

# Anleitung

Status: betriebsbereit

Typ: Reagenzglasschüttler  
ROTILABO® Mini Vortex



Anzahl: 3

# Ort: Curie-Labor

## Technische Daten:

- Drehzahl:  $4500 \text{ min}^{-1}$
- Schüttelamplitude (Hub): 6 mm
- B x T x H :110 x 75 x 130 mm
- Gewicht : 0,9 kg
- Netzanschluss : 100-240 V, 50/60 Hz

## Bedienung:

- das Gerät einstecken
- das zu schüttelnde Objekt sollte fest verschlossen sein
- sobald nun ein Objekt in die Mitte gehalten wird fängt das Gerät an zu schütteln
- ebenso hört das Gerät wieder auf wenn man das Objekt entfernt

Weitere Informationen findest du [hier](#).

---

Revision #3

Created 30 Juni 2023 09:47:57 by Philippa

Updated 28 Juli 2023 08:36:44 by Philippa