



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

CITROEN Evasion2.0 16VHDI

Typengenehmigungs-Nr.: 1CD583

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1CD583
Typengenehmigung erteilt	20001114
gültig für Importdatum bis	20051231
Erweiterung TG vom:	20031121
Erweiterung TG Positionen	'37/42/56/72
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	2026

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CITROEN
04 Typ	Evasion2.0 16VHDI
05 Typ; Variante/Version	A; AFRHWB
06 Vorziffer	VF7AFRHWB.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*70/156-93/81*0186
10 Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN SA, F-92208 NEUILLY SUR SEINE
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts oben auf Längsträger oder an B-Säule rechts
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts oben an Kotflügelinnenseite

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	CITROEN
25 Motor Typ	RHW
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1997



28 Leistung kW	80
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	275.03
29 Md. max n	1750
30 Abgasreinigung	1/F.AP.AC.AT.8673 und 1/F.AP.AC.AT.8657
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/F.AP.AC.AT.8654
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/F.AP.AC.AT.8650
34 Motorkennzeichen	RHW
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorne am Motorblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,47

Bremsen

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

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	175
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	5
37 Anzahl Plätze Total bis	8
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	4454
40 Länge bis	0
41 Breite von	1816
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1714
42 Höhe bis	1809
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	749
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2824
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	1534
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1540
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	1670
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1807
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	2395
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1230
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1260
-----------------------	------

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

55 Dachlast	100
-------------	-----

57 gebremst mech	1300
------------------	------

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 60

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 205/65R15 94T; 6 1/2x15 ET31

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 09/37) bis: e2*93/81*0186*05 = 5-8 Plätze

Bemerkungen Z2 ab: e2*93/81*0186*06 = 5-7 Plätze

Bemerkungen Z4 42) Höhe 1809 mm = mit Dachreling

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1CD583

Marke CITROEN

Typ Evasion2.0 16VHdi

Länge_von 4454

Länge_bis 0

Breite_von 1816

Breite_bis 0

Höhe_von 1714

Höhe_bis 1809

Treibstoff D

Getriebe m5

iAchse '4.47

Energieeffizienzklasse G

ET_Verbrauch 7

ET_CO2 186

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	1CD583
Marke	CITROEN
Typ	Evasion2.0 16VHDi
Leergewicht_von	1670
Leergewicht_bis	1807
Garantiegewicht_von	2395
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.47
Vmax_von	175
Vmax_bis	0
Motormarke	CITROEN
Motortyp	RHW
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1997
Leistung	80
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	275.03
Drehmoment_bei_n_min	1750
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4



Antrieb	V
AbgasCode	AADB
Emissionscode	B03
ET-CO	370
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	440
ET-THC+NOx	490
ET-PM	44
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	20001114



GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	74.7
Standgeräusch	85
Standgeräusch_bei_n/min	3000