

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenvagen	CITROEN	C 15 D (VD Serie PG)	CH 0171 42

EX

Hersteller	AUTOMOBILES CITROEN SA., 62, Boulevard Victor Hugo, F-92208 Neuilly sur Seine / France		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette		
Herstellerplakette	Fahrgestellnummer "VF7VDPG....PG...."		
Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts an Kotflügelinnenseite		
Motorkennzeichen	im Motorraum, rechts oben in Wasserrinne		
Importeur	"161 A" Plakette, vorn Mitte Motorblock CITROEN (SUISSE) SA., 27, route des Acacias, 1211 Genève		

Fahrgestell	Motor		Typ	
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4	Marke	CITROEN	161 A
Federung	V+H= Schraubenfedern mit Stossdämpfer	Bauart	Reihe	4
Lenkung	mechanisch Zahnstange	Treibstoff	D	vorn
Achsantrieb	auf Vorderräder	Kühlung	Wasser	4
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, V=Scheiben/H=Innenbacken, Unterdruckhilfe, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf die Hinterräder	Bohrung	80	88
Hilfsbremse	1. + 2.-Kreis der Betriebsbremse	Hubraum	1768	9,0
Feststellbremse	mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder	Leistung kW	44,1 DIN	4600
Dauerbremse	---	Md-max, Nm	112	2000
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle; separate Kontrollampe	Schalldämpfer	2 Töpfe: 335x133x71 mm "PEUGEOT 032 126" 425x151 mm "PEUGEOT 501 968"	
			Motorhaube u. Spritzwand im Motorraum mit schalldämmendem Material ausgekleidet	

Karosserie/Ausrüstung	Limousine §)		Gewichte		vorn		hinten		Total	
Anzahl Türen	2 + 1		Leergewicht		570		380		950	
Sicherheitsgurten	vorn	Ar4m(E)	Geschw. Messer		km/h		Gewichtsverteilung		350	
Unterlegkeil	---		hinten		A(E)+B(E)		700		1300	
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss		Rückspiegel		2/beidseitig		Fabrikgarantie		1530	
Treibstofftank	1 / 52 lt. / Kunststoff						Reifengröße		155 SR 13	
Warnvorrichtung	SEIMA CH 5 1201 04				oder andere homologierte		Ply/bar		-- / 2,7	
Anzahl Plätze	T	5	v	2	M		h	3		
Masse	innen		aussen				mech. Getriebe		autom. Getriebe	
Länge			3995	Achsabstand	2740		620/485 kg			
Breite			1636	Doppelachse	v		h		2150 kg	
Höhe			1805	Spurweite	v	1360		620 kg		
Überhang vorn			710	Spurweite	h	1340		80 kg		
Überhang hinten			545	Spurkreis Ø	l	10900	r	10900	133 km/h	
Bodenfreiheit	leer			beladen						km/h
								gemessen _____ km/h bei /min _____ Motor _____ Zapfwelle		
								Garantierte Stützlast		45 kg

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung	Bemerkungen
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A /min	
m4	3,81	76,0	72,0 3450	
Rauchemission BAV Anh. 3	ECE-24			
b = bei min-1	k = 0,35 bei 4600 min-1	k = 0,24 bei 4100 min-1		
b = bei min-1	k = 0,27 bei 3600 min-1	k = 0,30 bei 3100 min-1		
b = bei min-1	k = 0,43 bei 2600 min-1	k = 0,83 bei 2070 min-1		
O	O+P			
S Bacharach = 3,0	Einspritzpumpe ROTO DIESEL od. CONDIESEL			
Rauchemission BAV Anh. 3	ECE-24			
b = bei /min	k = 0,64 bei 4600 /min	k = 0,46 bei 4100 /min		
b = bei /min	k = 0,46 bei 3600 /min	k = 0,43 bei 3100 /min		
b = bei /min	k = 0,83 bei 2600 /min	k = 0,97 bei 2070 /min		
O	O+P			
S Bacharach = 3,0	Einspritzpumpe BOSCH			

Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Fahrzeugart	Personenwagen	
Marke und Typ	CITROEN C 15 D	
Typenschein-Nr. CH	0171 42	
Karosserie	Limousine	
Plätze	Total 5	vorn 2
Leergewicht	950	Treibstoff D
Nutzlast	---	Hubraum 1768
Gesamtgewicht	1530	Steuer-PS 9,0

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

§) Ausrüstung : Kotschutzlappen über Hinterräder erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung Genève, 04.07.85.

Vn/PR

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle

A Art des Fahrzeugs Genre du véhicule 10) Personenwagen Voiture de tourisme	B Fabrikmarke Marque de fabrication C I T R O E N	C Typ Modell Type Modèle C 1 5 D (VD Serie PG)	D Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No 0171 42
---	--	---	---

EMISSIONSKARTE (EK) nach den Vorschriften 01.10.86
 FICHE DES EMISSIONS (FE) selon les prescriptions

Geräuschemissionen / Emissions du bruit					
E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boite de vitesses	G i-Achse i-essieu	H Vorbeifahrt Avec le vhc. en marche: dB/A	J Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A min-1	R Bemerkungen Remarques
161 A	m5	4,19	75,0	74,0 3450	

(Emissionswerte 01.10.86 nur mit m5 erfüllt)
 (Valeurs d'émission 01.10.86: seulement remplies avec m5)

Rauchemission nach ECE 24 bzw. EG-Richtlinie
Emission de fumée selon ECE 24 resp. directive CEE

oder
ou

BOSCH-Schwärzungszahl
Degré de noircissement

Motortyp / Type du moteur: **161 A**

	O	P	O
Einspritzpumpe Pompe d'injection:	k= 0,35 bei/ä 4600 min-1	k= 0,24 bei/ä 4100 min-1	b= bei/ä min-1
	k= 0,27 " 3600 "	k= 0,30 " 3100 "	b= " "
ROTO DIESEL od.	k= 0,43 " 2600 "	k= 0,83 " 2070 "	b= " "
CONDIESEL	BACHARACH = 3,0		

Motortyp / Type du moteur: **161 A**

	O	P	O
Einspritzpumpe Pompe d'injection:	k= 0,64 bei/ä 4600 min-1	k= 0,46 bei/ä 4100 min-1	b= bei/ä min-1
	k= 0,46 " 3600 "	k= 0,43 " 3100 "	b= " "
BOSCH	k= 0,43 " 2600 "	k= 0,97 " 2070 "	b= " "
	BACHARACH = 3,0		

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen
compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

Ersetzt EK / remplace FE vom/du

Datum / date: **15.09.86 - SW**

BUNDESAMT FUER POLIZEIWESEN
Typenprüfstelle

OFFICE FEDERAL DE LA POLICE
Service d'homologation