



12" PILLAR FAN MODEL NO. 12TAMW1

READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS

This fan is for residential use only (120V AC outlet). It is not intended to be used in commercial or industrial settings.

RULES FOR SAFE OPERATION

When using electrical appliances, basic precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock and injury to persons, including the following:

1. To ensure familiarity with the controls, safety features and operation of your fan, read all instructions before using.
2. Never insert fingers, pencils or any other object through the grille when fan is running.
3. Disconnect fan from electrical outlet when moving from one location to another, when removing grilles or for cleaning.
4. Be sure fan is on a stable, even surface when operating to avoid overturning.
5. **DO NOT** use fan in window. Rain may create an electrical hazard. Do not leave the fan operating adjacent to an area where water has collected to avoid the potential of electrical hazard. Do not immerse unit, plug or cord in water or spray with liquids
6. This appliance has a **Polarized Plug** (one blade is wider than the other). To reduce the risk of electric shock, this plug is intended to fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Do not attempt to defeat this safety feature.
7. Do not leave the appliance running or operable in a place where young children or pets could have access to it without supervision. Do not allow cord to hang down from table or counter.
8. Do not operate any appliance with a damaged cord or plug, after the appliance malfunctions or has been dropped or damaged in any manner.
9. Do not operate in the presence of explosive and/or flammable fumes.
10. Do not place fan or any parts near an open flame, cooking or other heating appliance.
11. Do not use near curtains, plants, window treatments etc.
12. To disconnect, grip plug and pull from wall outlet. Never yank on cord.

Warning: To reduce the risk of fire or electrical shock, do not use this fan with any solid state speed control device.

OPERATING INSTRUCTIONS

1. Place the fan on a safe flat surface where it cannot fall or be pulled by the cord.
2. Before plugging in, grasp the base firmly and adjust the air flow direction by tilting the fan forward or backwards.
3. Plug into an electrical outlet and slide switch to LOW or HIGH. (Fig. 1)

To turn fan off, slide switch to middle position (OFF).

IMPORTANT: During the first few minutes of initial use, you may notice a slight odour due to lubrication of the motor at the factory. This is normal and will quickly disappear.

CLEANING INSTRUCTIONS

This appliance requires little maintenance and contains no user serviceable parts. Do not try to fix it yourself. Refer to qualified service personnel if service is needed. Your fan is permanently lubricated and will not require additional lubrication for the life of the fan.

1. Be sure to unplug the fan from electrical supply source before cleaning.
2. Wipe off excess dust with a lint free cloth. To ensure adequate air circulation to the motor, keep vents located at the rear of the motor housing free from dust accumulation. A vacuum cleaner can be used to clean these vents. Do not submerge your fan in water or any other liquid.

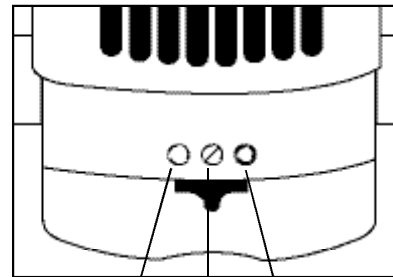
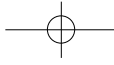


Fig. 1

LOW OFF HIGH



TO STORE:

Make sure to clean fan before storing. Retain the original packaging to store your fan. Always store in a dry place and never store while still plugged in. Never wrap cord tightly around the fan or put any stress on the cord where it enters the fan as it could cause the cord to fray or break.

LIMITED WARRANTY

The product you have purchased is warranted by the manufacturer for two years from the date of original purchase against defects in workmanship and/or materials. Parts that prove to be defective during the two year period will be either repaired or replaced at our option. The right is reserved by the manufacturer to replace the whole product in lieu thereof.

SHOULD ELECTRICAL OR MECHANICAL REPAIR BECOME NECESSARY DURING THE WARRANTY PERIOD RETURN TO MERCHANT OR SEND THE UNIT VIA PARCEL POST TO THE ADDRESS BELOW. A COPY OF PROOF-OF-PURCHASE MUST BE SENT ALONG WITH YOUR APPLIANCE.

This warranty does not apply if the damage occurs because of accident, improper handling or operation, shipping damage, abuse, misuse, unauthorized repairs made or attempted, or use of the product in commercial service.

THIS LIMITED WARRANTY IS IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND EXCLUDES ALL LIABILITY FOR INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES FOR ANY CAUSE WHATSOEVER.



AIRWORKS® is a registered trademark of:
SUPER ELECTRIC CO. LTD.
280 Hillmount Road, Unit 1, Markham, Ontario, Canada L6C 3A1
Phone: 1-800-268-7622 Fax: 1-800-268-7623
E-Mail: super@super-electric.com
www.super-electric.com





VENTILATEUR CYLINDRIQUE 12 PO MODÈLE NO. 12TAMW1

LIRE ET CONSERVER CES INSTRUCTIONS

Ce ventilateur est pour usage domestique seulement (120 V c.a.). Il n'est pas conçu pour un milieu commercial ni industriel.

IMPORTANTES MESURES DE SÉCURITÉ

Lors de l'utilisation d'appareils électriques, des précautions de base devraient être suivies de près pour réduire les risques d'incendie, de chocs électriques et de blessures corporelles, y compris les suivantes :

1. Pour assurer la familiarité des contrôles et des caractéristiques de sécurité et d'opération de votre ventilateur, veuillez lire attentivement toutes les instructions avant utilisation.
2. Ne jamais insérer vos doigts, des crayons ou d'autres objets dans la grille lorsque l'appareil est en marche.
3. Toujours débrancher le ventilateur avant de le déplacer d'un endroit à un autre, ou avant de retirer les grilles pour fins de nettoyage.
4. S'assurer que l'appareil repose sur une surface plane et stable lorsqu'il fonctionne pour éviter qu'il tombe.
5. Ne jamais placer le ventilateur devant une fenêtre car la pluie pourrait entraîner des risques de choc électrique. Ne pas laisser l'appareil fonctionner près d'un endroit où il y a des accumulations d'eau afin d'éviter tout risque possible de choc électrique. Ne jamais submerger l'appareil, la fiche ni le cordon dans l'eau, ni les vaporiser d'eau.
6. Cet appareil est muni d'une **fiche polarisée** (une lame plus large que l'autre). Pour réduire le risque de choc électrique, cette fiche est conçue pour s'adapter à une prise polarisée d'une seule façon. Si la fiche n'entre pas complètement dans la prise, inversez-la. Si elle ne s'adapte toujours pas, communiquez avec un électricien qualifié. Ne pas tenter de déjouer ce dispositif de sécurité.
7. Ne jamais laisser l'appareil en marche sans surveillance dans un endroit facilement accessible aux enfants ou les animaux. Évitez de laisser pendre le cordon.
8. Ne jamais laisser fonctionner un appareil électrique si le cordon ou la fiche sont endommagés, ou si l'appareil est défectueux de quelque façon ou a fait l'objet d'une chute.
9. Ne pas faire fonctionner en présence de vapeurs inflammables ou explosives.
10. Ne jamais placer le ventilateur ni ses composantes près d'une flamme nue, d'un appareil de cuisson, ni d'un appareil chauffant.
11. Tenir loin des rideaux et des plantes, etc.
12. Pour débrancher, tenir la fiche et retirer le cordon de la prise murale. Ne jamais tirer sur le cordon même.

Mise en garde : Pour diminuer les risques d'incendie et de choc électrique, ne pas utiliser ce ventilateur avec un système de contrôle de vitesse à semi-conducteurs.

CONSIGNES D'UTILISATION

1. Placez le ventilateur sur une surface d'où il ne pourra ni tomber ni être tiré par le cordon.
2. Avant de brancher l'appareil, tenez fermement la base et ajustez la direction de l'écoulement d'air en poussant la ventilateur vers l'avant ou vers l'arrière.
3. Branchez dans une prise électrique et positionnez le commutateur à LOW ou HIGH (Fig. 1).

Pour arrêter le ventilateur, positionnez le commutateur au centre (OFF).

IMPORTANT : Au cours des premières minutes d'utilisation, il se peut que vous remarquiez une légère odeur provenant des produits utilisés pour la lubrification du moteur dans l'usine. La situation est tout à fait normale et se corrigera sans délai.

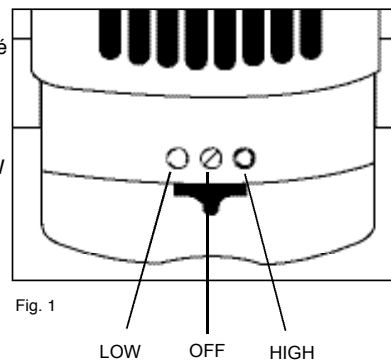
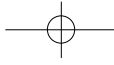


Fig. 1

LOW OFF HIGH



NETTOYAGE DE L'APPAREIL

L'appareil ne nécessite qu'un entretien bien léger et ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur. Ne tentez pas de réparer le ventilateur personnellement. Consultez un préposé à l'entretien qualifié si des réparations s'avéraient nécessaires. Votre ventilateur est lubrifié en permanence et ne nécessitera aucun autre entretien de ce genre pour la durée de sa vie.

1. Assurez-vous de bien débrancher l'appareil avant le nettoyage.
2. Essuyez l'excès de poussière à l'aide d'un chiffon non pelucheux. Pour assurer une bonne circulation d'air au moteur, il est important de tenir les trous de ventilation situés à l'arrière du caisson moteur libres de toute accumulation de poussière. Vous pouvez utiliser un aspirateur pour nettoyer les trous de ventilation. Ne jamais submerger le ventilateur dans l'eau ni dans un autre liquide.

MÉTHODE DE RANGEMENT

Assurez-vous de bien nettoyer le ventilateur avant de le ranger. Conservez l'emballage d'origine pour ranger votre ventilateur. Toujours ranger dans un endroit sec. Ne jamais ranger alors qu'il est encore branché. Ne jamais enrouler fermement le cordon autour du ventilateur ni appliquer une tension à l'endroit où le cordon rejoint le ventilateur puisque le cordon pourrait ainsi s'endommager et s'effiloche.

GARANTIE LIMITÉE

Le produit que vous venez d'acheter est garanti par le fabricant pour deux ans à compter de la date d'achat d'origine contre tout défaut de fabrication et de matières premières. Les pièces jugées défectueuses au cours de la période de deux ans seront soit réparées, soit remplacées à notre discrétion. Le fabricant se réserve le droit de remplacer le produit en entier plutôt que ses pièces.

SI DES RÉPARATIONS ÉLECTRIQUES OU MÉCANIQUES S'IMPOSENT AU COURS DE LA PÉRIODE DE GARANTIE, FAIRE PARVENIR L'APPAREIL AU MAGASIN OU VOUS L'AVEZ ACHETÉ OU PAR COLIS POSTAL À L'ADRESSE QUI FIGURE CI-DESSOUS. PRIÈRE DE JOINDRE UNE COPIE DE VOTRE PREUVE D'ACHAT.

Cette garantie sera considérée nulle si l'appareil est endommagé par suite d'un accident, d'une manipulation ou d'un fonctionnement inappropriés, de dommages survenus durant l'expédition, d'abus, de mauvaise utilisation, de réparations non autorisées tentées ou effectuées, ou d'utilisation du produit à des fins commerciales.

CETTE GARANTIE LIMITÉE VIENT REMPLACER TOUTE AUTRE GARANTIE EXPLICITE OU IMPLICITE Y COMPRIS LES GARANTIES DE VALEUR MARCHANDE ET D'APTITUDE À DES FINS PRÉCISES ET ELLE EXONÈRE LE FABRICANT DE TOUTE RESPONSABILITÉ À L'ÉGARD DES DOMMAGES FORTUITS POUR DES RAISONS QUELCONQUES.

AIRWORKS® et une marque déposée de :
SUPER ELECTRIC CO. LTD.
280 Hillmount Road, Unit 1, Markham, Ontario, Canada L6C 3A1
Téléphone: 1-800-268-7622 Fax: 1-800-268-7623
Courriel: super@super-electric.com
www.super-electric.com

