

Art des Fahrzeuges Kleinnotorrad	Fabrikmarke W I N N	Typ City Bike	Typenschein-Nummer CH <u>6870 01</u>
--	-------------------------------	-------------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE "Winn City Bike" oben auf Verschalung, vor dem Sattel sowie auf

Hersteller-Plakette unter Motordeckel

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, vorn, auf Fussraster-Halter sowie auf Plakette

Motorkennzeichen eingeschlagen oben auf Motor

Hersteller High Speed Motors Ltd, Lechlade(GB) Importeur J.V. Fontannaz, La Tour de Peilz

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb <u>auf Hinterrad</u>	MOTOR Bauart _____ Takte _____
Lenkung <u>Lenker</u> Lenkhilfe _____	Marke <u>WINN</u> Treibstoff <u>Elektr.</u>
Betriebsbremse <u>mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, a.H'Rad</u>	Typ _____
Hilfsbremse <u>mech.IB, auf VR</u> Dauerbremse _____	Lage <u>hinten</u> Anz. Zyl. _____
Stellbremse _____ Anhängerbr. _____	Bohrung _____ Hub _____
Getriebeart <u>Riemen und Kette</u> Anz. Gänge <u>2</u>	Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS <u>0,8</u>
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>50</u> km/h	Leist.-PS <u>0,8</u> () bei _____ U/min

KAROSSERIEFORM _____ Anz. Türen _____	Kühlung _____
_____ Schiebedach _____	Lärm _____ dB () bei _____ U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>1</u> ; vorn <u>-</u> ; Mitte <u>-</u> ; hinten <u>1</u> ; Stehplätze _____	Lärmdämpfung _____

ABMESSUNGEN	Spurweite V _____ H _____	_____	_____
	Spurkreis L _____ R _____	_____	_____
Achsabstand	<u>720</u> / () / () / ()	_____	_____
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>	_____
Länge	<u>1'100</u>	_____	_____
Breite	<u>460</u>	_____	_____
Höhe	<u>760</u>	_____	_____
Ueberhang V	<u>-</u>	_____	_____
H	<u>240</u>	_____	_____
S	_____	_____	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>26</u>	<u>-</u>	<u>38</u>	<u>64</u>
Nutzlast	_____	_____	_____	<u>70</u>
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	<u>134</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	_____
Reifen-Dimens.	<u>12 1/2 x 2 1/4 AC</u>			_____
Tragkraft p. Achse	<u>75</u>	_____	<u>75</u>	_____
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			_____ kg
	<u>Anhängelast</u>			_____ kg

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 6/12 V

Fernlicht	<u>1/ APRILIA</u>	Lichtbuße	<u>-</u>
Abblendlicht	<u>1/ Duplo</u>	Standlicht	<u>-</u>
Markierlicht	<u>-</u>	Nebellampen	<u>-</u>
Warnvorrichtung	<u>1/ elektrisch</u>	Lautstärke	<u>-</u> (dB)
Scheibenwischer	<u>-</u>	Waschanlage	<u>-</u>
Schlusslicht	<u>1/ MILER</u>	Rückstrahler	<u>1/ kombiniert</u>
Stoplicht	<u>-</u>	Rückfahrlampen	<u>-</u>
Kontroll-Nr.-Bel.	<u>1/ kombiniert</u>	Schildform	<u>Hochformat / LANGFORMAT</u>
Rückspiegel	<u>-</u>	Geschw.-Messr	<u>km/h</u>
Richtungsblinker	<u>-</u>		
Vorn	<u>-</u> seitl. <u>-</u>	hinten	<u>-</u>
Warnblinkanlage	<u>-</u>	Arbeitslampen	<u>-</u>
Zusätzliche Lichter	<u>-</u>		

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges	<u>Kleinmotorrad</u>
Marke & Typ	<u>WINN City Bike</u>
Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug)	
Typenschein-Nummer CH	<u>6870 01</u>
Karosserieform (nach Fahrzeug)	
Farbe (nach Fahrzeug)	
Plätze : Total	<u>1</u> (Vorn)
Leergewicht	<u>64</u>
Treibstoff	<u>Elektr.</u>
Nutzlast	
Gesamtgew.	
Hubraum	
Anhängelast	
Gew. des Zuges	

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :Durch den Importeur abgeändert :

- Montage einer elektrischen Warnvorrichtung.
- Montage eines Scheinwerfers mit Fernlicht und Abblendlicht.
- Montage eines Geschwindigkeitsmessers.
- Montage von Reifen 12 1/2 x 2 1/4.
- Montage einer Hersteller-Plakette.
- Die Rahmen- und die Motor-Nummer werden eingeschlagen.

Ort und Datum der Prüfung

Die Prüfungskommission

Genf, 18.4.67