



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# CITROEN Jumpy BlueHDI

Typengenehmigungs-Nr.: 3CF847

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3CF847
Typengenehmigung erteilt	20240305
gültig für Importdatum bis	20251230
Erweiterung TG vom:	20260311
Erweiterung TG Positionen	'Entzugsdatum und Begründung
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2026

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CITROEN
04 Typ	Jumpy BlueHDI
05 Typ; Variante/Version	V; L/EHTM-12E3AE
06 Vorziffer	VF7VLEHT.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2018/858*0531
10 Hersteller	PSA AUTOMOBILES S.A., 78300 F-Poissy
11 Herstellerplakette	links oder rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, an Spritzwand

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PSA
25 Motor Typ	EHT / AH01 (DW10FDDU340Nm)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1997



28 Leistung kW	106
28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	340
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww. PSA4474, 4493
34 Motorkennzeichen	EHT / AH01
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	Vorne
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	3,94
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 ESP
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech. od. elektro-mech., Scheiben auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	170
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	0
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	5331
40 Länge bis	5331
41 Breite von	1924
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1865
42 Höhe bis	1955
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1152
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	3275
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	1630
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1618
48 Spur Achse 2 bis	0
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	1830
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2035
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3070
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1500
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1800
-----------------------	------

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

55 Dachlast	170
-------------	-----

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	5000
--------------------------	------

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	215/65R16C 104, 106H; 7.00x16 ET46
70 Reifen Felgen	215/60R17C 104, 109H; 7.00x17 ET46

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2007/46*0531*26
Bemerkungen Z3	30) 1/TRPSAK760 und 1/ww. TRPSAS002, -S009 + 1/ww. TRPSAS010, -S011 + 1/TRPSAF030 und 1/NH3 (TRPSA009)
Bemerkungen Z5	56) ww. Anhängervorrichtung: Typ F 5890; EG-Genehmigung E1155R01 10467
Bemerkungen Z6	Typ F 6507; EG-Genehmigung E1155R01 11306
Bemerkungen Z7	Typ A50-X 5889; EG-Genehmigung E1155R01 10466
Bemerkungen Z8	Typ A50-X 5891; EG-Genehmigung E1155R01 10468
Bemerkungen Z9	Typ A50-X 9530909; EG-Genehmigung E1155R01 10470
Bemerkungen Z10	Typ A50-X 6008; EG-Genehmigung E1155R01 10471
Bemerkungen Z11	Typ A50-X 70C; EG-Genehmigung E1155R01 12661
Bemerkungen Z12	Typ A50-X TB-1; EG-Genehmigung E655R01 0930
Bemerkungen Z13	Typ S70C; EG-Genehmigung E255R01 12262
Bemerkungen Z14	Typ A50-X 6348; EG-Genehmigung E11 55R01 11057

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	3CF847
Marke	CITROEN
Typ	Jumpy BlueHDi
Länge_von	5331
Länge_bis	5331
Breite_von	1924
Breite_bis	0
Höhe_von	1865
Höhe_bis	1955
Treibstoff	D



Getriebe	m6
iAchse	'3.94
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	8.1
ET_CO2_WLTP	211
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	3CF847
Marke	CITROEN
Typ	Jumpy BlueHDi
Leergewicht_von	1830
Leergewicht_bis	2035
Garantiegewicht_von	3070
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	5000
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'3.94
Vmax_von	170
Vmax_bis	0
Motormarke	PSA
Motortyp	EHT / AH01 (DW10FDDU340Nm)



Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1997
Leistung	106
Leistung_bei_n_min	3750
Drehmoment	340
Drehmoment_bei_n_min	2000
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Vorne
AbgasCode	AJEA
Emissionscode	B6e
ET-CO	35.5
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	32.2
ET-THC+NOx	35.7
ET-PM	1.25
ET-PA	0.03
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	20240305
GeräuschCode	GJCN
Fahrgeräusch	70
Standgeräusch	81
Standgeräusch_bei_n/min	2813
Bemerkung	y