

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	MAZDA	3 2 3 (moteur 1300)	CH 05 30 4 9

Constructeur TOYO KOGYO CO., LTD., Hiroshima (J)
 Identification "ED1031" sur plaquette du constructeur et devant le No du châssis

Plaquette constructeur dans le compartiment du moteur, à droite sur l'auvent
 N° du châssis dans le compartiment du moteur, à droite sur l'auvent
 Identification du moteur "E 3" à gauche, en haut sur bloc, au-dessus du démarreur
 Importateur principal MAZDA (SUISSE) SA., 1217 Meyrin
 Véhicule homologué ED103100500077

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	<u>2</u> Nombre de roues <u>4</u>	Marque	<u>MAZDA</u> Type <u>E 3</u>
Direction	<u>mécanique</u>	Construction	<u>en ligne</u> Temps <u>4</u>
Transmission	<u>mécanique ou automatique</u>	Carburant	<u>B</u> Position <u>avant</u>
Nombre de vitesses	<u>4 ou 5 ou 3-pos.</u> Entraînement <u>sur roues AV</u>	Refroidissement	<u>eau</u> Nombre cylindres <u>4</u>
Frein de service	<u>hydraulique, 2-circuits (diagonal), AV= à disques/ AR= à expansion interne, assistance par dépression</u>	Alésage	<u>77</u> Course <u>69,6</u>
Frein auxiliaire	<u>circuits 1 et 2 du frein de service</u>	Cylindrée	<u>1296</u> CV-impôt <u>6,6</u>
Frein d'arrêt	<u>mécanique, à expansion interne, sur les roues AR</u>	Puissance en kW CV	<u>50 DIN</u> a / min <u>6000</u>
Ralentisseur	<u>---</u>	Bruit à l'arrêt	<u>71</u> dB/A a / min <u>4500</u> *)
Contrôle 2 circuits	<u>par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée</u>	Silencieux	<u>2 pots 220x150x86 mm + 380x190x110 mm</u>
		Mesure des gaz	<u>ECE-15.03;</u> *)
		Déparasitage	<u>ECE-10; OCE, annexe 8, chiffre 3+4 = D</u>

Carrosserie	<u>limousine</u>	Poids	
Nombre de portes	<u>2+1 ou 4+1</u> Indic. vitesse <u>km/h</u>	avant	<u>320</u> amère <u>total 840</u>
Ceintures sécurité	(<u>AV= Ar4(E)</u>) Rétroviseurs <u>intérieur / gauche / droite</u>	Poids à vide	<u>100</u> <u>250</u> <u>350</u>
Antivol	<u>AR= A (E)+B(E)</u> Attelage <u>---</u>	Charge utile	<u>620</u> <u>570</u> <u>1190</u>
Nombre de places	t <u>5</u> av <u>2</u> centre <u>---</u> ar <u>3</u>	Poids total	<u>1350</u>
Dimensions	intérieur <u>---</u> extérieur <u>---</u>	Garantie fabr.	<u>---</u>
Longueur	<u>3955</u> Empattements <u>2365</u>	Dimens. pneus	<u>155 SR 13</u> <u>155 SR 13</u> (Variantes *)
Largeur	<u>1630</u> Essieu double av <u>---</u> ar <u>---</u>	Ply/bars	<u>--- / 2,2</u> <u>--- / 2,2</u> voir
Hauteur	<u>1375</u> Voie av <u>1390</u> ar <u>1395</u>	Charge	<u>850</u> <u>850</u> remarques)
Porte à faux	lat. <u>---</u> Voies av <u>---</u> ar <u>---</u>	pour V max	<u>180</u> <u>180</u>
	av <u>795</u> ar <u>---</u>	jantes	<u>4 1/2 J x 13 acier</u>
	ar <u>795</u> Braquage ø g <u>9500</u> d <u>9500</u>	Garantie poids remorquable avec train	<u>méc.= 650 kg</u>
Distance volant - vers l'avant du véhicule ->		Garantie poids remorquable sans train	<u>400 kg</u>
		Garantie poids de l'ensemble	<u>---</u>
		Poids remorquable teste	<u>500 kg</u>
		Vitesse maximale selon le constructeur	<u>méc.=153/autom.=148 km/h</u>
		Vitesse maximale testée	<u>---</u> km/h

Equipement	HCR (E)
Feux de route	HCR (E)
Feux de croisement	A (E)
Feux de position	R-S1 (E)
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	1 (E)
Clignoteurs	av 1 (E) ar 2a (E)
Catadioptrés	av ar I (E)
Feux de gabarit	av ar
Feux complémentaires	2/ feux brouillard AR: B (E)
Eclairage plaque	2/ séparés
Essuie-glace	2/ balais avec/sans lave-glace
Avertisseurs	KNIGHT e2 874 + e2 875 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme	
Marque et type	M A Z D A 3 2 3	
Homologation N°	CH 05 3 0 4 9	
Carrosserie	limousine	
Places	total 5	avant 2
Poids à vide	840	Carburant B
Charge utile	---	CV-impôt 6,6
Poids total	1350	Cylindree 1226

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

- x) Bruit selon OCE : Mesure avec véhicule en marche 50 km/h, M2, iA 4,105 = 76 dB/A.
50 km/h, M3, iA 4,105 = 72 dB/A.
50 km/h, A2, iA 3,941 = 75 dB/A.
- *) Mesure des gaz : 4 vitesses CO 1,6 % à 800 t/min.) Vignette ECE-15 dans le compartiment du moteur, à droite
5 vitesses CO 1,6 % à 800 t/min.) sur logement de suspension.
automatique CO 1,9 % à 750 t/min.
- +) Variante de pneus : 175/70 SR 13, 900 kg (2,4), avec jantes 5 J x 13 alliage léger "TOYO KOGYO" ET 45 mm,
Voie AV = 1400 mm / AR = 1405 mm, bavettes AV + AR exigées.

Lieu et date de l'homologation

Genève, 28.8.80.

Service fédéral d'homologation

Voiture
de tourisme

M A Z D A

3 2 3 (moteur 1300)

CH 0530 49

Fiche complémentaire

I.

Complément du 02.04.81 à Berne - Ad

Identification : (valable à partir de la production de juillet 1981)
sur la plaquette du constructeur et devant le No du châssis

"JMZ BD 1331"	(Transmission m 4 / 2 portes)
"JMZ BD 1332"	(Transmission m 5 / 2 portes)
"JMZ BD 1333"	(Transmission a 3 / 2 portes)
"JMZ BD 1431"	(Transmission m 4 / 4 portes)
"JMZ BD 1432"	(Transmission m 5 / 4 portes)
"JMZ BD 1433"	(Transmission a 3 / 4 portes)

Charge garantie sur le toit: 75 kg (avec effet rétroactif).

Complément du 02.06.81 à Genève - lin

Variante du type : modèle avec ligne arrière brisée

Identification : code au No du châssis "BD 1031" ou "JMZ BD 1232.."

Longueur : 4155 mm

Porte à faux AR : 995 mm

Charge remorquable testée: 600 kg (pour tous les modèles avec la boîte automatique).