

Mode d'emploi CHRONOGRYR® REV11...

CHRONOGRYR® REV11... vous permet, très simple-ment, d'obtenir dans la pièce la température idéale au moment souhaité. Pour ce faire, vous avez le choix entre deux modèles de commande réglables individuellement. Vous pouvez ainsi conserver les valeurs pré-réglées en usine ou bien les adapter en fonction de vos propres besoins.

Mise en service rapide

Pour la première mise en service du REV22 en fonction des valeurs préprogrammées en usine, procéder de la manière suivante:

 Retirer la bande de protection des piles jointes. Vérifier que le logement piles soit correctement positionné. Le régulateur se met en service.



Amener le curseur de réglage sur la position.
Entrer l'heure actuelle à l'aide des touches.
Ramener le curseur de réglage sur la position condition obligatoire pour permettre la fermeture du couvercle et le fonctionnement en automatique.

Fonctionnement automatique

-  Mettre le sélecteur de régime sur l'une des positions suivantes:
-  Pour utiliser le régime journalier **A** avec 2 périodes de confort.
-  Pour utiliser le régime journalier **B** avec 1 période de confort.

Régime confort en permanence

 Amener le sélecteur de régime sur la position "Température de confort". La régulation se base constamment sur la température de confort. L'affichage indique .

Régime économie en permanence

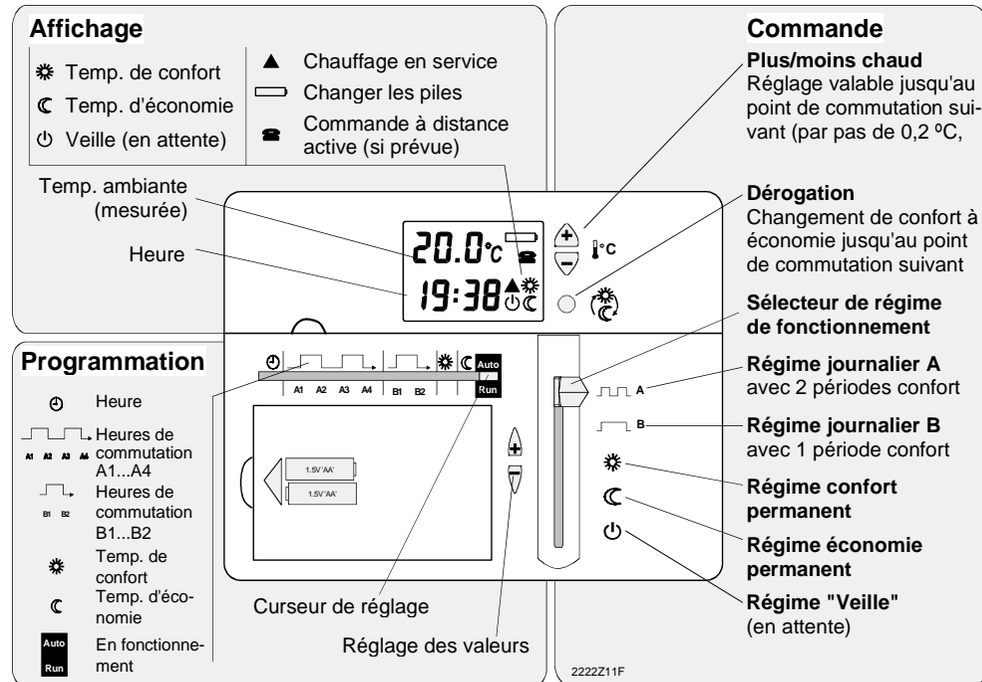
 Amener le sélecteur de régime sur la position "Température d'économie". La régulation se base constamment sur la température d'éco-nomie. L'affichage indique .

Régime "Veille" en permanence

 Amener le sélecteur de régime sur la position "Veille". Le chauffage ne se remettra en service que si la température descend en-dessous du seuil de "non occupation prolongée" (5 °C). L'affichage indique .

Fait-il trop chaud / trop froid?

 Ces touches permettent d'augmenter ou de réduire la température actuelle par pas de 0,2 °C, dans la proportion de ± 4 °C. L'affichage indique alors tout d'abord la nouvelle valeur choisie, puis à nouveau la valeur actuelle. **Ces modifications ne restent valables que jusqu'au point de commutation suivant.** Si vous avez systématiquement trop chaud ou trop froid pour les valeurs réglées en usine, il y a lieu de modifier en conséquence la température  ou  à l'aide des réglages correspondants.



Pour changer de régime de température ou en cas d'absence momentanée

- 
 Cette touche permet de passer du régime confort au régime économie ou inversement. L'affichage indique soit  , si le niveau initial était la température d'économie, soit  , si c'était la température de confort. On peut donc ainsi passer aisément en régime économie en cas d'absence momentanée. **La modification ne reste valable que jusqu'au point de commutation suivant.**

Entrée des horaires et des valeurs de température personnels

Le REV11 dispose de deux modèles de commande, A et B.

Procéder comme suit:

- 
 A l'aide du curseur de réglage, sélectionner le point de commutation (par ex. A1) et, avec  entrer l'heure de commutation désirée. *Le réglage des autres points de commutation (A2... A4 et B1... B2) s'effectue selon le même principe).*

- 
 Sélectionner "Température de confort" et, avec  , entrer la température désirée.

- 
 Sélectionner "Température d'économie" et, avec  , entrer la température désirée.

- 
 Ramener le curseur de réglage sur cette position et fermer le couvercle.

Tableau des données de programmation

Inscrivez dans le tableau ci-dessous les données de votre programmation personnelle. Les valeurs qui y figurent déjà correspondent aux valeurs standards.

Heures de commutation				Temp.			
A1	A2	A3	A4	B1	B2		
6.00	9.00	17.00	22.00	7.00	23.00	20 °C	16 °C

Modification de l'heure

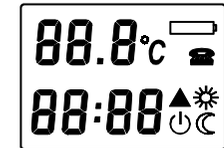
- 
 Mettre le curseur de réglage sur la position "Heure" et, avec  die neue Uhrzeit einstellen. Ramener le curseur de réglage sur cette position, et fermer le couvercle.

Retour aux valeurs standards

- 
 Une réinitialisation complète (Reset) du régulateur peut être obtenue en appuyant simultanément sur ces trois touches. Ceci ramène tous les réglages des heures de commutation et des températures sur les valeurs standards

Attention: tous les réglages personnels sont alors annulés !

Dans le même temps, un test de l'affichage est effectué, ressemblant à:



Apparition du symbole dans l'affichage

Lorsque ce symbole apparait, il faut prévoir un rem-placement des piles dans le mois qui suit.

Remplacement des piles

- Disposez prêt du régulateur 2 piles alcalines neuves, type AA, 1,5 V.
- Retirez le logement piles du régulateur, remplacez les piles usagées par les piles neuves et remettez le logement piles à son emplacement initial. **Attention: les données programmées ne sont conservées que durant 1 minute maximum.**
- Pour ce qui est des piles usagées, tenir compte des prescriptions en matière de recyclage.

Pour économiser sans perte de confort

- Ne chauffez les pièces qu'à 21 °C maximum.
- En cas d'absence, même de courte durée, passez sur "Température d'économie" avec  .
- N'aérez que brièvement mais efficacement, fenêtres grandes ouvertes.

Fonctions complémentaires

Votre régulateur permet également diverses fonctions complémentaires. Leurs réglages ne devraient toutefois être entrepris que par votre installateur.