



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

CITROEN XM Break 2.0 16V

Typengenehmigungs-Nr.: 1CD395

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1CD395
Typengenehmigung erteilt	19961210
gültig für Importdatum bis	20001231
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	XM Break 2.0 16V
05 Typ; Variante/Version	Y4-GB
06 Vorziffer	VF7Y4GB.....
07 Karosserieform Code	161
07 Karosserieform	Stationswagen
10 Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN SA, F-92208 NEUILLY SUR SEINE
11 Herstellerplakette	im Motorraum, auf Kühlertraverse
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts in Wasserrinne

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	CITROEN
25 Motor Typ	RFV
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj.
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1997
28 Leistung kW	97.4
28 Leistung n	5500



29 Md. max Nm	180
29 Md. max n	4200
30 Abgasreinigung	1/TRPSAK075
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA4098
32 Schalldämpfer 2 Art	MS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/PSA4076
33 Schalldämpfer 3 Art	NS
33 Schalldämpfer 3 Bez	1/PSA4099
34 Motorkennzeichen	RFV
34 Motorkennzeichen Anbringungsart	vorn, unten auf Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	hydro-pneumatisch (Hochdruck)
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	4,43

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Hydraulikhilfe, hydr., Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ALB auf HR, a.W. ABS
21 Hilfsbremse Z1	mech., Scheiben, auf VR
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf VR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	198
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	0
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	4963
40 Länge bis	0
41 Breite von	1794
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1464
42 Höhe bis	1520
43 Überhang vorne von	1068
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1045
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	1520
47 Spur Achse 1 bis	1530
48 Spur Achse 2 von	1447
48 Spur Achse 2 bis	1457
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	1542
--------------------	------

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	2070
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1065
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	1150
-----------------------	------

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

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

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

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	730
--------------------	-----

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 195/65R15, 205/60R15; 6x15 ET45, 6x15 ET43

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 42) mit Dachreling, Höhe 1520 mm

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1CD395

Marke CITROEN

Typ XM Break 2.0 16V

Länge_von 4963

Länge_bis 0

Breite_von 1794

Breite_bis 0

Höhe_von 1464

Höhe_bis 1520

Treibstoff B

Getriebe m5

iAchse '4.43

ET_Verbrauch 9.6

ET_CO2 225

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	1CD395
Marke	CITROEN
Typ	XM Break 2.0 16V
Leergewicht_von	1542
Leergewicht_bis	0
Garantiegewicht_von	2070
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'4.43
Vmax_von	198
Vmax_bis	0
Motormarke	CITROEN
Motortyp	RFV
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj.
Treibstoff	B
Hubraum	1997
Leistung	97.4
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	180
Drehmoment_bei_n_min	4200
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AACA
Emissionscode	B02



ET-CO	1400
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	470
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	1600
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	19961210
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	73.5
Standgeräusch	86



Standgeräusch_bei_n/min 4125

Bemerkung y