

## MISES EN GARDE



### **Danger!**

Le non-respect de ces consignes peut entraîner des lésions par choc électrique qui peuvent être mortelles.

- N'installez pas l'appareil juste au-dessous d'une prise de courant fixe.
- N'utilisez pas cet appareil à proximité de douches, baignoires, lavabos, piscines, etc.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, faites-le remplacer par le fabricant, un centre service agréé ou par un professionnel qualifié afin d'éviter tout risque.



### **Attention!**

Le non-respect de ces consignes peut provoquer des blessures ou endommager l'appareil.

- L'appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans au moins et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles et mentales réduites, dénuées d'expérience ou de connaissance, à condition qu'elles aient pu bénéficier d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil et les risques qu'il présente. Surveillez les enfants afin qu'ils ne jouent pas avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants, sauf sous la surveillance d'un adulte.
- Les enfants de moins de 3 ans ne doivent pas s'approcher de l'appareil sauf s'ils sont sous la surveillance d'un adulte.
- Les enfants entre 3 et 8 ans peuvent uniquement allumer/éteindre l'appareil, lorsque ce dernier est installé ou fixé à l'endroit prévu, à condition qu'ils aient pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur

sécurité, d'instructions préalables sur l'utilisation de l'appareil et les risques qu'il présente. Les enfants entre 3 et 8 ans ne doivent pas brancher la fiche de l'appareil dans la prise, régler et nettoyer l'appareil ou en effectuer l'entretien. **ATTENTION Certaines parties de l'appareil peuvent devenir très chaudes et provoquer des brûlures. Il est impératif de prendre toutes les précautions en présence d'enfants ou de personnes vulnérables.**

- **IMPORTANT:** Afin d'éviter les risques liés à un réarmement accidentel du dispositif de sécurité, cet appareil ne doit pas être alimenté par un dispositif de marche/ arrêt externe (minuterie) ni branché sur un circuit régulièrement allumé et éteint par le fournisseur d'énergie.
- Ne pas utiliser l'appareil dans des pièces de petite taille à l'intérieur desquelles se trouvent des personnes qui ne sont pas en mesure de quitter la pièce de façon autonome, à moins qu'elles ne soient constamment surveillées.



### **Danger brûlures!!**

L'inobservation peut être ou est la cause de brûlures même graves.

- **IMPORTANT:** Afin d'éviter les surchauffes, ne couvrez en aucun cas l'appareil en marche, cela pourrait provoquer une élévation dangereuse de la température.



### **Remarque:**

Ce pictogramme signale des consignes et informations importantes pour l'utilisateur.

- Utilisez l'appareil exclusivement en position verticale.
- N'utilisez pas de rallonge.  
Si une rallonge est vraiment nécessaire, suivez attentivement

vement les instructions du fabricant, sans jamais dépasser la puissance maximale indiquée sur la rallonge.

- Laissez un espace dégagé de 50 cm devant l'appareil, sans meubles ou autres objets.
- N'utilisez pas cet appareil dans une pièce de moins de 4m<sup>2</sup>.
- Avant de ranger l'appareil contrôlez qu'il est bien éteint et que la fiche est débranchée de la prise. Puis enrroulez le câble autour de la base. Ne pas le ranger dans un endroit poussiéreux.
- Ne posez rien sur l'appareil.
- N'utilisez pas l'appareil pour sécher le linge. Ne bouchez pas les grilles d'entrée et de sortie de l'air (danger de surchauffe).
- Ne faites pas fonctionner l'appareil contre un mur, un meuble, des rideaux, etc.

### Fonctions de sécurité

- **Dispositif de sécurité:** l'appareil est muni d'un dispositif de sécurité qui arrête le radiateur soufflant 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 quelques minutes, supprimez la cause de la surchauffe et rebranchez-le.

Si l'appareil continue à ne pas fonctionner contactez le SAV De'Longhi le plus proche.

- **Dispositif de sécurité anti-basculement:** un dispositif de sécurité anti-basculement arrête l'appareil si celui-ci se renverse ou s'il n'est pas parfaitement stable, pour plus de sécurité.

L'appareil émet un signal sonore et un point clignote sur l'écran. Une fois remis en position verticale, l'appareil se remet en marche au bout de quelques secondes.

### Élimination de l'appareil



Conformément à la directive européenne 2002/96/CE, ne jetez pas l'appareil avec les déchets ménagers, mais rappez-le dans un centre de collecte agréé.

## INTRODUCTION

Merci d'avoir choisi un appareil De'Longhi.

Prenez le temps de lire attentivement cette notice.

Elle vous permettra d'éviter tout risque et tout dommage aux personnes ou à l'appareil.

## DESCRIPTION

(voir fig. 1)

- A** Touche ON/STAND-BY
- B** Touches réglage +/-
- C** Touche oscillation
- D** Touche fonction ECO
- E** Touche minuterie
- F** Touche MODE (sélection du mode de fonctionnement)
- G** Récepteur de la télécommande
- H** Lampe témoin
- I** Grille d'entrée d'air
- J** Filtre

## UTILISATION

### Installation

- L'appareil peut être utilisé sur n'importe quel plan d'appui pourvu qu'il soit horizontal.

Ne surchargez pas le circuit électrique et évitez d'utiliser la même prise pour d'autres appareils.

### Raccordement électrique

- Avant de brancher l'appareil, vérifiez que la tension de secteur correspond à la valeur indiquée sur la plaque signalétique et que la prise et l'installation sont adaptés à la charge électrique demandée.
- CET APPAREIL EST CONFORME À LA DIRECTIVE 2004/108/CEE SUR LA SUPPRESSION DES INTERFÉRENCES RADIO.

### Fonctionnement et utilisation

1. Introduisez la fiche dans la prise de courant.
2. L'appareil émet un signal sonore et la lampe témoin (H) s'allume et reste allumée pendant toute la durée de fonctionnement de l'appareil. L'appareil passe en mode veille.
3. Appuyez sur la touche ON/STAND-BY (A) pour allumer l'appareil qui commencera à chauffer selon les programmations prédéfinies.
4. Appuyez sur la touche MODE (F) pour sélectionner l'une des fonctions suivantes disponibles:

#### Ventilation ✨

#### Hors gel ✨

#### Chauffage à la puissance minimum (1)

#### Chauffage à la puissance maximum (2)

### 5.1 Ventilation ✨

Dans ce mode, seul le ventilateur fonctionne et l'appareil ne chauffe donc pas la pièce.

## 5.2 Hors gel ✕

Dans ce mode, l'appareil maintient la pièce à une température de 7°C pour empêcher le gel.

## 5.3 Chauffage 1 et Chauffage 2

Dans ce mode, il est possible de choisir la température désirée en appuyant sur les touches de réglage + et – (B).

- **Chauffage 1 (niveau de puissance minimum) :**  
L'appareil fonctionne à la puissance minimum et réduisant au minimum la consommation d'énergie.
- **Chauffage 2 (niveau de puissance maximum) :**  
L'appareil fonctionne à la puissance maximum pour chauffer rapidement la pièce.

## 6. Fonction Eco

Dans ce mode, l'appareil régule automatiquement le niveau de puissance utilisé pour garantir le meilleur degré de confort et en réduisant en même temps les consommations d'énergie.

La température maximum réglée est de 26 °C. Pour activer cette fonction, appuyez sur la touche ECO (D).

7. Si vous souhaitez que l'appareil distribue le flux d'air sur une surface plus grande, appuyez sur la touche oscillation (C) . L'appareil commencera à osciller à droite et à gauche. Pour arrêter l'oscillation dans la position désirée, il suffit d'appuyer à nouveau sur la touche oscillation (C).
8. Pour éteindre l'appareil, appuyez sur la touche ON/STAND-BY (A). L'écran pourrait afficher un compte à rebours pendant 6 secondes environ.

 **Remarque:** l'écran peut afficher la température en degré °C et en degrés °F.

Pour changer l'unité de mesure de la température, tenez enfoncé la touche + pendant quelques secondes, puis relâchez-la.

## MINUTERIE NUMÉRIQUE 24H

Cette fonction peut être activée à partir de n'importe quel mode de fonctionnement.

**Retard de mise en marche:** avec l'appareil en position STAND-BY, appuyez sur la touche minuterie (E) .

L'écran affiche le symbole  et le temps restant avant la mise en marche de l'appareil.

Pour régler la minuterie, utilisez les touches de réglage + et – (B), puis attendez quelques secondes pour la prise en compte de la programmation.

L'écran affiche à nouveau  pour le mode veille et le

symbole  pour indiquer que la minuterie a été réglée. Lorsque l'heure programmée est atteinte, l'appareil se met en marche avec les mêmes réglages que ceux utilisés pendant la période de fonctionnement précédente.

**Retard de l'arrêt:** Avec l'appareil en marche, appuyez sur la touche minuterie (E) . L'écran affiche le symbole  et le temps restant avant l'arrêt de l'appareil.

Pour régler la minuterie, utilisez les touches de réglage + et – (B), puis attendez quelques secondes pour la prise en compte de la programmation.

L'écran affiche à nouveau les réglages actuels et le symbole .

Lorsque l'heure programmée est atteinte, l'appareil s'arrête automatiquement.

Si vous souhaitez revenir en mode de fonctionnement sans minuterie, appuyez deux fois sur la touche minuterie (E).

Le symbole de la minuterie  disparaît de l'écran.

## Utilisation de la télécommande

Les fonctions de la télécommande correspondent à celles du panneau de commande. Pour la description des fonctions, voir la section « Fonctionnement et utilisation » à la page précédente.

## Introduction ou remplacement des piles

- La télécommande est dotée d'une batterie au lithium CR2032.

Pour faire fonctionner l'appareil, tirez la bande sur le couvercle des piles pour la retirer.

- Pour remplacer les piles, retirez le couvercle des piles en le tournant.

Remplacez la pile en prenant soin de respecter la polarité correcte (voir figure 2).

- Remettez le couvercle en place en le tournant vers la position « CLOSE » (FERMÉ).

- Les piles usagées doivent être retirées et recyclées conformément à la loi en vigueur, car elles représentent un danger pour l'environnement.

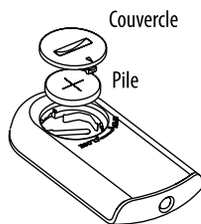


Fig. 2

## ENTRETIEN

- Avant toute opération de nettoyage, débranchez toujours la fiche de la prise de courant.
- Nettoyez régulièrement les grilles d'entrée et de sortie de l'air à l'aide d'un aspirateur pendant la saison d'utilisation de l'appareil.

- N'utilisez jamais de poudres abrasives ou de solvants pour le nettoyage de l'appareil.
- Retirez la grille arrière en la tirant vers l'extérieur (fig. 1). Retirez le filtre antipoussière qui retient les impuretés de l'air aspiré de la pièce, soufflez légèrement dessus, puis remettez-le dans l'appareil.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation	Voir plaque signalétique
Puissance absorbée	"

## RÉSOLUTION DES PROBLÈMES

PROBLÈME	CAUSE	SOLUTION
Affichage message <i>PF</i> et émet un signal sonore	Le capteur de température ne fonctionne pas correctement	L'appareil doit être réparé: contacter notre numéro vert
L'appareil ne s'allume pas	Vérifier que la fiche est correctement branchée dans la prise de courant  L'allumage automatique est activé  La température ambiante a atteint la température programmée	Brancher la fiche  Attendre l'heure programmée ou appuyer deux fois sur le bouton (E) pour désactiver l'allumage automatique puis sur le bouton (A)  Utiliser le bouton "+" pour augmenter la température
L'appareil s'arrête brusquement	Vérifier que la fiche est correctement branchée dans la prise de courant  La température programmée a été atteinte ou parce que le temps programmé sur la minuterie s'est écoulé	Brancher la fiche
Un voyant vert clignote et l'appareil est éteint	L'interrupteur anti-basculement est activé.	S'assurer que l'appareil est en position verticale sur une surface plane. Si le problème persiste, contacter notre numéro vert