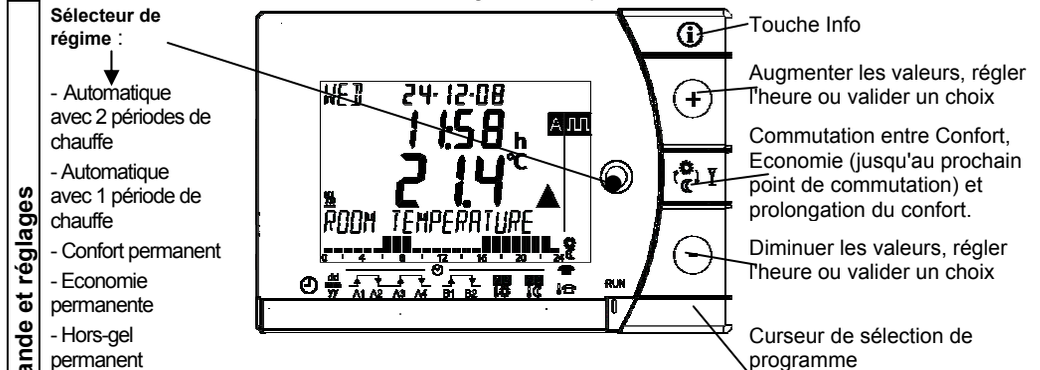
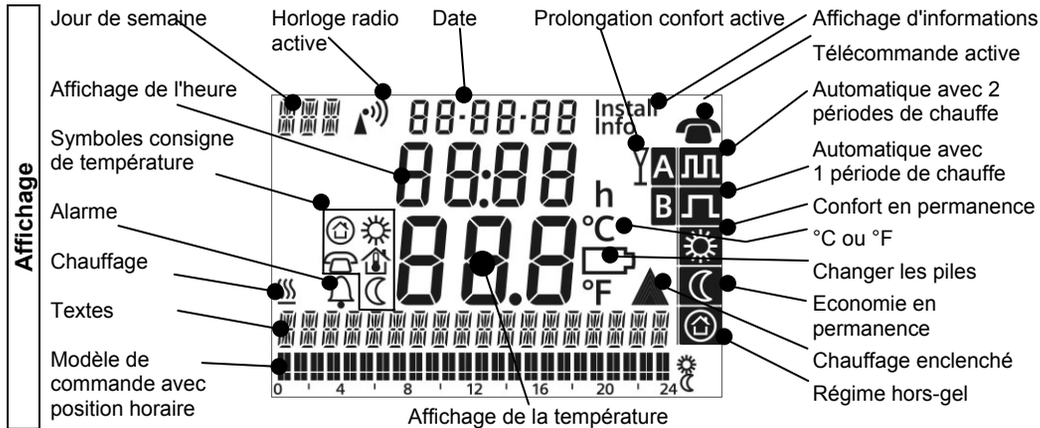


fr Mode d'emploi

REV13.. - Régulateur de température ambiante programmable sur 24 heures pour la température qu'il faut, quand il le faut. Vous pouvez choisir entre plusieurs programmes de chauffage et les régler selon vos besoins. Tous les réglages d'usine procurent un confort d'habitation optimal. Vous pouvez néanmoins les adapter facilement selon vos besoins grâce à l'affichage en textes clairs et au curseur de sélection de programme.

Respectez la consigne suivante pour le choix de l'emplacement du régulateur :

- Pour que la mesure de la température ambiante par la sonde incorporée ne soit pas faussée, placez l'appareil à l'abri du rayonnement solaire direct ou d'autres sources de chaleur ou de froid.



Éléments de commande et réglages		Positions du curseur																																	
	1	Mise à l'heure		2	Date		3	Heure début 1 en Auto avec 2 périodes de chauffe		4	Heure fin 1 en Auto avec 2 périodes de chauffe		5	Heure début 2 en Auto avec 2 périodes de chauffe		6	Heure fin 2 en Auto avec 2 périodes de chauffe		7	Heure début en Auto avec 1 période de chauffe		8	Heure fin en Auto avec 1 période de chauffe		9	Température de confort Auto A et B		10	Température d'économie Auto A et B		11	Température à distance		RUN	Position du curseur mode Auto

Si un réglage est incompatible avec le régime choisi, **PASS** s'affiche à l'écran.

Symboles à l'écran

Les symboles suivants peuvent apparaître à l'écran :

Apparition du symbole

L'alarme signale un défaut de fonctionnement!

Appuyez sur la touche Info pour consulter les messages d'erreur (signal de l'horloge radio, liaison radio avec le récepteur, etc.). Le cas échéant, contactez le spécialiste.

Apparition du symbole

Vous devez changer les piles dans les 3 mois qui suivent l'apparition de ce symbole.

Préparez deux nouvelles piles alcalines de type AAA, 1,5 V et procédez comme suit :
 Extrayez le régulateur du socle de montage ; Ouvrez le logement des piles à l'arrière de l'appareil ; Enlevez les anciennes piles ; Insérez les nouvelles piles ; Fermez le compartiment des piles et replacer l'appareil sur son socle .

Attention : l'heure et la date ne sont mémorisés que pendant une minute maximum. (les autres réglages sont conservés en permanence en mémoire)

Recyclez les piles usagées conformément aux directives en vigueur.

Apparition du symbole

Le symbole "Horloge radio" apparaît uniquement si le récepteur est équipé et configuré pour recevoir l'heure de Francfort (Allemagne). Si le symbole reste affiché en permanence, c'est que l'heure et la date du régulateur sont synchronisées avec l'horloge atomique de Francfort (DCF77).

En l'absence de réception pendant plus d'une semaine, ce symbole clignote.

Mise en service du régulateur et démarrage rapide

Le régulateur est livré avec des programmes de chauffe configurés en usine (heures de commutation, températures, etc.)

Pour la première mise en service, procédez comme suit :

	Extrayez le régulateur du socle et ôtez la bande isolante noire des 2 piles fournies. Le régulateur se met automatiquement en marche. Remplacez le régulateur sur son socle.
	Au démarrage, un message de bienvenue défile pendant environ 2 minutes à l'écran. Appuyez sur une touche pour interrompre le défilement. La langue proposée par défaut est "ENGLISH" Appuyer sur la touche ou jusqu'à ce que la langue souhaitée apparaisse. Appuyez sur , ou déplacez le curseur pour valider la langue.
	Curseur en position 1 (mise à l'heure): réglez l'heure avec la touche ou Remarque: ce réglage est inutile si le récepteur est équipé d'un module DCF77 pour la réception du signal de l'horloge de Francfort (Allemagne).
	Curseur en position 2 (date: jour - mois - année) : réglez la date avec la touche ou Remarque : ce réglage est inutile si le récepteur est équipé d'un module DCF77 pour la réception du signal de l'horloge de Francfort (Allemagne).
	Ramenez le curseur entièrement vers la droite sur la position RUN (pour pouvoir fermer le couvercle et faire fonctionner le régulateur).
	Sélectionnez le régime adéquat à l'aide de la touche de sélection. Réglage d'usine :

Repliez le mode d'emploi et glissez-le dans le support du socle de montage.

Activer l'éclairage de l'écran, consulter les messages d'erreur et autres informations importantes

	Appuyez une fois sur la touche Info pour activer l'éclairage de l'écran. L'écran repasse en veille automatiquement au bout de quelques secondes. Appuyer de nouveau sur la touche Info pour afficher des informations. Info s'allume. L'appareil affiche d'abord les messages d'erreur présents, puis les informations principales (programmes horaires, par exemple).
--	---

Vous souhaitez changer rapidement le niveau de température du programme horaire en cours ou vous absentez momentanément ?

	Appuyez sur cette touche pour passer rapidement du régime Confort au régime Economie et vice-versa Vous pouvez ainsi activer le régime économie si vous vous absentez un court moment, afin d'économiser de l'énergie. La modification s'affiche à l'écran, et n'est effective que jusqu'au point de commutation horaire suivant.
--	---

Conseils pour économiser de l'énergie sans compromettre le confort

- Ne chauffez pas vos pièces à plus de 21 °C.
- Appuyez sur pour passer en régime économie d'énergie, même si vous ne vous absentez qu'un court instant.
- N'aérez vos pièces que très brièvement, en ouvrant les fenêtres en grand.

Sélectionner le régime

Appuyez sur  pour choisir l'un des 5 régimes.

Régimes avec programme horaire

Le régulateur dispose de deux programmes horaires : **A**  et **B** .

Il fait trop chaud, ou trop froid
Réglez la température de confort souhaitée avec la touche  ou  . Ce réglage, temporaire, ne reste actif que jusqu'à la prochaine modification horaire dans le régulateur.

Remarque: Pour régler votre propre programme horaire, voir paragraphe ci-dessous "Pour entrer vos propres températures et heures de commutation".

Régimes permanents

Le régulateur propose les régimes "Confort en permanence" , "Economie en permanence"  et "Hors-gel" .

Il fait trop chaud, ou trop froid
Réglez la température adéquate avec la touche  ou  .

Entrer l'heure et la date

	Curseur en position 1 (mise à l'heure): réglez l'heure avec la touche  ou  .
	Curseur en position 2 (date: jour - mois - année): réglez la date avec la touche  ou  .
RUN	Ramenez enfin le curseur sur la position de départ RUN (pour pouvoir fermer le couvercle et faire fonctionner le régulateur).

Remarque : ce réglage est inutile si le récepteur est équipé d'un module DCF77 pour la réception du signal de l'horloge de Francfort (Allemagne). PASS s'affiche à l'écran à la place de l'heure.

Pour entrer vos propres températures et heures de commutation

Le régulateur offre 2 régimes de fonctionnement automatique **A**  et **B** , réglés avec un curseur de sélection.

Procédez comme suit:

	Curseur en position 3 (heure de début 1 en Automatique avec 2 périodes de chauffe): réglez l'heure de début avec la touche  ou  .
	Curseur en position 4 (heure de fin 1 en Automatique avec 2 périodes de chauffe): réglez l'heure de fin avec la touche  ou  .
	Curseur en position 5 (heure de début 2 en Automatique avec 2 périodes de chauffe): réglez l'heure de début avec la touche  ou  .
	Curseur en position 4 (heure de fin 2 en Automatique avec 2 périodes de chauffe): réglez l'heure de fin avec la touche  ou  .
	Curseur en position 7 (heure de début en Automatique avec 1 période de chauffe): réglez l'heure de début avec la touche  ou  .
	Curseur en position 8 (heure de fin en Automatique avec 1 période de chauffe): réglez l'heure de fin avec la touche  ou  .
	Curseur en position 9 (température de confort en Automatique A et B): réglez la température de confort souhaitée la touche  ou  .
	Curseur en position 10 (température d'économie en Automatique A et B): réglez la température économique souhaitée avec la touche  ou  <i>Remarque : la température d'économie dans les programmes horaires A et B est indépendante de la température du régime "Economie en permanence".</i>
RUN	Ramenez le curseur de réglage sur ce symbole et fermez le couvercle pour faire fonctionner le régulateur.

Entrer la température pour la télécommande

Lorsque la télécommande est active, la température peut être librement sélectionnée. Indépendamment du régime déjà actif, la température est réglée dès que le contact téléphonique est enclenché. Après coupure de la commande à distance, l'appareil retourne au régime réglé.

Lorsque la commande à distance est active, le symbole  clignote.

Pour les réglages, procédez comme suit :

	Curseur en position 11 (température pour commande à distance): réglez la température souhaitée quand la télécommande est active avec la touche  ou  .
RUN	Ramenez le curseur sur la position RUN (pour pouvoir fermer le couvercle et faire fonctionner le régulateur)

Rétablir les réglages d'usine par défaut (reset)

	Appuyez simultanément sur les touches  et  et sur la touche de sélection de régime pendant 3 secondes. Tous les réglages d'heure et de température retournent aux valeurs par défaut. L'horloge commence à 12:00.
	
	

Attention : tous vos réglages seront perdus.

Réglages d'usine : Chauffage

	20 °C
	16 °C
	8 °C
	12 °C

Réglages d'usine : Heures de commutation

	A1	A2	A3	A4
	06:00	08:00	17:00	22:00
	B1	B2		
	07:00	23:00		

Prolongation du confort

La prolongation du confort ne peut être enclenchée qu'avec les programmes **A**  et **B** . Dans ce mode, la régulation s'effectue à une température au choix pendant une durée libre.

En mode prolongation du confort, le symbole  s'affiche accompagné de l'heure de fin du mode.

Pour les réglages, procédez comme suit :

	1. Appuyez sur la touche  pendant 3 secondes.
	2. réglez la durée de prolongation du confort avec la touche  ou  . La prolongation peut durer un maximum de 9 heures. Votre choix est adopté au bout de 20 secondes ou lorsque vous appuyez sur la touche  .
	3. Appuyez sur la touche  ou  pour régler la température souhaitée.
	4. La prolongation du confort se termine automatiquement à l'issue de la durée définie ou lorsque vous appuyez sur la touche  ou  .

Notes (réglages individuels, par exemple):