

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Personenwagen

CITROEN

LNA (RB - RC)

CH 0171 21

Hersteller

Société Anonyme des Automobiles CITROEN, 167, Quai Andre Citroen, F-75747 Paris / France

Erkennungsmerkmale

auf Herstellerplakette : --  
vor Fahrgestellnummer : "VF7RERG....RG...." (unveränderliche Ziffern der Fahrgestell-Nummer)

Herstellerplakette

im Motorraum, rechts oben auf Radkasten

Fahrgestellnummer

im Motorraum, rechts oben auf Federbeinabstützung

Motorkennzeichen

"109 - 5 F" Plakette, links oben auf Kupplungsgehäuse

Hauptimporteur

CITROEN (SUISSE) SA., 27, rte des Acacias, 1211 Genève

Geprüftes Fahrzeug

VF7RERG000CRG0001 / VF7RERG000ORG0002

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder

4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

4 Achsantneb Vorderräder

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch = h=IB,

Bremskraftbegrenzer auf Hinterräder

a.W. mit Unterdruckhilfe

Hilfsbremse

mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder

Feststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

-

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle mit kombinierter Kontrollampe

Motor

Marke

CITROEN

Typ

109 - 5 F

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

72,0

Hub

69,0

Hubraum

1123

Steuer-PS

5,72

Leistungs-kW

36,8 DIN

bei U/min

5500

Lärm-Standmessung

71,0

dB(A) bei U/min

4125

Schalldämpfer

2 Töpfe, 280x110x75 / 450x170x120

Abgasprüfung

ECE-15/03, 0,8 % CO

Entstörung

ECE-10, BAV Anhang 8 Ziffer 3+4 "D"

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

2 + 1

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

v Ar4 (E)

h

A (E)

Unterlegkeil

-

Rückspiegel

links und rechts

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 4 v 2

M h 2

Masse

innen

ausser

Länge

3384 Achsabstand

2230

Breite

1522 Doppelachse

v

h

Höhe

1373 Spurweite

v

1292 +) h 1269 +)

Ueberrang

v

641 Spurweite

v

-

h

513

h

-

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Spurkreis

l

8000

r

8000

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

460

300

760

Nutzlast

80

200

280

Gesamtgewicht

540

500

1040

Fabrikgarantie

1090

Reifengrösse

135 SR 13

135 SR 13

+)

Ply / bar

- / 1,7

- / 1,8

Tragkraft

520

550

für V max

180

180

Felgen

4.50 B 13

Stahl

+)

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst

750 / 370

Garantiertes Gesamtzuggewicht

-

Geprüfte Anhängelast

400

Garantierte Dachlast

50

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

140

- km/h

gemessen km/h bei U/min

Motor

Zapfweile

Ausrüstung				
Fernlichter	CR	(E)	oder	HCR (E)
Abblendlichter	CR	(E)	oder	HCR (E)
Standlichter	A	(E)		
Schlusslichter	R-S1	(E)		
Bremslichter	R-S1	(E)		
Richtungsblinker	v	1	(E)	s _____ h 2a (E)
Rückstrahler	v	-		s _____ h I (E)
Markierlichter	v	-		s _____ h -
Neberschlusslichter		B	(E)	oder F (e)
Zusätzliche Lichter		-		
Kontroll-Nr.-Beleuchtung		2/	separat	Mitte
Scheibenwischer		2/	Blatt	mit/ Waschanlage
Warmvorrichtungen		1/	Mixo	CH 2013
			oder andere homologierte Modelle	

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	CITROEN	LNA	
Typenscheinnummer	CH	0171 21	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	4	vorn 2
Leergewicht		760	Treibstoff 3
Nutzlast		---	Steuer-PS 5,72
Gesamtgewicht		1090	Hubraum 1123

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

+) Reifenvariante : 160/65 R 340 S..., Tragkraft 800 (2,5), Vmax 180 km/h (mit Felgen 120 TR 340)

Felgenvarianten : 4 1/2 B x 13 Leichtmetall "SMR" oder "FPS", Spur v= 1292 h= 1279 mm  
 120 TR 340 Leichtmetall "SMR" oder "FPS", Spur v= 1292 h= 1279 mm

Personenwagen

C I T R O E N

L N A (RB - RG)

CH 0171 21

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 11.02.83 in Bern - Ad

Hersteller : ab 15.11.82 = neue Adresse;  
Société Anonyme AUTOMOBILES CITROEN, F-92208 Neuilly-sur-Seine.

Felgenvariante : 4.50 B x 13 FH.H 30, Leichtmetall, Marken w.w. AMIL, GKN,  
PEDRINI FPS, SMR, VIRAX;  
Spurweite vorn = 1292 mm / hinten = 1279 mm.

ab Fahrgestell-Nummer : VF7 RB RG 00 03 RG 0950

Lärm- und Abgasvorschriften 01.10.82 erfüllt:

Motorkennzeichen/-Typ : "109 - X"

Motorleistung : 36,8 kW (DIN) bei 4800 U/min.

Schalldämpfer : 1 Topf = 480x162,5x121 mm / Kennzeichen = "AP.AC.AT. 8502".

Achsübersetzung : iA 3,35 (17 x 57)

Geräuschemessung : Standmessung = 70,5 dB/A bei 3600 U/min.  
(Vorbeifahrt, siehe Emissionskarte)

Abgasprüfung : A G V ; (siehe Emissionskarte).