

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque de fabrique D A T S U N	Type Patrol 4 WD (WNG 160) (à partir du No 820 001)	Fiche d'homologation N° CH 0193 15
-------------------------------------------------	------------------------------------------	------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------

Constructeur	NISSAN MOTOR CO., LTD, Tokyo / Japon
Identification sur la plaquette du constructeur	-
Identification devant le N° du châssis	"JN 1W NG 160 UO"
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, à droite, à l'avant latéralement à l'intérieur de l'aile
N° du châssis	à droite, à l'avant latéralement sur le longeron, devant l'essieu avant
Identification du moteur	" L 28 " devant le No du moteur, à droite latéralement sur le bloc
Importateur principal	DATSUN (SUISSE) SA, 8902 Urdorf
Véhicule homologue	-

Châssis		Moteur	NISSAN	Type	L 28
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4	Marque	en lingé	Temps	4
Direction	mécanique, s.d. avec assistance hydraulique	Construction	B	Position	avant
Transmission	mécanique + boîte complémentaire route/terrain	Carburant	eau	Nombre cylindres	6
Nombre de vitesses	8 Entraînement toutes roues (SS)	Refroidissement	86,0	Course	79,0
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int. avec assistance par dépression, soupape réductrice de pression, sur les roues AR	Alésage	2752	CV-impôt	14,01
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur l'arbre à cardan	Puissance en KW	88 DIN	à t/min	4800
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire	Bruit à l'arrêt	72,0 dB/A	à t/min	3600
Ralentisseur	-	Silencieux	1 pot 500 x Ø 200 mm		
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau, lampe-témoin combinée	Mesure des gaz	CO 2,0 % à 625 t/min		
		Déparasitage	ECE-10; OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Carrosserie	limousine	Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	4 + 1	avant	840	900	1740
Compteur de vitesse	km/h	Poids à vide	115	375	490 *
Ceintures sécurité	av Ar4m (E) ar Ar4m (E) + B (E)	Charge utile	955	1275	2230
Cale	- Rétroviseurs gauche + droite	Poids total	1300	1650	2540
Antivol	verrouillage de la direction	Poids garantis	205 R 16 C	205 R 16 C	2540 +)
Nombre de places	t 7 av 2 centre 3 ar 2	Pneus	8 / 4,5	8 / 4,5	
Dimensions	intérieur extérieur	Ply / bar	1908	160	
Longueur	4690 Empattements 2970	Charge pour V max	160	160	
Largeur	3) 1690 Essieu double +) av 1410 ar 1410	Jantes	5,50 F 16 DP	30 acier	
Hauteur	1850 Voies +) av 1410 ar 1410	Gaz poids remorquable avec/sans frein	5000/750	mécanique	automatique
Porte à faux	av 630 Voies av - ar -	Garantie poids de l'ensemble	4500 (avec 1A 4,63)		
Distance volant - vers l'avant du véhicule	ar 1090 Voies ar - g 13500 d 13200	Poids remorquable testé	100		
		Charge garantie sur le toit	140		
		Vitesse maximale selon le constructeur	140		km/h
		testée km/h à t/min au moteur pnse de force			

Equipement §)	CR (E) ou HCR (E)	
Feux de route	CR (E) ou 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 arrière de brouillard		
Feux complémentaires	1/séparé à gauche	
Eclairage plaque	2/balais	
Essuie-glace	MIJAMOTO ME L+H avec/xxx lave-glace	
Avertisseurs	ou d'autres modèles homologues	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme	
Marque et type	D A T S U N Patrol 4 WD	
Homologation N°	CH 0193 15	
Carrosserie	limousine	
Places	total 7	avant 2
Poids à vide	1740	Carburant 3
Charge utile	-	CV-impôt 14,01
Poids total	2540	Cylindrée 2752

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)

* Charge utile : ne doit pas être notée car le centre du pont de charge se trouve derrière l'essieu arrière.

+ Variante de pneus :

235/75 R 15 K+S	charge	1760 (2,20)	Vmax	160 km/h
7.00 - 16 6 PR		1530 (3,00)		140 km/h
6.50 - 16 C 8 PR		1620 (4,25)		140 km/h
10 R 15 C 6 PR		1800 (3,50)		160 km/h

Variante de jantes :

5,5 JK x 16	déport	23 mm	acier	voies AV + AR =	1424 mm	marque "GIANNETTI"
6,5 K x 15		17 mm	acier		1436 mm	
7 JJ x 15		8 mm	acier		1454 mm	

§) Equipement : des bavettes sont exigées à l'arrière; lorsque le véhicule est équipé de jantes 7 JJ x 15, les élargissements des ailes sont exigés à l'avant et à l'arrière; largeur du véhicule 1750 mm.

§§) Entretien : sur toutes les roues avec libération de la traction avant.