

	<p>Object: Kaffeemaschine "Moccadur"</p> <p>Museum: Stiftung Domäne Dahlem - Landgut und Museum Königin-Luise-Straße 49 14195 Berlin +49 30 66 63 00 - 0</p> <p>Collection: Inventargut, Highlights der Sammlung</p> <p>Inventory number: DD03/081DA</p>
--	--

## Description

Der untere Teil der Kaffeemaschine besteht aus einem vernickelten Wasserbehälter mit Auslaufhahn, Einfüllstutzen und Überdruckventil. Über diesem Behälter befindet sich ein, mit goldfarbenen Einkerbungen verzierter, Glaszylinder mit einem Steigrohr, einem Filter und einem Deckel am oberen Ende. Ein weiterer, aus Glas und Metall bestehender, kuppelförmiger Deckel, der ursprünglich zu der Maschine gehört, fehlt.

Im Standfuß des Gerätes befindet sich der Anschluss für ein elektrisches Kabel, das ebenfalls nicht mehr vorhanden ist. Auf der Geräteunterseite steht folgende eingeprägte Beschriftung: "MOCCADUR EL-R 500 W 220 V PGH Elektromechanik Berlin-Kaulsdorf MADE IN GERMANY 1587/27/125 20126". Darunter befindet sich das Logo der "Produktionsgenossenschaft Handwerk", ein Schornstein mit zwei gekreuzten Eichenzweigen, umringt von einem Lorbeerkranz und im oberen Teil den drei Buchstaben "PGH" (Produktionsgenossenschaft des Handwerks). Diese Beschriftung ermöglicht eine Datierung in die 60er Jahre des 20. Jahrhunderts, da die PGH "Elektromechanik Kaulsdorf" 1958 gegründet wurde und sie ab 1972 ein VEB wurde.

Funktion: Zum Kaffee kochen füllt man in den unteren Behälter Wasser ein und schließt die Maschine an das Stromnetz an. Das Wasser wird erhitzt und steigt über das Rohr im Glasbehälter in den, mit gemahlenem Kaffee gefüllten, Filter. Der gebrühte Kaffee ergießt sich in dann nach unten und kann über den Auslaufhahn abgefüllt werden.

## Basic data

Material/Technique:	Aluminium, Glas, Kunststoff, Metall * industriell gef.
Measurements:	H: 38 cm, B: 24 cm, T: 24 cm, D: 24 cm

## Events

Created	When	1960s
	Who	PGH Elektromechanik Berlin-Kaulsdorf
	Where	Kaulsdorf (Berlin)

## Keywords

- Coffee
- Kitchenware