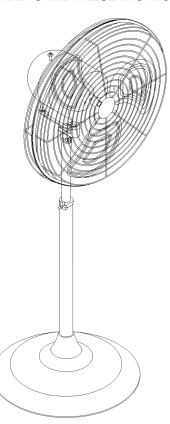


Circulating Pedestal Fan

Instruction Manual READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS

Models:

PBKD24-3SPD PBKD24-0SC PBKD30-3SPD PBKD30-0SC



WARRANTY

CANARM Ltd. warrants every new fan to be free of defects in material and workmanship, to the extent that, within a period of one year from the date of purchase CANARM Ltd. shall either repair or replace at CANARM's option, any unit or part thereof, returned freight prepaid, and found to be defective.

This warranty does not include any labour or transportation costs incidental to the removal and reinstallation of the unit at the user's premises.

Components repaired or replaced are warranted through the remainder of the original warranty period only. This warranty applies to the original purchaser-user only; it is null and void in case of alteration, accident, abuse, neglect, and operation not in accordance with instructions.

NOTICE: No warranty claims will be honored by CANARM Ltd. unless prior authorization is obtained.

Installation or Product problems? Do not return to store of purchase. Contact Canarm Service at 1-800-265-1833 (CANADA) 1-800-267-4427 (U.S.A.) 1-800-567-2513 (EN FRANCAIS) Monday to Friday 8:00 - 5:00pm e.s.t.

PBKD24 30 02/10/09 Page 1 of 3



SAFETY & ASSEMBLY INSTRUCTIONS - CIRCULATING PEDESTAL FAN

These instructions are for your safety. Read all these instructions before attempting to operate this product and save these instructions. Do not use fan if any part is missing or damaged.

Warning: To reduce the risk of fire or electrical shock, DO NOT use this fan with any solid state speed control device. This appliance has a 3-prong grounded plug that must be inserted into a matching outlet. To reduce the risk of electrical shock, this grounding plug must not be cut off the plug. Where a two-prong wall outlet is encountered, it must be replaced: contact a qualified electrician. DO NOT attempt to defeat this safety feature. Use your fan only with adequate wiring that is up to Code. Connect to properly grounded outlets only.

Rules for Safe Operation

- Always unplug unit for cleaning.
- Always unplug unit when not in use.
- Always unplug when moving unit from one location to another.
- Do not place foreign objects through guard into the blade.
- Do not operate without fan guards properly locked.
- Do not use with extension cord.
- Do not use fan in windows. Rain and moisture may create an electrical hazard.
- Do not place fan or any parts near an open flame, cooking or other heating appliance.
- Do not operate this unit with a damaged cord or plug, especially when this unit has been malfunctioned, dropped or damaged.
- Make sure fan is on a stable flat surface when in operation.
- Close supervision is necessary when this unit is used by or near children.

Unpack Your Fan and Check the Contents

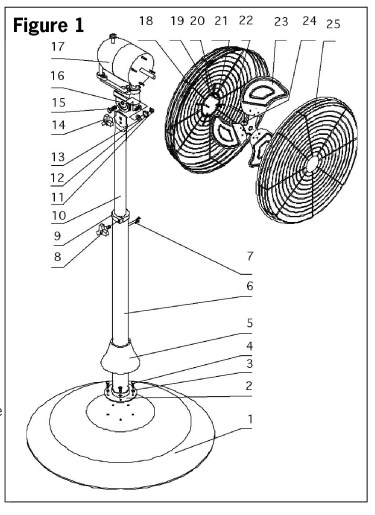
- Fan Body
- Base Frame Assembly
- Stand & Extension Pipe Assembly
- Spring

Stand & Base Assembly Instruction

- 1. Remove the 5 screws (4) and washers (3) from the base frame (1). Put the stand assembly (6) on the base frame, and align the holes in the coupler (2) with the holes in the base frame (1). See *Figure 1*.
- 2. Insert the screws (4) and washers (3) removed in Step 1 and tighten securely.
- 3. Slide the coupler cover (5) down over the coupler (2).

Stand Assembly Instruction

- 1. Make sure the spring is in stand assembly (6).
- 2. Remove 2 screws (7) from the adjuster (9), and loosen the knob (8) on adjuster (9).
- 3. Insert the extension pipe (10) into the stand pipe (6).
- 4. Align the 2 holes on the stand pipe (6) with the holes in the adjuster (9), secure the adjuster (9) with the 2 screws (7) removed in Step 2.
- 5. Adjust to the desired height.
- 6. Tighten the knob (8) to set the height.



PBKD24_30 02/10/09 Page 2 of 3

Stand/Motor Assembly

- 1. Remove the bolts, washers, nuts (15) and pivot knob (14) from the motor flange.
- 2. Align the holes on the extension pipe with the holes in the motor flange (16) on the motor assembly.
- 3. Insert the bolts and replace the washers and nuts removed in Step 1.
- 4. Adjust the tilt to the desired position and tighten the pivot knob (14) to set the angle.
- 5. Tighten the position bolt and nut.

Rear Grille & Blade Assembly

- 1. Remove the 4 nuts, spring washer and flat washers (20, 21) from the bolts around the motor shaft.
- 2. Position the fixed clip down and carefully slide the rear grille (18) over the bolts.
- 3. Secure with the flat washers, spring washers and nuts removed in Step 1.
- 4. Carefully slide the blade assembly over the shaft and align the inner hex head screw with the slot on the shaft of the motor.
- 5. Tighten the blade assembly (23) with the hex head screw (24) using the other hex head driver (22) provided with the fan.

NOTE: Keep the hex driver for future use.

CAUTION: DO NOT alter the angle of the blades.

Front Grille Assembly

To snap the front grille (25) to the rear grille (19), insert 2 of the grille tabs on the front grille into the rear grille and then use a flat screw driver to pry the other 2 tabs into place.

Operation Instructions

TO ADJUST AIRFLOW UPWARD OR DOWNWARD: Loosen the knobs on the side of the fan body, tilt the head of the fan to the desired angle, and tighten the knobs.

SPEED CONTROL: Change the setting on the speed control to the desired setting – low, medium or high. It is normal for the motor to feel warm to the touch during operation. The motor is thermally protected and will automatically shut off when it overheats for any reason. If this happens immediately disconnect the fan from the power outlet.

OSCILLLATING CONTROL (Optional): To make the fan oscillate, push down on the oscillating knob located on the top the fan housing. To stop the fan from oscillating, pull up on the oscillating knob.

The motor bearings are permanently lubricated at the factory and do not require any additional lubrication.

Cleaning

WARNING: Unplug from electrical supply source before cleaning. After servicing, any safety device (including grilles and blades) must be reinstalled or remounted as previously installed.

Use a soft damp cloth then wipe with dry cloth. Do not use harmful cleaners. Do not bend the blades.

Use a screwdriver and start from the top of the front guard. From the back of the guard, pry up all the tabs and the front guard will be detached. Reverse the assembly order to dismantle the blade and the grille.

Wash guards and blade with water and soft brush. Avoid harsh chemical cleaners.

DO NOT IMMERSE MOTOR IN WATER.

Allow fan to dry completely before use.

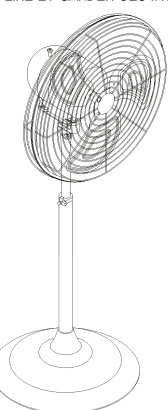




Ventilateur De Circulation Sur Pied

Mode d'emploi

VEUILLEZ LIRE ET GARDER CES INSTRUCTIONS



Modèles:

PBKD24-3SPD PBKD24-0SC PBKD30-3SPD PBKD30-0SC

GARANTIE

Canarm Ltée., garantie chaque ventilateur contre toutes défectuosités dans la fabricaton et la main d'oeuvre pour une période de un an de la date d'achat. Durant cette période, Canarm Ltée. aura l'option de réparer ou remplacer l'unité ou une pièce de l'unité si l'unité nous est retourné frais de port payé et nous constatons une défectuosité. Cette garantie exclue tous les frais de réparation et de manutention qui pourraient survenir lors du démontage et de la réinstallation de l'unité sur les lieux. Les pièces réparées ou remplacées seront garanties pour la période restante de la garantie originale. Cette garantie s'applique à l'acheteur original seulement; elle est nulle dans le cas d'altérations, d'accident, d'abus, de négligence ou lors d'une opération qu n'est pas conforme aux instructions.

AVIS: Aucune réclamation sur garantie ne sera honorée sans réception d'une autorisation au préalable de Canarm Ltée.

Problèmes d'installation ou d'utilisation? Ne retournez pas au magasin.

Communiquez avec le service à la clientèle chez Canarm au 1-800-265-1833
(Canada) 1-800-267-4427 (USA) 1-800-567-2513 (en français) du lundi au vendredi entre 8:00h et 17:00h HNE

PBKD24_30 02/10/09 Page 1 de 3



MODE D'EMPLOI SÉCURITAIRE DU VENTILATEUR DE CIRCULATION SUR PIED

Ces instructions sont pour votre sécurité. Lisez-les attentivement avant de procéder à la mise en marche de ce produit et gardez les instructions pour une référence ultérieure.

MISE EN GARDE: Pour réduire les risques d'incendie ou de chocs électriques, NE PAS utilisez ce ventilateur avec un contrôle de vitesse variable. Cet appareil porte une fiche mise à terre à 3 branches qui s'insère dans une prise d'une seule façon. Pour éviter tout incendie ou choc électrique, NE TENTEZ PAS de contourner cette mesure de sécurité. Utilisez ce ventilateur selon les normes des codes électriques locaux et insérez la fiche dans une prise adéquate seulement.

Règles pour une opération en toute sécurité

- Débranchez toujours l'appareil avant de le nettoyer.
- Débranchez-le lorsqu'il n'est pas utilisé
- · Débranchez-le avant de le changer d'endroit.
- Ne pas insérez un objet en travers des grillages.
- Ne pas l'opérez si les grillages ne sont pas fermement en place.
- N'utilisez jamais de cordon d'extension avec ce ventilateur.
- Ne posez pas le ventilateur dans une fenêtre. La pluie ou l'humidité pourrait causer un court circuit.
- Ne placez pas le ventilateur ou toute pièce du ventilateur près d'une flamme, d'une cuisinière ou toute autre source de chaleur.
- N'opérez pas ce ventilateur si le cordon ou la fiche est endommagé ou si l'appareil a été endommagé, échappé ou s'il ne fonctionne pas correctement
- Assurez-vous que le ventilateur repose sur une surface plane et stable.
- Une surveillance est nécessaire lorsque cet appareil est utilisé près des enfants.

Deballez l'emballage du ventilateur et verifiez le contenu

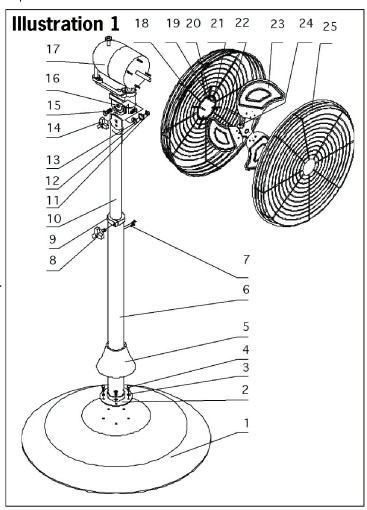
- Boîtier
- Armature de la base
- Pied et tuyau d'extension
- Ressort

Instruction de montage du pied et de la base

- 1. Otez les 5 vis (4) et les rondelles (3) de la base (1). Placez le pied (6) sur la base, et alignez les trous dans l'accoupleur (2) avec les trous dans la base (1). Voir **Illustration 1**.
- 2. Insérez les vis (4) et les rondelles (3) retirées à l'étape 1 et serrez fermement.
- 3. Glissez le couvercle de l'accoupleur (5) sur l'accoupleur (2).

Assemblage du pied

- 1. Assurez-vous que le ressort est à l'intérieur du pied (6).
- 2. Retirez les 2 vis(7) de l'ajustement (9), et dévissez le bouton (8) sur l'ajustement (9).
- 3. Insérez le tuyau d'extension (10) dans le tuyau du pied (6).
- 4. Alignez les 2 trous sur le tuyau du pied (6) avec les trous de l'ajustement (9), fixez l'ajustement (9) avec les 2 vis (7) retirés à l'étape 2.
- 5. Ajustez à la hauteur désirée.
- 6. Serrez le bouton (8) pour tenir en place.



PBKD24_30 02/10/09 Page 2 de 3

Assemblage du moteur/pied

- 1. Retirez les boulons, les rondelles et les écrous (15) du bouton de pivot (14) sur le rebord du moteur.
- 2. Alignez les trous sur le tuyau d'extension avec les trous sur le rebord du moteur (16).
- 3. Insérez le boulons et remplacez les rondelles et les écrous retirés à l'étape 1.
- 4. Ajustez l'angle à la position désirée et serrez le bouton de pivot (14) pour le fixer.
- 5. Serrez le boulon et l'écrou de positionnement.

Montage du grillage arrière/pale

- 1. Otez les 4 écrous, rondelles à ressort et rondelles plates (20, 21) des boulons autour de l'arbre du moteur.
- 2. Placez les pinces fixes vers le bas et glissez le grillage arrière (18) sur les boulons.
- 3. Fixez en place à l'aide des rondelles plates, des rondelles à ressort et des écrous retirés à l'étape 1.
- 4. Glissez soigneusement la pale sur l'arbre et alignez l'écrou hexagonal interne avec l'entaille sur l'arbre du moteur.
- 5. Serrez la pale (23) avec le boulon hexagonal (24) à l'aide du tournevis hexagonal (22) fournie avec le ventilateur.

N.B.: Gardez le tournevis pour un usage ultérieur.

ATTENTION: Ne pas altérer l'angle des pales.

Montage du grillage avant

Lorsqu'elle est serrée 2 des languettes du grillage avant dans le grillage arrière et utilisez alors un tournevis plat pour placer les 2 autres languettes en place.

Mode d'emploi :

POUR AJUSTER LE DEBIT D'AIR VERS LE BAS OU LE HAUT : Dévissez les boutons sur le côté du ventilateur. Basculez à la position désirée et serrez les boulons.

CONTROLE DE LA VITESSE: Changez la position de l'interrupteur pour soit, vitesse basse, moyenne ou grande.

CONTROLE D'OSCILLATION (OPTIONNEL): Pour faire osciller le ventilateur, poussez le bouton d'oscillation situé sur le dessus du moteur. Pour arrêter l'oscillation, tirez-le.

Les roulements sur billes du ventilateur sont lubrifiés en permanence en usine et ne requièrent aucune lubrification additionnelle.

Entretien

MISE EN GARDE: Débranchez le ventilateur avant de le nettoyer. Après avoir fait l'entretien, toutes les pièces (incluant le grillage et la pale) devront être réinstallé tel que décrit ci-haut.

Utilisez un chiffon humide pour nettoyer et asséchez avec un linge doux. N'utilisez pas de détersifs. Ne pliez pas les pales.

Pour défaire le grillage utilisez un tournevis pour déplier les pinces en commençant par la pince supérieure. Le grillage avant se détachera lorsque des languettes seront ouvertes. Défaire la pale en procédant de la façon inverse aux instructions ci-haut.

Lavez les grillages et la pale avec de l'eau et une brosse douce. Evitez les détersifs chimiques.

NE SUBMERGEZ PAS L'APPAREIL DANS L'EAU.

Laissez le ventilateur sécher complètement avant de l'utiliser.

