

Essentiel **b**

Notice d'utilisation

Pour vous aider à bien vivre votre achat

Radiateur à bain d'huile



Vous venez d'acquérir un produit de la marque **Essentiel b** et nous vous en remercions. Nous apportons un soin tout particulier au design, à l'ergonomie et à la simplicité d'usage de nos produits. Nous espérons que ce radiateur bain d'huile vous donnera entière satisfaction.



CONSIGNES DE SECURITE

LISEZ ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER L'APPAREIL ET CONSERVEZ-LES POUR POUVOIR LES CONSULTER ULTERIEUREMENT

- 1. Avant d'utiliser l'appareil, vérifiez que la tension du réseau correspond bien à celle indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil.** Pour éviter tout risque d'électrocution, branchez l'appareil en emboîtant correctement les fiches dans les prises prévues à cet effet.
- 2. Le produit doit être installé en respectant les règles nationales d'installation.**
3. Cet appareil est uniquement destiné à une utilisation domestique. Ne pas l'utiliser à l'extérieur. Utilisez l'appareil uniquement comme indiqué sur la notice. Toute autre utilisation non conforme aux instructions du fournisseur pourrait causer des dommages matériels ou blesser une personne.
4. Utilisez ce produit dans une pièce bien aérée et ventilée.
5. N'essayez jamais d'ouvrir les éléments remplis d'huile, de démonter les boutons de commande, d'introduire des objets dans la grille de ventilation.
- 6. NE PAS LAISSER CET APPAREIL SANS SURVEILLANCE LORSQU'IL FONCTIONNE.** En cas de non-utilisation prolongée, toujours s'assurer que le produit est bien sur la position « Arrêt » et le débrancher de la prise.
7. De grandes précautions doivent être prises lors de son utilisation près d'enfants ou de personnes âgées.
8. **Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (notamment des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles sont réduites, ou par des personnes manquant d'expérience ou de connaissances, à moins que celles-ci ne soient sous surveillance ou qu'elles aient reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.**
9. **Veillez à ce que les enfants ne puissent pas jouer avec l'appareil.**
10. **Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par votre revendeur, son service après-vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter un danger.**
11. Ne pas mettre le câble d'alimentation sous un tapis ou tout objet lourd et ne pas couvrir.
12. Le tenir hors des points de passage afin d'éviter tout incident.
13. Utiliser l'appareil sur une surface plane et horizontale. Ne jamais utiliser l'appareil incliné ou couché.
14. **Afin de prévenir tout risque d'incendie ou d'électrocution, il est impératif de ne pas exposer cet appareil à la pluie ou à l'humidité et de ne pas l'ouvrir.** L'appareil contient des parties

électriques qui pourraient vous électrocuter ou vous brûler.

15. Ne pas placer cet appareil près de textiles, surfaces ou liquides inflammables afin d'éviter tout risque de feu. Le tenir bien éloigné de toutes sources à risques et maintenir à distance de sécurité (que ce soit de face, de l'arrière ou des côtés). Ne pas utiliser cet appareil dans des lieux tels que des garages, entrepôts ... où sont stockés des produits dangereux ou inflammables (peintures, essences, alcools ...).
16. L'appareil ne doit pas être placé juste en-dessous d'une prise de courant.
17. **CET APPAREIL EST CHAUD LORSQU'IL FONCTIONNE.** Afin d'éviter toutes blessures ou brûlures, ne pas le toucher directement et utiliser des gants ou autre moyen.
18. **Ne pas utiliser cet appareil de chauffage dans un environnement humide ou à proximité d'une baignoire, d'une douche ou d'une piscine.**

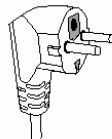
19. En cas de besoin d'une rallonge, vous assurer qu'elle est adaptée à la puissance de cet appareil.
20. Tant que l'appareil reste branché sur le secteur (prise murale), il n'est pas déconnecté de la source d'alimentation, même s'il est éteint. **L'appareil doit être complètement débranché avant tout nettoyage, service, maintenance ou même déplacement d'un endroit à un autre.**
21. **AVERTISSEMENT : Afin d'éviter une surchauffe, NE PAS COUVRIR L'APPAREIL DE CHAUFFAGE.**
22. Cet appareil de chauffage est rempli d'une quantité précise d'huile spéciale. Les réparations nécessitant l'ouverture du réservoir d'huile ne doivent être effectuées que par le fabricant ou son service après-vente qui normalement doit être contacté en cas de fuite d'huile. Lorsque l'appareil de chauffage est mis au rebut, respectez les réglementations concernant l'élimination de l'huile.

Mise à la terre

Cet appareil est équipé d'une prise électrique de terre. Il doit être branché sur une prise murale correctement installée, reliée au réseau électrique conformément aux normes en vigueur et équipée d'une prise de terre.

ATTENTION : Une mauvaise utilisation de la prise de terre peut entraîner le risque de choc électrique.

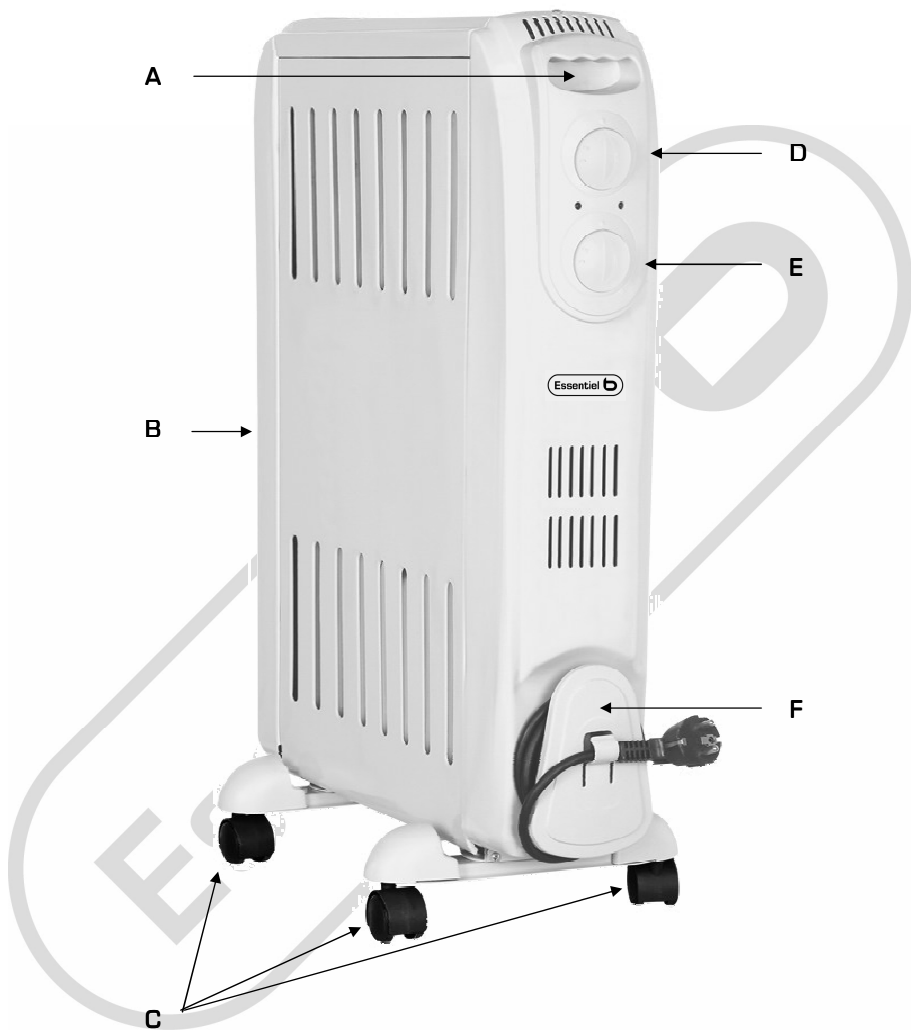
En cas de court-circuit, la mise à la terre réduit le risque de choc électrique en permettant au courant d'être évacué par le fil de terre.



Note : En cas de question concernant la prise de terre ou le branchement électrique, veuillez consulter un personnel qualifié.



DESCRIPTION DE L'APPAREIL



- A** : Poignée
- B** : Réservoir humidificateur
- C** : Roulettes
- D** : Thermostat

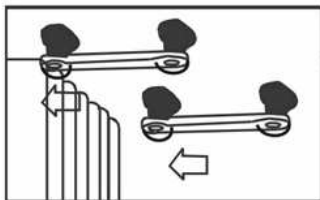
- E** : Bouton marche/arrêt
Sélection de la puissance
- F** : Enrouleur de câble



INSTALLATION

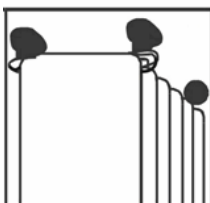
Déballez le radiateur et les accessoires.

Pour procéder à l'installation de l'appareil, celui-ci doit être débranché de la prise de courant.

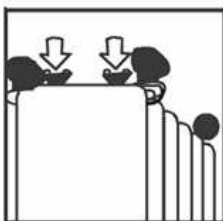


1- Retournez le radiateur, et placez-le sur un chiffon doux.

2- Fixez les roulettes sur les supports métalliques.



3- Positionnez les supports métalliques sur le radiateur, les roulettes vers le haut, comme indiqué sur le schéma.



4- Fixez les supports au radiateur grâce aux vis fournies.

5- Redressez le radiateur. Une fois les pieds correctement installés, l'appareil est stable et prêt à l'usage.

ATTENTION ! VOUS NE DEVEZ JAMAIS UTILISER VOTRE RADIATEUR SI LES PIEDS N'ONT PAS ETE PREALABLEMENT ASSEMBLES.



FONCTIONNEMENT

Précautions d'utilisation :

- Avant d'utiliser cet appareil, veuillez vous assurer qu'il est posé sur une surface plane et stable.
- Placez le radiateur à 90 cm au moins du mur, des meubles et rideaux.
- Vérifiez que la tension de l'appareil correspond à la tension du secteur (prise murale de 230 volts).
- Ce radiateur contient de l'huile, et refroidit lentement après avoir été éteint. Faites attention de ne pas vous brûler !

- Pour déplacer le radiateur, laissez-le entièrement refroidir, et utilisez la poignée.
- Ne remplissez pas le réservoir d'eau au dessus du niveau HIGH.

Première utilisation :

Lors de sa première mise en fonctionnement, votre appareil peut dégager une légère odeur. Ceci est normal. Prévoyez par conséquent une ventilation suffisante. Cette odeur ne sera que provisoire et s'estompera rapidement.

Utilisation :

1. Les interrupteurs de contrôle du thermostat et de sélection de la puissance doivent se trouver respectivement sur les positions «O» et « * ».
2. Branchez le radiateur sur une prise de courant.
3. Allumez le radiateur sur l'une des positions suivantes :
Mode 1 : 800 W
Mode 2 : 1200 W
Mode 3 : 2000 W
Les interrupteurs de puissance s'allument quand le radiateur fonctionne.
4. La température ambiante peut être réglée grâce au thermostat. Tournez le bouton du thermostat dans le sens des aiguilles d'une montre pour augmenter la température, ou en sens inverse pour la diminuer. Lorsque la température désirée est atteinte, le témoin lumineux s'éteint et la température reste constante grâce au thermostat.
5. En fin d'utilisation, positionnez les 2 boutons sur leur position initiale : «O» et « * », puis débranchez le radiateur.



Ne jamais couvrir ou poser tout type d'objet sur le radiateur lorsqu'il fonctionne.

6. Afin d'humidifier la pièce, il est possible d'ajouter de l'eau dans le réservoir situé au dos de l'appareil, en veillant à ne pas dépasser la position **HIGH**. La fonction humidificateur apporte un confort à la respiration, en augmentant le pourcentage d'humidité dans l'air.

Sécurité thermique :

En cas de surchauffe de l'appareil, un dispositif de sécurité coupe automatiquement le fonctionnement de l'appareil. Dans ce cas, vous devez débrancher l'appareil de la prise murale, et le rebrancher après refroidissement.

Si votre appareil ne se met plus en fonctionnement, confiez-le au service après-vente de votre revendeur où il sera inspecté et réparé. Aucune réparation ne peut être effectuée par l'utilisateur.

Sécurité basculement :

L'appareil est équipé d'un système de sécurité coupe circuit, qui éteint l'appareil automatiquement si celui-ci bascule.



ENTRETIEN ET NETTOYAGE

- 1. Débranchez toujours l'appareil de la prise murale avant de le nettoyer.**
- 2. N'immergez jamais le câble d'alimentation ou l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide.**
- 3.** Pour nettoyer la surface extérieure de l'appareil, utilisez un chiffon légèrement humide. Ensuite, séchez-le à l'aide d'un chiffon doux et sec avant toute réutilisation.
- 4.** N'utilisez aucun détergent ou produit chimique d'aucune sorte. N'utilisez pas de cire ou de produits qui font briller car ils pourraient réagir à la chaleur et provoquer une décoloration.
- 5.** Lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant une longue période, assurez-vous qu'il est bien débranché de la prise, et rangez-le dans son emballage pour l'utiliser ultérieurement. Nettoyez votre radiateur comme précédemment mentionné et ôtez la base des roulettes.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Classe I
- Puissance max : 2000 W
- Tension d'alimentation : 230 V ~ 50Hz
- 3 puissances de chauffe
Mode 1 : 800 W
Mode 2 : 1200 W
Mode 3 : 2000 W
- Dimensions (mm) : P 470 X H 670 X L 240
- Poids (kg) : 12
- Sécurité basculement
- Sécurité thermique
- Humidificateur d'air

Essentiel

GARANTIE*
1
ans
GARANTIE

Testé dans nos laboratoires

*Garantie valide à partir de la date d'achat (ticket de caisse faisant foi). Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit.



Protection de l'environnement

Ce logo apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet rentre dans le cadre de la directive 2002/96/CE du 27 janvier 2003, relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). La présence de substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques peut avoir des effets potentiels sur l'environnement et la santé humaine dans le cycle de retraitement de ce produit. Ainsi, lors de la fin de vie de cet appareil, celui-ci ne doit pas être débarrassé avec les déchets municipaux non triés. En tant que consommateur final, votre rôle est primordial dans le cycle de réutilisation, de recyclage et les autres formes de valorisation de cet équipement électrique et électronique. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchetteries) et les distributeurs. Vous avez l'obligation d'utiliser les systèmes de collecte sélective mise à votre disposition.

Essentiel

Service Clientèle
Essentiel b - CRT Lesquin
Rue de la haie Plouvier
F - 59273 - FRETIN



FABRIQUÉ EN R.P.C.
SOURCING & CRÉATION
CRT LESQUIN
F-59273 FRETIN