

	<p>Objekt: E 510 - Stoßmechanik für aufrecht stehendes Hammerklavier von K. Pfeiffer</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: 1991-561.193</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 1885  
wer  
wo Stuttgart

[Person- wann  
Körperschaft-  
Bezug]  
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