

## Guide de démarrage rapide du scelleur automatique



A noter : le guide de démarrage rapide ne remplace pas le manuel d'utilisation du scelleur qui doit être lu avant la première utilisation de l'appareil. Tous les utilisateurs doivent connaître et respecter les instructions concernant les règles de sécurité.

### Important!



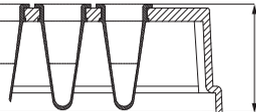
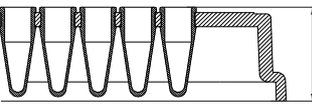
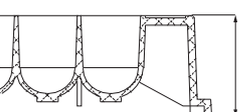
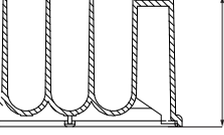
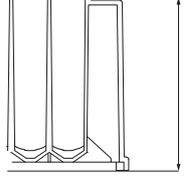
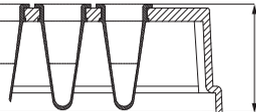
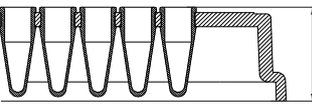
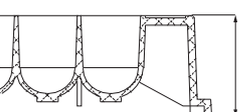
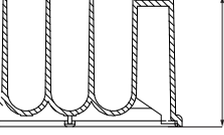
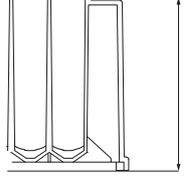
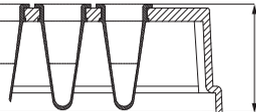
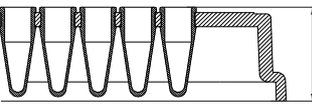
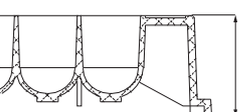
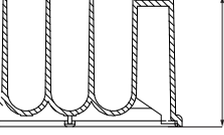
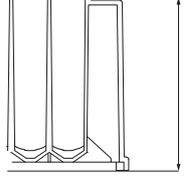
#### Crochet de transport

Le scelleur est livré avec un crochet bloquant le mouvement du chariot de scellage pendant le transport. Il est impératif de l'enlever avant la mise sous tension de l'appareil la première fois.

#### Vis de protection du capteur

Pour protéger le capteur de détection arrière du film pendant le transport, le scelleur est livré avec une vis de protection marquée en blanc insérée à l'arrière de l'appareil. Avant de mettre l'appareil sous-tension, assurez-vous que la vis a bien été enlevée de la machine et rangée avec les autres pièces liées au transport.

Merci de vous référer au manuel d'utilisation.

Mise en service du scelleur	Adaptateurs pour plaques													
<ol style="list-style-type: none"> <li>Branchez le câble d'alimentation électrique fourni et allumez l'appareil.</li> <li>Placez le rouleau de film sur son support qui sera lui-même placé à l'arrière de l'appareil en position 1 ou 2 (selon le diamètre du rouleau). L'orientation du rouleau doit être comme indiquée par la flèche pourpre.</li> </ol>  <p>Support 1 pour rouleau à diamètre large Support 2 pour rouleau à diamètre réduit</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Démarrez le protocole de chargement du film (merci de vous référer au manuel d'utilisation, partie 2.4. <i>Procédure de chargement du film</i>).</li> <li>Démarrez le réglage fin du film afin que celui-ci soit parfaitement centré par rapport à la plaque (réglages horizontal et vertical) : merci de vous référer au manuel d'utilisation, partie 2.5. <i>Réglage fin du film de scellage</i>.</li> <li>Réglez les paramètres de temps et de température pour le scellage (voir verso).</li> <li>Placez la plaque à sceller sur le portoir adapté si nécessaire (voir rubrique portoirs pour micro-plaques).</li> <li>L'icône <b>Seal</b> restera gris pendant que l'appareil chauffe ou refroidit pour atteindre la température demandée. Dès que la température est atteinte, l'icône devient vert.</li> <li>Le scellage peut démarrer en appuyant sur l'icône <b>Seal</b>.</li> </ol>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Type de plaque/Hauteur de plaque</th> <th>Adaptateur ou face à utiliser</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>           Plaque PCR 96 puits   </td> <td>           Adaptateur B avec côté 96 puits   </td> </tr> <tr> <td>           Plaque PCR 384 puits   </td> <td>           Adaptateur B avec côté 384 puits   </td> </tr> <tr> <td>           Plaque 1536 avec hauteur de plaque standard             4 à 20 mm         </td> <td>           Adaptateur B avec côté 384 puits   </td> </tr> <tr> <td>           Plaque Semi-deepwell             18 à 33 mm         </td> <td>           Adaptateur A   </td> </tr> <tr> <td>           Plaque Deepwell             34 à 53 mm         </td> <td>           Pas d'adaptateur         </td> </tr> </tbody> </table>	Type de plaque/Hauteur de plaque	Adaptateur ou face à utiliser	Plaque PCR 96 puits 	Adaptateur B avec côté 96 puits 	Plaque PCR 384 puits 	Adaptateur B avec côté 384 puits 	Plaque 1536 avec hauteur de plaque standard  4 à 20 mm	Adaptateur B avec côté 384 puits 	Plaque Semi-deepwell  18 à 33 mm	Adaptateur A 	Plaque Deepwell  34 à 53 mm	Pas d'adaptateur	
Type de plaque/Hauteur de plaque	Adaptateur ou face à utiliser													
Plaque PCR 96 puits 	Adaptateur B avec côté 96 puits 													
Plaque PCR 384 puits 	Adaptateur B avec côté 384 puits 													
Plaque 1536 avec hauteur de plaque standard  4 à 20 mm	Adaptateur B avec côté 384 puits 													
Plaque Semi-deepwell  18 à 33 mm	Adaptateur A 													
Plaque Deepwell  34 à 53 mm	Pas d'adaptateur													



## Création de protocoles et de mots de passe



### Créer un protocole

- Appuyez sur l'icône **Protocol** situé sur le côté gauche de l'écran principal.
- Appuyez sur l'icône **New** pour créer un nouveau protocole.
- Appuyez sur les différentes colonnes et entrez les noms et conditions de scellage souhaitées (temps, température et autre information nécessaire) de votre protocole.
- Appuyez sur l'icône **Save** pour sauvegarder le protocole.
- Sélectionnez votre niveau de sécurité :
  -  Niveau de sécurité bas
  -  Niveau de sécurité élevé
  -  Pas de mot de passe (ne pas appuyer sur l'icône , et appuyez sur l'icône **Enter** pour quitter cette fenêtre)
- Appuyez sur l'icône **Select** pour revenir à l'écran principal.

### Modification d'un protocole sauvegardé\*

- Appuyez sur l'icône **Protocol** situé sur le côté gauche de l'écran principal.
- Appuyez sur le paramètre que vous souhaitez modifier.
- Entrez les informations souhaitées (temps, température, note...).
- Appuyez sur l'icône **Save** pour sauvegarder le protocole et **Return** pour revenir à l'écran principal.

### Sélectionner un protocole\*

- Appuyez sur le protocole souhaité dans la liste proposée.
- Appuyez sur l'icône **Select** pour sauvegarder le protocole et **Return** pour revenir à l'écran principal.
- Les paramètres du protocole apparaîtront sur l'écran principal.

### Supprimer un protocole sauvegardé\*

- Appuyez sur le protocole que vous voulez supprimer dans la liste.
- Appuyez sur l'icône **Delete**.
- Un message d'alerte apparaîtra pour confirmation.
- Appuyez sur l'icône **Yes** et le protocole sera supprimé.
- Appuyez sur l'icône **Esc** si vous ne souhaitez pas supprimer le protocole.

**\*: A noter, il peut être nécessaire d'entrer un mot de passe selon le niveau de sécurité défini pour pouvoir modifier, supprimer ou sélectionner un protocole protégé.**

## Réglage des paramètres de scellage

### Réglage du temps de scellage

- Appuyez sur l'icône vous indiquant le temps de scellage. La fenêtre de réglage va s'ouvrir.



- Appuyez sur les flèches de montée et descente  /  pour définir le temps souhaité. L'incrément se fait par intervalle de 0.5 s. Restez appuyé avec votre doigt sur l'écran montrant le défilement du temps.
- Appuyez sur l'icône **Yes** pour confirmer les paramètres choisis ou **Esc** pour revenir aux paramètres précédents.

### Réglage de la température de scellage

- Appuyez sur l'icône vous indiquant la température de scellage. La fenêtre de réglage va s'ouvrir



- Appuyez sur les flèches de montée et descente  /  pour définir la température souhaitée. L'incrément se fait par intervalle de 1 °C. Restez appuyé avec votre doigt sur l'écran montrant le défilement du temps.
- Appuyez sur l'icône **Yes** pour confirmer les paramètres choisis ou **Esc** pour revenir aux paramètres précédents.

