



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# CITROEN Berlingo 1.6i 16V

Typengenehmigungs-Nr.: 3CA913

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3CA913
Typengenehmigung erteilt	20100607
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2026

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CITROEN
04 Typ	Berlingo 1.6i 16V
05 Typ; Variante/Version	7; 7D5FK0
06 Vorziffer	VF77D5FK0.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-385/2009*0002
10 Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts am Motorträger
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts vorne an Kotflügelinnenseite oder rechts am Federbeindom

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	CITROEN
25 Motor Typ	5FK / 5F01
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1598
28 Leistung kW	72



28 Leistung n	6000
29 Md. max Nm	152
29 Md. max n	3500
30 Abgasreinigung	1/TRPSAK485
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA3195
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/PSA3175
34 Motorkennzeichen	5FK / 5F01
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, am Motorblock

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. oder elektro-hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	5,07
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., Scheiben, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	162
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	3
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	3
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4380
40 Länge bis	0
41 Breite von	1810
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1801
42 Höhe bis	1862
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	727
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2728
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	1507
48 Spur Achse 2 von	1554
48 Spur Achse 2 bis	1556
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	1410
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1556
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2185
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1100
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1230
-----------------------	------

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

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

57 gebremst mech	800
------------------	-----

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

58 ungebremst mech	705
--------------------	-----

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 50

67 Stützlast autom 0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 195/65R15 91T; 6 1/2x15 ET27

70 Reifen Felgen 195/70R15C 98T; 6 1/2x15 ET27

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3CA913

Marke CITROEN

Typ Berlingo 1.6i 16V

Länge\_von 4380

Länge\_bis 0

Breite\_von 1810

Breite\_bis 0

Höhe\_von 1801

Höhe\_bis 1862

Treibstoff B

Getriebe m5

iAchse '5.07

ET\_Verbrauch 7.1

ET\_CO2 164

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 3CA913

Marke CITROEN

Typ Berlingo 1.6i 16V

Leergewicht\_von 1410

Leergewicht\_bis 1556

Garantiegewicht\_von 2185

Garantiegewicht\_bis 0

Gesamtzuggewicht\_von 0

Gesamtzuggewicht\_bis 0

Getriebe m5

iAchse '5.07

Vmax\_von 162

Vmax\_bis 0

Motormarke CITROEN

Motortyp 5FK / 5F01

Bauart 4-Takt / 4 / Reihe-Inj

Treibstoff B

Hubraum 1598

Leistung 72

Leistung\_bei\_n\_min 6000

Drehmoment 152

Drehmoment\_bei\_n\_min 3500

Abgasreinigung K

Anzahl\_Achsen\_Räder '2/4

Antrieb V

AbgasCode AJAD

Emissionscode B5a

ET-CO 400.3

ET-THC 56.3



ET-NMHC	52.3
ET-NOx	32.5
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	1.3
ET-T_VI-CO	3
ET-T_VI-THC	1.03
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	20100607
GeräuschCode	GABF
Fahrgeräusch	73.5
Standgeräusch	81
Standgeräusch_bei_n/min	3750