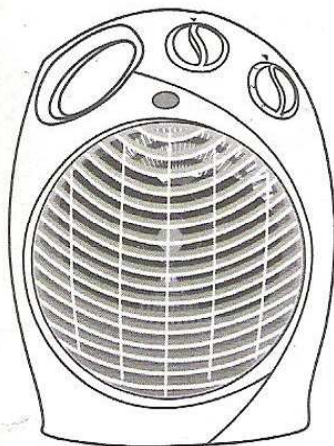


**Chauffage soufflant mobile**  
**Calefactor soplante móvil**  
**Termoventilador móvel**  
**Termoventilatore mobile**  
**Sistem de încălzire tip aerotermă mobil**  
**Φορητό αερόθερμο**  
**Termowentylator przenośny**  
**Переносной тепловентилятор**  
**Портативний обігрівач-вентилятор**  
**Fanli mobil ısıtıcı**  
**Portable fan heater**



## FH-711A

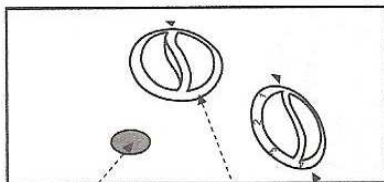
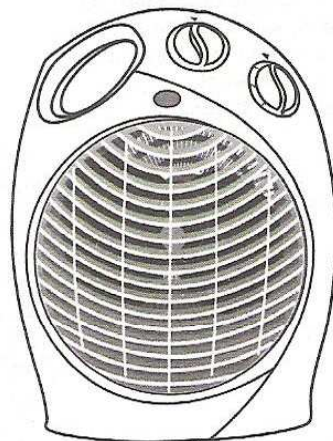
FR	NOTICE D'UTILISATION	1
ES	INSTRUCCIONES DE USO	4
PT	INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO	7
IT	ISTRUZIONI D'USO	10
RO	MANUAL DE INSTRUCȚIUNI	13
EL	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ	16
PL	INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA	19
RU	РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	22
UA	ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ	25
TR	KULLANIM TALİMATLARI	28
EN	OPERATING INSTRUCTIONS	31

FH-711A



### Chauffage soufflant mobile

Lisez toujours attentivement la notice avant de monter et d'utiliser votre appareil et conservez-la pour vous y référer ultérieurement.



Témoin lumineux

Arrêt  
Ventilation  
Basse puissance  
Haute puissance

hermostat 1 à 6  
osition antigel

#### INSTALLATION

Votre appareil est de type mobile et peut être déplacé tout en respectant les consignes de sécurité.

Posez le radiateur sur une surface sèche, stable et propre.

Une distance minimale de 1m doit être prévue entre les parois de votre appareil et tout obstacle ( meubles ou murs par exemple ) pour permettre une bonne circulation de l'air. Orientez le flux d'air de façon à optimiser le réchauffement de la pièce. Evitez les coins, volumes réduits, planchers ou plafonds.

**UTILISATION A L'INTERIEUR UNIQUEMENT**

## UTILISATION

- Branchez le cordon d'alimentation sur un socle de prise de courant **220-240V~ 50Hz**
- Pour allumer le chauffage, mettez-le curseur gauche sur la position chauffage 1 (Basse puissance-1000W) ou sur la position chauffage 2 (Haute puissance-2000W)
- Mettez le chauffage sur la position ventilateur pour lancer la ventilation.
- Sélectionnez les positions 1 à 6 pour régler la température
- La position \* correspond à la fonction hors gel. Cette fonction permet de tenir la pièce chauffée à l'abri du gel lors d'une inoccupation prolongée.
- Pour arrêter le chauffage, mettez-le sur la position 0
- Débrancher l'appareil lorsqu'il n'est pas en fonctionnement.

## ENTRETIEN ET NETTOYAGE

- Débranchez toujours la fiche de la prise murale avant de nettoyer l'appareil.
- Ne jamais immerger l'appareil pour le nettoyer.
- Pour éviter tout risque de décharge électrique, nettoyez votre appareil avec un chiffon doux et sec pour le débarrasser de la poussière. Vous pouvez également utiliser un aspirateur pour nettoyer les ouvertures d'aération.
- Nettoyez régulièrement votre appareil.



En application de la directive DEEE 2002/96/CE concernant l'environnement, il est interdit d'éliminer les appareils électriques ou électroniques usagés dans la nature ou dans une simple décharge publique. Il est demandé de les porter dans un dépôt prévu à cet effet pour recyclage.

**Consignes de sécurité pour tous les appareils de chauffage mobiles**

▲ Cet appareil de chauffage n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou des personnes 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 ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil de chauffage.

▲ Si le câble d'alimentation du chauffage est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.

▲ **ATTENTION:** Afin d'éviter tout danger dû au réarmement intempestif du coupe-circuit thermique, cet appareil ne doit pas être alimenté par l'intermédiaire d'un interrupteur externe, comme une minuterie ou être connecté à un circuit qui est régulièrement mis sous tension et hors tension par le fournisseur d'électricité.

▲ **MISE EN GARDE:** Pour éviter une surchauffe, ne pas couvrir l'appareil de chauffage



▲ L'appareil de chauffage ne doit pas être placé juste en dessous d'une prise de courant.

▲ Ne pas utiliser cet appareil de chauffage à proximité d'une baignoire, d'une douche ou d'une piscine.

**FH-711A**  
**220-240V ~ 50Hz**  
**1800-2100W**

