

Basic3Radio

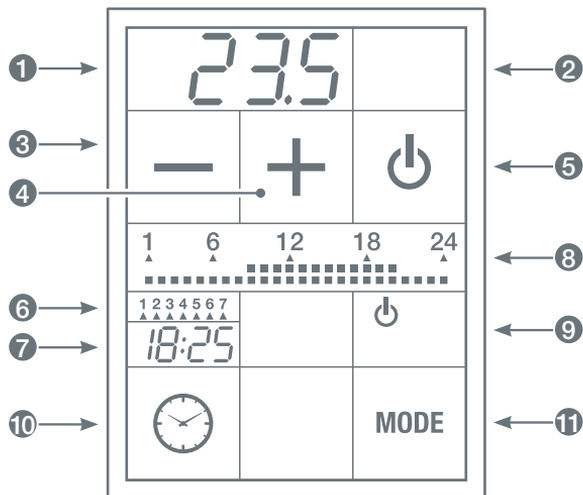


Français

Mode d'emploi



THERMOSTAT Basic3RADIOTACTIL



L'écran du thermostat Basic3RADIOTACTIL est divisé en 11 zones

- ① En mode Repos, visualisation de la température ambiante Degrés Celsius (°C).
- ② Zone de visualisation de l'état de charge des piles.
- ③ Touche pour diminuer la température de consigne.
- ④ Touche pour augmenter la température de consigne .
- ⑤ Touche marche / arrêt de la zone.
- ⑥ Jour de la semaine.
- ⑦ Heure Actuelle.
- ⑧ Zone de visualisation de la programmation hebdomadaire.
- ⑨ Zone de visualisation du mode fonctionnement.
- ⑩ Touche de programmation hebdomadaire .
- ⑪ Touche de sélection du mode de fonctionnement.

Fonctions

Sélection du mode de fonctionnement:

Appuyer sur **MODE** pour changer le mode de fonctionnement du Basic3RADIOTACTIL. Les différents modes de fonctionnement visualisés dans ⑨ sont : Arrêt ⏻, Chauffage ☀, Climatisation ❄ et Ventilation 🌀.

Activation/Désactivation de la programmation hebdomadaire:

Appuyer sur ⌚ pour activer ou désactiver la programmation hebdomadaire.  est visible dans ⑧. Avec la programmation désactivée, ⑧ ne contient rien (Voir page 16 pour configuration de la programmation).

Fonctions de zone

Augmenter ou diminuer la température de confort (consigne)

- Appuyer sur **+** ou **-** pour visualiser la température demandée dans ①.
- Appuyer plusieurs fois sur **+** ou **-** pour augmenter ou diminuer la température demandée.
- 3 secondes après la dernière modification, la température ambiante réapparaît sur ①.

Marche/Arrêt de la zone:

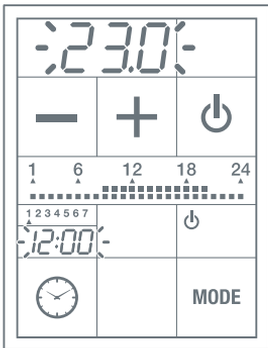
- Appuyer sur ⏻ pour passer du mode marche au mode arrêt et inversement. En mode arrêt, **OFF** s'affiche dans ①. En mode marche, la température ambiante apparaît en Degrés Celsius dans ①.

Blocage du clavier thermostat:

- Pour activer la fonction blocage de clavier, appuyer d'abord sur ⏻ et, sans relâcher ⏻ appuyer sur **-**. Dans ①, **bL** apparaîtra durant 2 secondes.
- Pour désactiver la fonction blocage de clavier, appuyer d'abord sur ⏻ et, sans relâcher ⏻, appuyer sur **-**. Dans ① de l'écran, **uBL** apparaîtra durant 2 secondes.

Configuration de la programmation hebdomadaire Basic3RADIOTACTIL

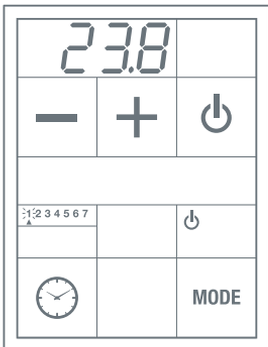
Réglage du jour et de l'heure



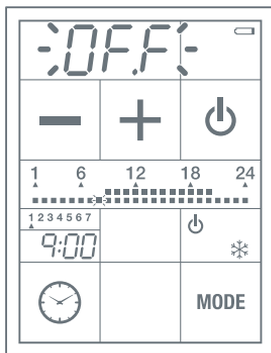
· Appuyer sur  durant 7 secondes. Dans **7** l'heure actuelle du thermostat clignotera.

· Appuyer sur **+** pour changer l'heure actuel et sur **-** pour changer les minutes.

Réglage du jour



· Appuyer de nouveau sur  pour passer à la programmation hebdomadaire. Dans **6** le jour 1 de la semaine clignotera. Appuyer sur **+** ou **-** pour passer au jour d'après ou au jour d'avant.



Réglage

- Appuyer de nouveau sur  pour passer à la programmation hebdomadaire. Le jour 1 clignote dans  et l'heure à programmer apparaît dans  (exemple ). Dans ,  s'affiche si l'heure est activée ou  si l'heure n'est pas activée.
- Appuyer sur  pour modifier ce paramètre et sur  ou  pour passer respectivement à l'heure suivante ou précédente (au bout de 24h on passe au jour suivant). Répéter ce réglage pour les 7 jours de la semaine.
- Appuyer sur  pour sortir du mode de programmation.

Note : Si aucune touche n'est appuyée pendant 10 secondes, le thermostat revient au mode normal

CONFIGURATIONS

Avertissement : La configuration d'usine des thermostats est correcte pour la majeure partie des applications et les modifications doivent être réalisées par une personne qualifiée.

Pour accéder au mode de configuration, appuyer sur ϕ pendant 5 secondes. Dans la zone ❶ apparaît LnF .

En appuyant encore une fois, on accède à la fonction LES . Dans cette fonction, en appuyant sur la touche $+$, le thermostat envoie un signal de communication à son récepteur (platine centrale), ce qui provoque le clignotement de la diode de la zone concernée sur la platine centrale.

En appuyant une nouvelle fois sur ϕ , on visualise de manière alternée le différentiel pour lequel le thermostat est programmé (par défaut $0,5^\circ\text{C}$) et l'indicateur $d\text{IF}$.

En appuyant à nouveau sur ϕ , on entre dans la configuration du calibrage de la sonde de température. Dans ❶, LnF apparaît alternativement avec la température calibrée (par défaut 0°C). Généralement, la valeur par défaut ne doit pas être modifiée. Le thermostat ajoutera/enlèvera les degrés calibrés sur les degrés moyens de la sonde de température.

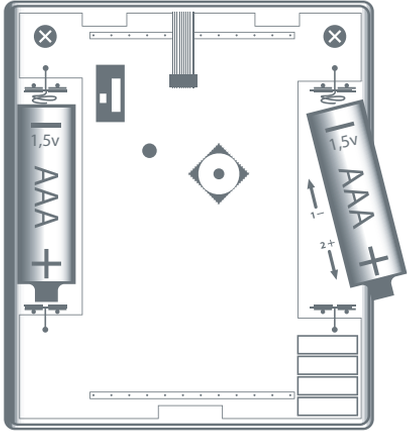
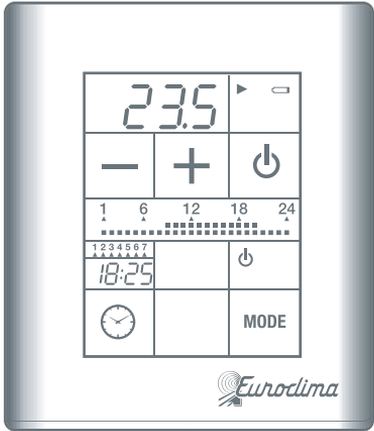
Nota: Si aucune action n'est réalisée pendant maximum 4 secondes, le thermostat revient à sa configuration d'origine.

RECOMMANDATIONS

Placement des thermostats : Vu que les thermostats mesurent la température de chaque zone :

- Fixer les thermostats sur les murs des pièces, à 1,5 m. du sol et dans une région libre de courants d'air et sources de chaleur. Éviter spécialement que le dard d'air qui viens des sorties de l'air-conditionné touche directement le thermostat.
- Éviter l'obstruction des orifices de ventilation du thermostat. Ils sont placés dans la partie inférieure et supérieure. Dans le cas contraire la température de la zone ne sera pas bien mesuré.
- Ne placer le thermostat dans un tiroir, un armoire ou quelque autre artefact qui préviens la libre circulation de l'air de la pièce par lui-même.

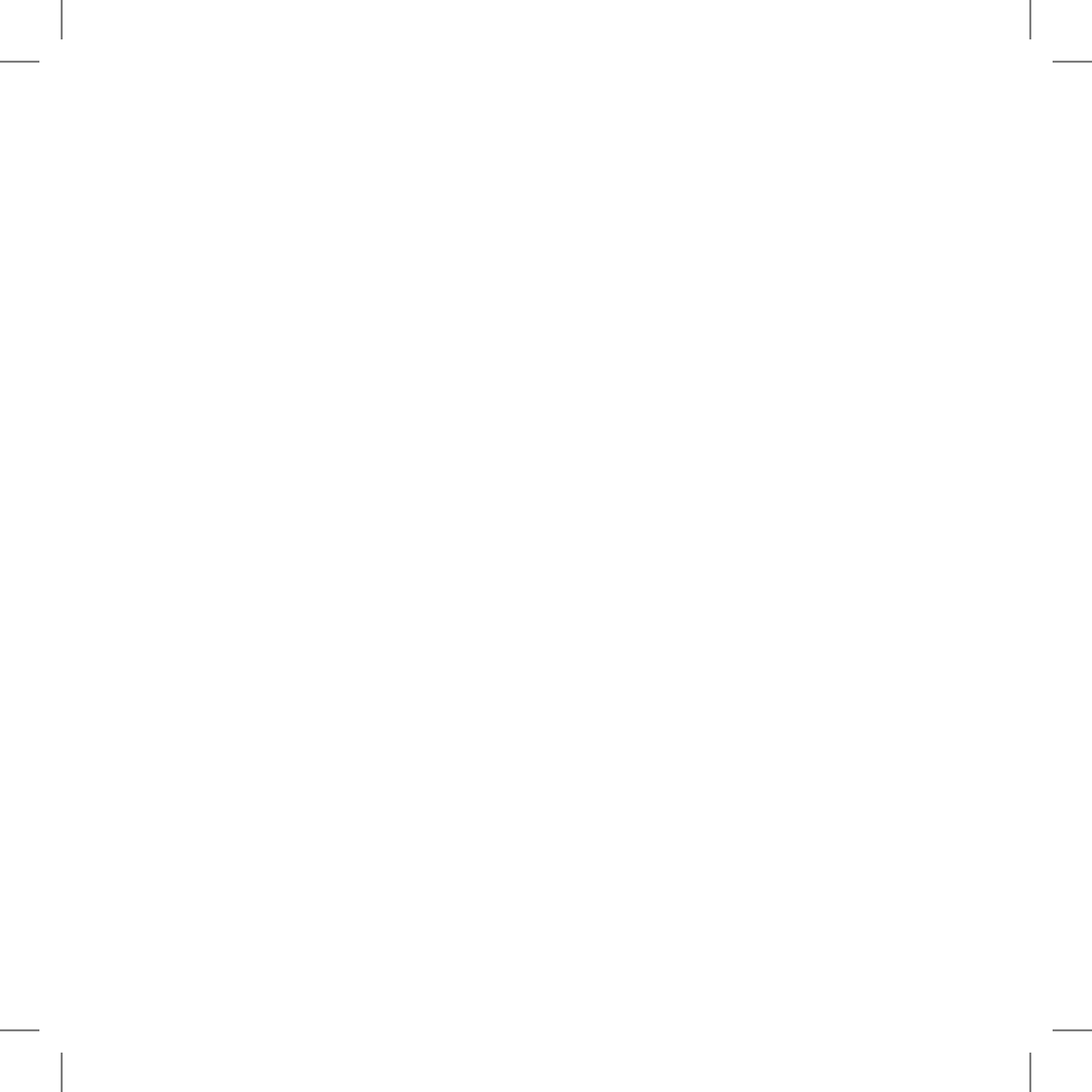
FR



Changement des piles:

Toujours utiliser des piles alcalines 1,5 V AAA LR03.

Durée approximative: 1 an



www.euroclima.es