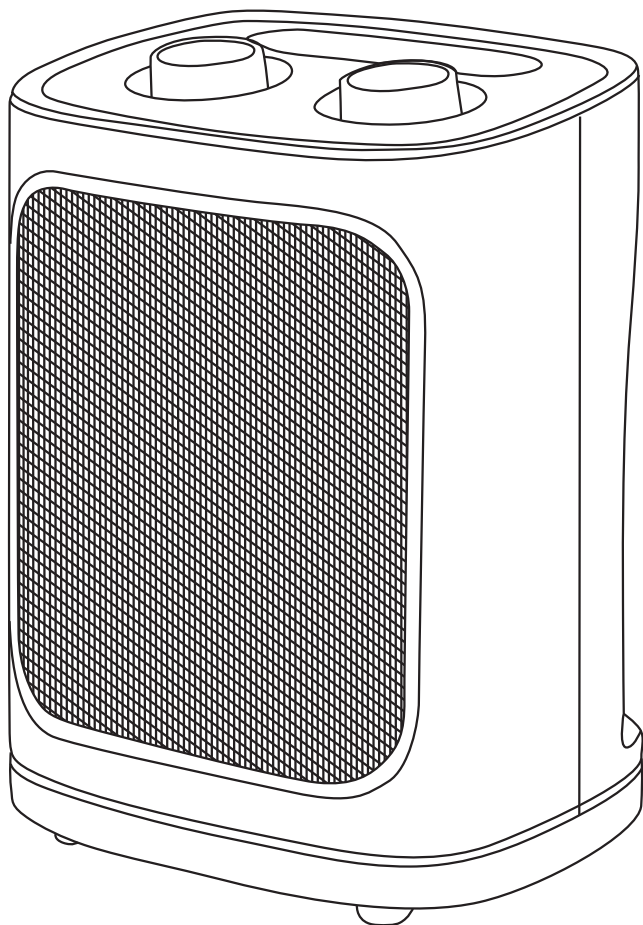




Radiateur céramique oscillant

N° d'article : ZFH006-OS (UGS : 043-7083-8)

Guide d'utilisation



BESOIN D'AIDE? APPELEZ-NOUS!
NOUS SOMMES ICI POUR VOUS AIDER.
NUMÉRO SANS FRAIS :
1 877 483-6759

IMPORTANT : Veuillez lire attentivement ce guide
avant de procéder à l'assemblage de ce produit.
Conservez ce guide aux fins de consultation ultérieure.



De votre premier appartement à la réduction de la taille de votre maison familiale, For LIVING^{MD} est un excellent point de départ.

Simplifiez-vous la vie avec un style intemporel et une qualité fiable qui vous apporte des solutions de tous les jours pour votre maison.

Dites-nous si vous êtes satisfait de nos produits. Commentez et évaluez nos produits sur canadiantire.ca.

Table des matières



Consignes importantes	4	Dépannage	8
Données techniques	6	Entretien	9
Consignes d'utilisation	7	Garantie	10

Consignes importantes

VEUILLEZ LIRE ET CONSERVER CES CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES.

Lors de l'utilisation d'appareils électriques, des précautions de base ci-après doivent être respectées afin de réduire le risque d'incendie, de décharge électrique et de blessures.

1. Lisez attentivement toutes les instructions avant d'utiliser ce foyer.
2. Ce radiateur devient chaud quand il fonctionne. Pour ne pas vous brûler, évitez tout contact de la peau avec les surfaces chaudes. Si fournies, utilisez les poignées lors du déplacement du radiateur. Laissez un espace d'au moins 3 pi (0,9 m) entre le radiateur et toute matière combustible comme le papier, les vêtements et les rideaux.
3. Faites extrêmement attention lorsque le radiateur est utilisé en présence d'enfants ou de personnes handicapées, ou lorsqu'il est utilisé sans supervision. NE LAISSEZ JAMAIS le radiateur sans surveillance pendant qu'il est utilisé.
4. N'utilisez votre radiateur que dans un environnement sec. Ce radiateur n'est pas conçu pour être utilisé dans une salle de bains, une buanderie, ni tout autre endroit intérieur similaire. Ne le placez jamais à un endroit où il risque de tomber dans une baignoire ou un bassin d'eau. N'utilisez pas le radiateur à l'extérieur. Ne l'utilisez pas près des éviers, des piscines ou d'autres zones humides, comme les sous-sols inondés, les garages ou tout autre endroit où le radiateur pourrait entrer en contact avec l'eau.
5. Un radiateur comporte des pièces chaudes ou des pièces qui produisent des arcs ou des étincelles à l'intérieur. N'utilisez pas cet appareil dans des endroits où de l'essence, de la peinture ou des matériaux inflammables sont utilisés ou rangés.
6. Pour débrancher le radiateur, tournez les boutons de commande vers la position d'arrêt, puis retirez la fiche de la prise d'alimentation.
7. Débranchez toujours le radiateur en retirant l'extrémité de la fiche de la prise lorsqu'elle n'est pas utilisée. Ne débranchez jamais le radiateur en tirant sur le cordon, car cela peut endommager le cordon d'alimentation.
8. N'utilisez pas le radiateur dans les circonstances suivantes : le cordon d'alimentation ou la fiche est endommagé; le radiateur est défectueux; le radiateur est tombé par terre ou endommagé de quelque manière. Retournez le radiateur à un centre de service agréé pour examen, ajustement électrique ou mécanique ou réparation.
9. Branchez toujours l'article directement dans une prise murale. N'utilisez jamais de rallonge ni de multiprise.

Consignes importantes

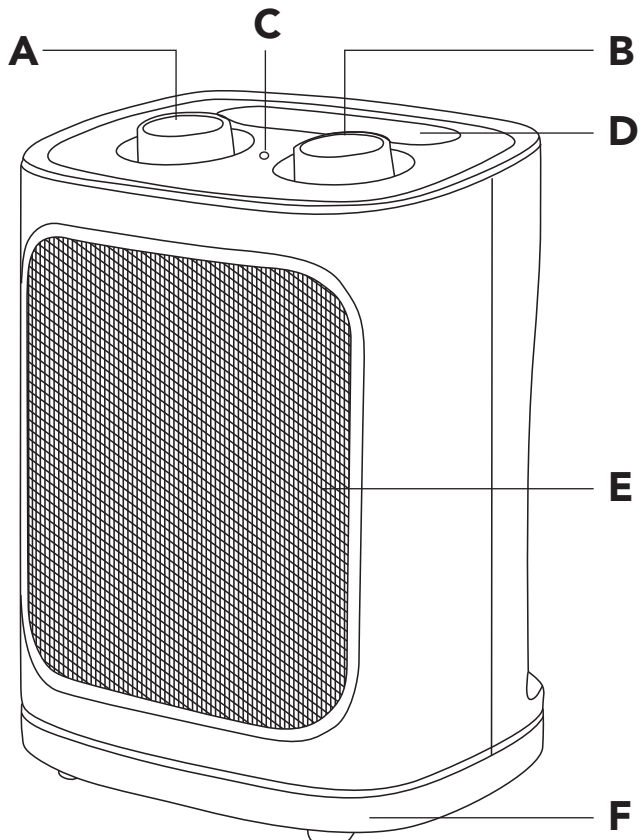


10. Ne placez pas le cordon d'alimentation sous un tapis. Ne couvrez pas le cordon d'alimentation avec un tapis ou tout article similaire. Eloignez le cordon des zones à forte circulation pour éviter un risque de trébuchement.
11. Il est normal que la fiche soit chaude au toucher; toutefois, une connexion lâche entre la prise CA et la fiche peut causer une surchauffe et une distorsion. Communiquez avec un électricien qualifié pour remplacer une prise mal fixée ou abîmée.
12. N'INTRODUISEZ AUCUN objet dans les fentes du radiateur et évitez une telle situation, car cela pourrait poser un risque un risque de décharge électrique, d'incendie ou de dommages à l'appareil de chauffage.
13. Pour prévenir tout incendie potentiel, n'obstruez pas les entrées et les sorties d'air. N'utilisez pas le radiateur sur des surfaces molles, comme un lit, où les ouvertures pourraient être bouchées.
14. N'utilisez pas le radiateur sans la présence de protecteurs de sécurité.
15. Utilisez ce radiateur uniquement comme décrit dans ce manuel. Toute autre utilisation non recommandée par le fabricant peut causer un incendie, une décharge électrique ou des blessures.
16. Ce radiateur consomme 12,5 A pendant son fonctionnement. Pour éviter toute surcharge du circuit, ne branchez pas le radiateur à un circuit qui alimente d'autres appareils.
17. La puissance du radiateur peut varier et sa température peut devenir suffisamment intense pour brûler la peau exposée. L'utilisation de ce radiateur par des personnes ayant une sensibilité réduite à la chaleur ou une incapacité à réagir aux brûlures n'est pas recommandée.
18. Ne placez pas l'appareil contre les murs ou derrière des rideaux ou des meubles lorsqu'il est utilisé comme appareil de chauffage autoportant.
19. ATTENTION : Pour éviter les décharges électriques, faites correspondre la large lame de la fiche à la large fente de la prise et insérez la fiche complètement. Assurez-vous que la fiche s'adapte parfaitement dans la prise.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Données techniques

Liste des pièces



Réf Description

A	Cadran de contrôle du thermostat
B	Cadran de sélection de la puissance
C	Témoin de mise sous tension
D	Poignée de transport
E	Grille de sécurité
F	Base

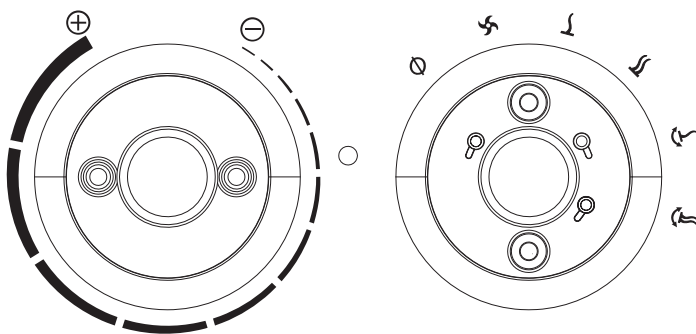
Caractéristiques techniques

Tension	120 V CA
Fréquence	60 Hz
Puissance	1 500 W (élevé)
Dimensions de l'appareil assemblé (larg. x prof. x haut.)	7 x 5 1/2 x 9 3/8 po (17,8 x 14 x 24 cm)
Poids de l'appareil	3 lb 9,5 oz (1,63 kg)

Consignes d'utilisation



1. Avant d'utiliser le radiateur, assurez-vous qu'il se trouve sur une surface plane et stable. Des dommages peuvent se produire si l'appareil est incliné.
2. Réglez les commandes du radiateur en position d'arrêt, puis branchez le radiateur directement à une prise CA polarisée. Assurez-vous que la fiche est bien adaptée à la prise.
3. Tournez le cadran de contrôle du thermostat à fond.
4. Tournez le cadran de sélection de la puissance au réglage désiré :



Symbol	Fonction
∅	Hors tension
☴	Ventilateur seulement
↳	Faible chaleur
☲	Chaleur élevée
☴↳	Oscillation et faible chaleur
☲↳	Oscillation et chaleur élevée

5. Pour éteindre complètement le radiateur, tournez toutes les commandes en position d'arrêt, puis retirez la fiche de la prise lorsqu'il n'est pas utilisé.

REMARQUE : Ne forcez pas le bouton au-delà de sa position d'arrêt normale.

Caractéristiques de sécurité

Protection antibasculement

Le radiateur est muni d'un circuit antibasculement qui éteint le radiateur s'il est renversé. Une fois le radiateur redressé, il se rallume à nouveau automatiquement.

Protection thermique

Ce radiateur est équipé d'une protection thermique qui éteint automatiquement l'appareil en cas de surchauffe sévère. Dans ce cas, débranchez l'appareil, attendez environ 30 minutes pour qu'il refroidisse et éliminez toute cause possible de surchauffe, et assurez-vous que rien ne couvre le radiateur. Vérifiez s'il n'y a pas de dommages à l'appareil, au cordon et à la fiche. S'il n'y a aucun dommage, rebranchez l'appareil et allumez-le comme décrit ci-dessus. Si le radiateur ne s'allume toujours pas, veuillez contacter le service à la clientèle pour obtenir de l'aide.

Dépannage

Besoin d'aide? Appelez-nous!
Nous sommes ici pour vous aider.

Sans frais : 1 877 483-6759



Avant de retourner
votre appareil
au magasin



Appelez-nous
d'abord!

Si vous avez des questions à propos de votre appareil ou avez besoin d'aide en vertu de la garantie, veuillez appeler notre ligne sans frais.

Dépannage

Problème	Cause possible	Solution
Le radiateur s'arrête de façon inattendue ou ne fonctionne plus.	Le radiateur n'est pas branché à une prise polarisée de 120 V. La commande du thermostat ne s'allume pas.	Assurez-vous que l'appareil est en position d'arrêt. Branchez l'appareil et essayez de le rallumer. Faites pivoter le bouton de commande d'alimentation à partir de la position d'arrêt. Tournez ensuite complètement le bouton de commande du thermostat dans le sens horaire.
Aucun chauffage ne provient de l'appareil.	Le disjoncteur/fusible a été déclenché.	Vérifiez votre tableau de distribution électrique pour confirmer que le disjoncteur n'est pas déclenché. Cela peut se produire si l'appareil partage une prise avec un autre appareil à forte consommation d'énergie.
Le radiateur crée une odeur de brûlure.	La température ambiante a été réchauffée jusqu'au réglage du thermostat. Une goutte d'huile est tombée sur l'élément chauffant pendant le processus de fabrication. Elle va s'évaporer rapidement et l'odeur disparaîtra.	Pour reprendre le chauffage, réglez le thermostat à un réglage plus élevé. Assurez-vous que la pièce dans laquelle se trouve le radiateur est bien ventilée.
	Vérifiez et assurez-vous qu'il n'y a pas de matériaux combustibles à moins de 3 pi (0,9 m) du radiateur.	Retirez les matériaux combustibles empêchant l'entrée d'air dans le radiateur.

N'ESSAYEZ PAS D'OUVRIR OU DE RÉPARER LE RADIATEUR VOUS-MÊME. CELA ANNULERA LA GARANTIE ET ENTRAÎNERA DES DOMMAGES MATÉRIELS OU DES BLESSURES PERSONNELLES.

Avant tout nettoyage

L'appareil doit être nettoyé régulièrement lorsqu'il est utilisé conformément aux instructions suivantes :

- 1** Débranchez et laissez l'appareil refroidir avant le nettoyage.
- 2** Nettoyez doucement la surface extérieure et le panneau de commande de l'appareil avec un chiffon humide, non pelucheux et doux.
- 3** Si de la poussière est présente dans les fentes de l'appareil, il est recommandé de nettoyer les fentes à l'aide d'un aspirateur ou d'un ventilateur.
- 4** N'utilisez pas de nettoyants chimiques, de solvants ou de détergents agressifs, car ils pourraient endommager l'appareil.

Rangement

- 1** Conservez l'emballage d'origine pour entreposer le radiateur.
- 2** Gardez l'appareil dans un endroit sec et propre.
- 3** Rangez l'appareil hors de la portée des enfants.

Garantie



Garantie limitée de 1 an

Cet article For LIVING^{MD} comprend une garantie de un (1) an contre les défauts de fabrication et de matériaux. Distribution Trifeuil consent à remplacer l'article défectueux lorsqu'il est retourné par l'acheteur original, accompagné de la preuve d'achat, au cours de la période de garantie convenue. Exclusion : usure ou bris causés par un usage abusif ou inapproprié.

Modèle n° ZFH006-OS (UGS : 043-7083-8)

Fabriqué en Chine

Importé par Trileaf Distribution Trifeuil Toronto, Canada M4S 2B8