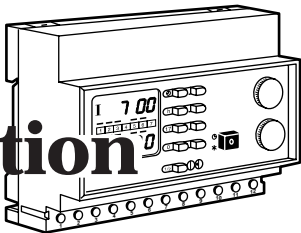


Thermostat  
programmable

2 zones

Réf. 037 95

# Guide d'utilisation

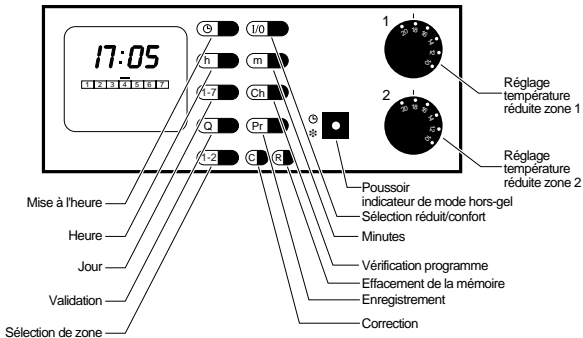


N0064C50/00

 **legrand**<sup>®</sup>

## SOMMAIRE


Description .....	P 3
Réglage de l'heure et du jour (et changement heure d'été / heure d'hiver) .....	P 4
Programmation des cycles .....	P 6
Réglage de l'heure et du jour de passage en température confort .....	P 8
Réglage de l'heure et du jour de passage en température réduite .....	P 10
Vérification et correction des cycles .....	P 12
Utilisation .....	P 14
Passage en mode hors-gel .....	P 16




## Réglage de l'heure et du jour

### (et changement heure d'été / heure d'hiver)


A la 1<sup>re</sup> mise en service, réinitialiser la mémoire


(Attention la touche  efface toutes les données de la mémoire)

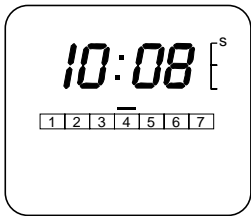
Arrêt de l'horloge :  ⇒ arrêt du clignotement des points ':'

Heure :  (ex : 10)

Minutes :  (ex : 08)

Jour :  (ex : 4 = jeudi)

Enregistrement :  les points ':' clignotent,  
l'horloge est en marche




Jeudi 10 H 08


## Programmation des cycles

10 cycles différents à répartir sur les 2 zones (1 cycle = 1 passage confort + 1 passage réduit). Réalisez votre diagramme de cycles (voir à la fin de la notice d'installation)

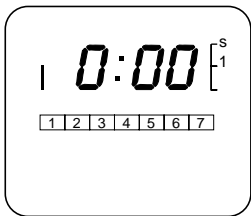
Accès au mode :  → le symbole 'I' s'affiche

Choix d'une zone :  (ex : zone 1)

Validation : 

Choix d'une autre zone :  (si nécessaire)

Validation : 

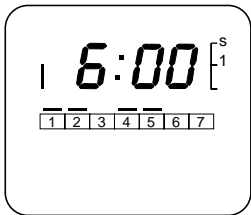


Zone 1 programmée

## Réglage de l'heure et du jour de passage en température confort ( I )

- Heures :  (ex : 6)
- Minutes :  (ex : 00)
- Jour :  (ex : 1 = lundi)
- Validation :
- Autres jours :  (ex : 1 + 2,4,5 = Lundi + mardi, jeudi, vendredi)
- Validation :





Passage en température confort  
en zone 1, les lundi, mardi, jeudi  
et vendredi à 6h

## Réglage de l'heure et du jour de passage en température réduite ( 0 )

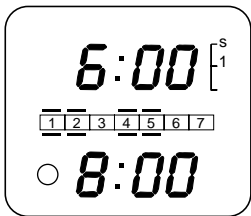
Accès au réglage :  ⇒ le symbole '0' doit être affiché

Répéter les opérations :  ,  , 

Enregistrement : 

### **nota**

Si une mauvaise programmation a été effectuée, les données à l'écran clignotent et le cycle n'est pas enregistré. Modifier votre programmation.

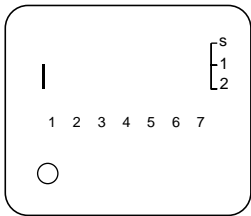


Passage en température réduite  
en zone 1, les lundi, mardi, jeudi  
et vendredi à 8h

## Vérification et correction des cycles

Choix du cycle à vérifier :  (appuis successifs)

Effacement du cycle :  (si nécessaire)



## Utilisation

### Dérogation non permanente de programmation :

Pour forcer le passage de température confort en température réduite, ou inversement, appuyer sur le bouton de la sonde de la zone concernée.



Voyant allumé : T° Confort

Voyant éteint : T° Réduite

#### **nota**

Au changement d'état préprogrammé suivant, la marche redevient automatique.

## Dérogation permanente de programmation :



Dérogation en zone jour (1)  
en montant la température  
réduite



Dérogation en zone nuit (2)  
même démarche

### **nota**

Ne pas oublier de remettre les températures réduites à leurs valeurs initiales une fois la dérogation terminée.

## Passage en mode hors-gel

### Manuel

Appuyer sur le poussoir indicateur de mise hors-gel.

- Poussoir indicateur allumé : mode hors-gel
- Poussoir indicateur éteint : mode normal

### Automatique au moyen d'un axiophone

Pour la commande à distance du passage en mode hors-gel référez vous au guide d'utilisation de l'axiophone (NT A28 page 4).



Composer "2" (marche temporisée) pour commander le canal affecté au thermostat programmable.

Lorsque le chauffage sera à l'état programmé  
l'axiophone répondra : "canal X chauffage, marche".

Lorsque le chauffage sera à l'état hors-gel  
l'axiophone répondra : "canal X chauffage, arrêt".