



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD S-MAX 2.0 SCTi

Typengenehmigungs-Nr.: 1FJ382

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FJ382
Typengenehmigung erteilt	20120327
gültig für Importdatum bis	20131231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart 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/7LDAQA 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, hinten am Motorblockbeim 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	m6
18 iA 1	3,81/2,77
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	225
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 1730

52 Leergewicht bis 0

53 Garantiegewicht von 2400

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1200

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1270

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	18) m6 3,81/2,77 (1-4/5-6)
Bemerkungen Z3	36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleiste und Spoiler oben an Heckklappe nach
Bemerkungen Z4	E13*26R00*26R03*0617*; Heckspoiler nahtlos aufliegend
Bemerkungen Z6	36) Automatische Schaltung der Warnblinker bei Notbremsungen gemäss E13*48R00*48R03*0658*

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1FJ382
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	m6
iAchse	'3.81/2.77
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	8.1
ET_CO2	188



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	1FJ382
Marke	FORD
Typ	S-MAX 2.0 SCTi
Leergewicht_von	1730
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2400
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.81/2.77
Vmax_von	225
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	AJAF
Emissionscode	B5b
ET-CO	516.5
ET-THC	64.3
ET-NMHC	55.5
ET-NOx	24.3
ET-THC+NOx	0
ET-PM	2
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	1.7
ET-T_VI-CO	5.1
ET-T_VI-THC	1.37
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	20120327
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	71
Standgeräusch_bei_n/min	3750