

MANUEL D'UTILISATION

MUR 2000 LUXUS CE04202

Mode d'emploi

I. Caractéristiques du produit

1. Ce produit utilise un système de chauffage électrique à haute efficacité. Il ne génère pas de flammes nues et ne consomme pas de l'oxygène.
2. Le corps en plastique de haute qualité est solide et résistant.
3. Fonctionnement au faible niveau acoustique: le ventilateur produit un débit d'air doux et agréable.
4. Ce produit est équipé des lamelles d'air automatiques qui permettent la distribution de l'air chaud dans tous les sens.
5. Grâce au régulateur de température à deux phases cette unité peut s'adapter à des ambiances différentes.

II. Caractéristiques techniques

Type	Spécification	Tension	Fréquence	Puissance
MUR 200 LUXUS	Télécommande	220~240V	50 Hz	1000W/2000W

III. Composants électriques




- Chauffage
- Contrôle électrique
- Unité de contrôle
- Moteur principal
- Moteur des lamelles d'air

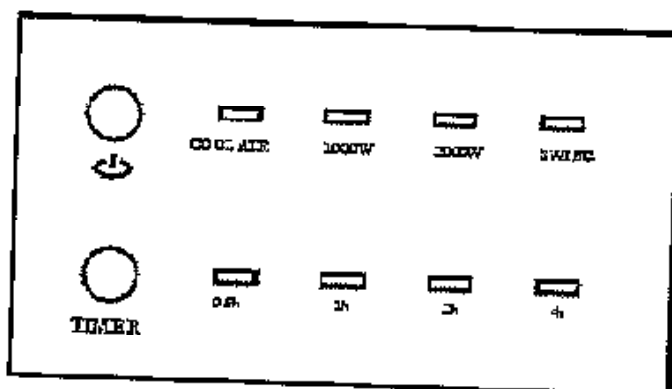
IV. Montage

Pratiquez deux orifices sur le mur à 2 mètres de haut. Le diamètre doit être suffisamment grand pour introduire les tuyaux en plastique. Insérez les chevilles en plastique dans les orifices et fixez les crochets avec des écrous. Veuillez vérifier que les crochets sont correctement fixés et accrochez l'unité. Les clips qui se trouvent sur le fond des crochets doivent être insérés dans les emboîtements sur le fond de l'unité.

V. Fonctionnement

1. Retirez le radiateur avec soin de son emballage.
2. Mettez le radiateur sur le mur.
3. L'interrupteur principal doit être dans la position "OFF" (éteint). Connectez le câble d'alimentation à une prise de terre de 220~240V – AC. Changez l'interrupteur dans la position "ON" (allumé).

4. L'unité est mise en marche en appuyant sur la touche ON/OFF. La température ambiante réelle sera montrée et le mode COOLAIR (ventilateur) sera automatiquement activé.
5. Le mode chauffage à basse température s'active en appuyant une fois sur la touche .
6. Le mode chauffage à haute température s'active en appuyant une autre fois sur la touche .
7. Le mode SWING (oscillation) s'active en appuyant pour la troisième fois sur la touche . Si vous appuyez sur cette touche pour la quatrième fois, l'unité émettra de l'air froid et l'indicateur clignotera.
8. Appuyez sur la touche ON/OFF pour éteindre l'unité.
9. TIMER – La fonction de la minuterie (programmeur) peut être configurée sous n'importe quel mode. Elle permet de programmer le temps de fonctionnement de 0,5 jusqu'à 7,5 heures. Chaque fois que la touche de la minuterie est pressée, la durée de fonctionnement augmente en 0,5 h. Après la programmation, l'écran montrera les heures qui restent pour l'arrêt de l'unité (à intervalles de 0,5 heures). Si vous appuyez sur la touche de la minuterie une autre fois après que 7,5 est été montré sur l'écran, l'unité rétablira le fonctionnement normal sans la minuterie.



TÉLÉCOMMANDE

1. Insérez deux piles AAA (non incluses) comme s'indique.
2. La touche POWER sur la télécommande est la touche de fonctionnement.
3. Toutes les fonctions de la télécommande sont identiques aux fonctions du panneau de contrôle.

VI. Mesures de sécurité

- Cette unité doit être installée sur le mur. La sortie d'air doit être dirigée vers le bas et de façon horizontale. Ne l'installez pas de façon différente ni verticale.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, un technicien professionnel ou une personne qualifiée afin d'éviter possibles risques.
- N'installez pas le radiateur directement sous la sortie.
- Vérifiez que la prise de terre est appropriée.
- Ne laissez pas l'unité en fonctionnement sans supervision.
- N'utilisez pas l'unité près des objets inflammables. Si le ventilateur ne fonctionne pas, arrêtez l'unité immédiatement.

- Débranchez l'unité avant le nettoyage. Ne couvrez pas l'unité pendant le fonctionnement.

VII. Nettoyage et maintenance

Débranchez l'unité et la laissez se refroidir avant le nettoyage. Nettoyez les surfaces avec un chiffon doux humidifié (ou bien avec un chiffon avec un peu de détergent). N'utilisez pas de solvants organiques comme essence, méthylbenzène, etc.

Si vous n'utilisez pas l'unité pendant une durée prolongée, veuillez nettoyer la surface et la stockez dans un lieu frais et sec. Évitez l'humidité et la pression.

ENVIRONNEMENT



Ce symbole représente:

Les appareils électriques ne doivent pas être éliminés avec les déchets municipaux. Éliminez le produit à travers des points de collecte appropriés. Veuillez contacter les personnes responsables de l'élimination de déchets pour plus d'informations.

Si les appareils électriques s'éliminent dans des décharges, des substances dangereuses peuvent s'infiltrer dans les eaux souterraines et provoquer des dommages si elles finissent dans la chaîne alimentaire.

Si vous voulez remplacer son appareil par une nouvelle unité, le vendeur est obligé à collecter l'unité ancienne sans frais pour le client afin de la recycler.