

	<p>Object: Stroboskoplampe Sun Electric Corporation Modell 45</p> <p>Museum: LWL-Freilichtmuseum Hagen Mäckingerbach 58091 Hagen 02331 7807-0 freilichtmuseum-hagen@lwl.org</p> <p>Collection: Objekte aus über 60 Jahren LWL-Freilichtmuseum Hagen</p> <p>Inventory number: 2017-0099</p>
--	--

## Description

Stroboskoplampe für die dynamische ZündEinstellung.

Aufgrund ihrer Form wird die Stroboskoplampe auch Zündlichtpistole genannt. Um den Zündzeitpunkt bei laufendem Motor einzustellen, wird die Stroboskoplampe zwischen das erste Zündkabel und die Batterie geschaltet. Danach wird das Stroboskoplicht auf die Markierungen an Schwungradscheibe und Motorgehäuse gehalten. Ist der Zündzeitpunkt korrekt, stimmen beide Markierungen überein. Wenn nicht, müssen die Einstellungen korrigiert werden.

Die Stroboskoplampe gehörte zu den Werkzeugneuheiten der 1950er-Jahre. Sie vereinfachte die Zündpunkteinstellung. Die US-Firma Sun Electric Corporation produzierte diese Lampe in den 1960er-Jahren.

## Basic data

Material/Technique:	Kunststoff, Metall
Measurements:	H: ca. 25,0 cm x B: ca. 23,0 x T: ca. 6,5 cm

## Events

Created	When	1960s
	Who	Sun Electric Corporation
	Where	United States

## Keywords

- Automobile repair shop
- KFZ

## Literature

- LWL-Freilichtmuseum Hagen (Hrsg.) (2017): Lauft wieder! : Zu Besuch in einer Kfz-Werkstatt der 1960er Jahre. Hagen, Seite 9