



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

CITROEN C4 SpaceTourer

Typengenehmigungs-Nr.: 1CK138

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1CK138
Typengenehmigung erteilt	20200910
gültig für Importdatum bis	20220630
Erweiterung TG vom:	20201204
Erweiterung TG Positionen	'09/19/30/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN (EB)
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	2026

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CITROEN
04 Typ	C4 SpaceTourer
05 Typ; Variante/Version	3; A/HNS4/J2S
06 Vorziffer	VF73AHNS4.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*2007/46-2020/1181*0356
10 Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	links oder rechts an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts, auf Federbeindom

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PSA
25 Motor Typ	HNS / HN05 (EBSADTS)
26 Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1199



28 Leistung kW	96
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	230
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/ww.TRPSAK751, K6764, und TRPSAF033, F037
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ PSA3093
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/ PSA3432
34 Motorkennzeichen	HNS / HN05
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne am Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-, h=ww. Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	a8
18 iA 1	3,56
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	elektr.-mech., Scheiben auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	200
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	7
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'4+1
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4597
40 Länge bis	4602
41 Breite von	1826
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1638
42 Höhe bis	1644
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	873
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2840
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	1573
47 Spur Achse 1 bis	1587
48 Spur Achse 2 von	1576
48 Spur Achse 2 bis	1590
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	1479
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1659
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2130
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1100
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1175
-----------------------	------

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

55 Dachlast	85
-------------	----

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	1150
-------------------	------

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

58 ungebremst autom	680
---------------------	-----

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	3280
---------------------------	------

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



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	70

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	205/60R16 90H; 6.50x16 ET47
70 Reifen Felgen	205/55R17 90H; 7.00x17 ET50

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	09) TG gültig ab e2*2019/543*0356*22
Bemerkungen Z3	56) ww. Anhängervorrichtung: Typ A50-X; EG-Genehmigung E11 55R 0118359

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1CK138
Marke	CITROEN
Typ	C4 SpaceTourer
Länge_von	4597
Länge_bis	4602
Breite_von	1826
Breite_bis	0
Höhe_von	1638
Höhe_bis	1644
Treibstoff	B
Getriebe	a8
iAchse	'3.56
Energieeffizienzklasse	G
ET_Verbrauch	5
ET_CO2	115
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	172
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	1CK138
Marke	CITROEN
Typ	C4 SpaceTourer
Leergewicht_von	1479
Leergewicht_bis	1659
Garantiegewicht_von	2130
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	3280
Getriebe	a8
iAchse	'3.56
Vmax_von	200
Vmax_bis	0
Motormarke	PSA
Motortyp	HNS / HN05 (EBSADTS)
Bauart	4-Takt / 3 / Reihe-T-DI
Treibstoff	B
Hubraum	1199
Leistung	96
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	230
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	V
AbgasCode	AJHP
Emissionscode	B6d
ET-CO	459.3
ET-THC	19
ET-NMHC	16.7
ET-NOx	37.5
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0.54
ET-PA	3.35
ET-PA-Exp	11
ET-T_IV-THC	0.8
ET-T_VI-CO	2.6
ET-T_VI-THC	0.54
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	20200910



GeräuschCode	GJAB
Fahrgeräusch	69
Standgeräusch	75
Standgeräusch_bei_n/min	3750