

	<p>Object: Ammora du bist Blind</p> <p>Museum: Kulturstiftung Sachsen-Anhalt - Kunstmuseum Moritzburg Halle (Saale) Friedemann-Bach-Platz 5 06108 Halle (Saale) (0345) 21 25 90 kunstmuseum- moritzburg@kulturstiftung-st.de</p> <p>Collection: Flugblattsammlung 16.-19. Jahrhundert, Memento mori: "Bedenke, dass du sterben musst", Moraldidaktische und - satirische Blätter, Sprichwörter und Verkehrte Welt</p> <p>Inventory number: MOIIF00691</p>
--	---

## Description

Flugblatt von nach 1596 mit Memento-mori-Motiv

1 Zeile Prosa

Der Kupferstich zeigt eine junge, modisch gekleidete Frau, die einen Fächer und Handschuhe in den Händen hält. Die fehlende Klappe über dem Unterleib kann nicht die Beine als Gerippe und den verhüllten Sarg mit Schädel verbergen.

Das einstige Klappbild will mit dem Memento-mori-Motiv an die Vergänglichkeit des Lebens erinnern.

## Basic data

Material/Technique:

Kupferstich

Measurements:

Blattmaß: 177 x 121 mm

## Events

Created	When	After 1596
	Who	
	Where	Cologne

Template creation	When	
	Who	Matthäus Greuter (1564-1638)
	Where	
Edited	When	
	Who	Peter Overadt
	Where	

## Keywords

- Chalcography
- Coffin
- Einblattdruck
- Flyer
- Graphics
- Hand fan
- Memento mori
- Skull
- Spitzenkragen
- Vanitas
- Woman

## Literature

- Graul, Ulrike (1998): Frau Hoeffart & Monsieur Alamode. Modekritik auf illustrierten Flugblättern des 16. und 17. Jahrhunderts. Halle (Saale), Katalog Nr. 6
- Jurkowlaniec, Grazyna / Herman, Magdalena (2021): The Reception of the printed Image in the fifteenth and sixteenth Centuries. Routledge Taylor & Francis Group, S. 38 (Abb.)
- Pieske, Christa (1960): Die Memento-mori-Klappbilder. Hamburg, S. 141, S. 136 (Abb.)
- Pietrzak, Ewa; Schilling, Michael (2018): Deutsche illustrierte Flugblätter des 16. und 17. Jahrhunderts. Band IX: Die Sammlung des Kunstmuseums Moritzburg in Halle a. S.. Berlin, Boston, Katalog Nr. IX, 70
- Schöller, Bernadette (1992): Kölner Druckgraphik der Gegenreformation. Köln: Kölnisches Stadtmuseum, S. 94, S. 91 (Abb., andere Fassung)