

Ausrüstung	CR	(E)
Fernlichter		
Abblendlichter	CR	(E)
Standlichter	A	(E)
Schlusslichter	R-Sl	(E)
Bremslichter	R-Sl	(E)
Richtungsblinker	v 1	(E) s h 2a (E)
Rückstrahler	v	s h I (E)
Markierlichter	v	s h
Zusätzliche Lichter	Zusatz-Fernlichter: R (E)	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	2/separat.Mitte	
Scheibenwischer	2/Blatt mit/bf/w/Waschanlage	
Warnvorrichtungen	MIJAMOTO NE 1279 L+H oder andere homologierte Modelle	

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Lieferwagen	
Marke und Typ	DATSUN E-20	
Typenscheinnummer	CH	3213 03
Karosserie	Kasten	
Plätze	total 3 +)	vorn 3
Leergewicht	1360	Treibstoff B
Nutzlast	1190	Steuer-PS 10,09
Gesamtgewicht	2550	Hubraum 1982

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Geräuschmessung nach BAV : Vorbeifahrt 32,6 km/h, M2, 1A 4,625 = 80 dB/A.
- * Abgasprüfung : Anbringungsort des Genehmigungszeichens: Linkslenkung: rechte Türe; Rechtslenkung: linke Türe
- + Anzahl Plätze : für den gelegentlichen Personentransport im Sinne von Art. 61, Abs. 2 VRV :
hinten = 3 Plätze, Total 6 Plätze (1 Querbank) oder
hinten = 13 Plätze, Total 16 Plätze (1 Querbank + 2 Längsbänke).
- Ausrüstung : Schutzvorrichtung hinter Fahrer- und Beifahrersitz erforderlich.

Eintrag im Fahrzeugausweis :

128 - Sitzvorrichtungen für .. Personen im Laderaum zum nicht-gewerbmässigen Transport genehmigt.

Ersetzt TS CH 3213 03 vom 15.11.1978
Garantierte Dachlast

Ort und Datum der Prüfung

Urdorf, 15.11.78.

Bern, 28.2.1980

Eidg. Typenprüfstelle

Lieferwagen

DATSUN

E - 20

CH 3213 03

Hersteller
Erkennungsmerkmale

NISSAN MOTOR CO., LTD, Tokyo (J)
 "VPLE20" (Linkslenkung) oder "VPE20" (Rechtslenkung) auf Hersteller-Plakette
 "PLE20" (Linkslenkung) oder "PE20" (Rechtslenkung) vor Fahrgestell-Nr.

 Herstellerplakette
 Fahrgestellnummer
 Motorkennzeichen
 Hauptimporteur
 Geprüftes Fahrzeug

rechts, unter Beifahrersitz
 rechts, unter Beifahrersitz
 "H20" rechts, seitlich am Motorblock, bei Ölmesstafel
 DATSUN (SUISSE) SA, Schützenstrasse 4, 8902 Urdorf
 PLE20-000003

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2 Anzahl Räder 4

Lenkung

mechanisch

Getriebe

mechanisch synchronisiert

Anzahl Gänge

4 Achsantrieb auf Hinterräder

Betriebsbremse

hydraulisch, 2-Kreis, Innenbacken, mit Unterdruck-
 hilfe, stufenlos lastabhängiges Druckreduzier-
 ventil auf die Hinterräder

Hilfsbremse

mechanisch, Innenbacken, auf die Hinterräder

Feststellbremse

wie Hilfsbremse, Stockhabel

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Druckdifferenz-Schalter; Kontrolllampe kombiniert

Karosserie

Kasten mit oder ohne Fenster

Anzahl Türen

3 + 1 Geschw. Messer km/h

Sicherheitsgurten

Ar4m(B) + B (E) Rückspiegel 2/beidseitig

Unterlegkell

--- Zugvorrichtung ---

Diebstahlsicherung

Anzahl Plätze

l 3 +) v 3

M h

Masse

Innen aussen

Länge

3050 4720 Achsabstand 2730 /

Breite

1480 1690 Doppelachse v h

Höhe

1320 1905 Spurweite v 1385 h 1390

Überhang

s --- Spurweite v ---

v --- 910 h ---

h 920 1080 Spurkreis s t 11200 r 11100

Abstand Lenkrod - vorderste Fahrzeugteile

Motor

Marke

NISSAN

Typ

H 20

Bauart

Reihe

Takte

4

Treibstoff

B

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

4

Bohrung

87,2

83

Hubraum

1992

Steuer-PS

10,09

Leistungs-kW

55

bei U/min

4400

PS

Lärm-Nahfeld

86 dB/A bei U/min

3300

Schalldämpfer

1 Topf 400 x Ø 165 mm

Abgasprüfung

ECE-15 / 03, CO 1,0 % bei 690 U/min

Entstörung

BAV, Anhang B, Ziff. 3+4 = D

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

740

620

1360

Nutzlast

260

930

1190

Gesamtgewicht

1000

1550

2550

Fabrikgarantie

2550

Reifengröße

185 R 14 C

185 R 14 C

(Varianten

Ply / bar

8 / 4,5

8 / 4,5

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

1700

1700

für V max

120

120

Garantierte Anhängelast gebremst

1000 kg

Garantierte Anhängelast ungebremst

400 kg

Garantiertes Gesamtzuggewicht

650 kg

Geprüfte Anhängelast

120

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

120 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

km/h

Garantierte Dachlast

100 kg