

Nous vous remercions pour l'achat de ce produit Profile.
Attention : il est important de lire attentivement ce mode d'emploi avant d'utiliser le produit. Conservez-le ensuite soigneusement.

Caractéristiques techniques

- Tension réseau : 220-240V/AC (50/60Hz)
- Puissance : 750W – 1500W
- IPX0 (= non protégé contre l'eau)
- Avec protection antibasculement
- Avec protection antisurchauffe
- Avec thermostat réglable incorporé
- Avec lampe témoin
- Idéal pour l'utilisation dans des espaces d'une superficie maximale de 15m²

Raccordement

L'appareil de chauffage est livré avec une fiche. Ne jamais utiliser l'appareil avec un cordon électrique endommagé, une fiche endommagée, après un mauvais fonctionnement ou un endommagement quelconque. Le remplacement du cordon électrique et/ou de la fiche doit être effectué par un professionnel qualifié au fait des exigences en vigueur.

Fonctionnement

- Brancher l'appareil sur le secteur et l'allumer.
- Tourner l'interrupteur sur la puissance souhaitée :
 - a) « OFF » : Éteint
 - b) « FAN » : Ventilateur
 - c) « I » : 750W
 - d) « II » : 1500W
- Le thermostat maintiendra automatiquement la température souhaitée.
- Tourner le thermostat dans le sens des aiguilles d'une montre pour activer le chauffage. Le chauffage augmente en tournant plus le bouton.
- Le thermostat allume et éteint automatiquement le radiateur.
- Lorsqu'il est réglé sur « FAN », le ventilateur souffle de l'air à température ambiante.
Le ventilateur ne s'enclenche pas si la température ambiante est inférieure à celle réglée sur le thermostat. Tourner le bouton du thermostat plus à droite pour rallumer le ventilateur.

Remarque :

Laisser complètement refroidir l'appareil avant de le déplacer.

Il se peut que l'appareil produise des odeurs ou de la fumée lors de la première mise en service. Ce phénomène est probablement dû à une goutte d'huile tombée sur l'élément chauffant durant le processus de production. La goutte va s'évaporer et ne peut provoquer aucun dommage.

Nettoyage

▪

- Il est recommandé de nettoyer le radiateur une fois par mois pour éliminer la saleté et la poussière. Ceci permet un fonctionnement sûr et efficace du radiateur.
- Éteindre l'appareil et débrancher la prise. S'assurer que l'appareil est entièrement refroidi avant de le nettoyer.
- Nettoyer le boîtier avec un chiffon propre, doux et légèrement humide. Ne jamais nettoyer les éléments chauffants. Toujours tout bien laisser sécher avant de rallumer le radiateur. Ne pas utiliser de cire ou de brillant qui pourraient réagir à la chaleur et faire déteindre l'appareil.
- Conserver l'emballage pour entreposer le radiateur lorsque vous ne l'utilisez pas. Celui-ci doit en effet être rangé à l'abri de la saleté et de la poussière.

Conditions de garantie

La période de garantie est de 2 ans à compter de la date d'achat.

Au cours de la période de garantie, Eltra sa/nv prendra en charge toutes les pannes dues à des défauts de matériel ou de production. ELTRA sa/nv peut, au choix, réparer ou remplacer l'appareil défectueux. ELTRA sa/nv n'est pas tenue de réparer ou de remplacer des appareils dont le mauvais fonctionnement est dû à des dégradations, une utilisation inappropriée ou des modifications apportées après la date d'achat.

Rapportez l'appareil défectueux, accompagné de la preuve d'achat originale, au magasin où l'appareil a été acheté.

Joignez-y toujours une note décrivant le problème.

Dégâts

ELTRA NV ne peut en aucun cas être tenu pour responsable des dégâts de quelque nature que ce soit dus à une installation de l'appareil non conforme aux instructions d'installation, ni des dégâts provoqués par des circonstances imprévisibles comme les catastrophes naturelles, la foudre... Tous les frais liés à de tels dégâts sont par conséquent à la charge exclusive de l'acheteur et ne sont pas couverts par les conditions de garantie.



Mise au rebut des appareils électroménagers usagés

La directive européenne 2002/96/CE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques exige que les appareils ménagers usagés ne soient pas éliminés avec les déchets municipaux non triés. Elle instaure une collecte sélective de ces appareils usagés afin d'optimiser le taux de récupération et le recyclage des matériaux qui les composent et de réduire ainsi leur impact sanitaire et environnemental.

Le symbole d'une poubelle sur roue barrée d'une croix est apposé sur tous les produits de ce type afin de rappeler l'obligation d'observer la collecte sélective. Les consommateurs devront dès lors contacter les autorités locales ou leur fournisseur au sujet de la marche à suivre pour la mise au rebut de leurs appareils ménagers.

www.profile.eu
Eltra nv, Pachtgoedstraat 2, 9140 Temse, BELGIUM



Mesures de sécurité



Ne pas couvrir!

- Pour garantir la sécurité du fonctionnement de votre chauffage, il faut effectuer le raccordement conformément aux instructions du manuel.
- L'appareil convient uniquement à un usage ménager ou similaire, dans des espaces fermés.
- L'appareil ne doit pas être utilisé dans des espaces humides (comme les salles de bains, salles d'eau, etc.).
- Le fait de couvrir le chauffage entraîne un risque d'incendie.
- L'appareil ne peut être posé que droit et sur une surface plate et sèche.
- Durant le fonctionnement, les surfaces et la grille en particulier deviennent très chauds. Veiller donc à ce que les enfants en bas âge ne puissent toucher ces surfaces.
- Il est interdit de presser des objets à travers les ouvertures de la grille. Ceci peut déranger le bon fonctionnement du poêle et provoquer la mise à feu de l'objet.
- Ne jamais utiliser le poêle en combinaison avec une horloge de programmation. La mise en marche automatique d'un chauffage entraîne un risque durant votre absence.
- Il est interdit de poser le cordon électrique sur le radiateur chaud.
- Les radiateurs électriques sont conçus en guise de chauffage d'appoint et ne conviennent pas comme chauffage principal pendant la saison froide.
- Poser l'appareil à une distance d'au moins 100 cm d'obstacles et veiller à ce que le courant d'air chaud de l'appareil ne souffle pas sur des objets facilement inflammables (par ex. : des tentures, rideaux ou une matière synthétique sensible à la chaleur).

- Ne jamais laisser l'appareil sans surveillance. Toujours retirer la fiche de la prise de courant avant de quitter la pièce.
- N'utilisez pas de rallonge.