



### PRÉSENTATION

Le **Thermoflash Digi 2** a été conçu pour vous apporter confort et économie d'énergie. Il permet de programmer et de réguler votre chauffage ou votre climatisation selon 3 niveaux de température :

- Température « **confort** » : c'est la température que vous souhaitez pendant vos heures de présence.
- Température « **économique** » : c'est la température que vous souhaitez pendant vos absences de courte durée ou pendant la nuit.
- Température « **hors-gel** » : c'est la température minimale assurée pendant vos absences prolongées. Elle protège votre logement des risques du gel.

Ses 3 programmes préenregistrés et son programme libre vont vous permettre jour par jour d'adapter votre chauffage à votre mode de vie.

En parcourant cette notice vous découvrirez comment utiliser les différentes fonctions du **Thermoflash Digi 2**.

### SOMMAIRE

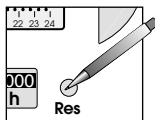
- 1 Mise en place ou remplacement des piles
- 2 Mise à l'heure et au jour actuel
- 3 Réglage des températures
- 4 La programmation
- 5 Lecture des programmes
- 6 Mode automatique « Auto »
- 7 Mode manuel « Manu »
- 8 Modification temporaire de la température
- 9 Mode absence prolongée (vacances)
- 10 Signal d'entretien de votre installation
- 11 Commande par téléphone
- 12 Guide de l'installateur.

### 1 MISE EN PLACE OU REMPLACEMENT DES PILES

Ce Thermoflash Digi 2 vous est livré avec une pile au lithium qui vous assure une autonomie de 10 ans environ. Veuillez procéder au remplacement de la pile dès l'apparition du témoin d'usure en bas à droite de l'afficheur. Vous pouvez soit utiliser un kit pile lithium, référence Flash 56320, soit 2 piles alcalines 1.5V LR6.

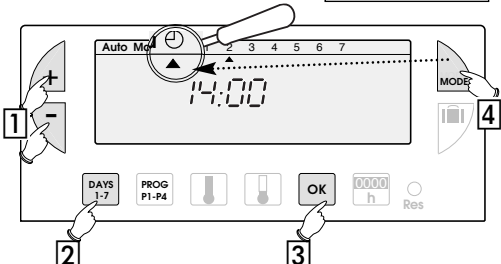
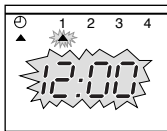
Pour cela, abaissez le capot, retirez la trappe à pile et remplacez la pile en place. Lors du remplacement des piles, Thermoflash Digi 2 conserve ses programmes pendant 60 secondes.

Avant de commencer la programmation de votre appareil, veuillez abaisser le capot et appuyez sur la touche **RESET** à l'aide d'une pointe de stylo.



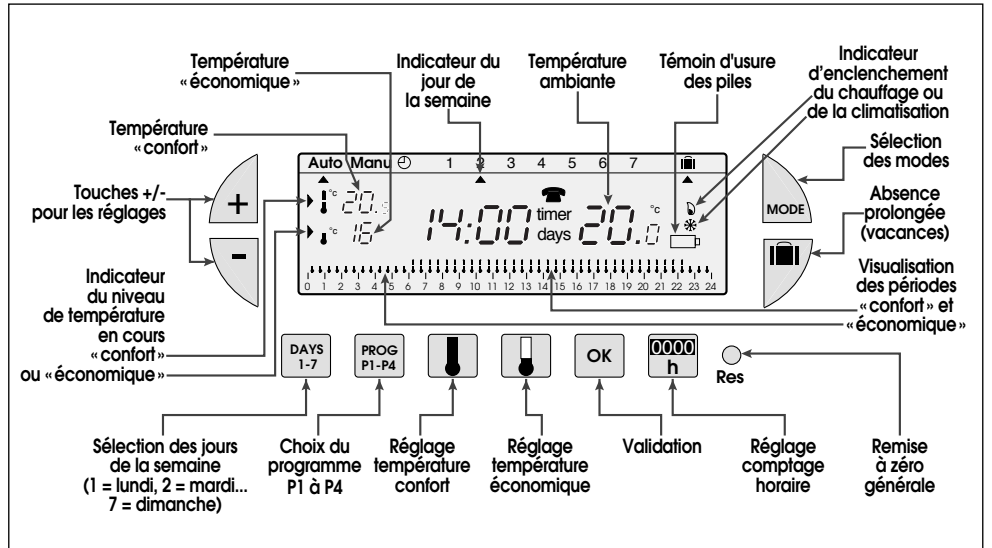
### 2 MISE À L'HEURE ET AU JOUR ACTUEL

- C'est la première mise en service.
- Vous venez d'appuyer sur la touche **RESET** (comme ci-dessus)
- Les inscriptions **12:00** et le pointeur ▲ sous le jour 1 (lundi) clignotent.



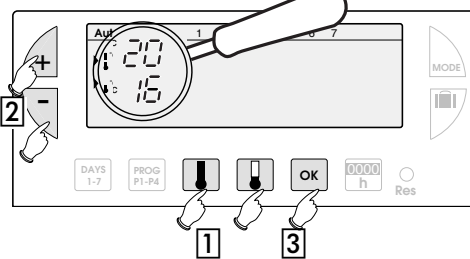
- 1 Mettez à l'heure par les touches +/- (un appui prolongé sur la touche accélère le défilement de l'heure).
- 2 Réglez le jour actuel par appuis successifs sur la touche **DAYS 1-7**, un pointeur ▲ apparaît sous le jour correspondant (1 = lundi, 2 = mardi, 3 = mercredi etc.).
- 3 Validez avec la touche **OK**

- 4 Vous souhaitez modifier l'heure ou le jour : appuyez sur la touche « **MODE** » jusqu'à l'apparition du pointeur ▲ sous le sigle horloge et procédez comme ci-dessus au point 1, 2 et 3.



### 3 RÉGLAGE DES TEMPÉRATURES

Les températures confort et économique sont pré-réglées : **Confort = 20°C Économique = 16°C.**



#### Modification de la température confort

- 1 Appuyez sur la touche **confort**,
- 2 modifiez la température avec les touches +/-,
- 3 validez avec **OK**.

#### Modification de la température économique

- 1 Appuyez sur la touche **économique**,
- 2 modifiez la température avec les touches +/-,
- 3 validez avec **OK**.

### 4 LA PROGRAMMATION

Pour programmer votre semaine vous disposez de 4 programmes :

**P1, P2, P3** qui sont préenregistrés et non modifiables.

**P4** qui est libre, vous permet de créer un **programme personnalisé et différent pour chaque jour de la semaine.**

**P1 =** Température confort de 6h à 23h  
Température économique de 23h à 6h.

! P1 est affecté aux 7 jours de la semaine en standard. S'il correspond à votre rythme de vie restez en mode automatique, sinon continuez.



**P2 =** Température confort de 6h à 8h30 et de 16h30 à 23h00  
Température économique de 8h30 à 16h30 et de 23h00 à 6h00.



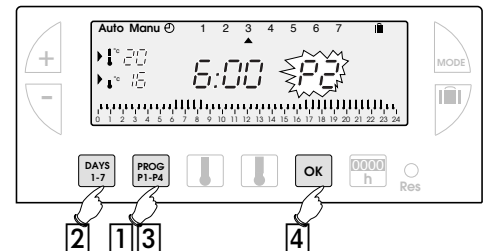
**P3 =** Température confort de 6h à 8h30 de 11h30 à 13h30 et de 16h30 à 23h00  
Température économique de 8h30 à 11h30 de 13h30 à 16h30 et de 23h00 à 6h00.



**P4 = Programme libre** vous permettant de créer 3 périodes en température confort et 3 périodes en température économique et ceci pour chaque jour de la semaine.

Sélection d'un programme existant P1, P2, P3, pour un jour de la semaine (en mode programmation, toutes les modifications se valident automatiquement).

*exemple P2 pour Mercredi*



- 1 Appuyez sur la touche **PROG P1-P4** pour passer en mode programmation. Le N° du programme affecté au jour clignote sur la partie droite de l'afficheur.

- 2 Appuyez sur la touche **DAYS 1-7** jusqu'à l'apparition du pointeur ▲ sous le jour que vous souhaitez programmer dans notre exemple Mercredi.

- 3 Appuyez sur la touche **PROG P1-P4** jusqu'à l'apparition dans la partie droite de l'écran du numéro de programme **P2** clignotant

- 4 Appuyez sur la touche **OK** pour valider, le jour suivant vous est automatiquement proposé.

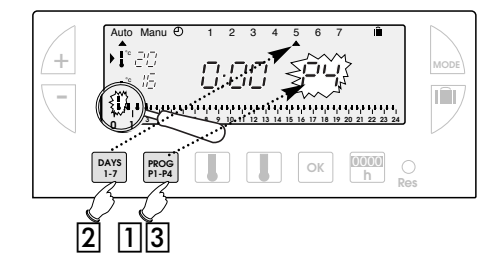
#### Création d'un programme P4

Un profil de 24 h composé de 48 thermomètres en bas de l'afficheur vous permet de visualiser aisément la composition de votre programme.

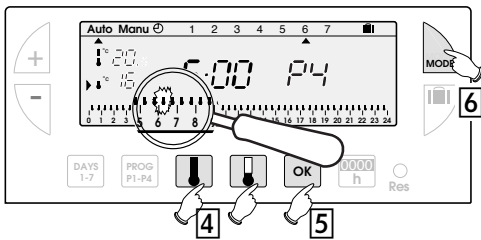
! Un thermomètre à moitié vide correspond à 30 minutes en température économique

! Un thermomètre plein correspond à 30 minutes en température confort.

**Exemple création de 3 périodes en température confort pour le vendredi : 6h00 à 8h00, 12h00 à 14h00 et 18h00 à 22h00 .**



- 1 Depuis le mode « **Auto** » appuyez sur la touche **PROG P1-P4**
- 2 Appuyez sur la touche **DAYS 1-7** jusqu'à l'apparition du pointeur sous le jour que vous souhaitez programmer, dans notre exemple vendredi.
- 3 Appuyez sur la touche **PROG P1-P4** jusqu'à l'apparition dans la partie droite de l'écran du numéro de programme **P4** clignotant. Votre afficheur indique **0h00** et le premier thermomètre clignote sur le profil de 24h.



4 Appuyez sur la touche plusieurs fois pour obtenir l'horaire **6h00** : chaque appui bref vous fait progresser de 30 minutes et un appui prolongé accélère la progression.

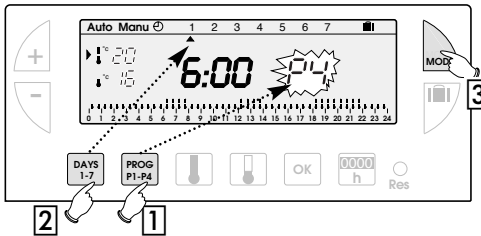
- Appuyez sur la touche plusieurs fois pour obtenir l'horaire **8h00**
- Appuyez sur la touche plusieurs fois pour obtenir l'horaire **12h00**
- Appuyez sur la touche plusieurs fois pour obtenir l'horaire **14h00**
- Appuyez sur la touche plusieurs fois pour obtenir l'horaire **18h00**
- Appuyez sur la touche plusieurs fois pour obtenir l'horaire **22h00**


**Nota :** si vous avez fait une erreur (ex : 11h30 au lieu de 12h00) utilisez les touches + et - pour avancer ou reculer et corriger à l'aide des touches et .

- 5 Appuyez sur la touche « OK », le jour suivant vous est automatiquement proposé.
- 6 Appuyez sur **MODE** pour repasser en mode automatique.

## 5 LECTURE DES PROGRAMMES

Vous pouvez vérifier votre programmation



- 1 Depuis le mode « Auto » appuyez sur la touche « **PROG P1-P4** ».
  - 2 Avec la touche « **DAYS 1-7** » sélectionnez le jour de 1 à 7 et vérifiez votre programme sur le profil de 24h en bas de l'afficheur (exemple ci-dessous)
- 
- 3 Appuyez sur « **MODE** » pour repasser en mode automatique.

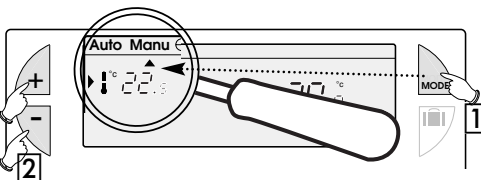
## 6 LE MODE AUTOMATIQUE « Auto »

Le passage en mode automatique se fait en appuyant sur la touche « **MODE** » jusqu'à l'apparition du pointeur sous « Auto ».

En mode automatique **Thermostat Digi 2** s'adapte à votre rythme de vie en réalisant le ou les programmes que vous avez choisis.

## 7 LE MODE MANUEL « Manu »

Le mode manuel transforme votre appareil en un simple thermostat. Il vous permet de maintenir une température constante dans votre logement (réglable de 5° C à 30° C).



- 1 Appuyez sur la touche « **MODE** » pour positionner le pointeur sous « Manu ».
- 2 Appuyez sur **+ ou -** pour régler la température souhaitée (exemple 22,5°C).  
Pour quitter le mode « Manu » appuyez sur « **MODE** » et repositionnez le pointeur sous « Auto ».

## 8 MODIFICATION TEMPORAIRE DE LA TEMPÉRATURE

En mode automatique, cette fonction très pratique vous permet de modifier temporairement la température ambiante.

- Pour augmenter la température appuyez sur la touche **+** (plusieurs appuis si nécessaire).

- Pour baisser la température appuyez sur la touche **-** (plusieurs appuis si nécessaire).

L'indicateur du niveau de température en cours (confort ou économique) se met à clignoter.

Cette modification prendra fin lors du prochain changement de température programmée.

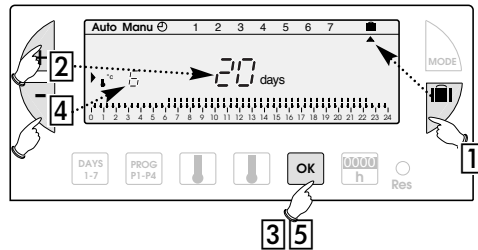
Pour revenir au programme initial appuyez sur « **Mode** » et remplacez le pointeur sous « Auto ».

L'arrêt du clignotement de l'indicateur du niveau de température en cours (confort ou économique) marque la fin de la modification temporaire.

## 9 LE MODE ABSENCE PROLONGÉE, VACANCES

Ce mode met votre logement à l'abri des risques du gel en maintenant une température minimum réglable dans votre logement durant vos absences (de 1 à 99 jours).

Vous pouvez programmer la durée de votre absence pour prévoir la remontée en température de votre logement à votre retour.

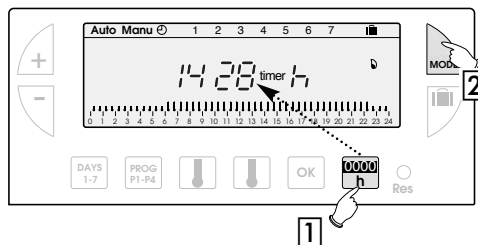


- 1 Appuyez sur la touche
  - 2 Réglez la durée de votre absence en jour (de 1 à 99 jours) avec les touches **+ et -**, la journée en cours compte pour 1.
  - 3 Validez avec la touche « **OK** »
  - 4 Réglez le niveau de température souhaité pendant votre absence avec les touches **+ et -**
  - 5 Validez avec la touche « **OK** », **restez dans ce mode**.
- ! Pour annuler et revenir en Mode automatique appuyez sur « **MODE** ».

## 10 SIGNAL D'ENTRETIEN DE VOTRE INSTALLATION

Ce mode vous permet soit :

- de penser à faire effectuer un entretien périodique (changement de filtre sur un climatiseur, le nettoyage d'un appareil).
- de comparer vos consommations de chauffage ou d'air conditionné d'une année sur l'autre. (en comparant le nombre d'heures de d'enclenchement).



### Comptage du nombre d'heures d'enclenchement

- 1 Appuyez sur la touche « **0000h** » l'afficheur vous indique, depuis la mise en place des piles, le nombre d'heures d'enclenchement de votre : brûleur, climatiseur, ventilateur-convecteur, etc... selon le type d'appareil commandé. (Un appui sur **+ ou -** remet le compteur à zéro).
- 2 Appuyez sur « **MODE** » pour revenir en mode automatique.

### Programmation de la périodicité d'entretien de votre installation

- 1 Appuyez sur la touche « **0000h** »
- 2 Réglez avec les touches **+ et -** le nombre d'heures de fonctionnement à partir duquel vous souhaitez être averti.
- 3 Validez avec la touche « **OK** » ; le décomptage commence. Vous serez averti par l'apparition du sigle « **timer** » de la fin du décomptage.

## 11 COMMANDE PAR TÉLÉPHONE

Votre **Thermostat Digi 2** est doté d'une entrée pour la commande par téléphone de votre chauffage.

Son fonctionnement nécessite l'ajout d'un appareil destiné à la commande par téléphone et le raccordement par un installateur.

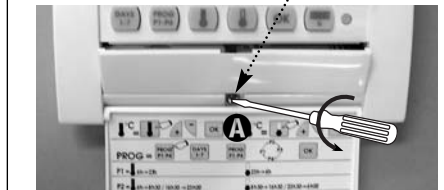
Lorsque l'entrée commande par téléphone est active, le symbole téléphone clignote et votre chauffage passe automatiquement en température hors-gel (**6°C fixe**).

## 12 GUIDE DE L'INSTALLATEUR

! Avant toute intervention, coupez le courant !  
Le schéma de câblage ne représente pas les protections. L'installation doit être réalisée par un professionnel dans le respect des normes en vigueur.

- Le **Thermostat Digi 2** doit être installé à environ 1,50 m. du sol, sur un mur intérieur, à l'abri du rayonnement solaire direct et de toute source de chaleur, telle que : téléviseur, lampe, courant d'air, etc...

- 1 Abaissez le capot, dévissez la vis **A**.



Débroschez délicatement la face avant.

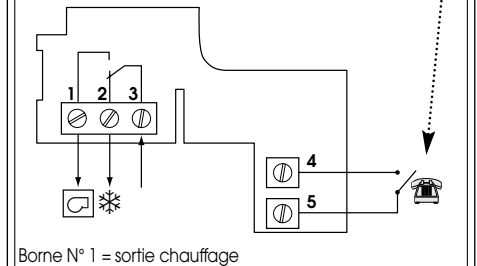
- 2 Fixez le socle au mur et raccordez l'appareil suivant le



schéma ci-dessous.

- 3 Rembrochez la face avant et revisser la vis **A**.

Commande à distance par téléphone.....  
Contact fermé (entre bornes 4 et 5) = Hors-gel (+ 6° C)  
Veuillez utiliser un contact adapté à la connexion en bas niveau (ex. contact doré)



Borne N° 1 = sortie chauffage

Si votre chaudière possède une entrée thermostat, supprimez le shunt reliant les 2 bornes thermostat et raccordez les bornes **1 et 3** de votre **thermostat Digi 2** aux 2 bornes d'entrée thermostat de la chaudière (le sens de raccordement est indifférent).

### RÉGLAGES ÉVENTUELS

Vous pouvez procéder à différents réglages au dos de l'appareil (lorsqu'il est débrosché).

- 1 Sélection du type d'installation  
 Chauffage  Air conditionné
- 2 Sélection du mode de régulation  
 Tout ou rien  Chronoproporionnel

Le mode chronoproporionnel est plus particulièrement conseillé pour des installations de chauffage par radiateurs (faible ou moyenne inertie) ainsi que pour la régulation de plafonds rayonnants électriques. Dans les autres cas, le mode « tout ou rien » vous donnera entière satisfaction.

- 3 Fonction anti-blocage de la pompe de circulation (enclenchement de la pompe durant 1 minute toutes les 24 heures)  
 Arrêt fonction anti-blocage  Marche fonction anti-blocage

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Plage de réglage de la T°C confort : +5° C à +30° C.
- Plage de réglage de la T°C réduite : +5° C à +30° C.
- Plage de réglage de la T°C vacances : +5° C à +30° C.
- Plage d'affichage de la T°C ambiante : 0° C à +40° C
- Différentiel statique : < 0,3 degré
- Alimentation : 2 piles alcalines type LR6
- Pouvoir de coupure : 1 RT - 8 (3) A / 250 V AC
- Température de fonctionnement : 0° C à +50° C
- Température de stockage : -10° C à +65° C
- Hygrométrie : 85 % max à +20° C
- Degré de protection : IP 30
- Classe d'isolation : II (normes EN 60730)
- Raccordement : par bornier à vis jusqu'à 2,5 mm²



### PRESENTAZIONE

Il **Thermoflash Digi 2** è stato creato per apportare comfort ed economizzare energia e permette di programmare e di regolare il riscaldamento o il sistema di aria condizionata secondo 3 livelli di temperatura :

- Temperatura « **comfort** » : è la temperatura raccomandata quando siete in casa.
- Temperatura « **economia** » : è la temperatura più gradevole quando siete assenti per breve tempo o durante la notte.
- Temperatura « **a riposo** » è la temperatura minima assicurata durante le assenze prolungate. Protegge l'abitazione dai rischi del gelo.

Questi 3 programmi preregistrati e il suo programma libero vi daranno la possibilità di adattare, giorno dopo giorno, il vostro riscaldamento al vostro modo di vita. Percorrendo questa documentazione scoprirete come usare le differenti funzioni del **Thermoflash Digi 2**.

### SOMMARIO

- 1 INSTALLAZIONE O SOSTITUZIONE DELLE PILE
- 2 PROGRAMMAZIONE DELL'ORA E DEL GIORNO
- 3 REGOLAZIONE DELLE TEMPERATURE
- 4 LA PROGRAMMAZIONE
- 5 LETTURA DEI PROGRAMMI
- 6 IL MODO AUTOMATICO « Auto »
- 7 MODO MANUALE « Manu »
- 8 MODIFICA TEMPORANEA DELLA TEMPERATURA
- 9 IL MODO ASSENZA PROLUNGATA. VACANZE
- 10 IL SEGNALE DI INTRATTENIMENTO DELLA VOSTRA INSTALLAZIONE
- 11 COMANDO TELEFONICO
- 12 ISTRUZIONI PER L'INSTALLATORE.

### 1 INSTALLAZIONE O SOSTITUZIONE DELLE PILE

Il Thermoflash Digi 2 viene consegnato con una batteria al litio che assicura una autonomia di circa 10 anni.

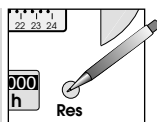
Vogliate procedere alla sostituzione della batteria, all'apparire dell'indicazione di fine autonomia posta a destra del display.

Potete utilizzare sia 1 kit batterie al litio cod. 56320, sia 2 batterie alcaline 1.5V LR6.

In questo caso, abbassate lo sportellino davanti a voi e sostituite le pile.

Durante la sostituzione delle pile Thermoflash Digi 2 conserva i suoi programmi per 60 secondi.

Prima di iniziare la programmazione del vostro apparecchio abbassate il coperchio e premete sul tasto **RESET** con la punta di una biro.

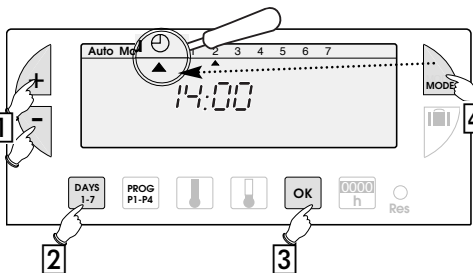
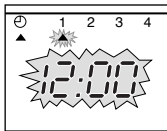


### 2 PROGRAMMAZIONE DELL'ORA E DEL GIORNO

- E' la prima messa in servizio

- Voi avete premuto sul tasto **RESET** come indicato sopra

- Le ore **12:00** e l'indice ▲ sotto il giorno **1** (lunedì) lampeggiano.

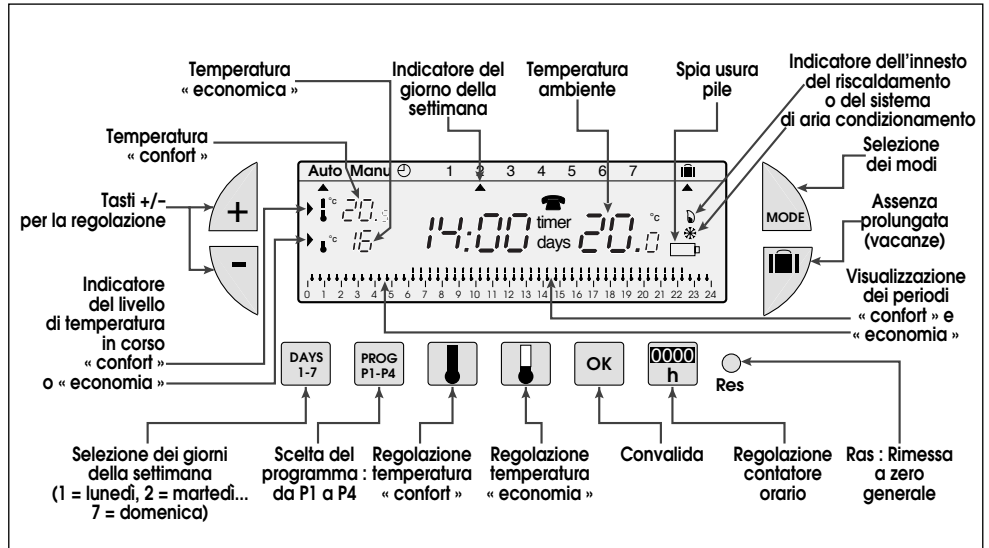


**1** Programmate l'ora con i tasti +/- (una pressione prolungata sul tasto accelera lo scorrimento dell'ora).

**2** Regolare il giorno con pressioni successive sul tasto **DAYS 1-7**. Un indice ▲ appare sotto il giorno corrispondente (1 = lunedì, 2 = martedì, 3 = mercoledì, ecc.)

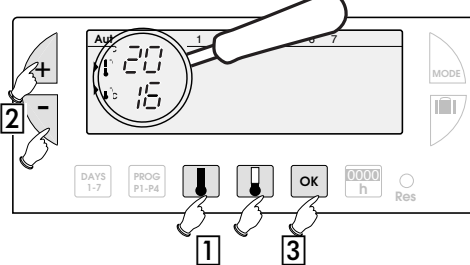
**3** Convalidate con il tasto **OK**

**4** Se volete modificare l'ora o il giorno : premere sul tasto « **MODE** » fino alla comparsa dell'indice ▲ sotto la sigla orologio e procedere come indicato sopra, ai punti 1, 2 e 3.



### 3 REGOLAZIONE DELLE TEMPERATURE

Le temperature « confort » e « economia » sono preregolate : **Confort = 20 °C, Economia = 16 °C.**



Modifica della temperatura « confort » : 20 °C → 21 °C

- 1 Premere sul tasto « confort »
- 2 Modificare la temperatura con i tasti +/-
- 3 Convalidare con **OK**

Modifica della temperatura « economia » : 16 °C → 17 °C

- 1 Premere sul tasto « economia »
- 2 Modificare la temperatura con i tasti +/-
- 3 Convalidare con **OK**

### 4 LA PROGRAMMAZIONE

Per programmare la vostra settimana avete a disposizione 4 programmi :

**P1, P2 e P3** che sono preregolati e non modificabili che è libero e che permette di creare un **programma personalizzato e differente per ogni giorno della settimana.**

**P1 =** Temperatura « confort » dalla ore **6** alle **23**  
Temperatura « economia » dalla ore **23** alle **6**

P1 è destinata ai 7 giorni della settimana in modo standard. Se P1 corrisponde al vostro ritmo di vita rimanete in modo automatico, in caso contrario continuate.



**P2 =** Temperatura « confort » dalle **6** alle **8,30** e dalle **16,30** alle **23**  
Temperatura « economia » dalle **8,30** alle **16,30** e dalle **23** alle **6**



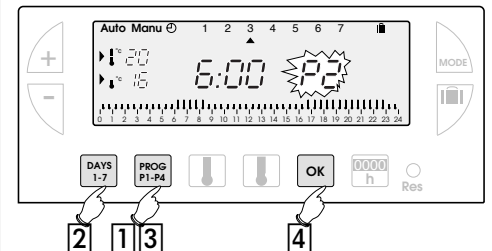
**P3 =** Temperatura « confort » dalla **6** alle **8,30**, dalle **11,30** alle **13,30** e dalle **16,30** alle **23**  
Temperatura « economia » dalle **8,30** alle **11,30**, dalle **13,30** alle **16,30** e dalle **23** alle **6**.



**P4 = Programma libero** che vi permette di creare **3 periodi in temperatura « confort » e 3 periodi in temperatura « economia » per ogni giorno della settimana.**

Selezione di un programma esistente **P1, P2 o P3** per un giorno della settimana (in modo programmazione tutte le modifiche si convalidano automaticamente).

*esempio P2 per Mercoledì*



**1** Premere sul tasto **PROG P1-P4** per passare in modo programmazione. Il numero del programma assegnato al giorno lampeggia sulla destra del display.

**2** Premere sul tasto **DAY 1-7** fino alla comparsa dell'indice ▲ sotto il giorno che volete programmare. Nel nostro caso : mercoledì.

**3** Premere sul tasto **PROG P1-P4** fino alla comparsa a destra del display del numero di programma **P2** che lampeggia.

**4** Premere sul tasto **OK** per convalidare il giorno. Il giorno seguente è proposto automaticamente.

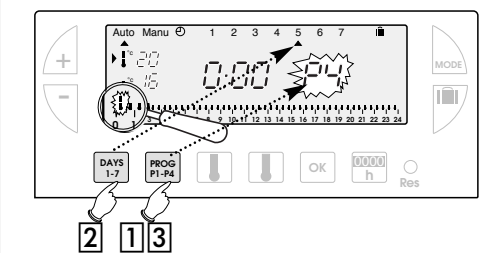
### Creazione di un programma P4

Un profilo di 24 ore composto da 48 termometri in basso sul display vi permettono di visualizzare facilmente la composizione del vostro programma.

Un termometro mezzo vuoto corrisponde a **30 minuti a temperatura « economia »**

Un termometro pieno corrisponde a **30 minuti a temperatura « confort ».**

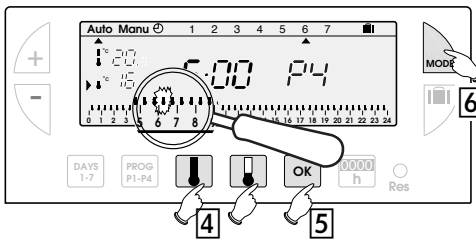
**Esempio di creazione di 3 periodi in temperatura « confort » per il venerdì :** dalle **6** alle **8**, dalle **12** alle **14** e dalle **18** alle **22**.



**1** Partendo dal modo « Auto » premere sul tasto **PROG P1-P4**

**2** Premere sul tasto **DAYS 1-7** fino alla comparsa dell'indice ▲ sotto il giorno che volete programmare. Nel nostro esempio : venerdì.

**3** Premere sul tasto **PROG P1-P4** fino alla comparsa a destra del display del numero di programma **P4** che lampeggia. Il display indica **0h00** ed il primo termometro lampeggia sul profilo di 24 ore.



4 Premere sul tasto più volte fino ad arrivare alle 6. Ogni breve pressione rappresenta un incremento di 30 minuti. La pressione prolungata accelera la progressione.

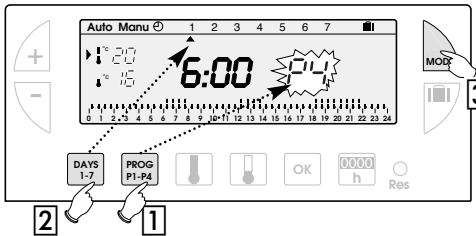
- Premere sul tasto più volte fino ad arrivare alle 8
- Premere sul tasto più volte fino ad arrivare alle 12
- Premere sul tasto più volte fino ad arrivare alle 14
- Premere sul tasto più volte fino ad arrivare alle 16
- Premere sul tasto più volte e fino ad arrivare alle 22

**Nota** : Se avete fatto un errore (esempio : 11,30 invece di 12), usate il tasto + e - per avanzare o retrocedere e correggete con i tasti e .

- 5 Premere sul tasto «OK» ed il giorno seguente è proposto automaticamente.
- 6 Premere su **MODO** per ritornare il modo automatico.

## 5 LETTURA DEI PROGRAMMI

E' possibile verificare la programmazione :



- 1 Partendo dal modo «Auto» premere sul tasto «PROG P1-P4»
- 2 Con il tasto «DAYS 1-7» selezionare il giorno da 1 a 7 e verificate la programmazione sul profilo di 24 ore sulla parte bassa del display (vedere esempio qui sotto)
- 3 Premere su «MODE» per passare in modo automatico.

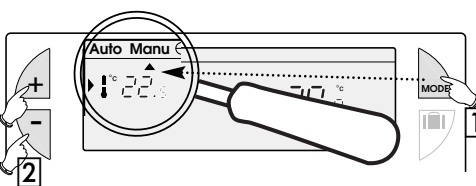
## 6 IL MODO AUTOMATICO «Auto»

Il passaggio in modo automatico si effettua premendo sul tasto «MODE» fino alla comparsa dell'indice sotto «Auto».

In modo automatico il **Thermoflash Digi 2** si adatta al vostro ritmo di vita con il programma o con i programmi da voi scelti.

## 7 MODO MANUALE «Manu»

Il modo manuale trasforma il vostro apparecchio in un semplice termostato mantenendo una temperatura costante dell'ambiente (regolabile da 5 a 30° C).



- 1 Premere sul tasto «MODE» per posizionare l'indice sotto «Manu»
- 2 Premere su + o su - per regolare la temperatura voluta (esempio 22,5° C)  
Per uscire dal modo «Manu» premere su «MODE» e riposizionare l'indice su «Auto».

## 8 MODIFICA TEMPORANEA DELLA TEMPERATURA

In modo automatico, questa funzione molto pratica, vi permette di modificare temporaneamente la temperatura ambiente.

- Per aumentare la temperatura premere sul tasto + (più volte se necessario).
- Per abbassare la temperatura premere sul tasto - (più volte se necessario).

L'indicatore del livello di temperatura in corso («conforto» o «economia»), si mette a lampeggiare.

La modifica terminerà al prossimo cambio di temperatura programmata.

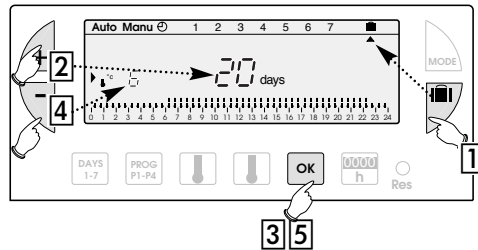
Per ritornare al programma iniziale premere su «MODE» e rimettere l'indice sotto «Auto».

L'arresto del lampeggiamento del livello di temperatura («conforto» o «economico») indica la fine della modifica temporanea.

## 9 IL MODO ASSENZA PROLUNGATA. VACANZE

Questo modo mette la vostra abitazione al riparo da ogni rischio di gelo, pur mantenendo una temperatura minima regolabile durante la vostra assenza (da 1 fino a 99 giorni).

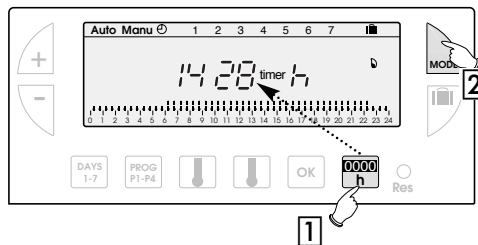
Potete programmare la durata della vostra assenza per prevedere l'aumento della temperatura al vostro ritorno.



- 1 Premere sul tasto
- 2 Regolate la durata della vostra assenza in giorni (da 1 a 99) con i tasti + e -. **Il giorno in corso conta per 1.**
- 3 Convalidare con il tasto «OK»
- 4 Regolate il livello di temperatura voluto durante la vostra assenza con i tasti + e -.
- 5 Convalidate con il tasto «OK». **Rimanete in questo modo**  
! Per annullare e ritornare in modo automatico, premere su «MODE»

## 10 SEGNALE DI PAUSA DELLA VOSTRA INSTALLAZIONE

Questo modo vi permette sia :  
- di pensare di fare effettuare un periodo di pausa (cambio del filtro su un sistema ad aria condizionata o pulizia di un apparecchio)  
- di paragonare il consumo del riscaldamento o dell'aria condizionata da un anno all'altro (confrontando il numero di ore di funzionamento).



### Contatore del numero di ore di funzionamento

- 1 Premere sul tasto «0000h» e il display indica, fin dalla installazione delle pile, il numero di ore di funzionamento del vostro bruciatore, sistema di climatizzazione, convertitore ecc., a seconda del tipo di apparecchio ordinato. (Una pressione su + o su - rimette il contatore a zero).
- 2 Premere su «MODE» per ritornare in modo automatico.

### Programmazione della periodo di pausa della vostra installazione.

- 1 Premere sul tasto «0000h»
- 2 Regolare con i tasti + e - le ore di funzionamento trascorse le quali volete che l'apparecchio vi avverta.
- 3 Convalidate con il tasto «OK». Il conto alla rovescia ha inizio. L'apparizione del segno «timer» vi avvertirà della fine del conteggio.

## 11 COMANDO TELEFONICO

Il vostro **Thermoflash Digi 2** è dotato di un sistema che può comandare via telefono il vostro riscaldamento.

Il suo funzionamento richiede l'aggiunta di un apparecchio destinato a ricevere gli ordini per telefono ed il suo raccordo deve essere effettuato dall'installatore.

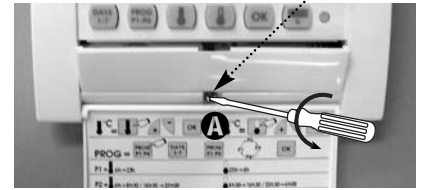
Quando l'entrata «Comando Telefonico» è attiva, il simbolo telefono lampeggia e il vostro apparecchio passa automaticamente alla temperatura «a riposo» (6° C fissi).

## 12 ISTRUZIONI PER L'INSTALLATORE

**Prima di ogni intervento, staccate la rete elettrica, perché lo schema di cablaggio non rappresenta una protezione. L'installazione deve essere eseguita da un professionista nel rispetto delle norme in vigore.**

Il **Thermoflash Digi 2** deve essere installato a 1,50 m dal suolo su un muro interno al riparo dai raggi diretti del sole o da ogni fonte di calore come televisore, lampade, correnti d'aria, ecc.

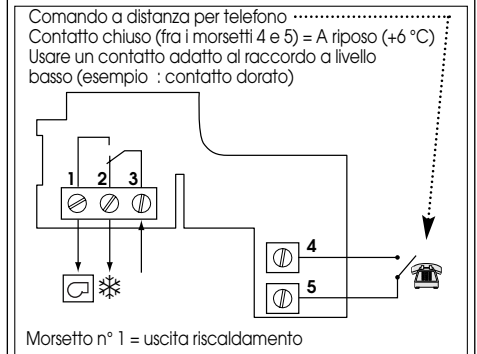
- 1 Abbassare il coperchio e svitare la vite .



Staccare delicatamente il lato frontale.



- 2 Fissare il basamento al muro e raccordare l'apparecchio secondo lo schema qui sotto :



- 3 Rimettere il lato frontale e riavvitare la vite .

Se la caldaia ha un'entrata termostato sopprimere il deviatore che collega i 2 morsetti termostato e raccordare i morsetti 1 e 3 del **Thermoflash Digi 2** ai 2 morsetti di entrata termostato della caldaia (il senso di raccordo è indifferente).

**REGOLAZIONI EVENTUALI**  
Potete procedere a differenti regolazioni sul retro dell'apparecchio (sempre che sia staccato)

- 1 Selezione del tipo di installazione  
 Riscaldamento  Aria condizionata
  - 2 Selezione del modo di regolazione  
 ON / OFF  Cronoporzionale
- Il modo cronoporzionale è particolarmente consigliato per installazioni di riscaldamento con termosifoni (inerzia debole o media).  
Negli altri casi il modo «ON / OFF» vi darà intera soddisfazione.
- 3 Funzione antibloccaggio della pompa di circolazione (Innesto della pompa per 1 minuto ogni 24 ore)  
 Arresto funzione antibloccaggio  Funzionamento funzione antibloccaggio

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Intervallo di regolazione della T°C confort da +5 a +30° C
- Intervallo di regolazione della T°C ridotta da +5 a +30° C
- Intervallo di regolazione della T°C vacanze da +5 a +30° C
- Intervallo di visualizzazione delle T°C ambiente da 0 a +40° C
- Differenziale statico : < 0,3 gradi
- Alimentazione : 2 pile alcaline tipo LR6
- Potere di interruzione : 1 RT - 8 (3) A : 250 V AC
- Temperatura di funzionamento : da 0 a -50° C
- Temperatura di stoccaggio : da -10 a +65° C
- Irgometria : 65% max a +20° C
- Grado di protezione : IP 30
- Classe di isolamento : Il (norme EN 60730)
- Raccordo : con morsetti a vite fino a 2,5 mm<sup>2</sup>