

### Agitateur vortex mini ClearLine



#### **Introduction**

Le vortex ClearLine est un agitateur compact mais puissant conçu pour accueillir des tubes de différentes tailles, de 0.4 ml à 50 ml. La technologie de balance dynamique offre un contrôle de vitesse en douceur, un fonctionnement silencieux et un minimum de vibrations excessives.

Veuillez lire attentivement ce manuel avant de l'utiliser.

#### **Caractéristiques**

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Vitesse                   | Fixe, 2800 rpm                         |
| Mode d'utilisation        | Par pression                           |
| Tête                      | Tête en caoutchouc pour un tube        |
| Orbite                    | 4mm                                    |
| Température d'utilisation | +4°C à 65°C                            |
| Dimensions (LxPxH)        | 9.1 x 9.9 x 6.6 cm / 3.7 x 3.9 x 2.6'' |
| Poids                     | 0.4 kg / 1 lb                          |
| Alimentation              | Universel, 100 à 240V, 50-60 Hz        |
| Garantie                  | 5 ans                                  |

#### **Installation**

Retirez le vortex de la boîte. Conservez tous les éléments d'emballage jusqu'à ce que l'appareil soit en état de fonctionnement. Vérifiez que le cordon d'alimentation approprié soit présent. Si le cordon d'alimentation fourni ne correspond pas, contactez votre vendeur.

Placez le vortex sur une surface propre et stable, branchez le cordon d'alimentation à la prise électrique appropriée.

**MODE D'EMPLOI****REFERENCE :****062599CL****Fonctionnement**

Le vortex fonctionne par commande « TOUCH » - une pression sur la tête de coupe démarre le fonctionnement. Le relâchement de la pression arrêtera le fonctionnement. Pour vortexer un tube, maintenez le tube avec son extrémité inférieure dans le creux de la tête. Appuyez vers le bas pour activer l'action de mélange. Une fois terminé, soulevez le tube vers le haut.

**Entretien et maintenance**

Le vortex est un instrument électrique et des précautions doivent être prises lors de sa manipulation. Nettoyez immédiatement tout déversement. Gardez l'appareil propre en l'essuyant avec un chiffon doux et humide. Ne plongez pas l'appareil dans l'eau. Evitez l'utilisation de solvants organiques car ils peuvent endommager à la fois la tête en caoutchouc et le boîtier en ABS. Ne soumettez pas le vortex à une température en dehors de sa plage de fonctionnement recommandée.

**Service et contact**

Pour le service client ou le support technique, veuillez contacter Dominique Dutscher à [info@dutscher.com](mailto:info@dutscher.com)

**Unités :**

1 vortex