

Basic Information

| | |
|------------------------------------|---|
| Inventory number | ESG_Af 1614 |
| Location | Ethnologische Sammlung der Georg-August-Universität Göttingen |
| Object name | Armreif |
| Place where collected | Afrika, Ostafrika, Tansania |
| Materials | Not assigned |
| Dimensions | D: 6,5cm |
| Parts | Not assigned |
| Technology | geflochten |
| Year of manufacture | Vor 1896 |
| Associated people and institutions | Albert Spring Arthur Speyer |
| Category of object | Ethnographica |
| Cultural attribution | No attribution |
| Description | elastisch, aus Kupferdraht |

Documentation

Year of arrival in the current collection vermutlich 1932

Month of arrival in the current collection 11

Day of arrival in the current collection 03

Type of acquisition durch Kauf

Acquired Arthur Speyer

Provenance

- On 03. November 1932 acquired through Ethnologischer Sammlung Göttingen durch Kauf at/from Arthur Speyer.
- Zwischen 1896-1932 acquired through Ethnografica-Händler Arthur Speyer durch unbekannte Erwerbsart at/from vermutlich Albert Spring.
- 1896 acquired through Kapitän Albert Spring (geb. 1861) durch unbekannte Erwerbsart at/from Unbekannt.

Comments

Das Objekt wurde laut vorhandener Dokumentation an einem 3.11. durch Kauf bei Arthur Speyer erworben, vermutlich im Jahr 1932. Die Aneignung in der Herkunftsregion geht auf Albert Spring (um 1896) zurück. Nicht bekannt ist, ob Speyer das Objekt direkt von Spring erwarb. Albert Spring war Kapitän und wurde Ende 1891 in die Kolonie "Deutsch-Ostafrika" gesandt, um Messungen am Victoria See durchzuführen. Vor Ort war Spring auch an bewaffneten militärischen Kämpfen gegen verschiedene lokale Bevölkerungsgruppen beteiligt, vor allem im Raum Tabora.

Editor's initials CH

Year of most recent editing 2022

Status Provenienz noch nicht bearbeitet

Additional Information

Related literature

Spring, Albert (1896) Selbsterlebtes in Ostafrika.
Dresden.

Object URL

https://www.postcolonial-provenance-research.com/en/database/exposition/esg_af-1614/