



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# CITROEN Jumper 1.9DT 14Q

Typengenehmigungs-Nr.: 1CD352

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1CD352
Typengenehmigung erteilt	19961205
gültig für Importdatum bis	19980930
Erweiterung TG vom:	19980303
Erweiterung TG Positionen	'20/33/35/69/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	2026

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CITROEN
04 Typ	Jumper 1.9DT 14Q
05 Typ; Variante/Version	231V72 / 232V72
06 Vorziffer	VF723.V72.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
10 Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN SA, F-92208 NEUILLY SUR SEINE
11 Herstellerplakette	im Motorraum, Mitte auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	im Fahrerhaus, rechts vorn unten im Einstieg

## Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	CITROEN
25 Motor Typ	D8C
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1905
28 Leistung kW	67.5



28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	196
29 Md. max n	2250
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/F.AP.AC.AT.1316591080
32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/F.AP.AC.AT.1316626080/1
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/F.AP.AC.AT.1316626080/2
34 Motorkennzeichen	D8C
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn, Mitte Block

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Blattfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,77

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckh., hydr., Kreise-V/V+H, Scheiben
20 Betriebsbremse Z2	Trommeln, ALB auf HR; a.W. mit ABS, dann
20 Betriebsbremse Z3	Kreise-X, ww. mit ALB oder integr. EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	136
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	3
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'3+1
39 Rückspiegel	links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von	4655
40 Länge bis	5005
41 Breite von	1998
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2150
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	840
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	965
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2850
44 Abstand Achse 1-2 bis	3200
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	1720
47 Spur Achse 1 bis	0
47 ET Achse 1 von	68
48 Spur Achse 2 von	1710
48 Spur Achse 2 bis	0
48 ET Achse 2 von	68
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	1860
52 Leergewicht bis	1940
53 Garantiegewicht von	3250
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1650
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1750
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	200
57 gebremst mech	1500
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	0



66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	195/70R15C 103N, 205/70R15C 106N, 215/70R15C 109N; 6x15 ET68
------------------	--

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05) 231V72: 37) 6 Plätze / 40) 4655 mm / 44) 2850 mm / 52) 1860 kg
Bemerkungen Z2	231V72: 9 Plätze / 4655 / 2850 / 1900
Bemerkungen Z3	232V72: 6 Plätze / 5005 / 3200 / 1900
Bemerkungen Z4	232V72: 9 Plätze / 5005 / 3200 / 1940

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1CD352
Marke	CITROEN
Typ	Jumper 1.9DT 14Q
Länge_von	4655
Länge_bis	5005
Breite_von	1998
Breite_bis	0
Höhe_von	2150
Höhe_bis	0
Treibstoff	D
Getriebe	m5
iAchse	'4.77
ET_Verbrauch	9.3
ET_CO2	247
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	1CD352
Marke	CITROEN
Typ	Jumper 1.9DT 14Q
Leergewicht_von	1860
Leergewicht_bis	1940
Garantiegewicht_von	3250
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.77
Vmax_von	136
Vmax_bis	0
Motormarke	CITROEN
Motortyp	D8C
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	1905
Leistung	67.5
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	196
Drehmoment_bei_n_min	2250



Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAAH
Emissionscode	B01
ET-CO	920
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	1240
ET-PM	145
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
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	19961205
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	72
Standgeräusch	79
Standgeräusch_bei_n/min	3000
Bemerkung	y