

 <p>1-1945-0098-000-000 Stiftung Deutsches Technikmuseum Berlin [CC0]</p>	<p>Objekt: Nassdampfkessel der Güterzug-Dampflokomotive G 4 "ESSEN 625", Modell 1:5</p> <p>Museum: Deutsches Technikmuseum Trebbiner Straße 9 10963 Berlin 030-902540 schwirkmann@technikmuseum.berlin</p> <p>Sammlung: Schienenverkehr</p> <p>Inventarnummer: 1/1945/0098 0</p>
--	--

Beschreibung

Obwohl die Bauart G 3/G 4 (mit Zwillingstriebwerk) weitgehend festgelegt war, gab es zahlreiche Varianten, insbesondere bei den Bauteilen des Kessels. Der Kessel der G 4 war für 12 atü gebaut. Die Güterzug-Dampflokomotive „ESSEN 625“ war eine G 4 mit Zwillingstriebwerk und hieß ab 1906 „ESSEN 3637“.

Ident-Nr.: Betriebsnr.: ESSEN 625

Verkehrs- und Baumuseum. Amtlicher Führer durch die Sammlungen / Verkehrs- und Baumuseum Berlin. Berlin: Elsner, 1943. S. 68

Nussbaum, Uwe. Eisenbahnmodelle: Schätze aus dem Verkehrs- und Baumuseum. Berlin: Nicolai, 1998. Nr. 34

Grunddaten

Material/Technik:	Stahl, Gusseisen, Buntmetall, Holz, Glas
Maße:	Objektmaß LxBxH: 1570 x 350 x 840 mm; Masse: 120 kg

Ereignisse

Hergestellt	wann	1899
	wer	Eisenbahn-Hauptwerkstätte Breslau
	wo	Breslau

Schlagworte

- Eisenbahnfahrzeug mit Antrieb

- Modell
- Schienenverkehr