

DESCRIPTION

- A thermostat
- B sélecteur de puissance
- C/D/E voyants (MIN, MED, MAX)
- F range-câble
- G roulettes

UTILISATION

Installation des roulettes

Retournez le radiateur sur un tapis ou toute autre surface non dure pour éviter d'abîmer la peinture. Dépliez les roulettes en les tirant vers l'extérieur (Fig. 1). Remettez le radiateur en position verticale.

Attention

Le radiateur doit toujours être utilisé en position verticale (roues en bas, commandes en haut). Toute autre position peut entraîner des risques pour l'utilisateur.

Emplacement

N'installez pas l'appareil juste au-dessous d'une prise de courant fixe. N'utilisez pas l'appareil dans des pièces d'une superficie de moins de 4 m².

Branchement électrique

- Avant de brancher l'appareil, vérifiez que la tension du secteur correspond à la valeur indiquée sur la plaque signalétique et que la prise et l'installation sont adaptées à la charge électrique demandée.
- Contrôlez, en outre, la capacité des fusibles. BRANCHEZ LE RADIATEUR UNIQUEMENT SUR UNE PRISE DE TERRE.

Évitez tout contact entre la prise de courant qui alimente le radiateur et des vêtements, linge, meubles et matériau inflammables.

Mise en marche

Branchez la fiche dans la prise de courant, tournez le bouton du thermostat au maximum et allumez l'appareil avec le sélecteur de puissance:

- tournez le sélecteur sur MIN pour sélectionner la puissance minimum (le voyant "MIN" s'allume").
- tournez le sélecteur sur MED pour sélectionner la puissance moyenne (les voyants "MIN/MED" s'allument).

- tournez le sélecteur sur MAX pour sélectionner la puissance maximum (les voyants s'allument).

Réglage du thermostat

Dès que la pièce a atteint la température voulue, tournez lentement le thermostat dans le sens anti-horaire jusqu'au clic sans aller au-delà. La température ainsi fixée sera automatiquement réglée et maintenue constante par le thermostat. Si votre appareil est un modèle à trois niveaux de puissance, sélectionnez la puissance minimum en demi-saison ou quand la température n'est pas particulièrement froide, cela vous permettra de réaliser de réelles économies d'énergie.

Fonction hors gel

Tournez le bouton du thermostat sur ❄ et le sélecteur de puissance sur MAX. L'appareil maintient la température de la pièce à environ 5 °C, pour éviter le gel tout en consommant un minimum d'énergie.

Note

Pour éteindre complètement l'appareil tournez le sélecteur de puissance sur "0" et débranchez la fiche de la prise.

DISPOSITIF DE SÉCURITÉ

Un dispositif de sécurité arrête l'appareil en cas de surchauffe. Pour le réarmer, contactez le SAV De'Longhi le plus proche.

ENTRETIEN

Débranchez la fiche et laissez refroidir l'appareil. Nettoyez le radiateur avec un linge doux et humide, n'utilisez pas de détergents ou de substances abrasives.

Si le radiateur ne doit pas être utilisé pendant un certain temps, enroulez le câble d'alimentation sur le range-câble et rangez l'appareil dans un endroit sec. En cas de mauvais fonctionnement n'essayez pas de réparer le radiateur vous-même: vous risquez de provoquer un incendie et des chocs électriques. Contactez le SAV De'Longhi le plus proche (voir la liste des SAV ci-jointe).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|------------------------|--------------------------|
| Tension d'alimentation | Voir plaque signalétique |
| Puissance absorbée | " |

RÉSOLUTION DES PROBLÈMES

| PROBLÈME | CAUSE | SOLUTION |
|--------------------------|--|---|
| L'appareil ne marche pas | <ul style="list-style-type: none">- Vérifiez qu'il est branché et que la prise de courant fonctionne.- Vérifiez que rien n'obstrue l'appareil. - La température programmée est peut-être trop basse. | <ul style="list-style-type: none">- Branchez l'appareil sur la prise de courant. - Retirez tout ce qui obstrue l'appareil et le laisser refroidir. Si l'appareil continue à ne pas fonctionner contactez le SAV De'Longhi le plus proche. - Programmez une température plus élevée. |