

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
00) Personenwagen	N I S S A N	Laurel 2,4 E (MJC-32)	CH 0581 30

Hersteller	NISSAN MOTOR COMPANY, LTD., Tokyo / Japan		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette	"MJC-32"	
	Fahrgestellnummer	"JN1.MJC32U....."	
Herstellerplakette	im Motorraum, links auf Spritzwand		
Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts auf Spritzwand		
Motorzeichen	"L 24" rechts, hinten seitlich auf Motorblock		
Importeur	NISSAN MOTOR (Schweiz) AG, Bergermoosstr. 4, 8902 Urdorf		

Fahrgestell		Motor		
Anzahl Achsen/Reifen	2 / 4	Marke	NISSAN	Typ
Federung	v+h= Schraubenfedern mit Stossdämpfer	Bauart	Reihe / Inf.	Takte
Lenkung	Zahnstange, Lenkhilfe hydraulisch	Treibstoff	B	Lage
Achsantrieb	auf Hinterräder	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch/h=IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder, Druckregulierungsventil, wirkend auf HR	Bohrung	83,0	Hub
Hilfsbremse	mechanisch, IB, wirkend auf HR	Hubraum	2391	Steuer-PS
Feststellbremse	wie Hilfsbremse	Leistung kW	93,4 DIN	bei min-1
Dauerbremse	-	Md-max Nm	179	bei min-1
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle, Kontrolllampe kombiniert	Entstörung	Art: D	
		Schalldämpfer	2 Töpfe: 1. 250x199x104 mm / 2. 350x230x200 mm *)	
			Kennzeichen: 20020 51L00 20100 51L00	

§) Karosserie/Ausrüstung		Linousine	
Anzahl Türen	4	Geschw. Messer	km/h
Sicherheitsgurten	vorn Ar4m (E)	hinten	Ar4m + B (E)
Unterlegkeil	-	Rückspiegel	innen + links
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	Scheibenwisch.	2 Blatt
Treibstofftank	1/65 l/Stahl		
Warnvorrichtung	MIJANOTO ME L+H		oder andere homologierte

Anzahl Plätze	T 5	v 2	M	h 3
Masse	innen	aussen		
Länge		4650	Achsabstand	2670
Breite		1690	Doppelachse	v h
Höhe		1420	Spurweite	v 1420
Überhang vorn		860	Spurweite	h 1400
Überhang hinten		1120	Spurkreis ø	l 10200 r 10200
Bodenfreiheit	leer		beladen	

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	700	580	1280
Gewichtsverteilung	100	250	350
	800	830	1630
			1805
Fabrikgarantie			
Reifengrösse	185/70 HR 14	185/70 HR 14	+) )
Ply/bar	R / 2,4	R / 2,4	
Tragkraft	1060	1060	
für Vmax	210	210	
Felgen	+) )	+) )	

		mech. Getriebe	autom. Getriebe
Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		1400/-	1400/-
Garantiertes Gesamtzuggewicht		-	-
Geprüfte Anhängelast		900	1280
Garantierte Dachlast		100	100
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		195	190 km/h
gemessen	km/h bei min-1	Motor	Zapfwelle

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis				(Code)
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A	min-1		Fahrzeugart	Personenwagen			
m5	3,89	73,0	74,0	4200		NISSAN	Laurel 2,4 E			
a4	4,11	74,0	74,0	4200			0581 30			
						Typenschein-Nr. CH	Limousine			
F	G	H	J	R		Plätze	Total 5	vorn 2		
Abgasemissionen		Emissionen in g/km			Leerlauf	ATG-Nummer		Leergewicht	Treibstoff	
Getriebe	i-A	CO	HC	NO	CO min-1	CH		Nutzlast	Hubraum	
m5	3,89	10,27	0,95	1,47	0,4 740	25 2301 01		1280	B	
a4	4,11	8,92	0,92	1,71	0,4 790	25 2302 01		-	2391	
								Gesamtgewicht 1805	Steuer-PS 12,17	
F	G	K	L	M	N	R				

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

- \* ) Geräuschkämpfung : Motorhaube mit schalldämmendem Material belegt; Visco-Lüfter  $\phi$  380 mm, 7 Blatt, oder  $\phi$  410 mm, 8-Blatt.
- + ) Reifenvarianten : 195/70 HR 14, Tragkraft pro Achse 1160 kg bei 2,4 bar, V/max. 210 km/h  
165 HR 14, " 1000 " 2,3 " " 210 "  
205/60 HR 15, " 1160 " 2,5 " " 210 "
- Felgen : 5 1/2 JJ x 14, ET 30 mm, Leichtmetall NISSAN  
5 1/2 JJ x 14, ET 30 mm, Stahl  
6 JJ x 15, ET 30 mm, Leichtmetall NISSAN
- § ) Ausrüstung : auf Wunsch mit Heckspoiler aus Polyurethan.

Ort und Datum der Prüfung

Urdorf, 19.3.85  
Vn/lin

Ersetzt Typenschein vom 19.03.85  
30.05.85 - Lärmdämpfung - Ad

Eidg. Typenprüfstelle