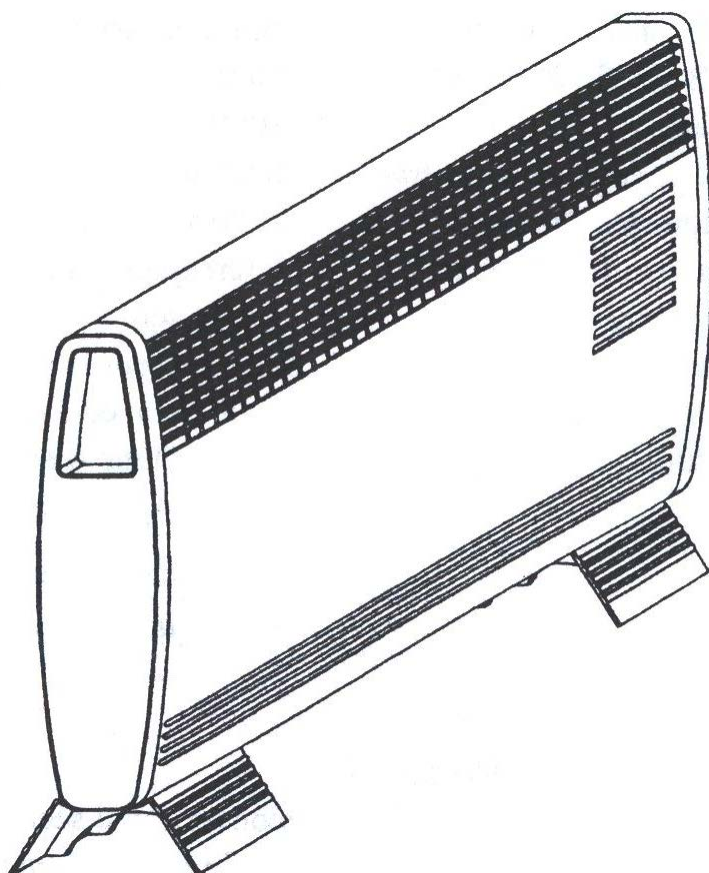


Noirot

Convecteurs mobiles *Loft*



230 V~



2 Allures : 1000W et 2000W

2000W : 6250-7AAES

2000W TURBO : 6252-7AAES

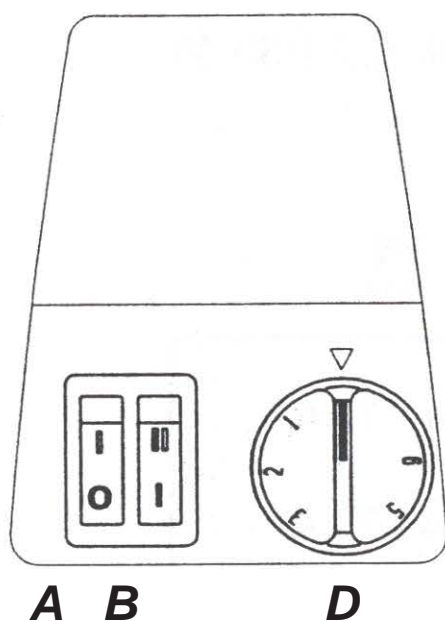
Notice d'utilisation

RACCORDEMENT ELECTRIQUE

Le cordon de ces appareils doit être branché sur le socle d'une prise de courant 10/16 A, alimenté en 230V monophasé..

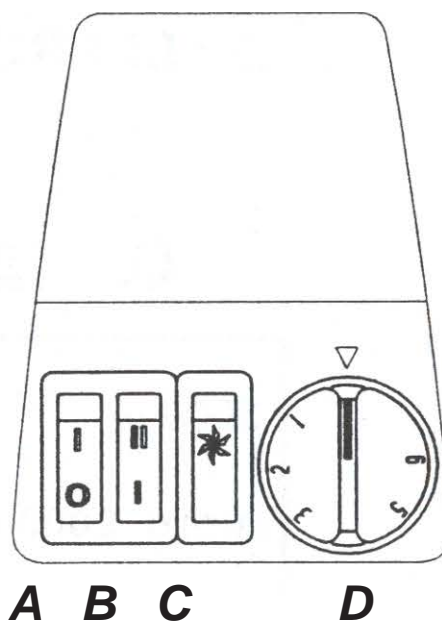
FONCTIONNEMENT

SERIE SANS TURBO



- Interrupteur A sur "0" : Appareil arrêté
- Interrupteur A sur "I" et B sur "I" : 1000 W
- Interrupteur A sur "I" et B sur "II" : 2000 W
- Réglage de la température :
Tourner le bouton de réglage de la température (D) dans le sens des aiguilles d'une montre jusqu'au maximum. Lorsque la température souhaitée est atteinte, ramener le bouton doucement vers la position minimum jusqu'à entendre un déclic, ce qui maintiendra alors cette température.

SERIE AVEC TURBO



- Interrupteur A sur "0" et C sur ~ :
Appareil arrêté
- Interrupteur A sur "I", B sur "I" et C sur ~ :
1000 W sans turbo.
- Interrupteur A sur "I" et B sur "II" et C sur ~ :
2000 W sans turbo.
- Interrupteur A sur "0", C sur * : Turbo seul
- Interrupteur A sur "I", B sur "I" et C sur * :
1000 W avec turbo.
- Interrupteur A sur "I", B sur "II" et C sur * :
2000 W avec turbo.
- Réglage de la température :
Identique au modèle sans turbo.

Si votre appareil tombe accidentellement ou est recouvert, une sécurité coupe son alimentation. Il faut alors le débrancher quelques minutes avant de le remettre en service.

PRECAUTIONS D'EMPLOI



MISE EN GARDE :

Pour éviter une surchauffe, ne pas couvrir l'appareil de chauffage.

- Ne pas poser le cordon d'alimentation sur l'appareil en fonctionnement.
- Ne pas utiliser l'appareil à proximité d'une baignoire, douche ou piscine.
- Ne pas placer l'appareil près de matériaux inflammables tels que rideaux, voilage ou tentures.
- Veiller à maintenir l'appareil à plus de 30cm des meubles et murs pour le modèle sans turbo et 50cm pour le modèle avec turbo.
- Ne pas diriger la sortie d'air chaud vers le mur.
- Utiliser l'appareil dans la position verticale et posé sur ses pieds. **Ne pas le coucher !**
- Ne pas placer l'appareil en-dessous d'une prise de courant placée à poste fixe.

ENTRETIEN

Cet appareil, de construction robuste, ne nécessite que peu d'entretien.

Pour enlever les tâches, utiliser une éponge humide sans abrasif après avoir débranché et laissé refroidir l'appareil.

Dépoussiérer régulièrement les grilles (inférieure et frontales) à l'aide d'un aspirateur.

Si la câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou une personne de qualification similaire afin d'éviter un danger.

Conditions de garantie

La garantie est strictement limitée au remplacement gratuit ou à la réparation en usine de la pièce ou des pièces reconnues défectueuses. Le constructeur garantit ses appareil de chauffage électrique 2 ANS contre Tous vices de fabrication. Dès que l'accord de principe est donné par le constructeur pour le retour des pièces, celles-ci doivent être expédiées franco de port et d'emballage dans les 15 jours. Les frais de démontage et de remontage ne peuvent en aucun cas être à titre de dommage et intérêts pour quelle cause que ce soit. Le constructeur ne peut en particulier être rendu responsable des conséquences directes ou indirectes des Défectuosités tant sur les personnes que sur les biens et il est expressément stipulé par ailleurs que la charge d'installatipn des appareils ne lui incombe aucunement. La garantie ne peut pas intervenir si les appareils ont fait l'objet d'un usage anormal et ont été utilisés dans des conditions d'emploi autres que celles pour lesquelles Ils ont été construits. Elle ne s'appliquera pas non plus en cas de détérioration ou accident provenant de négligence, défaut de surveillance ou d'entretien ou provenant d'une transformation du matériel.

ASSURANCE DU PERSONNEL:

En cas de d'accident survenant à quel que moment et pour quelle cause que ce soit, la responsabilité du constructeur est limitée à son personnel propre et à sa fourniture.

CONTESTATION:

Dans le cas de contestation, quelles que soient les conditions de vente et de paiement acceptées, le tribunal De commerce de Paris sera le seul compétent. Les dispositions du présent bon de garantie ne sont pas exclusives du bénéfice au profit de l'acheteur de la garantie légale pour défauts et vices cachés qui s'applique en tout état de cause dans les conditions des articles 1641 et suivant du code civil.

Pour satisfaire à votre réclamation, veuillez rappeler les références portées sur la plaque signalétique fixée sur l'appareil.

L'appareil a été construit conformément aux dispositions des directives Basse Tension (73/23 & 93/68 CEE) et Compatibilité Electromagnétique (89/336 CEE).

Preuve de qualité, ce produit fabriqué en France répond aux normes harmonisés européennes.

Marque NF, règlement particulier R89.

Organisme certificateur : AFNOR.

Tour Europe - 92049 PARIS la Défense cédex 07

Bon de garantie

Type :

Puissance :

Date de
fabrication :

Date de
mise en service :

Cachet du vendeur

UTILISATEUR

Nom :
Adresse :

Cet appareil a été étudié, conçu et réalisé avec soin pour vous donner entière satisfaction

Noirot

107 Bd Ney 75883 PARIS Cedex 18

Tél. : 01.53.06.27.00 - Fax : 01.42.29.66.05

S.A.S. Capital 6 408 656 € - R.S. Paris B 334 981 958 - Code APE 297A

<http://www.noirot.fr>