

Francheville, le

Note d'information relative à la sécurité des utilisateurs Microtome Rotatif Automatique HM 355 S-3

Cher client,

Thermo Scientific-Microm a le souci de permanent de proposer des instruments de très grande qualité, et elle considère la sécurité des utilisateurs comme une priorité majeure. A ce titre, votre partenaire, MM France, en tant que distributeur sur la marché français des produits Thermo-Scientific-Microm, vous informe que, suite à l'identification d'un besoin, des modifications ont été apportées au niveau du manuel d'utilisation des microtomes de type HM 355 S-3. Elles concernent l'amélioration des consignes de sécurité et la description des dispositifs de sécurité existants :

- Un chapitre modifié concernant aux bonnes pratiques d'utilisation du HM 355 S-3 pour un travail sécurisé
- Des instructions complémentaires concernant le bon usage du frein
- Une nouvelle fiche récapitulative d'informations relatives à la sécurité des personnes manuel

Les utilisateurs doivent prendre connaissance de ces bonnes pratiques et des dispositifs de sécurité existants et les intégrer dans leurs habitudes de travail en routine.

Etant déjà utilisateur d'un ou plusieurs microtomes rotatifs automatiques HM 355S-3, vous trouverez joint à ce courrier le nouveau manuel d'utilisation ainsi que la fiche d'informations relatives à la sécurité des utilisateurs. Vous trouverez également un formulaire de confirmation de réception que nous vous demandons de bien vouloir nous retourner rempli avant le 30 Septembre 2011.

Pour toute question ou renseignement complémentaire, veuillez contacter :

Nicolas VIRELY - Chef de Produits Instrumentation – MM France

Tel : 04 78 34 21 67

Fax : 04 78 34 12 39

Mail : nicolas.virely@mm-france.fr

Cordialement,

Nicolas VIRELY
Chef de Produits Instrumentation
MM France

CONFIRMATION DE RECEPTION

Informations produit

Veillez nous retourner ce formulaire de confirmation de réception **avant le 30 Septembre 2011** à :

- **Thermo Scientific-Microm Factory Service Support , HM 355S-3 User Manual Advisory Notice**
 - Fax: 0049 62 27 836 111

Ou

- **MM France – A l'attention de M. VIRELY**
 - Fax : 04 78 34 12 39
 - Mail : nicolas.virely@mm-france.fr

Je confirme par la présente avoir reçu le nouveau manuel d'utilisation du Microtome Rotatif Automatique HM 355 S-3, ainsi que la fiche d'informations relatives à la sécurité des utilisateurs.

Nom : _____

Fonction : _____

N° de série du Microtome HM 355 S-3 : _____

N° de téléphone : _____

Nom du laboratoire : _____

Adresse : _____

Ville / Pays : _____

INFORMATIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ DES PERSONNES

CETTE CARTE DE RÉFÉRENCE NE REMPLACE PAS LE MANUEL UTILISATEUR !

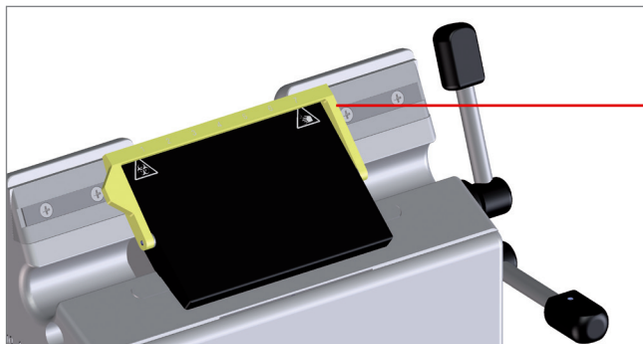


BLOCAGE MÉCANIQUE DU VOLANT



BLOCAGE MÉCANIQUE DU VOLANT

Activez toujours le blocage mécanique du volant avant de travailler sur la tête de l'objet et/ou sur le porte-lame ou porte-couteau !



PROTÈGE-DOIGTS / PROTECTION DES DOIGTS



PROTÈGE-DOIGTS / PROTECTION DES DOIGTS

Les lames et couteaux du microtome sont extrêmement tranchants ! Couvrez toujours le bord du couteau/de la lame du protège-doigts avant d'ajuster l'échantillon et/ou la lame/le couteau !



BOUTON D'ARRÊT D'URGENCE



BOUTON D'ARRÊT D'URGENCE

En cas d'urgence : pressez le bouton d'arrêt d'urgence pour arrêter immédiatement le mouvement du moteur de coupe. N'utilisez pas le bouton d'arrêt d'urgence comme blocage ! Seul le blocage mécanique du volant immobilisera l'instrument.



RISQUE BIOLOGIQUE

Les échantillons utilisés lors de l'exploitation prévue de l'instrument peuvent véhiculer des infections. Veuillez respecter l'ensemble du règlement du laboratoire.

Anatomical Pathology 4481 Campus Drive
Kalamazoo, MI 49008
USA

Otto-Hahn-Strasse 1a
69190 Walldorf
GERMANY

Support technique
Allemagne + 49 (0) 6227 836-25499
Royaume-Uni + 44 (0) 1928 534 000
États-Unis + 1 (800) 522-7270

© 2011 Thermo Fisher Scientific Inc. Tous droits réservés.
Toutes les marques sont la propriété de Thermo Fisher Scientific Inc. et de ses filiales.