



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

CITROEN C2 1.6 16V

Typengenehmigungs-Nr.: 1CD734

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1CD734
Typengenehmigung erteilt	20050707
gültig für Importdatum bis	20101231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	2026

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CITROEN
04 Typ	C2 1.6 16V
05 Typ; Variante/Version	JMNFSC
06 Vorziffer	VF7JMNFSC.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*70/156-2001/116*0309
10 Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN, F-92500 Rueil-Malmaison
11 Herstellerplakette	links, im Einstieg an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Spritzwand

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	CITROEN
25 Motor Typ	NFS
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1587
28 Leistung kW	90



28 Leistung n	6500
29 Md. max Nm	141.5
29 Md. max n	3750
30 Abgasreinigung	1/TRPSAK357
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA4229
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/PSA4230
34 Motorkennzeichen	NFS
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne, am Block

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., a.W. elektr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,29

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben; ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	202
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	4
----------------------------	---



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

Masse & Dimensionen

40 Länge von	3666
40 Länge bis	0
41 Breite von	1659
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1474
42 Höhe bis	1477
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	591
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2315
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	1433
47 Spur Achse 1 bis	1439
48 Spur Achse 2 von	1433
48 Spur Achse 2 bis	1439
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	1159
52 Leergewicht bis	1165
53 Garantiegewicht von	1415
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	820
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	710
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	50
57 gebremst mech	620
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	450
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	1865
66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	25
67 Stützlast autom	0



Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen

195/45R16 80V; 6.50x16 ET26

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1CD734
Marke	CITROEN
Typ	C2 1.6 16V
Länge_von	3666
Länge_bis	0
Breite_von	1659
Breite_bis	0
Höhe_von	1474
Höhe_bis	1477
Treibstoff	B
Getriebe	m5
iAchse	'4.29
Energieeffizienzklasse	F
ET_Verbrauch	6.9
ET_CO2	163
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	1CD734
Marke	CITROEN
Typ	C2 1.6 16V
Leergewicht_von	1159
Leergewicht_bis	1165
Garantiegewicht_von	1415
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	1865
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.29
Vmax_von	202
Vmax_bis	0
Motormarke	CITROEN
Motortyp	NFS
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	1587
Leistung	90
Leistung_bei_n_min	6500
Drehmoment	141.5
Drehmoment_bei_n_min	3750
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AAEA
Emissionscode	B04
ET-CO	320
ET-THC	50
ET-NMHC	0
ET-NOx	20



ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	450
ET-T_VI-CO	4.7
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	20050707
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	73
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	4875