

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	D O D G E	A s p e n (Modell N.29G..) (6 Plätze)	CH 0162 48
Hersteller	DODGE DIVISION of CHRYSLER CORPORATION, Detroit, Michigan (USA)		
Erkennungsmerkmale	"N.29G.." vor Fahrgestell-Nummer *) "CH 0162 48" auf Hersteller-Plakette		
Herstellerplakette	unter Motorhaube, links auf Kotflügel-Innenseite		
Fahrgestellnummer	links, hinter Frontscheibe		
Motorzeichen	"..318" links, stirnseitig auf Motorblock		
Hauptimporteur	STREAG AG, Zürcherstrasse 98, 8952 Schlieren		
Geprüftes Fahrzeug	- Unveränderliche Zeichen im Typencode		N.29G..
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, mit Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, Dosierventil auf VR Bremskraftbegrenzer wirkend auf HR		
Hilfsbremse	HA + VA-Kreis der Betriebsbremse		
Feststellbremse	mechanisch, IB, wirkend auf HR		
Dauerbremse			
2-Kreis-Kontrolle	Druckdiff.-Schalter, Kontrolllampe komb.m.Hilfsbr.		
Motor			
Marke	CHRYSLER	Typ	..318
Bauart	V	Takte	4
Treibstoff	B	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	8
Bohrung	99,3	Hub	84,07
Hubraum	5209	Steuer-PS	26,53
Leistungs-PS	151 DIN	bei U/min	3800
Lärm	82	dB/A bei U/min	3800
Schalldämpfer	1 Topf 460 x 270 x 115 mm		
Abgasprüfung	**)		
Entstörung	BAV, Anhang 8 Ziffer 3+4, Art: D		
Karosserie	Limousine		
Anzahl Türen	2	Geschw. Messer	km/h
Sicherheitsgurten	Chrysler Corp. +)	Rückspiegel	innen + links
Unterlegkeil		Zugvorrichtung	
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss		
Anzahl Plätze	6	v	3
Masse	innen	ausser	
Länge		5030	Achsaabstand 2770
Breite		1860	Doppelachse v h
Höhe		1420	Spurweite v 1520 h 1490
Ueberhang	s		Spurweite v h
	v	970	h
	h	1290	Spurkreis l 11500 r 12700
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile			
Gewichte			
Loergewicht	vorn 920	hinten 720	total 1640
Nutzlast	145	275	420
Gesamtgewicht	1065	995	2060
Fabrikgarantie	2232		
Reifengrösse ++)	E 70 - 14	E 70 - 14	(Varianten vgl. Bemerkungen)
Ply / bar	4 / 2,25	4 / 2,25	
Tragkraft	1180	1180	
für V max	min. 185	km/h	185 km/h
Garantierte Anhängelast gebremst			
Garantierte Anhängelast ungebremst			
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhängelast			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	185 km/h		
Höchstgeschwindigkeit gemessen			

Ausrüstung			
Fernlichter		DOT oder HCR (E)	
Abblendlichter		DOT oder HCR (E)	
Standlichter		SAE IP 76 NCC	
Schlusslichter		SAE AIRST 76 NCC	
Bremslichter		dito	
Richtungsblinker	v	SAE IP 76 NCC	s h wie Schlusslicht
Rückstrahler	v		s V+H vorh. h I (E)
Markierlichter	v		s V+H vorh. h
Zusätzliche Lichter			
Kontroll-Nr.-Beleuchtung		1/Mitte	
Scheibenwischer		2 Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen		SPARTON Lo + Hi	
		oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle	

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	D O D G E	Aspen	
Typenscheinnummer	CH	0162	48
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 6	vorn	3
Leergewicht	1640	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	26,53
Gesamtgewicht	2232	Hubraum	5209

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Erkennungsmerkmale : siehe auch separate Identifikationskarte
- **) Abgasprüfung : nach ECE-Reglement Nr. 15, Aenderung 01 erfüllt; kein Genehmigungszeichen erforderlich. (EMPA-Nr. 35270)
- +) Sicherheitsgurten : Gurtverlauf und Erreichbarkeit nach Art. 23, Abs. 3bis geprüft; Hüftgurt für Mittelsitz vorn zugelassen.
- ++) Reifen- u. Felgenvarianten: E 78 - 14, 4 PR oder Load Range B, Tragkraft 1180 kg (2,3), V/max. min. 185 km/h
ER78 - 14, 4 PR oder Load Range B, Tragkraft 1180 kg (2,3), V/max. min. 185 km/h
185 HR 14, Radial Tragkraft 1180 kg (2,3), V/max. 210 km/h
Felgen 5 1/2 J oder 6 J - 14, Spurweiten unverändert.

Ort und Datum der Prüfung
Safenwil, 22.4.1976

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung