

Art des Fahrzeuges		Fabrikmarke			Typ		Modell- jahr	Typenschein Nr.	
Motorrad		L A M B R E T T A			2 0 0 T V		1965	4' 8 1 1	
Merkmale "TV 200" vorn auf Beinschutz.- "TV 3" vor Rahmen-Nr.- "TV 2" vor Motor-Nr.-									
Ab Rahmen-Nr. 520'001				Betriebsstoff		Benzin	Anzahl Zyl. 1		
Hersteller des Fahrgestells		INNOCENTI, Milano (I) - Importeur CILO SA, Lausanne							
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen		rechts, seitlich auf Rahmenrohr, vor Hinterrad							
Motor-Nr. eingeschlagen		rechts, oben auf Motorgehäuse							
Motor-Typ		TV / 2							
Lage des Motors		Mitte Motorbremse							
Zyl.-Inhalt		198 cm <sup>3</sup>	Anhängerbremse				Aussenmasse in mm		
Takto		2	Getriebeart		mechanisch	Seilw./Spill		Länge	1'800
Kühlung		Luft (Gebläse)	Anzahl Vorwärtsgänge		4	Zughaken		Breite	700
Antrieb		auf Hinterrad		Geschw. 1. Gang		Spur V.		Höhe	1'030
Anzahl Achsen		2	Geschw. dlr. Gang		97	Spur H.		Radstand	1'290
Anzahl Reifen		2	Differentialsperre		Wendekreis		Überhang H.		
Fussbremse		mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf das Hinterrad							
Handbremse		mechanisch, Innenbacken, Kabelzug, auf das Vorderrad							
Gewichte		vorn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	Innenmasse in mm	
leer		45	75	120	Dimension	3.50-10	3.50-10	Länge	
Nutzlast		35	105	140	Pneu-Tragk.	220	220	Breite	
Gesamtgew.		80	180	260	4 Ply		Höhe		
Fabrikgarant.				260			Höhe seitl.		
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.					Anzahl Türen			Überhang H.	
Lenkung: Lage					Motor-Marke		LAMBRETTA	Brems-PS 10.75 HP	
Bohrung		66			Hub		58	Steuer-PS 1.01	
Karosserie-Form		Roller							
Zahl der Plätze: Total		2	(vorn		Mitte	hinten	)	Stehplätze	

Fernlicht	1 / INNOCENTI GEV IGM 0123 FX	Fahrlichtungsanzeiger
Abblendlicht	1 / Duplo	
Standlichter		
Nebellampe		Schelbenwischer
Schlusslicht	1 / GEV IGM 0353 LPX	Warnvorrichtung 1 / elektrisch (Scharre)
Rückstrahler	1 / kombiniert mit Schlusslicht	Rückblickspegel
Stopplicht	1 / kombiniert mit Schlusslicht	Geschwindigkeitsmesser km/h
Kontrollschildebeleuchtung	komb. mit Schlusslicht	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	6 Volt	
Lärmmessung	78 db bei 5'700	
Bemerkungen und Ausnahmen		

Ort und Datum der Typenprüfung Bern, 6.11.64

Die Typenprüfungskommission