

	<p>Objekt: Teppichdackel (Teppichkehrer) Leifheit rotaro S</p> <p>Museum: Freilichtmuseum Roscheider Hof Roscheider Hof 54329 Konz 06501-92710 info@RoscheiderHof.de</p> <p>Sammlung: Hausrat</p> <p>Inventarnummer: HR 948</p>
--	---

## Beschreibung

Der Teppichkehrer wurde vom amerikanischen Töpferwarenhändler und Erfinder Melville R. Bissell entwickelt und am bereits 19. September 1876 zum Patent angemeldet.

Der Teppichdackel (Teppichkehrer) rotaro S von Leifheit wurde ab 1960 produziert. Er war das erste und sehr erfolgreich Produkt der 1959 gegründeten Firma. Teppichdackel sind mechanische Teppichkehrergeräte, die das Prinzip der Teppichklopfer mit drei Rotationsbürsten in und neben einem Kasten auf Rollen in effizienterer Art und Weise modernisiert haben. Im Gegensatz zu Staubsaugern benötigen sie keinen Strom. Drei Bürsten werden beim Schieben des Geräts angetrieben, ziehen Schmutz und Staub aus dem Teppich und verfrachten diesen in einen Auffangbehälter. Mittels Drehregler kann die Wirkung der Bürsten für die Floorhöhe des jeweiligen Teppichs optimiert werden. Mangels großvolumiger Auffangbehälter braucht man bei der Reinigung größerer Flächen mehr Zeit, da man den Teppichdackel (begrenzt Volumen des Staubauffangbereichs) häufiger entleeren muss.

## Grunddaten

Material/Technik:	Eisen, Eisenblech verchromt und lackiert, textile Bürsten
Maße:	Länge: 28 cm, Höhe: 112 cm, Breite: 32 cm, Stückzahl: 1

## Ereignisse

Hergestellt	wann	Seit 1960
	wer	Leifheit AG
	wo	Nassau

## Schlagworte

- Fußbodenreinigung
- Haushalt
- Hausrat
- Reinigungswerkzeug
- Sauberkeit
- Teppichdackel
- Teppichkehrmaschine
- Teppichreiniger