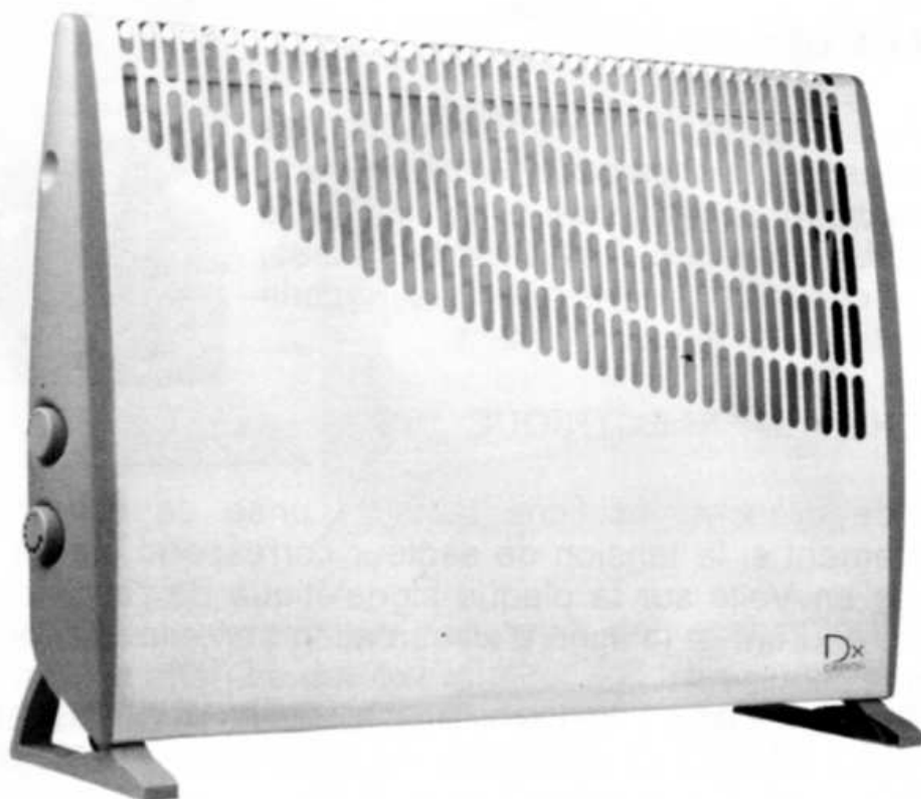


Dx
DREXON

CONVECTEUR MOBILE
750w / 1250w / 2000w

CONSEILS DE SECURITE ET D'UTILISATION



Ref : 817200



IMPORTE PAR JPOUTILLAGE BP 837-LE THILLAY - 95508 GONESSE CEDEX

MODE D'EMPLOI

Le convecteur mobile est un appareil de chauffage domestique extrêmement versatile permettant de sélectionner trois niveaux de puissance différents.

Pour profiter de manière optimale de toutes les caractéristiques de votre nouvel appareil, nous vous conseillons de lire attentivement toutes les instructions présentées ci-après.

1. INFORMATIONS GENERALES

Enlever l'appareil de sa boîte d'emballage et le retourner en le déposant sur les coquilles en polystyrène de protection. Contrôler si le cordon d'alimentation est intact et si l'appareil n'a pas subi de dommages au cours du transport. Ne pas faire fonctionner l'appareil s'il est endommagé.

2. MONTAGE DES PIEDS

Enlever les pieds de l'emballage. Insérer les pieds dans les encoches sous le convecteur. Puis à l'aide des vis, visser les pieds à l'ensemble. Une fois ces opérations terminées, retourner le convecteur en le remettant dans la position verticale de fonctionnement.



3. BRANCHEMENT ELECTRIQUE

- Avant de brancher la fiche dans la prise de courant, vérifier attentivement si la tension de secteur correspond bien à la valeur indiquée en Volts sur la plaque signalétique de l'appareil, et si la prise de courant et la ligne d'alimentation sont dimensionnées pour la charge requise.
- RELIER LE CONVECTEUR UNIQUEMENT A DES PRISES DE COURANT MUNIES D'UNE MISE A LA TERRE EFFICACE.

4. MODE DE FONCTIONNEMENT ET D'UTILISATION

Mise en marche

Brancher la fiche dans la prise de courant; placer le thermostat sur la position maximale jusqu'à la butée d'arrêt; mettre le convecteur en marche à l'aide de l'interrupteur de puissance en choisissant la

puissance désirée. Pour l'arrêter remettre l'interrupteur sur la position OFF (o).

Réglage de la puissance de chauffe

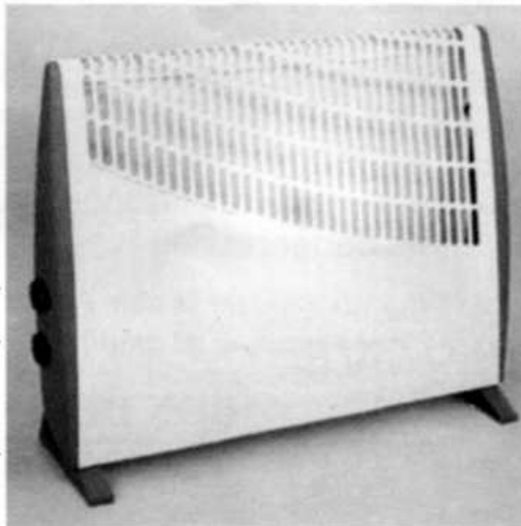
Votre convecteur dispose de 3 allures de chauffe :

- Position ● : puissance **minimale** (750w)
- Position ●● : puissance **moyenne** (1250w)
- Position ●●● : puissance **maximale** (2000w)
- Position ○ : Arrêt (OFF)

Réglage du thermostat

Lorsque la pièce a atteint la température souhaitée, tourner lentement le bouton du thermostat dans le sens inverse à celui des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que la position signalée par un déclic soit atteinte. La température ainsi fixée sera réglée automatiquement et maintenue constante par le thermostat.

- Interrupteur de puissance →
- Thermostat →
- Pieds →



5. ENTRETIEN

Avant d'effectuer toute intervention sur l'appareil, débrancher la fiche de la prise de courant et attendre que le radiateur soit froid.

Le convecteur mobile ne nécessite pas d'entretien particulier. Il suffit d'enlever la poussière à l'aide d'un chiffon doux et sec. Ne jamais utiliser de poudres abrasives ou de solvants. Si nécessaire, enlever les dépôts éventuels de saleté en utilisant d'un aspirateur.

6. AVERTISSEMENT

- Ne pas utiliser le convecteur à proximité de baignoires, douches, éviers ou piscines.

- Ne pas utiliser le convecteur pour faire sécher le linge, ne pas déposer le cordon d'alimentation sur les éléments chauds.
- Utiliser toujours et exclusivement le convecteur en position verticale.
- Si le cordon d'alimentation est abîmé, le faire remplacer par le fabricant ou par son service technique après-vente ou de toute façon par un personnel qualifié, de manière à éviter tout danger.
- Lors de la première mise en service, faire fonctionner l'appareil à la puissance maximale pendant au moins 2 heures. Pendant cette opération, aérer parfaitement la pièce afin d'éliminer l'odeur typique de "nouvel appareil" dégagée par le convecteur.
- Il est tout à fait normal que l'appareil émette des "craquements" lors de la première mise en marche.
- L'appareil ne doit pas être placé juste en dessous d'une prise de courant fixe.
- Dans le cas d'élimination de l'appareil, il est nécessaire de respecter les dispositions en vigueur concernant la protection de l'environnement.
- Ne pas déposer le cordon d'alimentation sur l'appareil encore chaud.
- Ne pas utiliser l'appareil dans des pièces ayant une aire de base inférieure à 4 m².
- **IMPORTANT:** Ne jamais couvrir l'appareil pendant son fonctionnement, étant donné que cela pourrait provoquer des surchauffes dangereuses.

« Si le câble est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service de maintenance ou une personne de qualification similaire afin d'éviter tout danger ».

BON DE GARANTIE

CACHET DU REVENDEUR

DATE :

NOM DU CLIENT :

CERTIFICAT DE GARANTIE

Cet appareil est garanti 1 an, pièces et mains d'oeuvre. La garantie ne couvre pas les dégâts occasionnés par : mauvaises utilisations, détérioration par choc, chute ou phénomène atmosphérique.

En cas d'anomalie de fonctionnement, l'ensemble doit être retourné par l'utilisateur (en port payé, les colis en port dû ne seront pas acceptés) directement à la Société JP OUTILLAGE

BP 837 - 95508 GONESSE Cedex accompagné de la photocopie de la preuve d'achat datée et portant le cachet du vendeur. L'appareil vous sera retourné gratuitement pendant la période de garantie et contre remboursement des frais après cette période.