

MODÈLE 1823C

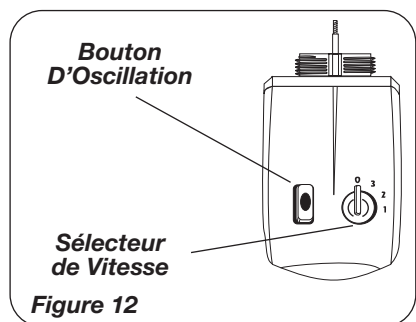


Figure 12

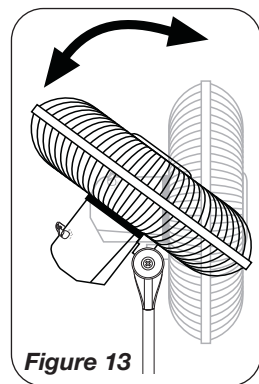


Figure 13

MAINTENANCE

⚠ AVERTISSEMENT Pour réduire les risques de choc électrique et d'incendie, veuillez observer les instructions suivantes.



- Toujours débrancher le cordon avant de déplacer, d'effectuer un service ou un nettoyage sur le Ventilateur.
- NE JAMAIS placer le Ventilateur dans l'eau ou près de l'eau.
- Les grilles démontées peuvent être immergées pour être nettoyées avec un détergent doux et de l'eau. Essuyez toutes les autres pièces avec un chiffon doux imbibé d'eau et de détergent doux uniquement. **SÉCHER COMPLÈTEMENT TOUTES LES PIÈCES AVANT REMONTAGE.** Après tout entretien ou entretien, remontez complètement l'unité comme décrit dans cette instruction manuel avant de se reconnecter à l'alimentation.
- NE JAMAIS utiliser d'ALCOOL ou de SOLVANT tel que de l'essence, du benzène, du diluant à peinture, ou autres nettoyeurs forts.

CARACTÉRISTIQUE DE SÉCURITÉ

Si votre Ventilateur ne fonctionne pas, voir ci-dessous pour une cause probable et une solution: Vérifiez que le cordon d'alimentation est branché dans une prise électrique qui fonctionne.

SERVICE: Tout autre service, à l'exception de la maintenance générale effectuée par l'utilisateur, doit être effectué par un représentant autorisé de service au (800) 233-0268, du lundi au vendredi, de 8h à 17h, heure de l'Est.

RANGEMENT: Entrez le Ventilateur avec ces instructions dans sa boîte originale dans un endroit sec et frais.

ENTREPOSAGE: Entrez le Ventilateur, avec ces instructions, dans son emballage d'origine dans un endroit sec et frais.

DISPOSITION: Les matériaux d'emballage en carton sont recyclables. Pour une disposition de ce produit qui soit respectueuse de l'environnement, veuillez contacter votre service local de recyclage des déchets.

GARANTIE LIMITÉE

(VALIDE UNIQUEMENT AUX ÉTATS-UNIS, DANS LES TERRITOIRES DES ÉTATS-UNIS ET AU CANADA)

CE QUI EST COUVERT PAR CETTE GARANTIE: Ce produit est garanti contre les vices de fabrication en main-d'œuvre et/ou en matériaux.

QUELLE EST LA DURÉE DE CETTE GARANTIE: Cette garantie s'étend uniquement à l'acheteur d'origine du produit et dure pour une (1) année de la date d'achat d'origine ou jusqu'à ce que le propriétaire d'origine du produit vende ou transfère le produit, le premier des deux prévalant.

CE QUE LASKO FERA: Lasko va, à sa seule discrétion, réparer ou remplacer toute pièce ou toutes pièces qui sera (seront) jugée(s) défectueuse(s) ou remplacera le produit complet par le même modèle ou un modèle comparable. Pour toute réclamation sur garantie, le produit doit être retourné à Lasko Products, LLC aux frais du client, avec la preuve d'achat, pendant la période de garantie. Contacter le service à la clientèle de Lasko pour obtenir une autorisation de retour ("RA"). NE PAS retourner le produit sans avoir obtenu un RA sinon la réclamation sous garantie ne sera pas traitée.

CE QUE LA GARANTIE NE COUVRE PAS: Cette garantie ne s'applique pas si le produit fut endommagé ou a failli en raison d'un accident, d'une utilisation ou d'une manipulation impropre, dommage lors de l'expédition, abus, mauvais usage, réparations non-autorisées effectuées ou tentées. Cette garantie ne couvre pas les frais d'expédition pour le retour de produits à Lasko pour réparation ou remplacement. Lasko paiera les frais d'expédition encourus par Lasko pour vous retourner le produit suivant les réparations ou le remplacement sous garantie.

TOUTE ET TOUTES LES GARANTIES, EXPRESSE OU IMPLICITE (INCLUANT SANS LIMITATION, TOUTE GARANTIE IMPLICITE DE QUALITÉ MARCHANDE), DURE UNE ANNÉE DE LA DATE D'ACHAT D'ORIGINE OU JUSQU'À CE QUE LE PROPRIÉTAIRE D'ORIGINE DU PRODUIT VENDE OU TRANSFÈRE LE PRODUIT, LE PREMIER DES DEUX PRÉVALANT ET EN AUCUN CAS LA RESPONSABILITÉ DE LASKO SOUS QUELQUE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE INCLURE (I) DOMMAGES CONSÉCUTIFS OU INDIRECTS DE TOUTE CAUSE QUELLE QU'ELLE SOIT, OU (II) LE REMPLACEMENT OU LA RÉPARATION DE TOUT FUSIBLE RÉSIDENIEL, DE TOUT DISJONCTEUR, PRISE DE COURANT OU RÉCEPTACLE. NONOBTANT TOUTE CHOSE CONTRAIRE, EN AUCUN CAS LA RESPONSABILITÉ DE LASKO SOUS TOUTE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE NE DOIT EXCÉDER LE PRIX D'ACHAT DU PRODUIT ET TOUTE RESPONSABILITÉ TELLE DOIT EXPIRER AU MOMENT DE L'EXPIRATION DE LA PÉRIODE DE GARANTIE.

Certains États et provinces ne permettent pas de limitation sur la durée d'une garantie implicite, ou l'exclusion ou la limitation de dommages indirects ou consécutifs, ainsi, ces exclusions ou limitations peuvent ne pas s'appliquer à vous. Cette garantie vous donne certains droits légaux. Vous pouvez aussi avoir d'autres droits qui varient d'un État à l'autre et d'une province à une autre. Une preuve d'achat est requise avant qu'une réclamation sous garantie soit acceptée.

SERVICE À LA CLIENTÈLE:

Sans frais (800) 233-0268. Courriel: producthelp@lasko.com

Notre équipe de service à la clientèle est disponible pour vous assister avec toute question concernant nos produits et services, ainsi que pour des pièces de rechange. Vous pouvez nous joindre du lundi au vendredi, entre 8h00 et 17h00, heure de l'Est. Veuillez avoir en main votre numéro de modèle, ainsi que le type et le style du produit (lesquels sont situés sur le dessous de votre produit).

Customer Service Dept., 820 Lincoln Ave., West Chester, PA 19380

(Ne pas envoyer de produit à cet adresse)

www.lasko.com

Manuel imprimé en USA

IMPORTANT INSTRUCTIONS - OPERATING MANUAL

Lasko®

18" ADJUSTABLE PEDESTAL FAN MODEL 1823C

This Fan is for residential use only.

It is not intended to be used in commercial, industrial or agricultural settings.



READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS
READ CAREFULLY BEFORE ATTEMPTING TO ASSEMBLE,
INSTALL, OPERATE OR MAINTAIN THE PRODUCT DESCRIBED.
PROTECT YOURSELF AND OTHERS BY OBSERVING ALL SAFETY
INFORMATION. FAILURE TO COMPLY WITH INSTRUCTIONS COULD
RESULT IN PERSONAL INJURY AND/OR PROPERTY DAMAGE!

Have a Question? Need a Part?
Please Do Not Return Product to Store!
Contact Lasko Customer Service:
(800) 233-0268 Monday-Friday 8AM - 5PM EST.
(VALID IN THE USA, ITS TERRITORIES, AND CANADA ONLY)



WARNING

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

When using electrical appliances, these instructions and warnings should always be followed to reduce the risk of fire, electrical shock and injury to persons:



Read all instructions before using this Fan.



WARNING

TO REDUCE THE RISK OF FIRE, ELECTRICAL SHOCK OR PERSONAL INJURY, ALWAYS FOLLOW THESE IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS AND WARNINGS:

- DO NOT** use this Fan to ventilate areas where flammable liquids or vapors are used, stored or are present, including paints, gasoline, varnishes, floor refinishing products or solvents. ALWAYS read and follow all warnings and instructions on the containers for these products!
- ALWAYS** be sure the plug fits tightly into the outlet. When plugs fit loosely into outlets, they may slip partially out of the outlet and create a poor connection. This may cause outlets to overheat and create a potential fire hazard. Outlets in this condition should be replaced by a qualified electrician.
- ALWAYS** unplug the power cord when servicing, cleaning or moving the Fan. **DO NOT** use the ON/OFF switch as the sole means of disconnecting power. **NEVER** leave children unattended when the Fan is on or plugged in. **ALWAYS** turn off and unplug the Fan when not in use.
- BE CERTAIN** that the power source for the Fan is 120V AC. **DO NOT** plug the Fan into 240V or other power source.
- The **Blue Plug™** on your Lasko Fan is a safety feature. It contains a non-replaceable safety device (fuse) that should not be removed or tampered with. To reduce the risk of fire, electric shock and personal injury, **DO NOT** attempt to remove, replace, repair or tamper with the originally supplied plug. If the Fan has stopped functioning, it may be due to the safety device incorporated in this plug.
- THIS FAN HAS A POLARIZED PLUG** (one blade is wider than the other). This plug is designed to fit into the outlet only one way. Match the wide blade to wide slot in outlet and **FULLY INSERT**. **DO NOT** attempt to bypass or defeat this safety feature. If the plug does not fit in the outlet, consult a qualified electrician. The outlet may need to be replaced.

CAUTION

- AVOID** the use of extension cords, power strips, power taps, outlet style air fresheners or other cord connected device, as these devices may overheat and cause a fire hazard.
- DO NOT** route power cord under rugs, carpets, runners or furniture. This may damage the cord or cause it to overheat creating a fire hazard.
- ALWAYS** place the Fan on a stable, flat, level surface while in operation to prevent the Fan from overturning.
- NEVER** insert or allow fingers or objects to enter grill openings while Fan is in operation or injury and/or damage to the Fan may occur.
- DO NOT** block, cover or obstruct air flow to or from the Fan while in operation.
- DO NOT** use this Fan outdoors or near water or wet locations such as a bath tub, pool or hot tub. Use of this Fan in a wet location may create a shock hazard.
- DO NOT** run cord under carpeting. Do not cover cord with throw rugs, runners, or similar coverings. Do not route cord under furniture or appliances. Arrange cord away from traffic area and where it will not be tripped over.
- NEVER** use a single extension cord to operate more than one Fan or other electrical device.
- DO NOT** use this Fan if it has been damaged or is not functioning properly.
- THIS FAN DOES NOT MEET THE REQUIREMENTS OF NEC ARTICLE 547-7 (2008)**. This Fan is not suitable for use in agricultural facilities including areas where livestock, poultry or other animals are confined. Please refer to National Electric Code (NEC) Article 547-7 (2008), or applicable state or local codes or standards relating to electrical requirements for agricultural buildings.
- THIS FAN DOES NOT MEET THE REQUIREMENTS OF NEC ARTICLE 500 (2008)**. This Fan is not suitable for use in hazardous locations. Please refer to National Electric Code (NEC) Article 500 or applicable state or local codes or standards relating to electrical requirements for hazardous locations.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

MODÈLE 1823C

Vidéo d'assemblage rapide: numérisez avec un téléphone intelligent ou visitez www.laskoproducts.com/how-to

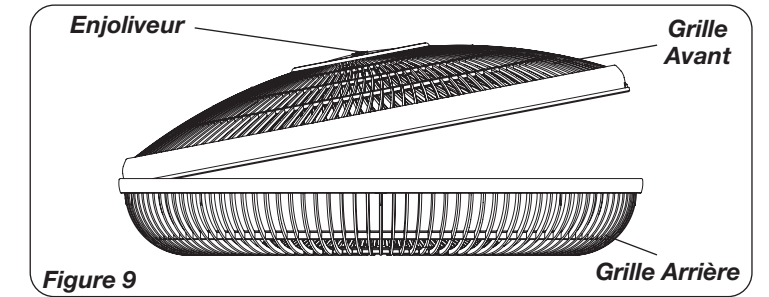
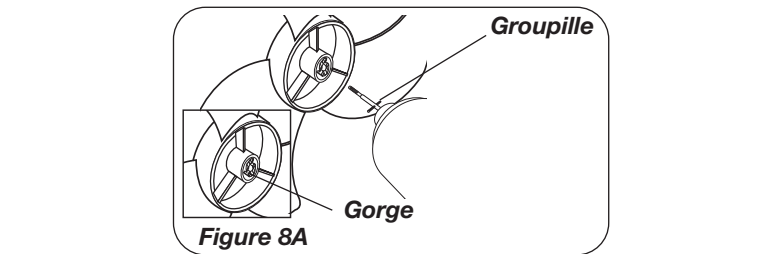
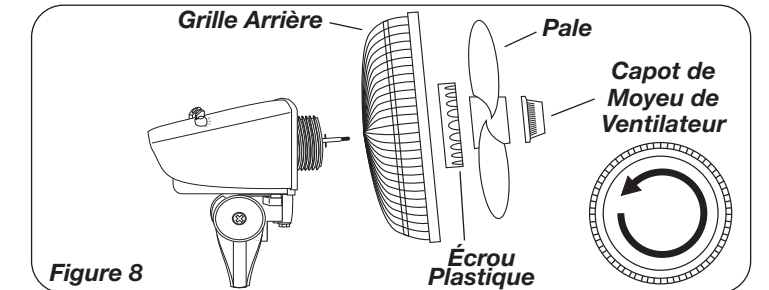
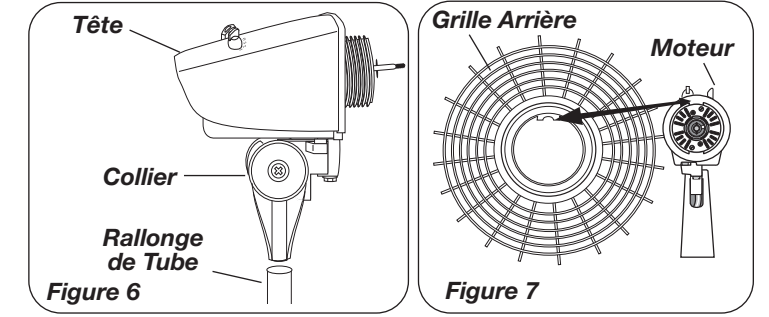
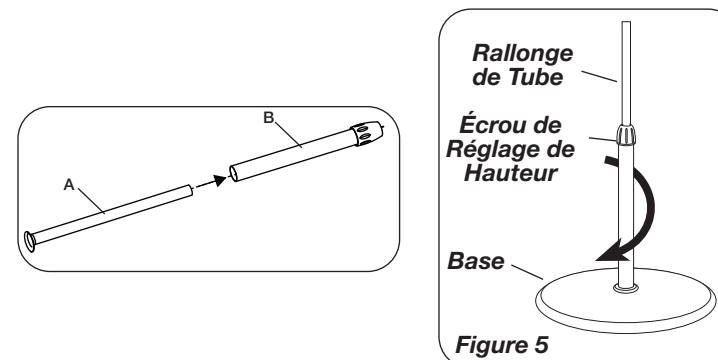
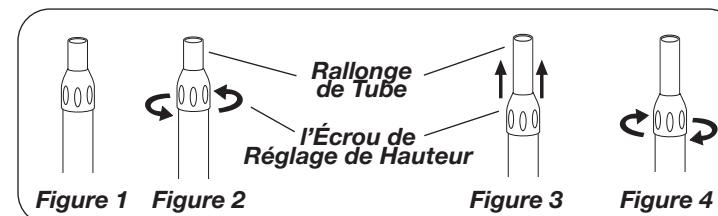


ASSEMBLAGE

- Sortir le jeu de tubes de l'emballage, comme illustré. (Figure 1)
- Desserrer l'**Écrou de Réglage de Hauteur** en tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. (Figure 2)
- Étirer la **Rallonge de Tube**. (Figure 3)
- Resserrer l'**Écrou de Réglage de Hauteur** en tournant dans le sens des aiguilles d'une montre. (Figure 4)
- D'un mouvement de rotation, insérer l'extrémité d'un tube de grand diamètre dans le trou de la **Base**. (Figure 5) Tourner le tube tout en poussant pour l'asseoir complètement dans la **Base**.
Pour l'ajustement de la hauteur:
a) Desserrer l'**Écrou D'Réglage de Hauteur**.
b) Monter ou baisser le **Rallonge de Tube** à la hauteur désirée.
c) Resserrer l'**Écrou D'Réglage de Hauteur**.
- Placer la **Tête** avec le **Collier** sur la **Rallonge de Tube**. (Figure 6)
- En maintenant fermement la **Rallonge de Tube**, tourner la **Tête** vers le bas jusqu'à ce qu'elle soit bien emboîtée sur le tube.
- Incliner la **Tête** du Ventilateur vers l'arrière. Placer la **Grille Arrière** sur le **Moteur** (Figure 7). Aligner la patte de la **Grille Arrière** en plastique avec la gorge en haut du couvercle avant du **Moteur**.
- Bien asseoir la **Grille Arrière** et la fixer avec l'**Écrou Plastique** en tournant dans le sens des aiguilles d'une montre. Glisser la **Pale** sur l'arbre du **Moteur**. (Figure 8) Aligner la **Gorge** du moyeu de la pale sur la **Goupille** de l'arbre du moteur. (Figure 8A)
- Pour fixer la **Pale**, visser le **Capot de Moyeu de Ventilateur** sur l'arbre dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, jusqu'à ce qu'il soit bien serré sur le moyeu de la **Pale**.
- La tête du ventilateur étant à la verticale, aligner l'**Enjoliveur** de la **Grille Avant** pour qu'il soit horizontal et à l'endroit. En commençant par le haut du gril et en descendant, mettez le gril en place. AUCUN CLIPS DE GRILL N'EST NÉCESSAIRE POUR L'ASSEMBLAGE. (Figure 9)

AVERTISSEMENT:

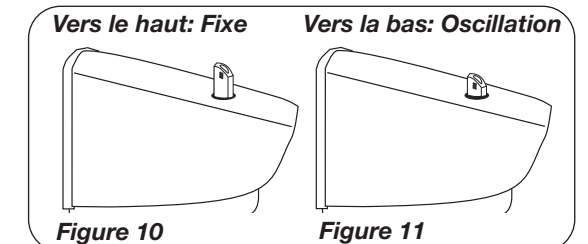
Lors du réglage de la hauteur après que l'assemblage de la tête est fixé, soutenez TOUJOURS le tuyau d'extension d'une main, car le desserrage de l'écrou de réglage de la hauteur peut autrement provoquer une chute rapide du tuyau d'extension et de l'assemblage de tête. Ne démontez pas le tuyau. Si les tuyaux se séparent, insérez le tuyau A dans le tuyau B.



OPÉRATION

OSCILLATION: Enfoncer le bouton d'oscillation situé sur le carter du moteur pour faire osciller la tête du Ventilateur. (Figures 10 and 11)
INCLINAISON: Ce Ventilateur est équipé d'une tête multi-angle permettant à l'air de circuler dans toute la pièce. Suivre les instructions ci-dessous pour régler correctement l'angle d'inclinaison du Ventilateur. (Figure 13)
 1. Placer une main sur le montant, juste au-dessous du col du Ventilateur.
 2. Placer l'autre main sur le dessus du Ventilateur.
 3. Pousser ou tirer délicatement la tête du Ventilateur pour la mettre à la position souhaitée.

VITESSE: Contrôler la vitesse du Ventilateur à l'aide de Sélecteur de Vitesse situé à l'arrière de ventilateur. (Figure 12)
 0 - ÉTEINT
 3 - Élevée Vitesse
 2 - Moyenne Vitesse
 1 - Basse Vitesse





AVERTISSEMENT



INFORMATION GENERALE DE SECURITE

Lorsque vous utilisez des appareils électriques, des précautions de base doivent toujours être prises pour réduire le risque d'incendie, de choc électrique et de blessures personnelles, incluant ce qui suit:



Bien lire toutes les instructions avant d'utiliser cette Ventilateur.



AVERTISSEMENT

POUR RÉDUIRE LE RISQUE D'INCENDIE, D'ÉLECTROCUTION OU DE BLESSURE PERSONNELLE VOUS DEVEZ TOUJOURS VOUS CONFORMER AUX INSTRUCTIONS IMPORTANTES POUR LA SÉCURITÉ AINSI QU'AUX MISES EN GARDE:



NE PAS utiliser ce Ventilateur dans un endroit où des liquides inflammables sont utilisés, entreposés ou présents, y compris de la peinture, de l'essence, des vernis, des produits de finition de plancher ou des solvants. TOUJOURS lire et vous conformer aux mises en garde et aux instructions sur le contenant pour ces produits!



TOUJOURS vous assurer que la fiche s'adapte solidement dans la prise de courant. Lorsque les fiches s'ajustent de manière lâche dans les prises de courant, elles peuvent glisser partiellement hors de la prise de courant et créer une mauvaise connexion. Cela peut faire surchauffer les prises de courant et poser un risque sérieux d'incendie. Les prises de courant qui seraient dans cette condition doivent être remplacées par un électricien qualifié.



TOUJOURS débrancher le cordon d'alimentation pour effectuer un service, un nettoyage ou pour déplacer le Ventilateur. NE PAS utiliser le bouton marche / arrêt (ON/OFF) comme seul moyen de déconnexion de l'alimentation. NE JAMAIS laisser d'enfant sans surveillance lorsque le Ventilateur est en marche ou qu'il est branché. TOUJOURS éteindre et débrancher le Ventilateur quand il n'est pas utilisé.



ASSUREZ-VOUS que l'alimentation pour le Ventilateur est de 120 Vca. NE PAS brancher le Ventilateur dans une alimentation à 240 Vca.



La fiche de type Blue Plug® sur votre Ventilateur de marque Lasko est une caractéristique de sécurité. Elle contient un dispositif de sûreté non-remplaçable (un fusible) qui ne doit pas être retiré ni altéré. Afin de réduire le risque d'incendie, d'électrocution ou de blessure personnelle, NE PAS tenter d'enlever, de remplacer, de réparer ni d'altérer la fiche d'origine. Si le Ventilateur s'est arrêté de fonctionner, cela peut être attribuable à la fonction de sécurité interne incorporée dans cette fiche.



CE VENTILATEUR A UN BOUCHON POLARISÉ (une lame est plus large que l'autre). Cette fiche est conçue pour ne s'insérer dans la prise que dans un seul sens. Faites correspondre la lame large à la fente large de la sortie et INSÉRER COMPLÈTEMENT. N'essayez PAS de contourner ou de désactiver cette fonction de sécurité. Si la fiche ne rentre pas dans la prise, consultez un électricien qualifié. Il se peut que la prise doive être remplacée.

AVERTISSEMENT

- ÉVITER d'utiliser des cordons d'extension, des barres d'alimentation, des rafraîchisseurs d'air avec prise de courant ou tout autre dispositif muni d'une prise de courant car ces dispositifs peuvent surchauffer et causer un risque d'incendie.
- NE PAS faire passer les cordons d'alimentation sous les tapis, carpettes, tapis d'escalier ni sous les meubles. Cela peut endommager le cordon ou le faire surchauffer créant ainsi un risque d'incendie.
- TOUJOURS placer le Ventilateur sur une surface stable, plane et à niveau quand il est en opération afin de prévenir qu'il se renverse.
- NE JAMAIS insérer ou permettre aux doigts ou objets étrangers d'entrer dans toute ouverture de ventilation quand le Ventilateur est en opération car cela peut causer un risque de blessure ou endommager le Ventilateur.
- NE PAS bloquer, couvrir ou obstruer le débit d'air entrant ou sortant du Ventilateur quand il est en opération.
- NE PAS utiliser ce Ventilateur à l'extérieur ou près de l'eau ou d'emplacement mouillé tel qu'une baignoire, piscine ou d'un spa. L'utilisation de ce Ventilateur dans un emplacement mouillé peut créer un risque d'électrocution.
- NE PAS faire passer le cordon d'alimentation dans des endroits tels que les entrées de porte, là où le cordon pourrait être endommagé ou qui créerait un risque de basculement.
- NE JAMAIS utiliser un seul cordon d'extension pour faire fonctionner plus qu'un Ventilateur ou autre appareil électrique.
- N'utilisez PAS ce Ventilateur s'il a été endommagé ou ne fonctionne pas correctement.
- CE VENTILATEUR NE RÉPOND PAS AUX EXIGENCES DE L'ARTICLE 547-7 (2008) du NEC. Ce Ventilateur ne convient pas pour une utilisation dans les installations agricoles, y compris les zones où le bétail, la volaille ou d'autres animaux sont confinés. Veuillez vous référer à l'article 547-7 (2008) du Code national de l'électricité (NEC), ou aux codes ou normes locaux ou provinciaux applicables relatifs aux exigences électriques des bâtiments agricoles.
- CE VENTILATEUR NE RÉPOND PAS AUX EXIGENCES DE L'ARTICLE 500 (2008) NEC. Ce Ventilateur ne convient pas pour une utilisation dans des zones dangereuses. Veuillez vous référer à l'article 500 du National Electric Code (NEC) ou aux codes ou normes locaux ou étatiques applicables relatifs aux exigences électriques pour les emplacements dangereux.

CONSERVER CES INSTRUCTIONS

MODEL 1823C

Quick Assembly Video: Scan with Smart Phone or visit www.lasko-products.com/how-to

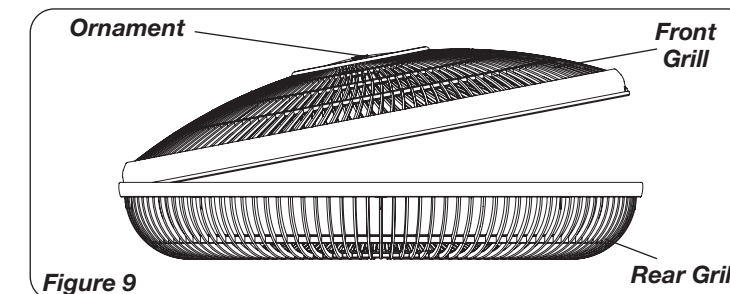
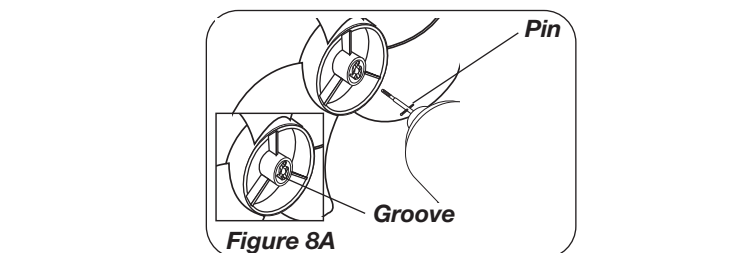
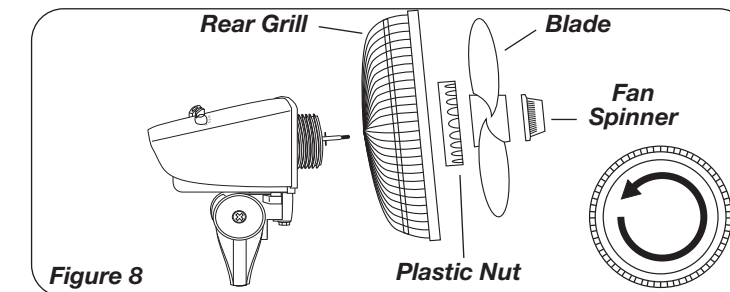
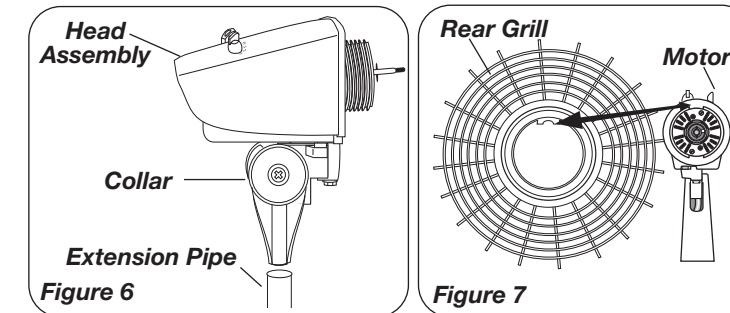
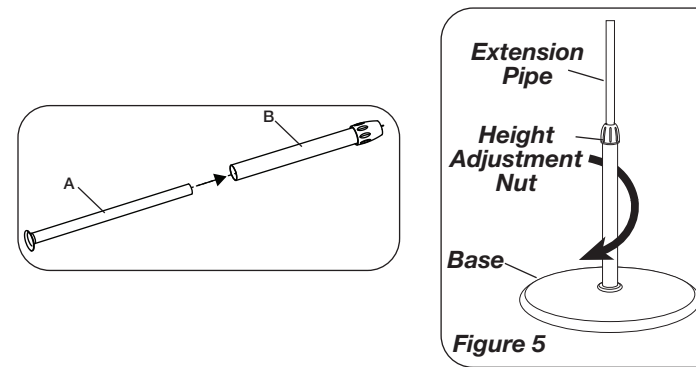
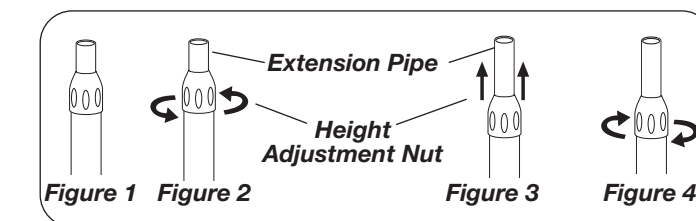


ASSEMBLY

- Take pipe assembly out of carton as shown. (Figure 1)
- Loosen *Height Adjustment Nut* turning counter clockwise. (Figure 2)
- Raise *Extension Pipe*. (Figure 3)
- Tighten *Height Adjustment Nut* turning clockwise. (Figure 4)
- With a twisting motion, insert the end of the large diameter pipe into hole in *Base*. (Figure 5) Turning pipe while pushing will assure pipe is fully seated in *Base*.
For Height Adjustment:
a) Loosen *Height Adjustment Nut*.
b) Raise or lower *Extension Pipe* to desired height.
c) Tighten *Height Adjustment Nut*.
- Place *Head Assembly* with *Collar* onto *Extension Pipe*. (Figure 6)
- Holding *Extension Pipe* firmly, twist *Head Assembly* downward until seated on *Extension Pipe*.
- Tilt *Head Assembly* back. Put *Rear Grill* on *Motor* (Figure 7). Align tab of *Plastic Rear Grill* with groove on top of front *Motor* cover.
- Fully seat *Rear Grill* and secure with *Plastic Nut* turning Clockwise. Slide *Blade* onto *Motor Shaft*. (Figure 8) Align Groove on blade hub with *Pin* on motor shaft. (Figure 8A)
- To secure *Blade*, screw *Spinner* onto *Shaft* Counter Clockwise until tight on *Blade* hub.
- With fan head in upright position, align *Ornament* of *Front Grill* so it is horizontal and right side up. By starting with the top of the grill and working down, snap grill in place. NO GRILL CLIPS ARE NEEDED FOR ASSEMBLY. (Figure 9)

CAUTION:

When making height adjustment after *Head Assembly* is attached, ALWAYS support *Extension Pipe* with one hand, as loosening *Height Adjustment Nut* may otherwise cause rapid fall of *Extension Pipe* and *Head Assembly*. Do Not take pipe apart. Should pipes become separated, insert pipe A into pipe B.



OPERATION

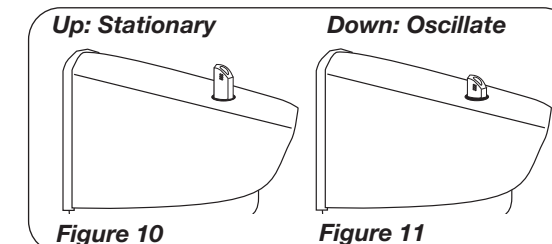
OSCILLATION: Push down *Oscillation Knob* on motor housing to make Fan head move from side to side. (Figures 10 and 11)

TILTING: This Fan is equipped with a multi-angle Fan Head for Whole-Room Air Circulation. Follow the steps below to properly adjust the "tilt angle" of your Fan. (Figure 13)

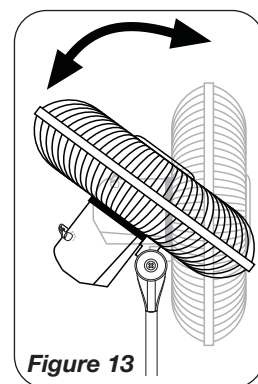
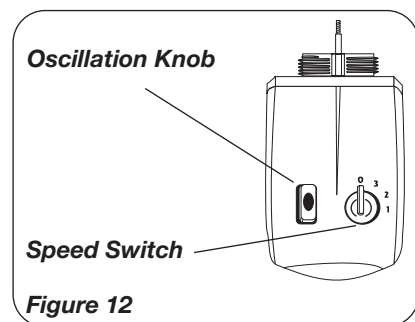
Place one hand on the pole just under the Fan Neck. Place your other hand on top of Fan. Gently push or pull the Fan Head until it is in the desired position.

SPEED: Control Fan speed with *Speed Switch* at rear of motor. (Figure 12)

3 - High Speed
2 - Medium Speed
1 - Low Speed



MODEL 1823C



MAINTENANCE

⚠ WARNING To reduce the risk of electrical shock and fire please observe the following instructions:



- Always unplug the cord before moving, servicing or cleaning.

- NEVER place the Fan in or near water.



- Disassembled grills may be immersed to be cleaned with a mild detergent and water. Wipe all other parts with soft cloth moistened with water and mild detergent only. DRY ALL PARTS COMPLETELY BEFORE REASSEMBLING. After any maintenance or servicing, completely reassemble unit as described in this instruction manual before reconnecting to the power supply.

- NEVER use ALCOHOL or SOLVENTS such as gasoline, benzene, paint thinner, or other harsh cleaners.

TROUBLE SHOOTING TIPS

If your Fan fails to operate, see below for a probable cause and solution:
Be sure the power cord is plugged into a working electrical outlet.

SERVICING: For servicing, other than general user maintenance, please contact Customer Service at (800) 233-0268, Monday through Friday, from 8am-5pm Eastern.

STORAGE: Store the Fan with these instructions, in the original carton in a cool, dry place.

LUBRICATION: Motor is permanently lubricated.

DISPOSITION: Corrugated packaging materials are recyclable. For environmentally responsible disposal of this product, contact your local waste service provider or visit www.1800recycling.com.

LASKO PRODUCTS, LLC LIMITED WARRANTY (VALID IN THE USA, ITS TERRITORIES, AND CANADA ONLY)

WHAT THIS WARRANTY COVERS: This product is warranted against defects in workmanship and/or materials.

HOW LONG THIS WARRANTY LASTS: This warranty extends only to the original purchaser of the product and lasts for one (1) year from the date of original purchase or until the original purchaser of the product sells or transfers the product, whichever first occurs.

WHAT LASKO WILL DO: During the warranty period, Lasko will, at its sole option, repair or replace any part or parts that prove to be defective or replace the whole product with the same or comparable model. For all warranty claims, the product must be returned to Lasko Products, LLC at customer expense with proof of purchase within the warranty period. Contact the Lasko customer service department to obtain a Return Authorization ("RA"). DO NOT return products without an RA or the warranty claim will not be processed.

WHAT THIS WARRANTY DOES NOT COVER: This warranty does not apply if the product was damaged or failed because of accident, improper handling or operation, shipping damage, abuse, misuse, unauthorized repairs made or attempted. This warranty does not cover shipping costs for the return of products to Lasko for repair or replacement. Lasko will pay return shipping charges from Lasko following warranty repairs or replacement.

ANY AND ALL WARRANTIES, EXPRESSED OR IMPLIED (INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY), LAST ONE YEAR FROM THE DATE OF ORIGINAL PURCHASE OR UNTIL THE ORIGINAL PURCHASER OF THE PRODUCT SELLS OR TRANSFERS THE PRODUCT, WHICHEVER FIRST OCCURS AND IN NO EVENT SHALL LASKO'S LIABILITY UNDER ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTY INCLUDE (I) INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES FROM ANY CAUSE WHATSOEVER, OR (II) REPLACEMENT OR REPAIR OF ANY HOUSE FUSES, CIRCUIT BREAKERS OR RECEPTACLES. NOTWITHSTANDING ANYTHING TO THE CONTRARY, IN NO EVENT SHALL LASKO'S LIABILITY UNDER ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTY EXCEED THE PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT AND ANY SUCH LIABILITY SHALL TERMINATE UPON THE EXPIRATION OF THE WARRANTY PERIOD.

Some states and provinces do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, or the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so these exclusions or limitations may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights. You may also have other rights which vary from state to state and province to province.

Proof of purchase is required before a warranty claim will be accepted.

CUSTOMER SERVICE:

Toll-Free (800) 233-0268. Email: producthelp@lasko.com

Our Customer Service team is available to assist you with product and service questions, and replacement parts. They can be reached Monday through Friday, 8am-5pm Eastern. Please have your model number available, as well as the type and style (located on the underside of your product).

Customer Service Dept., 820 Lincoln Ave., West Chester, PA 19380
(Please do not send product to this location) www.lasko.com

Manual printed in USA

INSTRUCTIONS IMPORTANTES - MANUEL D'OPÉRATION

Lasko®

VENTILATEUR PERFORMANCE RÉGLABLE 46 cm (18 po) SUR SOCLE MODÈLE 1823C

Ce Ventilateur est réservé à l'usage résidentiel.

Il n'est pas prévu pour un usage commercial, industriel ou agricoles.



LIRE ET CONSERVER CES INSTRUCTIONS
LIRE SOIGNEUSEMENT AVANT DE TENTER D'ASSEMBLER, INSTALLER,
OPÉRER OU DE RÉPARER LE PRODUIT DÉCRIT. PROTÉGEZ VOUS-
MÊME ET LES AUTRES EN OBSERVANT TOUTE L'INFORMATION DE
SÉCURITÉ. LE MANQUEMENT À SE CONFORMER AUX INSTRUCTIONS
POURRAIT RÉSULTER EN BLESSURE PERSONNELLE ET/OU EN
DOMMAGE À LA PROPRIÉTÉ !

Avez des question? A besion D'une pieces?
S'il vous plait le pas retourne produit au magasin!
Contacter le service au clientele Lasko Products:
(800) 233-0268 Lundi – Vendredi 8AM-5PM EST
(VALIDE UNIQUEMENT AUX ÉTATS-UNIS, DANS LES
TERRITOIRES DES ÉTATS-UNIS ET AU CANADA)