

Liste des fiches disponibles :

CHAUFFAGE :

- Fiche 1 : Relever correctement ses index de gaz
- Fiche 2 : Isoler les conduites d'eau chaude
- Fiche 3 : Placer des réflecteurs derrière les radiateurs
- Fiche 4 : Isoler le plancher des combles
- Fiche 5 : Isoler la toiture à versants par l'intérieur
- Fiche 6 : Isoler le plafond d'une cave
- Fiche 7 : Placer un survitrage
- Fiche 8 : Placer des joints d'étanchéité sur les châssis
- Fiche 9 : Refaire les joints de silicone sur les vitrages
- Fiche 10 : Régler un thermostat d'ambiance programmable
- Fiche 11 : Remplacer une vanne thermostatique
- Fiche 12 : Purger les radiateurs
- Fiche 13 : Placer une jauge sur une citerne de mazout
- Fiche 14 : Entretien un poêle à pellets

Autres fiches disponibles sur :

- l'électricité
- l'eau
- les gestes utiles
- les aides publiques



Si vous éprouvez des problèmes,
vous pouvez contacter votre
tuteur énergie.



Editeur responsable : Alain Vaessen (UVCW) - 14, rue de l'Etoile à 5000 Namur
Ne pas jeter sur la voie publique.

Régler un thermostat d'ambiance programmable



Fini de couper les
radiateurs chaque
soir ...



CHAUFFAGE

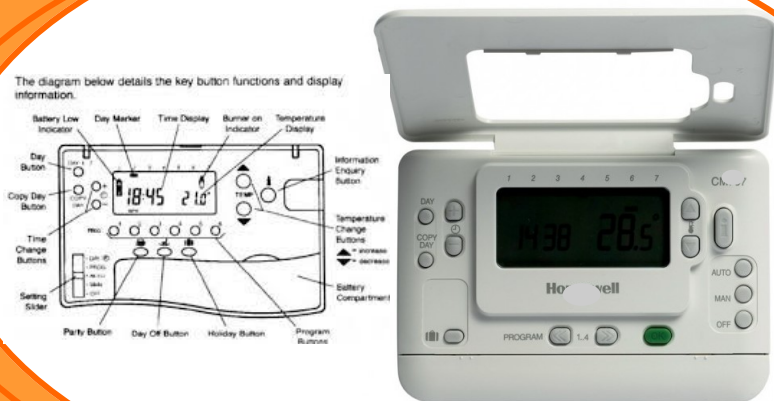
Fiche
10



POURQUOI ?

Le thermostat d'ambiance **programmable** a comme principal objectif d'effectuer de manière automatique une diminution de la température la nuit et/ou lors d'absences prolongées.

Ce que ne permet pas les thermostats manuels, non programmable !



OÙ ?

- dans le séjour (à l'abri de la chaleur et des courants d'air)
- sur un mur intérieur (entre 2 espaces chauffés)
- à +/- 1,50m de hauteur

NB : Les vannes du séjour doivent rester ouvertes !



Les autres vannes thermostatiques **doivent être réglées** en fonction des besoins, pièce par pièce.

(Voir fiche 11)



ECONOMIE DE TEMPS ET D'ARGENT !

Fini d'oublier de descendre le thermostat manuel ou de couper les vannes des radiateurs tous les soirs !

COMMENT ?

OUTIL : si possible le mode d'emploi

Chercher sur internet

Peut varier d'un modèle à l'autre ...

- 1) Commencer par régler l'**heure** et le **jour**.
- 2) Positionner le curseur sur **PROG.** : programmer.
- 3) Positionner enfin le curseur sur **AUTO** = mode automatique.



Températures conseillées :

21° max

16° max

Programmation hebdomadaire :

chaque jour peut être programmé différemment.

Manuel = dérogation temporaire : Si vous souhaitez + ou - de t°, possibilité de revenir au mode manuel sans dérégler la programmation. N'oubliez pas de le remettre en mode *automatique* !

Hors gel : Mettre sur **5° ou hors gel** pendant une absence de plusieurs jours consécutifs.

Autres thermostats programmables :

- **À cavaliers** : déplacez les cavaliers bleus et rouges en fonction de vos heures de lever et de coucher. La température de nuit est réglée de manière automatique avec 5° en moins.
- **Thermostat sans fil** : est utilisé quand la chaudière est éloignée du séjour.

Une fois la température atteinte (ex. 20°), le thermostat coupe le chauffage en envoyant un signal à la chaudière. Lorsqu'il est relié au circulateur, il réduit également les consommations électriques.

Pour une installation optimale, adressez-vous à votre chauffagiste et pensez à la régulation climatique avec sonde extérieure.