

ZONE CONFORT

POUR ATELIER



INSTRUCTIONS IMPORTANTES

Ces consignes de sécurité doivent toujours être suivies pour réduire le risque de choc électrique, d'incendie ou de blessure. Suivez attentivement toutes les instructions d'utilisation et de sécurité fournies avec ce produit.

USAGE PRÉVU

Ce produit est conçu uniquement pour une utilisation résidentielle et de bureau à l'intérieur – non pas à des fins industrielles ou autres applications commerciales.

UTILISATION COMME SOURCE DE CHAUFFAGE TEMPORAIRE

Ne pas utiliser comme source de chauffage permanente.

Un usage continu peut provoquer une détérioration prématurée et / ou causer une défaillance de l'appareil.

PRÉVOYER UN ESPACE APPROPRIÉ

Placer l'appareil de chauffage portable à au moins 3 pieds de distance des traitements pour fenêtres, meubles, literie, vêtements, tapis, et d'autres combustibles. Ces articles pourraient facilement prendre feu s'ils entrent en contact avec l'élément de chauffage.

Ne jamais placer ou ne rien draper sur le dessus de la chaufferette. De plus, assurez-vous que l'appareil est placé sur une surface dure et plane qui est non-inflammable.

BRANCHEZ LA CHAUFFERETTE DIRECTEMENT DANS UNE PRISE

Les chaufferettes portatives doivent être branchées directement dans une prise avec un circuit d'une capacité de puissance suffisante.

L'utilisation d'une rallonge augmente les risques de surchauffes, les incendies et les blessures de choc électrique.

Si une rallonge doit être absolument utilisée, elle doit être de type 14 AWG ou plus et calibrée pour au moins 1875 watts.

Ne pas passer le cordon d'alimentation sous un tapis. Ne pas couvrir le cordon de carpettes, tapis de couloir ou autres.

Placer le cordon loin des endroits passants pour éviter les trébuchements.

ÉTEINDRE ET DÉBRANCHER LA CHAUFFERETTE LORSQUE VOUS LA LAISSEZ SANS SURVEILLANCE

Au moment de quitter, éteindre la chaufferette portable et la débrancher.

Vous devez aussi le faire quand vous allez dormir mais assurez-vous que vous avez une alternative de chauffage adéquate et sûre au besoin.

Faites preuve d'une extrême prudence lorsque l'appareil de chauffage est utilisé par ou près des enfants, des personnes handicapées et des animaux domestiques.

⚠ AVERTISSEMENT

SURFACE CHAUDE

Ne pas toucher le corps de l'appareil lors de son utilisation. La chaufferette devient chaude lors de son utilisation.

Utiliser la poignée pour déplacer l'appareil.

RISQUE D'INCENDIE

Ne pas utiliser près de matières combustibles, de gaz inflammables et autres sources de chaleur.

Ne pas utiliser ou entreposer dans les zones où il y a de l'essence, peinture et matériaux inflammables.

Gardez les matériaux combustibles tels que des coussins, literies, rideaux, vêtements, papier ou meubles à au moins 0,9 m (3') des côtés et de l'arrière de la chaufferette.

Pour éviter tout risque d'incendie, ne pas boucher les entrées d'air ou d'échappement en aucune manière.

Ne laissez aucun objet s'infiltrer dans le ventilateur ou dans l'ouverture du système d'échappement.

GARDEZ LA CHAUFFERETTE LOIN DE L'EAU ET DES LIEUX HUMIDES

Ce produit ne doit pas être utilisé dans les toilettes, chambres de lavage ou autres endroits humides du même genre.

Ne jamais placer la chaufferette là où elle peut entrer en contact direct avec l'eau (baignoires, éviers, récipients pour l'eau, etc.).

Ne touchez pas l'appareil si vous êtes mouillé ou avec les mains mouillées car cela augmente le risque de choc électrique.

INSPECTEZ ET NETTOYEZ LA CHAUFFERETTE RÉGULIÈREMENT

Les chaufferettes portatives doivent être inspectées sur une base annuelle et nettoyées fréquemment afin de s'assurer qu'elles soient en bon état de marche.

Si vous devez faire réparer votre appareil, choisissez un professionnel qualifié pour effectuer les réparations.

Ne jamais utiliser un appareil de chauffage défectueux.

FONCTIONNEMENT DE L'APPAREIL

Toujours faire fonctionner la chaufferette en position verticale et suivre toutes les consignes de sécurité.

Placer la chaufferette dans la zone de la pièce qui est la plus froide. Brancher directement dans une prise de 15A-120V.

REMARQUE: Pour éviter de surcharger un circuit, évitez de brancher l'appareil sur un circuit qui sert à d'autres besoins électriques.

Voyant d'alimentation

Le voyant d'alimentation rouge s'allumera pour vous indiquer que la fonction chaleur ou que le ventilateur est en marche.

Mise en marche de la chaufferette (ON)

Pour démarrer la chaufferette, tournez la commande du niveau de puissance ON/OFF de la position OFF à la position FAN, LOW HEAT ou HIGH HEAT.

Faites tourner la commande de réglage du thermostat dans le sens horaire à la position HIGH thermostat (comme décrit ci-dessous).

NOTE: Lors de l'utilisation initiale de l'appareil, vous pouvez sentir une légère odeur ou une légère fumer. C'est tout simplement le lubrifiant sur élément chauffant qui brûle. Ceci est normal et disparaîtra après quelques minutes d'utilisation.

Réglage du thermostat

Une fois que la chaufferette est en marche, et que la pièce a atteint la température souhaitée, tournez lentement la commande du thermostat dans le sens antihoraire jusqu'à ce que la chaufferette s'éteigne. Le thermostat maintient la température à laquelle il a été réglé.

Pour obtenir une température plus basse, tournez la commande davantage dans le sens antihoraire.

Pour obtenir une température plus élevée, tournez la commande davantage dans le sens horaire.

Contrôle du niveau de puissance

La chaufferette dispose de deux réglages de chauffage : HIGH (haut) et LOW (bas).

Utilisez le réglage HIGH (haut) (1500 W) pour augmenter la température rapidement.

Utilisez le réglage LOW (1300 W) une fois que la température souhaitée est atteinte.

Activation du réglage antigel

Lorsque vous activez la fonction antigel, l'appareil se met automatiquement en marche lorsque la température ambiante s'approche du point de congélation. Pour activer cette fonction, réglez le thermostat à l'icône du flocon de neige ❄️ ainsi que le commutateur de chaleur à 1500W. L'appareil continuera à fonctionner jusqu'à ce que la température ambiante augmente.

Pour arrêter la chaufferette

Tournez le réglage de puissance à la position OFF (arrêt) ⏻ avant de débrancher ou de brancher l'appareil.

Veillez à débrancher l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé.

Pour faire fonctionner le VENTILATEUR seulement

Tourner le bouton de réglage ON / OFF (marche/arrêt) à la position FAN. 🌀 Activer le contrôle du thermostat complètement vers la droite afin que le ventilateur fonctionne en permanence.

Protection contre la surchauffe

Si la grille de la chaufferette est obstruée ou si elle devient trop chaude pour une raison quelconque, le dispositif automatique anti-surchauffe éteindra le chauffage.

Pour réinitialiser l'appareil, le mettre à la position OFF (arrêt) et débrancher l'appareil pendant 10 minutes jusqu'à ce qu'il refroidisse.

Après cela vous pouvez rebrancher l'appareil et redémarrer.

Dispositif de sécurité Anti-renversement

La chaufferette possède un dispositif de sécurité anti-renversement qui arrête l'appareil si renversé.

Pour le redémarrer, il suffit de remettre l'appareil debout.

INSTRUCTION D'ASSEMBLAGE

À l'aide d'un tournevis (non compris), fixez la poignée sur le dessus de la chaufferette en utilisant les deux vis fournies avec le produit.

SOINS ET ENTRETIEN

Avant de nettoyer l'appareil, veillez débrancher le cordon d'alimentation et le laisser refroidir complètement.

Nettoyez la surface extérieure avec un chiffon propre et humide.

NE PAS PLONGER L'APPAREIL DANS L'EAU

Laisser sécher complètement l'appareil avant l'utilisation.

Ne pas utiliser l'appareil si il ne fonctionne pas correctement ou si il est endommagé.

ENTREPOSAGE

Gardez le carton d'origine pour entreposer l'appareil. Enrouler et attacher le cordon d'alimentation pour éviter tout dommage pendant l'entreposage.

GARANTIE

Electrimart garantit que ce produit est exempt de défaut de matériaux et de fabrication pour une période de 1 an à partir de la date d'achat. Notre obligation de garantie est limitée à remplacer le produit. Nous ne sommes pas responsables pour toute autre perte ou dommage pouvant survenir par le biais de l'utilisation de ce produit. La garantie est annulée si le produit a été altéré ou si le dommage est imputable à une mauvaise utilisation ou d'abus.