

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	MITSUBISHI	Lancer 1600 (modèle A 170)	CH 0537 21
Constructeur	MITSUBISHI MOTORS CORPORATION, Tokyo (J)		
Identification	"A 170" sur la plaquette du constructeur "A 174 A" préfixe au No du châssis		
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, au centre, sur l'avant		
N° du châssis	dans le compartiment du moteur, au centre, sur l'avant		
Identification du moteur	"4 G 32" à droite, à l'avant sur le bloc, devant le collecteur d'échappement		
Importateur principal	M M C - AUTOMOBILE AG, 8401 Winterthur		
Véhicule homologué	A174A-6400014		

Châssis			
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4
Direction	mécanique		
Transmission	mécanique synchronisés		
Nombre de vitesses	5	Entraînement	sur roues arrière
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, à disques, assistance par dépression, soupape proportionnelle, sur les roues arrière		
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière		
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire, levier avec secteur		
Ralentisseur	-		
Contrôle 2 circuits	par différence de pression; lampe-témoin combinée		

Carrosserie			
Nombre de portes	4	Indic. vitesse	km/h
Ceintures sécurité	Ar4 (E)	Rétroviseurs	intérieur / gauche
Cale	-	Attelage	-
Antivol	verrouillage de la direction		
Nombre de places	l 5 av 2	centre	ar 3
Dimensions			
Longueur	intérieur	extérieur	Empattements 2440 /
Largeur	1620		Essieu double av ar
Hauteur	1375		Voie av 1335 ar 1325
Porte à faux	lat.	-	Voies av - ar -
	av	750	ar -
	ar	1075	Braquage s g 10100 d 10000
Distance volant - vers l'avant du véhicule -			

Moteur	Marque	Type	4 G 32
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refroidissement	eau	Nombre cylindres	4
Alésage	76,9	Course	86
Cylindrée	1597	CV-impôt	8,13
Puissance en kW	60	à /min	5500
DIN CV	82		
Bruit à proximité	82	dB/A	à Vmin 4125 *
Silencieux	2=200x154x90 / 1=350x226x121 mm		
Mesure des gaz	ECE-15.03; CO 2,6 % à 800 t/min **		
Déparasitage	ECE-10; OCE annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Poids			
	avant	arrière	total
Poids à vide	500	480	980
Charge utile	105	245	350
Poids total	605	725	1330
Garantie fabr.			1440
Dimens. pneus	165 SR 13	165 SR 13	(Vanantes *)
Ply/bars	- / 2,0	- / 2,0	voir
Charge	820	820	remarques)
pour V max	180	180	
jantes	5 J x 13 acier ou alliage léger "MITSUBISHI"		
Garantie poids remorquable avec frein			900 kg
Garantie poids remorquable sans frein			450 kg
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			
Vitesse maximale selon le constructeur			155 km/h
Vitesse maximale testée			km/h
Charge garantie sur le toit			75 kg

Équipement				
Feux de route	HCR	(E)		
Feux de croisement	HCR	(E)		
Feux de position	A	(E)		
Feux rouges	R-S1	(E)		
Feux stop	R-S1	(E)		
Clignoteurs	av 1	(E)	ar 2a	(E)
Catadioptrés	av		ar 1	(E)
Feux de gabarit	av		ar	
Feux complémentaires				
Éclairage plaque	2/ centre pare-chocs			
Essuie-glace	2/ balais			
Avertisseurs	KNIGHT type KM-100 F1 e2 B74 avec lave-glace			
	KNIGHT type KM-100 G1 e2 B75			
	ou d'autres modèles homologués			

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	MITSUBISHI Lancer 1600		
Homologation N°	CH	0537 21	
Carrosserie	limousine		
Places	total	5	avant 2
Poids à vide	980	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	8,13
Poids total	1440	Cylindrée	1597

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- *) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 50 km/h, M3, IA 3,909 = 74 dB/A.
- **) Mesure des gaz : la marque d'homologation ECE-15 se trouve dans le compartiment du moteur, au centre de l'auvent.
- +) Variante de pneus : 185/70 SR 13, 870 kg (2,0), V-max. 180 km/h.

Remplace FH CH 0537 21 du 11.10.1979
Charge garantie sur le toit

Berne, 15.9.1980

Lieu et date de l'homologation Winterthur, 11.10.79

Service fédéral d'homologation

Voiture
de tourisme

H I T S U B I S H I

Lancer 1600
(modèle A 170)

CH 0537 21

Fiche complémentaire

I.

Complément du 12.12.80 à Berne - Ad

A partir du No du châssis : A 174 A 6 409 940

Puissance du moteur : 62 kW - DIN à 5500 t/min.

Silencieux : 3 pots: 1 et 2 = inchangés, 3ème = 350 x 226 x 149 mm

Mesures du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche: inchangés
mesure à l'arrêt : 73,0 dB/A à 4125 t/min.

Mesure des gaz : ECE-15/03; CO = 2,4 % à 800 t/min.
une marque d'homologation n'est pas exigée.

Vitesse maximale : 163 km/h

Equiperment : 1/ feu arrière de brouillard, à gauche, F e.

Complément du 11.08.81 à Berne - Ad

Identification : devant le No du châssis: "A 174 A" ou "JM.A174AA..4".

Contrôle 2 circuits : par différence de pression ou par contrôle du niveau;
lampe-témoin combinée.