

13. RÉGLAGE EXPERT

Les réglages suivant sont des réglages par défaut. Leurs modifications peut entraîner un fonctionnement anormal du thermostat.


Tous les réglages de cette partie, doivent être réalisés par un professionnel de la motorisation et de l'automatisation de l'habitat, conformément aux instructions de Somfy et à la réglementation applicable dans le pays de mise en service.

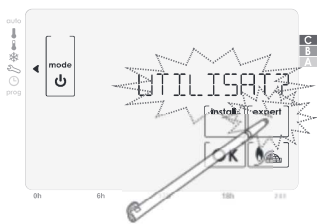
Schéma d'enchaînement des Réglages Expert :

Code PIN → Température max. en Super confort → Type de régulation → Optimisation → Contact de sortie NO/NC → Retour aux réglages usine

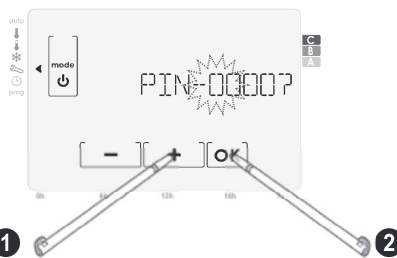
Accès aux Réglages Expert

Pour accéder aux Réglages Expert, procédez comme suit :

- 1- Par appuis successifs sur la touche **mode**, placez l'indicateur de mode sous , vous arrivez à l'écran d'accueil du mode Réglages, appuyez sur **expert**.



- 2- Si le code PIN a été préalablement activé, il vous est demandé : choisissez le premier chiffre à l'aide des touches **+** ou **-**. Validez en appuyant sur **OK**, recommencez cette opération pour les 3 autres chiffres. Par défaut le code PiN est 0000.



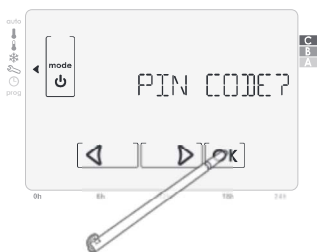
13.1 Code PIN (Activation/Désactivation et personnalisation)

A- Activation/désactivation du code PIN

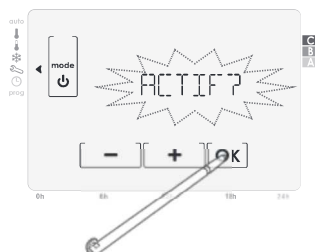
Pour activer ou désactiver le code PIN, procédez comme suit :

- 1- Accédez aux Réglages Expert.

- 2- PIN CODE? s'affiche. Pour activer ou désactiver le code PIN, appuyez sur **OK**.



- 3- A l'aide des touches **+** ou **-** sélectionnez **ACTIF?** si vous souhaitez activer le code PIN ou **INACTIF?** si vous souhaitez le désactiver.

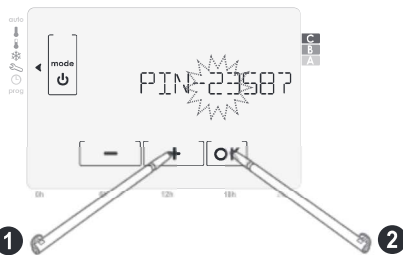
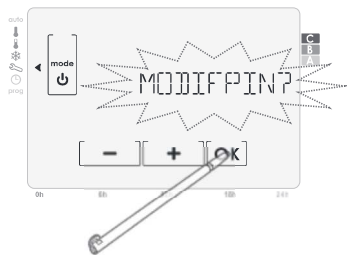


- 4- Validez et passez à l'étape de personnalisation du code PIN en appuyant sur **OK**.

B- Personnalisation du code PIN

Pour personnaliser le code PIN, effectuez la procédure d'activation/désactivation décrite précédemment et procédez comme suit :

- 1- Appuyez sur **[OK]** pour modifier la valeur du code PIN.
- 2- Choisissez le premier chiffre à l'aide des touches **[+]** ou **[-]**.
Validez en appuyant sur **[OK]**.
Recommencez cette opération pour les 3 autres chiffres.



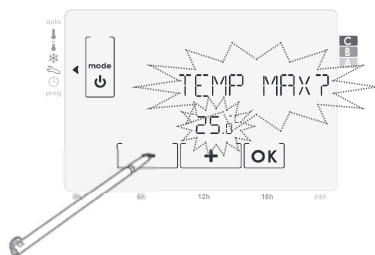
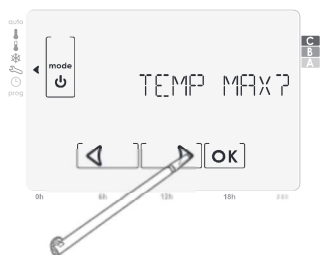
- 3- Validez en appuyant sur **[OK]**.

Note : Une minute d'attente ou un appui sur **mode** vous renvoie à l'écran d'accueil du mode Réglages.

13.2 Température maximum en super confort

Pour procéder au réglage de la température maximum en Super confort, procédez comme suit :

- 1- Accédez aux Réglages Expert.
- 2- Appuyez sur **[>]** pour faire afficher **TEMP MAX?**.
Validez votre choix en appuyant sur **[OK]**.
- 3- Choisissez une valeur de température maximale pendant l'activation de la fonction Super confort en appuyant sur **[+]** ou **[-]**.




- 4- Validez en appuyant sur **[OK]**.

Note : Une minute d'attente ou un appui sur **mode** vous renvoie à l'écran d'accueil du mode Réglages.

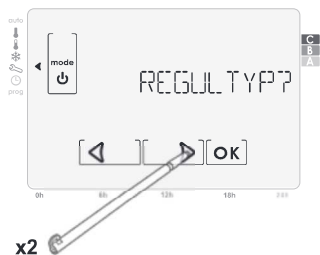
13.3 Type de régulation

Pour procéder au réglage du type de régulation, procédez comme suit :



1- Accédez aux Réglages Expert (voir page 28).

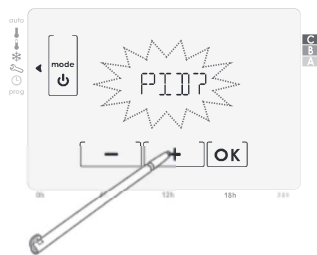
2- Appuyez 2 fois successivement sur  pour faire afficher REGUL.TYP?.


Validez votre choix en appuyant sur .



3- Choisissez le type de régulation PII? ou

ON/OFF? en appuyant sur  ou .



4- Validez en appuyant sur .


Note : Une minute d'attente ou un appui sur **mode** vous renvoie à l'écran d'accueil du mode Réglages.

13.4 Optimisation

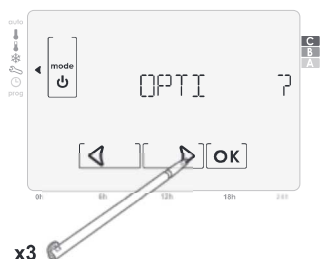
Cette fonction permet lors du changement de température Confort et Éco programmé d'anticiper automatiquement la montée ou descente en température.



Pour activer ou désactiver la fonction Optimisation, procédez comme suit :

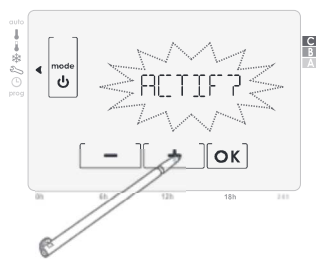
1- Accédez aux Réglages Expert (voir page 28).

2- Appuyez 3 fois successivement sur  pour faire afficher OPTI?.

Validez votre choix en appuyant sur .



3- Choisissez **ACTIF?** pour activer la fonction, ou **INACTIF?** pour la désactiver en appuyant sur  ou .







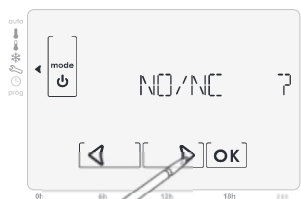
4- Validez en appuyant sur .

Note : Une minute d'attente ou un appui sur **mode** vous renvoie à l'écran d'accueil du mode Réglages.

13.5 Contact de sortie NO/NC


Pour utiliser le contact de sortie en normalement ouvert (NO) ou normalement fermé (NC), procédez comme suit :

- 1- Accédez aux Réglages Expert (voir page 28).
 - 2- Appuyez 4 fois successivement sur  pour faire afficher NO/NC.
 - 3- Choisissez NC ou NO en appuyant sur  ou .
- Validez votre choix en appuyant sur .



x4





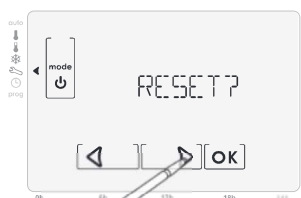
- 4- Validez en appuyant sur .

Note : Une minute d'attente ou un appui sur **mode** vous renvoie à l'écran d'accueil du mode Réglages.

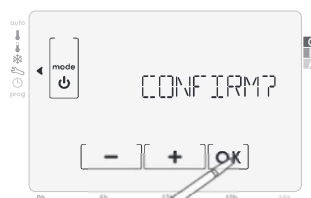
13.6 Retour aux réglages usine

Pour procéder à un retour aux réglages d'usine des paramètres du thermostat, procédez comme suit :

- 1- Accédez aux Réglages Expert (voir page 28).
- 2- Appuyez 5 fois successivement sur  pour faire afficher RESET?.
- 3- Validez votre choix en appuyant sur . CONFIRM? s'affiche.



x5



- 4- Confirmez votre commande en appuyant sur .

Les paramètres du reset utilisateur (voir page xx) ainsi que les paramètres suivants sont ré-initialisés selon le tableau ci dessous :

| Paramètres | Réglages |
|----------------------------|----------|
| Langue | Français |
| Pompe | Actif |
| Étalonnage | 0 |
| Code PIN | Inactif |
| Valeur du code PIN | 0000 |
| Temp. max en Super confort | 30°C |
| Type de régulation | PID |
| Optimisation | Actif |
| Sortie NO/NC | NO |

Note : Une minute d'attente ou un appui sur **mode** vous renvoie à l'écran d'accueil du mode Réglages.