

	<p>Object: Chiffonnière mit sechs Schubladen</p> <p>Museum: Stiftung Preußische Schlösser und Gärten Berlin-Brandenburg Am Grünen Gitter 2 14414 Potsdam 0331.96 94-0 info@spsg.de</p> <p>Collection: Möbel</p> <p>Inventory number: IV 1021</p>
--	--

Description

Die mit Zedern- bzw. Wacholderholz furnierte Chiffonnière wurde vermutlich in den 1840/50er Jahren nach dem Modell einer Kommode Friedrichs des Großen angefertigt und unter König Friedrich Wilhelm IV. im Ersten Gästezimmer im Schloss Sanssouci in Potsdam aufgestellt. Der auf vier Klötzchenfüßen stehende Sockel ist, wie auch die Front mit den sechs sich darüber befindenden Schubladen, zweifach geschweift, wobei mit Messing ummantelte Profile die ohne Traversen gearbeitete Front gliedern. Die charakteristische Schweifung der seitlichen Lisenen wie auch die Handgriffe verdeutlichen die Nähe zu friderizianischen Vorbildern. Die Chiffonnière befindet sich im Schloss Sanssouci in Potsdam.

Basic data

Material/Technique:	Konstruktion: Kiefer (Holz) – Konstruktion: Ahorn (Holz) – Furnier: Zeder (Holz), furniert, veraltete Bezeichnung – Beschläge: Messing, vergoldet – Furnier: Wacholder (Holz), furniert
Measurements:	Hauptmaß: Höhe: 156.00 cm Breite: 96.50 cm Tiefe: 51.50 cm

Events

Created	When	1845-1855
	Who	
	Where	Potsdam

Created	When	1845-1855
	Who	
	Where	Berlin

Literature

- Bartoschek, Gerd / Weickardt, Ute G.: Der Damenflügel im Schloss Sanssouci, Potsdam 1994 (Amtlicher Führer der Stiftung Schlösser und Gärten Potsdam-Sanssouci). , S. 28
- Meiner, Jörg: Möbel des Spätbiedermeier und Historismus. Die Regierungszeiten der preußischen Könige Friedrich Wilhelm IV. (1840-1861) und Wilhelm I. (1861-1888), Berlin 2008 (Bestandskataloge der Kunstsammlungen. Angewandte Kunst. Möbel / Stiftung Preußische Schlösser und Gärten Berlin-Brandenburg). , S. 204, Abb. Kat. Nr.76
- Meiner, Jörg: Wohnen mit Geschichte. Struktur und Ausstattung der Appartements Friedrich Wilhelms IV. von Preußen in historischen Residenzen der Hohenzollern, Diss. HU Berlin, 2003 (Typoskript). , S. 283, Abb. 147