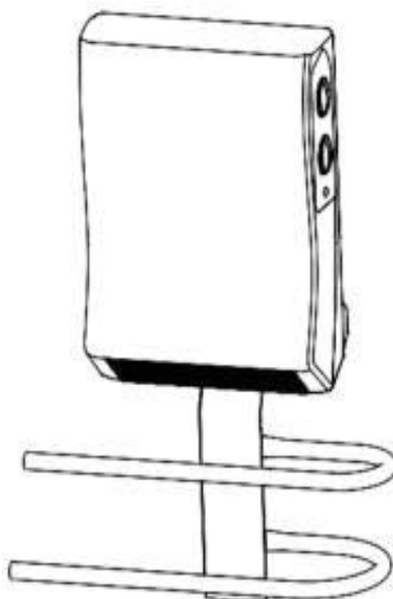




**CHAUFFAGE SOUFFLANT AVEC
BARRES PORTE-SERVIETTES
FH-2000T 1800-2000 W**



C'est parti.....

Ces instructions visent à assurer votre sécurité. Veuillez les lire très attentivement avant utilisation, puis les conserver pour pouvoir vous y référer ultérieurement.



Pour bien commencer...

Sécurité	03-07
Avant de commencer	08
Utilisation rapide	09-10



Et dans le détail...

Informations techniques et légales	11
Entretien et nettoyage	11
Protection de l'environnement	12
Installation	13-17
Garantie	18

MERCI DE BIEN VOULOIR LIRE LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ ATTENTIVEMENT AVANT D'UTILISER L'APPAREIL.

Avertissement : Risque d'incendie, de choc électrique, de blessures corporelles et de dommages matériels.

Avant d'utiliser cet appareil, lisez et respectez toujours les consignes de sécurité pendant l'assemblage, l'utilisation et l'entretien.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ (Utilisation)

- 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 sans surveillance.

- Il convient de maintenir à distance les enfants de moins de 3 ans, à moins qu'ils ne soient sous une surveillance .

- 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. 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.

- ATTENTION - Certaines parties de ce produit peuvent devenir très chaudes et provoquer des brûlures. Il faut prêter une attention particulière en présence d'enfants et de personnes vulnérables.



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

- 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.

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

-MISE EN GARDE : Cet appareil est destiné seulement au séchage du linge lavé à l'eau.

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

- L'appareil ne doit pas être utilisé en extérieur.
- MISE EN GARDE : Pour éviter tout danger pour les très jeunes enfants, il est recommandé d'installer cet appareil de façon telle que la barre porte-serviettes la plus basse soit au moins à 600 mm au-dessus du sol.
- MISE EN GARDE : à faire installer par un professionnel selon la norme d'installation applicable dans chaque pays (NF C15-100 pour la France ou équivalent pour les autres pays).
- MISE EN GARDE: Cet appareil de chauffage n'est pas équipé d'un dispositif pour contrôler la température ambiante. Ne pas utiliser cet appareil de chauffage dans des petits locaux, lorsqu'ils sont occupés par des personnes incapables de quitter le local seules, à moins qu'une surveillance constante ne soit prévue.

MERCI DE BIEN VOULOIR LIRE LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ ATTENTIVEMENT AVANT D'UTILISER L'APPAREIL.

- Cet appareil est conçu exclusivement pour une utilisation domestique. N'utilisez pas cet appareil à un usage autre que celui pour lequel il a été conçu.
- N'utilisez pas l'appareil dans une pièce où des liquides inflammables, solvants ou vernis sont stockés et/ou des vapeurs inflammables peuvent exister.
- N'essayez pas de démonter cet appareil, de le réparer ou d'effectuer une modification vous-même. Cet appareil ne contient aucune pièce pouvant être utilisée séparément.
- Maintenez l'emballage en plastique hors de portée des enfants.

LISEZ ATTENTIVEMENT LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ AVANT D'UTILISER L'APPAREIL.

- Cet appareil est conçu exclusivement pour une utilisation domestique. N'utilisez pas cet appareil à un usage autre que celui pour lequel il a été conçu.
- N'utilisez pas l'appareil dans une pièce où des liquides inflammables, solvants ou vernis sont stockés et/ou des vapeurs inflammables peuvent exister.
- Un moyen de déconnexion du réseau d'alimentation ayant une distance d'ouverture des contacts de tous

les pôles doit être prévu dans la canalisation fixe conformément aux règles d'installation.

- **ATTENTION** : Afin d'éviter un danger dû au réarmement intempestif du coupe-circuit thermique, cet appareil ne doit pas être alimenté via un système d'interrupteur externe, par exemple une minuterie, ni être connecté à un circuit régulièrement mis sous tension et hors tension par le fournisseur d'électricité.

-**AVERTISSEMENT** : Cet appareil doit être utilisé uniquement comme appareil fixe. Il doit être fixé verticalement et solidement sur un mur vertical. Toute autre position est potentiellement dangereuse.

-**Attention** : votre appareil de chauffage doit être installé de façon telle que les interrupteurs et autres dispositifs de commande ne puissent pas être touchés par une personne qui se trouve dans la baignoire ou la douche.

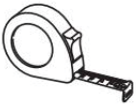


IMPORTANT : CONSERVEZ CETTE NOTICE D'UTILISATION POUR CONSULTATION ULTÉRIEURE. LISEZ-LA ATTENTIVEMENT

Vérifications avant de commencer

- ✓ Usage exclusivement domestique.
- ✓ Les enfants et toutes les autres personnes incapables d'utiliser cet appareil de manière sûre ne doivent pas l'utiliser.
- ✓ Jetez les sacs en plastique précautionneusement et veillez à ce qu'ils restent hors de portée des enfants.

Vous aurez besoin de



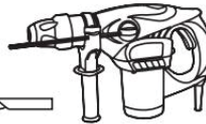
1 Mètre ruban



1 Tournevis



1 Niveau à bulle

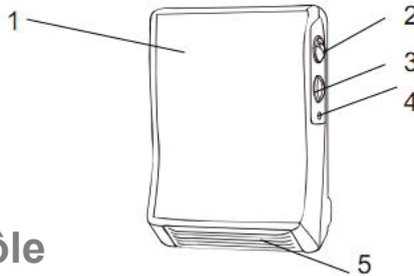


1 Perceuse + embout

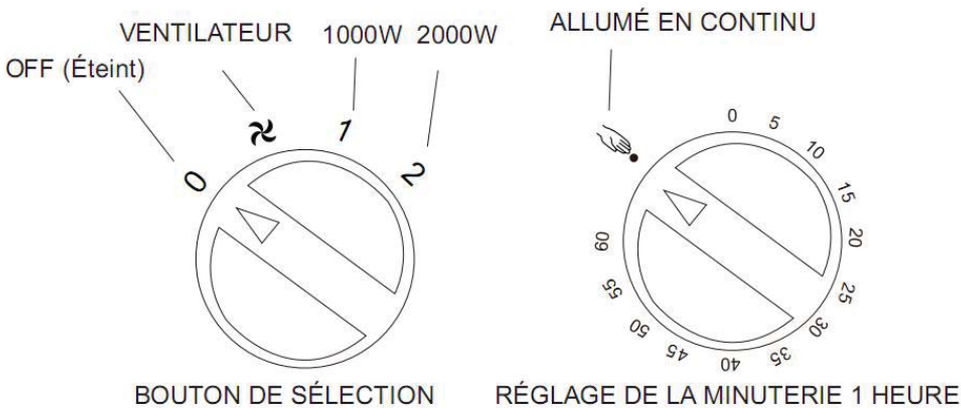
Pour installer votre produit, lisez les instructions d'installation à la fin de la notice d'utilisation

Votre produit

1. Partie principale
2. Bouton de sélection
3. Minuterie
4. Témoin d'alimentation
5. Sortie d'air

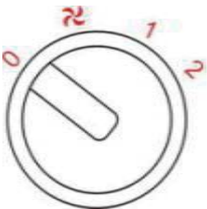


Panneau de contrôle



1. Sélectionner les fonctions

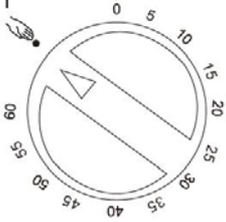
Pour sélectionner les fonctions disponibles, tournez le bouton de sélection sur le symbole correspondant.



- 2 Chaleur maximale (2000 W)
- 1 Chaleur faible (1000 W)
-  Ventilateur seul
- 0 L'appareil est éteint.

Dès que l'appareil est en fonctionnement, le témoin d'alimentation s'allume.

2. Régler la durée de chauffage



L'appareil intègre une minuterie vous permettant de régler la durée de chauffage entre 0 et 60 minutes.

L'appareil intègre une minuterie vous permettant de régler la durée de chauffage entre 0 et 60 minutes.

◆ Activez la minuterie en tournant le bouton rotatif sur une durée comprise entre 0 et 60 minutes. L'appareil s'allume au même moment.

◆ Pour désactiver la minuterie, tournez le bouton rotatif sur « 0 ».

(Remarque : Pour faire fonctionner l'appareil en continu, tournez le bouton rotatif sur «  »)

Spécifications techniques

Alimentation :	220-240V,50Hz
Puissance absorbée :	1800-2000W
Classe de protection	II
Classe de protection contre l'eau	IP24

Entretien et Nettoyage

- AVERTISSEMENT : Laissez l'appareil refroidir complètement avant de le manipuler ou de le nettoyer.
- Pour prévenir le risque d'incendie et d'électrocution, ne versez pas d'eau ni aucun autre liquide dans l'appareil.
- Nettoyez les parois extérieures de l'appareil en les frottant délicatement avec un chiffon doux et humide, avec ou sans savon.
- Nettoyez régulièrement les entrées et sorties d'air du ventilateur et le filtre placé verticalement entre le mur et le ventilateur.

ATTENTION : N'utilisez jamais de détergent agressif, de produit chimique, ni de solvant, car ils peuvent détériorer la surface de finition des pièces en plastique.

Protection de l'environnement

 Ce produit est marqué du symbole du tri sélectif relatif aux déchets d'équipements électriques et électroniques. Cela signifie que ce produit ne doit pas être mis au rebut avec les  déchets ménagers mais doit être pris en charge par un système de collecte sélective conformément à la directive européenne 2012/19/UE. Il sera ensuite soit recyclé soit démantelé afin de réduire les impacts sur l'environnement, les produits électriques et électroniques étant potentiellement dangereux pour l'environnement et la santé humaine en raison de la présence de substances dangereuses. Pour plus de renseignements, vous pouvez contacter votre administration locale ou régionale.

yyWxx: Code de la date de fabrication; année de fabrication (20yy) et semaine de fabrication (Wxx).



:Conforme à toutes les directives européennes pertinentes.

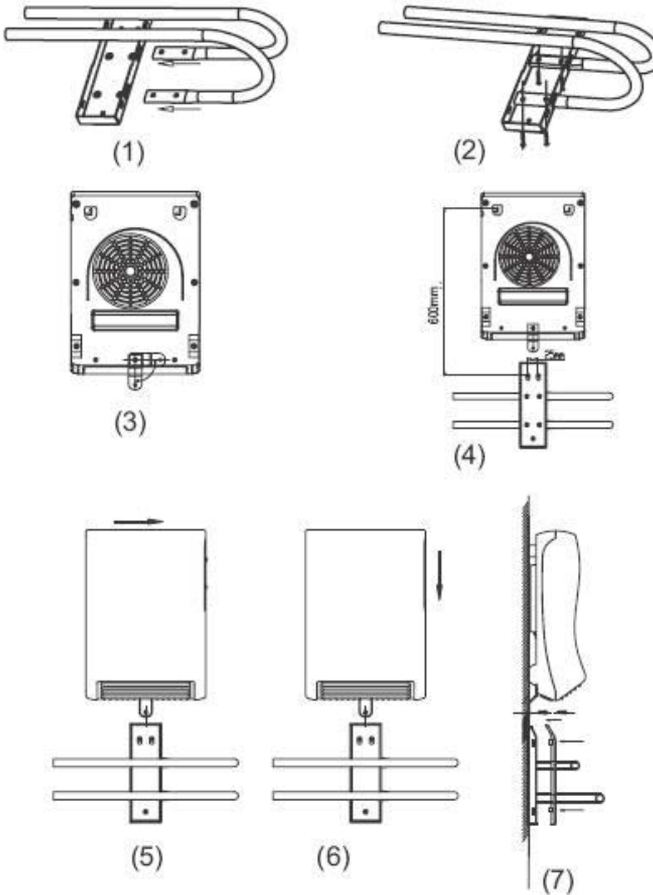


IMPORTANT : Respectez les consignes de sécurité des pages 5 et 6.

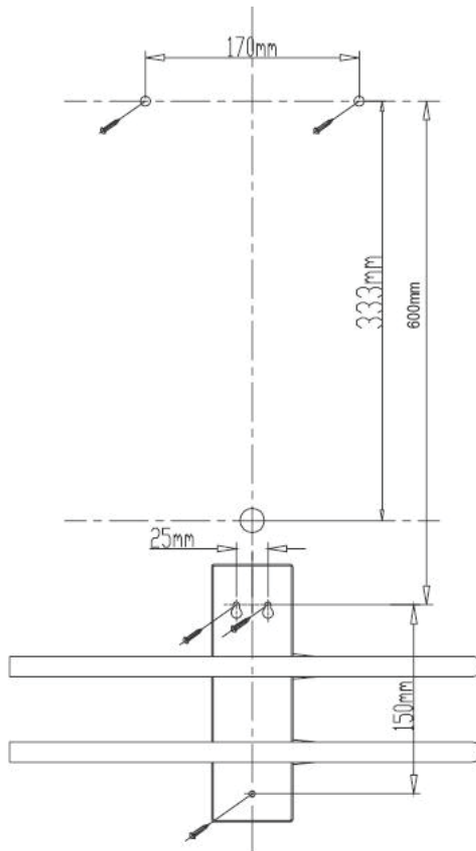
Important : Veillez à ce qu'il n'y ait aucun câble électrique ni aucun autre équipement (par exemple des conduites d'eau) près des emplacements de perçage des trous d'installation. Veillez à ce que l'appareil soit solidement fixé à l'horizontale sur un mur.



Fig.2



Distances minimales sans obstacle :



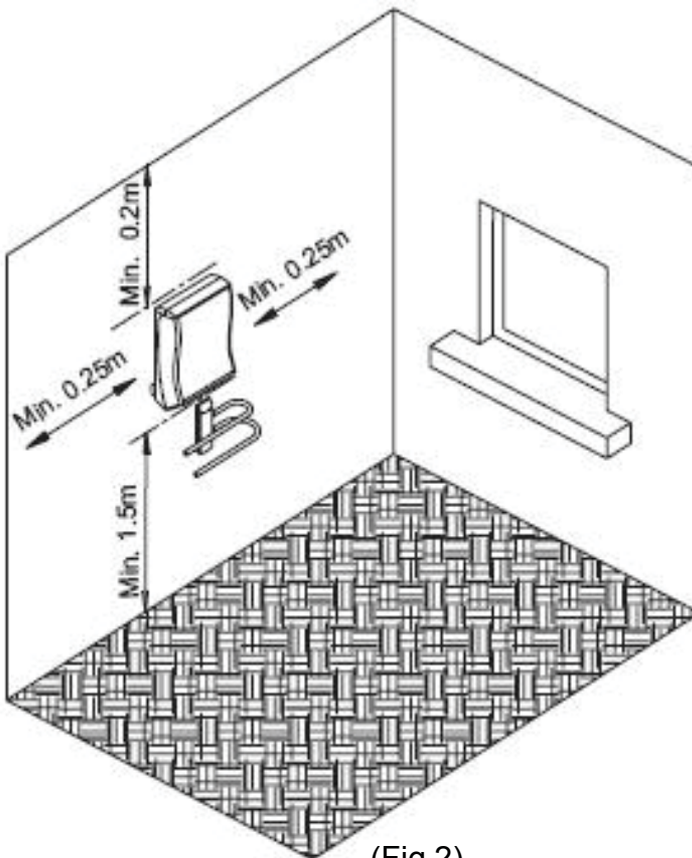
- (1) (2) Installez les barres porte-serviettes avec 4 vis courtes.
 Percez trois trous de fixation. Marquez le centre des 2 trous supérieurs en sorte qu'ils soient espacés horizontalement de 25 mm l'un de l'autre et verticalement de 150 mm du trou inférieur.
 Insérez des chevilles appropriées au mur dans les trous, puis serrez les vis pour fixer les barres sur les poutres du mur.

Puis assemblez le couvercle.

IMPORTANT : Le support du radiateur et le support des barres porte-serviettes doivent être éloignés verticalement de 600 mm l'un de l'autre.

Percez deux trous de fixation d'un diamètre de 6 mm. Marquez le centre des trous en sorte qu'ils soient espacés horizontalement de 170 mm l'un de l'autre (Fig 2) et soient à une hauteur minimale de 1500 mm au-dessus du sol.

Assemblez le radiateur sur le mur.



(Fig 2)

Ce radiateur est conçu exclusivement pour être fixé sur un mur.

N'essayez pas de l'utiliser en pose libre.

Vous devez respecter les exigences suivantes lors de l'installation de votre radiateur :

Mise en garde : à faire installer par un professionnel selon la norme d'installation applicable dans chaque pays (NF C 15 100 pour la France ou équivalent pour les autres pays)

⇒ Ne couvrez ou n'obstruez pas les grilles d'entrée et de sortie d'air. Cela pourrait causer une surchauffe et un incendie.

N'insérez pas d'objets à l'intérieur des aérations et des sorties d'air pour éviter tout risque d'électrocution, d'incendie et pour ne pas endommager l'appareil.

- Veuillez tenir les objets autres que les serviettes devant être séchées, à une distance minimale de 1,5 mètres de l'avant, des côtés et du dessus de l'appareil.

- Ne placez pas l'appareil à proximité d'une source de chaleur.

- N'utilisez pas ce radiateur à proximité d'essence, de peinture ou de tout autre liquide inflammable.

- N'utilisez pas de programmateur, de minuterie ni de dispositif qui mettrait automatiquement en service le radiateur. Un risque d'incendie peut être présent si le radiateur est couvert.

RACCORDEMENT ELECTRIQUE

ATTENTION : avant toute intervention, coupez l'électricité au disjoncteur principal.

- L'installation doit être réalisée dans les règles de l'art et être conforme aux normes en vigueur dans le pays (NFC 15100 en France).

- L'appareil ne doit pas être raccordé sur une prise murale avec une fiche secteur.

- L'appareil doit donc être alimenté par une ligne dédiée et protégée par un disjoncteur différentiel 30mA qui sert de dispositif de coupure

omnipolaire.

- L'appareil ne doit pas être raccordé au fil de terre de l'installation électrique (fil jaune et vert).
- Raccordez les 2 conducteurs du câble d'alimentation à un botier de raccordement en respectant le cablage ci-dessous :
- Phase : Marron
- Neutre : Bleu

GARANTIE

Ce produit bénéficie d'une garantie de 2 ans à partir de la date d'achat. La garantie couvre les pannes et dysfonctionnements de l'appareil dans le cadre d'une utilisation conforme à la destination du produit et aux informations du manuel d'utilisation.

Pour être pris en charge au titre de la garantie, la preuve d'achat est obligatoire (ticket de caisse ou facture) et le produit doit être complet avec l'ensemble de ses accessoires.

La clause de garantie ne couvre pas des détériorations provenant d'une usure normale, d'un manque d'entretien, d'une négligence, d'un montage défectueux, ou d'une utilisation inappropriée (chocs, non respect des préconisations d'alimentation électrique, stockage, conditions d'utilisation...).

Sont également exclues de la garantie les conséquences néfastes dues à l'emploi d'accessoires ou de pièces de rechange non d'origine, ou non adaptées, au démontage ou à la modification de l'appareil.

Brico Dépôt et Castorama restent tenues des défauts de conformité du bien au contrat et des vices rédhibitoires dans les conditions prévues aux articles 1641 à 1649 du Code civil.



**Manufacturer, Fabricant, Producent,
Hersteller, Producator, Fabricante:
Kingfisher International Products Limited**
3 Sheldon Square, London, W2 6PX
United Kingdom

Distributeur: Castorama France
C.S. 50101 Templemars
59637 Wattignies CEDEX
www.castorama.fr

FR

BRICO DÉPÔT
30-32 rue de la Tourelle
91310 Longpont-sur-Orge
France
www.bricodepot.com