

AGITATEUR MONOPOSTE AVEC BATTERIE

Conçu pour un travail mobile et indépendant d'une alimentation secteur, idéal pour les applications chimiques, biotechnologiques ou médicales hors laboratoire et sans infrastructure.

2mag accuMIX

Agitateur magnétique monoposte ultraplat 100% sans usure, d'une capacité d'agitation jusqu'à 3.000 ml de construction robuste et résistante pour fonctionnement sur batterie et sur secteur.

Agitateur magnétique mobile, 100% sans entretien ni usure grâce au principe d'agitation par induction 2mag Magnetic-Drive pour un mélange de solutions, sur une plage de vitesse très étendue de 120 à 1.600 tr/min, agitation sans secousse même à vitesses lentes, réglage de la puissance en deux pas, grande puissance pour grands volumes ou milieux visqueux, puissance réduite pour une économie d'énergie sur batterie lors d'utilisations de longue durée.

Construit pour un fonctionnement indépendant sur batterie et sur secteur, équipé de 8 batteries rechargeables haute performance (Mignon /AA), système d'alimentation et chargeur universel avec câble pour adaptateur 12 V pour usage sur prise voiture/allume cigare.

Procédure SoftStart pour un centrage et une accélération sûr et en douceur du barreau d'agitation boîtier en acier inoxydable, ensemble robuste.

3 ans de garantie sur d'éventuels défauts provenant du matériau et de la fabrication. Conçu et Made in Germany.

- 🌀 Fonctionnement sur batterie
- 🌀 Utilisation mobile
- 🌀 Volume d'agitation jusqu'à 3.000 ml
- 🌀 Robuste et durable



magnétique

motion



magnétique motion

Inclu dans la livraison:

2mag agitateur magnétique accuMIX, bloc d'alimentation, chargeur contrôlé par processeur, 8 batteries haute puissance (AA/Mignon, 2.700 mAh), câble voiture 12 Volt.

Des versions personnalisées et différentes tailles disponibles sur demande.

Caractéristiques techniques

Modèle	accuMIX
Postes d'agitation	1
Capacité d'agitation/par poste	1 - 3.000 ml
Plage de vitesse	100 - 1.600 tr/min
Puissance d'agitation	2/10 W (2-pas)
Matériau boîtier	acier inoxydable
Conditions ambiantes admissibles	-10 à +50 °C (à 80% d'humidité)
Alimentation électrique	100-240 V / 50-60 Hz / 1,7 A
Dimensions (LxLxH)	215 x 130 x 40 mm
Indice de protection	IP30
Poids à l'expédition (brut)	env. 2,5 kg
N° de commande	30401