



Typenschein Auszug

Fahrzeug-Basisdaten

Typengenehmigungsnummer	1CD470
Typengenehmigung erteilt	19970716
gültig für Importdatum bis	19980930
Erweiterung TG vom:	19980218
Erweiterung TG Positionen	'20/32/35/69
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
04 Marke	CITROEN
04 Typ	Jumper 2.5TDi 10Q
05 Typ; Variante/Version	231C42; Combi Club
06 Vorziffer	VF7231C42.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e3*70/156-96/27*0027
10 EFKO-Code	2026
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
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	4,93
19 Fahrzeug Vmax mech von	152
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
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
25 Motor Marke	CITROEN
25 Motor Typ	THX
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2446
28 Leistung kW	79
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	235
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	THX
34 Motorkennzeichen	vorn, rechts auf Block
Anbringungsort	
37 Anzahl Plätze Total von	8
37 Anzahl Plätze Total bis	9
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	'3+1
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	4655
40 Länge bis	0
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	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	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
52 Leergewicht von	2010
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2850
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1460
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1460
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
69 Reifen Felgen	195/70R15 Reinf. 97S; 6x15 ET68

Verbrauch & Dimensionen

ET_Verbrauch	9.6
ET_CO2	256
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

AbgasCode	AAAH
Emissionscode	B01
ET-CO	1380
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	1510
ET-PM	220
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	19970716
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	74.5
Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	3000
Bemerkung	y