



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

CITROEN Jumpy SpaceTourer

Typengenehmigungs-Nr.: 1CF810

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1CF810
Typengenehmigung erteilt	20161227
gültig für Importdatum bis	20180831
Erweiterung TG vom:	20170508
Erweiterung TG Positionen	'09/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	2026

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CITROEN
04 Typ	Jumpy SpaceTourer
05 Typ; Variante/Version	V; A/BHXXH-N2B00M, A/BHXXH-P2B00M STT
06 Vorziffer	VF7VABHXXH.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2015/758*0530
10 Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	links oder rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, an Spritzwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	CITROEN
25 Motor Typ	BHX / BH01 (DV6FC)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1560



28 Leistung kW	85
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/PSA4396
34 Motorkennzeichen	BHX / BH01
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne am Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4,47
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	mech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	160
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	9
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	4956
40 Länge bis	4959
41 Breite von	1920
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1881
42 Höhe bis	1940
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	803
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	1647
52 Leergewicht bis	2073
53 Garantiegewicht von	2830
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	100
57 gebremst mech	2000
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	4300
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	80
67 Stützlast autom	0



Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/65R16C 104R; 7.0x16 ET46

70 Reifen Felgen 215/60R17C 104R; 7.0x17 ET46

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09) TG gültig ab e2*2007/46-2015/758*0530*01

Bemerkungen Z3 30) 1/ww. TRPSAK678, -K721, -K730, -K731, -K732 und 1/TRPSAS004 und TRPSAF024

Bemerkungen Z5 55) 50kg pro Querträger, max. 2 Querträger zulässig

Bemerkungen Z6 Montage gemäss Herstellerangaben

Bemerkungen Z8 Zuordnung

Bemerkungen Z9 05) V; A/BHXH-N2B00M / V; A/BHXH-P2B00M

Bemerkungen Z10 37) 6-8, v= 2 / 6-9, v= 3

Bemerkungen Z11 52) 1647-2070 / 1661-2073

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1CF810

Marke CITROEN

Typ Jumpy SpaceTourer

Länge_von 4956

Länge_bis 4959

Breite_von 1920

Breite_bis 0

Höhe_von 1881

Höhe_bis 1940

Treibstoff D

Getriebe m6

iAchse '4.47

Energieeffizienzklasse D

ET_Verbrauch 5.2

ET_CO2 137

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	1CF810
Marke	CITROEN
Typ	Jumpy SpaceTourer
Leergewicht_von	1647
Leergewicht_bis	2073
Garantiegewicht_von	2830
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	4300
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
iAchse	'4.47
Vmax_von	160
Vmax_bis	0
Motormarke	CITROEN
Motortyp	BHX / BH01 (DV6FC)
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1560
Leistung	85
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	195.9
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	34.7
ET-THC+NOx	54
ET-PM	0.45
ET-PA	0.5
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	20161227
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	69.2
Standgeräusch	77
Standgeräusch_bei_n/min	2625