



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# FORD Connect 210S

Typengenehmigungs-Nr.: 3FE967

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3FE967
Typengenehmigung erteilt	20101122
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	20110125
Erweiterung TG Positionen	'53/66
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	4023

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	FORD
04 Typ	Connect 210S
05 Typ; Variante/Version	PT2; RWPAA/F5AC?M MY 2011
06 Vorziffer	WF0.XX..P.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2007/46-385/2009*0271
10 Hersteller	FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule oder im Motorraum auf Kühlertraverse oder im Kofferraum
12 Fahrgestellnummer	rechts, auf Bodenblech bei Frontsitz

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	FORD
25 Motor Typ	RWPA
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1753



28 Leistung kW	81
28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1700
30 Abgasreinigung	1/ww. 243-186, 244-769
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. 2850020250, 00245 Austritt aa/ab/ar
34 Motorkennzeichen	RWPA
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	links, seitlich am Block oder oben am Zylinderkopf

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schrauben-/ h= Blattfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,88
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln; ALB auf HR oder
20 Betriebsbremse Z3	Scheiben/Scheiben; ABS mit EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln oder Scheiben, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	166
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	2
37 Anzahl Plätze Total bis	5
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4324
40 Länge bis	0
41 Breite von	1795
41 Breite bis	1809
42 Höhe von	1837
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	751
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2665
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	1505
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1552
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	1622
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1634
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2180
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	2195
------------------------	------

54 Achsgarantie v von	1070
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1190
-----------------------	------

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

55 Dachlast	100
-------------	-----

57 gebremst mech	1200
------------------	------

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 75

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 195/65R15 91S; 6.0x15 ET52.5

70 Reifen Felgen 205/55R16 91S; 6.5x16 ET52.5

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1 66) mit Garantiegewicht 2180kg = 2910kg Gesamtzuggewicht

Bemerkungen Z2 mit Garantiegewicht 2195kg = 2940kg Gesamtzuggewicht

Bemerkungen Z3 Angaben auf dem Herstellerschild ersichtlich

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3FE967

Marke FORD

Typ Connect 210S

Länge\_von 4324

Länge\_bis 0

Breite\_von 1795

Breite\_bis 1809

Höhe\_von 1837

Höhe\_bis 0

Treibstoff D

Getriebe m5

iAchse '3.88

ET\_Verbrauch 6

ET\_CO2 159

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	3FE967
Marke	FORD
Typ	Connect 210S
Leergewicht_von	1622
Leergewicht_bis	1634
Garantiegewicht_von	2180
Garantiegewicht_bis	2195
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.88
Vmax_von	166
Vmax_bis	0
Motormarke	FORD
Motortyp	RWPA
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1753
Leistung	81
Leistung_bei_n_min	3750
Drehmoment	250
Drehmoment_bei_n_min	1700
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	V
AbgasCode	AAEF
Emissionscode	B04
ET-CO	250
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	210
ET-THC+NOx	230
ET-PM	24
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	20101122



GeräuschCode	GABG
Fahrgeräusch	73
Standgeräusch	78
Standgeräusch_bei_n/min	2810