

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

Personenwagen

NISSAN

Patrol 4WD (WRG 160)

ZUSATZKARTE
CH 0581 29

Hersteller

NISSAN MOTOR COMPANY, LTD, Tokyo / Japan

Erkennungsmerkmale

auf Herstellerplakette "WRG 160"

vor Fahrgestellnummer "JN1WRG16000"

Herstellerplakette

im Motorraum, rechts an Kotflügelinnenseite

Fahrgestellnummer

rechts, vorn seitlich am Längsträger, vor Vorderachse

Motorkennzeichen

"SD 33" vor Motornummer, rechts vorn seitlich am Motorblock

Hauptimporteur

DATSUN (SUISSE) SA, Bergermoosstrasse 4, 8902 Urdorf

Geprüftes Fahrzeug

JN1WRG160UC830047

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe

mechanisch mit Zusatzgetriebe Strasse/Gelände

Anzahl Gänge

10 Achsantrieb Allrad; V=ausschaltbar

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, V=Scheiben/H=Innenbacken, mit Unterdruckhilfe, Druckreduzierventil auf HR

Hilfsbremse

1.+2.-Kreis der Betriebsbremse

Feststellbremse

mechanisch, Innenbacken, auf Kardan

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle; Kontrolllampe kombiniert

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

4 + 1 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten

v Ar4m(E) h A(E)+B(E) / A(E)

Unterlegkeil

Rückspiegel

2/beidseitig

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 7 v 2 M 3 h 2

Masse

Innen

ausser

Länge

4690

Achsabstand

2970

Breite

§) 1690

Doppelachse

v

h

Höhe

1850

Spurweite

v 1410 h 1410

Uebertang

v

630

Spurweite

v

-

h

1090

Spurweite

h

-

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Spurkreis Ø

l 13500 r 13200

Motor

Marke

Nissan

Typ

SD 33 Turbo

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

D

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

6

Bohrung

83

Hub

100

Hubraum

3245

Steuer-PS

16,53

Leistungs-kW

81 DIN

bei U/min

4000

Lärm-Standmessung

74,0

dB/A bei U/min

3000

Schalldämpfer

1 Topf 500x200 mm "20100 C7000"

Abgasprüfung

Bacharach= 5,0

Entstörung

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

1060

950

2040

Nutzlast

100

390

490

Fabrikgarantie

1160

1370

2530

Reifengrösse

205 SR 16

205 SR 16 Reinforced

+)

Fly / bar

- / 3,0

- / 3,0

Tragkraft

1800

1800

für V max

160

160

Felgen

6 J x 16, ET 30, Stahl "NISSAN"

Gar Anhängelast gebremst/ungebremst

mech. Getriebe

autom. Getriebe

Garantiertes Gesamtzuggewicht

5000/750 kg

Geprüfte Anhängelast

5000 kg (IA 4,39)

Garantierte Dachlast

100 kg

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

145

km/h

gemessen km/h bei U/min

Motor

Zapfwelle

Garantierte Stützlast

300 kg

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	
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ separat
Scheibenwischer	2/ Blatt mit/ Waschanlage
Warnvorrichtungen	MIJAMOTO ME L+H oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	NISSAN Patrol 4WD		
Typenscheinnummer	CH	0581 20	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	7	vorn 2
Leergewicht	2040	Treibstoff	D
Nutzlast	---	Steuer-PS	16,53
Gesamtgewicht	2600	Hubraum	3245

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

(Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

- §) Ausrüstung : Kotschutzklappen hinten erforderlich.
Wenn mit Felgen 7 JJ x 15 ausgerüstet, sind Kotflügelverbreiterungen vorn und hinten erforderlich.
Breite 1750 mm.
- +) Reifenvarianten : 235/75 R 15, M+S , 1760 kg (2,2), V-max. 160 km/h.
10 R 15 C , 6 PR, 1800 kg (3,5), V-max. 160 km/h.
- Felgenvarianten : 5.50 F x 16, ET 30, Spur unverändert.
6.5 K x 15, ET 17, Spur V+H = 1436 mm.
7 JJ x 15, ET 8, Spur V+H = 1454 mm.

Ort und Datum der Prüfung Urdorf, 19.10.83.
Schö/FR

Ersetzt Typenschein vom 18.02.85
29.09.87 - Gar. Stützlast Ad

Eidg. Typenrufstelle

10) Personenwagen

N I S S A N

Patrol 4WD
(WRG 160)

CH 0581 20

Emissions-Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 04.09.86 in Bern - Ad

Ab Fahrgestell-Nummer : JN1WRG160U0878394 = Lärmvorschriften 01.10.86 erfüllt:

Lärmdämpfung : Flexibles Rohr, 123 x \emptyset 75 mm vor Auspufftopf;
Motorhaube mit schalldämmendem Material belegt;
Abdeckschild unter Motor und Getriebe mit schalldämmendem
Material belegt; (von Vorderachse - Ende Getriebe)
Visco-Lüfter, \emptyset 440 mm, 7-Blatt

Eidg. Typenprüfstelle

Geräuschemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	(H) Vorbeifahrt; dB/A	(J) Standmessung dB/A min-1	(R) Bemerkungen
SD 33	m10	4,38	76,5	71,0 3000	

Abgasemissionen

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	Emissionen in g/km			(N) Leerlauf min-1	ATG-Nummer
			(K) CO	(L) HC	(M) NO		

Rauchemissionen

(E) Motortyp	(O) nach BAV Anhang 3			(O+P) nach ECE-24			k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1			
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1
	b =	bei	min-1	k =	bei	min-1	k =	bei	min-1

(S) Bacharach

Einspritzpumpe

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen