

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	D A T S U N	Patrol 4 WD (KR 160) / Diesel	CH 0193 05

Constructeur	NISSAN MOTOR CO., LTD, Tokyo (J)
Identification	sur la plaquette du constructeur "KR 160" préfixe au No du châssis "KR 160" ou "JN10KR160U."
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, à droite 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	"SD 33" à droite, au centre latéralement sur le bloc
Importateur principal	DATSUN (SUISSE) SA, 8902 Urdorf
Véhicule homologué	KR 160 - 622 787

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	2	Marque	NISSAN
Direction	_____ Nombre de roues 4	Construction	en ligne
Transmission	mécanique, s.d. avec assistance hydraulique	Carburant	D
Nombre de vitesses	8	Refroidissement	eau
Frein de service	_____ Entrainement toutes roues *)	Alésage	83
	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int.	Cylindrée	3245
	avec assistance par dépression	Puissance en kW	69,9 DIN
	soupape réductrice de pression, sur les roues AR	CV	95 DIN
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne,	Bruit à l'arrêt	78 dB/A, à 1/min
	sur l'arbre à cardan	Silencieux	1 pot 500 x Ø 200 mm
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire, levier av. secteur	Mesure des gaz	ECE-24; Bacharach 4,0
Ralentisseur	-	Déparasitage	-
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau, lampe-témoin combinée		

Carrosserie		Poids	
Nombre de portes	2 + 1	avant	920
Ceintures sécurité	AV=AR4 (E) Indic. vitesse km/h	arrière	860
	AR=3 (E) Rétroviseurs	total	1780
	verrouillage de la direction	Charge utile	55
		Poids total	975
Antivol		Garantie fabr.	205 R 16 C
		Dimens. pneus	205 R 16 C
Nombre de places	1 5 av 2 centre ar 3	Ply/bars	8 / 4,5
		Charge	2056
Dimensions		pour V max	135
Longueur	intérieur 4070 Empattements 2350 /		
Largeur	1690 Essieu double av ar	Garantie poids remorqueable avec frein	5000
Hauteur	1835 Voie av 1410 ar 1410	Garantie poids remorqueable sans frein	750
Porte à faux	lat. - Voies av -	Charge garantie sur le toit	50
	av 630 ar -	Poids remorqueable testé	5000
	ar 1090 Braquage ø g 11300 d 11100	Vitesse maximale selon le constructeur	135 km/h
Distance volant - vers l'avant du véhicule -		Vitesse maximale testée	_____ km/h

Equipement §) _____
 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) _____
 Catadioptres av _____ | _____ ar I (E) _____
 Feux de gabarit av _____ | _____ ar _____
 Feux complémentaires _____
 Eclairage plaque 1/ à gauche séparé _____
 Essuie-glace 2/ balais _____ avec ~~2~~ lave-glace _____
 Avertisseurs MIJANOTO ME L+H _____
 ou d'autres modèles homologués _____

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Voiture de tourisme _____
 Marque et type DATSUN Patrol 4WD _____
 Homologation _____
 N° CH 0193 05 _____
 Carrosserie limousine _____
 Places total 5 _____ avant 2 _____
 Poids à vide 1780 _____ Carburant D _____
 Charge utile - _____ CV-impôt 16,53 _____
 Poids total 2275 _____ Cylindrée 3245 _____

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

x) Ces données sont indiquées sur la fiche des émissions.

+ Variante de pneus : 6.50 - 16, 8 PR 1620 (4,25) Vmax 140 km/h
 7.00 - 16, 6 PR 1530 (3,00) 140 km/h

§) Equipement : des bavettes sont exigées à l'arrière.

* Entretien : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction avant.

Voiture
de tourisme

D A T S U N

Patrol 4 WD (KR 160)

CH 0193 05

Fiche complémentaire

I

Complément du 04.05.82 à Urdorf - Gau/PR

Variantes de pneus et de jantes:

Pneus : 235/75 R 15 M+S 1760 (2,2) Vmax 160 km/h
 HR 78 R 15 LT 1490 (3,5) Load Range C Vmax 160 km/h

Jantes : 5,5 JK x 16 H1 acier déport 23 mm GIANETTI voies AV=1424 mm AR=1424 mm
 6,5 K x 15 acier déport 17 mm 1436 mm 1436 mm.