

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

S

Personenwagen

MITSUBISHI

Starion 2000 Turbo

CH

0537 39

Hersteller MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, Tokyo / Japan

Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "A 183 A"
vor Fahrgestellnummer "JM.A183AM..1"

Herstellerplakette im Motorraum, auf Spritzwand

Fahrgestellnummer im Motorraum, auf Spritzwand

Motor kennzeichen "4G63" rechts auf Motorblock, unterhalb Turbolader

Hauptimporteur WEE-AUTOMOBILE AG, Steigstrasse 26, 8401 Winterthur

Geprüftes Fahrzeug JMBA183AMCZ450010

Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4

Lenkung mechanisch, Lenkhilfe hydraulisch auf Wunsch

Getriebe mechanisch, synchronisiert

Anzahl Gänge 5 Achsantrieb HR

Betriebsbremse hydraulisch, 2-Kreis, Scheiben, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, Proportionalventil, wirkend auf HR *

Hilfsbremse mechanisch, Scheiben, wirkend auf HR

Feststellbremse wie Hilfsbremse

Dauerbremse -

2-Kreis-Kontrolle Niveauekontrolle, Kontrolllampe kombiniert

Motor

Marke MITSUBISHI Typ 4G63 (Turbo)

Bauart Reihe Takte 4

Treibstoff B Lage vorn

Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 4

Bohrung 85,0 Hub 88,0

Hubraum 1997 Steuer-PS 10,17

Leistungs-kW DIN 125 (170 PS) bei U/min 5500

Lärm-Standmessung 72,0 dB A bei U/min 4125

Schalldämpfer 2 Töpfe: 1. 220x187x 99 mm
2. 360x261x164 mm

Abgasprüfung ECE-15/03, CO 2,9 %

Entstörung BAV, Anhang 8, Ziffern 3+4, Art: D

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen 2 + 1 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten v Ar4m (B) h Ar4m (B)

Unterlegkeil - Rückspiegel links + rechts

Diebstahlsicherung Lenkradschloss

Anzahl Plätze l 4 v 2 M h 2

Masse innen aussen

Länge 4425 Achsabstand 2435

Breite 1705 Doppelachse v h

Hohe 1315 Spurweite v 1395 h 1400

Uebernang v 995 Spurweite v -

h 995 h -

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile l 10400 r 10500 Spurradius l 10400 r 10500

Gewichte

vorn 620 hinten 600 total 1220

Leergewicht 85 Nutzlast 105 290

Gesamtgewicht 705 795 1500

Fabrikgarantie 205/70 VR 14 205/70 VR 14 1650

Reifengrösse R / 2,4 R / 2,4 +

Ply / bar 1100 1100

Tragkraft > 210 > 210

für V max +

Feigen +

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst 1200 mech. Getriebe autom. Getriebe

Garantiertes Gesamtzuggewicht 700 (1A 3,55)

Geprüfte Anhängelast 50

Garantierte Dachlast 220

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller gemessen km/h

Motor Zapfweile

Ausrüstung §)	ECR (3)		
Fernlichter	ECR (3)		
Abblendlichter	A (3)		
Standlichter	R-S1 (3)		
Schlusslichter	R-S1 (3)		
Bremslichter	1 (3)		
Richtungsblinker	v	1 (3)	s _____ h 2a (3)
Rückstrahler	v	_____	s _____ h I (3)
Markierlichter	v	_____	s _____ h _____
Nebelschlusslichter	3 (3)		
Zusätzliche Lichter	_____		
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2 separat §)		
Scheibenwischer	2 Blatt _____ mit Waschanlage		
Warnvorrichtungen	KNIGHT KM 115 E1 e2 349 oder andere homologierte Modelle		

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	MITSUBISHI Starion 2000 Turbo		
Typenscheinnummer	CH	0537 39	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	4	vorn 2
Leergewicht	1220	Treibstoff	3
Nutzlast	-	Steuer-PS	10.17
Gesamtgewicht	1650	Hubraum	1997

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

- + Reifenvariante : 195/70 VR 14, Tragkraft pro Achse 1000 kg bei 2,45 bar, V/max. über 210 km/h
- Felgen : 6 JJ x 14, Leichtmetall, "COPY/MITSUBISHI". ET 18, Spurweiten v = 1395 mm, h = 140 mm
5 1/2 JJ x 14, Stahl Spurweiten v = 1385 mm, h = 1390 mm
- §) Ausrüstung : Spezialhalterung für Kontrollschild hinten erforderlich (abgeschrägte Distanzhülsen, Länge 32 mm)
- * Betriebbremse : auf Wunsch lieferbar mit automatischer Antiblockiervorrichtung (ABS) auf die Hinterräder
Gummispoiler auf Kofferdeckel hinten

Personenwagen

M I T S U B I S H I

Starion 2000 Turbo

CH 0537 39

Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 08.10.82 in Winterthur - PR

Lärm- und Abgasvorschriften 01.10.82 erfüllt:

Geräuschmessung : unverändert (siehe Emissionskarte)

Abgasprüfung : A G V ; (siehe Emissionskarte)

Reifenvariante : 215/60 VR 15 Tragkraft 870 (2,1) Vmax. über 210 km/h

Felgenvariante : 6 1/2 JJ x 15 ET 18, Leichtmetall, "ASHAI + MITSUBISHI AM"
Spurweiten unverändert.