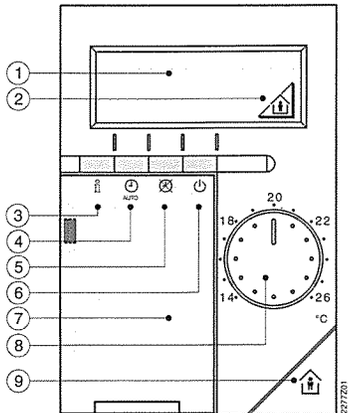


## Mode d'emploi

1	Jour	LU...di	1...7
2	Heures		1...24
3	Heures : Minutes		23 : 59
<b>REG.</b>			
4	Température réduite	↑ °C	
5	Température hors gel		
<b>PROG</b>			
6	Jour de semaine		1...7
7	Début	Période 1	
8	Fin		
9	Début	Période 2	
10	Fin		

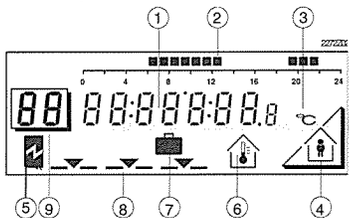
### Éléments de commande



- 1 Afficheur
- 2 Affich. Touche de dérogation
- 3 Touche d'information
- 4 Touche de fonct.: Automatique
- 5 Touche de fonct.: Non-automatique
- 6 Touche de fonct.: Arrêt du chauffage
- 7 Couvercle
- 8 Bouton de réglage \*
- 9 Touche de dérogation

\* L'index du bouton doit impérativement être placé sur un point.

### Champ d'affichage

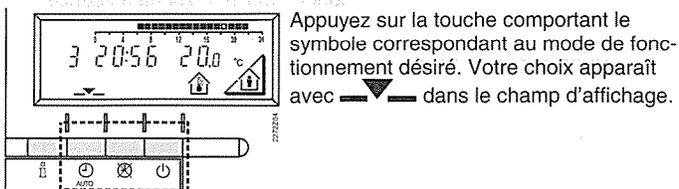


- 1 Valeurs: Horloge et températures
- 2 Programme de chauffe
- 3 Unités (°C)
- 4 Affichage touche de dérogation
- 5 Symbole radio
- 6 Température ambiante
- 7 Fonction vacances
- 8 Mode de fonctionnement
- 9 Numéro de ligne / jour actuel

### Commande

Le couvercle doit être fermé pendant le fonctionnement de l'appareil!

### Sélection du mode de fonctionnement



Appuyez sur la touche comportant le symbole correspondant au mode de fonctionnement désiré. Votre choix apparaît avec dans le champ d'affichage.



#### Fonctionnement automatique

Le chauffage fonctionne automatiquement selon le programme de chauffe établi. Le régime peut être inversé (confort/réduit) à l'aide de la touche de dérogation.



#### Fonctionnement non automatique

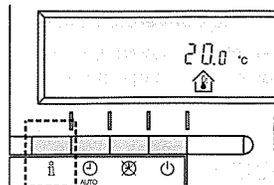
Le chauffage fonctionne manuellement selon le choix effectué avec la touche de dérogation.



#### Arrêt du chauffage

Le chauffage est arrêté et ne se remet en route que si la température descend en-dessous du seuil de protection antigel.

### Touche d'information



Cette touche permet la visualisation de la température ambiante dans la zone d'affichage. L'appareil continue à fonctionner selon le mode sélectionné, indépendamment de l'affichage.



Température ambiante

### Correction de la température

Avant de procéder aux corrections de température sur le régulateur, il faut éventuellement régler la température désirée sur les vannes thermostatiques existantes!

En mode automatique, l'appareil commute entre régime confort et régime réduit selon le programme horaire.

En mode non automatique, la commutation s'opère manuellement, à l'aide de la touche de dérogation.



Température de confort

Température ambiante durant la période **d'occupation**.  
(Réglage de base)



Avant d'effectuer une nouvelle correction, attendez le temps nécessaire à l'adaptation de la température. Selon le système de chauffe, ce temps est de 1 heure jusqu'à 1/2 journée.

### Remarque:

Le bouton de réglage permet seulement de corriger la température de confort; la température réduite reste inchangée.

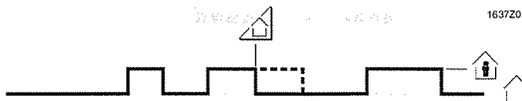
### Touche de dérogation



A l'aide de la touche de dérogation, l'utilisateur peut commuter entre température de confort et température réduite. Selon l'emploi en régime automatique ou en régime manuel, l'effet cette touche diffère :



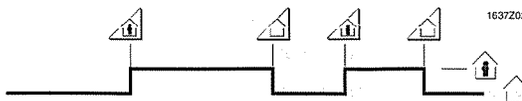
En **régime automatique**, la touche de dérogation permet de déroger **temporairement** à la consigne actuelle. Lors de la commutation suivante par le programme de chauffe, le régulateur fonctionne à nouveau selon les phases de chauffe programmées.



1637201 Effet de la touche de dérogation en régime auto



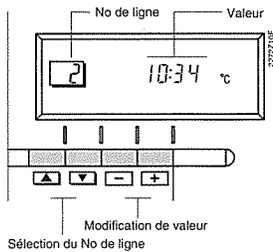
En **régime manuel**, la consigne choisie est active en **permanence** jusqu'à une nouvelle action sur la touche.



1637202 Effet de la touche de dérogation en régime manuel

## Programmation

La programmation ne peut s'effectuer qu'avec le couvercle ouvert!



Dès que le couvercle est ouvert, intervient une commutation de l'affichage et de la fonction des touches. Le numéro encadré symbolise alors les lignes de programme qui peuvent être sélectionnées à l'aide des touches ▲ ▼.

Vous pouvez régler ou afficher les valeurs suivantes:

- Jour de semaine et heure 1 à 3
- Températures 4 à 5
- Programme horaire 6 à 13
- Durée des vacances à 14
- Retour aux valeurs standard 15
- Active l'affichage alphanumérique 16

### Réglage de l'heure

1 Régler le jour de la semaine.

1 = Lundi / 7 = Dimanche  
LU = Lundi / dl = Dimanche

2 Mise à l'heure, changement heure été/hiver.

3 Réglage des minutes

Presser - et + pour régler l'heure actuelle.

Une pression prolongée sur ces touches accélère le réglage.

### Températures

4 Température réduite  
Température désirée en période d'absence (nuit).

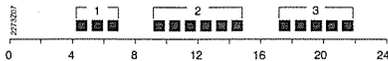
5 Température hors gel

### Programme horaire

Le programme horaire vous permet de déterminer sur une semaine les heures de changement de régime.

Le programme hebdomadaire comprend 7 programmes journaliers indépendants. Un programme journalier permet 3 périodes de chauffe, chaque période étant définie par une heure de début et une heure de fin. Si l'une des périodes est inutilisée, vous devez entrer la même heure pour le début et la fin.

Exemple:



6 Sélection du jour de semaine

1 = Lundi / 7 = Dimanche  
LU = Lundi / dl = Dimanche

7 Début de la période 1 Régime confort

8 Fin de la période 1 Régime réduit

9 Début de la période 2 Régime confort

10 Fin de la période 2 Régime réduit

11 Début de la période 3 Régime confort

12 Fin de la période 3 Régime réduit

13 Copie du programme journalier:

+ Avec chaque pression sur cette touche, vous copiez le programme du jour actuel de la semaine sur le **jour suivant**.

- Avec chaque pression sur cette touche, vous copiez le programme du jour actuel de la semaine sur le **jour précédent**.

En confirmation, le jour suivant/précédent est affiché.

## Fonction vacances

14 Entrer le nombre de jours durant lesquels vous êtes absent. L'affichage montre le nombre de jours durant lesquels vous êtes absent. Le premier jour est celui du départ en vacances et compte pour une journée.

### Remarque:

⏻ Pendant la durée des vacances, le régulateur commute sur le mode de fonctionnement veille.

A la fin du nombre de jours entrés, le régulateur commute sur le mode de fonctionnement précédent.

### Valeurs standards

15 Pour revenir aux valeurs standards, maintenez les touches - et + enfoncées pendant au moins 3 secondes. Confirmation par l'apparition de 1 dans la zone d'affichage.

⚠ Attention!

Les valeurs entrées des lignes 4 à 14 seront perdues!

### L'affichage du jour

16 Choix du mode d'affichage du jour

	1-7 numérique	LU-dl alpha-numérique
Lundi	1	LU
Mardi	2	MA
Mercredi	3	ME
Jeudi	4	JE
Vendredi	5	VE
Samedi	6	SA
Dimanche	7	di

### Configuration/Test

17 Réservé au professionnel

### Messages d'erreur

Affichage:

- Les piles sont usées, changer les piles

Pas d'affichage:

- Piles vides ou mal installées

Affichage après appui sur la touche d'information:

- La sonde ambiante est défectueuse.