

FR
CHAUFFAGE CERAMIQUE SOUFFLANT
Avec télécommande
Pur Line
MODELE **HEATY108**



Manuel d'utilisation

WinEurope - FRANCE

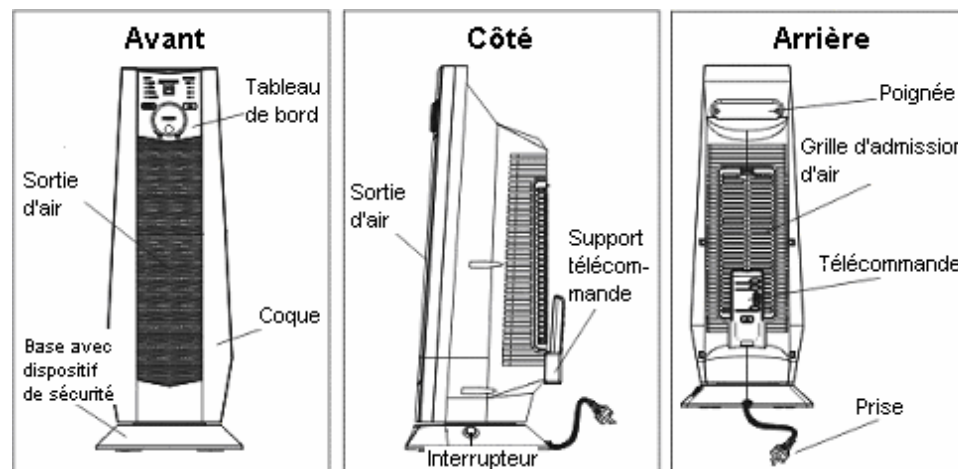
 N° Indigo 0.825.875.532

Email : info@purline.com

Internet : www.purline.com

Manuel d'utilisation à lire et conserver.

Veillez lire attentivement ce manuel avant de procéder à l'installation du chauffage, à son utilisation et à son entretien. Ne courez aucun risque: respectez les instructions ci-dessous. En effet, en ne vous conformant pas à nos recommandations vous pourriez vous mettre en danger ainsi que votre entourage et votre bien.



Conseils de sécurité.

1. Utilisez cet appareil de chauffage **uniquement** tel que recommandé dans ce manuel. Toute autre utilisation est déconseillée par le fabricant, et pourrait provoquer un incendie, une électrocution, des brûlures, des dommages.
2. Assurez-vous que votre voltage correspond bien à la tension d'alimentation nécessaire pour le fonctionnement de l'appareil de chauffage (AC220-240V ~ 50Hz)
3. La plus grande prudence est recommandée lorsque l'appareil de chauffage est utilisé en présence d'enfants, d'infirmités ou s'il est laissé sans surveillance.
4. Pour réduire les risques d'incendie ou d'électrocution, la fiche de l'appareil doit s'adapter parfaitement à la prise de branchement; dans le cas contraire, vérifier avec un électricien qualifié.

5. Eviter d'utiliser une rallonge électrique car celle-ci pourrait chauffer et augmenter le risque d'incendie. Cependant, si vous ne pouvez faire autrement la rallonge électrique devra être faite de 2 câbles électriques, avec un diamètre minimum 1.0 mm² / fil ou plus et d'une valeur nominale de 1890 watts. ne surtout pas brancher plusieurs appareils électriques sur la même rallonge que l'appareil de chauffage.
6. Ne pas utiliser l'appareil de chauffage si la prise ou le cordon électrique sont endommagés, s'il a subi un choc, a été abîmé, s'il ne fonctionne pas correctement. Il convient alors de le faire vérifier et réparer par les personnes qualifiées.

RAPPEL : NE VOUS CONTENTEZ PAS D'ETEINDRE L'APPAREIL DE CHAUFFAGE LORSQUE VOUS LE VERIFIEZ, LE NETTOYEZ OU LE DEPLACEZ. APRES L'AVOIR ETEINT IL FAUT, SANS-FAUTE, LE DEBRANCHER.

7. Pour éviter tout risque d'électrocution ou d'incendie **aucun** objet ne doit être inséré dans les orifices d'entrée ou de sortie de l'air, ne pas introduire non plus ses doigts dans les orifices.
8. Il ne faut en aucune façon boucher les entrée et sortie d'air, ce qui pourrait provoquer un incendie ; il ne faut surtout pas installer l'appareil sur un lit.
9. L'appareil de chauffage doit toujours être installé sur une surface stable, plane et rigide. Aucun meuble, aucun objet, ne doit reposer sur le cordon électrique, ne pas faire passer le cordon électrique sous un tapis ou une moquette. Le cordon électrique ne doit pas se trouver dans un endroit de passage où il pourrait être la cause d'une chute.
10. Cet appareil de chauffage est chaud lorsqu'il fonctionne, éviter donc de le toucher. Toujours utiliser les poignées pour le déplacer. Les matériaux combustibles tels que journaux, meubles, oreillers, literie, vêtements et rideaux doivent être à une distance d'au moins 90 cm du devant de l'appareil et à au moins 30 cm de l'arrière et des côtés de celui-ci.

11. Cet appareil de chauffage est construit avec des composants qui peuvent créer des étincelles ou un arc électrique. L'appareil ne doit pas être utilisé dans un lieu potentiellement dangereux où se trouvent des produits inflammables, explosifs, chimiques ou dans un endroit très humide.
12. Ne pas installer l'appareil dans un endroit humide tel qu'une salle de bain où il pourrait tomber dans une baignoire remplie d'eau par exemple. Ne pas non plus l'utiliser près d'un évier, d'un bassin.
13. L'appareil est prévu pour un usage domestique.
14. Ne pas utiliser l'appareil de chauffage à l'extérieur.

ATTENTION : Pour réduire tout risque d'incendie ou d'électrocution, ne pas utiliser l'appareil de chauffage avec un rhéostat de type électronique.

MODE D'EMPLOI

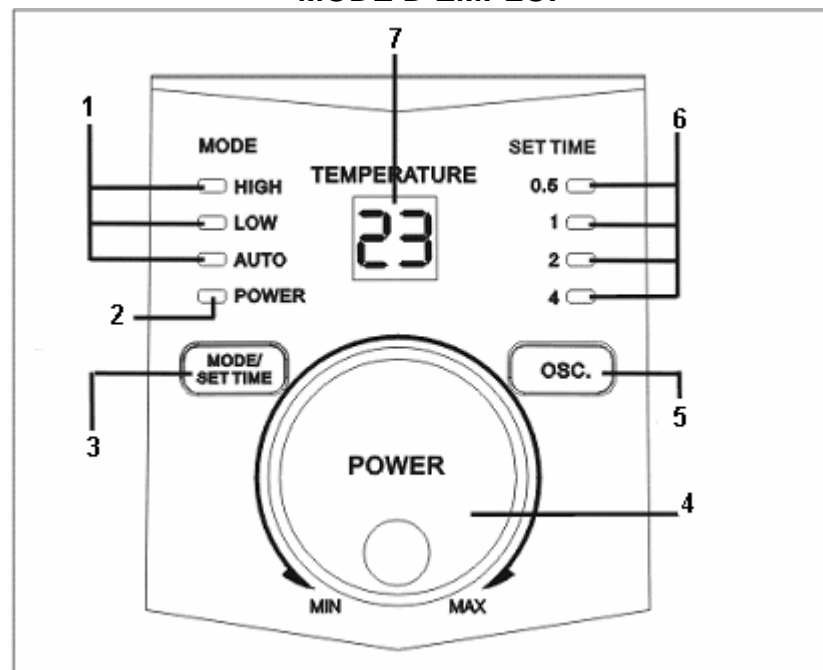


Tableau de bord

Lorsque l'appareil est branché, le mettre en marche en utilisant l'interrupteur qui se trouve sur la base de l'appareil, celui-ci émet un son indiquant que le courant passe bien. Le témoin lumineux rouge s'allume et le restera jusqu'à ce que l'on éteigne l'appareil ou qu'on le débranche.

Pour la mise en fonction, pousser (vers l'intérieur) le bouton « power » (4).

Pour l'arrêter, presser à nouveau ce bouton.

1. Lorsque l'appareil est allumé, il se trouve en mode « température élevée » (HIGH, (1), 1800 watts) et l'affichage numérique (7) indique la température ambiante.
2. Lorsque le bouton «**MODE**» est appuyé, l'appareil de chauffage passe à une « température modérée » (LOW, (1), 1100 watts)
3. En appuyant à nouveau le bouton «**MODE**» l'appareil se met en MODE – AUTO (1). Veuillez noter qu'à ce moment là, l'affichage numérique (7) clignote pendant quelques instants, pendant la période de clignotement vous pouvez régler la température. Pour augmenter la température choisie, tourner le bouton « Power » (4) vers la droite, pour la baisser vers la gauche.
4. Lorsque vous appuyez sur le bouton **OSC (5)**, l'appareil oscille de droite à gauche puis de gauche à droite. Pour arrêter l'oscillation il suffit d'appuyer à nouveau sur le même bouton.
5. Nous rappelons que l'appareil doit être installé sur une surface stable, plane et rigide.
6. Pour éteindre l'appareil appuyer sur le bouton « Power » (4) ; « fermer » l'interrupteur situé sur la base de l'appareil, puis débrancher celui-ci.
7. Minuterie: Presser longuement le bouton **Mode / Set Time (3)** jusqu'à ce que le premier voyant rouge (6) soit allumé à côté de la case 0.5 (30min), puis faire tourner le bouton « Power » (4) jusqu'à obtenir le temps de fonctionnement désiré par tranche de 30 minutes. Composer le temps choisi pouvant aller de 30 minutes à 7 heures 30 min (par exemple

si les voyants rouges (6) à côtés des cases 0.5, 2 et 4 sont allumés, cela signifie que vous avez programmé la minuterie pour 6 heures et 30 minutes.).

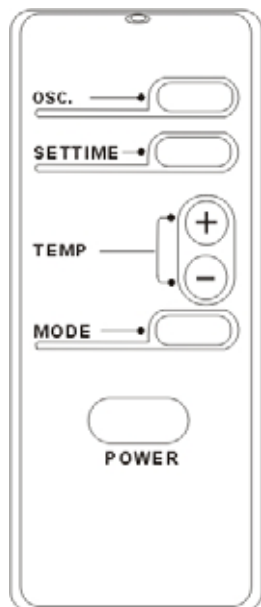
L'appareil de chauffage doit être placé bien à plat sur un sol ferme à défaut de quoi l'interrupteur de « sécurité renversement » éteindra l'appareil automatiquement.

THERMOSTAT:

1. Appuyer sur le bouton **MODE** jusqu'à ce que l'affichage numérique affiche le mode AUTO.
2. Pour régler la température, tourner le bouton central vers la droite pour augmenter la température ou vers la gauche pour la baisser.
3. Lorsque la température ambiante est supérieure de 2° à la température souhaitée, l'appareil s'arrête au bout de 20 secondes.
4. Dès que la température descend au-dessous de celle souhaitée l'appareil se remet en marche.

A NOTER : L'appareil de chauffage fonctionnera différemment selon le volume de la pièce dans laquelle il est utilisé. (S'il est utilisé dans un très grand volume, l'écart entre la température de réglage et la température réelle peut-être important.)

TELECOMMANDE



1. La configuration de la télécommande est la même que celle du tableau de bord décrit ci-dessus. (1 à 7). Celle-ci fonctionne avec des piles de type AAA.
2. Pour changer les piles retirer le « couvercle » de protection se trouvant à l'arrière de la télécommande.

DISPOSITIFS DE SECURITE

1. Un dispositif de « sécurité-renversement », éteint l'appareil automatiquement si celui-ci est renversé.
2. Pour la protection en cas de surchauffe, l'appareil de chauffage est muni d'un capteur de chaleur à réinitialisation manuel et d'un dispositif de sécurité thermique.
3. Si une température excessive est atteinte, l'appareil de chauffage s'arrête automatiquement. Il ne pourra se remettre en marche qu'après intervention de l'utilisateur. (voir ci-dessous : Remise en marche)

REMISE EN MARCHÉ

1. Débrancher l'appareil et attendre 5 à 10 minutes que l'appareil refroidisse.
2. Inspecter les alentours de l'appareil pour voir s'il y aurait une source de chaleur autre que l'appareil qui pourrait causer cette surchauffe.
3. Après ces 5 à 10 minutes, rebrancher l'appareil.

ENTRETIEN

Attention: TOUJOURS DEBRANCHER L'APPAREIL AVANT DE PROCEDER AU NETTOYAGE OU A LA REPARATION DE CELUI-CI.

NE JAMAIS IMMERGER L'APPAREIL.

NETTOYAGE :

Nettoyez la grille arrière et le maillage filtrant au moins une fois par mois, plus souvent si nécessaire. Un filtre sale réduit le passage de l'air et empêche le bon fonctionnement de l'appareil ; Il peut même provoquer une panne.

Ne pas essayer de démonter la grille arrière de l'appareil.

1. Débrancher l'appareil de chauffage.
2. De manière à enlever les poussières et la saleté sur le filtre interne, utiliser la brosse de l'aspirateur sur la grille arrière.

NE SURTOUT PAS ESSAYER DE DEMONTER L'APPAREIL DE CHAUFFAGE. Ne pas non plus enlever la grille de protection ni bien sûr utiliser l'appareil sans cette grille.

3. A l'aide d'un chiffon doux, nettoyer avec précaution la coque de l'appareil de chauffage. Ne **jamais** utiliser d'alcool ou de solvants.

ENTREPOSAGE :

Lorsque vous n'utilisez pas l'appareil, entreposez le dans un endroit sec, après l'avoir remis avec ce manuel d'utilisation, dans son carton d'emballage.

Caractéristiques techniques

Dimensions	L 21 x P 20.5 x H 54.7 cm
Poids net	3.12 kg
Tension d'alimentation	220 / 240 V
Puissance absorbée	1100 W et 1800 W
UPC / EAN :	3700046511498

Garantie : 2 ans à partir de la date d'achat.

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.

