



Manual de instrucciones
Manual de instruções
Instruction manual
Manuel d'instructions



CABLEMATIC

Ventilador de pie

Ventoinha de pé

Stand fan

Ventilateur sur

pied



INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD



Lea atentamente este manual antes de utilizar el aparato y guárdelo para futuras consultas. Para reducir posibles riesgos de incendio, descargas eléctricas o daños personales, tenga en cuenta las siguientes instrucciones:

INFORMACIÓN GENERAL

- ▶ Este aparato pueden utilizarlo niños con edad de 8 años y superior y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento, si se les ha dado la supervisión o formación apropiadas respecto al uso del aparato de una manera segura y comprenden los peligros que implica. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento a realizar por el usuario no deben realizarlos los niños sin supervisión. Antes de poner en funcionamiento el aparato, lea atentamente las siguientes instrucciones. Guarde el manual en un lugar seguro para que pueda consultarlo en cualquier momento.
- ▶ Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante o el servicio técnico autorizado a través de un técnico cualificado para evitar el riesgo de descarga eléctrica.
- ▶ Después de retirar del embalaje, compruebe que el aparato está en buen

estado, y si tiene alguna duda, no lo encienda.

- ▶ Póngase en contacto con su distribuidor o vendedor para la devolución del mismo.
- ▶ Este aparato viene embalado para protección contra cualquier daño o daño que se pueda causar por el transporte.
- ▶ El embalaje está formado por plásticos y otros materiales que pueden ser peligrosos, siendo aconsejable mantener fuera del alcance de los niños. Estos materiales son reciclables y deben entregarlos en una unidad del sistema de reciclaje apropiado, respetando las leyes de protección del medio ambiente.
- ▶ Este aparato ha sido concebido solamente para uso doméstico y no debe ser utilizado con ningún otro fin, como por ejemplo en una instalación de nivel comercial, industrial o cualquier otra que no sea residencial.
- ▶ No manipule el aparato con las manos mojadas y tampoco lo sumerja en agua ni en ningún otro líquido.
- ▶ Desconecte el aparato de la toma de corriente antes de limpiarlo.
- ▶ No continúe usando el aparato si observa que el mismo no funciona correctamente. Apáguelo inmediatamente y busque el fabricante o un servicio técnico autorizado para que un técnico cualificado pueda evaluar el daño y repararlo en su caso.

- ▶ Apague el aparato y desconecte el cable de alimentación de la toma de corriente antes de sustituir cualquier pieza o accesorio, o tocar las partes móviles del aparato.

al aire libre o partes externas de la casa.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

- ▶ Conecte el aparato únicamente a una fuente de alimentación de CA. El voltaje indicado en la placa de características que esta fijada en el aparato, debe coincidir con el voltaje de la fuente de alimentación.
- ▶ Desconectar siempre el aparato de la toma después de usarlo, para desmontarlo o limpiarlo.
- ▶ Montar y utilizar el aparato siempre en una superficie firme y estable.
- ▶ Nunca coloque el aparato encima o cerca de fuentes de calor, como por ejemplo una cocina a gas / eléctrica o dentro de un horno caliente. Mantenga el cable de alimentación lejos de estas fuentes de calor o de objetos cortantes y afilados.
- ▶ Nunca manipule el cable de alimentación con las manos mojadas.
- ▶ El uso de accesorios o piezas no recomendadas por el fabricante, puede provocar un incendio, una descarga eléctrica o lesiones graves.
- ▶ Este aparato está fabricado para ser utilizado en interiores. Nunca lo utilice

ES

PT

EN

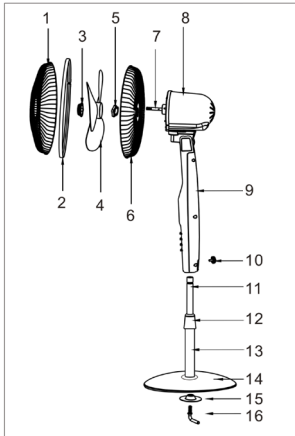
FR

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Potencia: 60W
- ▶ Velocidades: 3 niveles
- ▶ Posición fija o Oscilante
- ▶ Rejilla de seguridad
- ▶ Diámetro de las aspas: 40cm
- ▶ Altura regulable
- ▶ Silencioso / Pies antideslizantes

PARTES DEL VENTILADOR

1. Rejilla frontal
2. Círculo de rejilla
3. Tuerca de soporte de la cuchilla
4. Aspa del ventilador
5. Tuerca de soporte de rejilla
6. Parrilla trasera
7. Eje motor
8. Montaje del motor.
9. Conjunto de control
10. Tornillo de fijación
11. tubo interior
12. Tornillo de ajuste de altura
13. tubo exterior
14. Base
15. Base
16. Junta de base

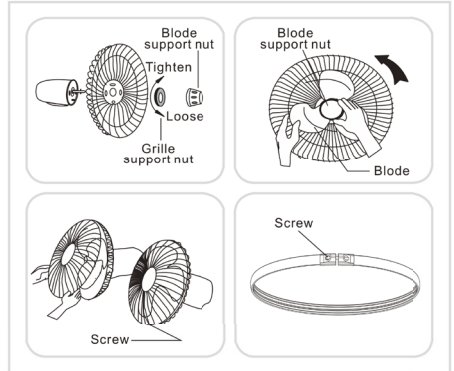


16. Tornillo de seguridad de la base

16. Tornillo de seguridad de la base

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

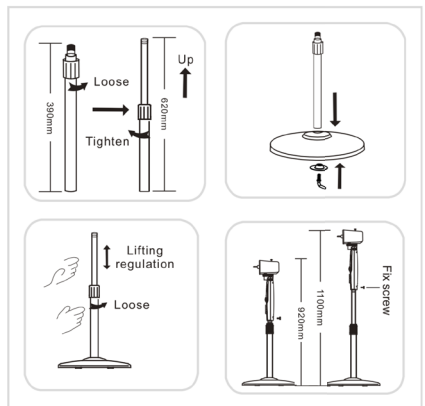
1. Retire todos los embalajes con cuidado, evite rasgar las cubiertas de plástico con tijeras o cuchillos.
2. Monte la base del ventilador, uniéndola al tubo telescópico.



3. Coloque en el eje del motor siguiendo el siguiente orden: la parte posterior de la rejilla, la hélice y la parte frontal de la rejilla utilizando las correspondientes tuercas y arandelas para sujetar las partes como se observa en el diagrama superior.

4. Para fijar ambas rejillas utilice el anillo, y fíjelo con el tornillo de seguridad.

5. Finalmente inserte la parte de la hélice con el motor en el tubo del telescópico y luego utilice el tornillo de fijación para sujetarlo todo.



6. AJUSTE DE ALTURA: Afloje la rosca de unión para introducir el cuerpo, una vez haya definido la altura deseada, vuelva a apretar dicha rosca para fijar la posición.

FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO / APAGADO (ON/OFF)

► El botón encendido / apagado, presiona por primera vez este botón y se encenderá el ventilador. Presiona otra vez y el ventilador dejará de funcionar.

VELOCIDAD (SPEED)

► Presionando este botón, el ventilador arrancará a baja velocidad



(velocidad 1) y se encenderán las luces indicando dicha velocidad.

► Presione repetidamente el botón y la velocidad aumentará, pasando por un ciclo de orden "1-2-3", al mismo tiempo, el panel de control, mostrará la luz acorde a la velocidad seleccionada.

MODALIDAD (MODE)

► Existen tres modalidades de movimiento del aire: Normal, Nature y Sleep. Seleccione la que más se adecúe a su gusto mediante el botón MODE.

► En el panel de control podrá ver qué MODE ha sido activado.

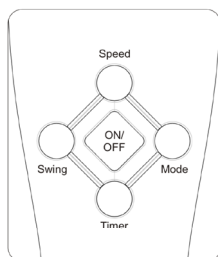
TEMPORIZADOR (TIMER)

► Con el temporizador podrá programar un tiempo determinado de funcionamiento.

► Dispone de cuatro tiempos, 0,5, 1, 2 y 4 horas.

► En el panel de control podrá ver qué TIEMPO ha programado.

OSCILACIÓN (SWING)



► Presionando este botón, el ventilador se pondrá a oscilar de derecha a izquierda y viceversa.

► Para parar el ventilador en una dirección concreta, tiene que volver a presionar el mismo botón SWING.

NOTAS IMPORTANTES

► Coloque el ventilador sobre una superficie plana y seca.

► Antes de conectar el dispositivo a la red, asegúrese de que el interruptor esté en la posición "0".

► Enchufe el cable de alimentación en la toma de corriente 220-240V ~ 50Hz

► Si no utiliza el ventilador durante mucho tiempo, desenchufe el cable de la toma de corriente.

► Nunca intente desmontar el dispositivo donde se encuentra el motor.

► Si nota alguna anomalía (como un ruido inusual del ventilador), apague el dispositivo y desenchúfelo inmediatamente.

► Asegúrese de que no entren objetos o líquidos en el interior del ventilador a través de cualquier abertura.

► El ventilador sólo debe utilizarse en ambientes secos.

► Proteja el dispositivo del polvo, la humedad, la luz solar y el calor directo.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

► Asegúrese de que el aparato esté desconectado antes de proceder a su limpieza.

► Limpie con un paño suave humedecido, sin detergente, ni líquidos agresivos ni disolventes.

► No sumerja el ventilador en agua o cualquier otro líquido.

► Si el ventilador no va a ser utilizado durante un largo espacio de tiempo, proteja el mismo y guárdelo o tras limpiarlo, en un lugar seco.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA



Leia este manual com atenção antes de utilizar o aparelho, e guardá-lo para futuras consultas. Para reduzir possíveis riscos de incêndio, descargas elétricas ou danos pessoais, tenha em consideração as seguintes instruções:

INFORMAÇÃO GERAL

- ▶ Este aparelho pode ser utilizado por crianças com idade igual ou superior a 8 anos e pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência e conhecimento, desde que tenham recebido supervisão ou formação adequada relativamente à utilização do aparelho de forma segura e compreendam os perigos envolvidos. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e a manutenção a serem realizadas pelo usuário não devem ser realizadas por crianças sem supervisão.
- ▶ Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante ou pelo serviço técnico autorizado, através de um técnico qualificado para evitar risco de choque elétrico.
- ▶ Antes de colocar o aparelho a funcionar, leia com atenção as seguintes instruções. Guarde o manual em um local seguro para que possa consultá-lo a qualquer momento.
- ▶ Depois de retirar da embalagem, verifique se o aparelho está em bom estado, e se tiver alguma dúvida, não utilize-o.
- ▶ Entre em contacto com o seu distribuidor ou vendedor para a devolução do mesmo.
- ▶ Este aparelho vem embalado para proteção contra qualquer estrago ou dano que se possa causar pelo transporte.
- ▶ A embalagem esta formada por plásticos e outros materiais que podem ser perigosos, sendo aconselhável manter fora do alcance de crianças. Estes materiais são recicláveis, devendo entregá-los em uma unidade do sistema de reciclagem apropriado, respeitando as leis de proteção do meio ambiente.
- ▶ Este aparelho foi concebido somente para USO DOMÉSTICO e não deve ser utilizado com nenhum outro fim, como por exemplo em uma instalação de nível comercial, industrial ou qualquer outra que não seja residencial.
- ▶ Não manipule o aparelho com as mãos molhadas e tampouco o mergulhe em água ou qualquer outro líquido.
- ▶ Desconectar o aparelho da tomada antes de limpá-lo.
- ▶ Não continue usando o aparelho se observa que o mesmo não

funciona correctamente. Desligue-o imediatamente e procure o fabricante ou um serviço técnico autorizado para que um técnico qualificado possa avaliar os danos e repará-lo se for o caso.

- ▶ Desligue o aparelho e desconecte o cabo de alimentação da tomada antes de substituir qualquer peça ou acessório, ou tocar as partes móveis do aparelho.

INSTRUÇÕES IMPORTANTES SOBRE SEGURANÇA

- ▶ Conectar o aparelho unicamente a uma fonte de alimentação de CA. A voltagem indicada na placa de características que esta fixada no aparelho, deve coincidir com a voltagem da fonte de alimentação.
- ▶ Desconectar sempre o aparelho da tomada depois de usá-lo, para desmontá-lo ou limpá-lo.
- ▶ Montar e utilizar o aparelho sempre em uma superfície firme e estável.
- ▶ Nunca coloque o aparelho encima ou perto de fontes de calor, como por exemplo um fogão a gás/elétrico ou dentro de um forno quente. Mantenha o cabo de alimentação afastado destas fontes de calor ou de objetos cortantes e afiados.
- ▶ Nunca manipule o cabo de alimentação com as mãos molhadas.
- ▶ O uso de acessórios ou peças não recomendadas pelo fabricante, poderão

provocar um incêndio, uma descarga eléctrica ou ainda, lesões graves.

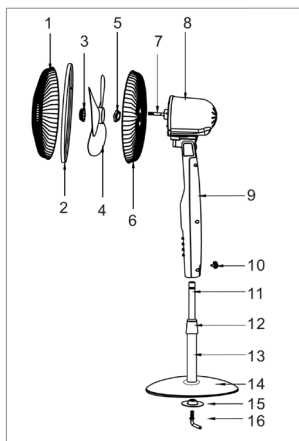
- ▶ Este aparelho está fabricado para ser utilizado em interiores. Nunca o utilize ao ar livre ou partes externas da casa.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Potência: 60W
- ▶ Velocidades: 3 níveis
- ▶ Posição fixa ou oscilante
- ▶ grade de segurança
- ▶ Diâmetro da lâmina: 40 cm
- ▶ Altura ajustável
- ▶ Silencioso / Pés anti deslizantes

PEÇAS DO VENTILADOR

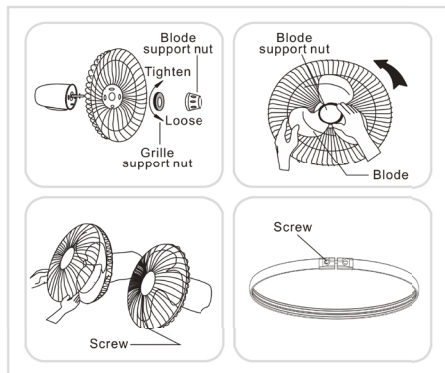
1. Grade frontal
2. Círculo de Grade
3. Porca do suporte da lâmina
4. pá do ventilador
5. Porca do suporte da grade
6. Rack traseiro
7. Eixo de acionamento
8. Montagem do motor.
9. Conjunto de controle
10. parafuso de fixação
11. tubo interno
12. Parafuso de ajuste de altura
13. Tubo externo
14. Fundação
15. Conselho de fundação



16. Parafuso de segurança da base

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

1. Remova todas as embalagens com cuidado, evite riscar as tampas plásticas com tesouras ou facas.



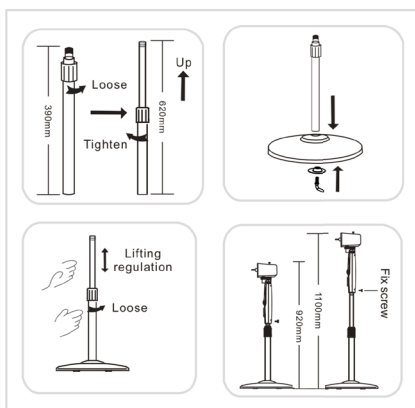
2. Monte a base do ventilador, unindo-a ao tubo telescópico inferior.

3. Coloque no eixo do motor seguindo a seguinte ordem: a parte traseira da grade, a hélice e a parte frontal da grade utilizando as porcas e arruelas correspondentes para fixar as peças conforme mostrado no diagrama superior.

4. Para fixar ambas as grelhas utilize o anel e fixe-o com o parafuso de segurança.

5. Por fim, insira a parte da hélice com o motor no tubo do telescópio e, em seguida, use o parafuso de fixação para prender tudo.

6. AJUSTE DE ALTURA: Solte a rosca de união para inserir o corpo, uma vez definida a altura desejada, reaperte a referida



Manual de instruções

rosca para fixar a posição.

FUNCIONANDO

LIGADO/DESLIGADO (ON/OFF)

- ▶ Botão liga/desliga, primeiro pressione este botão e ele ligará o ventilador. Pressione novamente e o ventilador parará de funcionar.

VELOCIDADE (SPEED)

- ▶ Pressionando este botão, a ventoinha começará a funcionar em baixa velocidade (velocidade 1) e acenderão as luzes indicando a referida velocidade.
- ▶ Pressione repetidamente o botão e a velocidade aumentará,



passando por um ciclo de ordem "1-2-3", ao mesmo tempo, o painel de controle mostrará a luz de acordo com a velocidade selecionada.

MODALIDADE (MODE)

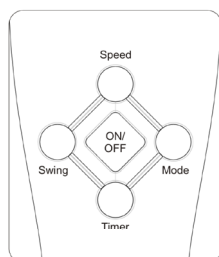
- ▶ Existem três modos de movimento do ar: Normal, Nature e Sleep. Selecione o que melhor se adapta ao seu gosto usando o botão MODE.
- ▶ No painel de controle você pode ver qual MODE foi ativado.

TEMPORIZADOR (TIMER)

- ▶ Com o timer você pode programar um determinado tempo de operação.
- ▶ Tem quatro tempos, 0,5, 1, 2 e 4 horas.
- ▶ No painel de controle você pode ver qual HORA você programou.

OSCILAÇÃO (SWING)

- ▶ Ao pressionar este botão, o ventilador oscilará da direita para a esquerda e vice-versa.



- ▶ Para parar o ventilador em uma determinada direção, você deve pressionar o mesmo botão SWING novamente.

ANOTAÇÕES IMPORTANTES

- ▶ Coloque o ventilador em uma superfície plana e seca.
- ▶ Antes de conectar o dispositivo à rede, certifique-se de que a chave esteja na posição "0".
- ▶ Conecte o cabo de alimentação na tomada 220-240V ~ 50/60Hz
- ▶ Se você não usar o ventilador por muito tempo, desconecte o cabo de alimentação da tomada.
- ▶ Nunca tente desmontar o dispositivo onde o motor está localizado.
- ▶ Se você notar qualquer anormalidade (como ruído incomum do ventilador), desligue o dispositivo e desconecte-o imediatamente.
- ▶ Certifique-se de que nenhum objeto ou líquido entre no interior do ventilador através de qualquer abertura.
- ▶ O ventilador só deve ser usado em ambientes secos.
- ▶ Proteja o dispositivo contra poeira, umidade, luz solar e calor direto.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

- ▶ Certifique-se de que o aparelho esteja desconectado antes de limpá-lo.
- ▶ Limpe com um pano macio e úmido, sem detergente, líquidos agressivos ou solventes.
- ▶ Não mergulhe o ventilador em água ou qualquer outro líquido.
- ▶ Se o ventilador não for usado por um longo período de tempo, proteja-o e guarde-o, ou após a limpeza, em local seco..

INSTRUCTION MANUAL



Read this manual carefully before using the device and save it for future reference. To reduce possible risk of fire, electric shock or personal injury, keep in mind the following instructions:

GENERAL INFORMATION

- ▶ This appliance can be used by children aged 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given appropriate supervision or training concerning use of the appliance in a safe and They understand the dangers involved. Children must not play with the appliance. Cleaning and maintenance to be carried out by the user must not be carried out by children without supervision. Before operating this appliance, read the following instructions. Keep the manual in a safe place so you can consult it at any time.
- ▶ If the power cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or by a qualified technician to avoid the risk of electric shock.
- ▶ After removing the packaging, check that the appliance is in good condition, and if you have any questions, do not turn it on.
- ▶ Contact your distributor or seller for the return of the appliance.
- ▶ This device is packed for protection against any damage or damage that may be caused by transportation.
- ▶ The packaging is made up of plastics and other materials that can be dangerous. Keep out of reach of children. These materials are recyclable and must be delivered in a unit of the appropriate recycling, respecting the environmental laws.
- ▶ This appliance has been designed for DOMESTIC USE only and must not be used with any other appliance, such as for example in a commercial, industrial or any other non-residential installation.
- ▶ Do not handle the appliance with wet hands and do not immerse it in water or any other liquid.
- ▶ Unplug the appliance from the mains before cleaning it.
- ▶ Do not continue using the appliance if you notice that it is not working properly. Turn it off immediately and look for the manufacturer or an authorized technical service so that a qualified technician can evaluate the damage and repair it if necessary.
- ▶ Turn off the appliance and disconnect the power cord from the power outlet before replacing any part or accessory, or before touching the moving parts of the device.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

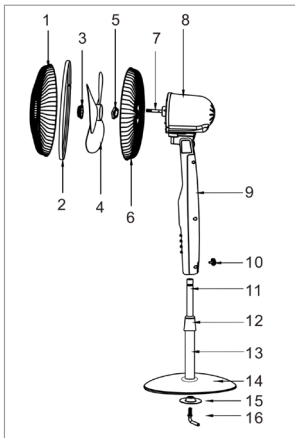
- ▶ Connect the device only to an AC power source. The voltage indicated on the rating plate that is on the device, must match the voltage of the power supply.
- ▶ Always disconnect the appliance from the socket after use, to disassemble or clean it.
- ▶ Always mount and use the appliance on a stable and secure surface.
- ▶ Never place the appliance on or near heat sources, such as a gas / electric stove or inside a hot oven. Keep the power cord away from these sources of heat or sharp objects.
- ▶ Never handle the power cord with wet hands.
- ▶ The use of accessories or parts not recommended by the manufacturer may cause a fire, an electric shock or serious injuries.
- ▶ This device is manufactured to be used indoors. Never use it outdoors or in outside parts of the house.

FEATURES

- ▶ Power: 60W
- ▶ Speeds: 3 levels
- ▶ Fixed or oscillating position
- ▶ security grill
- ▶ Blade diameter: 40cm
- ▶ Adjustable height
- ▶ Silent / Anti-slip

FAN PARTS

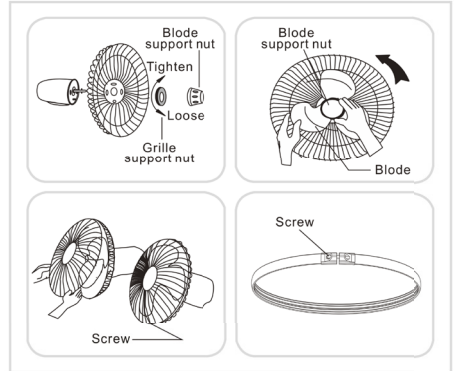
1. Front grille
2. Grid Circle
3. Blade holder nut
4. fan blade
5. Grid support nut
6. Rear rack
7. Drive shaft
8. Engine mounting.
9. Control set
10. fixing screw
11. inner tube
12. Height adjustment screw
13. Outer tube
14. Foundation
15. Foundation board



16. Base security screw

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

1. Remove all packaging carefully, avoid scratching plastic covers with scissors or knives.



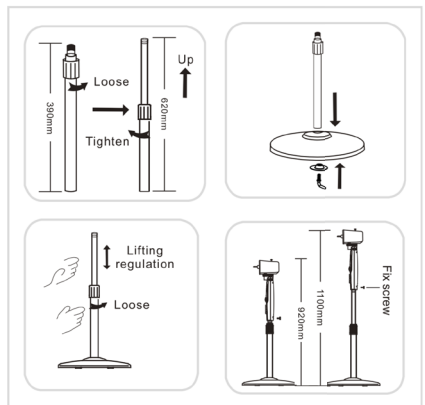
2. Assemble the base of the fan, joining it to the lower telescopic tube.

3. Place on the motor shaft following the following order: the rear part of the grille, the propeller and the front part of the grille using the corresponding nuts and washers to hold the parts together as shown in the upper diagram.

4. To fix both grids use the ring, and fix it with the security screw.

5. Finally insert the part of the propeller with the motor into the tube of the telescope and then use the fixing screw to hold it all together.

6. HEIGHT ADJUSTMENT: Loosen the union thread to insert the body, once you have defined the desired height, retighten



Instruction manual

said thread to fix the position.

RUNNING

ON/OFF

- ▶ El botón encendido / apagado, presiona por primera vez este botón y se encenderá el ventilador. Presiona otra vez y el ventilador dejará de funcionar.

SPEED

- ▶ Presionando este botón, el ventilador arrancará a baja velocidad (velocidad 1) y se encenderán las luces indicando dicha velocidad.
- ▶ Presione repetidamente el botón y la velocidad aumentará, pasando



por un ciclo de orden "1-2-3", al mismo tiempo, el panel de control, mostrará la luz acorde a la velocidad seleccionada.

MODE

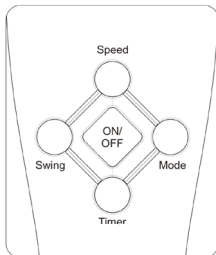
- ▶ Existen tres modalidades de movimiento del aire: Normal, Nature y Sleep. Seleccione la que más se adecúe a su gusto mediante el botón MODE.
- ▶ En el panel de control podrá ver qué MODE ha sido activado.

TIMER

- ▶ Con el temporizador podrá programar un tiempo determinado de funcionamiento.
- ▶ Dispone de cuatro tiempos, 0,5, 1, 2 y 4 horas.
- ▶ En el panel de control podrá ver qué TIEMPO ha programado.

SWING

- ▶ Presionando este botón, el ventilador se pondrá a oscilar de derecha a izquierda y viceversa.



- ▶ Para parar el ventilador en una dirección concreta, tiene que volver a presionar el mismo botón SWING.

IMPORTANT NOTES

- ▶ Place the fan on a flat, dry surface.
- ▶ Before connecting the device to the network, make sure that the switch is in the "0" position.
- ▶ Plug the power cord into the power outlet 220-240V-50Hz
- ▶ If you do not use the fan for a long time, unplug the cord from the power outlet.
- ▶ Never try to dismantle the device where the motor is located.
- ▶ If you notice any abnormalities (such as unusual fan noise), turn off the device and unplug it immediately.
- ▶ Make sure that no objects or liquids enter the inside of the fan through any openings.
- ▶ The fan should only be used in dry environments.
- ▶ Protect the device from dust, moisture, sunlight and direct heat.

CLEANING AND MAINTENANCE

- ▶ Make sure the appliance is unplugged before cleaning.
- ▶ Clean with a soft, damp cloth, without detergent, aggressive liquids or solvents.
- ▶ Do not immerse the fan in water or any other liquid.
- ▶ If the fan is not going to be used for a long period of time, protect it and store it or after cleaning it, in a dry place.

ES

PT

EN

FR

CONSIGNES DE SÉCURITÉ



Lisez attentivement ce manuel avant d'utiliser l'appareil et conservez-le pour référence ultérieure. Pour réduire le risque d'incendie, d'électrocution ou de blessure, gardez les instructions suivantes à l'esprit:

INFORMATIONS GÉNÉRALES

- ▶ Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances s'ils ont reçu une supervision ou une formation appropriée concernant l'utilisation de l'appareil dans un coffre-fort et ils comprennent les dangers encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien à effectuer par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance. Avant de mettre l'appareil en service, lisez attentivement les instructions suivantes. Conservez le manuel dans un endroit sûr pour pouvoir le consulter à tout moment.
- ▶ Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant ou le service technique agréé par un technicien qualifié afin d'éviter tout risque d'électrocution.
- ▶ Après avoir enlevé l'emballage, vérifiez que l'appareil est en bon état, et si vous avez des doutes, ne l'allumez pas.
- ▶ Contactez votre distributeur ou vendeur pour échanger ou restituer l'appareil.
- ▶ Cet appareil est emballé pour la protection contre tout dommage lors du transport.
- ▶ L'emballage est formé de matières plastiques et d'autres matériaux pouvant être dangereux. Il est conseillé de les garder hors de portée des enfants. Ces matériaux sont recyclables et doivent être livrés dans une unité de recyclage appropriée, en respectant les lois de protection de l'environnement.
- ▶ Cet appareil a été conçu pour un USAGE DOMESTIQUE seulement et ne doit pas être utilisé à d'autres fins, telles qu'une installation commerciale, industrielle ou toute autre installation non résidentielle.
- ▶ Ne manipulez pas l'appareil avec les mains mouillées et ne le plongez pas dans l'eau ou tout autre liquide.
- ▶ Débranchez l'appareil de la prise avant de le nettoyer.
- ▶ Ne continuez pas à utiliser l'appareil si vous remarquez qu'il ne fonctionne pas correctement. Éteignez-le immédiatement et recherchez le fabricant ou un service technique agréé afin qu'un technicien qualifié puisse évaluer les dommages et le réparer si nécessaire.

- ▶ Éteignez l'appareil et débranchez le cordon d'alimentation de la prise avant de remplacer une pièce ou un accessoire, ou avant de toucher les pièces mobiles de l'appareil.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES ■

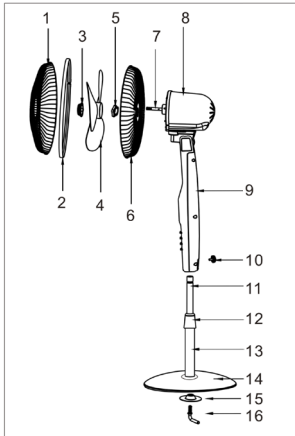
- ▶ Connectez l'appareil uniquement à une source d'alimentation de courant alternatif (CA). La tension d'alimentation doit correspondre à celle indiquée sur la plaque signalétique.
- ▶ Débranchez toujours l'appareil de la prise après son utilisation, et avant de le démonter ou le nettoyer.
- ▶ Toujours monter et utiliser l'appareil sur une surface ferme et stable.
- ▶ Ne placez jamais l'appareil sur ou à proximité de sources de chaleur, telles qu'une cuisinière à gaz / électrique ou dans un four chaud. Gardez le cordon d'alimentation à l'écart de ces sources de chaleur ou d'objets tranchants et coupants.
- ▶ Ne manipulez jamais le cordon d'alimentation avec les mains mouillées.
- ▶ L'utilisation d'accessoires ou de pièces non recommandés par le fabricant peut provoquer un incendie, une électrocution ou des blessures graves.
- ▶ Cet appareil est fabriqué pour être utilisé à l'intérieur. Ne l'utilisez jamais à l'extérieur.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Potencia: 60W
- ▶ Velocidades: 3 niveles
- ▶ Posición fija o Oscilante
- ▶ Rejilla de seguridad
- ▶ Diámetro de las aspas: 40cm
- ▶ Hauteur réglable
- ▶ Silencieux / Pieds antidérapants

PARTES DEL VENTILADOR

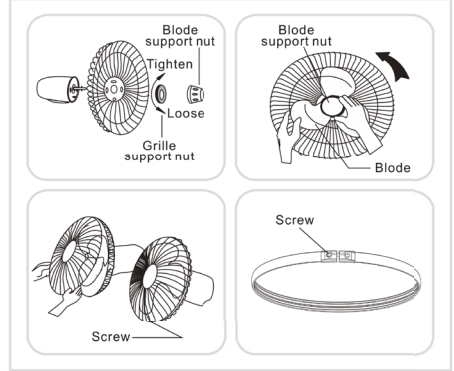
1. Rejilla frontal
2. Círculo de rejilla
3. Tuerca de soporte de la cuchilla
4. aspa del ventilador
5. Tuerca de soporte de rejilla
6. Parrilla trasera
7. Eje motor
8. Montaje del motor.
9. Conjunto de control
10. tornillo de fijación
11. tubo interior
12. Tornillo de ajuste de altura
13. Tubo exterior
14. Base
15. Junta de base



16. Tornillo de seguridad de la base

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

1. Retire todos los embalajes con cuidado, evite rasgar las cubiertas de plástico con tijeras o cuchillos.



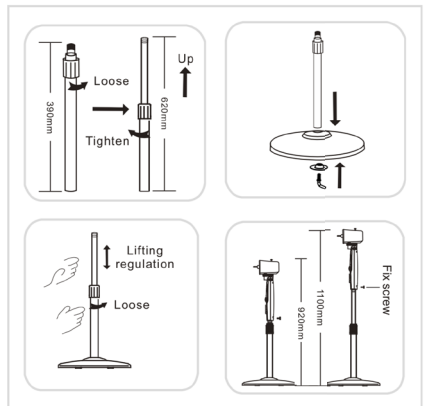
2. Monte la base del ventilador, uniéndola al tubo telescópico inferior.

3. Coloque en el eje del motor siguiendo el siguiente orden: la parte posterior de la rejilla, la hélice y la parte frontal de la rejilla utilizando las correspondientes tuercas y arandelas para sujetar las partes cómo se observa en el diagrama superior.

4. Para fijar ambas rejillas utilice el anillo, y fíjelo con el tornillo de seguridad.

5. Finalmente inserte la parte de la hélice con el motor en el tubo del telescópico y luego utilice el tornillo de fijación para sujetarlo todo.

6. AJUSTE DE ALTURA: Afloje la rosca de unión para introducir



Manuel d'instructions

el cuerpo, una vez haya definido la altura deseada, vuelva a apretar dicha rosca para fijar la posición.

FUNCIONAMIENTO

ENCENDIDO / APAGADO (ON/OFF)

- El botón encendido / apagado, presiona por primera vez este botón y se encenderá el ventilador. Presiona otra vez y el ventilador dejará de funcionar.

VELOCIDAD (SPEED)

- Presionando este botón, el ventilador arrancará a baja velocidad (velocidad 1) y se encenderán las luces indicando dicha velocidad.



- Presione repetidamente el botón y la velocidad aumentará, pasando por un ciclo de orden "1-2-3", al mismo tiempo, el panel de control, mostrará la luz acorde a la velocidad seleccionada.

MODALIDAD (MODE)

- Existen tres modalidades de movimiento del aire: Normal, Nature y Sleep. Seleccione la que más se adecúe a su gusto mediante el botón MODE.

- En el panel de control podrá ver qué MODE ha sido activado.

TEMPORIZADOR (TIMER)

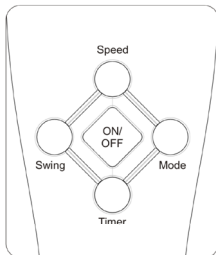
- Con el temporizador podrá programar un tiempo determinado de funcionamiento.

- Dispone de cuatro tiempos, 0,5, 1, 2 y 4 horas.

- En el panel de control podrá ver qué TIEMPO ha programado.

OSCILACIÓN (SWING)

- Presionando este botón, el ventilador se pondrá a oscilar de derecha a izquierda y viceversa.



- Para parar el ventilador en una dirección concreta, tiene que volver a presionar el mismo botón SWING.

NOTES IMPORTANTES

- Placez le ventilateur sur une surface plane et sèche.
- Avant de connecter l'appareil au réseau, assurez-vous que l'interrupteur est en position « 0 ».
- Branchez le cordon d'alimentation dans la prise de courant 220-240 V - 50/60 Hz.
- Si vous n'utilisez pas le ventilateur pendant une longue période, débranchez le cordon de la prise de courant.
- N'essayez jamais de démonter l'appareil où se trouve le moteur.
- Si vous remarquez des anomalies (comme un bruit inhabituel du ventilateur), éteignez l'appareil et débranchez-le immédiatement.
- Assurez-vous qu'aucun objet ou liquide ne pénètre à l'intérieur du ventilateur par les ouvertures.
- Le ventilateur ne doit être utilisé que dans des environnements secs.
- Protégez l'appareil de la poussière, de l'humidité, du soleil et de la chaleur directe.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Assurez-vous que l'appareil est débranché avant de le nettoyer.
- Nettoyer avec un chiffon doux et humide, sans détergent, ni liquide agressif ni solvant.
- Ne plongez pas le ventilateur dans l'eau ou tout autre liquide.
- Si le ventilateur ne doit pas être utilisé pendant une longue période, protégez-le et rangez-le ou, après l'avoir nettoyé, dans un endroit sec.

ES

PT

EN

FR

ESPAÑOL



DESECHO

Este símbolo en el producto o en las instrucciones significa que su equipo eléctrico y electrónico debe desecharse al final de su vida útil en un contenedor especializado; no lo deseche en el contenedor habitual de residuos del hogar. En la UE existen sistemas especiales de recogida de residuos para su posterior reciclaje. Para más información, póngase en contacto con la autoridad local o con el minorista al que adquirió el producto.



GARANTÍA

EDM garantiza todos sus productos declinando toda responsabilidad frente a daños originados por una incorrecta instalación / uso de sus artículos. Esta garantía se aplica únicamente si se han seguido las instrucciones de uso, y queda anulada en caso de que se haya forzado el aparato o se haya usado de forma indebida e inadecuada, o si lo ha reparado una persona no autorizada.

LA FACTURA ES LA GARANTÍA DEL PRODUCTO

EL FABRICANTE DECLINA TODA RESPONSABILIDAD DEBIDA A UNA INCORRECTA INSTALACIÓN DEL APARATO.

PORTUGUÊS



ELIMINAÇÃO

Este símbolo no produto ou nas instruções significa que o seu equipamento eléctrico e electrónico deve ser eliminado uma vez terminada a sua vida útil num contentor especializado, não deite o aparelho para um contentor normal destinado a resíduos domésticos. Na EU existem sistemas especiais de recolha de resíduos para a sua posterior reciclagem. Para mais informações, entre em contacto com a autoridade local ou com o estabelecimento onde adquiriu o produto.



GARANTIA

EDM dá garantia a todos os seus produtos, declinando toda responsabilidade por danos originados por utilização / instalação incorrecta dos seus produtos. Esta garantia aplica-se apenas se tiverem sido seguidas as instruções de utilização, sendo anulada em caso de o aparelho ter sido forçado ou se este tiver sido utilizado de forma indevida e inadequada, ou se tiver sido reparado por uma pessoa não autorizada.

A FATURA É A GARANTIA DO PRODUTO

O FABRICANTE DECLARA TODA A RESPONSABILIDADE DEVIDO A UMA INSTALAÇÃO INCORRETA DO APARELHO.

ENGLISH



WASTE

This symbol on the product or in the instructions means that your electrical and electronic equipment must be disposed at the end of its useful life in a specialized container; Do not dispose it in the usual household waste container. In the EU there is special waste collection systems for subsequent recycling. For more information, contact with the local authority or the retailer from whom you purchased the product.



WARRANTY

EDM guarantees all its products and declines all responsibility for damages caused by improper installation / use of its articles. This warranty applies only if the instructions for use have been followed, and it is voided if the device has been forced or used improperly, or if it has been repaired by an unauthorized person.

THE INVOICE IS THE PRODUCT WARRANTY

THE MANUFACTURER DECLINES ALL RESPONSIBILITY DUE TO AN INCORRECT INSTALLATION OF THE APPLIANCE.

FRANÇAIS



DÉCHET

Ce symbole sur le produit ou dans les instructions signifie que votre équipement électrique et électronique doit être collecté à la fin de sa vie utile par une filière spécifique et ne doit pas être jeté dans une poubelle classique. Dans l'UE, il existe des systèmes spéciaux de collecte des déchets pour recyclage ultérieur. Pour plus d'informations, contactez votre administration locale ou le vendeur auprès duquel vous avez acheté le produit.



GARANTIE

EDM garantit tous ses produits, déclinant toute responsabilité en cas de dommages résultant d'un mauvais usage ou d'une installation incorrecte de ses articles. Cette garantie s'applique uniquement si les instructions d'utilisation ont été suivies, et est annulée si l'appareil a été altéré ou utilisé de manière inappropriée et incorrecte ou s'il a été réparé par une personne non autorisée.

LA FACTURE D'ACHAT EST LA GARANTIE DU PRODUIT

LE FABRICANT DÉCLINE TOUTE RESPONSABILITÉ EN RAISON D'UNE INSTALLATION INCORRECTE DE L'APPAREIL.