

ZEFIRO DIGITAL à rayons infrarouges

MODE D'EMPLOI

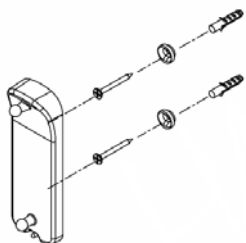


IMPORTANT

Lire attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser ce thermostat électronique. Veuillez le conserver soigneusement pour pouvoir le consulter par la suite.

1. Installation :

Ce dispositif a deux zones émissives distinctes et vous pourrez le tenir en main ou le fixer à un mur avec l'étrier fourni.



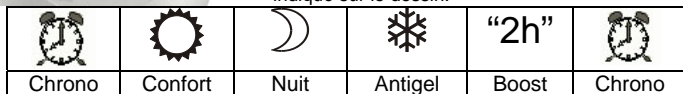
Installer le dispositif de manière à ce qu'il se trouve dans le champ optique du récepteur. (ne pas voiler l'émetteur avec une serviette ou autre).

2. Description des fonctions :

Il y a quatre boutons sur la télécommande. Quand Zefiro est en stand-by, seul un petit point clignote sur la visualisation.

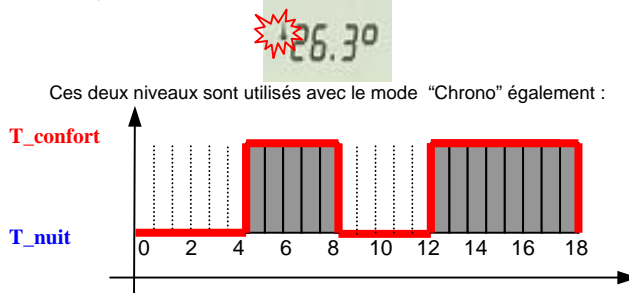
Pour allumer le dispositif, enfoncer le bouton de stand-by comme indiqué sur le dessin.

La visualisation affiche l'heure courante en mode "chrono"; les températures elles sont affichées différemment. Le mode opérationnel choisi est indiqué par une petite icône. Pour changer le mode de fonctionnement, enfoncer la touche "fonctions" (voir dessin ci-contre). On change de mode chaque fois qu'on enfoncer le bouton comme indiqué sur le dessin.



3. Programmation de la température :

On peut programmer différents niveaux de températures : un pour le mode "Confort" et un pour le mode "Nuit". Dans les limites du mode sélectionné, vous pourrez choisir la température en appuyant sur les touches "plus & moins". L'icône du thermomètre clignotant indique que la programmation est en cours.



4. Programmer la température journalière et hebdomadaire :

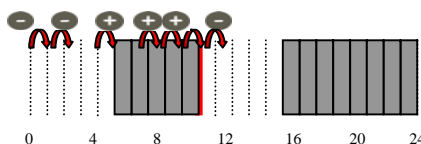


Programmer le jour et l'heure : Enfoncer simultanément les touches de "fonctions" et de "stand-by" pour entrer dans le mode configuration : la bille indiquant la journée en cours clignote ; enfoncer « plus&moins » pour entrer la bonne date.

Enfoncer la touche « fonctions » pour valider. Maintenant ce

sont les « heures » qui clignotent, programmer en utilisant les touches « plus&moins » et valider en enfonçant la touche « fonctions ». A présent ce sont les « minutes » qui clignotent ; répéter la même opération que pour les heures.

Programmation : Il désormais possible de programmer journalièrement la température d'heure en heure. En partant du premier jour, sélectionner la séquence désirée avec les touches "plus&moins" pour établir Confort (barre pleine) ou Nuit (barre vide) pour chaque heure. Enfoncer « fonctions » pour valider et répéter cette procédure chaque jour de la semaine.



5. Modes opérationnels :

MODES	Description
Chrono	Programmation journalière et hebdomadaire configurée heure par heure sur deux ambiances (Confort et Nuit).
Stand-by	L'élément chauffant est éteint.
Confort	Régulation en fonction de la température la plus haute.
Nuit	Régulation en fonction de la température la plus basse.
Antigel	Température seuil minimum : 7° C.
"2h" Boost	Indépendamment de la température configurée, le récepteur reste allumé pendant 2 heures à la puissance max. après quoi le dispositif revient en mode Confort.

6. Caractéristiques techniques :

Alimentation	2 batteries alcalines 1.5V type LR03 (AAA) (autonomie 12 mois)
Dimensions (H x L x W)	101 x 68 x 32 mm
Température d'exercice	0 – 50 °C
Température de stockage	-20 – 60 °C
Humidité d'exercice	0 – 85% sans buée
Champ de régulation	7 °C – 40 °C
Transmission des commandes	Toutes les 7 minutes
Distance d'émission	Max. 8 m.
Type de régulation	ON-OFF (Hystérésis : 0.25°C)

7. Remarques :

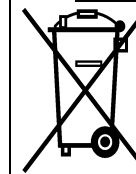
- ✓ En cas de défaillance dans le senseur de température, la visualisation affichera le message "ErrS" (cela pourrait se passer quand, par exemple, la température est inférieure à 0°C ou qu'elle dépasse les 40 °C).
- ✓ Si les batteries sont à plat, la visualisation du dispositif affichera "batt".
- ✓ Ne pas utiliser de batteries rechargeables car dans elles ne garantissent ni les performances, ni l'autonomie.

Garantie

Le produit est garanti deux ans contre les défauts de fabrication à partir de la date de l'achat. Les pièces sont garanties un an et sont remplacées gratuitement hormis la main-d'œuvre et l'installation.

Pour bénéficier de la garantie, il faut présenter le ticket de caisse daté au technicien de l'assistance.

Remarques relatives à l'évacuation du produit au sein de la Communauté Européenne



Ne pas évacuer le produit comme déchet urbain solide, mais le déposer dans le centre de tri sélectif. Vous pourrez également le remettre à votre distributeur si vous achetez un nouvel appareil pareil à celui à jeter. L'abandon dans la nature est une pratique déplorable gravement nuisible à l'environnement. Si le produit contient des batteries, n'oubliez pas de les enlever avant de jeter

le produit.

Les piles quant à elles seront évacuées séparément dans les collecteurs aptes à recevoir des produits hautement toxiques. Le pictogramme représente un bidon réservé aux déchets urbains et il est strictement interdit d'y déposer l'appareil. Toute introduction sur le marché de produits non-conformes au DLgs 151 del 25-07-05 (Directive RoHS RAEE) après le 1^{er} juillet 2006 est passible d'amende.

