

## REMPLACEMENT / AJOUT D'UN THERMOSTAT & APPAIRAGE AVEC L'UNITE CENTRALE DE REGULATION :

La procédure d'appairage est réalisée d'usine pour chaque thermostat, toutefois elle peut s'avérer nécessaire voire indispensable dans le cas de l'ajout ou le remplacement d'un ou plusieurs thermostats.

## Etape 1 - Paramétrage du Thermostat pour l'appairage :

Avant l'appairage du thermostat à proprement parler il vous faut exécuter une série de manipulations indispensables afin d'éviter un conflit avec d'autres thermostats déjà présents sur la régulation et de faire concorder le canal de communication radio du thermostat avec celui de l'Unité centrale de régulation.

a : Restez appuyé sur le bouton « 🎧 » pendant 5 secondes puis relâchez pour faire apparaître «CODE 0000» à l'écran.

**b** : Appuyez 2 fois sur la flèche HAUT pour afficher «2000», puis appuyez une fois sur « 🛆 » pour valider.

Vous pouvez alors accéder à l'adresse du thermostat. ex : Adr 01 Si le thermostat que vous remplacez a une autre adresse , appuyez sur le bouton «  $\bigcirc$  » (valeur clignotante ) puis utilisez les flèches HAUT/BAS pour faire défiler jusqu'à obtenir l'adresse correspondante au thermostat et validez en appuyant à nouveau sur le bouton «  $\bigcirc$  » (valeur fixe )

c : Appuyez 2 fois sur la flèche HAUT pour accéder au paramétrage du Network. ex : nEt OA ( Veillez à vous conformer au network de la régulation présente sur votre installation. )
Si votre installation et les autres thermostats sont sur le network «F» appuyez sur le bouton « A puis utilisez les flèches HAUT/BAS pour faire défiler jusqu'à obtenir le network net OF et validez en appuyant à nouveau sur le bouton « A »

d : Enfin, appuyez sur le bouton « <u></u> → sfin de retourner à l'écran principal.

Î	2 <b>3.5</b>	23.0° C *	
Confort	ON <b>II</b>	OFF.	
$\wedge$	Â	$\bigcirc$	
$\lor$	5	BAILLZC	DNING











## REMPLACEMENT / AJOUT D'UN THERMOSTAT & APPAIRAGE AVEC L'UNITE CENTRALE DE REGULATION :

## Etape 2 - Procédure d'appairage :

Pour cette étape il est indispensable d'accéder à votre coffret de régulation afin d'actionner une touche du boitier d'unité centrale (UC)

Les leds rouges sur la partie gauche de l'UC ont également leur importance pour vous indiquer l'état de la procédure d'appairage.

**a** : Appuyez <u>2 fois</u> sur le bouton rouge **BP** sur l'unité centrale de régulation (UC).

La led 1 Clignotte alors de façon rapide.

b : Sur le thermostat, appuyez pendant 5 sec sur la touche ()
puis relâchez. Apparait alors APr sur le coin supérieur droit de
l'afficheur ainsi que le numéro de série à 8 chiffres ex : 1926 7133

c : Appuyez brièvement sur la touche 🕛

**SET** clignottant apparait à l'écran, le «**SCAn**» par balayage de fréquences radio commence alors.

Une fois le signal détecté : «**dOnE**\*» apparait, cela indique que la procédure d'appairage a fonctionné.

Si le message «**Err0**» apparait, cela signifie que le thermostat n'a pas trouvé d'UC. ( erreur de network le plus souvent ) Le message «**Err1**» signifie que l'UC n'a pas répondu à la demande d'appairage dans ce cas recommencer l'étape a.









