

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	D O D G E	Aspen / Modell N.41G..	CH 0162 44
Hersteller	DODGE DIVISION of CHRYSLER CORPORATION, Detroit, Michigan 48231 (USA)		
Erkennungsmerkmale	"N.41G.." vor Fahrgestellnummer "CH 0162 44" auf Hersteller-Plakette		
Herstellerplakette	unter Motorhaube, links auf Kotflügelinnenseite		
Fahrgestellnummer	links, hinter Frontscheibe		
Motorkennzeichen	"..318" links, stirnseitig auf Zylinderblock		
Hauptimporteur	STREAG AG., Zürcherstrasse 98, 8952 Schlieren		
Geprüftes Fahrzeug	NP41G6B103428	Unveränderliche Zeichen im Typencode	N.41G..

Fahrgestell			
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4
Lenkung	mechanisch	Lenkhilfe	hydraulisch
Getriebe	automatisches Getriebe		
Anzahl Gänge	3 Stufen	Achsantrieb	HR
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v = Sch - h = IB., Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, Dosierventil auf VR sowie Bremskraftbegrenzer auf HR		
Hilfsbremse	HA + VA-Kreis der Betriebsbremse		
Feststellbremse	mechanisch, IB., wirkend auf HR		
Dauerbremse	--		
2-Kreis-Kontrolle	Druckdiff.-Schalter + Kontroll. komb. Hilfsbremse		

Motor			
Marke	CHRYSLER	Typ	..318
Bauart	V	Takte	4
Treibstoff	B	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	8
Bohrung	99,30	Hub	84,07
Hubraum	5209	Steuer-PS	26,53
Leistungs-PS	151 DIN	bei U/min	3800
Lärm	81	dB/A bei U/min	3800
Schalldämpfer	1 Topf 455 x 265 x 115 mm		
Abgasprüfung	*)		
Entstörung	BAV, Anhang 8 Ziffer 3 + 4 Art "D"		

Karosserie	Limousine		
Anzahl Türen	4	Geschw. Messer	km/h
Sicherheitsgurten	**)	Rückspiegel	innen + links
Unterlegkeil	--	Zugvorrichtung	--
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss		
Anzahl Plätze	t 6 v 3	M --	h 3
Masse	Innen	ausser	
Länge	--	5130	Achsabstand 2860 / --
Breite	--	1850	Doppelachse v -- h --
Höhe	--	1460	Spurweite v 1500 h 1490
Ueberhang	s --	--	Spurweite v -- h --
	v --	970	h --
	h --	1300	l 12400 r 12700
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	--		
	Felgenreisse : 5 1/2 J x 14 (***)		

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	970	775	1745
Nutzlast	150	270	420
Gesamtgewicht	1120	1045	2165
Fabrikgarantie	--	--	2300
Reifengrösse	ER 78 - 14	ER 78 - 14	(Varianten ***)
Pty / bar	4 / 2,3	4 / 2,3	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	1180	1180	
für V max	180 km/h	180 km/h	
Garantierte Anhängelast gebremst	--		
Garantierte Anhängelast ungebremst	--		
Garantiertes Gesamtzuggewicht	--		
Geprüfte Anhängelast	--		
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	180 km/h		
Höchstgeschwindigkeit gemessen	-- km/h		

Ausrüstung	
Fernlichter	DOT oder HCR (E)
Abblendlichter	DOT oder HCR (E)
Standlichter	SAE IP 76 N CC
Schlusslichter	SAE AIRST 76 N CC
Bremslichter	SAE AIRST 76 N CC
Richtungsblinker	v SAE IP 76 N CC s -- h do. Schlusslicht
Rückstrahler	v -- s vorhanden h §)
Markierlichter	v -- s vorhanden h --
Zusätzliche Lichter	--
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1 separat
Scheibenwischer	2 Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	SPANTON Lo + Hi oder andere gemäss Homologationabläßter geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	D O D G E A s p e n		
Typenscheinnummer	CH	016244	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	6	vorn 3
Leorgewicht		1745	Treibstoff B
Nutzlast		--	Steuer-PS 26,53
Gesamtgewicht		2300	Hubraum 5209

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Abgasprüfung : nach Reglement 15 bestanden, kein Genehmigungszeichen erforderlich (EMPA-Nr. 35270).
- **) Sicherheitsgurten : Gurtverlauf und Erreichbarkeit nach Art. 23 Abs. 3bis geprüft; Gurttyp Ar4 sowie Gurttyp B vorhanden.
- ***) Reifenvariante : 185 SR 14, v + h = 1180 (2,3), Vmax 180 km/h
Felgenvariante : 6 J x 14, Spurweite v = 1515 h = 1505
- §) Rückstrahler h : original nicht wasserdicht, 2 zusätzliche I (E) oder SAE (wasserdicht) werden montiert.

Ort und Datum der Prüfung
 Safenwil, 28. Januar 1976

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung