



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# CITROEN Berlingo 1.5 HDi

Typengenehmigungs-Nr.: 3CC610

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3CC610
Typengenehmigung erteilt	20181030
gültig für Importdatum bis	20220630
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2026

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CITROEN
04 Typ	Berlingo 1.5 HDi
05 Typ; Variante/Version	E; EPHYHC-L2A032
06 Vorziffer	VR7EPHYHC.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2017/2400*0625
10 Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	ww. links oder rechts an B-Säule, im Motorraum rechts auf Motorträger
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, beim rechten Federbeindom

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	CITROEN
25 Motor Typ	YHY / YH01 (DV5RD)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1499
28 Leistung kW	75



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	250
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA3461
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
34 Motorkennzeichen	YHY / YH01
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, 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	4,29
18 Zuordnung 1	a

## Bremsen

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

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	163
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	'3-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4753
40 Länge bis	0
41 Breite von	1848
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1796
42 Höhe bis	1880
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	886
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2975
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	1553
47 Spur Achse 1 bis	1563
48 Spur Achse 2 von	1567
48 Spur Achse 2 bis	1577
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	1560
52 Leergewicht bis	1668
53 Garantiegewicht von	2325
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1200
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1400
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	1050
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	3375
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	74
67 Stützlast autom	0



## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/65 R16 90U; 6.50x16 ET47

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2007/46-2017/2400*0625*04
Bemerkungen Z3	30) 1/ww. TRPSAK720, K746 und TRPSAS006 + TRPSASF001
Bemerkungen Z5	Zuordnung:
Bemerkungen Z6	55) Normaldach: 100kg / Multifunktionsdach: 70kg / 75kg alle
Bemerkungen Z8	56) ww. Anhängervorrichtung:
Bemerkungen Z9	Typ F; EG-Genehmigung E24*55R01*449
Bemerkungen Z10	Typ 25C; EG-Genehmigung E2*55R01*14099
Bemerkungen Z11	Typ 70D; EG-Genehmigung E2*55R01*12200 / E2*55R01*12199
Bemerkungen Z12	Typ 70C; EG-Genehmigung E2*55R01*12262 / E2*55R01*12261
Bemerkungen Z13	Typ TB-1; EG-Genehmigung E6*55R01*0930

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3CC610
Marke	CITROEN
Typ	Berlingo 1.5 HDi
Länge_von	4753
Länge_bis	0
Breite_von	1848
Breite_bis	0
Höhe_von	1796
Höhe_bis	1880
Treibstoff	D
Getriebe	m5
iAchse	'4.29
ET_Verbrauch	4.5
ET_CO2	119
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	3CC610
Marke	CITROEN
Typ	Berlingo 1.5 HDi
Leergewicht_von	1560
Leergewicht_bis	1668
Garantiegewicht_von	2325
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	3375
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.29
Vmax_von	163
Vmax_bis	0
Motormarke	CITROEN
Motortyp	YHY / YH01 (DV5RD)
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1499
Leistung	75
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	250



Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AJDH
Emissionscode	B6d
ET-CO	67.8
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	34.8
ET-THC+NOx	52.1
ET-PM	1.21
ET-PA	1.18
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	20181030
GeräuschCode	GJAN
Fahrgeräusch	68
Standgeräusch	73
Standgeräusch_bei_n/min	2625