

CONSEILS DE SECURITE

Attention ! Le radiateur ne doit être mis en marche, seulement lorsque les roulettes sont parfaitement bien fixées.

1. Lire attentivement la notice avant toute première utilisation de l'appareil.
2. Le produit doit être installé en respectant les règles nationales d'installation.
3. Il est nécessaire de surveiller et d'être prudent lorsque l'appareil est à portée des enfants.
4. Cet appareil est uniquement destiné à une utilisation domestique et intérieure. Ne pas l'utiliser à l'extérieur. Utiliser l'appareil uniquement comme indiqué sur la notice.
5. Toute autre utilisation non conforme aux instructions du fournisseur pourrait causer des dommages matériels ou blesser une personne. Ne pas utiliser cet appareil à d'autres fins que celles prévues par le fabricant.
6. Utiliser ce produit dans une pièce bien aérée et ventilée. Ne pas le couvrir.
7. Ne jamais essayer d'ouvrir les éléments remplis d'huile, de démonter les boutons de

commande, d'introduire des objets dans la grille de ventilation. Le fabricant ne pourrait être tenu pour responsable.

8. Ne pas laisser ce produit sans surveillance lorsqu'il fonctionne. En cas de non-utilisation, toujours s'assurer que le produit est bien sur la position « Arrêt » (0) et le débrancher de la prise.
9. De grandes précautions doivent être prises lors de son utilisation par ou près d'enfants ou de personnes âgées.
10. Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
11. Ne pas mettre le câble sous un tapis ou tout objet lourd et ne pas couvrir.
12. Le tenir hors des points de passage afin d'éviter tout incident. Ne pas utiliser sur des surfaces instables.
13. 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.
14. 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 ...).

15. L'appareil ne doit pas être placé juste en dessous d'une prise de courant.
16. Ce produit est chaud lorsqu'il fonctionne. Afin d'éviter toutes blessures ou brûlures, ne pas le toucher directement et utiliser des gants ou autre moyen.
17. Ne pas utiliser cet appareil de chauffage à proximité d'une baignoire, d'une douche ou d'une piscine.
18. Avant toute opération, vérifier que le voltage de l'appareil correspond au voltage du secteur (prise murale de 230 volts). Pour éviter tout risque d'électrocution, brancher l'appareil en emboîtant correctement les fiches dans les prises prévues à cet effet.
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. La prise de l'installation doit toujours être munie d'un raccordement à la terre. Si l'approvisionnement en courant n'est pas connecté à la terre, vous ne devez pas connecter l'appareil.
22. **AVERTISSEMENT** : Afin d'éviter une surchauffe, ne pas couvrir l'appareil de chauffage.
23. 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 doit être contacté en cas de fuite d'huile. Les réglementations concernant l'élimination de l'huile lorsque l'appareil de chauffage est mis au rebut doivent être respectées.
24. Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des

instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés.

Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.

Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants, sauf s'ils ont plus de 8 ans et qu'ils sont surveillés.

25. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
26. Les appareils ne sont pas destinés à être mis en fonctionnement au moyen d'une minuterie extérieure ou par un système de commande à distance séparé.
27. Cet appareil est destiné à être utilisé dans des applications domestiques et intérieurs
28. Ce logo signifie AVERTISSEMENTS: Afin d'éviter une surchauffe, ne pas couvrir l'appareil de chauffage. 
29. Il convient de maintenir à distance les enfants de moins de 3 ans, à moins qu'ils ne soient sous une surveillance continue.
30. Les enfants âgés entre 3 ans et 8 ans doivent uniquement mettre l'appareil en marche ou à l'arrêt, à condition que ce dernier ait été placé ou installé dans une position normale prévue et que ces enfants disposent d'une

surveillance ou aient reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et en comprennent bien les dangers potentiels.

31. Les enfants âgés entre 3 ans et 8 ans ne doivent ni brancher, ni régler ni nettoyer l'appareil, et ni réaliser l'entretien de l'utilisateur.
32. En ce qui concerne les informations détaillées sur la manière de fixer les roulettes à l'appareil de chauffage, référez-vous à la section: « MONTAGE »

AVERTISSEMENT - Certaines parties de ce produit peuvent devenir chaud et provoquer des brûlures. Une attention particulière doit être prise en présence d'enfants et les personnes vulnérables.

Attention : Brancher l'appareil correctement et ne pas le laisser à la portée des enfants sans surveillance.

MISE A LA TERRE

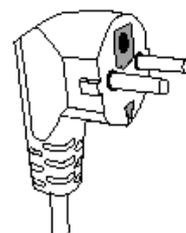
Cet appareil doit être branché sur une prise de terre. Cet appareil est équipé d'une prise électrique à terre. Il doit être branché sur une

prise murale correctement installée et équipée d'une prise de terre.

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

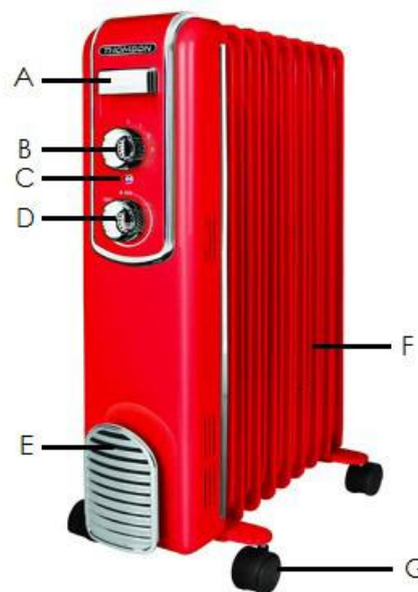
Notes : En cas de question concernant la prise de terre ou le branchement électrique, veuillez consulter un personnel qualifié.

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



COMPOSITION

- A- Poignée
- B- Arrêt et réglage puissances
- C- Indicateur lumineux de fonctionnement
- D- Thermostat
- E- Range câble
- F- Eléments chauffants
- G- Roulettes



MONTAGE

Déballez le radiateur et les accessoires.

- Retourner le radiateur.
- Placer la base sur roulettes entre les éléments des extrémités basses sous l'enrouleur de câble électrique. (Comme indiqué sur les schémas, autres positions affectent la stabilité du radiateur)
- Fixer cette base au radiateur grâce aux boulons étriers et aux écrous à ailettes fournis avec le radiateur.
- Serrer les écrous à ailettes.
- Redresser le radiateur.