

# MANUELD'UTILISATION

## Contrôleur MagIQtouch





## Félicitations d'avoir acheté un Contrôleur MagiQtouch pour votre maison !

Le Contrôleur MagiQtouch est un Contrôleur intelligent et polyvalent qui peut être utilisé avec une large gamme de produits Seeley International. Reportez-vous aux chapitres applicables de cette notice ainsi qu'à ceux de la notice d'utilisation fournie avec chacun de vos produits pour obtenir des informations sur l'installation et l'utilisation de votre système.

# TABLE DES MATIÈRES

<b>CONSEILS GÉNÉRAUX</b>	<b>3</b>
<b>REFERENCE RAPIDE</b>	<b>5</b>
<b>DÉMARRAGE RAPIDE</b>	<b>6</b>
<b>UTILISATION</b>	<b>12</b>
Navigation	12
Mode Manual (Manuel)	13
Mode Appliance (Appareil)	15
Mode Program (Programmé)	16
<b>MENU SETTINGS (RÉGLAGES)</b>	<b>24</b>
Menu General (Général)	26
Menus Cooler & Heater (Climatiseur et radiateur)	27
Menu Service (Maintenance)	30
<b>AVERTISSEMENTS ET MESSAGES DE MAINTENANCE</b>	<b>31</b>
<b>CONTRÔLEURS SECONDAIRES</b>	<b>33</b>
<b>DÉPANNAGE</b>	<b>34</b>
<b>COUPURES DE COURANT</b>	<b>34</b>

## CONSEILS GÉNÉRAUX

- Installez le Contrôleur MagIQtouch dans une pièce dont vous souhaitez contrôler l'environnement. Idéalement, il doit être placé à 1,5 m (5') au-dessus du sol et éloigné de toute autre source de chaleur ou de froid.
- Veillez à ce que le Contrôleur MagIQtouch ne soit pas exposé à la lumière directe du soleil, car cela impacterait la mesure de la température.
- Veillez à ce que tous les éventuels trous de passage de câbles dans le mur derrière le Contrôleur MagIQtouch soient étanchéifiés, car les courants d'air peuvent impacter la mesure de la température.
- Évitez de boucher totalement ou partiellement les orifices de ventilation situés sur le côté du Contrôleur MagIQtouch, car c'est l'endroit où se trouve le thermostat.
- Veillez à correctement relier la fiche à la prise au dos du Contrôleur MagIQtouch avant de l'installer.
- N'utilisez pas de nettoyant chimique agressif pour nettoyer l'écran tactile. Pour un résultat optimal, utilisez de l'eau distillée ou un agent nettoyant spécial écran tactile avec un textile en microfibre.

## CONSEILS GÉNÉRAUX (suite)

### • **CONSEILS GÉNÉRAUX POUR L'EUROPE**

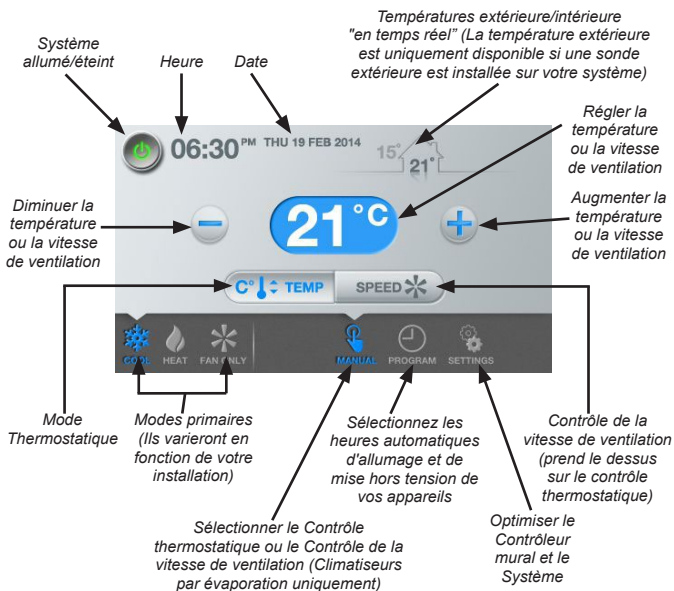
Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus, et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou ayant un manque d'expérience ou de connaissances, à condition que les personnes susmentionnées soient supervisées ou formées à l'utilisation en toute sécurité de l'appareil et qu'elles comprennent les dangers impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

### • **POUR L'AUSTRALIE, LA NOUVELLE-ZÉLANDE ET LES AUTRES PAYS NON EUROPÉENS**

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou ayant un manque d'expérience ou de connaissances, à moins qu'elles ne soient supervisées ou formées à l'utilisation en toute sécurité de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité. Les enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

## REFERENCE RAPIDE

Voici un guide visuel rapide des fonctionnalités principales de votre contrôleur mural.



## DÉMARRAGE RAPIDE

Voici un guide visuel rapide vous permettant de démarrer rapidement ! Continuez à lire pour obtenir les instructions détaillées.

### ETAPE 1

Allumez l'écran.



ILL1521-C



ILL1522-C

## DÉMARRAGE RAPIDE (suite)

### ETAPE 2

Sélectionnez le mode dans la barre d'outils du bas.



ILL1523-C



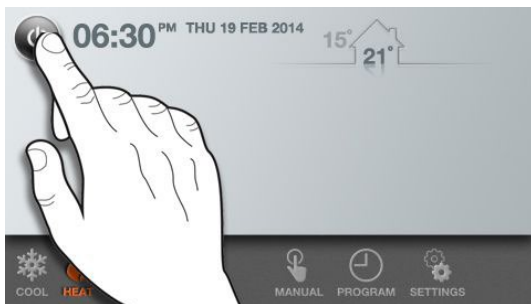
ILL1524-C



## DÉMARRAGE RAPIDE (suite)

### ETAPE 3

Allumez le climatiseur ou le radiateur.



ILL1525-C



ILL1526-C

## DÉMARRAGE RAPIDE (suite)

### ETAPE 4

Réglez la température souhaitée.



ILL1527-C



ILL1528-C

## DÉMARRAGE RAPIDE (suite)

### ETAPE 5

Passez du contrôle thermostatique au contrôle de la vitesse de ventilation. (Climatiseurs par évaporation uniquement)

Remarque : En mode thermostatique, la vitesse de ventilation se règle automatiquement pour atteindre la température réglée.



ILL2413-A



ILL2414-A

## DÉMARRAGE RAPIDE (suite)

### ETAPE 6

Accédez aux réglages du contrôleur mural et du système dans le menu SETTINGS (Réglages).



# UTILISATION

## NAVIGATION

Il y a plusieurs choses que vous devez savoir pour pouvoir naviguer dans votre nouveau Contrôleur MagIQtouch.

La section suivante expose certains des curseurs et des boutons que vous aurez besoin d'utiliser.



ILL1535-A

Appuyez sur les boutons d'option du mode :

Effectuez votre(vos) sélection(s) :



ILL1541-B



ILL1537-A

## UTILISATION (suite)

Le **bandeau supérieur** se trouve en haut de l'écran. C'est là que se trouve le bouton marche/arrêt de votre système.



ILL1538-B

La **barre d'outils du bas** se trouve en bas de l'écran. C'est là que vous pouvez sélectionner le mode primaire (climatisation, chauffage ou ventilation seule). Gardez à l'esprit que vous ne verrez que les icônes applicables à votre installation, car le Contrôleur MagiQtouch connaît les éléments connectés.



ILL1539-A

### MODE MANUEL (MANUEL)

Un climatiseur par évaporation fonctionnant dans le mode Température Manuel (TEMP/Manual) essaiera de maintenir la température que vous voulez en accélérant ou en ralentissant le ventilateur.



ILL1544-C

## UTILISATION (suite)

Alternativement, en mode VITESSE Manuel (SPEED/Manual), vous pouvez choisir de ne pas prendre en compte la température de la pièce et de maintenir le climatiseur en fonctionnement à une vitesse de ventilation constante.



ILL1895-B

Mais les chauffages à air pulsé et climatiseurs supplémentaires fonctionnent différemment. Ils fonctionnent en mode thermostatique et règlent automatiquement la vitesse de ventilation pour atteindre la température réglée.







ILL2415-A

## UTILISATION (suite)

### MODE APPLIANCE (APPAREIL)

Lorsque votre appareil fonctionne en mode 'Temp', la mesure de la température réglée peut changer de couleur pour mettre en évidence le statut actuel de votre appareil.

Statut de l'appareil	Climatiseur par évaporation	Chauffage à air pulsé	Climatiseur supplémentaire
	Appareil : ON Ventilateur : ON Eau : ON		Appareil : ON Ventilateur : ON Compresseur : ON
		Appareil : ON Ventilateur : ON Gaz : ON	
	Appareil : ON Ventilateur : ON Eau : OFF	Appareil : ON Ventilateur : ON Gaz : OFF	Appareil : ON Ventilateur : ON Compresseur : OFF
	Appareil : ON Ventilateur : OFF Eau : OFF (Température thermostatique atteinte)	Appareil : ON Ventilateur : OFF Gaz : OFF (Température thermostatique atteinte)	Appareil : ON Ventilateur : OFF Compresseur : OFF (Température thermostatique atteinte)



## UTILISATION (suite)

### MODE PROGRAM (PROGRAMMÉ)

Si vous avez votre routine de vie et voulez régler un programme de 7 jours adapté à vos besoins pour ne plus avoir à vous en préoccuper, activez le mode PROGRAM (PROGRAMMÉ).

Le mode PROGRAM (PROGRAMMÉ) divise chaque jour en quatre périodes. Vous décidez quand débute chacune de ces périodes et ce que doit faire votre système.



ILL1546-B

## UTILISATION (suite)

### MODE PROGRAM (PROGRAMMÉ) (suite)

Le mode programmé est flexible.

Si vous sortez ou rentrez plus tôt chez vous, vous pouvez facilement passer à la période suivante. Le programme reprend une fois que la période suivante commence.



ILL1547-B



ILL1548-B

## UTILISATION (suite)

### MODE PROGRAM (PROGRAMMÉ) (suite)

Ou peut-être que vous voulez monter la température sans modifier de manière permanente votre programme. Le bouton OVERRIDE (Forcé) vous permet de modifier temporairement le réglage du programme jusqu'au début de la période suivante.



Pour régler un programme, appuyez d'abord sur le bouton EDIT (Éditer) de la page d'accueil PROGRAM (Programme).



## UTILISATION (suite)

### MODE PROGRAM (PROGRAMMÉ) (suite)

Ensuite la page générale du programme s'affiche. Vous pouvez sélectionner chaque jour pour voir les réglages correspondants.



ILL1551-A



ILL1552-A

## UTILISATION (suite)

### MODE PROGRAM (PROGRAMMÉ) (suite)

Si votre système est zoné, la liste des zones s'affiche. Naviguez vers le bas ou le haut pour les visualiser toutes.



ILL1553-A

Pour régler ou modifier une période, appuyez sur la période afin d'afficher la page de réglage.



ILL1554-A

## UTILISATION (suite)

### MODE PROGRAM (PROGRAMMÉ) (suite)

Allumez ou éteignez le système.



ILL1556-B

Réglez l'heure de démarrage.



ILL1558-A

## UTILISATION (suite)

### MODE PROGRAM (PROGRAMMÉ) (suite)

Réglez la température.



ILL1559-A

Vous pouvez même lier des jours ensemble pour ne faire le réglage qu'une seule fois.



ILL1560-A

Puis enregistrez vos réglages, vous avez terminé.



ILL1561-A

## UTILISATION (suite)

### MODE PROGRAM (PROGRAMMÉ) (suite)

Vous pouvez désormais revoir ce que vous avez fait et sélectionner une autre période.



ILL1562-A

Ou, si vous avez terminé, appuyez sur BACK pour retourner à la page d'accueil programme.



ILL1581-C



## MENU SETTINGS (RÉGLAGES)

Le menu SETTINGS (Réglages) contient des options supplémentaires. Il y a des réglages généraux pour votre Contrôleur MagIQtouch et le système global. Il y a aussi des menus individuels pour le(s) produit(s) que vous avez installé(s). À la fin, il y a un menu destiné aux réparateurs, pour les aider à vous aider.



ILL1563-C

**Remarque !** Le Contrôleur MagIQtouch n'affiche que les menus et options de menu applicables à votre système. Les informations fournies dans cette notice peuvent ne pas correspondre exactement à celles s'affichant sur votre appareil. Naviguez dans les menus en appuyant sur les onglets en haut de l'écran.



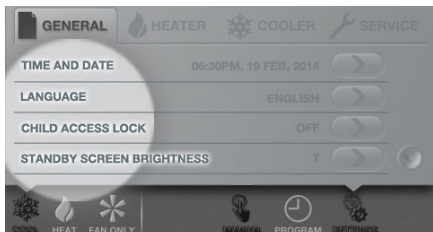
ILL1564-A



ILL1565-A

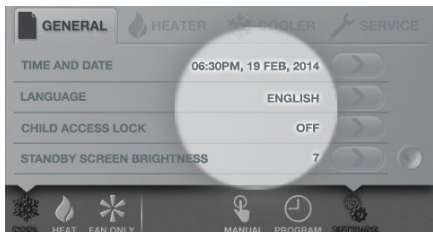
## MENU SETTINGS (RÉGLAGES) (suite)

Toutes les options du menu sont listées à gauche de l'écran.



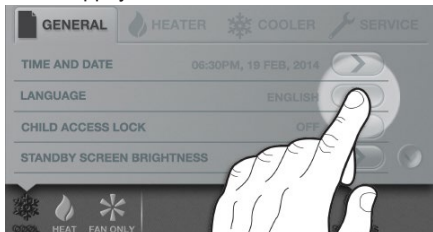
ILL1620-C

Le statut actuel est indiqué à droite, à côté des boutons fléchés.



ILL1599-C

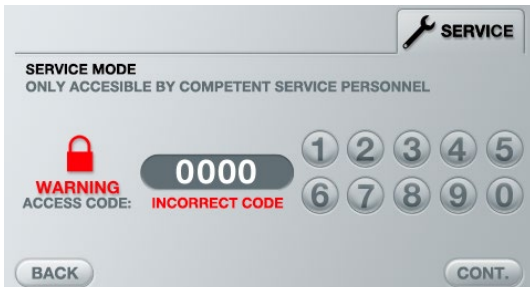
Si vous voulez modifier un réglage ou accéder à une option du menu, appuyez sur le bouton fléché.



ILL1621-C

## MENU SETTINGS (RÉGLAGES) (suite)

Certains réglages ne sont destinés qu'aux réparateurs et installateurs professionnels. Il est déconseillé d'accéder à ces options.



ILL1577-B

## MENU GENERAL

Le menu GENERAL comporte des réglages ou informations concernant votre Contrôleur MagIQtouch ou le système global.

- Time and Date (Heure et Date)
- Language (Langue)
- °C / °F (Unité de température)
- Child Access Lock (Définir un mot de passe pour restreindre l'accès)
- Standby Screen Brightness (Régler la luminosité de l'écran de veille)
- Zone Renaming\* (Personnaliser les noms de zones)
- Status Information Display (Pour les diagnostics)
- Software Revision (Pour les diagnostics)
- Shutdown Timer (Minuteur d'arrêt)
- Auto Re-start (Redémarrage auto)

\* Disponible uniquement pour les installations zonées.

## MENU SETTINGS (RÉGLAGES) (suite)

### MENUS COOLER & HEATER (CLIMATISEUR ET RADIATEUR)

Les menus COOLER (Climatiseur) et HEATER (Radiateur) comportent des réglages et informations concernant les produits spécifiques de climatisation ou de chauffage Seeley International installés dans votre système.

Si vous souhaitez en savoir plus sur les réglages spécifiques de votre produit, veuillez consulter le manuel d'utilisation fourni.

**Voici quelques réglages couramment effectués sur les produits de climatisation et de chauffage :**

#### À propos de l'appareil (About Appliance)

Accédez à des informations sur les appareils installés dans votre système.

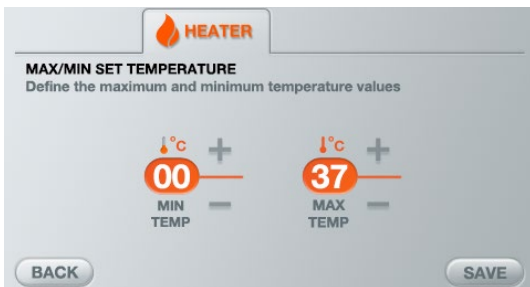


ILL1570-B

## MENU SETTINGS (RÉGLAGES) (suite)

### Régler les températures min et max (Min/Max Set Temperature)

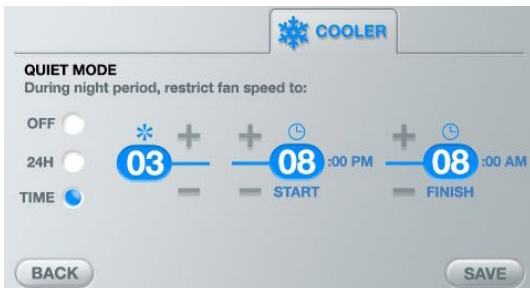
Vous pouvez modifier les températures minimale et maximale affichées sur la page d'accueil en fonction de la plage de températures dans laquelle vous désirez utiliser votre système.



ILL1571-B

### Mode Quiet (Calme)

Limite la vitesse de ventilation pendant la nuit pour ne pas gêner le sommeil.

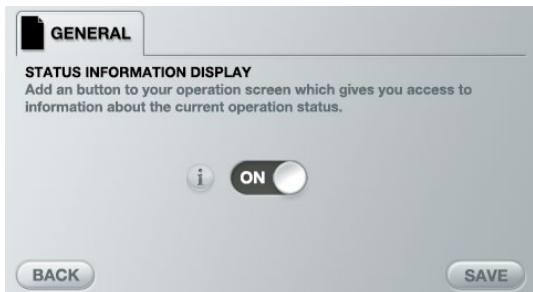


ILL1573-B

## MENU SETTINGS (RÉGLAGES) (suite)

### Afficher les informations de statut (Status Information Display)

Quand cette option est activée, une fenêtre temporaire d'affichage des informations est disponible dans toutes les pages MANUAL (Manuel) et PROGRAM (Programme).



ILL1574-B

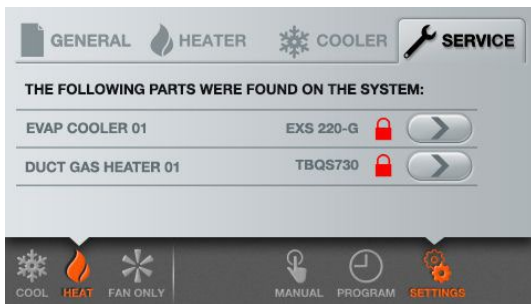


ILL1575-C

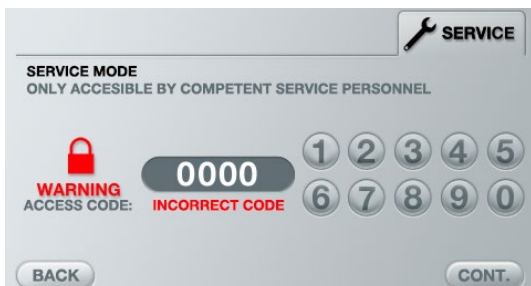
## MENU SETTINGS (RÉGLAGES) (suite)

### MENU SERVICE (MAINTENANCE)

Le menu SERVICE (Maintenance) comporte des informations et des fonctions pour les personnels de réparation qualifiés. L'accès est verrouillé sans pin code de maintenance. Nous déconseillons aux personnes non qualifiées d'accéder à ce menu.



ILL1576-B



ILL1577-B

## AVERTISSEMENTS ET MESSAGES DE MAINTENANCE

Votre Contrôleur MagIQtouch veillera à ce que tout soit normal. S'il détecte un changement ou un problème, il vous en informera immédiatement.

Peut-être avez-vous éteint l'alimentation de votre climatiseur en hiver. Le Contrôleur MagIQtouch vous informera qu'il ne peut plus détecter le climatiseur et vous donnera l'option de le remettre sous tension et de réessayer ou de l'ignorer pour le moment.



ILL1578-A

Quand l'été est de retour et que vous remettez votre climatiseur sous tension, le Contrôleur MagIQtouch le détecte automatiquement et restaure toutes ses fonctionnalités.

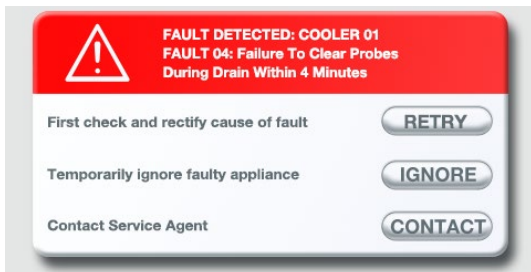


## AVERTISSEMENTS ET MESSAGES DE MAINTENANCE (suite)

En cas de panne, il y a des fonctions destinées à vous aider à la résoudre le plus rapidement possible. Suivez les indications qui s'affichent et qui vous aideront à régler le problème vous-même ou vous fourniront des informations utiles quand vous appellerez votre réparateur local.



ILL1580-B



ILL1579-B

## CONTRÔLEURS SECONDAIRES

Plusieurs Contrôleurs MagiQtouch peuvent être utilisés pour contrôler différentes zones. Dans ce type d'installation, il y a toujours un « contrôleur primaire » situé dans la « zone primaire » spécifiée. Tous les autres contrôleurs deviennent des « contrôleurs secondaires ».

Dans ce type d'installation, certains principes s'appliquent :

- Si le contrôleur primaire est réglé sur OFF (Éteint), aucune autre zone ne peut être allumée.
- Si le contrôleur primaire est réglé sur ON (Allumé), les zones peuvent être allumées ou éteintes par les contrôleurs secondaires.
- Le mode de fonctionnement primaire (CHALEUR, CLIMATISATION et VENTILATION SEULE) est décidé par le contrôleur primaire et ne peut pas être modifié par les contrôleurs secondaires.
- Le menu SETTINGS (Réglages) d'un contrôleur secondaire n'affiche que les options applicables dans la zone applicable.

### **Pour le rafraîchissement par évaporation :**

- Le zonage n'est pas applicable. Toutes les zones fonctionnent selon la température mesurée dans la « zone primaire ».
- La vitesse de ventilation ou la température réglée ne peut être modifiée que par le contrôleur primaire.

### **Pour le chauffage à air pulsé / climatisation intégrée :**

- Le mode de fonctionnement secondaire (MANUEL et PROGRAMME) peut être sélectionné pour chaque zone via le contrôleur primaire et les contrôleurs secondaires.
- La température réglée est spécifique à chaque zone et elle est définie par le contrôleur se trouvant dans la zone (primaire ou secondaire).
- Aucun contrôle de limitation de la vitesse de ventilation n'est disponible. La vitesse de ventilation est contrôlée automatiquement par le radiateur pour atteindre la température réglée.

## COUPURES DE COURANT

Après une panne de courant, un message vous demandera de vérifier que l'heure et la date sont toujours correctes. Les pannes supérieures à environ 7 jours nécessiteront la réinitialisation de l'heure et de la date.

Si l'option AUTO RESTART (Redémarrage auto) est ON (Activée) dans le menu des réglages généraux, le climatiseur ou le radiateur redémarre automatiquement dans le dernier mode utilisé avant la coupure de courant, avant même le réglage de l'heure et de la date.

## DÉPANNAGE

Votre Contrôleur MagIQtouch peut vous indiquer d'appeler un réparateur pour résoudre un problème de maintenance. Si votre Contrôleur a été récemment installé, nous vous recommandons de contacter d'abord le distributeur local. Sinon, appelez le numéro de l'assistance technique indiqué au dos de cette notice.

Problème	Cause	Solution
Le Contrôleur MagIQtouch n'affiche rien.	Il se peut que le câble du ventilateur ne soit pas correctement installé.	Réinstallez le câble.
	Le câble est endommagé ou cassé.	Remplacez le câble.
Le Contrôleur MagIQtouch indique que le climatiseur/radiateur est allumé, mais on n'entend pas le ventilateur fonctionner.	La température réglée a été atteinte et le climatiseur/radiateur est en veille.	Aucune action n'est requise.
	Le Contrôleur est dans le mode PROGRAM (Programme) et la période de temps actuelle spécifie que le climatiseur/radiateur est « OFF » (Éteint).	Vérifiez le programme via le bouton EDIT (Éditer) de la page d'accueil PROGRAM (Programme).



**Service de Garantie**

Australia: 1300 650 644

New Zealand: 0800 589 151

Pour les régions hors d'Australie : Contactez votre distributeur local.  
**[seeleyinternational.com](http://seeleyinternational.com)**

Seeley International a pour politique d'améliorer constamment ses produits.

C'est pourquoi les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

Consultez le distributeur local pour confirmer les spécifications du modèle sélectionné.