

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	D A T S U N	1 6 0 J (PLA 10 bzw PA 10)	CH 0 1 9 2 6 6

Hersteller	NISSAN MOTOR COMPANY, LTD, Tokyo / Japan		
Erkennungsmerkmale	"PLA 10" (Linkslenkung) bzw "PA 10" (Rechtslenkung) auf Hersteller-Plakette und vor Fahrgestell-Nummer		
Herstellerplakette	rechts, auf Spritzwand		
Fahrgestellnummer	Mitte Spritzwand		
Motorkennzeichen	"L 16" rechts, seitlich hinten auf Block		
Hauptimporteur	DATSUN (SUISSE) SA., Schützenstrasse 4, 8902 Urdorf		
Geprüftes Fahrzeug	PLA 10 - 000904	Unveränderliche Zeichen im Typencode	PLA 10 bzw PA 10

Fahrgestell			Motor		
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4	Marke	NISSAN
Lenkung	mechanisch			Bauart	Reihe
Getriebe	mechanisch synchronisiert oder Automat			Treibstoff	B
Anzahl Gänge	4 bzw 3 Stufen	Achsantrieb	Hinterräder	Kühlung	Wasser
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v-Sch - h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder			Bohrung	83
	Druckregulierventil, wirkend auf Hinterräder			Hubraum	1594
	mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder			Leistungs-PS	81 DIN
Hilfsbremse				Lärm Nahfeld	82,5 dB/A bei U/min 4200 *)
Feststellbremse	wie Hilfsbremse			Schalldämpfer	2 Töpfe, 250x90x145 / 400x200x110
Dauerbremse				Abgasprüfung	ECE-15 **)
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle mit kombinierter Kontrolllampe			Entstörung	ECE-10, BAV, Anhang 8 Ziffer 3+4 "D"

Karosserie	Limousine (Sedan)		Gewichte	vorn	hinten	total
Anzahl Türen	4	Geschw. Messer	km/h	500	400	900
Sicherheitsgurten	Ar4 (E)	Rückspiegel	innen + links	Nutzlast	240	350
Unterlegkeil	-	Zugvorrichtung	-	Gesamtgewicht	640	1250
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss			Fabrikgarantie	165 SR 13	165 SR 13
				Reifengrösse	- / 1,8	- / 1,8
Anzahl Plätze	t 5 v 2	M	n 3	Ply / bar	750	750
				Tragkraft	180	180
Masse	innen	ausser		für V max	180 km/h	180 km/h
Länge		4080	Achsabstand	2400		
Breite		1610	Doppelachse	v h		
Höhe		1390	Spurweite	v 1335 +) h 1335 +)		
Überhang	s	720	Spurweite	v h		
	v	960	Spurweite	v h		
	h		Spurkreis	l 9300 r 9150		
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile						
				Garantierte Anhängelast gebremst		1000
				Garantierte Anhängelast ungebremst		500
				Garantiertes Gesamtzuggewicht		
				Geprüfte Anhängelast mech./autom. Getriebe		550/650
				Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		160 km/h
				Höchstgeschwindigkeit gemessen		km/h

Ausrüstung	
Fernlichter	HCR (E) oder CR (E)
Abblendlichter	HCR (E) oder CR (E)
Standlichter	A (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v l (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markierlichter	v s h
Zusätzliche Lichter	R (E) Zusatzfernlichter
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat Mitte
Scheibenwischer	2/ Blatt mit // Waschanlage
Warnvorrichtungen	2/ Miyamotohorn e2 881 / e2 882 oder andere gemäss Homologationsblätter geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis			
Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	DATSUN	160 J	
Typenscheinnummer	CH	0192 66	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 5	vorn	2
Leergewicht	900	Treibstoff	B
Nutzlast	---	Steuer-PS	8,12
Gesamtgewicht	1405	Hubraum	1594

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Geräuschmessung nach BAV
 - Vorbeifahrt : 50 km/h, M2, 1A 3,700 = 78 dB/A
50 km/h, D, 1A 3,889 = 74,5 dB/A
- **) Abgasprüfung
Genehmigungszeichen links auf Motorhauben-Innenseite, CO-Wert mit mech. Getriebe = 1,2 % bei 600 U/min
CO-Wert mit Automat = 1,16 % bei 650 U/min
- +) Felgenvarianten
 - 4 1/2 J x 13 "MELBER" Leichtmetall, Spur v+h = 1340 mm
 - 5 J x 13 "NISSAN" Leichtmetall, Spur v+h = 1345 mm

Garantierte Dachlast 75 kg

Ersetzt TS CH 0192 66 vom 15.11.1977
Geprüfte Anhängelast
(23.3.1978)

Ort und Datum der Prüfung
Urdorf, 15.11.1977

Personenwagen

D A T S U N

1 6 0 J
(PLA 10 bzw PA 10)

CH 0192 66

Z U S A T Z K A R T E I

Nachtrag vom 15. November 1978 - Ad

ab Fahrgestell Nr: PLA 10-050 001

Masse : Länge: 4260 mm (neue Stosstangenausführung)

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFSTELLE