



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

CITROEN C4 1.6 HDi STT2

Typengenehmigungs-Nr.: 1CF679

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1CF679
Typengenehmigung erteilt	20160125
gültig für Importdatum bis	20180831
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	C4 1.6 HDi STT2
05 Typ; Variante/Version	N; NCBHZM/2S
06 Vorziffer	VF7NCBHZM.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2015/758*0040
10 Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	links oder rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts, auf Federbeindom

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	CITROEN
25 Motor Typ	BHZ / BH01(DV6FC)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1560
28 Leistung kW	88



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	300
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA3189
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/PSA3382
34 Motorkennzeichen	BHZ/ BH01
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne am Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr.-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,73
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	197
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	4329
40 Länge bis	0
41 Breite von	1789
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1498
42 Höhe bis	1523
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	786
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2608
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	1522
47 Spur Achse 1 bis	1536
48 Spur Achse 2 von	1515
48 Spur Achse 2 bis	1529
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	1355
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1455
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1860
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1000
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	920
-----------------------	-----

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

55 Dachlast	50
-------------	----

57 gebremst mech	1550
------------------	------

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

58 ungebremst mech	675
--------------------	-----

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	3160
--------------------------	------

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 89H; 6.5x15 ET27

70 Reifen Felgen 205/55R16 89H; 7.0x16 ET29/32

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) gültig ab e2*2007/46*2015/758*0040*27

Bemerkungen Z3 30) 1/TRPSA K678,SCRTRPSAS002 und 1/TRPSAF026,TRPSAF024

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1CF679

Marke CITROEN

Typ C4 1.6 HDi STT2

Länge_von 4329

Länge_bis 0

Breite_von 1789

Breite_bis 0

Höhe_von 1498

Höhe_bis 1523

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '3.73

Energieeffizienzklasse A

ET_Verbrauch 3.6

ET_CO2 93

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	1CF679
Marke	CITROEN
Typ	C4 1.6 HDi STT2
Leergewicht_von	1355
Leergewicht_bis	1455
Garantiegewicht_von	1860
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	3160
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.73
Vmax_von	197
Vmax_bis	0
Motormarke	CITROEN
Motortyp	BHZ / BH01(DV6FC)
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1560
Leistung	88
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	300
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	V
AbgasCode	AJBW
Emissionscode	B6b
ET-CO	257.6
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	55.9
ET-THC+NOx	76.6
ET-PM	0.08
ET-PA	0.01
ET-PA-Exp	11
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	20160125



GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	70.1
Standgeräusch	72
Standgeräusch_bei_n/min	2625