

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	D A T S U N	V i o l e t (PLA 10 bzw. PA 10)	CH 0 1 9 2 8 6

Hersteller	NISSAN MOTOR COMPANY Ltd., Tokyo (J)
Erkennungsmerkmale	"PLA 10" oder "JN1 OPLA 10 .." (Linkslenkung) bzw. "PA 10" oder "JN1 OOPA 10 .." (Rechtlenkung) auf Hersteller-Plakette und vor Fahrgestell-Nr.
Herstellerplakette	im Motorraum, auf Spritzwand
Fahrgestellnummer	im Motorraum, auf Spritzwand
Motorkennzeichen	"L 16" vor Motornummer, rechts, seitlich auf Motorblock
Hauptimporteur	DATSUN (SUISSE) SA, Schützenstrasse 4, 8902 Urdorf
Geprüftes Fahrzeug	PLA 10 - 100007

Fahrgestell			Motor				
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4	Marke	DATSUN	Typ	L 16
Lenkung	mechanisch		Bauart	Reihe	Takte	4	
Getriebe	mech. synchronisiert oder autom. Getriebe		Treibstoff	B	Lage	vorn	
Anzahl Gänge	4 oder 3 Stufen	Achsantrieb	HR	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruck- hilfe, wirkend auf alle Räder; Druckregulierventil auf HR		Bohrung	83	Hub	73,7	
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf HR		Hubraum	1594	Steuer-PS	8,12	
Feststellbremse	wie Hilfsbremse		Leistungs-kW	60	bei U/min	5600	
Dauerbremse	-		PS	81 DIN			
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle, Kontrolllampe kombiniert		Lärm-Nahfeld	82,5	dB/A bei U/min	4200 *)	
			Schalldämpfer	2 Töpfe: 250x90x145 / 400x200x110 mm			
			Abgasprüfung	ECE-15/03; **)			
			Entstörung	ECE-10, BAV Anhang 8 Ziffern 3+4, Art: D			

Karosserie	Limousine		Gewichte	vorn	hinten	total
Anzahl Türen	4	Geschw. Messer	km/h	540	420	960
Sicherheitsgurten	Ar4 (E)	Rückspiegel	innen/links	Nutzlast	260	350
Unterlegkeil	=	Zugvorrichtung	=	Gesamtgewicht	680	1310
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss		Fabrikgarantie	1405		
Anzahl Plätze	t 5 v 2	M	n 3	Reifengrösse	165 SR 13	165 SR 13 (Varianten +)
Masse	innen	aussen		Ply / bar	R / 1,8	R / 1,8 vgl. Bemerkungen)
Länge		4230	Achsabstand	2400 /		
Breite		1585	Doppelachse	v	h	
Höhe		1410	Spurweite	v 1335	h 1335	
Ueberhang	s		Spurweite	v	-	
	v	800		h	-	
	h	1030	Spurkreis ø	l 9300	r 9150	
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile						
				Garantierte Anhängelast gebremst	1000 1000	
				Garantierte Anhängelast ungebremst	500 500	
				Garantiertes Gesamtzuggewicht		
				Geprüfte Anhängelast	550 650	
				Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	160 km/h	
				Höchstgeschwindigkeit gemessen	- km/h	
				Garantierte Dachlast	75 kg.	

Ausrüstung	
Fernlichter	ECR (E)
Abblendlichter	HCR (E)
Standlichter	A (E) separat
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v s h I (E)
Markierlichter	v s h
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2 separat
Scheibenwischer	2 Blatt mit Waschanlage
Warnvorrichtungen	MIYAMOTOHORN ME-MD oder andere homologierte Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	D A T S U N Violet		
Typenscheinnummer	CH	0192 86	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 5	vorn 2	
Leergewicht	960	Treibstoff B	
Nutzlast	-	Steuer-PS 8,12	
Gesamtgewicht	1405	Hubraum 1594	

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- \* ) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt 50 km/h, M2, iA 3,700 = 78,0 dB/A  
Vorbeifahrt 50 km/h, AD, iA 3,889 = 74,5 dB/A
- \*\* ) Abgasprüfung : Anbringungsort des Genehmigungszeichens: im Motorraum, links auf Motorhauben-Innenseite  
CO-Messung: mech. Getriebe = 1,4 % bei 600 U/min, Automat = 1,6 % bei 650 U/min
- + ) Felgen : 4 1/2 J x 13, Stahl , Spurweite v = 1335 mm, h = 1335 mm  
4 1/2 J x 13, Leichtmetall Marke MELBER, Spurweite v = 1340 mm, h = 1340 mm  
5 J x 13, Leichtmetall Marke NISSAN, Spurweite v = 1345 mm, h = 1345 mm

Ersetzt TS CH 0192 86 vom 27.09.79
Erkennungsmerkmale, Abgasprüfung, Dachlast
(19.05.80)

Ort und Datum der Prüfung Zürich, 27.9.1979

Eidg. Typenprüfstelle