

## RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

- Avant de brancher l'appareil, vérifiez attentivement si la tension de secteur correspond à celle indiquée en volts sur la plaque signalétique.
  - Assurez-vous que la prise de courant supporte une intensité de 10/16 Ampères.
- CET APPAREIL EST CONFORME À LA DIRECTIVE 89/336/CEE EU AU D.M. 476/92 SUR LA COMPATIBILITÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE.

## INSTALLATION

L'appareil ne peut être utilisé que dans sa version portable.

## FONCTIONNEMENT ET UTILISATION

### Modèles avec sélecteur de fonctions et thermostat

- **Utilisation d'été (seulement ventilation) :** tournez le thermostat dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à l'arrêt en position /6.
- **Fonctionnement à puissance Min:** tournez le sélecteur de fonctions sur **1**.
- **Fonctionnement à puissance Max.:** tournez le sélecteur de fonctions sur **2**.
- **Arrêt :** tournez le sélecteur de fonctions sur " ● " et le bouton du thermostat sur " \* " puis débranchez l'appareil.

### Réglage du thermostat :

Une fois que la pièce aura atteint la température désirée, tournez lentement le bouton du thermostat **D** "  " (selon le modèle) en sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que l'appareil s'arrête et pas au-delà. La température ainsi fixée sera automatiquement réglée et maintenue constante par le thermostat.

## FONCTION HORS GEL

Mettez le bouton **1** sur **2** et le bouton du thermostat **D** sur " \* ". Ainsi réglé, l'appareil maintiendra la température de la pièce à environ 5 °C, en consommant un minimum d'énergie.

### Modèles avec interrupteur

- **Chauffage à puissance réduite:** appuyez sur l'interrupteur " — " (la zone rouge est visible)
  - **Chauffage à puissance maximale:** appuyez sur les deux interrupteurs (la zone rouge est visible)
  - **Arrêt :** arrêtez les deux interrupteurs.
- Nous conseillons de débrancher l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas.

### Modèles avec seulement thermostat

Pour mettre l'appareil en marche, tournez le bouton dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'à la position max. et pour l'arrêter complètement, tournez le bouton sur la position min. et débranchez-le.

## ENTRETIEN ET NETTOYAGE

- Avant toute opération de nettoyage, débranchez toujours l'appareil.
- **Nettoyez fréquemment les grilles d'entrée et de sortie de l'air.**
- N'utilisez jamais de poudres abrasives ni de solvants.

## MISES EN GARDE

- Évitez d'utiliser l'appareil à proximité de douches, baignoires, lavabos, piscines, etc.
- Utilisez toujours l'appareil exclusivement en position verticale.
- Évitez d'utiliser l'appareil pour sécher le linge. Évitez d'obstruer les grilles d'entrée et de sortie de l'air (risque de surchauffe).
- Évitez de placer l'appareil à moins de 50 cm des meubles et autres objets.
- Lorsque vous utilisez l'appareil dans sa version portable, évitez de le faire marcher contre un mur, un meuble, un rideau, etc.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être changé par le fabricant, son service après-vente ou par une personne de qualification similaire, afin d'éviter tout danger.
- L'appareil ne doit pas être placé juste au-dessous d'une prise de courant fixe.
- Afin d'éviter les surchauffes et les risques d'incendie, ne couvrez pas l'appareil pendant qu'il est en marche.
- N'utilisez pas cet appareil dans une pièce de moins de 4 m<sup>2</sup>.

**Un dispositif de sécurité arrête** l'appareil en cas de surchauffe accidentelle (obstruction des grilles d'entrée et de sortie de l'air, moteur qui ne tourne pas ou qui tourne lentement). Pour remettre l'appareil en marche, débranchez-le pendant quelques minutes, supprimez la cause de la surchauffe et rebranchez-le.



**Important:** Ne couvrez en aucun cas le radiateur en marche, cela pourrait provoquer une surchauffe dangereuse.