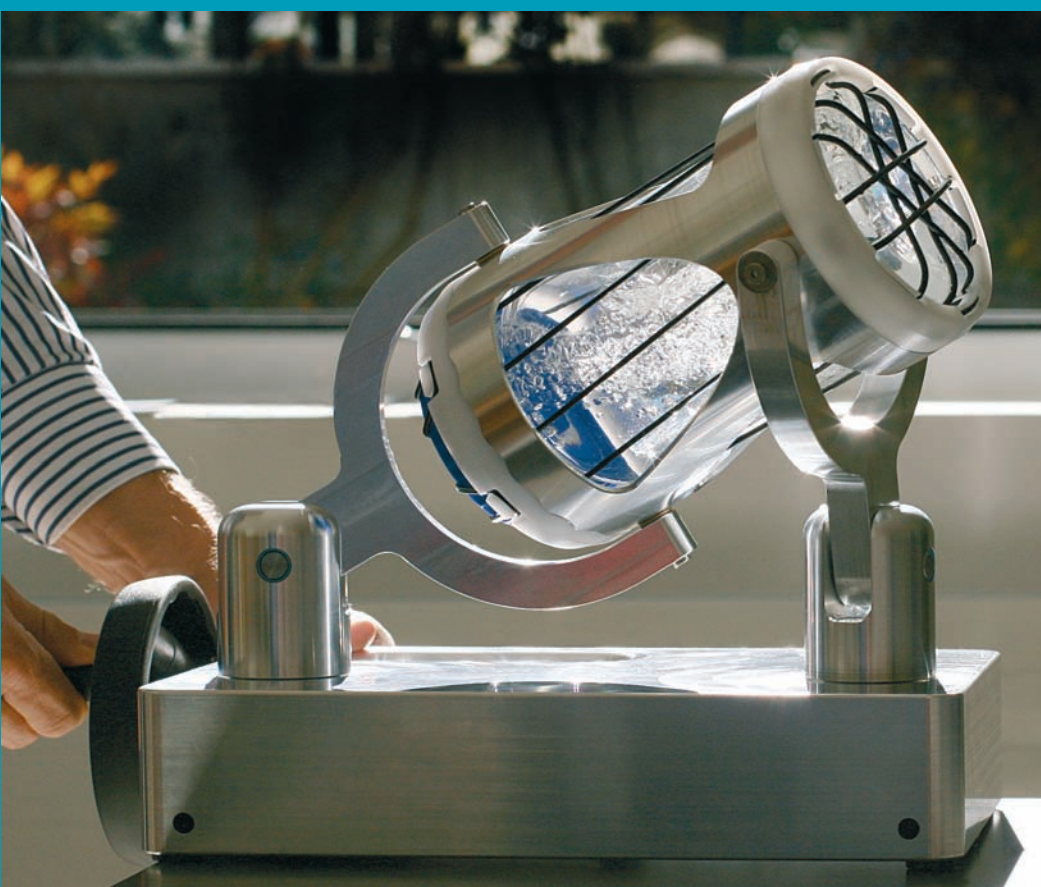


# RHYTHMIXX®

System Schatz

SWISS MADE



- Rhythmisieren
- Homogenisieren
- Mischen
- Dynamisieren
- Trinkwasser beleben

Design Oliver Niewiadomski



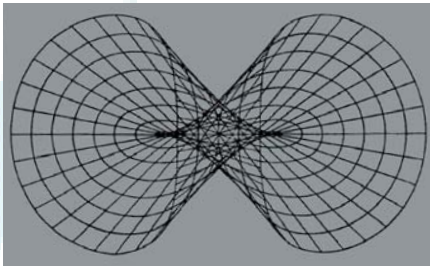
KUBOID GmbH  
Jurastrasse 50  
4053 Basel

# RHYTHMIXX® 1,2 L System Schatz

## Dreidimensionaler Innenmischer

### Dynamische Bewegung

Die Methode entscheidet über den Erfolg. Nichts ist effizienter und wirksamer wie eine natürliche Bewegung. Natürliche Bewegungen sind rhythmisch, dynamisch und dreidimensional. Genau diese Bewegungsqualität erzeugt die Rhythmixx auf der Basis der Umstülpungsbewegung des Würfels nach Paul Schatz.



**Bewegung ist reine Energie, rhythmisch-dynamische Bewegung ist verdichtete, kraftvolle Energie.**

Die Flüssigkeit verändert in kürzester Zeit ihre Struktur und Qualität. Kleine Pulvermengen werden mit Leichtigkeit im ganzen Volumen gleichmässig verteilt.

**Die Bewegung der Rhythmixx ist sanft und schont das Mischgut.**

Im Labor und in der Küche sind Hilfsmittel zur effizienten Mischung und Homogenisierung unentbehrlich. Die Wirkstoffe werden optimal miteinander verbunden.

Im Mischkorb können Behälter beliebiger Form von Reagenzglasgrösse bis max. 1.2 Liter Volumen eingesetzt werden. Die Mischbehälter werden mittels verdrehbaren Gummispannbänder gehalten. Die Bewegung erfolgt über mechanische Antriebselemente und einer Kurbel. Von Hand wird die Geschwindigkeit und Intensität gesteuert.

### Vorteile

- **Rasche Mischung und Homogenisieren**
- **Hocheffizientes Mischen – für Pulver und Flüssigkeiten, herstellen von Emulsionen**
- **Einfache Montage**
- **Keine Entmischung**
- **Schonende Mischung. Auch lebende Zellen werden sanft eingemischt**
- **Geeignet für die Herstellung homöopatischer Produkte**
- **Einfache Bedienung**

### Verwendung in:

- Labor
- Biokosmetik
- Biopharma
- Bars und Restaurants
- Lebensmittelvorbereitung
- Haushalt und Küche
- Trinkwasser beleben



**Detaillierte technische Angaben und Demotermine:**

[info@kuboid.ch](mailto:info@kuboid.ch)  
Tel. +41 (0)61 361 20 10

## Technische Daten

### Masse

Gewicht: 12 kg  
Höhe: 332 mm  
Länge: 330 mm  
Tiefe: 200 mm  
Korb: 165 x 125 x 125 mm  
Zusatzinstrument zum Verstellen

### Material

Fundament: Aluminium  
Drehrad: Kunststoff  
Gabeln: Aluminium  
Korb: Aluminium,  
Gummibänder,  
Kunststoff

## Montage

Einfache Montage, mobil und stabil,  
kann mit Klemmen zusätzlich  
befestigt werden

