# Piloteco HPI/Piloteco HP2

réf. 49353 réf. 49354

Gestionnaires d'énergie simplifiés de chauffage électrique

I ou 2 zones, hebdomadaires







Les Piloteco HP sont des gestionnaires d'énergie qui pilotent automatiquement votre chauffage électrique.

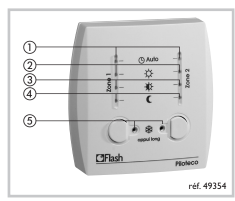
- · Avec le Piloteco HP1 (49353), vous gérez votre logement en une seule zone de chauffage.
- Avec le Piloteco HP2 (49354), vous divisez votre logement en 2 zones de chauffage : zone vie (pièces occupées durant la journée comme le salon et la cuisine) et zone sommeil (pièces occupées durant la nuit).

# Présentation du produit

Votre Piloteco HP est composé de deux boîtiers :

- Un boîtier technique installé par votre électricien dans votre tableau électrique.
- Un boîtier de commande qui vous permet de connaître les consignes appliquées et de les modifier vous-même en lançant des dérogations.

#### Boîtier de commande



La touche : permet de piloter manuellement votre chauffage.

# Les voyants

- 1 Automatique 4 Auto:
  - voyant allumé = votre Piloteco HP fonctionne automatiquement
  - voyant éteint = vous avez suspendu le déroulement du programme, Piloteco HP fonctionne en mode manuel.
- ② Confort ☆:
   voyant allumé = mode Confort.
- ③ Eco ₩:
  - · voyant allumé = vous êtes en période sensible de l'option Tempo, mode **Confort** -I°C (uniquement en configuration fil pilote 6 ordres).
- 4 Réduit C:
  - voyant allumé = mode Réduit.
- ⑤ Hors-gel 24/24h ※:
  - voyant allumé = mode Hors-gel.
- Les consignes Confort et Réduit sont à régler Les consignes Comore Constant sur vos appareils de chauffage.

#### **B**oîtier technique

(6) L'écran : il affiche l'heure et, sur demande, le programme de chauffage à partir des touches Prog ZI et Prog Z2.

#### Les touches :

(7) Touche enter: pour faire défiler et valider les différents pas de programme.



- (8) effacement: pour effacer un pas de programme.
- (9) Prog ZI : pour entrer dans le programme de la zone 1.
- 10 Prog Z2 : pour entrer dans le programme de
- 1 Touches mise à l'heure mise à l'heure et le réglage des différents pas de programme.
- (12) Voyant allumé = fonctionnement normal de la télé-information.
- (13) Bouton reset : retour en mode usine (toutes les programmations effectuées et paramétrages horaires sont perdus).

#### Les tarifs EDF

Votre logement est équipé en chauffage électrique et vous avez choisi un tarif EDF :

- Option tarif de base (sans heures creuses) ou
- Option Heures Creuses ou
- Option Tempo (si vous avez choisi l'option Tempo), Piloteco HP abaisse automatiquement la température pendant les périodes sensibles que vous avez choisies sur le compteur EDF.

La sortie télé-information de votre compteur EDF doit être active pour que votre Piloteco puisse fonctionner.

Voyant (12) clignotant = la liaison télé-information n'est pas active, veuillez contacter votre agence EDF.

ī

# Voyant (12) allumé = la liaison télé-information est

# Mise à l'heure et au jour

Vous pouvez modifier l'heure et le jour en appuyant sur les touches



Un appui prolongé sur les touches 🗸 🗸 🖎: permet un défilement rapide des minutes, puis des heures et enfin des jours. Le jour (Lun à Dim) est affiché lors du passage à 00h00 ou après un réglage de l'heure.

La consigne reste en Réduit tant que l'heure n'est pas réglée.

# Dérogation

Pour appliquer une consigne différente de celle appliquée automatiquement (Confort ou Réduit), appuyez plusieurs fois sur la touche du boîtier de commande de façon à allumer le voyant correspondant au niveau de température souhaité.

- La consigne changera automatiquement lors du prochain pas de programme.
- Pour revenir à la consigne fixée automatiquement par Piloteco HP (sans attendre le prochain changement de programme), appuyez à nouveau sur la touche du boîtier de commande jusqu'à ce que le voyant (1) s'allume.
- Si vous choisissez le mode Confort pendant les périodes sensibles de l'option Tempo alors que Piloteco HP doit fonctionner en mode Eco, le voyant Confort clignote (dans le cas d'une installation fil pilote 6 ordres).

#### Mise en veille de votre chauffage

N'utilisez pas la consigne Hors-gel si vous devez rester dans votre logement.

Afin de mettre votre chauffage en veille lors d'une absence prolongée ou lorsque vous aérez vos pièces, vous pouvez mettre votre Piloteco en mode Hors-gel.

Vous avez 2 possibilités en fonction de l'utilisation recherchée:

#### Fonction hors-gel permanent (aération d'une zone, absence non programmable etc.)

- Maintenez la touche pendant 3 secondes de façon à ce que le voyant rouge correspondant à la consigne Hors-gel (5) soit fixe.
- Lors de votre retour, maintenez la touche enfoncée pendant 3 secondes afin de revenir en mode automatique (le voyant rouge s'éteint).
- Dans le cas du Piloteco HP2 (49354), cette commande se fait zone par zone.

#### Fonction hors-gel programmable (vacances, absence prolongée etc.)

- Maintenez la touche enfoncée pendant au moins 5 secondes de façon à ce que le voyant (5) clignote (dans le cas du 49354 vous pouvez utiliser indifféremment l'une ou l'autre des touches pour programmer cette consigne). Le jour en cours est automatiquement sélectionné, le voyant (1) est allumé.
- Sélectionnez le nombre de jours à programmer en appuyant successivement sur la touche . Les voyants servent à décompter le nombre de jours (14 iours max.).
- Puis maintenez la touche enfoncée durant 3 secondes afin de valider votre programme, le voyant (5) s'allume.

Dans le cas du Piloteco HP2 (49354), cette commande s'applique automatiquement sur les 2 zones.

Pour revenir en mode Auto avant la fin de votre programmation Hors-gel, il suffit de maintenir la touche du boîtier de commande enfoncée pendant au moins 5 secondes.

#### Délestage

Piloteco HP gère automatiquement la puissance consommée: quand la consommation totale de vos appareils électriques est supérieure à la puissance de votre abonnement, Piloteco HP s'occupe d'interrompre le chauffage cycliquement

pendant quelques minutes. Pendant cette interruption, l'écran affiche d. Dès que la consommation baisse, Piloteco HP remet automatiquement les appareils en marche.

# En cas de coupure de courant

Votre Piloteco HP conserve l'heure et le jour courant pendant environ 13 heures.

Au delà des 13 heures, à la remise sous tension, le boîtier technique affiche --h-- et le boîtier de commande est en mode réduit.

Réglez l'heure sur le boîtier technique, le boîtier de commande repasse en mode Auto.

# Programmation

Votre Piloteco HP dispose d'un programme de chauffage hebdomadaire appliqué automatiquement dès la mise en service :

- La température Confort est la température que vous choisissez manuellement sur vos convecteurs électriques.
- Selon les convecteurs dont vous disposez :
- La température **Réduit** se règle automatiquement (environ Confort -3,5°C).
- Vous réglez vous-même la température Réduit sur vos convecteurs.

#### Pour la Zone I:

Du Lundi au Dimanche: de 5h à 23h, mode Confort. De 23h à 5h, mode Réduit.

#### Pour la Zone 2 (49354 uniquement):

• Du Lundi au Dimanche : de 6h à 9h, puis de 17h à 23h, mode Confort. De 9h à 17h, puis de 23h à 6h, mode Réduit.

**Pour modifier la programmation**Pour la programmation de votre semaine, vous disposez de 6 pas de programme par jour :

- 3, en température confort
- 3, en température réduite.

Pour programmer votre chauffage, vous disposez des touches suivantes :

Prog ZI: pour entrer dans le programme de la zone I.

Prog Z2: pour entrer dans le programme de la zone 2 (49354 uniquement).

enter: pour valider et faire défiler les pas de programme.

effacement: pour effacer un pas de programme.

▽ A: pour sélectionner un jour de la semaine et effectuer différents réglages.

#### Pour visualiser le programme de la zone 1 :

- Appuyez sur la touche Prog ZI pour entrer dans le mode programmation.
- jour de la semaine (par exemple LUn).
- Par appuis successifs sur la touche enter vous faites défiler les différents pas de programme. A la première mise en service ou après un reset, le programme préenregistré pour la zone I pour tous les jours de la semaine est le suivant :

05h00c

--h--r

--h--c

23h00r

Le symbole  $\square$  signifie consigne **Confort**. Le symbole  $\Gamma$  signifie consigne **Réduit**.

Les réglages des horaires de programmation se Les reglages de 15 minutes.

Un appui sur la touche Prog ZI vous permet de sortir du mode programmation.

# Pour modifier un pas de programme

(par exemple, le Dimanche, température confort à 8h au lieu de 5h).

- · Appuyez sur la touche Prog ZI pour entrer dans le programme de la zone 1.
- de la semaine (dim).
- · Par appuis sur enter sélectionnez le pas à modifier (05h00c).
- Modifiez l'horaire avec les touches ♥♥♠. (<del>08</del>h00c).
- Confirmez le changement par appui sur la touche enter.
- · Pour revenir en mode automatique, appuyez sur la touche **Prog ZI**.

  Votre piloteco HP indique à nouveau l'heure

actuelle (par exemple 08h35).

#### Pour ajouter un ou plusieurs pas de programme

(par exemple, vous souhaitez ajouter une plage de température réduit de 9h00 à 17h00 le Lundi, à la programmation).

Il vous faut insérer les pas de programme 9h00 réduit et 17h00 confort le Lundi.

- Appuyez sur la touche Prog ZI pour entrer dans le programme de la zone 1.
- de la semaine (Lundi).
- Par appuis sur la touche enter, sélectionnez l'emplacement où vous devez insérer le le pas de programme (température réduite à 9h00). Pour cela, sélectionnez un pas de programme vide avec une consigne (réduit).
- Avec les touches 🗸 🗸 🗚, renseignez l'horaire 🕨 Que faire si... 9h00

Le mode réduit est programmé à 9h00 (9h00r).

Appuyez sur la touche enter pour enregistrer le pas de programme et passer au pas suivant.

Vous devez à présent enregistrer le pas de programme confort à 17h00.

- Appuyez sur enter pour sélectionner l'emplacement (pas de programme vide avec une consigne C confort).
- √ Å, réglez l'horaire Avec les touches 17h00 (17h00c)

Le mode confort est programmé à 17h00.

- Appuyez sur la touche enter pour enregistrer le pas de programme.
- · Appuyez plusieurs fois sur la touche enter pour passer au jour(s) suivant(s).
- · Pour revenir en mode automatique, appuyez sur la touche Prog ZI.

# Pour supprimer un pas de programme

- Appuyez sur la touche Prog ZI pour entrer dans le mode programmation.
- ♥ 🔼, sélectionner le Avec les touches jour de la semaine.
- · Par appuis sur enter sélectionnez le pas à supprimer.
- · Appuyez sur la touche effacement pour supprimer ce pas de programme (--h--r). Le pas de programme est effacé.
- Appuyez plusieurs fois sur la touche enter pour passer au jour suivant.
- · Pour revenir en mode automatique, appuyez sur la touche Prog ZI.

# Pour vérifier votre programmation

- Appuyez sur la touche Prog ZI pour entrer dans le programme de la zone 1.
- Avec les touches ♥♥♠, sélectionner le jour de la semaine.
- · Par appuis successifs sur la touche enter, faites défiler les pas de programme.
- · Pour revenir en mode automatique, appuyez sur la touche Prog ZI.

#### Pour revenir aux programmes préenregistrés

▽ 🕭 jusqu'à ce Appuyez sur les touches que l'afficheur clignote 3 fois. Le Piloteco retourne à la programmation par

défaut.

#### Programmation de la zone 2

(49354 uniquement).

La programmation préenregistrée pour la zone 2 est la suivante :

• Du Lundi au Dimanche :

de 6h à 9h, puis de 17h à 23h, mode Confort. De 9h à 17h, puis de 23h à 6h, mode Réduit.

Pour visualiser, modifier, insérer ou supprimer des pas de programme, procédez de la même manière que pour la zone I en utilisant Prog Z2 (voir paragraphes précédents).

#### Pour visualiser le programme de la zone 2 :

- · Appuyez sur la touche Prog Z2 pour entrer dans le mode programmation.
- Avec les touches  $\nabla \mathbb{A}$ : sélectionner un jour de la semaine (par exemple LUn).
- Par appuis successifs sur la touche enter vous faites défiler les différents pas de programme. A la première mise en service ou après un reset, le programme préenregistré pour la zone 2 pour tous les jours de la semaine est le suivant :

06h00c

09h00r



17h00c

Le symbole **□** signifie consigne **Confort**. Le symbole  $\Gamma$  signifie consigne **Réduit**.

• L'afficheur, le voyant du boîtier technique ainsi que les voyants du boîtier de commande sont éteints :

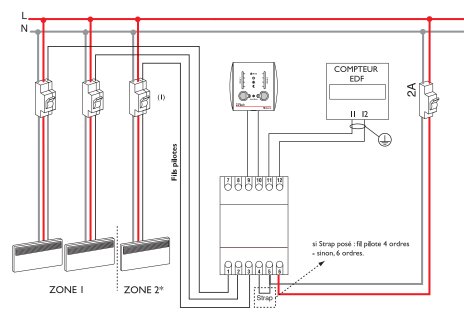
Le produit n'est pas alimenté, vérifiez le disjoncteur ou appelez votre électricien. Vérifiez que le câblage fil pilote/phase côté boîtier technique n'est pas inversé.

- L'afficheur du boîtier technique affiche CC-FP et les voyants du Piloteco clignotent : Votre Piloteco est protégé contre les erreurs de branchement (inversion fil pilote/phase). Pour faire fonctionner votre Piloteco, mettre l'installation hors tension, corrigez l'erreur de raccordement (sur le convecteur et remettre le Piloteco sous tension).
- Le voyant du boîtier technique clignote : Contactez votre agence EDF car cela vous signale que la télé-information ne fonctionne pas.





### Schéma de raccordement



(I) Disjoncteurs avec sectionnement fil pilote conseillés

Piloteco HPI: 3 sorties fil pilote sur I zone (bornes I, 2 et 3)

Piloteco HP2: 2 sorties fil pilote sur la zone I (bornes I et 2) et I sortie pour la zone 2 (borne 3)

# Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation : 230 V+/- 10% 50 Hz Fréquence: Puissance absorbée : env. 10 VA 30 mA par sortie Sorties fils pilotes: Précision de l'horloge : Is/24h Nombre de voies de délestage : Cycle de délestage : 6 min. Cycle du programme : hebdomadaire

Liaison boîtier de commande : 1,5 mm<sup>2</sup>, longueur max 50 m

I à 4 mm<sup>2</sup> Raccordement par bornes à cage :

liaison compteur EDF:

paire torsadée

Nombre de modes:

0,2 mm² avec écran, longueur max 100 m Commutation: 15 min. Catégorie:

5 (délestage, confort, eco., réduit, hors-gel)

Indice de protection: environ 13 heures Autonomie de l'heure : Autonomie des données : permanent Hygrométrie: 90% max.

Classe:

Boîtier technique: Ш Boîtier de commande : Ш

Température de fonctionnement :

Boîtier technique: -5°C à +45°C 0°C à +40°C Boîtier de commande :

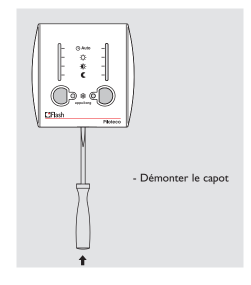
Température de stockage :

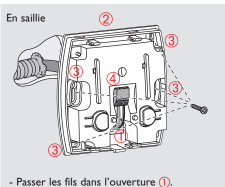
-20°C à +70°C Boîtier technique: Boîtier de commande : -20°C à +70°C

**Dimensions:** 

Boîtier technique: 3 modules  $80 \times 80 \times 10 \text{ mm}$ Boîtier de commande : EN 60730-I Normes produits: EN 60730-2-1, NF C61-750 et NF EN 12098-5

### Pose du boîtier de commande





- Passer les fils dans l'ouverture 1.
- Fixer le socle 2 par les trous de fixation 3.
- Brancher les fils sur le bornier 4 (pas de polarité).
- Remonter le capot.

