PRÉCAUTIONS IMPORTANTES

Consignes de sécurité



Le non-respect de ces consignes peut entraîner une décharge électrique et des blessures graves, voire mortelles.

- Ne pas utiliser cet appareil à proximité de douches, baignoires, lavabos, piscines, etc.
- Ne jamais utiliser le radiateur pour sécher du linge.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, le faire remplacer par le fabricant, un centre service agréé ou par un professionnel qualifié afin d'éviter tout risque.



Le non-respect de ces consignes peut provoquer des blessures ou endommager l'appareil.

- L'appareil peut être utilisé par des enfants de plus de 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles et mentales réduites, dénuées d'expérience ou de connaissance, à condition qu'elles aient pu bénéficier d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil et les risques qu'il présente. Surveiller les enfants afin qu'ils ne jouent pas avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants, sauf sous la surveillance d'un adulte.
- Les enfants de moins de 3 ans ne doivent pas s'approcher de l'appareil sauf s'ils sont sous la surveillance d'un adulte.
- Les enfants entre 3 et 8 ans peuvent uniquement allumer/éteindre l'appareil, lorsque ce dernier est installé ou fixé à l'endroit prévu, à condition qu'ils soient constamment sous la surveillance d'un adulte et qu'ils aient bénéficié d'instructions préalables sur l'utilisation de l'ap-

pareil et les risques qu'il présente.

Les enfants entre 3 et 8 ans ne doivent pas brancher la fiche de l'appareil dans la prise, régler et nettoyer l'appareil ou en effectuer l'entretien.

ATTENTION: Certaines parties de l'appareil peuvent devenir très chaudes et provoquer des brûlures. Il est impératif de prendre toutes les précautions en présence d'enfants ou de personnes vulnérables.

- ATTENTION: Ne pas utiliser l'appareil dans des pièces de petites dimensions lorsque celles-ci sont occupées par des personnes dans l'incapacité de quitter la pièce par leurs propres moyens, sauf si une surveillance constante est assurée.
- Le circuit de cet appareil contient une quantité précise d'huile spéciale. Les réparations nécessitant son ouverture doivent être effectuées par le fabricant ou un SAV agréé. Toute fuite d'huile doit être signalée au SAV. Pour plus de détails, consulter la garantie ci-jointe.
- Lors de la mise au rebut de l'appareil il est impératif de respecter la règlementation en vigueur relative à l'élimination de l'huile.
- L'appareil ne doit pas être placé directement sous une prise de courant fixe.
- ATTENTION: pour éviter tous risques liés à la désactivation accidentelle du système de sécurité, cet appareil ne doit pas être alimenté à l'aide d'une minuterie extérieure.
- Ne pas boucher les grilles d'entrée et de sortie de l'air (danger de surchauffe).



S Risque de brûlures‼

Le non-respect de ces précautions peut entraîner un risque de

brûlures.

- **ATTENTION:** Afin d'éviter toute surchauffe, ne jamais couvrir l'appareil pendant son fonctionnement car cela pourrait provoquer une élévation dangereuse de la température.
- Il est déconseillé d'utiliser des rallonges, car elles pourraient surchauffer pendant le fonctionnement du radiateur.
- Ne jamais mettre le câble d'alimentation sur le radiateur quand celui-ci est chaud.
- Ne rien poser sur l'appareil.
- **ATTENTION**: pour réduire le risque d'incendie, tenir la grille de sortie de l'air éloignée des tissus, rideaux ou autre matière inflammable (mini 1 m).

i Remarque :

Ce symbole signale des recommandations et des informations importantes pour l'utilisateur.

- Il estconseillé de ne pas placer le radiateur dans un endroit 'exposé aux courants d'air car cela peut perturber le bon fonctionnement de l'appareil.
- Utiliser l'appareil sur une surface plane et stable.
- Utiliser le radiateur uniquement en position verticale.
- Ne pas utiliser l'appareil s'il est tombé.
- Ne pas utiliser l'appareil s'il est visiblement endommagé.
- Placer l'appareil à une distance de 50 cm au moins des meubles ou autres obiets.
- Lors de la première utilisation faire fonctionner l'appareil avec le thermostat au maximum pendant au moins 15 minutes afin d'éliminer l'odeur neuf. Un léger dégagement de fumée est normal; ce phénomène est dû aux produits appliqués sur les résistances pour les protéger.
- Placer l'appareil de façon à ce que la fiche

- et la prise soient facilement accessibles, y compris après l'installation.
- Ne pas utiliser cet appareil dans une pièce de moins de 4 m².
- L'appareil est muni d'un dispositif de sécurité qui l'éteint en cas de surchauffe accidentelle. Pour son réarmement s'adresser au SAV comme indiqué dans la garantie ci-jointe.
- Avant de ranger l'appareil contrôler qu'il est complètement refroidi et que la fiche est débranchée de la prise.
 - Ne pas le ranger dans un endroit poussiéreux.
- L'appareil ne doit pas être suspendu de quelque manière que ce soit.

Uniquement dans les pays extra EU:

L'appareil ne doit pas être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant des capacités physiques, mentales ou sensorielles réduites, ou dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité d'une surveillance et d'instructions préalables Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

Élimination

L'appareil ne doit pas être éliminé avec les déchets ménagers, mais rapporté à un centre de collecte agréé.

DESCRIPTION

- thermostat
- sélecteur de puissance
- C voyant
- range-câble
- roulettes

UTILISATION

Sortir l'appareil de son emballage et le retourner sur le polystyrène.

Contrôler que le câble d'alimentation est en parfait état et que l'appareil n'a subi aucun dégât pendant le transport.

Ne pas faire fonctionner l'appareil si ce dernier est endommagé.

Branchement électrique

- Avant de brancher l'appareil, vérifiez que la tension du secteur correspond à la valeur indiquée sur la plaque signalétique et que la prise et l'installation sont adaptées à la charge électrique demandée.
- BRANCHEZ LE RADIATEUR UNIQUEMENT SUR UNE PRISE DE TERRE.

Évitez tout contact entre la prise de courant qui alimente le radiateur et des vêtements, linge, meubles et matériau inflammables

Modèle avec roulettes escamotables pré-montées

Renverser le radiateur sur une couverture ou autre surface douce pour ne pas abîmer la peinture.

Déployer les roulettes complètement en les tournant vers l'extérieur (Fig. 1). Remettre le radiateur debout.

Fonctionnement et utilisation

Mise en marche

Brancher l'appareil ; tourner le thermostat jusqu'à la position Maximum ; allumer le radiateur à l'aide du sélecteur, de la manière suivante:

- Positionner le sélecteur sur MIN pour sélectionner la puissance minimum (voyant allumé)
- Positionner le sélecteur sur MED pour sélectionner la puissance moyenne (voyant allumé)
- Positionner le sélecteur sur MAX pour sélectionner la puissance maximum (voyant allumé)

Pour arrêter l'appareil, mettre le sélecteur sur "**0**" et débrancher le radiateur.

Réglage du thermostat

Dès que la pièce aura atteint la température désirée, tournez lentement le bouton du thermostat dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que le voyant s'éteigne (ou jusqu'au clic) sans insister au-delà.

La température ainsi fixée sera automatiquement réglée et maintenue constante par le thermostat.

Fonction antigel

Le thermostat étant sur ** et le sélecteur de puissance sur la position "MAX", l'appareil maintient la température de la pièce à environ 5°C, évitant tout risque de gel et sans perte d'énergie.

ENTRETIEN

Avant toute intervention, débrancher le radiateur et attendre qu'il refroidisse. Le radiateur électrique à bain d'huile n'exige aucun entretien particulier. Éliminer simplement la poussière avec un chiffon doux et sec. Éviter tout solvant ou poudres abrasives. Si nécessaire, éliminer la saleté avec un aspirateur.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation	Voir plaque signalétique
Puissance absorbée	u u

RÉSOLUTION DES PROBLÈMES

PROBLÈME	CAUSE	SOLUTION
L'appareil ne marche pas	L'appareil n'est pas branché. sur la prise	Brancher l'appareil sur la prise de courant.
	La prise électrique ne fonctionne pas correctement.	Vérifier que la prise fonctionne
	Grilles bouchées	Nettoyer les grilles et laisser refroidir l'appareil. Si l'appareil ne fonctionne pas, contacter le centre d'assistance
	La température programmée est trop basse.	Programmer une température plus élevée.