



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# CITROEN-DANGEL Jumper 4x4

Typengenehmigungs-Nr.: 3CE492

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3CE492
Typengenehmigung erteilt	20260127
gültig für Importdatum bis	20240830
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
10 EFKO-Code	2161

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CITROEN-DANGEL
04 Typ	Jumper 4x4
05 Typ; Variante/Version	V50CC; BBZFB/NS, -NS1
06 Vorziffer	VF7YBBNF.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
09 EU-Gesamtgenehmigung	e9*2007/46*2019/543*6482
10 Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn unten im Einstieg, an Radkasten

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PSA
25 Motor Typ	4HB/4H03
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2179
28 Leistung kW	103



28 Leistung n	3750
29 Md. max Nm	340
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/ww.F-AP-AC-AT 1393931080, - 1382442080
34 Motorkennzeichen	4HB/4H03
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, links oder rechts am Motorblock

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blatt-/Luftfederung; Stossd.
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	Allrad
18 Getriebe 1	m6
18 iA 1	4.93
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; 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	2
37 Anzahl Plätze Total bis	3
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	5413
40 Länge bis	5542
41 Breite von	2050
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2522
42 Höhe bis	2542
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1015
43 Überhang hinten bis	1144
44 Abstand Achse 1-2 von	3450
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	1810
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1790
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	2025
--------------------	------

52 Leergewicht bis	2274
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	3300
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1800
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1900
-----------------------	------

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

55 Dachlast	150
-------------	-----

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	5800
--------------------------	------

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 107S; 6.00x15 ET68

70 Reifen Felgen 225/70R15C 110S; 6.00x15 ET68

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

## Bemerkungen

**Bemerkungen Z1** 04) Stufe 1: CITROËN; Basisfahrzeug mit VR-Antrieb / Stufe 2: DANGEL; Umbau auf Allrad-Antrieb

**Bemerkungen Z2** 05) CITROËN: YBBNFB/NS, -/NS1 / DANGEL: V50CC; BBZFB/NS, -/NS1

**Bemerkungen Z3** 06) VF7YBBNF..... / =

**Bemerkungen Z4** 09) TG gültig ab e3\*2007/46\*0046\*17 / e9\*2007/46\*6482\*02

**Bemerkungen Z5** 10) AUTOMOBILES CITROEN, F-92500 Rueil Malmaison / AUTOMOBILES DANGEL SA, F-68780 Senheim

**Bemerkungen Z8** 30) 1/FAPACAT 1393926080 und 1/NH3: ww. FAPACAT 1393931080, -1393932080 und 1/SCR: FAPACAT 1393927080

**Bemerkungen Z10** 56)ww. Anhängervorrichtung: Typ 4418; EG-Genehmigung e11\*005988

**Bemerkungen Z11** Typ 4419; EG-Genehmigung e11\*005989

**Bemerkungen Z12** Typ 306270; EG-Genehmigung e13\*002215

**Bemerkungen Z13** Typ 306271; EG-Genehmigung e13\*002476

**Bemerkungen Z14** Typ 306429; EG-Genehmigung E13\*55R-013938

**Bemerkungen Z15** Typ 306446; EG-Genehmigung E13\*55R-013939

**Bemerkungen Z16** Typ 329059; EG-Genehmigung e13\*000128

**Bemerkungen Z17** Typ 329108; EG-Genehmigung E13\*55R-013957

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 3CE492

Marke CITROEN-DANGEL

Typ Jumper 4x4

Länge\_von 5413

Länge\_bis 5542



Breite_von	2050
Breite_bis	0
Höhe_von	2522
Höhe_bis	2542
Treibstoff	D
Getriebe	m6
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	14.8
ET_CO2_WLTP	387
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	3CE492
Marke	CITROEN-DANGEL
Typ	Jumper 4x4
Leergewicht_von	2025
Leergewicht_bis	2274
Garantiegewicht_von	3300
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	5800
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m6
Vmax_von	160



Vmax_bis	0
Motormarke	PSA
Motortyp	4HB/4H03
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2179
Leistung	103
Leistung_bei_n_min	3750
Drehmoment	340
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	KP
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	Allrad
AbgasCode	AJHR
Emissionscode	B6d
ET-CO	32
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	52.3
ET-THC+NOx	58.5
ET-PM	1.33
ET-PA	1.97
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	20260127
GeräuschCode	GJBN
Fahrgeräusch	70
Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	2812