

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	MITSUBISHI	Starion 2000 Turbo	CH 0537 39

Constructeur	MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, Tokyo / Japon
Identification	sur la plaquette du constructeur "A 183 A" devant le N° du châssis "JM.A183AM.4"
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, sur l'auvent
N° du châssis	dans le compartiment du moteur, sur l'auvent
Identification du moteur	"4G63" à droite sur le bloc, au-dessous du turbo-compresseur
Importateur principal	MMG-AUTOMOBILE AG, 8401 Winterthur
Véhicule homologué	JMBA 182 AMGZ 450 010

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique, s.d. avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	5 Entraînement sur roues arrière
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, à disques, assistance par dépression, sur toutes les roues, soupape proportionnelle sur les roues arrière *)
Frein auxiliaire	mécanique, à disques, sur les roues arrière
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée

Carrosserie	linéaires
Nombre de portes	2 + 1
Ceintures sécurité	av Ar4m (E) ar Ar4m (E)
Cata	-
Antivol	verrouillage de la direction

Nombre de places	t 4 av 2 centre ar 2
------------------	----------------------

Dimensions	intérieur	extérieur	
Longueur		4425	Empattements 2435
Largeur		1705	Essieu double av ar
Hauteur		1315	Voies av 1395 ar 1400
Porte à faux	av 995	Voies ar -	
	ar 995	Voies ar -	
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Braquage 0	g 10400 d 10500

Moteur	MITSUBISHI	Type	4G63 (turbo)
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refroidissement	eau	Nombre cylindres	4
Alésage	85,0	Course	88,0
Cylindrée	1997	CV-impôt	10,17
Puissance en kW	DIN 125 (170 CV)	à t/min	5500
Bruit à l'arrêt	72,0 dB/A	à t/min	4125
Silencieux	2 pots = 220x187x 99 mm		
	360x261x164 mm		
Mesure des gaz	ECE-15/03, CO = 2,9 %		
Déparasitage	OCS, annexe 8, chiffres 3+4 = 0		

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	820	600	1220
Charge utile	85	195	280
Poids total	705	795	1500
Poids garantis			1650
Pneus	205/70 VR 14	205/70 VR 14	+))
Ply / bar	R / 2,4	R / 2,4	
Charge	1100	1100	
pour V max	> 210	> 210	
Jantes	+))		

	mécanique	automatique
Gar poids remorquable avec/sans frein	1200	
Garantie poids de l'ensemble		
Poids remorquable testé	700 (IA 3,55)	
Charge garantie sur le toit	50	
Vitesse maximale selon le constructeur	220	km/h
testée	km/h à t/min	au moteur prise de force

§) Equipement

Feux de route	HCR	(E)	
Feux de croisement	HCR	(E)	
Feux de position	A	(E)	
Feux rouges	R-St	(E)	
Feux stop	R-SI	(E)	
Clignoteurs	av 1	(E)	ar 2a (E)
Catadioptrés	av		ar I (E)
Feux de gabarit	av		ar
Feux arrière de brouillard	B	(E)	
Feux complémentaires			
Eclairage plaque	2/séparé		
Essuie-glace	2/balais avec 2 lave-glace		
Avertisseurs	KNIGHT KM 115 E1 e2 849 ou d'autres modèles homologués		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	MITSUBISHI Starion 2000 Turbo		
Homologation N°	CH 0537 39		
Carrosserie	limousine		
Places	total 4	avant	2
Poids à vide	1220	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	10,17
Poids total	1650	Cylindree	1997

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

- +) Variante de pneus : 195/70 VR 14 1000 (2,45) Vmax > 210 km/h
- Jantes : 6 JJ x 14 métal léger TOPI/MITSUBISHI déport 18 mm voies AV 1395 mm AR 1400 mm
5 1/2 JJ x 14 acier 1385 mm 1390 mm
- +) Frein de service : livrable sur demande avec dispositif antiblocage (ABS) sur les roues arrière.
- §) Equipement : une fixation spéciale est nécessaire pour la plaque de contrôle arrière; spoiler arrière en caoutchouc sur le couvercle du coffre.

Voiture
de tourisme

M I T S U B I S H I

Starion 2000 Turbo

CH 0537 39

Fiche complémentaire

I

Complément du 08.10.82 à Winterthour - PR

Bruit et gaz d'échappement conformes (01.10.82)

Mesure du bruit : inchangée (voir la fiche des émissions)

Mesure des gaz d'échappement: OGE (voir la fiche des émissions)

Variante de pneus : 215/60 VR 15 charge 870 (2,1) Vmax supérieure à 210 km/h

Variante de jantes : 6 1/2 JJ x 15 DP 18 mm alliage léger ASHAI + MITSUBISHI AM
voies inchangées.