

	<p>Object: Phonograph Edison Class M</p> <p>Museum: Deutsches Phonomuseum Bärenplatz 1 78112 St. Georgen im Schwarzwald (07724) 8599138 deutsches_phonomuseum@st-georgen.de</p> <p>Collection: Phonogeräte</p> <p>Inventory number: 4</p>
--	---

Description

Die Abbildung zeigt den Phonographen mit angeschlossenen Hörschläuchen. Wahlweise kann auch der blecherne Schalltrichter an das Abnahmesystem angeschlossen werden. Das Gerät wird durch Strom aus der neben dem Apparat stehenden wiederaufladbaren Säurebatterie (Glaskolben) mittels eines Gleichstrommotors betrieben.

Auf Jahrmärkten, Messen oder in speziellen Hörstuben konnte bezahlendes Publikum über die 11 Hörschläuche Musik goutieren, die von der Walze abgetastet wurde. Die Spieldauer der Hartwachs-Walze beträgt zwei Minuten.

Hergestellt und vertrieben wurde dieser von Thomas A. Edison entwickelte Phonograph in Lizenz von der North American Phonograph Company (Napco). [Slg. Dietz]

Basic data

Material/Technique:	Diverse Materialien
Measurements:	H 138 cm, B 110 cm, T 47 cm

Events

Created	When	
	Who	Thomas Alva Edison (1847-1931)
	Where	
Created	When	1893
	Who	North American Phonograph Company
	Where	United States

Keywords

- Phonograph, Plattenspieler, Grammophon; Tonaufzeichnungen oder Video abspielen