

	<p>Objekt: E 125 - Stoßmechanik von Julius Blüthner (nach Rob. Wornum)</p> <p>Museum: Landesmuseum Württemberg Schillerplatz 6 70173 Stuttgart 0711 89 535 111 digital@landesmuseum-stuttgart.de</p> <p>Sammlung: Kunst- und Kulturgeschichtliche Sammlungen, Musikinstrumente</p> <p>Inventarnummer: 1991-561.124</p>
--	--

Beschreibung

Die Erfassung dieses Objekts wurde durch die Deutsche Digitale Bibliothek im Rahmen des von der beauftragten der Bundesregierung für Kultur und Medien (BKM) geförderten Programms NEUSTART KULTUR ermöglicht.

Grunddaten

Material/Technik: Holz
Maße: Höhe: 36 cm, Breite: 15 cm, Tiefe: 5,7 cm

Ereignisse

Hergestellt	wann	1854
	wer	Julius Blüthner (1824-1910)
	wo	Leipzig
[Person-Körperschaft-Bezug]	wann	
	wer	Landesgewerbemuseum Stuttgart
	wo	

Schlagworte

- Modell

Literatur

- Josten, Hanns Heinz (1928): Die Sammlung der Musikinstrumente. Stuttgart, S. 120 S.
- Pfeiffer, Walter (1948): Vom Hammer Untersuchungen aus einem Teilgebiet des Flügel- und Klavierbaus. Stuttgart