

	<p>Objekt: Diaprojektor Kamerad 250 C in einem Koffer</p> <p>Museum: Museum für Druckkunst Leipzig Nonnenstraße 38 04229 Leipzig +49 (0) 341 231620 info@druckkunst-museum.de</p> <p>Sammlung: Diverses</p> <p>Inventarnummer: MO-185</p>
--	---

## Beschreibung

Der Projektor hat ein Gehäuse aus Metall, welches auf einem rechteckigen Standfuß, ebenfalls aus Metall, befestigt ist. Das Gehäuse hat eine rechteckige Form. An der Rückseite besitzt es einen Steckplatz für den Netzstecker. Der obere Teil des Gehäuses lässt sich aufklappen und hat eine rechteckige geformte Öffnung. An der linken Seite des Gehäuses ist eine kleine Klappe aus Metall angebracht, die sich nicht vollständig öffnen lässt. An der Vorderseite ist eine quadratische Platte mit einem Loch in der Mitte befestigt. An der Platte ist ein Objektiv und eine verschiebbare Halterung für zwei Dias angebracht. Das Objektiv ist durch zwei zylindrische Metallbolzen mit der Platte verbunden. Auf dem Objektiv ist die Umschrift "Rodenstock - Proj. - Trinar 1:2,8 f=10 mm No 972828" zu lesen. An der Vorderseite des Standfußes ist eine trapezförmige, am unteren Ende rechtwinklig gekantete Metallplatte abgeschraubt. Die Platte hat eine vertikale Längsnut und dient zum Höhenverstellen des Projektors.

Der Projektor ist in einem Koffer (B: 380 mm x H: 160 mm x T: 310 mm) mit Lederoptik untergebracht. Der Koffer hat eine braune Farbe, ist aus Holz gefertigt und im Innern mit einem mit bordeauxfarbenen Muster bedruckten Papier ausgefüttert. Die Ecken des Koffer sind durch angenietete braune Lederstücke geschützt. An der Vorderseite hat der Koffer ein Verschluss aus rostigem Metall und an der Rückseite zwei Scharniere ebenfalls aus Metall.

Dem Projektor liegen eine Netzkabel mit grünem textilen Mantelwerkstoff, einen Trafo mit einem gitterförmigen Gehäuse, eine Vorrichtung zum projizieren von Bildbändern und eine Projektionslampe als Ersatz bei. Der Trafo hat an der für den Netzanschluss ein Typenschild mit der Aufschrift "E.LEITZ WETZLAR / Widerstand: 48,5 [...] / für VIII S / Netz: 220 Volt Amp. / Lampe: 110V/250 Watt". Außerdem befindet sich im Koffer eine maschinenschriftliche Bedienungsanleitung für das Gerät. Auf der Bedienungsanleitung sind in der oberen linken und der unteren rechten Ecke Firmenstempel "PHOTO-HACKER / Photo- und Kino-Spezialgeschäft / NÜRNBERG / Allersberger Straße 111" zu sehen. In der Bedienungsanleitung wird der Projektor als "Kamerad 250 C" bezeichnet.

## Grunddaten

Material/Technik:

Gehäuse: Metall (schwarz); Linsen: Glas (transparent); Koffer: Holz; Innenfutter Koffer: Papier (braun); Bespannung Koffer: Kunststoff (braun); Mantelwerkstoff Stromkabel: Textil (grün)

Maße:

B: 145; H: 270; T/L: 277 cm

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1930
	wer	
	wo	

## Schlagworte

- Betrachter
- Diabetrachter
- Diaprojektor