



Meet delights for your home here



USA office: Fontana

AUS office: Truganina

FRA office: Saint Vigor d'Ymonville

GBR office: FDS Corporation Limited, Unit 4, Blackacre Road, Great Blakenham, Ipswich, IP6 0FL, United Kingdom

If you're having difficulty, our friendly customer team is always here to help.



USA: cs.us@costway.com
AUS: cs.au@costway.com
GBR: cs.uk@costway.com
FRA: cs.fr@costway.com

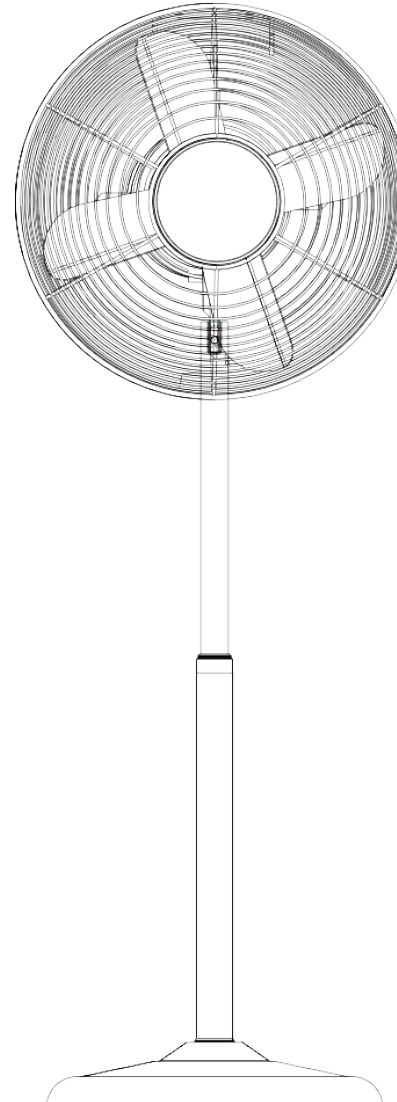
16-Inch Pedestal Fan Ventilateur sur Pied **ES10357US**

THIS INSTRUCTION BOOKLET CONTAINS **IMPORTANT** SAFETY INFORMATION.
PLEASE READ AND KEEP FOR FUTURE REFERENCE.

EN

Before You Start

- ⚠ Please read all instructions carefully.
- ⚠ Retain instructions for future reference.
- ⚠ Separate and count all parts and hardware.
- ⚠ Read through each step carefully and follow the proper order.
- ⚠ We recommend that, where possible, all items are assembled near to the area in which they will be placed in use, to avoid moving the product unnecessarily once assembled.
- ⚠ Always place the product on a flat, steady and stable surface.
- ⚠ Keep all small parts and packaging materials for this product away from babies and children as they potentially pose a serious choking hazard.



FR

Avant de Commencer

- ⚠ Veuillez lire attentivement toutes les instructions.
- ⚠ Conservez les instructions pour vous y référer ultérieurement.
- ⚠ Vérifiez toutes les pièces et les accessoires.
- ⚠ Lisez attentivement chaque étape et suivez l'ordre correct.
- ⚠ Nous recommandons que, dans la mesure du possible, tous les produits soient assemblés à proximité de la zone où ils seront utilisés, afin d'éviter tout déplacement inutile du produit une fois assemblé.
- ⚠ Placez toujours le produit sur une surface plane et stable.
- ⚠ Conservez toutes les petites pièces de ce produit et les matériaux d'emballage hors de portée des bébés et des enfants, car ils pourraient présenter un risque d'étouffement.

EN

**Read all instructions before using this appliance.
Carefully retain these instructions for future reference.**

Thank you for choosing this pedestal fan. It is a remarkably versatile product which offers a choice of air-circulation for summer comfort. This fan has been designed and manufactured to high standards of engineering and with proper use and care, as described in this leaflet, this appliance will give you years of useful service. Please read these instructions carefully.

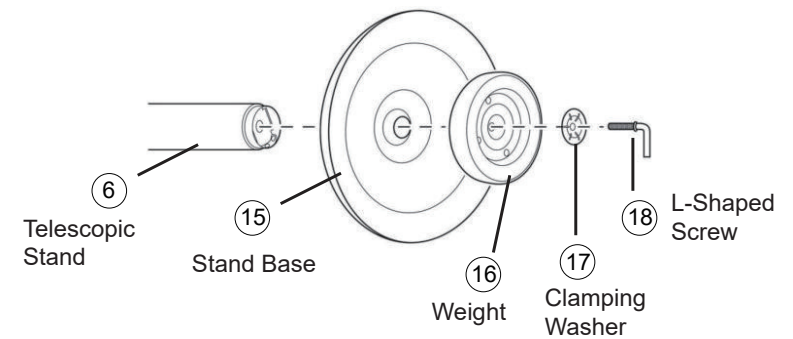
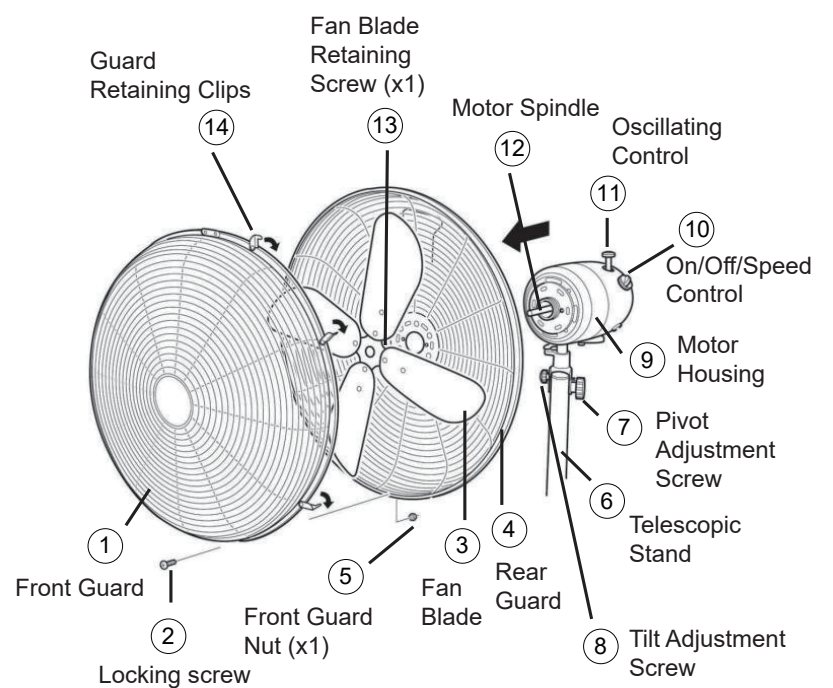
GENERAL CARE AND SAFETY GUIDE

- Use only the voltage specified on the rating plate of the fan.
- Do not cover or restrict airflow to the inlet or exhaust grilles in any manner as the appliance may overheat and become a fire risk.
- NEVER cover the fan: this may cause a fire.
- Do not block air inlets or outlets in any manner. Check the openings from time to time for accumulated dust.
- Ensure long shag carpet does not obstruct airflow under the unit.
- Do not place the appliance close to a radiant heat source.
- Do not operate in areas where gasoline, paint or other flammable liquids are used or stored.
- Do not insert or allow foreign objects to enter any ventilation or exhaust opening, as this may cause an electric shock, fire or damage to the appliance.
- Do not operate any appliance with a damaged cord, plug or after the appliance malfunctions or has been dropped or damaged in any manner. Consult a qualified electrical person for examination, electrical or mechanical adjustment, service or repair.
- This appliance is intended for household use only and not for commercial or industrial use.
- Use this appliance only as described in this manual. Any other use is not recommended by the manufacturer and may cause fire, electric shock or injury.

- Do not use abrasive cleaning products on this appliance. Clean with a damp cloth (not wet) rinsed in hot soapy water only. Always remove the plug from the mains supply before cleaning.
- Do not connect the appliance to the mains voltage until completely assembled and adjusted.
- Switch off and use handles where provided when moving.
- Always operate on a flat horizontal surface.
- Do not remove the plug from power socket until the appliance has been switched off.
- Do not pull out the plug by pulling it by force. Please hold the plug and pull it out.
- Always unplug the appliance when not in use.
- Do not allow the cord to come in contact with heated surfaces during operation.
- Do not run the cord under carpeting, throw rugs or runners etc. Arrange cord away from traffic areas so that it will not be tripped over.
- Do not twist, kink or wrap the cord around the appliance, as this may cause the insulation to weaken and split.
- Always ensure that all cord has been removed from any cord storage area.
- Always keep the fan out of the reach of children.
- Children should be supervised to ensure they do not play with the appliance.
- Do not use this appliance in the immediate surrounds of a bath, a shower or a swimming pool or other liquids.
- Do not use this appliance outdoors, or on wet surfaces. Avoid spilling liquid on the appliance.
- Always switch off the fan at the controls and at the power outlet then unplug fan from the power outlet when not in use.
- Important-This fan is intended for floor or desk use only. Do not mount on ceiling or walls.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or a similarly qualified person in order to avoid a hazard.
- Do not operate the fan with wet hands.

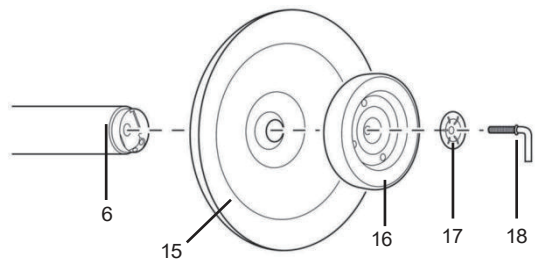
- Do not operate the fan near to curtains or any other fabric which could be sucked into the fan unit.
- Ensure that the fan is switched off from the supply mains before removing the guard.
- The appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Children shall not play with the appliance.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- Trip Hazard. Beware of trailing cables when in use and while in storage.
- Strangulation Hazard. Children have STRANGLED in cords. Keep power cords out of reach of children. Never leave a cord positioned where a child could reach it.

Description of parts



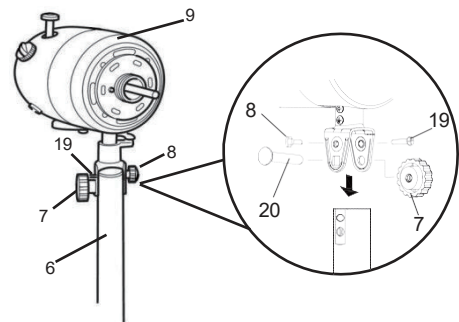
Assembly Instructions

1



Attach the telescopic stand (6) to the base (15) by placing the weight (16) on the underside of the base (15) and the clamping washer (17) in the centre of the weight. Thread the I-shaped screw (18) through the assembly and into the thread in the telescopic stand (6). Tighten firmly but do not over tighten.

2



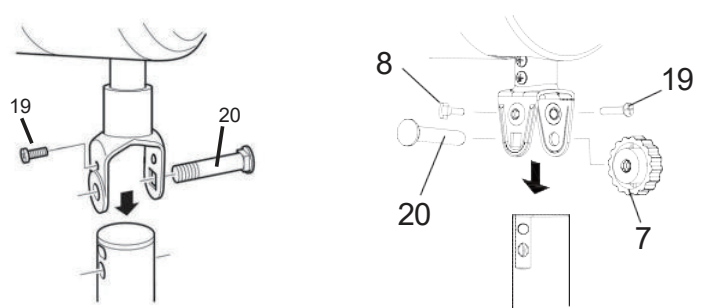
Next, attach the motor housing (9) to the top of the telescopic stand (6). First remove all the screws, etc. (7, 8, 19 & 20) from the motor housing bracket.

3

Place the motor housing on the top of the stand and thread the large pivot bolt (20) through the bracket and screw in the small retaining screw (19) and tighten (but do not over tighten).

4

Fit the large pivot knob (7) onto the end of the bolt (20) and the tilt adjusting knob (8). Hold the fan motor upright and tighten the large pivot knob (7) and the tilt adjusting knob (8).



5**Installation of fan blade and fan guards**

Remove any sleeving from the motor spindle.

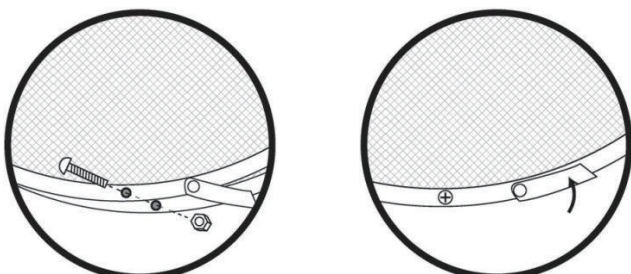
Remove the four rear guard retaining screws from the motor housing(9). Attach the rear guard (4) to the motor housing using the four screws.

Place the fan blade (3) over the motor spindle (12) and tighten the fan blade retaining screw (13) ensuring that it tightens against the flat on the motor spindle(12).

Remove the nut & screw (5 & 2) from the front guard (1), turn the clips around the outside edge of the front guard (1) outwards.

Hang the front guard (1) and fasten it to the rear guard (4).

Finally fit the nut (5) and screw (2) through the hole in the bottom edge of both the guards and tighten with a screwdriver.

**OPERATING INSTRUCTIONS**

1. Set the fan on a dry, level and sturdy surface.
2. Plug the fan into the mains.
3. Be sure the voltage of the fan conformed to local power condition before using it.

Oscillation, Adjusting Angle

1. Push down the oscillation knob to make the fan head oscillate, and pull-up the oscillation knob to stop the fan head from oscillating.
2. Loosen the adjusting angle knob, adjust the fan to the desired angle, to secure tighten the adjusting angle knob.

ON/OFF, Speed Selection

Adjust the desired speed by turning the power switch:

0--- Stop I --- Low II --- Medium III --- High

CLEANING AND MAINTENANCE

Your fan requires little maintenance and contains no user serviceable parts. Do not attempt to dismantle the Fan Motor body yourself. The fan is permanently lubricated and will not require additional lubrication.

Important: Do not allow water to run into the interior of the fan, as this will cause an electric shock. DRY THE FAN THOROUGHLY with a dry cloth, check that the fan is completely dry before operating the fan.

Important Safety Instructions

When using electrical appliance, basic precautions should be followed to reduce the risk of fire and personal injury.

- DO NOT connect the appliance to the mains voltage until completely assembled and adjusted.
- Before you connect the appliance, check if the voltage specified on the appliance corresponds to the mains voltage in your home.
- To protect against electrical shock, do not immerse the appliance, the plug or the cord in water or spray with liquid.
- Never put objects into the grille when the fan is connected to the mains.
- Unplug from outlet: when not in use; when moving fan from one location to another; before putting on or taking off parts and before cleaning.
- It is not advisable to expose people (esp. babies and older people) to a continuous cold air stream for a long time.
- DO NOT use fan in very hot and humid environment, such as bathroom.
- Make sure the fan is on a stable surface when operating to avoid a chance of overturning.
- DO NOT use a fan in a window. Raining may cause an electric hazard.
- DO NOT use fan near curtains, plant, windows treatments, etc.
- DO NOT operate in the presence of explosive and / or flammable fumes.
- DO NOT place fan or any parts near an open flame, cooked or other heating appliance.
- DO NOT operate any appliance with a damaged cord or plug, after the appliance malfunctions or has been dropped or damaged in any manner.
- DO NOT let allow the cord to overhang a table or workshop.
- To disconnect, grip plug and pull from wall outlet, NEVER yank on the cord.
- Always use on a dry surface.

- This product is intended for household use only and not for commercial or industrial use.
- Disconnect fan before cleaning.
- Never remove the inner pipe stopper or remove the set knob which holds the pipe stopper in place.
- DO NOT let the cord come into contact with hot surfaces.

RECYCLING ELECTRICAL PRODUCTS



Recycling electrical products: You should now recycle your waste electrical goods and in doing so help the environment. This symbol means an electrical product should not be disposed of with normal household waste. Please ensure it is taken to a suitable facility for disposal. Visit www.recycle-more.co.uk click on "bank locator" and enter your postcode to find your nearest recycling site.

FR

**Lisez toutes les instructions avant d'utiliser cet appareil.
Conservez soigneusement ces instructions pour vous y
référer ultérieurement.**

Nous vous remercions d'avoir choisi ce ventilateur de pied. Il s'agit d'un produit remarquablement polyvalent qui offre un choix de circulation d'air pour le confort d'été. Ce ventilateur a été conçu et fabriqué selon des normes techniques élevées et, s'il est utilisé et entretenu correctement, comme décrit dans cette notice, cet appareil vous donnera de nombreuses années de service. Veuillez lire attentivement ces instructions.

GUIDE GÉNÉRAL D'ENTRETIEN ET DE SÉCURITÉ

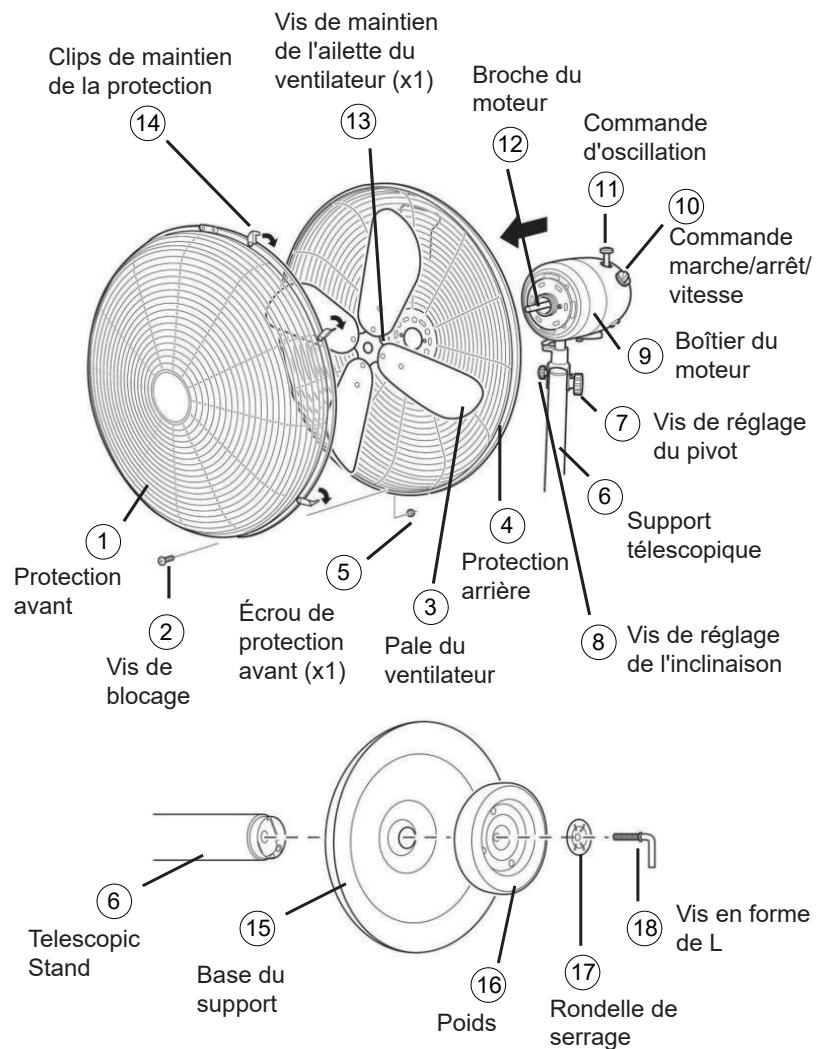
- N'utilisez que la tension spécifiée sur la plaque signalétique du ventilateur.
- Ne couvrez pas les grilles d'entrée et de sortie d'air et n'en réduisez pas le débit de quelque manière que ce soit, car l'appareil pourrait surchauffer et présenter un risque d'incendie.
- Ne recouvrez JAMAIS le ventilateur : vous risqueriez de provoquer un incendie.
- Ne bloquez pas les entrées et sorties d'air de quelque manière que ce soit. Vérifiez de temps en temps que les ouvertures ne sont pas encombrées de poussière.
- Veillez à ce que les tapis à poils longs n'obstruent pas le passage de l'air sous l'appareil.
- Ne placez pas l'appareil à proximité d'une source de chaleur radiante.
- Ne faites pas fonctionner l'appareil dans des endroits où de l'essence, de la peinture ou d'autres liquides inflammables sont utilisés ou stockés.
- N'insérez pas ou ne laissez pas pénétrer de corps étrangers dans les orifices de ventilation ou d'évacuation, car cela pourrait provoquer un choc électrique, un incendie ou endommager l'appareil.

- N'utilisez pas un appareil dont le cordon ou la fiche est endommagé, ou si l'appareil fonctionne mal, est tombé ou a été endommagé de quelque manière que ce soit. Consultez un électricien qualifié pour l'examen, le réglage électrique ou mécanique, l'entretien ou la réparation de l'appareil.
- Cet appareil est destiné à un usage domestique uniquement et non à un usage commercial ou industriel.
- Utilisez cet appareil uniquement comme décrit dans ce manuel. Toute autre utilisation n'est pas recommandée par le fabricant et n'est pas conforme à la réglementation en vigueur.
- Toute autre utilisation n'est pas recommandée par le fabricant et peut provoquer un incendie, une électrocution ou des blessures, d'incendie, d'électrocution ou de blessures.
- N'utilisez pas de produits de nettoyage abrasifs sur cet appareil. Nettoyez-le uniquement avec un chiffon humide (pas mouillé) rincé à l'eau chaude savonneuse. Débranchez toujours la fiche de l'alimentation électrique avant de procéder au nettoyage.
- Ne branchez pas l'appareil sur le réseau électrique tant qu'il n'est pas complètement assemblé et réglé.
- Eteindre l'appareil et utiliser les poignées prévues à cet effet pour le déplacer.
- Toujours utiliser l'appareil sur une surface plane et horizontale.
- Ne retirez pas la fiche de la prise de courant avant d'avoir éteint l'appareil.
- Ne retirez pas la fiche en la tirant de force. Tenez la fiche et tirez-la.
- Débranchez toujours l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Ne laissez pas le cordon entrer en contact avec des surfaces chauffées pendant le fonctionnement de l'appareil.
- Ne pas faire passer le cordon sous la moquette, les tapis ou les patins, etc.
- Placez le cordon à l'écart des zones de circulation de manière à ce qu'on ne puisse pas trébucher dessus.
- Ne tordez pas, ne pliez pas et n'enroulez pas le cordon autour de l'appareil, car l'isolation pourrait s'affaiblir et se fendre.
- Assurez-vous toujours que tous les cordons ont été retirés de la zone de stockage des cordons.

- Gardez toujours le ventilateur hors de portée des enfants.
- Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- N'utilisez pas cet appareil à proximité immédiate d'une baignoire, d'une douche, d'une piscine ou de tout autre liquide.
- d'une douche, d'une piscine ou d'autres liquides.
- N'utilisez pas cet appareil à l'extérieur ou sur des surfaces mouillées. Evitez de renverser du liquide sur l'appareil.
- Toujours éteindre le ventilateur au niveau des commandes et de la prise de courant, puis débrancher le ventilateur de la prise de courant lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Important - Ce ventilateur est destiné à être installé au sol ou sur un bureau uniquement. Ne pas l'installer au plafond ou sur les murs.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant ou une personne de qualification similaire afin d'éviter tout risque.
- Ne pas faire fonctionner le ventilateur avec des mains mouillées.
- Ne pas faire fonctionner le ventilateur à proximité de rideaux ou de tout autre tissu qui pourrait être aspiré dans l'unité de ventilation.
- Assurez-vous que le ventilateur est hors tension avant de retirer la protection.
- L'appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou métalliques sont réduites, ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles n'aient bénéficié d'une surveillance ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à condition qu'ils aient reçu une surveillance ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et qu'ils comprennent les risques encourus.
- 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.
- Risque de trébuchement. Attention aux câbles qui traînent lors de l'utilisation et du stockage.

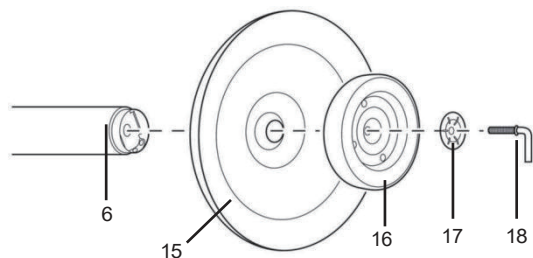
- Risque de strangulation. Des enfants se sont étranglés dans des câbles.
- Gardez les cordons d'alimentation hors de portée des enfants. Ne laissez jamais un cordon dans un endroit où un enfant pourrait l'atteindre.

Description des Pièces



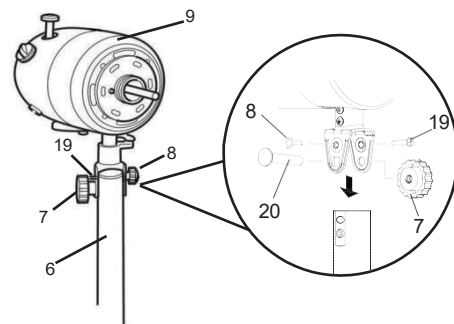
Instructions de Montage

1



Fixez le pied télescopique (6) à la base (15) en plaçant le poids (16) sur la face inférieure de la base (15) et la rondelle de serrage (17) au centre du poids. Vissez la vis en forme de L (18) à travers l'assemblage et dans le filetage de la béquille télescopique (6). Serrez fermement, mais sans excès.

2



Fixez ensuite le boîtier du moteur (9) au sommet de la béquille télescopique (6). Retirez d'abord toutes les vis, etc. (7, 8, 19 et 20) du support du boîtier du moteur.

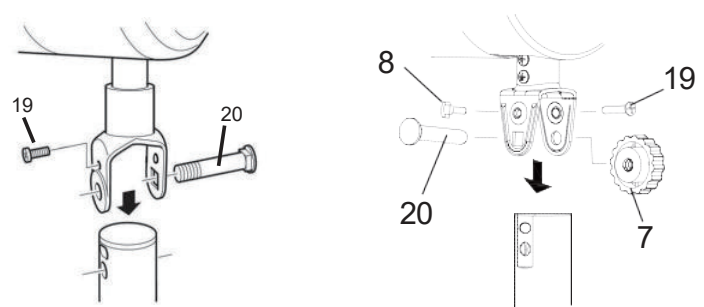
3

Placez le boîtier du moteur sur le dessus de la béquille et enfilez le grand boulon pivotant (20) à travers le support et vissez la petite vis de retenue (19) et serrez (mais ne serrez pas trop).

4

Montez le grand bouton pivotant (7) sur l'extrémité du boulon (20) et le bouton de réglage de l'inclinaison (8).

Maintenez le moteur du ventilateur à la verticale et serrez le grand bouton pivotant (7) et le bouton de réglage de l'inclinaison (8).



5

Installation des pales et des protections du ventilateur.

Retirez toute gaine de l'axe du moteur.

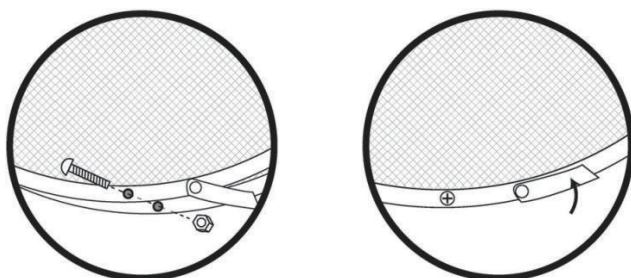
Retirez les quatre vis de fixation de la protection arrière du carter du moteur (9). Fixez la protection arrière (4) au carter du moteur à l'aide des quatre vis.

Placez la pale du ventilateur (3) sur l'axe du moteur (12) et serrez la vis de retenue de la pale du ventilateur (13) en veillant à ce qu'elle soit serrée contre le plat de l'axe du moteur (12).

Retirez l'écrou et la vis (5 et 2) de la protection avant (1), tournez les clips autour du bord extérieur de la protection avant (1) vers l'extérieur.

Accrochez la protection avant (1) et la fixer à la protection arrière (4).

Enfin, faire passer l'écrou (5) et la vis (2) dans le trou du bord inférieur des deux protections et les serrer à l'aide d'un tournevis.



INSTRUCTIONS D'UTILISATION

1. Installez le ventilateur sur une surface sèche, plane et solide.
2. Branchez le ventilateur sur le secteur.
3. S'assurer que la tension du ventilateur est conforme aux conditions locales d'alimentation avant de l'utiliser.

Réglage de l'angle

1. Poussez le bouton d'oscillation vers le bas pour faire osciller la tête du ventilateur, et tirez le bouton d'oscillation vers le haut pour arrêter l'oscillation de la tête du ventilateur.
2. Desserrez le bouton de réglage de l'angle, réglez le ventilateur à l'angle désiré, puis resserrez le bouton de réglage de l'angle.

ON/OFF, Sélection de Vitesse

Régler la vitesse souhaitée en tournant l'interrupteur :
0--- Arrêt I --- Faible II --- Moyen III --- Fort

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Votre ventilateur nécessite peu d'entretien et ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur. N'essayez pas de démonter vous-même le corps du moteur du ventilateur. Le ventilateur est lubrifié en permanence et ne nécessitera pas de lubrification supplémentaire.

Important: Ne laissez pas l'eau couler à l'intérieur du ventilateur, sous peine de provoquer un choc électrique. Séchez soigneusement le ventilateur à l'aide d'un chiffon sec et vérifiez que le ventilateur est complètement sec avant de le faire fonctionner.

Consignes de sécurité importantes

Lors de l'utilisation d'un appareil électrique, des précautions de base doivent être prises afin de réduire les risques d'incendie et de blessures.

- NE PAS brancher l'appareil sur le secteur avant qu'il ne soit complètement assemblé et réglé.
- Avant de brancher l'appareil, vérifiez que la tension indiquée sur l'appareil correspond à la tension du réseau électrique de votre domicile.
- Pour vous protéger contre les chocs électriques, n'immergez pas l'appareil, la fiche ou le cordon dans l'eau et ne les aspergez pas de liquide.
- Ne jamais introduire d'objets dans la grille lorsque le ventilateur est branché sur le secteur.
- Débrancher la prise : lorsqu'il n'est pas utilisé; lorsqu'il est déplacé d'un endroit à un autre; avant de mettre ou de retirer des pièces et avant de le nettoyer.
- Il est déconseillé d'exposer les personnes (en particulier les bébés et les personnes âgées) à un flux d'air froid continu pendant une longue période.
- N'utilisez PAS le ventilateur dans un environnement très chaud et humide, comme une salle de bains.
- Assurez-vous que le ventilateur se trouve sur une surface stable lorsqu'il fonctionne afin d'éviter tout risque de renversement.
- N'utilisez PAS le ventilateur dans une fenêtre. La pluie peut entraîner un risque électrique.
- NE PAS utiliser le ventilateur à proximité de rideaux, de plantes, de traitements de fenêtres, etc.
- NE PAS faire fonctionner le ventilateur en présence de fumées explosives et/ou inflammables.
- NE PAS placer le ventilateur ou ses pièces à proximité d'une flamme nue, d'un appareil de cuisson ou d'un autre appareil de chauffage.
- NE PAS faire fonctionner un appareil dont le cordon ou la fiche est endommagé, après que l'appareil a mal fonctionné, est tombé ou a été endommagé de quelque manière que ce soit.
- NE PAS laisser le cordon dépasser d'une table d'atelier.
- Pour débrancher l'appareil, saisissez la fiche et retirez-la de la prise murale, ne tirez JAMAIS sur le cordon.

- Toujours utiliser sur une surface sèche.
- Ce produit est destiné à un usage domestique uniquement et non à un usage commercial ou industriel.
- Débranchez le ventilateur avant de le nettoyer.
- Ne jamais retirer le bouchon intérieur du tuyau ou le bouton de réglage qui maintient le bouchon en place.
- NE PAS laisser le cordon entrer en contact avec des surfaces chaudes.

RECYCLAGE DES PRODUITS ÉLECTRIQUES



Recyclage des produits électriques : Vous devez maintenant recycler vos déchets électriques et contribuer ainsi à la protection de l'environnement. Ce symbole signifie qu'un produit électrique ne doit pas être jeté avec les ordures ménagères. Veillez à ce qu'il soit déposé dans un centre d'élimination approprié. Visitez le site www.recycle-more.co.uk, cliquez sur "bank locator" et entrez votre code postal pour trouver le site de recyclage le plus proche.

EN



Return / Damage Claim Instructions

⚠ DO NOT discard the box / original packaging.

In case a return is required, the item must be returned in original box. Without this your return will not be accepted.

⚠ Take a photo of the box markings.

A photo of the markings (text) on the side of the box is required in case a part is needed for replacement. This helps our staff identify your product number to ensure you receive the correct parts.

⚠ Take a photo of the damaged part (if applicable).

A photo of the damage is always required to file a claim and get your replacement or refund processed quickly. Please make sure you have the box even if it is damaged.

⚠ Send us an email with the images requested.

Email us directly from marketplace where your item was purchased with the attached images and a description of your claim.

FR



Instructions De Retour / Réclamation De Dommages

⚠ NE PAS jeter la boîte/l'emballage d'origine.

Dans le cas où un retour est requis, l'article doit être retourné dans sa boîte d'origine. Sans cela, votre retour ne sera pas accepté.

⚠ Prenez une photo des marquages de la boîte.

Une photo des marquages (texte) sur le côté de la boîte est requise au cas où une pièce serait nécessaire pour le remplacement. Cela aide notre personnel à identifier votre numéro de produit pour s'assurer que vous recevez les bonnes pièces.

⚠ Prenez une photo des dommages (le cas échéant).

Une photo des dommages est toujours requise pour déposer une réclamation et obtenir rapidement votre remplacement ou votre remboursement. Assurez-vous d'avoir la boîte même si elle est endommagée.

⚠ Envoyez-nous un e-mail avec les images demandées.

Envoyez-nous un e-mail directement depuis le marché où votre article a été acheté avec les images ci-jointes et une description de votre réclamation.