



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

CITROEN Jumpy SpaceTourer

Typengenehmigungs-Nr.: 1CL980

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1CL980
Typengenehmigung erteilt	20251031
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	2288

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CITROEN
04 Typ	Jumpy SpaceTourer
05 Typ; Variante/Version	V; N/FC17-12E8GL
06 Vorziffer	VF7VNFC1.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2018/858*0530
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	STELLANTIS
25 Motor Typ	46359236
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2184
28 Leistung kW	132



28 Leistung n	3500
29 Md. max Nm	400
29 Md. max n	1500
30 Abgasreinigung	1/ww. F-AP-AC-AT 52213830, 52250370
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/SCR PSA K802, ASC PSA K803
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ PSA4419
34 Motorkennzeichen	46359236
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	Vorne
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	3.53
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. oder elektro-mech., Scheiben auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	185



19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
----------------------------	---

Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	9
----------------------------	---

37 Anzahl Plätze Total bis	0
----------------------------	---

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	4981
--------------	------

40 Länge bis	0
--------------	---

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	802
------------------------	-----

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 1998

52 Leergewicht bis 2279

53 Garantiegewicht von 2940

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1530

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1500

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 150

57 gebremst mech 0

57 gebremst autom 1900

58 ungebremst mech 0

58 ungebremst autom 750

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 4840



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	80

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	215/65R16C 104T; 7.00x16 ET46
70 Reifen Felgen	215/60R17C 104T; 7.00x17 ET46
71 Reifen Felgen	225/55R17 101T; 7.00x17 ET46

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2007/46-2018/858*0530*24
Bemerkungen Z3	55) 50kg pro Querträger, max. 3 Querträger zulässig
Bemerkungen Z4	Montage gemäss Herstellerangaben
Bemerkungen Z6	56) Anhängervorrichtung: Typ F 5890; EG-Genehmigung E11 55R01 10467
Bemerkungen Z7	Typ F 6507; EG-Genehmigung E11 55R01 11306
Bemerkungen Z8	Typ A 50-X 5889; EG-Genehmigung E11 55R01 10466
Bemerkungen Z9	Typ A 50-X 5891; EG-Genehmigung E11 55R01 10468
Bemerkungen Z10	Typ A 50-X 9530909; EG-Genehmigung E11 55R01 10470
Bemerkungen Z11	Typ A 50-X 6008; EG-Genehmigung E11 55R01 10471
Bemerkungen Z12	Typ A 50-X 70C/*; EG-Genehmigung E11 55R01 12661
Bemerkungen Z13	Typ A 50-X TB-1; EG-Genehmigung E6 55R01 0930
Bemerkungen Z14	Typ S 70C/*; EG-Genehmigung E2 55R01 12262

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1CL980
Marke	CITROEN
Typ	Jumpy SpaceTourer
Länge_von	4981
Länge_bis	0
Breite_von	1924
Breite_bis	0
Höhe_von	1865



Höhe_bis	1955
Treibstoff	D
Getriebe	a8
Energieeffizienzklasse	G
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	7.6
ET_CO2_WLTP	200
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	1CL980
Marke	CITROEN
Typ	Jumpy SpaceTourer
Leergewicht_von	1998
Leergewicht_bis	2279
Garantiegewicht_von	2940
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	4840
Getriebe	a8
Vmax_von	185
Vmax_bis	0
Motormarke	STELLANTIS



Motortyp	46359236
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2184
Leistung	132
Leistung_bei_n_min	3500
Drehmoment	400
Drehmoment_bei_n_min	1500
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Vorne
AbgasCode	AJEB
Emissionscode	B6e
ET-CO	33.8
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	11.6
ET-THC+NOx	16.5
ET-PM	0.39
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	20251031
GeräuschCode	GJCB
Fahrgeräusch	69
Standgeräusch	79
Standgeräusch_bei_n/min	2625
Bemerkung	y