1968
28 Leistung kW	110



28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	340
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/04L166C?, 1/3Q0230A? und 1/4L0181A?
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/5Q0120BD
34 Motorkennzeichen	DFF
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, links seidl. 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., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,95/3,09
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	196
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	4363
40 Länge bis	4463
41 Breite von	1841
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1611
42 Höhe bis	1625
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	857
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2628
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	1572
47 Spur Achse 1 bis	1576
48 Spur Achse 2 von	1544
48 Spur Achse 2 bis	1548
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	1548
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1719
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2100
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1080
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1070
-----------------------	------

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

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

57 gebremst mech	2000
------------------	------

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

58 ungebremst mech	750
--------------------	-----

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 88

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/60R16 95V, 225/60R16 98V; 6x16 ET43

70 Reifen Felgen 215/55R17 94V, 225/55R17 97V; 7x17 ET45

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 56) a.W. mit Anhängervorrichtung A50-X Typ E527 E1 55R-01 2600

Bemerkungen Z3 72) max. obere Leerlaufdrehzahl 2500/min.

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1SH665

Marke SEAT

Typ Ateca 2.0 TDI 4D

Länge_von 4363

Länge_bis 4463

Breite_von 1841

Breite_bis 0

Höhe_von 1611

Höhe_bis 1625

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '3.95/3.09

Energieeffizienzklasse C

ET_Verbrauch 5.1

ET_CO2 133

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	1SH665
Marke	SEAT
Typ	Ateca 2.0 TDI 4D
Leergewicht_von	1548
Leergewicht_bis	1719
Garantiegewicht_von	2100
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.95/3.09
Vmax_von	196
Vmax_bis	0
Motormarke	VW
Motortyp	DFFA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1968
Leistung	110
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	340
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	A
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	251.2
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	38.8
ET-THC+NOx	69.6
ET-PM	0.56
ET-PA	0.97
ET-PA-Exp	9
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	20180123



GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	69.6
Standgeräusch	72.8
Standgeräusch_bei_n/min	2375