



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD EcoSport 1.5 TDCi

Typengenehmigungs-Nr.: 1FK548

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1FK548
Typengenehmigung erteilt	20180606
gültig für Importdatum bis	20190831
Erweiterung TG vom:	20181011
Erweiterung TG Positionen	'05
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	EcoSport 1.5 TDCi
05 Typ; Variante/Version	JK8; Z2JA11X/5BDDZNAB6?? MCA mit 17"
06 Vorziffer	WF0.....K1.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2007/46-2017/2400*0092
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Personenraum, am Fahrzeugboden, beim rechten Frontsitz

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	Z2JA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1499



28 Leistung kW	73.5
28 Leistung n	3600
29 Md. max Nm	215
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1914388X
34 Motorkennzeichen	Z2JA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, vorne am Motorblock beim Getriebeflansch

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,16
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	160
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	4096
40 Länge bis	4325
41 Breite von	1765
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1627
42 Höhe bis	1663
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	742
43 Überhang hinten bis	971
44 Abstand Achse 1-2 von	2519
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	1519
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1517
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
---------------------	---

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	1395
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1469
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1775
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	1780
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	945
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	900
-----------------------	-----

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

55 Dachlast	40
-------------	----

57 gebremst mech	0
------------------	---

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

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

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	0
67 Stützlast autom	0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/60R16 92H; 6.5x16 ET37.5
70 Reifen Felgen	205/50R17 89H; 7x17 ET37.5

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	30) 1/ww. JN11-5H270-D?, 2406828X
Bemerkungen Z3	31) 1/ww. 2388198X, 2406828X
Bemerkungen Z5	36) a.W. mit Front- und Heckschürze, Schwellenleisten und Spoiler oben an Heckklappe
Bemerkungen Z6	nach E9*26R00*26R03*3013; Heckspoiler nahtlos aufliegend
Bemerkungen Z8	36) Automatische Schaltung der Warnblinker oder Stoplichter bei Notbremsung gemäss E9*48R00*48R04*4297*
Bemerkungen Z10	56) bei 1780kg Gesamtgewicht keine Anhängelast (siehe Herstellerschild)
Bemerkungen Z11	57) 900kg bei 1775kg Gesamtgewicht (siehe Herstellerschild)
Bemerkungen Z12	58) 695kg bei 1775kg Gesamtgewicht (siehe Herstellerschild)
Bemerkungen Z13	67) 75kg bei 1775kg Gesamtgewicht (siehe Herstellerschild)
Bemerkungen Z14	30kg Stützlast für Fahrradträger bei 1780kg Gesamtgewicht gewährt

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1FK548
Marke	FORD
Typ	EcoSport 1.5 TDCi
Länge_von	4096
Länge_bis	4325
Breite_von	1765
Breite_bis	0
Höhe_von	1627
Höhe_bis	1663
Treibstoff	D
Getriebe	m6



iAchse	'4.16
Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	4.2
ET_CO2	111
ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	5.8
ET_CO2_WLTP	152
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	1FK548
Marke	FORD
Typ	EcoSport 1.5 TDCi
Leergewicht_von	1395
Leergewicht_bis	1469
Garantiegewicht_von	1775
Garantiegewicht_bis	1780
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.16
Vmax_von	160
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	Z2JA



Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1499
Leistung	73.5
Leistung_bei_n_min	3600
Drehmoment	215
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJCG
Emissionscode	B6d
ET-CO	297.8
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	27.9
ET-THC+NOx	135.6
ET-PM	0.32
ET-PA	4.88
ET-PA-Exp	10
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	20180606
GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	70
Standgeräusch	74.8
Standgeräusch_bei_n/min	2700