

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

Typenschein-Nummer

EK

Kleinbus

D A T S U N

U r v a n (15 Plätze)

CH 2192 03

Hersteller

NISSAN MOTOR CO., LTD, Tokyo / Japan

Erkennungsmerkmale

auf Herstellerplakette "VPGE23"

vor Fahrgestellnummer "JN1VPGE23U0"

Herstellerplakette

im Einstieg, rechts neben Beifahrersitz

Fahrgestellnummer

im Einstieg, rechts neben Beifahrersitz

Motorzeichen

"H 20" rechts, seitlich auf Motorblock, bei Oelmesstab (Mittelsitz anheben)

Hauptimporteur

DATSUN (SUISSE) S.A., 8902 Urdorf

Geprüftes Fahrzeug

JN1VPGE23U0602047 / JN1VPGE23U0600196

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch, synchronisiert

Anzahl Gänge

4 Achsantrieb HR

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch - h=IB, Unterdruck-  
hilfe, wirkend auf alle Räder, Druckreduzierventil  
stufenlos lastabhängig, wirkend auf HR

Hilfsbremse

mechanisch, IB, wirkend auf HR

Faststellbremse

wie Hilfsbremse

Dauerbremse

-

2-Kreis-Kontrolle

Niveauekontrolle, Kontrolllampe kombiniert

Karosserie

Limousine

Anzahl Türen

3 + 1 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten

v Ar4m + B (E) h

Unterlegkeil

- Rückspiegel links + rechts

Diebstahlsicherung

-

Anzahl Plätze

t 15 v 3 M 3/3/3 h 3

Masse

innen aussen

Länge

4690 Achsabstand 2690

Breite

1690 Doppelachse v h

Hohe

1925 Spurweite v 1400 h 1430

Ueberhang

v 940 Spurweite v -

h 1060 h -

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Spurkreis Ø l 10900 r 10700

Motor

Marke

NISSAN Typ H 20

Bauart

Reihe Takte 4

Treibstoff

B Lage vorn

Kühlung

Wasser Anzahl Zylinder 4

Bohrung

87,2 Hub 83,0

Hubraum

1982 Steuer-PS 10,09

Leistungs-kW

55 DIN bei U/min 4400

Lärm-Standmessung

68,0 dB/A bei U/min 3300

Schalldämpfer

1 Topf 400 x Ø 165 mm

Abgasprüfung

ECE-15/03, CO 2,0 % bei 650 U/min

Entstörung

ECE-10, BAV, Anh. 8 Ziff. 3+4, Art: D

Gewichte

vorn hinten total

Leergewicht

760 700 1460

Nutzlast

355 605 1050

Gesamtgewicht

1115 1305 2510

Fabrikgarantie

2675

Reifengrösse

185 R 14 C 185 R 14 C

Ply / bar

8 / 4,5 8 / 4,5

Tragkraft

1700 1700

für V max

140 140

Felgen

J14 x 5J J14 x 5J Stahl

Gar Anhängelast gebremst/ungebremst

mech. Getriebe autom. Getriebe  
1000/ 400

Garantiertes Gesamtzuggewicht

650

Geprüfte Anhängelast

100

Garantierte Dachlast

126

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

126 km/h

gemessen km/h bei U/min

Motor Zapfwelle

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	HR (E)
Zusätzliche Lichter	2 separat Mitte
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2 Blatt
Scheibenwischer	MIJAMOTO ME L+H mit Waschanlage
Warnvorrichtungen	oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Kleinbus		
Marke und Typ	D A T S U N	Urvan	
Typenscheinnummer	2 1 9 2 0 3	CH	
Karosserie	Limousine		
Plätze	total 15	vorn	3
Leergewicht	1460	Treibstoff	B
Nutzlast	-	Steuer-PS	10,09
Gesamtgewicht	2675	Hubraum	1982

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

§) Notausstieg: je 1 Seitenfenster links und rechts mit Hammer und Kennzeichnung "Notausstieg" Platzzahltafel erforderlich.

<b>A</b> Art des Fahrzeugs Genre du véhicule  20) Kleinbus Minibus	<b>B</b> Fabrikmarke Marque de fabrication  D A T S U N	<b>C</b> Typ Type  Urvan (15 Plätze)	<b>D</b> Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No  2192 03
---	---	--	--

E M I S S I O N S K A R T E (EK)  
F I C H E D E S E M I S S I O N S (FE)

Geräuschemissionen / Emissions de bruit

<b>E</b> Motortyp Type du moteur	<b>F</b> Getriebe Boîte de vitesses	<b>G</b> Antriebsachse Essieu d'entraînement	<b>H</b> Vorbeifahrt Avec le vhc. en marche; dB/A	<b>J</b> Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A      min <sup>-1</sup>	<b>R</b> Bemerkungen Remarques
H 20	m4	4,62	78,0	68,0    3300	

Abgasemissionen / Emissions de gaz d'échappement

Motortyp Type du moteur	Getriebe Boîte de vitesses	Antriebs- achse Essieu d'entraî- nement G	Emissionen in Gramm pro Test Emissions en grammes par test			Leerlauf Ralenti CO N	Vol.% min <sup>-1</sup> 650	Bemerkungen Remarques R
			CO K	CH L	NO M			
E  H 20	F  m4	G  4,62	K  66,8	L  5,5	M  9,6	N  2,0	650	R

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: 02.04.82

BUNDESAMT FÜR POLIZEIWESEN  
Typenprüfstelle

OFFICE FEDERAL DE LA POLICE  
Service d'homologation