



## Modèle 700 Mini Vortex Agitateur

### Réf. LGB006

L'agitateur est fabriqué en utilisant le concept de compression de type oscillation circulaire excentrique rotative pour générer des tourbillons. Son apparence est simple, avec une structure à centre de gravité bas, compacte et ferme, et facile à manipuler. Sa vitesse constante assure un mélange rapide des échantillons.

- Base intégrée en alliage de zinc, centre de gravité bas, fonctionnement stable sans déplacement pendant l'utilisation.
- Des batteries externes peuvent être connectées pour répondre aux besoins d'inspection sur site en dehors du laboratoire.

#### JOINT EN SILICONE

Fabriqué en silicone résistant à l'usure

#### JAMBES NON-SLIP

Ils garantissent un fonctionnement stable, sans déplacement



#### TÉMOIN LUMINEUX

Avec voyant d'alimentation

## Spécifications techniques

Référence	LGB006
Moteur	DC12V / 1 A
Puissance	10 W
Charge maximale	0,6 Kg
Vitesse	4000
Mode d'oscillation	Circonférence
Diamètre circonférentiel	4,5 mm
Dimensions	95 x 95 x 80 mm
Poids	0,9 Kg
Niveau sonore	≤ 40 dB (A)
Pour les tubes	Jusqu'à Ø 30 mm
Protection	IP20