



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD S-MAX 2.0 SCTi

Typengenehmigungs-Nr.: 1FH911

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FH911
Typengenehmigung erteilt	20100304
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	20111114
Erweiterung TG Positionen	'52
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	4023

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	S-MAX 2.0 SCTi
05 Typ; Variante/Version	WA6; TNWA1S/7NAAQL Facelift
06 Vorziffer	WF0.....WS.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e13*70/156-2007/37*0185
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	Rechts an B-Säule, oder im Motorraum auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, am Fahrzeugboden, beim rechten Frontsitz

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	TNWA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1999



28 Leistung kW	149
28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	300
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/ww. 9G91-5E211-BC, E4040920
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 319281, 324106
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/330026 und 1/330027
34 Motorkennzeichen	TNWA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, vorne am Motorblock beim Getriebeflansch
35 Geräuschkämpfung Z1	Stirnwand und Motorhaube mit
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschkämpfung Z3	Absorptionskapsel unter Motor

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6a
18 iA 1	3,93/2,68
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., oder elektro-mech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	221
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 7

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 4772

40 Länge bis 4801

41 Breite von 1884

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1620

42 Höhe bis 1660

43 Überhang vorne von 0

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 1002

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2850

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 1578

47 Spur Achse 1 bis 1588

48 Spur Achse 2 von 1595

48 Spur Achse 2 bis 1605

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	1676
52 Leergewicht bis	1750
53 Garantiegewicht von	2405
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1200
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1280
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	75
57 gebremst mech	1500
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	90
67 Stützlast autom	0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	215/60R16 95V; 6.5x16 ET50.0
70 Reifen Felgen	225/50R17 98V; 7x17 ET55.0
71 Reifen Felgen	235/45R18 98V; 8x18 ET55.0

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	07) Frontpartie nach 2003/102/EG eingehalten
Bemerkungen Z3	18) m6a 3,93/2,68 (1-4/5-6)
Bemerkungen Z5	36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleiste und Spoiler oben an Heckklappe nach
Bemerkungen Z6	E13*26R00*26R03*0617*; Heckspoiler nahtlos aufliegend
Bemerkungen Z8	36) Automatische Schaltung der Warnblinker bei Notbremsungen gemäss E13*48R00*48R03*0658*04

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1FH911
Marke	FORD
Typ	S-MAX 2.0 SCTi
Länge_von	4772
Länge_bis	4801
Breite_von	1884
Breite_bis	0
Höhe_von	1620
Höhe_bis	1660
Treibstoff	B
Getriebe	m6a
iAchse	'3.93/2.68
Energieeffizienzklasse	G



ET_Verbrauch	8.1
ET_CO2	189
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	1FH911
Marke	FORD
Typ	S-MAX 2.0 SCTi
Leergewicht_von	1676
Leergewicht_bis	1750
Garantiegewicht_von	2405
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6a
iAchse	'3.93/2.68
Vmax_von	221
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	TNWA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B



Hubraum	1999
Leistung	149
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	300
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJAA
Emissionscode	B5a
ET-CO	458.3
ET-THC	60.6
ET-NMHC	53.2
ET-NOx	28.5
ET-THC+NOx	0
ET-PM	2.85
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	1.7
ET-T_VI-CO	2.72
ET-T_VI-THC	1.06
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	20100304
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	74
Standgeräusch_bei_n/min	3750