

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Personenwagen

NISSAN

RPN 12 - Cherry

CH 0581 08

Hersteller NISSAN MOTOR CO., LTD, Tokyo / Japan

Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "RPN 12"  
vor Fahrgestellnummer "JN1.RPN12U, "

Herstellerplakette im Motorraum, rechts an Spritzwand

Fahrgestellnummer im Motorraum, rechts an Spritzwand

Motorzeichen "E 13" links vorn seitlich am Motorblock (in Fahrtrichtung gesehen)

Hauptimporteur DATSUN (SUISSE) SA, Schützenstrasse 4, Bergermoos, 8902 Urdorf

Geprüftes Fahrzeug JN1ORPN12U0000029

Fahrgestell		Motor	
Anzahl Achsen	<u>2</u>	Anzahl Räder	<u>4</u>
Lenkung	<u>mechanisch</u>		
Getriebe	<u>mechanisch synchronisiert</u>		
Anzahl Gänge	<u>5</u>	Achsantrieb	<u>auf Vorderräder</u>
Betriebsbremse	<u>hydraulisch, 2-Kreis (diagonal), V=Scheiben/H=IB, mit Unterdruckhilfe, Bremsdruckregler auf HR</u>		
Hilfsbremse	<u>1. + 2.-Kreis der Betriebsbremse</u>		
Feststellbremse	<u>mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder</u>		
Dauerbremse	<u>---</u>		
2-Kreis-Kontrolle	<u>Niveauekontrolle; Kontrolllampe kombiniert</u>		
Marke	<u>NISSAN</u>	Typ	<u>E 13</u>
Bauart	<u>Reihe</u>	Takte	<u>4</u>
Treibstoff	<u>B</u>	Lage	<u>vorn, quer</u>
Kühlung	<u>Wasser</u>	Anzahl Zylinder	<u>4</u>
Bohrung	<u>76,0</u>	Hub	<u>70,0</u>
Hubraum	<u>1270</u>	Steuer-PS	<u>6,47</u>
Leistungs-kW	<u>44 DIN</u>	bei U/min	<u>5600</u>
Lärm-Standmessung	<u>73,0</u>	dB/A bei U/min	<u>4200</u>
Schalldämpfer	<u>2 Töpfe 160x135x85 mm / 300 x Ø 160 mm</u>		
Abgasprüfung	<u>AGV</u>		
Entstörung	<u>ECE-10; BAV, Anhang 8, Ziffer 3+4 = D</u>		

Karosserie				Gewichte			
<u>Limousine</u>				vorn	hinten	total	
Anzahl Türen	<u>2+1 od. 4+1</u>	Geschw. Messer	<u>km/h</u>	Leergewicht	<u>500</u>	<u>340</u>	<u>840</u>
Sicherheitsgurten	<u>v Ar4m (E)</u>	h	<u>Ar4m (E) + B (E)</u>	Nutzlast	<u>100</u>	<u>250</u>	<u>350</u>
Untertegkal	<u>---</u>	Rückspiegel	<u>2/beidseitig</u>		<u>600</u>	<u>590</u>	<u>1190</u>
Diebstahlsicherung	<u>Lenkradschloss</u>						<u>1285</u>
Anzahl Plätze	<u>t 5 v 2</u>	M	<u>h 3</u>	Fabrikgarantie	<u>155 SR 13</u>	<u>155 SR 13</u>	<u>+) </u>
Masse	innen	aussen		Reifengrösse	<u>-- / 2,2</u>	<u>-- / 2,2</u>	
Länge	<u>---</u>	<u>3960</u>	Achsabstand	Ply / bar	<u>850</u>	<u>850</u>	
Breite	<u>---</u>	<u>1620</u>	Doppelachse	Tragkraft	<u>180</u>	<u>180</u>	
Hohe	<u>---</u>	<u>1385</u>	Spurweite	für V max	<u>4 1/2 J x 13 ET 42</u>	<u>Stahl</u>	
Ueberhang	<u>v 770</u>	<u>---</u>	Spurweite	Felgen			
	<u>h 775</u>	<u>---</u>					
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile	<u>---</u>	Spurkreis Ø	<u>l 10100 r 10100</u>	Gaz Anhängelast gebremst/ungebremst	<u>800/450 kg</u>		
				Garantiertes Gesamtzuggewicht	<u>500 kg</u>		
				Geprüfte Anhängelast	<u>75 kg</u>		
				Garantierte Dachlast	<u>155</u>		
				Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	<u>50 kg</u>		
				Garantierte Stützlast			

Ausrüstung	HCR (E)
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	A (E)
Standlichter	R-S1 (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	1 (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 in Stosstange
Scheibenwischer	2/ Blatt _____ mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	MIYAMOTOHORN ME/MD oder andere homologierte Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	N I S S A N R P N 1 2 - Cherry		
Typenscheinnummer	CH	0581 08	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	5	vorn 2
Leergewicht	840	Treibstoff	B
Nutzlast	---	Steuer-PS	6,47
Gesamtgewicht	1285	Hubraum	1270

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

(Lärm- und Abgaswerte siehe auch EK)

+ Reifenvarianten : 165/70 SR 13, 800 kg (2,3), V-max. 180 km/h.  
175/70 SR 13, 900 kg (2,4), V-max. 180 km/h.

Felgenvarianten : 5 J x 13, ET 40, Leichtmetall "RONAL-NISSAN", Spur V= 1399 mm / H= 1379 mm.  
5 J x 13, ET 40, Leichtmetall "100 +", Spur V= 1399 mm / H= 1379 mm.  
5 J x 13, ET 40, Leichtmetall "NISSAN", Spur V= 1399 mm / H= 1379 mm.  
5 J x 13, ET 45, Leichtmetall "KBA", Spur V= 1389 mm / H= 1369 mm.

Ort und Datum der Prüfung Urdorf, 9.9.82.

Ersetzt Typenschein CH

Eidg. Typenprüfstelle

CO) Personenwagen

N I S S A N

RPN 12 - Cherry

CE 0581 08

Emissions-Zusatzkarte

I

Nachtrag vom 14.09.84 in Bern - Ad

Ab Fahrgestell-Nummer : JN1ORPN12U0200001

Motorleistung : 45 kW (DIN) bei 5600 U/min.

Md.- max. : 100 Nm bei 3600 U/min.

Masse : Länge = 3995 mm  
Ueberhang vorn = 795 mm  
hinten = 785 mm } (geänderte Stosstangen)

Felgenvariante : 5 J x 13 ET 42 mm, Stahl, Spurweiten unverändert.

Nachtrag vom 27.01.86 in Urdorf - Sca/FR

Reifenvariante : 185/60 R 14, 950 kg (2,5), V-max. 180 km/h.

Felgenvariante : 6 J x 14 H2, ET 27, Leichtmetall "MOMO" Spur V= 1425 / H= 1405 mm.

Eidg. Typenprüfstelle

**Geräuschemissionen**

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	(H) Vorbeifahrt; dB/A	(J) Standmessung dB/A      min-1	(R) Bemerkungen
<b>B 13</b>	<b>m5</b>	<b>3,89</b>	<b>74,0</b>	<b>73,0    4200</b>	

**Abgasemissionen**

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	Emissionen in g/km			(N) Leerlauf		ATG-Nummer
			(K) CO	(L) HC	(M) NO	CO	min-1	
<b>B 13</b>	<b>m5</b>	<b>3,89</b>	<b>14,37</b>	<b>1,48</b>	<b>1,33</b>	<b>2,1</b>	<b>730</b>	<b>25 1901 01</b>

**Rauchemissionen**

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

(S) Bacharach      Einspritzpumpe

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen