

EX

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Personenwagen	N I S S A N	Stanza 1.6 *) (ab Fahrgestell-Nr. JN100.T11U0400053)	CH 0581 22

Hersteller	NISSAN MOTOR COMPANY, LTD., Kanagawa (J)		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "T 11" (Sedan 4 Türen) / "KT 11" (Hatchback 2+1 Türen) / "FT 11" (Hatchback 4+1 Türen) vor Fahrgestellnummer "JN1 00 OT11 U0" / "JN1 00 KT11 U0" / "JN1 00 FT11 U0"		
Herstellerplakette	im Motorraum, Mitte auf Spritzwand		
Fahrgestellnummer	im Motorraum, rechts auf Spritzwand		
Motorzeichen	"CA 16" vorn, links auf Motorblock, bei Kupplungsgehäuse (in Fahrtrichtung gesehen)		
Hauptimporteur	DATSUN (SUISSE) S.A., Autoimport-Zentrum, 8902 Urdorf		
Geprüftes Fahrzeug	-		

Fahrgestell	
Anzahl Achsen	2 Anzahl Räder 4
Lenkung	mechanisch, a.W. mit hydraulischer Lenkhilfe
Getriebe	mechanisch synchronisiert
Anzahl Gänge	5 Achsantrieb auf Vorderräder
Betriebsbremse	hydraulisch, 2-Kreis (diagonal) v=Sch. - h = IB, Unterdruckhilfe, wirkend auf alle Räder
	Bremsdruckregler, wirkend auf Hinterräder
Hilfsbremse	mechanisch, Innenbacken, wirkend auf Hinterräder
	wie Hilfsbremse
Feststellbremse	-
Dauerbremse	-
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle; Kontrollampe kombiniert

Motor	NISSAN	Typ	CA 16
Marke	Reihe	Takte	4
Bauart	Benzin	Lage	vorn
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Kühlung	78,0	Hub	83,6
Bohrung	1598	Steuer-PS	8,14
Hubraum	60,0 (DIN)	bei U/min	5200
Leistungs-kW	71,5	dB/A bei U/min	3900
Lärm-Standmessung	2 Töpfe: 250 x 135 x 85 mm		
Schalldämpfer	350 x ø 200 mm		
Abgasprüfung	A G V		
Entstörung	ECE-10; BAV, Anhang 8, Ziff. 3+4, Art. "D"		

Karosserie	Limousine (Sedan und Hatchback)		
Anzahl Türen	4 bzw 2+1 und 4+1	Geschw. Messer	km/h
Sicherheitsgurten	v Ar4m (E)	h	Ar4m (E) + B (E)
Unterlegkeil	-	Rückspiegel	T 11 innen und links
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	KT 11 + FT 11	links und rechts
Anzahl Plätze	t 5 v 2	M	h 3
Masse	innen (4225)	aussen	4280
Länge	Achsabstand 2470		
Breite	Doppelachse v h		
Höhe	(1370)	1390	Spurweite v h 1430 h 1410
Ueberhang	v 865	h (890)	945
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	Spurkreis ø l 10300 r 10600		

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	575	370	945
Nutzlast	110	240	350
	685	610	1295
	1445		
Fabrikgarantie			
Reifengrösse	165 SR 13	165 SR 13	+
Pty / bar	- / 1,8	- / 1,8	
Tragkraft	760	760	
für V max	180	180	
Felgen	5-J x 13 Stahl ET 45 ++)		
Gar Anhängelast gebremst/ungebremst	mech. Getriebe 1100 / 600 autom. Getriebe		
Garantiertes Gesamtzuggewicht	650		
Geprüfte Anhängelast	100		
Garantierte Dachlast	160		
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	_____ km/h		
gemessen _____ km/h bei U/min _____	Motor	Zapfwelle	

Masse in () = "KT 11" Hatchback 2+1 Türen

Ausrüstung	
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	HCR (E)
Standlichter	A (E)
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
Nebelschlusslichter	2/ B (E)
Zusätzliche Lichter	-
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat Mitte
Scheibenwischer	2/ Blatt
Warnvorrichtungen	2/ Miyamotohorn ME L + H mit Waschanlage oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	N I S S A N		Stanza 1.6
Typenscheinnummer	CH	0581 22	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	5	vorn 2
Leergewicht	945	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	8,14
Gesamtgewicht	1445	Hubraum	1598

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis (Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- * Modellvarianten : unterscheiden sich durch Zubehör und Ausstattung
- + Reifenvariante : 185/70 SR 13 Tragkraft pro Achse = 790 kg (1,8 bar) Vmax. 180 km/h
- ++ Felgenvariante : 5-J x 13 ET 45 mm Leichtmetall "NISSAN" oder "R G" Spurweiten unverändert.

A Art des Fahrzeugs Genre du véhicule 00) Personenwagen Voiture de tourisme	B Fabrikmarke Marque de fabrication N I S S A N	C Typ Modell Type Modèle S t a n z a 1.6	D Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No 0581 22
---	--	---	---

EMISSIONSKARTE (EK) nach den Vorschriften 01.10.1982
FICHE DES EMISSIONS (FE) selon les prescriptions

Geräuschemissionen / Emissions du bruit

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boite de vitesses	G i-Achse i-essieu	H Vorbeifahrt Avec le vhc. en marche: dB/A	J Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A min-1	R Bemerkungen Remarques
CA 16	m5	3,65	69,0	71,5 3900	

Abgasemissionen / Emissions des gaz d'échappement

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G i-Achse i-essieu	K Emissionen in g/km Emissions en g/km CO	L Emissionen in g/km Emissions en g/km HC	M NO	N Leerlauf Ralenti CO min-1	R Bemerkungen Remarques
CA 16	m5	3,65	14,36	1,41	1,23	0,9 800	25 2701 01

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen
 compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

Ersetzt EK / remplace FE vom/du 02.11.83

Datum / date 24.07.85

BUNDESAMT FUER POLIZEIWESEN OFFICE FEDERAL DE LA POLICE
 Typenprüfstelle Service d'homologation