

DESCRIPTION

(voir fig. 1)

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

- Branchez l'appareil.
- L'appareil émet un signal sonore et le voyant lumineux (I) s'allume et reste allumé tant que l'appareil est alimenté électriquement.
- L'appareil se met en stand-by. Si un point clignote sur l'écran, cela signifie que le dispositif anti-basculement a été activé. Voir paragraphe: "Fonctions de sécurité".
- Pour mettre l'appareil en marche, appuyez sur la touche ON/STAND-BY (A).
Celui-ci commencera à chauffer la pièce selon les programmations prédéfinies.
- Appuyez sur la touche MODE (C) pour sélectionner un des modes de fonctionnement:
- **Ventilation** 
Dans ce mode, seul le ventilateur fonctionne et l'appareil ne chauffe donc pas la pièce.
- **Hors gel** 
Dans ce mode, l'appareil maintient la pièce à une température de 7 °C pour empêcher le gel.

Chauffage

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

Chauffage Silent+

L'appareil fonctionne à la puissance minimale, en réduisant automatiquement la consommation d'énergie et le niveau sonore de fonctionnement. Dans ce mode la tonalité des touches de commande est plus basse que dans les autres modes afin que l'appareil soit plus silencieux.

Chauffage

L'appareil fonctionne à la puissance de chauffage moyenne.

Chauffage

L'appareil fonctionne à la puissance maximum pour chauffer rapidement la pièce.

- 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 degrés °C et en degrés °F. Pour changer l'unité de mesure de la température, tenez enfoncée la touche + pendant quelques secondes, puis relâchez-la.

Fonction "ECO plus"

La fonction "ECO plus" est disponible uniquement pour les modes de fonctionnement Chauffage 1,2 et 3.

Pour activer cette fonction, appuyez sur la touche "ECO plus" (D). 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.

Cela peut se produire plusieurs fois par heure.

Touche oscillation

Si vous souhaitez que l'appareil distribue le flux d'air sur une surface plus grande, appuyez sur la touche oscillation (F) .

L'appareil commencera à osciller à droite et à gauche. Pour arrêter l'oscillation dans la position désirée, il suffit d'appuyer de nouveau sur la touche oscillation (F).

Minuterie digitale 24h

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

Mise en marche retardée: lorsque l'appareil est en STAND-

BY appuyez sur la touche minuterie (E). L'écran affiche le symbole (E) 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.

Le voyant lumineux (I) du mode Stand-by est allumé sur l'écran et le symbole (E) s'affiche pour indiquer que la minuterie a été programmée. 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.

Arrêt retardé: lorsque l'appareil est en marche appuyez sur la touche minuterie (E).

L'écran affiche le symbole (E) et le temps restant avant l'arrêt de l'appareil. Programmez la minuterie à l'aide des 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 (E) pour indiquer que la minuterie a été programmée.

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 (E) disparaît de l'écran.

UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE

Les fonctions de la télécommande correspondent à celles du tableau 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 1).
- Remettez le couvercle en place en le tournant vers la position (E).
- Les piles usagées doivent être retirées et recyclées conformément à la loi en vigueur, car elles représentent un danger pour l'environnement.

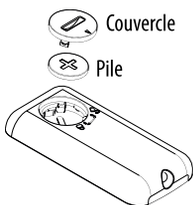


Fig. 2

ENTRETIEN

- Avant toute opération d'entretien, débranchez toujours l'appareil.
- Pendant la saison d'utilisation, nettoyez régulièrement les grilles d'entrée et de sortie d'air à l'aide d'un aspirateur.
- Pour nettoyer le filtre retirez la grille arrière en la tirant vers l'extérieur. Retirez le filtre antipoussière qui retient les impuretés de l'air aspiré dans la pièce, soufflez-le légèrement, puis remettez-le dans l'appareil.
- N'utilisez jamais de poudres abrasives ni de solvants pour nettoyer 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	Veillez contacter le service après vente
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 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. Au cas où l'appareil ne fonctionne pas, veuillez contacter le service après vente
"Ht" clignote sur l'écran	La température intérieure est trop élevée. La grille d'entrée ou de sortie d'air est obstruée	Vérifier que l'appareil soit correctement positionné tout en respectant les distances minimales de sécurité avec le mur, ou tout objet, comme indiqué dans le mode d'emploi, autrement, placer correctement l'appareil Retirer toute obstruction Débrancher l'appareil et le laisser refroidir. Après quelques minutes, rebrancher l'appareil. Si l'appareil ne fonctionne pas, veuillez contacter le Service après-vente