

Fahrzeugart <b>65) Motorrad</b>	Fabrikmarke <b>S U Z U K I</b>	Typ <b>DR 600 S (SN 41 A)</b> (2 Plätze)	<b>Typetechnik-Nummer</b> CH <b>6721 02</b>
------------------------------------	-----------------------------------	---	--

ZUSATZKARTE

Hersteller	<b>SUZUKI MOTOR CO. LTD., Hamamatsu / Japan</b>
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette <b>"SN 41 A"</b>
	Rahmennummer <b>"SN 41 A - .....</b>
Herstellerplakette	<b>links am Lenkkopf</b>
Rahmennummer	<b>rechts am Lenkkopf</b>
ATG-Nummer	<b>vorne am Lenkkopf</b>
Motorzeichen	<b>"N 401" vor Motornummer, oben auf Motorgehäuse</b>
Importeur	<b>FRANKONIA AG, Hohlstrasse 612, 8048 Zürich</b>

Bauart des Fahrzeuges	<b>2 / 2</b>
Anzahl Achsen/Reifen	<b>hydraulisch, 1 Scheibe (gelocht)</b>
Vorderradbremse	<b>mechanisch, IB</b>
Hinterradbremse	<b>635 mm / mit Halteriemern</b>
Sitz Länge/Art	<b>Seitenständer</b>
Absteilstütze	<b>nein / Anhängerbetrieb nein</b>
Seitenwagenbetrieb	<b>nein / Anhängerbetrieb nein</b>
Geschwindigkeitsmesser	<b>km/h</b>
Rückspiegel	<b>1/ links</b>
Diebstahlsicherung	<b>Lenkerschloss</b>
Treibstofftank	<b>1/ Stahl, 21 Liter</b>
Besondere Ausrüstung	<b>---</b>

Motor	<b>SUZUKI</b>	Typ	<b>N 401</b>
Marke	<b>Monoblock</b>	Takte	<b>4</b>
Bauart	<b>Benzin</b>	Lage	<b>Mitte</b>
Treibstoff	<b>Luft</b>	Anzahl Zylinder	<b>1</b>
Kühlung	<b>94,0 / 85,0</b>	Hubraum	<b>589</b>
Bohrung/Hub	<b>3,00</b>	Entstörung	<b>C</b>
Steuer-PS	<b>29,4</b>	bei min-1	<b>6300</b>
Leistung kW	<b>46,9</b>	bei min-1	<b>5600</b>
Md-max. Nm	<b>1 Topf, Kennzeichnung "SUZUKI X14ACX"</b>		
Schäldämpfer	<b>---</b>		
Vmax	<b>155</b>	Vmax gemessen	<b>---</b>

Masse	<b>2250</b>	Höhe	<b>1250</b>
Länge	<b>800</b>	Achsabstand	<b>1470</b>
Breite	<b>2</b>	Spurweite	<b>---</b>
Anzahl Plätze			
Ausrüstung §)			
Richtungsblinker vorn	<b>11 (B) oder 35600-31</b>		
Richtungsblinker hinten	<b>12 (B) oder 35600-31A</b>		
Rückstrahler	<b>1A (B) separat</b>		
Lichtmaschinen-Leistung	<b>---</b>		
Warnvorrichtung	<b>Nikko TPAP 820 oder andere homologierte</b>		

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht	<b>72</b>	<b>88</b>	<b>160</b>
Gewichtsverteilung	<b>30</b>	<b>110</b>	<b>140</b>
	<b>102</b>	<b>198</b>	<b>300</b>
Fabrikgarantie	<b>360</b>		
Reifengrösse	<b>100/80 - 21</b>	<b>130/80 - 17</b>	<b>+</b>
Ply/bar	<b>- / 2,5</b>	<b>- / 2,5</b>	
Tragkraft	<b>224</b>	<b>290</b>	
für Vmax	<b>180</b>	<b>180</b>	
Feigen	<b>21 x 1.85</b>	<b>17 MT 250</b>	
<b>Stahlspeicher-Räder</b>			

Geräuschemissionen		Vorbeifahrt	Standmessung	Bemerkungen
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A min-1	
<b>m5</b>	<b>2,63</b>	<b>85,0</b>	<b>80,0 4725</b>	
F	G	H	J	R

Abgasemissionen	Emissionen in g/km			Leerlauf		ATG-Nummer
	CO	HC	NO <sub>x</sub>	CO korr	min-1	CH
	<b>20,49</b>	<b>0,58</b>	<b>---</b>	<b>1,5</b>	<b>1400</b>	<b>00 J2013</b>
	K	L	M	N		R

## Angaben für den Fahrzeugausweis

(Code)

Fahrzeugart	Motorrad	Leergewicht	160
Fabrikmarke	S U Z U K I	Nutzlast	---
Typ	DR 600 S	Gesamtgewicht	360
Typscheinnummer CH	6721 02	Treibstoff	B
Karosserie	---	Hubraum	589
Anzahl Plätze	2	Steuer-PS	3,00

## Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- +) Reifenvariante : vorn = 3.00 - 21, 195 (2,5), Vmax 180 km/h  
hinten = 4.60 - 17, 265 (2,5), Vmax 180 km/h
- §) Ausrüstung : vorn = Kotschutzlappen erforderlich  
hinten = 2-teilige Kotflügelverlängerung erforderlich

Ort und Datum der Prüfung

Zürich, 21.11.1984  
Schö/jak

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle

65) Motorrad

S U Z U K I

DR 600 S. (SN 41 A)  
(2 Plätze)

CH 6721 02

**Emissions-Zusatzkarte I.**

Nachprüfung vom 16.9.86 in Zürich - Hi(ZH)/lin

Geräusch- und Abgasprüfung nach Vorschriften 01.10.86

Ab Importdatum 01.10.86:

<u>Motorleistung</u>	: 25,8 kW bei 5000/min
<u>Max. Drehmoment</u>	: 51,3 Nm bei 4600/min
<u>Motorkennzeichen</u>	: unverändert
<u>Schalldämpfer</u>	: 1 Topf, Kennzeichen "SUZUKI 14A0"
<u>Höchstgeschwindigkeit</u>	: 140 km/h

Eidg. Typenprüfstelle

Emissionswerte siehe Rückseite

**Geräuschemissionen**

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	(H) Vorbeifahrt; dB/A	(J) Standmessung dB/A      min-1	(R) Bemerkungen
N 401	m5	2,62	81,0	74,0      3750	

**Abgasemissionen**

(E) Motortyp	(F) Getriebe	(G) i-A	Emissionen in g/km			(N) Leerlauf CO      min-1	ATG-Nummer
			(K) CO	(L) HC	(M) NO		
N 401	m5	2,62	10,30	0,58	0,24	2,3 1300	00 02021

**Rauchemissionen**

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

(S) Bacharach

Einspritzpumpe

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen