

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

CH 0192 96

Personenwagen

DATSUN

HN 10 - Cherry

Hersteller

NISSAN MOTOR CO., LTD, Tokyo / Japan

Erkennungsmerkmale

auf Hersteller-Plakette: "HN 10"

vor Fahrgestell- Nummer: "HN 10" oder "JN10CHN10.."

Herstellerplakette

im Motorraum, rechts auf Spritzwand

Fahrgestellnummer

im Motorraum, rechts auf Spritzwand

Motorkennzeichen

"A 14" seitlich auf Motorblock, unter 4. Zündkerze

Hauptimporteur

DATSUN (SUISSE) SA., Schützenstrasse 4, 8902 Urdorf

Geprüftes Fahrzeug

HN10 - 850002

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch

Anzahl Gänge

4 oder 5 Achsantrieb Vorderräder

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, v= Sch - h=IB,

Unterdruckhilfe auf alle Räder

Bremsdruckregler auf Hinterräder

1. + 2. Kreis der Betriebsbremse

Hilfsbremse

(Diagonal-Kreisauflteilung)

Feststellbremse

mechanisch, IB, wirkend auf Hinterräder

Dauerbremse

-

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle mit komb. Kontrollampe

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

2 od. 4 a.W. +1 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten

Ar4 (E) Rückspiegel innen/links/rechts +)

Unterlegkeil

- Zugvorrichtung =

Diebstahlsicherung

Lenkradschloss

Anzahl Plätze

t 5 v 2 M h 3

Masse

innen aussen

Länge

3970 Achsabstand 2400

Breite

1600 Doppelachse v h

Höhe

1360 Spurweite ++ v 1380 h 1345

Ueberhang

s Spurweite v

v 785 h

h 785 Spurkreis ø l 10100 r 10100

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Motor

Marke

NISSAN Typ A 14

Bauart

Reihe Takte 4

Treibstoff

B Lage vorn

Kühlung

Wasser Anzahl Zylinder 4

Bohrung

76 Hub 77

Hubraum

1397 Steuer-PS 7,11

Leistungs-kW

46 DIN bei U/min 5600

PS

63

Lärm -Standm.

72,0 dB/A bei U/min 4200 *)

Schalldämpfer

1 Topf, 400x200x110

Abgasprüfung

*) ECE-15/03: CO = 1,0 - 1,2 % **)

Entstörung

ECE-10, BAV Anhang 8 Ziffer 3+4 "2"

Gewichte

vorn hinten total

Leergewicht

520 340 860

Nutzlast

110 240 350

Gesamtgewicht

630 580 1210

Fabrikgarantie

1275

Reifengrösse

165/70 SR 13 165/70 SR 13 (Varianten ++)

Ply / bar

- / 2,0 - / 2,0 vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

720 720

für V max

180 180

Felgen

4 1/2 J x 13 Stahl ++)

Garantierte Anhängelast gebremst

800

Garantierte Anhängelast ungebremst

380

Garantiertes Gesamtzuggewicht

600

Geprüfte Anhängelast

155 km/h

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

155 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

60 kg

Garantierte Dachlast

60 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
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/ separat
Scheibenwischer	2/ Blatt mit Waschanlage
Warnvorrichtungen	1/ Miyamotohorn ME / MD oder andere geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Personenwagen		
Marke und Typ	DATSUN		EN 10 - Cherry
Typenscheinnummer	CH	0192 96	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total	5	vorn 2
Leergewicht	860	Treibstoff	B
Nutzlast	=	Steuer-PS	7,11
Gesamtgewicht	1275	Hubraum	1397

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) siehe auch die Emissionskarte
- **) Abgasprüfung : kein Genehmigungszeichen erforderlich
- +) Rückspiegel rechts : erforderlich bei der Ausführung mit Heckklappe "2+1" und "4+1"
- ++) Reifenvariante : 155 SR 13, Tragkraft 740 (1,9), Vmax 180 km/h
- Felgenvarianten : 4½ J x 13, Leichtmetall "MELBER", Spur v= 1402 mm h= 1367 mm
- 5 J x 13, Leichtmetall "RONAL-NISSAN", Spur v= 1384 mm h= 1349 mm
- 5 J x 13, Leichtmetall "100 +", Spur v= 1384 mm h= 1349 mm

Ort und Datum der Prüfung

Urdorf, 28.10.1980

Eidg. Typenprüfstelle

A Art des Fahrzeugs Genre du véhicule 00) Personenwagen Voiture de tourisme	B Fabrikmarke Marque de fabrication D A T S U N	C Typ Type HN 10 - Cherry	D Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No 0192 96
--	---	---	--

EMISSIONSKARTE (EK)
 FICHE DES EMISSIONS (FE)

Geräuschemissionen / Emissions de bruit

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boite de vitesses	G Antriebsachse Essieu d'entraînement	H Vorbeifahrt Avec le vhc. en marche; dB/A	J Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A min ⁻¹	R Bemerkungen Remarques
A 14	m4	3,47	76,5	72,0 4200	
A 14	m5	3,22	73,0	72,0 4200	

Abgasemissionen / Emissions des gaz d'échappement

Motortyp Type du moteur	Getriebe Boite de vitesses	Antriebs- achse Essieu d'entraî- nement C	Emissionen in Gramm pro Test Emissions en grammes par test			Leerlauf Ralenti CO N	Vol. % min ⁻¹	Bemerkungen Remarques R
			CO K	CH L	NO M			
E	F							
A 14	m4	3,47	42,0	4,5	4,3	1,0	700	
A 14	m5	3,22	55,8	4,3	4,5	1,2	690	

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

Ersetzt EK / remplace FE CH vom/du

Datum/date: 28.10.80 (18.11.80)

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