

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

 Typenschein-Nummer
ZUSATZKARTE
 CH 0537 23

Personenwagen

MITSUBISHI

Galant 1600 (A 161 A)

 Hersteller
 Erkennungsmerkmale

 MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, Tokyo / Japan
 auf Hersteller-Plakette : "A 161 A"
 vor Fahrgestell-Nummer : "JM, A 161 AA ..1" (4-Gang) / "JM, A 161 AA ..1" (5-Gang)

 Herstellerplakette
 Fahrgestellnummer
 Motorkennzeichen
 Hauptimporteur
 Geprüftes Fahrzeug

 im Motorraum, Mitte Spritzwand
 im Motorraum, Mitte Spritzwand
 "4G32" rechts, vorn seitlich am Motorblock, vor Auspuffsammelrohr
 MNC-AUTOMOBILE AG, Steigstrasse 26, 8401 Winterthur
 JMBA161AAB215C005

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

4 oder 5 Achsantrieb auf Hinterräder

Betriebsbremse

 hydraulisch, 2-Kreis, V-Scheiben/H-Innenbacken,
 mit Unterdruckhilfe, Proportionalventil auf die
 Hinterräder

Hilfsbremse

mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder

Feststellbremse

wie Hilfsbremse, Hebel mit Segment

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle; Kontrollampe kombiniert

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

4 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten

 (V = A₄(E) Rückspiegel innen/links
 H = A₄(E) + B(E)

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 5 v 2 M h 3

Masse

innen aussen Achsabstand 2530 /

Länge

4470

Breite

1675 Doppelachse v h

Höhe

1370 Spurweite v h 1365

Ueberhang

s --- Spurweite v ---

v 840 h ---

h 1100 Spurkreis ø l 10700 r 10100

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Motor

Marke MITSUBISHI Typ 4 G 32

Bauart Reihe Takte 4

Treibstoff B Lage vorn

Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4

Bohrung 76,9 Hub 86

Hubraum 1597 Steuer-PS 8,13

Leistungs-kW 55 DIN bei U/min 5500

Lärm-Standm. 76,0 dB/A bei U/min 4125 +)

Schalldämpfer 2 Thrlfa 220x187x99 mm / 390x236x149 mm

Abgasprüfung EG 79/665; CO = 2,5 % bei 710 U/min. +)

Entstörung ECS-10; BAV, Anhang 8, Ziff. 3+4 = D

Gewichte

vorn hinten total

Leergewicht 560 520 1080

Nutzlast 110 240 350

Gesamtgewicht 670 760 1430

Fabrikgarantie 1565

Reifen grösse 165 SR 13 165 SR 13 (Varianten +)

Ply / bar -- / 2,0 -- / 2,4 vgl. Bemerkungen

Tragkraft 820 950

für V max 180 180

Felgen 5 J x 13 Stahl od. Leichtmetall

Garantierte Anhängelast gebremst 1100 kg

Garantierte Anhängelast ungebremst 500 kg

Garantiertes Gesamtzuggewicht

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 158 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen km/h

Garantierte Dachlast 75 kg

Ausrüstung	
Fernlichter	ECR (E)
Abblendlichter	ECR (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 _____
Zusätzliche Lichter	Nebellichter + Nebelschlusslichter: 2/ B (E)
Kontroll-Nr.-Befeuchtung	2/ separat
Scheibenwischer	2/ Blatt
Warnvorrichtungen	KNIGHT KM-115 E1 e2 849 / KM-115 G1 e2 849 mit Waschanlage oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	MITSUBISHI Galant 1600		
Typenscheinnummer	CH	0537 23	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	5	vorn 2
Leergewicht	1080	Treibstoff	B
Nutzlast	---	Steuer-PS	8,13
Gesamtgewicht	1565	Hubraum	1597

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Angaben siehe Emissionskarte.

 *) Reifenvariante : 185/70 SR 13, V= 900 kg (2,1) / H= 1000 kg (2,4), V-max. 190 km/h.

Ersetzt IS CH 0537 23 vom 09.09.80
Erkennungsmerkmale / Kraftübertragung
(29.09.82)

Ort und Datum der Prüfung

Winterthur, 9.9.80.

Eidg. Typenprüfstelle

Personenwagen

MITSUBISHI

Galant 1600
(A 161 A)

CH 0537 23

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 02.09.81 in Bern - Sta/PR

Felgenvariante : 5 J x 13 ET 26 mm, Leichtmetall, Marke "MELBER"
Spurweiten v = 1375 mm / h = 1355 mm.

Nachtrag vom 08.10.82 in Winterthur - PR

Ab Fahrgestell-Nummer : JM.A161AAD.4..... (D = Modelljahr 1983 / 4 = 5-Gang Getriebe)

Lärm- und Abgasvorschriften 01.10.82 erfüllt:

Getriebe : mechanisches 5-Gang Getriebe

Geräuschmessung : unverändert (siehe Emissionskarte)

Abgasprüfung : A G V (siehe Emissionskarte).

Karosserie / Masse : Aenderungen (neue Stosstangenform, neuer Kühlergrill,
neue Heckleuchtenform).

Gesamtlänge = 4525 mm

Ueberhang v = 860 mm

h = 1135 mm

Sicherheitsgurten : geänderte Gurtverankerungen hinten (ECE-14 vorhanden).