

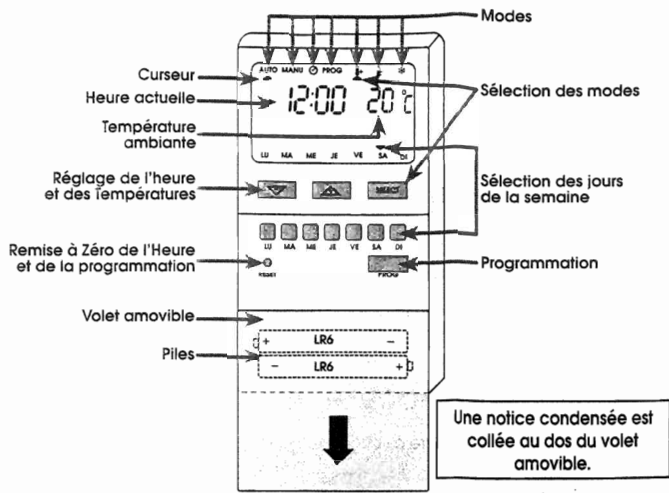
Flash THERMO FLASH DIGITAL



● PRESENTATION

Le Thermo Flash Digital permet de réguler votre chauffage en fonction de votre mode de vie. Vous pouvez réaliser le programme de chauffage de votre semaine :

- à l'aide des quatre programmes pré-enregistrés,
- et/ou à l'aide de programmes que vous aurez créés.



● VOUS DISPOSEZ DE TROIS TEMPERATURES DE CHAUFFAGE PRE-ENREGISTREES

• Température "Confort":

C'est la température que vous souhaitez pendant vos heures de présence.

Appuyez sur "Select" pour placer le curseur sous le symbole ☼.

→ L'écran affiche une température "Confort" de base de 20° C. Elle est pré-enregistrée, mais vous pouvez la modifier selon vos souhaits, par pas de 0,5° C.

• Température "Réduite":

C'est une température économique assurée pendant vos absences ou pendant la nuit.

Appuyez sur "Select" pour placer le curseur sous le symbole ☾. L'écran affiche une température "Réduite" de base de 16° C. Elle est pré-enregistrée, mais vous pouvez la modifier selon vos souhaits, par pas de 0,5° C.

• Température "HORS-GEL":

C'est la température minimale assurée pendant vos absences prolongées. Elle met à l'abri votre logement des risques de gel.

Appuyez sur "Select" pour placer le curseur sous le flocon de neige ❄.

→ L'écran affiche une température "HORS-GEL" de 6° C.

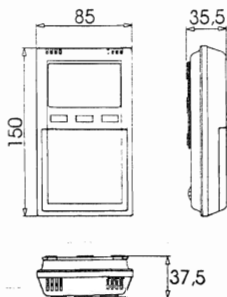
Vous disposez de quatre types de programmes avec ces températures et dont les horaires sont préenregistrés (Chapitre 3)

Vous pouvez programmer les températures et les horaires selon vos souhaits, pour chacun des jours de la semaine (Chapitre 3).

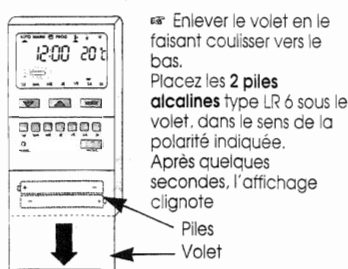
● CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Plage de réglage de la température confort : + 6° C à + 30° C
- Plage de réglage de la température réduite : + 6° C à + 30° C
- Plage d'affichage de la température ambiante 0 à + 30° C, en dehors, affichage--
- Différentiel statique : 0,3 degré
- Alimentation : 2 piles alcalines type LR 6
- Durée de vie des piles : 2 ans
- Sortie : 1 contact inverseur libre de potentiel
- Pouvoir de coupure : 8 A/250 VAC cos. φ = 1
- 2 A/250 VAC cos. φ = 0,6
- Température de fonctionnement : 0 à + 50° C
- Température de stockage : - 10 à + 65° C
- Hygrométrie : 85 % max à + 20° C
- Degré de protection : IP 30
- Raccordement par bornier à vis : fil rigide jusqu'à 4 mm²
- fil souple jusqu'à 2,5 mm²

● ENCOMBREMENT



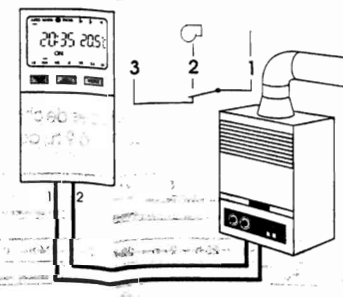
● MISE EN PLACE DES PILES



TÉMOIN D'USURE DES PILES

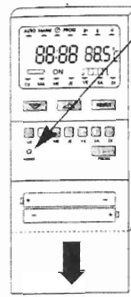
- Le symbole de la pile qui clignote à l'écran indique que le Thermo Flash peut encore fonctionner pendant 15 jours. Passé ce délai, l'affichage s'éteint, sauf le symbole ☼, ce qui signifie : arrêt du chauffage.
- Lorsque les piles usagées sont retirées, pour remplacement, l'appareil conserve ses programmes pendant 2 minutes maximum.

● RACCORDEMENT ELECTRIQUE



① MISE A L'HEURE ET AU JOUR ACTUEL

● Mise à l'heure (à réaliser impérativement en premier)



☼ Pour commencer le réglage du programmeur, glissez le volet vers le bas, puis effectuez un RESET à l'aide d'une pointe fine

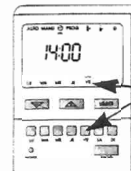
Vous voyez apparaître toutes les inscriptions de l'écran, suivies du clignotement de l'heure.. "12:00"



Le curseur est placé sous le symbole ☼. Vous pouvez mettre à l'heure l'horloge par +/- (appui prolongé = défilement rapide).

● ● ● Vous venez de mettre à l'heure l'horloge du Thermo Flash Digital ● ● ●

● Mise au jour actuel



☼ Sélectionnez le jour actuel : le curseur correspondant est affiché à l'écran.



L'heure et le jour sont enregistrés automatiquement.

Vous venez de mettre à l'heure et au jour actuel, par exemple : nous sommes vendredi, il est 14 heures.

② MODIFICATION DES TEMPERATURES DE BASE : CONFORT - REDUITE

● Les températures CONFORT et RÉDUITE sont pré-enregistrées :

Température "Confort" = 20° C -
Température "Réduite" = 16° C.

Vous pouvez les modifier selon vos souhaits.

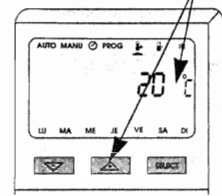
Température Confort 20° C

Température réduite 16° C

☼ Appuyez sur +/- pour modifier la température de base "Confort"



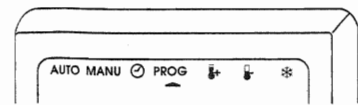
☼ Appuyez sur Select pour amener le curseur jusqu'au thermomètre ☼



● Procédez de la même façon pour modifier la température réduite

Appuyez sur "SELECT" pour amener le curseur sous le second thermomètre ☼

● ● ● Vous allez maintenant découvrir les autres fonctions du Thermo Flash Digital ● ● ●



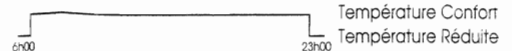
③ LA PROGRAMMATION

● Pour programmer votre semaine, vous disposez de 4 types de programmes dont les températures et les horaires sont pré-enregistrés.

- Température Confort = 20° C
- Température Réduite = 16° C
- Température Hors-Gel = 6° C

■ Programme 1

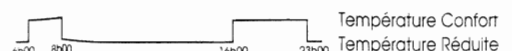
Une période de chauffe



Ce programme 1 est affecté à tous les jours de la semaine. Pour utiliser ce programme, procédez à la mise à l'heure et au jour, puis appuyez sur la touche "SELECT" pour amener le curseur sous le mode "AUTO".

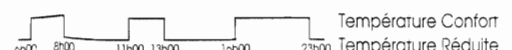
■ Programme 2

Deux périodes de chauffe



■ Programme 3

Trois périodes de chauffe



■ Programme 4

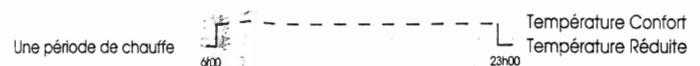
Température réduite sur 24 heures.



● Vous pouvez modifier ces horaires selon vos souhaits.

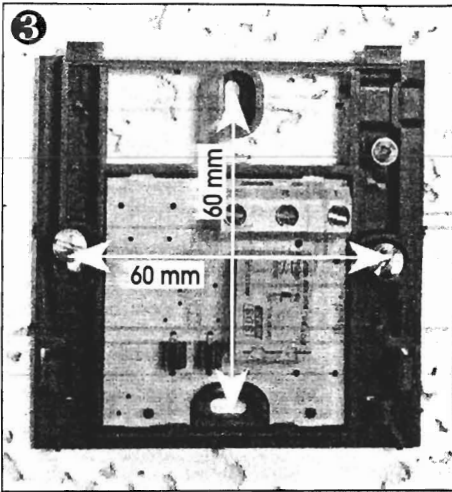
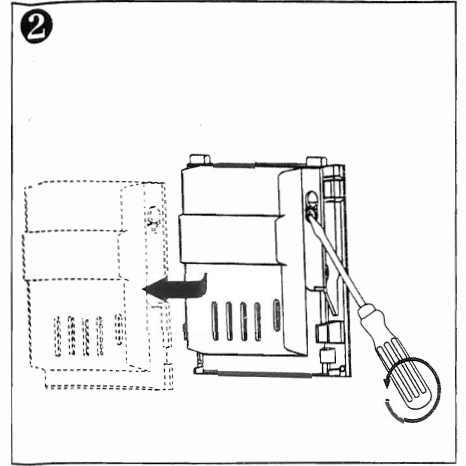
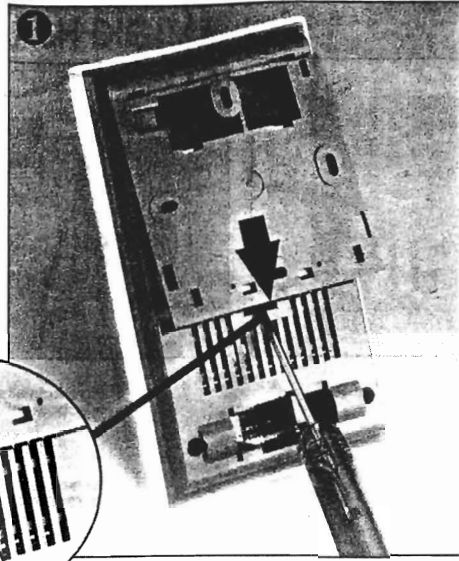
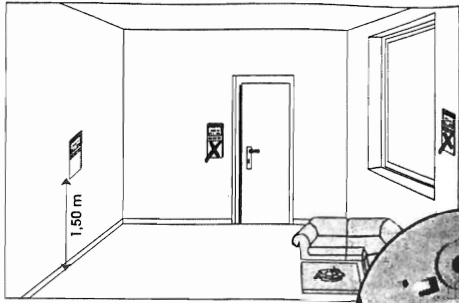
☼ Appuyez sur "SELECT" pour placer le curseur sous "PROG":


→ L'écran affiche le Programme 1.



Flash

THERMO FLASH DIGITAL



 Ø 3 → 3,5 mm

