

	<p>Objekt: Xerox 1385, Elektrofotographischer Kopierer</p> <p>Museum: Heinz Nixdorf MuseumsForum Fürstenallee 7 33102 Paderborn 05251-306600 AWegener@hnf.de</p> <p>Sammlung: Drucken und Vervielfältigen</p> <p>Inventarnummer: E-2022-0009</p>
--	--

Beschreibung

Der Xerox 1385 war eines der weltweit ersten Geräte, das Abbildungen anstelle von Fotofilm und Chemikalien durch Elektrizität auf selenbeschichteten Platten speicherte.

Das Gerät diente weniger dem Kopieren von Schriftstücken sondern vor allem dem Erstellen von Vorlagen für Büro-Offset.

Grunddaten

Material/Technik:

Kunststoff / Metall / Glas

Maße:

HxBxT: 170 x 200 x 142 cm ; Gewicht:
200,00 kg

Ereignisse

Hergestellt	wann	1956-1964
	wer	Rank Xerox Ltd
	wo	Großbritannien

Schlagworte

- Fotokopierer
- Kopiergerät
- Vervielfältigung
- Vervielfältigungsapparat