

Genre du véhicule	Marque	Type (+)	Fiche d'homologation n°
Voiture de tourisme	D A T S U N	1600 De luxe -- PL 510	CH 0192 05

MOYENS D'IDENTIFICATION "DATSUN 1600" à gauche + à droite sur ailes avant, "D" sur grille du radiateur, "Datsun de Luxe" sur paroi du coffre arrière et "DATSUN Type PL 510" sur plaquette du constructeur à l'avant à gauche sur carter de la suspension
 +) A partir du No de châssis 40000

Numéro du châssis frappé à droite sur l'auvent et sur plaquette du constructeur
 Signe d'identification du moteur frappé "L 16" à droite à côté de la jauge d'huile
 Constructeur NISSAN Motor Co. Ltd., Tokyo (J) Importateur DATSUN (Suisse) SA, Zurich

CHASSIS	Nombre d'essieux 2	Nombre de roues 4	Entraînement arrière	MOTEUR	Genre en ligne	Temps 4
Direction	gauche s. dem. droite Assistance			Marque	DATSUN	Carbur. B
Frein de service	hydr. 2-circ. AV=disques/AR=à exp. interne, sur			Type	L 16	
Frein auxiliaire)méc. à exp. interne [dem. av. ass. p. dép.]			Position	avant	Nombre cyl. 4
Frein stationn.)sur roues AR			Alésage	83,05	Course 73,66
Transmission	méc. toute synchronisée			Cylindr.	1595 cm ³	CV-Impot 8,13
Blocage differ.	Crochet rem.	Vitesse max.	160 km/h	CV-puiss.	96 (SAE) à	5600 t/m

CARROSSERIE	Forme limousine	Nombre portes 4	Refrroidissement eau
	Toit ouvert		Bruit 80,5 dB (A) à 5600 t/m
Nombre de places : Total 5 ; AV 2 ; milieu ; AR 3 ; Places debout			Amortissement bruit 2 pots 280 x 170 ø + 300 x 160 ø mm

DIMENSIONS	Voie	AV 1285	AR 1285
	Diam. braquage	G 9,5	DR 9,7
Empattement	2425 (/ / /)		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	4110		
Largeur	1560		
Hauteur	1400		
Porte à faux	AV 680		
	AR 1005		
	lat.		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	510		400	910
	115		235	350
Total	625		635	1260
Garantie fabr.	650		650	1300
Dimens. pneus	6.00 S-13	4	Ply	
Charge p. essieu	690		690	
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable				kg

EQUIPEMENT 2/jumelés Equipement électrique 12 V
Feux de route TOSHIBA ou KOITO Avertisseur optique oui
Feux de croisement 2/Sealed Beam Feux de position 2/ séparés
Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
Avertisseur 2/ électriques Niv. sonore 94 (dB/A)
Essuie-glace 2/ électriques (2-vit.) Lave-glace oui
Feux arrières 2/ combinés Catadioptrés 2/ séparés
Feux stop 2/ combinés Feux de recul 2/ séparés
Eclair. plaque contr. 1/à 1'AR centre Plaque forme haute ANNEXE
Rétroviseur 1/ intér. + 1/ extér. Indic. vitesse km/h
Indic. direction clign. 6/
AV blanc/orange latér. orange AR orange
Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION
Genre du véhicule Voiture de tourisme
Marque & type DATSUN 1600 De luxe/PL 510
Chassis n° _____ (selon véhicule) _____
Homologation n° CH 0192 05
Forme de la carr. Limousine
Couleur _____ (selon véhicule) _____
Places ass. : Total 5 (2 avant)
Poids à vide 910 Carburant B
CV 8,13
Charge utile _____ Cylindrée 1595 cm³
Poids total 1300 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = PL 510-040758

+) A partir du n° de châssis : 40000

Lieu et date de l'expertise
Zurich, 19.12.68

La commission d'expertise

Genre du véhicule	Marque	Type	Fiche d'homologation n°
Voiture de tourisme	D A T S U N	1600 De Luxe - PL 510	CH 0192 05

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I.

Complément du 14.11.72 à Urdorf - lin

Feux : feux de route = 4/TOSHIBA MR2+P5/P38 ou 4/KOITO 13 R 20/13 H 20
feux de croisement = 2/TOSHIBA MR2 ou 2/KOITO 13 R 20 (extérieurs)
feux de position = 2/A (E)
clignoteurs
AV = 2/1 (E)
AV-latéraux = 2/IKI 5001
AR = 2/2a (E)
catadioptrés = 2/I (E)
feux stop = 2/R-S1 (E)
feux arrières = 2/R-S1 (E)

Pneus : sur demande 165 SR 13, charge AV = 680 (1,6) / AR = 680 (1,6)