

	<p>Objekt: Modellbahntrafo Märklin 6117</p> <p>Museum: museum comp:ex Graf-Adolf-Straße 7-9 40878 Ratingen 02102 13398-19 museum-compex@online.de</p> <p>Sammlung: Spielwaren - Freizeit und Hobby, Transformatoren und Netzteile</p> <p>Inventarnummer: 08.01.004</p>
--	--

## Beschreibung

Das Modell ist ein Wechselstromtrafo mit Selbstschalter. Das Gehäuse besteht aus blaulackiertem Metall und einem roten, pfeilförmigen Fahrregler. Der Trafo besitzt zwei Ausgänge für Wechselstrom. Ein Anschluss ist für den Fahrbetrieb vorgesehen, mit dem zweiten kann man die Beleuchtung und andere Modellbahnartikel mit Strom versorgen. Die Fahrtrichtungsumschaltung erfolgt durch Linksdrehen des Fahrreglers bei Stellung "0". Das rote Kontrolllicht leuchtet beim Betrieb des Trafos.

## Grunddaten

Material/Technik:	Metall, Kunststoff / Fahrregler mit Schalter
Maße:	Länge: 8 cm, Höhe: 12 cm, Breite: 15 cm, Gewicht: 2 kg

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1968
	wer	Gebr. Märklin & Cie. GmbH
	wo	Göppingen

## Schlagworte

- Fahrregler
- Modelleisenbahn
- Modelleisenbahnszenerie
- Netzteil
- Spielzeug
- Trafo