



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

CITROEN Jumper BlueHDi

Typengenehmigungs-Nr.: 3CF917

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3CF917
Typengenehmigung erteilt	20240516
gültig für Importdatum bis	20251230
Erweiterung TG vom:	20260311
Erweiterung TG Positionen	'Entzugsdatum und Begründung
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2026

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CITROEN
04 Typ	Jumper BlueHDi
05 Typ; Variante/Version	Y; CF6HU1C?0?0/*
06 Vorziffer	VF7YCF6H.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*2007/46-2018/858*0046
10 Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN, 78300 Poissy
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn unten im Einstieg, an Radkasten

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	STELLANTIS
25 Motor Typ	46356294
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2184



28 Leistung kW	103
28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	350
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	1/F-AP-AC-AT 52213830
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/F-AP-AC-AT 52223092
34 Motorkennzeichen	46356294
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, vorne am Motorblock bei Alternator

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blatt- o Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Vorne
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4.86
18 Zuordnung 1	a
18 Zuordnung 2	b
18 Zuordnung 3	c
18 Zuordnung 4	d

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 od. Trommel auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	156
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	6
37 Anzahl Plätze Total bis	7
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'3-4+1-2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	5258
40 Länge bis	6468
41 Breite von	2050
41 Breite bis	0
42 Höhe von	3500
42 Höhe bis	3500
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	2070
44 Abstand Achse 1-2 von	3450
44 Abstand Achse 1-2 bis	4035
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	1810
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1790
48 Spur Achse 2 bis	1980
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	0
--------------------	---

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	3500
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1850
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	2000
-----------------------	------

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

55 Dachlast	0
-------------	---

57 gebremst mech	2500
------------------	------

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	6000
--------------------------	------

66 Gesamtzuggewicht autom	0
---------------------------	---

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



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 100

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/70R15C 109/107S; 6.00x15 ET68

70 Reifen Felgen 225/70R15C 112/110R M+S; 6.00x15 ET68

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e3*2007/46-2018/858*0046*28

Bemerkungen Z3 05/72) * = CF6HU1C0060, -1CA060, -1C0070, -1CA070

Bemerkungen Z5 56) ww. Anhängervorrichtung: Typ F 306445; EG-Genehmigung E13 55R-013957

Bemerkungen Z6 Typ A50-X 329108; EG-Genehmigung E13 55R-013957

Bemerkungen Z7 Typ A50-X 306446; EG-Genehmigung E13 55R-023939

Bemerkungen Z8 Typ S 70C/*; EG-Genehmigung E2 55R-0112262

Bemerkungen Z9 Typ A50-X 68-1; EG-Genehmigung E1 55R-010157

Bemerkungen Z11 07/36/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3CF917

Marke CITROEN

Typ Jumper BlueHDi

Länge_von 5258

Länge_bis 6468

Breite_von 2050

Breite_bis 0

Höhe_von 3500

Höhe_bis 3500

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '4.86

ET_Verbrauch 0

ET_CO2 0



ZT_Verbrauch	0
ZT_CO2	0
EL_Verbrauch	0
EL_Reichweite_von	0
EL_Reichweite_bis	0
ET_Verbrauch_WLTP	11.8
ET_CO2_WLTP	310
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	3CF917
Marke	CITROEN
Typ	Jumper BlueHDi
Leergewicht_von	0
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	3500
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	6000
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.86
Vmax_von	156
Vmax_bis	0
Motormarke	STELLANTIS
Motortyp	46356294
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2184
Leistung	103



Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	350
Drehmoment_bei_n_min	1400
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Vorne
AbgasCode	AJEA
Emissionscode	B6e
ET-CO	38.6
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	27
ET-THC+NOx	33
ET-PM	0.94
ET-PA	0.04
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	20240516
GeräuschCode	GJCN
Fahrgeräusch	71
Standgeräusch	79
Standgeräusch_bei_n/min	2625
Bemerkung	y