

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 v

Fernlicht 4/SEALED BEAM Lichtlupe vorhanden "

Abblendlicht 2/die äusseren Standlicht 2/separat

Markierlicht _____ Nebellampen _____

Warnvorrichtung 1/elektrisch (2-Ton) Lautstärke 92 (dB) A

Scheibenwischer 2/elektrisch (stufenlos) Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/kombiniert Rückstrahler 2/separat

Stoplicht 2/kombiniert Rückfahrlampen 2/separat

Kontroll-Nr. -Bel. 2/Mitte Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel 1/innen+1/aussen lks. Geschw.-Messer km/h

Richtungsblinker 6/mit Kontrolllampe

Vorn orange seitt. orange hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Personenwagen

Marke & Typ DATSUN 2400 Super Six

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 0192 14

Karosserieform Limousine

Plätze : Total 5 (Vorn) 2

Leergewicht 1320 Treibstoff B

Nutzlast - PS 12,2

Gesamtgew. 1780 Hubraum 2393

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Chassis-Nr. des geprüften Fz. = GL 130-000615

*) Getriebeart: Auf Wunsch Getriebeautomat NISSAN-GLIDE; mechanische Verriegelung auf Stellung "P".

§) CH-Zeichen auf hinterer Stosstange wird zugelassen

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 6.1.70

Die Prüfungskommission

Art des Fahrzeuges Personenwagen	Fabrikmarke D A T S U N	Typ 2400 Super Six	Typenschein-Nummer CH 0192 14
-------------------------------------	----------------------------	-----------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "Datsun 2400 Super Six" auf Kofferdeckel sowie beidseitig auf Vorderkotflügel
 "GI30" (Rechtslenkung) od. "GLI30" (Linkslenkung), Vorziffer zu Chassis-Nr. + auf Hersteller-Plakette, links auf Kotflügelinnenseite
 Ab Chassis-Nr.: GL 130-000601
 Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts vorn auf Spritzwand + auf Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen "L24" rechts hinten auf Block zw. 5. + 6. Zündkerze + a. Plakette
 Hersteller NISSAN Motor Co. Ltd, Tokyo (J) Importeur DATSUN (SUISSE) SA, Zürich

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>a. Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links od. rechts</u> Lenkhilfe <u></u>	Marke <u>NISSAN</u> Treibstoff <u>B</u>
Betriebsbremsenhydr. <u>2-Kreis, V=Scheiben/H=IB, m. Unterdruck-</u>	Typ <u>L 24</u>
Hilfsbremse <u>mech. IB, Kabel, Gest. (Unterstützung & Brems-</u>	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>6</u>
Stellbremse <u>auf Hinterräder (druckreduzierventil a. HR</u>	Bohrung <u>83,06</u> Hub <u>73,66</u>
Getriebeart <u>mech. vollsynchr. *)</u> Anz. Gänge <u>4 *)</u>	Hubraum <u>2393</u> cm ³ Steuer-PS <u>12,2</u>
Diff. Sperre <u></u> Zughaken <u></u> Höchstgeschwind. <u>165</u> km/h	Leist.-PS <u>130</u> (BHP) bei <u>5600</u> U/min
KAROSSERIEFORM <u>Limousine</u> Anz. Türen <u>4</u>	Kühlung <u>Wasser</u>
<u></u> Schiebedach <u></u>	Lärm <u>75</u> dB (A) bei <u>5600</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>5</u> ; vorn <u>2</u> ; Mitte <u></u> ; hinten <u>3</u> ; Stehplätze <u></u>	Lärmdämpfung <u>2 Töpfe</u> <u>260x165x80 & 500 x Ø 160</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1375</u> H <u>1375</u>
	Spurkreis L <u>11,3</u> R <u>11,4</u>
Achsabstand	<u>2690</u> / (/)
	<u>Aussenabmessungen</u> <u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>4690</u>
Breite	<u>1690</u>
Höhe	<u>1440</u>
Ueberhang V	<u>770</u>
H	<u>1230</u>
S	

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>710</u>		<u>610</u>	<u>1320</u>
Nutzlast	<u>110</u>		<u>240</u>	<u>350</u>
Total	<u>820</u>		<u>850</u>	<u>1670</u>
Fabrik-Garantie	<u>890</u>		<u>890</u>	<u>1780</u>
Reifen-Dimens.	<u>6.95 S 14</u>	<u>4 PR</u>		
Tragkraft p. Achse	<u>890(1,7)</u>	<u>890(1,7)</u>		
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhängelast			kg