

	<p>Objekt: Acetylenlampe-Hutlampe</p> <p>Museum: Werra-Kalibergbau-Museum Dickestrasse 1 36266 Heringen 06624919413 info@kalimuseum.de</p> <p>Sammlung: Metallobjekte</p> <p>Inventarnummer: 00737</p>
--	--

Beschreibung

Die beiden Teile der kleinen, leichten Acetylenlampe sind per Schraubverschluss miteinander verbunden. Der oben liegende Wassertank hat hinten einen Blechstreifen-Haken für die Helmbefestigung, nach vorn tritt der Horizontalbrenner aus dem Wassertank aus. Am Brennerträger ist zugleich mit einer Flügelmutter der Alu-Reflektor befestigt. Ein Feuersteinzünder ist schräg unterhalb der Brennerdüse am Reflektor befestigt. Auf der leicht gewölbten Oberseite des Wassertanks ragt mittig die Spindel zur Wasserregulierung heraus. Ihr horizontaler Drahtgriff reicht bis zum Rand des Gehäuses, wo ein Halbkreis aus dem Blech geprägter Rasten verläuft. Hinten besitzt der Wassertank einen Klappdeckel als Verschluss. Zum Schutz des Behälterbodens ist die Lampe mit einem Fußring aus Gummi ausgestattet. Auf der Wassertankoberseite und am Boden sind Herstellermarkierungen eingeprägt. Der Lampenkörper ist vollständig mit einem goldfarbenen Lack überzogen.

Grunddaten

Material/Technik:	Messing, Aluminium, Gummi / industrielle Fertigung
Maße:	Länge: 8 cm, Höhe: 11 cm, Breite: 6,8 cm, Durchmesser: 6,2 cm, Gewicht: 219 g

Ereignisse

Hergestellt	wann	1950-1960er Jahre
	wer	Premier Lamp and Engineering Co.
	wo	Leeds

Schlagworte

- Acetylenbrand

- Acetylenlampe
- Geleucht, offen
- Grubenlampe