

Art des Fahrzeuges

Personenwagen

Fabrikmarke

D O D G E

Typ

A s p e n

Modell N...D..

Typenschein-Nummer

CH 0162 51

Hersteller

DODGE CHRYSLER CORPORATION, Detroit, Michigan 48231 (USA)

Erkennungsmerkmale

"N...D.." vor Fahrgestell- Nummer

"CH 0162 51" auf Hersteller-Plakette

Herstellerplakette

unter Motorhaube, links auf Kotflügelinnenseite

Fahrgestellnummer

links, hinter Frontscheibe

Motorkennzeichen

".225." rechts, vorn seitlich auf Block hinter Zündspule

Hauptimporteur

S T R E A G A G, Zürcherstrasse 98, 8952 Schlieren

Geprüftes Fahrzeug

NL41D7F 101485

Unveränderliche Zeichen im Typencode

N...D..

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe

automatisches Getriebe

Anzahl Gänge

3 Stufen Achsantrieb auf Hinterräder

Betriebsbremse

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

Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder

HR = Bremskraftbegrenzer, VR = Dosierventil

VA + HA-Kreis der Betriebsbremse

Hilfsbremse

mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder

Feststellbremse

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Druckdiff.-Schalter, Kontrollampe kombiniert

Motor

Marke

CHRYSLER

Typ

.225.

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

6

Bohrung

86,36

Hub

104,77

Hubraum

3682

Steuer-PS

18,75

Leistungs-PS

115 DIN

bei U/min

3600

Lärm

79

dB/A bei U/min

3600

Schalldämpfer

2 Töpfe, 1/460x270x110 + 1/455x110

Abgasprüfung

ECE-15

*)

Entstörung

BAV, Anhang 8 Ziffer 3+4

"D"

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

4

Geschw. Messer

km/h

Sicherheitsgurten

Chrysler Corp.**)

Rückspiegel

innen + links

Unterlegkeit

-

Zugvorrichtung

-

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 6

v 3

M

h 3

Masse

Innen

aussen

Länge

5130

Achsabstand

2860

Breite

1850

Doppelachse

v

h

Höhe

1460

Spurweite

v 1500

h 1480

Ueberhang

s

970

Spurweite

v

h

v

1300

Spurkreis

l 12400

r 12700

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

880

640

1520

Nutzlast

150

270

420

Gesamtgewicht

1030

910

1940

Fabrikgarantie

2254

Reifengröße

D 78 - 14

D 78 - 14

(Varianten +)

Ply / bar

- / 2,25

- / 2,25

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

1100

1100

für V max

185 km/h

185 km/h

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

160 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Ausrüstung	§)
Fernlichter	SAE H.. bzw. DOT H.. oder HCR (E)
Abblendlichter	SAE H.. bzw. DOT H.. oder HCR (E)
Standlichter	SAE IP 76 NCC
Schlusslichter	SAE AIRST 76 NCC
Bremsslichter	SAE AIRST 76 NCC
Richtungsblinker	v SAE IP 76 NCC s - h SAE AIRST 76 NCC
Rückstrahler	v - s - h I (E)
Markierlichter	v - s vorhanden h -
Zusätzliche Lichter	-
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ separat Mitte
Scheibenwischer	2/ Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	1/ Sparten Lo oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	DODGE	Aspen	
Typenscheinnummer	CH	0162 51	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 6	vorn	3
Leergewicht	1520	Treibstoff	B
Nutzlast	----	Steuer-PS	18,75
Gesamtgewicht	2254	Hubraum	3682

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Abgasprüfung

Nach ECE-15 Aenderung 01 erfüllt, kein Genehmigungszeichen erforderlich EMPA-Nr. 36'883

***) Sicherheitsgurte

Gurtverlauf und Erreichbarkeit nach Art. 23, Abs. 3bis geprüft

+) Reifenvarianten

DR 78 - 14 Tragkraft v= 1110 (2,25) h= 1110 (2,25), V-max. 185 km/h
 ER 78 - 14 v= 1180 (2,30) h= 1180 (2,30), V-max. 180 km/h
 185 SR 14 v= 1180 (2,30) h= 1180 (2,30), V-max. 180 km/h

Spurveränderungen siehe Felgenvarianten

Felgenvarianten

5 1/2 J x 14, Spurweite v= 1500 h= 1480 / 6 J x 14, Spurweite v= 1515 h= 1505

§) Ausrüstung

: durch den Importeur abgeändert
 Rückstrahler : 2 zusätzliche I (E) werden montiert

Ort und Datum der Prüfung
 Safenwil, 7.12.1976

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Personenwagen

D O D G E

A s p e n
Modell N...D..

CH 0162 51

Z U S A T Z K A R T E I

Nachtrag vom 11.8.1977 - jak

Reifenvariante : 195 - 14 XR, Tragkraft 1200 (2,0), Vmax 170 km/h