



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

CITROEN Xantia 1.8i 16V

Typengenehmigungs-Nr.: 1CD497

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1CD497
Typengenehmigung erteilt	19980106
gültig für Importdatum bis	20001231
Erweiterung TG vom:	19991029
Erweiterung TG Positionen	'09/22/30/56/67
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	Xantia 1.8i 16V
05 Typ; Variante/Version	X1LFYM
06 Vorziffer	VF7X1LFYM.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*70/156-98/14*0118
10 Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN SA, F-92208 NEUILLY SUR SEINE
11 Herstellerplakette	im Motorraum, links an Stirnwand oder an Kotflügelinnenseite
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts oben, in Wasserrinne

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	CITROEN
25 Motor Typ	LFY
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
26 Bauart Treibstoff	B
27 Hubraum	1761



28 Leistung kW	81
28 Leistung n	5500
29 Md. max Nm	155
29 Md. max n	4250
30 Abgasreinigung	1/TRPSAK081 oder -K130 oder -K140
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA4100
34 Motorkennzeichen	LFY
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vorn Mitte, oder vorn unten am Motorblock
35 Geräuschkämpfung 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	a4
18 iA 1	3,17

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr., Hochdruck, Kreise-V/H,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ALB* auf HR; a.W. ABS
20 Betriebsbremse Z3	*Druck der hinteren Aufhängung
21 Hilfsbremse Z1	mech., Scheiben, auf VR
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf VR

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	186
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	4524
40 Länge bis	0
41 Breite von	1755
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1400
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	983
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	801
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2740
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	1502
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1454
48 Spur Achse 2 bis	1468
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	1361
--------------------	------

52 Leergewicht bis	1479
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	1810
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	1020
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	850
-----------------------	-----

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

55 Dachlast	75
-------------	----

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	1500
-------------------	------

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

58 ungebremst autom	680
---------------------	-----

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	2980
---------------------------	------

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0
------------------------------------	---



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	85

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	185/65R15 88H; 5 1/2x15 ET 8
------------------	------------------------------

Bemerkungen

Bemerkungen Z1	56) Anhängervorrichtung nach Richtlinie 94/20 EG; Befestigung für Sicherheitsverbindung nicht erforderlich
----------------	--

Bemerkungen Z2	Genehmigungsnummer: e4*94/20*0662, oder *0099
----------------	---

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1CD497
Marke	CITROEN
Typ	Xantia 1.8i 16V
Länge_von	4524
Länge_bis	0
Breite_von	1755
Breite_bis	0
Höhe_von	1400
Höhe_bis	0
Treibstoff	B
Getriebe	a4
iAchse	'3.17
ET_Verbrauch	9.2
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	1CD497
Marke	CITROEN
Typ	Xantia 1.8i 16V
Leergewicht_von	1361
Leergewicht_bis	1479
Garantiegewicht_von	1810
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	2980
Getriebe	a4
iAchse	'3.17
Vmax_von	186
Vmax_bis	0
Motormarke	CITROEN
Motortyp	LFY
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-Inj
Treibstoff	B
Hubraum	1761
Leistung	81
Leistung_bei_n_min	5500
Drehmoment	155
Drehmoment_bei_n_min	4250
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AACA



Emissionscode	B02
ET-CO	630
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	250
ET-PM	0
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	990
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	19980106
GeräuschCode	GABA
Fahrgeräusch	73



Standgeräusch	81
Standgeräusch_bei_n/min	4125
Bemerkung	y