



Notice d'utilisation et d'installation

Installation and operating manual / Gebruiks en installatiehandleiding / Manual de utilización e instalación / Manual do Utilizador e de Instalação / Instrukcja obsługi i montażu / Инструкция, ия о оїтї ованиї и установка

Guide à conserver par l'utilisateur

To be retained by the user / Door de gebruiker te bewaren gids / Guía que deberá conservar el usuario / Guia a conservar pelo utilizador / Instrukcja, którą użytkownik powinien zachować / Їркуводств оїтї ованиї

Tatou Cuisine Tatou Bains



Panneau rayonnant programmable - Cuisine et Bains

Programmable radiant panel heater - Kitchen and bathroom / Programmeerbaar straalpaneel - Keukens en baden / Emisor radiante programable - Cocina y baño / Emissor radiante programável - Cozinha e casa de banho / Elektryczny promiennik ciepła - do kuchni lub łazienki / Электрїчний радїатор с програмїруваннєм - для кухнї и ваннїй комнати

- F
- GB
- NL
- SP
- P
- PL
- RU



Tatou Bains



Tatou Cuisine



un monde plus chaleureux

PASS PROGRAM

Le système qui simplifie la programmation

pass
program

En programmant,
vous réduisez votre consommation d'énergie pendant votre absence et vous préparez une atmosphère confortable pour votre retour.

Il suffit d'intégrer d'**un seul click** le programmeur Chronopass*

- **dans l'interface*** pour les convecteurs, rayonnants, radiateurs compatibles Pass Program
- **dans le boîtier** pour les sèche-serviettes compatibles Pass Program.

Chronopass permet **une programmation hebdomadaire heure par heure**, ainsi chaque utilisateur gère son chauffage à sa guise.

L'interface s'adapte à toutes les installations électriques, par fil pilote et courant porteur (X2D et TDM).

* vendus séparément



Interface



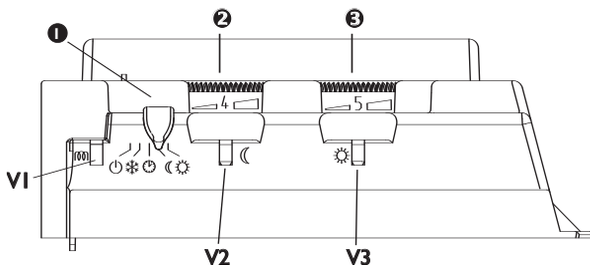
Chronopass

 **atlantic**
un monde plus chaleureux

UTILISER L'APPAREIL

Description du panneau de commande

- ❶ Curseur des modes
- ❷ Molette de réglage de la consigne de la température Eco (repère de 1 à 8)
- ❸ Molette de réglage de la consigne de la température Confort (repère de 1 à 8)
- VI Voyant témoin de chauffe
- V2 Voyant de mode Eco
- V3 Voyant de mode Confort

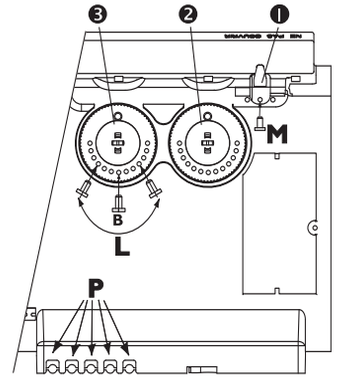


Description		Ce qu'il faut faire
	<p>Régler la température CONFORT</p> <p>C'est la température souhaitée pendant l'occupation de la pièce.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) Mettez le curseur ❶ sur ☀, le voyant V3 s'allume. 2) Réglez la molette ❸ sur 5, le voyant de chauffe VI s'allume si la température ambiante est inférieure à celle désirée. 3) Attendez quelques heures pour que la température se stabilise. 4) Si le réglage vous convient (prendre éventuellement un thermomètre pour vérifier), repérez la position une fois pour toute. Si le réglage ne vous convient pas, ajustez le réglage et reprenez au point 3)
	<p>Régler la température ECO</p> <p>C'est la température souhaitée pendant les périodes d'inoccupation de la pièce. Il est conseillé d'utiliser ce mode pour des périodes d'absence supérieures à 2 heures.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1) Mettez le curseur ❶ sur ☾, le voyant V2 s'allume. 2) Réglez la molette ❷ entre 3 et 4, le voyant de chauffe VI s'allume si la température ambiante est inférieure à la consigne de température Eco désirée. Reprenez les opération 3) et 4) ci-dessus.
	<p>Mode Hors Gel</p> <p>C'est le mode qui permet de maintenir la température à environ 7°C dans la pièce lors d'une absence prolongée de la maison (généralement plus de 24 heures).</p>	<p>Mettez le curseur ❶ sur ❄.</p>
	<p>Le témoin de chauffe VI</p> <p>Ce témoin indique les périodes pendant lesquelles l'appareil chauffe. A température stabilisée, il clignote. Si la température est trop élevée, il s'éteint.</p>	
	<p>Arrêt de l'appareil</p> <p>Permet d'arrêter l'appareil (il restera sous tension).</p>	<p>Mettez le curseur ❶ sur ⏻.</p>

Blocage des commandes

Il est possible de bloquer ou limiter la plage d'utilisation des molettes ② et ③ et de bloquer le curseur ① pour empêcher les manipulations intempestives de l'appareil (enfants,...).

- 1) Décrochez l'appareil de son support mural.
- 2) Sur le dos du boîtier thermostat, détachez les pions P de leurs supports.
- 3) Optez pour la position B pour bloquer les molettes ou la position L pour limiter la plage d'utilisation des molettes.
Choisissez une des positions M pour bloquer le curseur dans le mode désiré.



Mode de programmation

Cet appareil est équipé d'un thermostat capable de recevoir des ordres par son fil pilote. Il reconnaît les ordres:

- CONFORT : Température réglée par la molette ③.
- CONFORT -1 : Température réglée par la molette ③: -1°C.
- CONFORT -2 : Température réglée par la molette ③: -2°C.
- ECO : Température réglée par la molette ②.
- HORS GEL : Température ambiante maintenue à environ 7°C.
- ARRÊT : Arrêt immédiat de l'appareil (utilisé pour le délestage).

Pour activer le mode de programmation, positionnez le curseur ① sur .

Ainsi en connectant le fil pilote sur un programmeur, vous pouvez programmer vos périodes de température Confort et Eco. Il est possible de brancher sur un programmeur plusieurs appareils et de réaliser ainsi des économies d'énergie.

NB: En cas d'absence d'ordre sur le fil pilote, l'appareil chauffe en mode Confort. Les ordres HG et délestage sont prioritaires par rapport aux modes Eco et Confort. Lors d'un passage du mode Confort vers le mode Eco, le temps de basculement est de l'ordre de 12 secondes.

CONSEILS D'UTILISATION

- Il est inutile de mettre l'appareil au maximum, la température de la pièce ne montera pas plus vite.
- Lorsque vous aérez la pièce, coupez l'appareil en mettant le curseur ① sur .
- Si vous vous absentez pendant plusieurs heures, pensez à baisser la température.

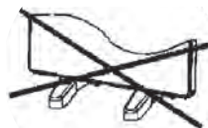
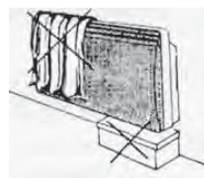
Absence de :	Action à réaliser :
Moins de 2 heures	ne pas toucher aux commandes.
de 2 à 24 heures	mettez le curseur ① sur  .
Plus de 24 heures ou l'été	mettez l'appareil en mode Hors Gel  .

- Si vous avez plusieurs appareils dans une pièce, laissez-les fonctionner simultanément. Vous aurez ainsi une température plus homogène sans pour autant augmenter la consommation d'électricité.

MISE EN GARDE



- Evitez que les enfants ne s'appuient sur la façade de l'appareil. Il est interdit d'obstruer totalement ou partiellement les grilles (de façade ou inférieure) de l'appareil: il y a risque de surchauffe.
 - Veillez à ne pas introduire d'objets ou du papier dans l'appareil.
 - Toutes interventions à l'intérieur de l'appareil doivent être effectuées par un professionnel qualifié.
- Pour toutes interventions, il est impératif que l'appareil soit mis en position  et refroidi avant décrochage de son support.



ENTRETIEN

- Pour conserver les performances de l'appareil, il est nécessaire, environ deux fois par an, d'effectuer, à l'aide d'un aspirateur ou d'une brosse, le dépoussiérage des grilles de l'appareil.
 - Tous les cinq ans, faites vérifier l'intérieur de l'appareil par un professionnel (nettoyage et connectique). En ambiance polluée, des salissures peuvent apparaître sur la grille de l'appareil. Ce phénomène est lié à la mauvaise qualité de l'air ambiant. Il est conseillé, dans ce cas, de vérifier la bonne aération de la pièce (ventilation, entrée d'air,...) et la propreté de l'air. Ces salissures ne justifient pas le remplacement sous garantie de l'appareil.
- La carrosserie de l'appareil peut être nettoyée avec un chiffon humide.
- **Ne jamais utiliser de produits abrasifs.**

EN CAS DE PROBLÈME

Problèmes rencontrés	Vérifications à faire
L'appareil ne chauffe pas	<ul style="list-style-type: none">- Vérifiez que le programmeur est en mode CONFORT.- Assurez-vous que les disjoncteurs de l'installation sont enclenchés, ou bien que le délesteur (si vous en avez un) n'a pas coupé l'alimentation de l'appareil.- Vérifiez la température de l'air de la pièce.
L'appareil ne suit pas les ordres de programmation	<ul style="list-style-type: none">- Assurez-vous de la bonne utilisation de la centrale de programmation (se reporter à son manuel d'utilisation) ou que le programmeur est bien engagé dans son logement et qu'il fonctionne normalement (vérifier l'état des piles, du fusible...).
L'appareil chauffe tout le temps	<ul style="list-style-type: none">- Vérifiez que l'appareil n'est pas situé dans un courant d'air ou que le réglage de température n'a pas été modifié.
Odeur à la première mise en chauffe	<ul style="list-style-type: none">- A la première mise en chauffe, l'appareil peut diffuser une légère odeur. Celle-ci ne traduit aucun défaut de l'appareil et s'atténue au bout de quelques minutes. Si besoin, aérez votre pièce le temps nécessaire.

Cet appareil à régulation électronique contient un microprocesseur pouvant être perturbé par certains parasites secteurs importants (hors norme CE définissant le niveau de protection aux parasites).

En cas de problème (thermostat bloqué,...), coupez l'alimentation de l'appareil (fusible, disjoncteur,...) pendant environ 10 min, puis faites repartir l'appareil.

Si le phénomène se reproduit fréquemment, faites contrôler l'alimentation par votre distributeur d'énergie.



GARANTIE

Document à conserver par l'utilisateur, à présenter uniquement en cas de réclamation

- La durée de garantie est de 2 ans à compter de la date d'installation ou d'achat et ne saurait excéder 30 mois à partir de la date de fabrication en l'absence de justificatif.
- Atlantic assure l'échange ou la fourniture des pièces reconnues défectueuses à l'exclusion de tous dommages et intérêts.
- Les frais de main d'œuvre, de déplacement et de transport sont à la charge de l'utilisateur.
- Les détériorations provenant d'une installation non conforme, d'un réseau d'alimentation ne respectant pas la norme NF EN 50160, d'un usage anormal ou du non respect des prescriptions de ladite notice ne sont pas couvertes par la garantie.
- Les dispositions des présentes conditions de garantie ne sont pas exclusives du bénéfice, au profit de l'acheteur, de la garantie légale pour défauts et vices cachés qui s'applique en tout état de cause dans les conditions des articles 1641 et suivants du code civil.
- Présenter le présent certificat uniquement en cas de réclamation auprès du distributeur ou de votre installateur, en y joignant votre facture d'achat.



TYPE DE L'APPAREIL* :

N° DE SÉRIE* :

NOM ET ADRESSE DU CLIENT :

.....
.....

* Ces renseignements se trouvent sur la plaque signalétique, côté gauche de l'appareil.



► N°Azur 0 810 485 485

Bureau Info Produits/s.A.T.C.
Renseignements Techniques
Garanties - Pièces Détachées
Rue Monge, Z.I. Nord
85002 LA ROCHE-SUR-YON Cedex
Fax : 02 51 37 38 27
<http://www.atlantic.tm.fr>

Cachet de l'installateur



 **atlantic**
un monde plus chaleureux