

(FR)

TOUR DE CHAUFFAGE CÉRAMIQUE

Avec télécommande

Pur Line HEATY 5138



Manuel d'utilisation

WinEurope - FRANCE
Site Web : www.purline.com



RoHS



INTRODUCTION

- Avant d'utiliser votre nouveau chauffage, veuillez lire soigneusement les consignes suivantes. CONSERVEZ LE PRÉSENT MANUEL DANS UN ENDROIT SÛR, POUR RÉFÉRENCE FUTURE.
- Après avoir retiré l'emballage, assurez-vous que l'appareil est en bon état.
- Les matières d'emballage peuvent contenir du plastique, des clous, etc., qui peuvent être dangereux et ne doivent par conséquent pas être laissés à portée des enfants.

INFORMATIONS IMPORTANTES RELATIVES À LA SÉCURITÉ

- Évitez d'installer l'appareil derrière une porte.
- Utilisez uniquement la tension d'alimentation spécifiée sur la plaque signalétique du chauffage.
- Ne couvrez ni ne limitez pas le flux d'air entrant ou sortant par les grilles, de quelque manière que ce soit, car l'appareil pourrait surchauffer et devenir risque d'incendie (pour les chauffages soufflants).
- Ne couvrez pas les grilles, ne bloquez pas l'entrée ou la sortie du flux d'air en installant l'appareil contre une surface, n'importe laquelle. Gardez tous les objets à au moins 1 mètre des façades avant et des côtés de l'appareil. À l'exception des appareils conçus pour un montage mural, laissez également 1 mètre de vide par rapport à l'arrière de l'appareil.

ATTENTION : IL EXISTE UN RISQUE D'INCENDIE SI LE CHAUFFAGE EST COUVERT PAR OU POSITIONNÉ À PROXIMITÉ DE RIDEAUX OU AUTRES MATIÈRES INFLAMMABLES

- N'installez pas l'appareil à proximité d'une source de chaleur rayonnante.
- N'utilisez pas l'appareil dans des zones de stockage d'essence, de peinture ou autres liquides inflammables.
- Cet appareil chauffe au cours du fonctionnement. Pour éviter les brûlures, ne laissez pas votre peau entrer en contact avec des surfaces chaudes. Mettez l'appareil hors tension, puis utilisez les poignées le cas échéant pour le déplacer.
- N'utilisez pas l'appareil pour sécher des vêtements.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance alors qu'il est en fonctionnement.
- N'insérez ni ne laissez pas entrer de corps étrangers dans les grilles de ventilation ou de sortie d'air, au risque d'entraîner un choc électrique, un incendie ou d'endommager l'appareil.
- N'immergez pas l'appareil dans un liquide et ne laissez pas de liquide pénétrer à l'intérieur de l'appareil, au risque d'engendrer un choc électrique.
- N'utilisez pas cet appareil sur une surface humide, ou à un endroit où il peut tomber ou être poussé à l'eau.
- Ne cherchez pas à rattraper un appareil tombé à l'eau. Mettez-le hors tension, puis débranchez-le immédiatement.
- N'utilisez jamais un appareil dont le cordon d'alimentation ou la prise est endommagé(e), en cas de dysfonctionnement ou si l'appareil est tombé ou a été endommagé, de quelque manière que ce soit. Faites-le vérifier par un électricien qualifié qui réalisera un ajustement électrique ou mécanique, l'entretien ou la réparation, avant de vous en servir à nouveau.
- N'utilisez pas l'appareil si vos mains sont humides.
- Cet appareil est destiné uniquement à un usage domestique, et non à un usage commercial ou industriel.
- Utilisez cet appareil uniquement comme stipulé dans le présent manuel. Toute autre utilisation n'est pas recommandée par le fabricant et peut entraîner un incendie, un choc électrique ou des blessures.
- La présence de dépôts de poussière ou de peluches dans l'appareil est une cause habituelle de surchauffe. Veillez à retirer régulièrement lesdits dépôts en débranchant l'appareil, puis en aspirant les orifices de ventilation et les grilles, le cas échéant.
- N'utilisez pas cet appareil sur une fenêtre car la pluie peut entraîner un choc électrique.
- N'utilisez pas de produits de nettoyage abrasifs sur l'appareil. Nettoyez-le à l'aide d'un chiffon humide (pas mouillé), rincé à l'eau chaude savonneuse uniquement. Retirez toujours la prise de l'alimentation électrique avant de procéder au nettoyage.
- Ne raccordez pas l'appareil à la source électrique tant qu'il n'a pas été installé à son emplacement final, puis ajuster en position de fonctionnement.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé dans une salle de bains, une buanderie ou des endroits similaires qui peuvent être exposés à l'eau, la moisissure ou l'humidité.
- Utilisez toujours l'appareil sur une surface horizontale plane.
- Mettez l'appareil hors tension, puis utilisez les poignées (le cas échéant) pour changer ce dernier de position.

- N'utilisez pas l'appareil si le cordon est enroulé car cela pourrait causer une accumulation de chaleur susceptible de présenter un danger.
- L'utilisation d'une rallonge avec cet appareil n'est pas recommandée.
- Ne retirez jamais la fiche de la prise de courant en tirant sur le cordon – saisissez plutôt la prise.
- Débranchez toujours l'appareil lorsque celui-ci n'est pas utilisé.
- Ne laissez pas le cordon d'alimentation entrer en contact avec des surfaces brûlantes en cours d'utilisation.
- Ne faites pas passer le cordon d'alimentation sous la moquette, des carpettes ou des tapis-chemins, etc. Disposez-le loin de ces zones où il est susceptible d'être culbuté.
- Il ne faut pas torsader, nouer ou enrouler le cordon autour de l'appareil, car cela pourrait affaiblir et casser l'isolant. Assurez-vous toujours d'avoir entièrement retiré le cordon d'alimentation de son logement de stockage, avant d'utiliser l'appareil.
- Ne stockez pas l'appareil dans une boîte ou un espace confiné, tant qu'il n'a pas suffisamment refroidi.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) à capacité physique, sensorielle ou mentale réduite, ou manquant d'expérience et de compétence, sauf si elles sont sous la surveillance d'une personne responsable de leur sécurité, ou que cette personne leur a donné des consignes relatives à l'utilisation de l'appareil.
- Les enfants en bas âge doivent être sous surveillance, afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

- Cet appareil ne doit pas être installé immédiatement sous une prise de courant.
- N'utilisez pas cet appareil avec un programmateur, une minuterie ou tout autre dispositif qui allume automatiquement l'appareil, car il existe un risque d'incendie si l'appareil est couvert ou mal positionné.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par un électricien qualifié, afin d'éviter tout risque.
- N'utilisez pas l'appareil en extérieur ou sur des surfaces humides. Évitez de renverser tout liquide sur l'appareil.
- Afin d'éviter le risque dû à une réinitialisation accidentelle du coupe-circuit thermique, cet appareil ne doit pas être équipé d'un dispositif de commutation externe, comme une minuterie, ou relié à un circuit qui est régulièrement allumé et éteint par le service d'utilité public.

FONCTIONNEMENT

1. Avant d'insérer la fiche dans une prise électrique, assurez-vous que l'alimentation électrique de votre zone correspond à celle figurant sur la plaque signalétique de l'appareil.
2. Une fois branché, allumez le commutateur principal situé à la base de l'appareil.
3. En mode veille, seul le bouton ON / OFF (MARCHE / ARRÊT) du panneau de commande répondra lorsque vous l'enfoncerez. Appuyez sur ON / OFF pour accéder au reste des commandes du panneau.



- a) Faible puissance : 1200W (appuyez sur POWER pour l'allumer)
- b) Grande puissance : 2000W (appuyez sur POWER pour l'allumer)
- c) TIMER (MINUTERIE) : appuyez à répétition sur ce bouton pour définir une durée (comprise entre 0 et 8 heures), après laquelle le chauffage s'éteindra automatiquement.
- d) + , - : ajustez la température ambiante. Plage de températures comprise entre 15 et 35°C. Appuyez sur "+" pour augmenter la température souhaitée et sur "-" pour l'abaisser. Si la température ambiante atteint une valeur supérieure ou inférieure de 3°C à la température paramétrée sur l'appareil, le chauffage arrêtera ou commencera de chauffer, respectivement. La température peut être réglée entre 15 et 30°C, en appuyant simplement sur le bouton "+".
- e) Osc : appuyez sur ce bouton pour déclencher l'oscillation. Appuyez à nouveau pour l'annuler.
- f) ON / OFF : démarre ou arrête l'appareil. Ce dernier continue de

fonctionner en soufflant de l'air frais pendant 30 secondes après son arrêt, afin de prolonger sa durée de vie.

Attention :

Le chauffage restera chaud pendant un certain temps après mise sous tension. Manipulez-le avec soin.

Télécommande

Retirez le couvercle du logement des piles, puis insérez 2 piles AAA en respectant les polarités. Remplacez ensuite le couvercle.

REMARQUE : Les touches de la télécommande remplissent les mêmes fonctions que celles situées sur le panneau de commande de l'appareil.

PROTECTION CONTRE LES SURCHAUFFES

Ce chauffage est muni d'un dispositif de protection contre les surchauffes, qui arrête automatiquement l'appareil en cas de surchauffe, due par exemple à l'obstruction totale ou partielle des grilles. Dans ce cas, débranchez l'appareil, attendez environ 30 minutes qu'il refroidisse, puis retirez l'objet qui obstrue les grilles. Rallumez ensuite l'appareil comme indiqué ci-dessus. L'appareil doit fonctionner normalement. Si le problème persiste, veuillez contacter le service clientèle le plus proche.

PROTECTION CONTRE LES CHUTES

Cet appareil est protégé par un commutateur de sécurité qui met l'appareil hors tension automatiquement en cas de chute, ou si l'appareil

présente un angle excessif par rapport à l'horizontale. Cela aide à prévenir les accidents et le chauffage fonctionnera à nouveau dès qu'il sera remis en position verticale.

MAINTENANCE

1. Si votre chauffage a besoin d'un nettoyage, essuyez les surfaces externes à l'aide d'un chiffon humidifié. Ne le rincez pas directement à l'eau. Assurez-vous d'avoir débranché l'appareil avant de le nettoyer.
2. Retirez les filtres et nettoyez-les s'ils sont très sales.
3. Pour prolonger la durée de vie du chauffage, ne le démontez pas vous-même en cas de dysfonctionnement. Retournez-le au centre de service-après-vente concerné ou à votre fournisseur, pour vérification à toutes fins utiles.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Alimentation électrique : 220V~50Hz

Plage de puissances : 1000W / 2000W

GARANTIE :

1 an à partir de la date d'achat pour un « vice de fabrication ».

POUR SE PREVALOIR DE LA GARANTIE, PRIERE D'APPORTER L'APPAREIL OU DE L'EXPEDIER **PORT PAYE** A VOTRE REVENDEUR, ACCOMPAGNE DE LA PREUVE D'ACHAT.

Enlèvement des appareils ménagers usagés

La directive Européenne 2002/96/EC sur les Déchets des Equipements Electriques et Electroniques (DEEE), exige que les appareils ménagers usagés ne soient pas jetés dans le flux normal des déchets municipaux. Les appareils usagés doivent être collectés séparément afin d'optimiser le taux de récupération et le recyclage des matériaux qui les composent et réduire l'impact sur la santé humaine et l'environnement.

Le symbole de la « poubelle barrée » est apposé sur tous les produits pour rappeler les obligations de la collecte séparée.