

# APER A INSTRUMENTS 801 agitatore magnetico

## Manuale utente

### Introduzione

---

Grazie per aver scelto l'agitatore magnetico APER A INSTRUMENTS 801. Si prega di leggere completamente il manuale di istruzioni prima dell'uso e seguire le istruzioni.

### Materiale in dotazione

---

Agitatore magnetico  
Barre magnetiche: B835, B628  
adattatore di alimentazione  
manuale utente

### Dati tecnici

---

Intervallo di velocità: 0 - 2300 giri/min  
Diametro della superficie di installazione: 120 mm  
Altezza del morsetto dell'elettrodo: da 0 a 99 mm  
Quantità di miscelazione (max.): 3000ml  
Alimentazione: CC 9V  
Dimensioni:  $\varnothing$  120 mm x 49 mm  
Peso: 500 g.

### Utilizzo

---

1. Mettere il liquido da agitare e una barra magnetica in un recipiente adatto.
2. Posizionare il vaso il più centrale possibile sulla superficie di installazione.
3. Accendere l'agitatore magnetico e quindi ruotare la manopola per impostare la velocità di rotazione desiderata. Ruotando a destra (in senso orario) si aumenta la velocità, ruotando a sinistra si diminuisce la velocità. Non aumentare la velocità troppo velocemente per evitare che l'ancoretta magnetica salti!
4. Dopo il processo di agitazione, ruotare la manopola verso sinistra fino in fondo e spegnere l'apparecchio.

### Garanzia

---

APER A INSTRUMENTS (Europe) GmbH concede una garanzia di due anni su questo prodotto. La garanzia del produttore decorre dalla data del primo acquisto da parte del primo cliente finale (data fattura). La garanzia copre il perfetto funzionamento dell'apparecchio. Se durante il periodo di garanzia dovessero emergere difetti del prodotto basati su errori di fabbricazione o lavorazione, APER A INSTRUMENTS (Europe) GmbH riparerà il prodotto o la parte difettosa gratuitamente o (a sua discrezione) lo sostituirà. In particolare, la garanzia non copre i danni causati da uso improprio, mancato rispetto delle istruzioni per l'uso, riparazioni e modifiche non autorizzate, nonché usura. Le batterie sono escluse dalla garanzia.