

Configuration des Réglages de zones

1. Choisir **[Tool]** (outil) pour ouvrir la page des outils.
2. Choisir **[Setup]** (régler) pour ouvrir la page des options. Le cas échéant, saisir le mot de passe du système.
3. Choisir une ou plusieurs zones pour afficher les boutons de commande.
4. Choisir **[Set]** (paramétrer) pour afficher la page suivante.
5. Choisir **[Options]** pour ouvrir la page Zone Settings (réglages de zones).
Utiliser **[PgUp]** (pg préc) et **[PgDn]** (pg suiv) pour afficher tous les réglages du contrôleur.
6. Déplacer l'indicateur de sélection bleu sur une option.
7. Choisir **[Enter]** (entrée) pour confirmer ou **[Cancel]** (annuler) pour quitter sans enregistrer les modifications.

Options des réglages de zones	
Alias	Active une zone. L'utilisateur peut désigner un type de zone.
Vitesse	L'utilisateur peut remplacer la vitesse automatique par la vitesse manuelle
Capteur	L'utilisateur peut choisir un thermocouple de type J ou K

Définition des limites de zones

1. Choisir **[Tool]** (outil) pour ouvrir la page des outils.
2. Choisir **[Setup]** (régler) pour ouvrir la page des options. Le cas échéant, saisir le mot de passe du système.
3. Choisir une ou plusieurs zones pour afficher les boutons de commande.
4. Choisir **[Edit]** (modifier) et saisir la ou les valeurs requises.
5. Choisir **[Cancel]** (annuler) pour revenir à la page principale.

Options des limites de zones	
Limites	Définit les limites d'alarme supérieure et inférieure
Attente	Définit la diminution de température en mode attente
Suractivation	Définit l'augmentation de température en mode attente

Définition de la température de zones

1. Choisir une zone.
2. Choisir une autre zone.
3. Choisir **[Range]** (plage).
4. Choisir **[Set]** (paramétrer).
5. Saisir le mot de passe, le cas échéant.
6. Saisir une nouvelle température.
7. Choisir **[Ent]** (entrée) pour accepter la nouvelle température ou **[Bsp]** (retArr) pour quitter la page sans l'enregistrer.

Définition de la température de suractivation ou d'attente

1. Choisir **[Tool]** (outil) pour ouvrir la page des outils.
2. Choisir **[Setup]** (régler) pour ouvrir la page des options. Le cas échéant, saisir le mot de passe du système.
3. Choisir une ou plusieurs zones.
4. Choisir **[Boost]** (suractivation) ou **[Standby]** (attente).
5. Choisir **[Edit]** (modifier) dans le panneau pour afficher le clavier.
6. Saisir la température de suractivation ou d'attente requise.
7. Choisir **[Cancel]** (annuler) pour revenir à la page principale.



Utilisation du contrôleur

Modification de la température de zones

1. Choisir une zone.
2. Choisir une autre zone.
3. Choisir **[Range]** (plage).
4. Choisir **[Set]** (paramétrer).
Le cas échéant, saisir le mot de passe du système.
5. Choisir une des options :
 - **[Set]** (paramétrer) — pour paramétrer une nouvelle température
 - **[Add]** (plus) — pour augmenter la température générale
 - **[Sub]** (moins) — pour diminuer la température générale
6. Saisir la valeur requise.
La nouvelle température est affichée sur la page principale.

Passage en mode manuel

1. Choisir une zone.
2. Choisir une autre zone.
3. Choisir **[Range]** (plage).
4. Choisir **[Set]** (paramétrer) et saisir le mot de passe, le cas échéant.
5. Choisir **[Man]** et définir le pourcentage de puissance.
6. Choisir **[Ent]**.

Changement de mode — Zones multiples

1. Sur la page principale, choisir un bouton Mode.
2. Choisir **[OK]** pour confirmer ou **[Cancel]** (annuler) pour quitter sans modifier les réglages.

Options de mode	
[Run] (fonctionnement)	Allume toutes les zones
[Stop] (interruption)	Éteint toutes les zones
[Standby] (attente)	Réduit la température de toutes les zones pour lesquelles une température d'attente est configurée
[Shutdown] (arrêt)	Commence la séquence d'arrêt déterminée par le mode démarrage
[Boost] (suractivation)	Augmente temporairement la température des zones pour lesquelles une température de suractivation est configurée

ASSISTANCE MONDIALE

Siège mondial Mold-Masters (2007) Limited tél. : +1 905 877 0185 canada@moldmasters.com	Siège européen Mold-Masters Europa GmbH tél. : +49 7221 50990 germany@moldmasters.com
Siège asiatique Mold-Masters (KunShan) Co, Ltd tél. : +86 512 86162882 china@moldmasters.com	Siège sud-américain Mold-Masters do Brasil Ltda. tél. : +55 19 3518 0699 brazil@moldmasters.com
Inde Mold-Masters Technologies Private Limited tél. : +91 422 423 4888 india@moldmasters.com	Japon Mold-Masters K.K. tél. : +81 44 986 2101 japan@moldmasters.com
Royaume-Uni Mold-Masters (UK) Ltd tél. : +44 1432 265768 uk@moldmasters.com	ÉTATS-UNIS Mold-Masters Injectioneering LLC tél. : +1 800 450 2270 (États-Unis uniquement) tél. : +1 (248) 544-5710 usa@moldmasters.com



Guide rapide du contrôleur Tempmaster™ Me

Écrans et menus principaux

Configuration du contrôleur

- Configuration des réglages du contrôleur
- Configuration des paramètres généraux
- Configuration des réglages de zones
- Définition des limites de zones
- Définition de la température de zones
- Définition de la température de suractivation ou d'attente

Utilisation du contrôleur

- Modification de la température de zones
- Passage en mode manuel
- Changement de mode — Zones multiples

Assistance mondiale

Écrans et menus principaux

<p>Page principale</p>	<p>Fonctions :</p> <ul style="list-style-type: none"> Surveillance — observer l'état des zones Commande — choisir le mode Paramétrage — paramétrer ou modifier le point de consigne ou les modes de fonctionnement
<p>Page du ToolStore</p>	<p>Description :</p> <p>Liste des outils avec leurs noms et réglages enregistrés.</p>
<p>Page de l'outil de paramétrage</p>	<p>Description :</p> <p>Donne accès via le bouton [Config] aux éléments suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> Pages Réglages du contrôleur Page Paramètres généraux
<p>Page Réglages du contrôleur</p>	<p>Description :</p> <p>Permet de paramétrer ou modifier les réglages suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> Entrée Échelle (température) Affichage de puissance Langue Contrôle de mot de passe Fuite à la terre

Configuration du contrôleur

Configuration des réglages du contrôleur

- Choisir [Tool] (outil) pour ouvrir la page du ToolStore.
- Choisir [Setup] (régler) pour ouvrir la page des options. Le cas échéant, saisir le mot de passe du système.
- Choisir [Config].
- Choisir [Options] pour ouvrir les pages Controller Settings (Réglages du contrôleur). Utiliser [PgUp] (pg préc) et [PgDn] (pg suiv) pour afficher une liste de tous les réglages du contrôleur.
- Déplacer l'indicateur de sélection bleu sur une option.
- Choisir [Enter] (entrée) pour confirmer ou [Cancel] (annuler) pour quitter sans modifier les réglages.

Options des réglages du contrôleur	
Entrée	Permet l'entrée à distance sur le connecteur HA4 auxiliaire
Échelle	Choisir °C ou °F
Affichage de puissance	Affiche le pourcentage de puissance ou le courant
Langue	Choisir la langue affichée sur la console
Contrôle de mot de passe	Active ou désactive l'accès au mot de passe
Fuite à la terre	Active ou désactive la fuite à la terre

Configuration des paramètres généraux

- Choisir [Tool] (outil) pour ouvrir la page des outils.
- Choisir [Setup] (régler) pour ouvrir la page des options. Le cas échéant, saisir le mot de passe du système.
- Choisir [Config].
- Choisir [Global] (Généraux) pour ouvrir la page Global Settings (Paramètres globaux).
- Choisir [Edit] (modifier) et saisir la valeur requise.
- Choisir [Back] (retour) pour fermer le panneau sans enregistrer les modifications.

Options des paramètres généraux	
Durée de suractivation	Définit la durée d'activation de la température de suractivation
Température maxi	Limite la température la plus élevée pouvant être définie par l'utilisateur
Puissance maxi	Limite le niveau de puissance le plus élevé pouvant être défini par l'utilisateur