



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# CITROEN C3 1.6i 16V

Typengenehmigungs-Nr.: 1CF110

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1CF110
Typengenehmigung erteilt	20130723
gültig für Importdatum bis	20150831
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	2026

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CITROEN
04 Typ	C3 1.6i 16V
05 Typ; Variante/Version	S; SC5FS9/1
06 Vorziffer	VF7SC5FS9.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-195/2013*0003
10 Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	rechts im Einstieg an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Spritzwand

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	CITROEN
25 Motor Typ	5FS / 5F01
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1598
28 Leistung kW	88



28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	156.1
29 Md. max n	4250
30 Abgasreinigung	1/ww.TRPSAK484, -K485
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA4259
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/PSA4260
34 Motorkennzeichen	5FS / 5F01
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, am Motorblock

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	a4
18 iA 1	3,65
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	190
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	3941
40 Länge bis	0
41 Breite von	1728
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1524
42 Höhe bis	1538
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	660
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2451
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	1465
47 Spur Achse 1 bis	1469
48 Spur Achse 2 von	1467
48 Spur Achse 2 bis	1471
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	1164
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1268
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1612
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	920
-----------------------	-----

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

54 Achsgarantie h von	790
-----------------------	-----

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

55 Dachlast	70
-------------	----

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

57 gebremst autom	1150
-------------------	------

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

58 ungebremst autom	570
---------------------	-----

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	2512
---------------------------	------

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	46

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	185/65R15 81T; 6.00x15 ET22/23
70 Reifen Felgen	195/55R16 81T; 6.00x16 ET22/23
71 Reifen Felgen	205/45R17 82V; 7.00x17 ET25/26

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2007/46-195/2013*0003*25
----------------	--

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1CF110
Marke	CITROEN
Typ	C3 1.6i 16V
Länge_von	3941
Länge_bis	0
Breite_von	1728
Breite_bis	0
Höhe_von	1524
Höhe_bis	1538
Treibstoff	B
Getriebe	a4
iAchse	'3.65
Energieeffizienzklasse	E
ET_Verbrauch	6.5
ET_CO2	150
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	1CF110
Marke	CITROEN
Typ	C3 1.6i 16V
Leergewicht_von	1164
Leergewicht_bis	1268
Garantiegewicht_von	1612
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	2512
Getriebe	a4
iAchse	'3.65
Vmax_von	190
Vmax_bis	0
Motormarke	CITROEN
Motortyp	5FS / 5F01
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	1598
Leistung	88
Leistung_bei_n_min	6000
Drehmoment	156.1
Drehmoment_bei_n_min	4250
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	V
AbgasCode	AJAJ
Emissionscode	B5b
ET-CO	336.3
ET-THC	49
ET-NMHC	45.2
ET-NOx	25.8
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	1.3
ET-T_VI-CO	5.3
ET-T_VI-THC	1.53
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	20130723



GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	72.4
Standgeräusch	78
Standgeräusch_bei_n/min	3750