

# Mini Vortex

- Anleitung

# Anleitung

Status: betriebsbereit

Typ: Reagenzglasschüttler  
ROTILABO® Mini Vortex



Anzahl: 3

Ort: Curie-Labor

## Technische Daten:

- Drehzahl: 4500 min<sup>-1</sup>
- 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](#).