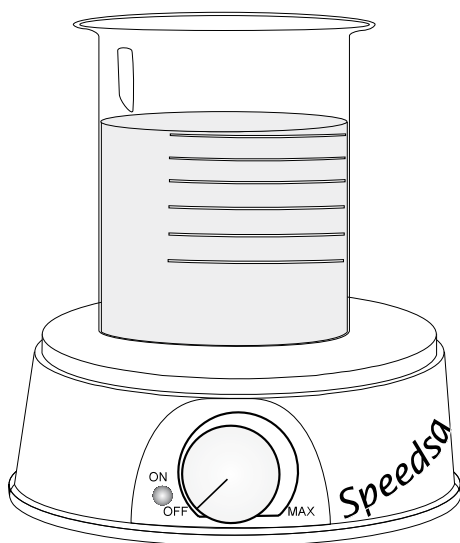


Manuel d'utilisation

HI 180 Agitateur magnétique



www.hannainstruments.fr



Cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi un produit **HANNA** instruments. Lisez attentivement ce manuel avant d'utiliser l'instrument.

Pour plus d'informations sur nos produits, visitez notre site internet. Si vous souhaitez avoir des informations complémentaires n'hésitez pas à nous contacter par mail : info@hannainstruments.fr.

Cet instrument est conforme aux directives **CE** EN50081-1 et EN50082-1.

La présente notice couvre l'instrument suivant : **HI180**.

Après lecture de ce manuel, rangez-le dans un endroit sûr et à portée de main pour toute consultation future.

EXAMEN PRÉLIMINAIRE

Déballiez votre instrument et examinez-le attentivement. En cas de dommage dû au transport, avertissez immédiatement votre revendeur.

Note :

Conservez l'emballage intact jusqu'au bon fonctionnement de l'instrument. Tout retour doit impérativement être effectué dans son emballage d'origine.

DESCRIPTION GÉNÉRALE

L'agitateur **HI 180** est un agitateur compact avec une régulation électronique de la vitesse.

En plus de la régulation de la vitesse, un système de sécurité garantit un non dépassement d'une vitesse de rotation de 1 000 tours par minute.

Il peut également être livré en 8 coloris différents.

Référence	Couleur
HI 180	Noir
HI 180A	Jaune
HI 180C	Bleu glacier
HI 180E	Vert
HI 180F	Bleu
HI 180I	Ivoire
HI 180J	Charbon
HI 180K	Orange
HI 180L	Lavande
HI 180M	Vert mousse
HI 180W	Blanc arctique

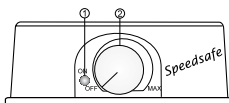
Plusieurs agitateurs, reconnaissables par leur différence de couleur, peuvent ainsi être placés sur la même paillasse.

Chaque agitateur est livré avec un barreau magnétique Ø 7 mm x 25 mm recouvert de PTFE.

DESCRIPTION FONCTIONNELLE

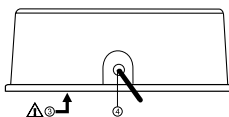
Face avant

1. DEL allumée lorsque l'instrument est relié à une alimentation secteur
2. Bouton de mise en route et de réglage de la vitesse de rotation



Face arrière

3. Support de fusible (fusible 250 V - 400 mA)
4. Cordons secteur



Attention : Avant de remplacer le fusible, débranchez l'instrument de l'alimentation secteur !

SPÉCIFICATIONS

HI 180

Capacité d'agitation max.	1 L
Vitesse de rotation	100 tr/min à 1000 tr/min (max)
Alimentation	220/240 V 50/60 Hz
Type d'instrument	Isolation catégorie II
Matériau	Plastique ABS
Environnement	0 à 50 °C ; 95 % HR sans condensation
Dimensions / Poids	Ø 137 mm x hauteur 51 mm / 640 g

GUIDE OPÉRATIONNEL

- Avant de placer le becher sur l'agitateur, assurez-vous que le bouton de réglage de la vitesse est en position OFF.
- Placez le becher avec le barreau magnétique sur l'agitateur. Assurez-vous que le barreau magnétique soit au centre du becher.
- Ne remplissez pas le becher à ras bord pour éviter le débordement lors de la rotation du liquide.
- Tournez le bouton de réglage de la vitesse jusqu'à obtenir la vitesse d'agitation désirée.
- Après agitation de votre liquide, remettez le bouton de réglage de la vitesse en position OFF.
- Débranchez votre agitateur si celui-ci ne doit plus être utilisé.



ACCESSOIRE

HI 731319

Barreaux d'agitation (10 pièces)

RECOMMANDATIONS AUX UTILISATEURS

Avant d'utiliser cet instrument, assurez-vous qu'il convient parfaitement à l'environnement dans lequel il est utilisé. L'utilisation en zone résidentielle peut causer de petites interférences aux équipements radio ou TV. Toute variation introduite par l'utilisateur à l'équipement fourni peut réduire la performance de l'instrument.

Pour éviter tout dommage ou brûlure, n'utilisez pas l'instrument dans un four à micro-ondes.

GARANTIE

Ce boîtier **HANNA** instruments est garanti 2 ans contre tout vice de fabrication dans le cadre d'une utilisation normale et si la maintenance a été effectuée selon instructions.

La garantie est limitée à la réparation et au remplacement des pièces défectueuses. Les dommages dus à un accident, une mauvaise utilisation ou un défaut de maintenance ne sont pas pris en compte.

En cas de besoin, contactez votre revendeur le plus proche ou **HANNA** instruments. Si l'instrument est sous garantie, précisez le numéro de série de l'instrument, la date d'achat ainsi que de façon succincte, la nature du problème rencontré.

Si l'instrument n'est plus couvert par la garantie, un devis SAV vous sera adressé pour accord préalable de votre part.

Recyclez avec nous vos instruments
HANNA instruments !

Cet instrument ne doit être ni rejeté dans la nature, ni déposé dans les déchetteries communales ou collectes d'ordures ménagères. Si vous ne disposez pas de votre propre filière de recyclage, retrouvez toutes les modalités de retour sur notre site internet www.hannainstruments.fr ou contactez-nous :



HANNA instruments France

Parc d'Activités des Tanneries - 1 rue du Tanin
BP 133 LINGOLSHEIM - 67833 TANNERIES CEDEX
Tél. : 03 88 76 91 88 - Fax : 03 88 76 58 80

info@hannainstruments.fr - www.hannainstruments.fr