



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# CITROEN Xsara 2.0 HDi

Typengenehmigungs-Nr.: 1CD534

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	1CD534
Typengenehmigung erteilt	19990428
gültig für Importdatum bis	20001231
Erweiterung TG vom:	19991109
Erweiterung TG Positionen	'09/20/56/58/67
01 EFKO-Code	1
01 Fahrzeugart	PERSONENWAGEN
02 Fahrzeugsart Code	0
03 Fahrzeugklasse	M1
10 EFKO-Code	2026

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	CITROEN
04 Typ	Xsara 2.0 HDi
05 Typ; Variante/Version	N0RHYF, N1RHYF (1) / N0RHYB, N1RHYB (2)
06 Vorziffer	VF7N.RHY.....
07 Karosserieform Code	163
07 Karosserieform	Limousine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e2*70/156-98/14*0189
10 Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN SA, F-92208 NEUILLY SUR SEINE
11 Herstellerplakette	im Motorraum, rechts an Kotflügelinnenseite oder hinten im Kofferraum
12 Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts, oben in Wasserrinne

## Motor, Abgas & Geräusch

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



28 Leistung kW	66
28 Leistung n	4000
29 Md. max Nm	205
29 Md. max n	1900
30 Abgasreinigung	1/TRPSAK151 (1) / 1/TRPSAK139 (2)
31 Schalldämpfer 1 Art	MS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/PSA4132
32 Schalldämpfer 2 Art	HS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/PSA4125
34 Motorkennzeichen	RHY
34 Motorkennzeichen Anbringungsart	vorn Mitte unten eingeschl.oder Plakette vorn Mitte oben, am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt,
35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionskapsel unter Motor und Getriebe

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v=Schrauben-/h=Drehstabfederung, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	V
18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,68

## Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ALB auf HR; a.W. ABS,
20 Betriebsbremse Z3	ww. mit ALB oder mit integrierter EBV
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheiben, auf HR

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	180
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 '2+1 / 4+1

39 Rückspiegel links+rechts

## Masse & Dimensionen

40 Länge von 4167

40 Länge bis 0

41 Breite von 1698

41 Breite bis 0

42 Höhe von 1364

42 Höhe bis 1405

43 Überhang vorne von 868

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 759

43 Überhang hinten bis 0

44 Abstand Achse 1-2 von 2540

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 1420

47 Spur Achse 1 bis 1437

48 Spur Achse 2 von 1430

48 Spur Achse 2 bis 1444

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 1240

52 Leergewicht bis 1342

53 Garantiegewicht von 1670

53 Garantiegewicht bis 1690

54 Achsgarantie v von 900

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 810

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 75

57 gebremst mech 1100

57 gebremst autom 0

58 ungebremst mech 0

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	70
67 Stützlast autom	0

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen	185/65R14 86H; 5 1/2x14 ET24
70 Reifen Felgen	195/55R15 85H; 6x15 ET18/19

## Bemerkungen

Bemerkungen Z1	05) N0RHY? / N1RHY?
Bemerkungen Z2	58) 625 kg / 620 kg
Bemerkungen Z4	56) Anhängervorrichtung nach Richtlinie 94/20 EG; Befestigung für Sicherheitsverbindung nicht erforderlich
Bemerkungen Z5	Genehmigungsnummer: ww. e11*94/20*0454, *0455, *0645

## Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code	1CD534
Marke	CITROEN
Typ	Xsara 2.0 HDi
Länge_von	4167
Länge_bis	0
Breite_von	1698
Breite_bis	0
Höhe_von	1364
Höhe_bis	1405
Treibstoff	D
Getriebe	m5
iAchse	'3.68
Hinweis	05; N6RHYB, N7RHYB
ET_Verbrauch	5.5
ET_CO2	147
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	1CD534
Marke	CITROEN
Typ	Xsara 2.0 HDi
Leergewicht_von	1240
Leergewicht_bis	1342
Garantiegewicht_von	1670
Garantiegewicht_bis	1690
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m5
iAchse	'3.68
Vmax_von	180
Vmax_bis	0
Motormarke	CITROEN
Motortyp	RHY
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	1997
Leistung	66
Leistung_bei_n_min	4000
Drehmoment	205



Drehmoment_bei_n_min	1900
Abgasreinigung	K
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	V
AbgasCode	AACC
Emissionscode	B02
ET-CO	580
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	490
ET-PM	53
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	19990428
GeräuschCode	GABB
Fahrgeräusch	71.3
Standgeräusch	82
Standgeräusch_bei_n/min	3000
Bemerkung	y