

DESCRIPTION

- A Voyant d'alimentation
- B Touche ON/STAND-BY
- C Touches de réglage +/-
- D Touche MODE (permet de sélectionner le mode de fonctionnement)
- E Touche "ECO plus"
- F Touche minuterie

Consignes de sécurité

Cher client - pendant le fonctionnement la fiche de cet appareil chauffe: cela est tout à fait normal.

Ceci est un APPAREIL DE CHAUFFAGE HAUTE PUISSANCE conforme à nos standards élevés de qualité. Nous vous invitons toutefois à vous assurer que vos prises murales sont en bon état et que la fiche est correctement insérée dans la prise de courant afin d'éviter toute surchauffe accidentelle.

Si l'appareil est utilisé de façon prolongée, nous vous conseillons de contrôler régulièrement la fiche ainsi que la PRISE DE COURANT, et, en cas de doutes, nous vous invitons à demander conseil à un électricien.

Instructions générales

Retirez l'appareil de son emballage. Vérifiez que l'appareil et le câble d'alimentation n'ont pas été endommagés pendant le transport. Ne faites pas fonctionner l'appareil s'il est endommagé. Retirez tous les auto-collants présents sur l'appareil.

Branchement électrique

- Avant de brancher l'appareil sur la prise de courant, vérifiez que la tension indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil correspond à celle de votre installation électrique et que celle-ci est en mesure de supporter la puissance (Watt) indiquée sur l'étiquette.
- Si vous utilisez plusieurs appareils en même temps il est important de s'assurer que l'installation électrique est en mesure de fournir le courant nécessaire.

Installation au sol - Montage des pieds

Retournez le radiateur sur un chiffon ou toute autre surface non dure pour éviter d'abîmer la peinture.

Fixez les pieds à l'appareil à l'aide des 4 vis fournies (voir fig.1), 2 pour chaque pied.



N.B.: utiliser uniquement les vis fournies.

UTILISATION DE L'APPAREIL

Fonctionnement et utilisation

- Branchez l'appareil sur la prise de courant.
- L'appareil émet un bip. Le voyant lumineux s'allume et reste allumé tant que l'appareil est alimenté électriquement.
- L'appareil se met en mode stand-by.
- Pour mettre l'appareil en marche, appuyez sur la touche ON/STAND-BY. Celui-ci commencera à chauffer la pièce selon les paramètres prédéfinis.
- Appuyez sur la touche MODE pour sélectionner un des modes de fonctionnement :
 - **Hors gel ✱**
 - **Chauffage 1** —
 - **Chauffage 2** — ■
 - **Chauffage 3 + Ventilateur** — ■ ■



N.B.: après une interruption de l'alimentation électrique (coupure de courant ou débranchement de la fiche de la prise) l'unité se met en mode stand-by.



N.B.: afin d'éviter des pics de puissance, quand la température ambiante est inférieure à -5°C l'appareil passe automatiquement au niveau de puissance 2 même si on a sélectionné le niveau 3. Dès que la température ambiante est supérieure -5°C l'appareil fonctionne de nouveau au niveau de puissance sélectionné.

Fonction hors gel ✱

Ce mode permet à l'appareil de maintenir la pièce à une température de 7°C et d'éviter les phénomènes de gel.

Chauffage 1, 2 et 3 + Ventilateur

Dans ce mode, il est possible de choisir la température désirée en appuyant sur les touches de réglage + et - . Chaque pression sur la touche + ou - permet d'augmenter ou diminuer de 1°C la température indiquée sur l'affichage.

- **Chauffage 1** —
L'appareil fonctionne à la puissance minimale.
- **Chauffage 2** — ■
L'appareil fonctionne à la puissance intermédiaire.
- **Chauffage 3 + Ventilateur** — ■ ■
L'appareil fonctionne à la puissance maximale avec le ventilateur. La plage de températures disponibles va de 16°C à 32°C.

fonction "ECO plus"

La fonction "ECO plus" est disponible uniquement en mode Chauffage 1, 2 et 3 + ventilateur.

Pour activer cette fonction, appuyez sur la touche "ECO plus" (E). Quand cette fonction est activée, l'appareil règle automatiquement le niveau de puissance le mieux adapté pour garantir un confort maximal tout en réduisant la consommation d'énergie. Quand la fonction "Eco plus" est active l'appareil peut passer automatiquement à un niveau de puissance de chauffage inférieur à celui qui est affiché. Le voyant de fonctionnement peut changer de couleur.

Voyant de fonctionnement

La couleur du symbole  indique le mode de chauffage du convecteur.

 **ROUGE:** l'unité fonctionne à la puissance maximale.

 **JAUNE:** l'unité fonctionne à la puissance intermédiaire.


 **VERT:** l'unité fonctionne à la puissance minimale.

 **absent:** l'unité n'est pas en train de chauffer.

Luminosité de l'affichage




L'appareil permet de régler la luminosité de l'affichage. La luminosité maximale est activée quand on appuie sur une touche quelconque. Au bout de quelques secondes d'inactivité du panneau de commande la luminosité baisse.

Verrouillage du clavier




Pour éviter tout actionnement intempestif, il est possible de verrouiller le panneau de commandes à l'aide de la fonction "Key lock". Pour activer cette fonction pendant le fonctionnement de l'appareil, appuyez simultanément sur les touches + et - pendant au moins 3 secondes. Le symbole  s'affiche sur l'affichage et l'appareil émet deux bips sonores. Pour désactiver la fonction répétez la même opération.

Fonction minuterie

Cette fonction peut être activée de deux façons.

Mise en marche retardée: Lorsque l'appareil est en stand-by, appuyez sur la touche timer . L'écran affiche le symbole  qui clignote ainsi que le décompte des heures avant l'allumage. Pour modifier le décompte des heures, appuyez sur les touches de réglage + et - et attendez quelques secondes que la programmation soit enregistrée. L'écran s'éteint mais le symbole  reste allumé. Dès que le temps programmé s'est écoulé, l'appareil s'allume selon les programmations qu'il avait précédemment.



Arrêt retardé: lorsque l'appareil est en marche appuyez sur la touche timer . L'écran affiche le symbole  qui clignote ainsi que le décompte des heures avant l'arrêt. Pour modifier le décompte des heures, appuyez sur les touches de réglage + et - et attendez quelques secondes que la programmation soit enregistrée. L'écran affiche à nouveau les programmations en cours et le symbole . Lorsque le temps programmé s'est écoulé l'appareil passe automatiquement en standby. Si vous désirez revenir au fonctionnement sans minuterie, appuyez deux fois sur la touche timer.

Le symbole de la minuterie  disparaît de l'écran.

 **N.B.:** La minuterie est programmable de 30 min à 24 heures.

Modification de l'échelle de température

L'écran peut afficher la température en °F (degrés Fahrenheit) ou en °C (degrés Celsius).. Pour sélectionner l'échelle de température voulue, appuyez, lorsque l'appareil est en stand-by, sur la touche *+" pendant au moins 10 secondes, puis relâcher la touche.

Deux court bip sont émis pour confirmer la modification.

ENTRETIEN

Avant toute opération d'entretien, débranchez l'appareil de la prise de courant et attendez qu'il soit complètement refroidi. Cet appareil ne requiert aucun entretien particulier. Il suffit d'enlever la poussière avec un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de poudres abrasives ou de solvants. Si nécessaire éliminez la saleté à l'aide d'un aspirateur. Consultez le feuillet de garantie pour plus de renseignements sur le service assistance.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation	Voir plaque signalétique
Puissance absorbée	"

SI QUELQUE CHOSE NE MARCHE PAS

PROBLÈME	CAUSE	REMÈDE
L'appareil ne marche pas	<p>Assurez-vous que l'appareil est branché correctement et que la prise de courant fonctionne.</p> <p>La température programmée est peut-être trop basse.</p> <p>Le panneau de commandes est peut-être verrouillé.</p> <p>La minuterie n'a pas été programmée correctement.</p>	<p>Branchez l'appareil sur la prise de courant.</p> <p>Programmez une température plus élevée.</p> <p>Voir paragraphe "verrouillage clavier"</p> <p>Programmez la minuterie correctement.</p>
Un point clignote sur l'écran et l'appareil émet un bip intermittent.	Il est possible que l'appareil ait été retourné ou mal positionné.	Assurez-vous que l'appareil est en position verticale sur une surface plane. Positionnez l'appareil correctement.
L'écran affiche "P.F"	La sonde de température est endommagée.	Adressez-vous à un centre service De'Longhi.
L'écran affiche un "H.t" clignotant (l'appareil s'éteint)	la température intérieure est trop élevée.	<p>Débranchez la fiche de la prise de courant. Laissez refroidir l'appareil.</p> <p>Contrôlez que les grilles d'entrée et de sortie de l'air ne sont pas bouchées et que la distance minimale par rapport au mur ou aux autres objets est respectée (voir Fig. 2/3).</p> <p>Rebranchez l'appareil au bout de quelques minutes. L'appareil se met en mode stand-by.</p>