

Classic®

Ventilateur de table

12 po et 16 po

INSTRUCTIONS IMPORTANTES

POUR UN USAGE SÉCURITAIRE

Veillez lire et bien comprendre toutes les consignes qui suivent avant d'utiliser ce ventilateur. Lorsqu'on utilise un appareil électrique, il importe de toujours prendre des précautions de base afin de réduire les risques d'incendie, de décharge électrique et de blessures aux personnes ou à la propriété, notamment ce qui suit :

1. Ne pas utiliser ce ventilateur à l'extérieur.
2. Éviter de placer le ventilateur sur l'appui ou le rebord d'une fenêtre, car la pluie pourrait poser un risque électrique. Ne pas laisser le ventilateur fonctionner près d'un endroit où de l'eau s'est accumulée, afin d'éviter tout risque électrique possible.
3. Ne pas utiliser en présence d'émanations explosives et/ou inflammables.
4. Éviter de placer le ventilateur ou l'une ou l'autre de ses parties près d'une flamme nue, d'un appareil de cuisson ou autre appareil chauffant.
5. Ne pas utiliser le ventilateur près de rideaux, plantes, tentures, ni là où d'autres objets pourraient être happés par les pales.
6. Le ventilateur doit fonctionner en position verticale. Ne pas utiliser sans son socle.
7. S'assurer que le ventilateur repose sur une surface stable et plane afin d'éviter qu'il ne se renverse.
8. Ne pas immerger cet appareil, sa fiche ou son cordon dans l'eau, ni le vaporiser d'un liquide.
9. Ne jamais utiliser un appareil dont le cordon ou la prise sont endommagés.
10. Ne jamais insérer quoi que ce soit, doigts, crayons, etc. à travers la grille pendant que le ventilateur tourne.
11. Ne pas laisser l'appareil fonctionner ou prêt à fonctionner là où de jeunes enfants ou des animaux domestiques pourraient y avoir accès sans supervision.
12. Ne jamais laisser le cordon pendre d'une table ou d'un comptoir.
13. Ne pas faire passer le cordon sous un tapis. Ne pas recouvrir le cordon d'une carpe, d'un tapis de corridor ou autre revêtement similaire. Éviter de placer le cordon dans une zone de passage afin de prévenir les trébuchements.
14. Débrancher le ventilateur de la prise avant de le déplacer, d'enlever les grilles ou de le nettoyer.
15. Pour débrancher, toujours tirer par la fiche. Ne jamais tirer par le cordon.
16. Utiliser ce ventilateur uniquement tel qu'indiqué dans le présent manuel.
17. Cet appareil est doté d'une fiche polarisée. Afin de réduire le risque de décharge électrique, la fiche a été conçue pour s'insérer d'une seule façon dans une prise polarisée. Si la fiche ne s'insère pas complètement dans la prise, retourner la fiche. Si ça ne fonctionne toujours pas, communiquer avec un électricien compétent. NE PAS tenter de modifier ce dispositif de sécurité.
18. Cet appareil ne doit pas être utilisé par des enfants ni des personnes ayant des limitations physiques, sensorielles ou mentales.

NOTA : Cet appareil ne comporte aucune pièce réparable. Ne jamais tenter de démonter ce ventilateur.

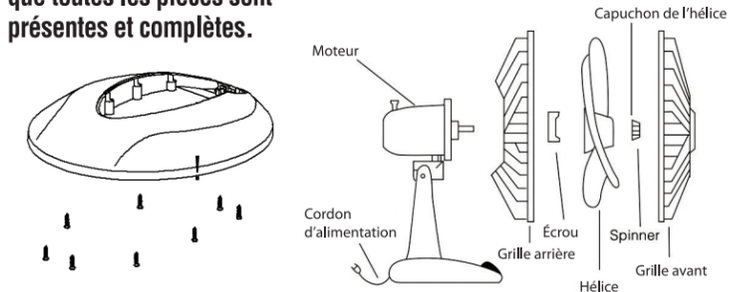
MISE EN GARDE : Ne jamais utiliser ce ventilateur avec un mécanisme de réglage de vitesse à semiconducteurs, au risque de provoquer un incendie et/ou une décharge électrique.

LISEZ ET CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

NOTA : POUR USAGE DOMESTIQUE SEULEMENT. NON DESTINÉ À UN USAGE COMMERCIAL.

Pièces du ventilateur

Sortir le ventilateur de l'emballage et vérifier que toutes les pièces sont présentes et complètes.



MONTAGE

1. Fixer le socle au corps du ventilateur au moyen des 8 vis fournies.
2. Placer le socle sur une surface ferme et stable, comme une table ou un comptoir.
3. Incliner la tête du ventilateur vers l'arrière; fixer la grille arrière sur l'ensemble-moteur au moyen de l'écrou en plastique de sorte que les crans sur le boîtier du moteur sont bien engagés dans les fentes droites. Tourner dans le sens horaire pour serrer.
4. Faire glisser l'hélice sur la goupille de l'arbre moteur, en l'enfonçant jusqu'à ce qu'elle soit fermement en place. Aligner la rainure pratiquée sur le moyeu de l'hélice avec la goupille de l'arbre moteur.
5. Vérifier le bon fonctionnement de l'hélice en la faisant tourner à la main. Il ne devrait y avoir aucun frottement avec d'autres pièces. Si l'hélice ne tourne pas librement, répéter les étapes 4 et 5.
6. Placer le capuchon de l'hélice sur la goupille de l'arbre moteur et tourner dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à ce qu'il soit bien serré.
7. Visser la pièce décorative sur la grille avant avec la vis à l'aide d'un tournevis cruciforme.
8. S'assurer que les fermoirs de chaque côté de la grille avant sont ouverts. Joindre les grilles avant et arrière, et abaisser les fermoirs sur le côté. La vis et l'écrou dans le bas de la grille doivent être bien en place. Si les grilles ne s'emboîtent pas bien l'une dans l'autre, répéter cette étape.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Placer le ventilateur sur une surface plane et sécuritaire, où il ne risque pas de tomber ou d'être tiré par son cordon. Brancher le ventilateur dans une prise de 120 V/60 Hz et suivre les instructions énoncées ci-après :

Ce ventilateur est doté d'un réglage à trois vitesses afin d'assurer une circulation d'air optimale.

0 : Appuyer sur ce bouton pour ÉTEINDRE le ventilateur.

1 : Appuyer sur ce bouton pour mettre le ventilateur en marche à BASSE vitesse.

2 : Appuyer sur ce bouton pour mettre le ventilateur en marche à vitesse MOYENNE.

3 : Appuyer sur ce bouton pour mettre le ventilateur en marche à HAUTE vitesse.

Deux fonctions peuvent être utilisées pour personnaliser votre confort tout en favorisant une meilleure circulation d'air dans la pièce :

OSCILLATION

Cette fonction permettra d'assurer une répartition étendue de l'air circulé. Pour activer la fonction d'oscillation, il suffit d'abaisser le bouton d'oscillation (qui se trouve sur le boîtier du moteur du ventilateur). Pour arrêter le mouvement oscillatoire afin d'obtenir une ventilation ciblée, remonter le bouton d'oscillation. Il est possible de régler l'oscillation pendant que le ventilateur est en marche.

INCLINAISON

Pour incliner la tête du ventilateur afin de diriger l'air selon un certain angle, il suffit de desserrer le bouton d'inclinaison réglable et d'abaisser ou de relever lentement la tête du ventilateur pour l'incliner à l'angle souhaité. Resserrer le bouton afin de maintenir

la tête du ventilateur dans cet angle. Prendre soin de ne pas ramener la tête du ventilateur vers l'arrière plus loin que prévu au risque

MISE EN GARDE : POUR ÉVITER TOUT RISQUE DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE, FAIRE CORRESPONDRE LA GRANDE LAME DE LA FICHE À LA GRANDE FENTE DE LA PRISE, PUIS INTRODUIRE COMPLÈTEMENT.

MISE EN GARDE : NE PAS LAISSER DE L'EAU S'INFILTRER À L'INTÉRIEUR DU VENTILATEUR, AU RISQUE DE PROVOQUER UN INCENDIE OU UNE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE. LE MOTEUR DU VENTILATEUR EST LUBRIFIÉ EN USINE À VIE ET NE NÉCESSITE AUCUNE AUTRE LUBRIFICATION. AUCUN AUTRE ENTRETIEN DE LA PART DE L'UTILISATEUR N'EST REQUIS OU RECOMMANDÉ.

DÉPANNAGE Si votre ventilateur ne fonctionne pas, procédez comme suit :

PROBLÈME	CAUSE PROBABLE	SOLUTION
Le ventilateur ne tourne pas	A. Le ventilateur n'est pas branché dans une prise polarisée de 120 V c.a., 60 Hz. B. Le disjoncteur/fusible a sauté	A. Assurez-vous que l'appareil est à l'arrêt (OFF). Branchez le ventilateur et essayez à nouveau de le mettre en marche. B. Vérifiez votre panneau électrique pour voir si le disjoncteur n'a pas sauté. Assurez-vous que l'appareil est à l'arrêt. Branchez le ventilateur et essayez à nouveau de le mettre en marche. C. Essayez de brancher l'appareil dans une autre prise de la maison.
La fonction d'oscillation ne fonctionne pas	Le bouton d'oscillation n'a pas été actionné.	Abaissez simplement le bouton d'oscillation pour actionner la fonction oscillatoire. Cela peut être effectué pendant que le ventilateur est en marche.
Le ventilateur est en marche, mais ne pousse pas l'air assez fort	Il y a une accumulation de poussière à l'arrière du ventilateur.	Éteignez et débranchez le ventilateur. À l'aide d'un chiffon sec et doux, essuyez l'arrière de la grille afin d'éliminer la poussière qui pourrait s'y être accumulée. Branchez l'appareil et remettez-le en marche normalement.

NE TENTEZ PAS D'OUVRIER LE VENTILATEUR AFIN DE LE RÉPARER VOUS-MÊME, CE QUI ANNULERAIT LA GARANTIE. VOUS POURRIEZ AUSSI SUBIR DES DOMMAGES OU DES BLESSURES.

Classic™

GARANTIE D'UN AN - VALIDE UNIQUEMENT SI ACCOMPAGNÉE DU REÇU ORIGINAL

GARANTIE : Home Hardware Stores Limited garantit ce produit contre tout vice de matière et de fabrication pendant une période d'un an à compter de la date d'achat initiale. Ce produit est destiné à un usage résidentiel seulement. Il n'est pas conçu pour des applications commerciales ou industrielles. La présente garantie couvre uniquement l'acheteur initial du produit.

COUVERTURE : La présente garantie est nulle si le produit a été endommagé à la suite d'un accident, d'une négligence, d'une manutention ou d'une utilisation inappropriée, de dommages subis lors de l'expédition, d'un usage abusif, d'un mauvais usage, d'une réparation ou tentative de réparation non autorisée, de modifications, d'un assemblage/montage ou entretien inadéquat, d'un usage commercial ou de toute autre cause ne découlant pas d'un vice de matière ou de fabrication. La présente garantie ne s'étend pas aux appareils ayant été modifiés ou altérés, ni aux dommages subis par des produits ou pièces d'appareil dont le numéro de série a été enlevé, altéré, détérioré ou rendu illisible. L'appareil doit être retourné au magasin Home Hardware le plus proche à des fins d'inspection et/ou de remplacement.

GARANTIES IMPLICITES : Toute garantie implicite que pourrait posséder l'acheteur se limite à une durée d'un an à compter de la date d'achat. La présente garantie limitée remplace toute autre garantie expresse ou implicite, y compris toute garantie de qualité marchande et de convenance précise, et exclut toute responsabilité à l'égard de tous dommages indirects ou consécutifs, quelle qu'en soit la cause.

APPLICATION DE LA GARANTIE : Pendant la période de garantie d'un an, tout produit jugé défectueux sera remplacé s'il est retourné à un marchand autorisé. Le produit de remplacement sera alors couvert pendant le reste de la période d'un an de la garantie, augmenté d'une période additionnelle d'un mois. Ce remplacement sera effectué sans frais pour l'acheteur.

ENTRETIEN

1. Toujours débrancher l'appareil avant de le nettoyer.
2. Essuyer toute poussière légère accumulée sur la grille arrière du ventilateur au moyen d'un chiffon doux.
3. De temps à autre, essuyer les surfaces extérieures du ventilateur au moyen d'un chiffon humide (pas excessivement mouillé) et assécher à l'aide d'un chiffon doux et sec avant d'utiliser l'appareil.
4. Ne pas utiliser de matériel ou produits nettoyants forts pour nettoyer cet appareil, au risque de l'endommager. Ne jamais vaporiser un liquide sur le ventilateur ni l'immerger dans l'eau.

RANGEMENT DU VENTILATEUR

1. Bien suivre les instructions d'entretien 1 à 4 énoncées ci-dessus. S'assurer de démonter et de nettoyer le ventilateur avant de le ranger.
2. Conserver l'emballage original pour ranger le ventilateur.
3. Toujours ranger le ventilateur dans un endroit sec.
4. Ne jamais ranger l'appareil en le laissant branché.
5. Ne jamais enrrouler le cordon trop serré autour du ventilateur ni exercer de tension sur le cordon là où il entre dans le ventilateur, au risque de l'effiloche ou de le briser.

MADE IN CHINA / FABRIQUÉ EN CHINE
HOME HARDWARE STORES LIMITED
ST. JACOBS, ONTARIO N0B 2N0
ORDER ONLINE / COMMANDE EN LIGNE
homehardware.ca
3828W177 3828W039

© 11 / 2015 Home Hardware Stores Limited

MODELS: TF3-30, TF3-40