



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



Ventilador de sobremesa

Ventoinha de mesa

Table fan

Ventilateur de table

Ref. 33972



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.
- ▶ 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.
- ▶ 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 al 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.

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 al aire libre o partes externas de la casa.

ES

PT

EN

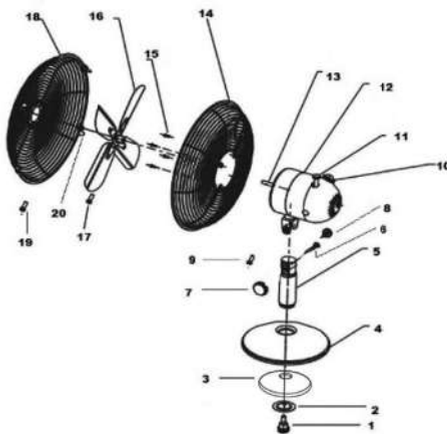
FR

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Potencia: 60W
- ▶ Velocidades: 3 niveles
- ▶ Cabeza orientable, de posición fija u oscilante
- ▶ Rejilla de seguridad
- ▶ Diámetro de las aspas: 40cm
- ▶ Encendido y apagado manual
- ▶ Pie antideslizante
- ▶ Flujo de aire máximo 3.540m³/h
- ▶ 220-240V- 50Hz

PARTES DEL VENTILADOR

1. Tornillo de fijación de la base
2. Arandela para el tornillo de fijación de la base
3. Separador
4. Base
5. Tubo de soporte
6. Tornillo de articulación
7. Tornillo de ajuste
8. Tuerca de fijación
9. Tuerca de fijación
10. Interruptor de control
11. Control de oscilación
12. Motor
13. Eje del motor
14. Rejilla de protección trasera
15. Cuatro tornillos de la rejilla de protección trasera
16. Hélice
17. Tornillo de fijación para fijar la Hélice al eje del motor
18. Rejilla de protección delantera
19. Tornillo y tuerca para unir la rejilla delantera a la rejilla trasera
20. Clips de fijación de la rejilla



INSTRUCCIONES DE MONTAJE

1. Con mucho cuidado, retire todos los embalajes asegurándose de no dañar las cubiertas de plástico. Evite utilizar tijeras o cuchillos que puedan rayarlas.
2. Introduzca la rejilla trasera en la parte frontal del eje del motor. Asegúrese de que los agujeros centrales del eje coincidan con la rejilla trasera. Utilice los cuatro tornillos suministrados para fijar la rejilla trasera en su lugar. Luego, inserte la hélice en el eje del motor y fijela con el tornillo correspondiente. Alinee la rejilla frontal con los encajes y ajústela adecuadamente.
3. Utilice un destornillador para apretar con seguridad el tornillo de fijación de las rejillas.
4. Siga las indicaciones del diagrama superior para ensamblar la base. Utilice el tornillo que se encuentra debajo de la base para asegurarla en su posición.

FUNCIONAMIENTO

- ▶ Mediante el sistema de 3 velocidades podrá poner en marcha el ventilador, este sistema está diseñado para darle la máxima flexibilidad. También puede activar la función de oscilación mediante el regulador de oscilación.
 - POSICIÓN 0: posición en OFF, apagado.
 - POSICIÓN 1: primera velocidad
 - POSICIÓN 2: segunda velocidad
 - POSICIÓN 3: tercera velocidad
 - OSCILACIÓN: botón num.11

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-50/60Hz
- ▶ 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.

ES

PT

EN

FR

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

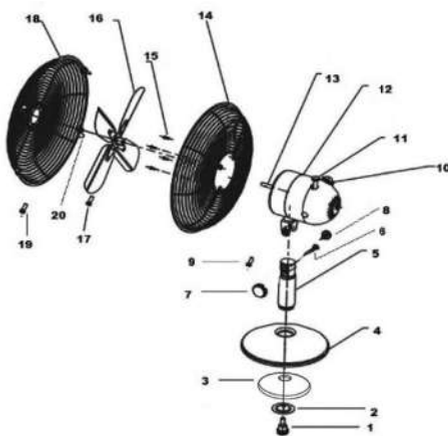
- ▶ Conectar o aparelho unicamente a uma fonte de alimentação de CA. A voltagem indicada na placa de características que esta fixada no aparelho, deve coincidir com a voltagem da fonte de alimentação.
- ▶ Desconectar sempre o aparelho da tomada depois de usá-lo, para desmontá-lo ou limpá-lo.
- ▶ Montar 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
- ▶ Cabeça orientável, de posição fixa u oscilante
- ▶ Rejilla de seguridad
- ▶ Diámetro de las aspas: 40cm
- ▶ Encendido y apagado manual
- ▶ Pie antideslizante
- ▶ Flujo de aire máximo 3.540m3/h
- ▶ 220-240V - 50Hz

PEÇAS DE VENTILADOR

1. Parafuso de fixação da base
2. Arruela para parafuso de fixação da base
3. Separador
4. Base
5. Tubo de suporte
6. Parafuso de junta
7. Parafuso de ajuste
8. Porca de fixação
9. Porca de fixação
10. Interruptor de controle
11. Controle de oscilação
12. Motor
13. Eixo do motor
14. Grade de proteção traseira
15. Quatro parafusos da grade de proteção traseira
16. Hélice
17. Parafuso de fixação para fixar a Hélice ao eixo do motor
18. Grade de proteção frontal
19. Parafuso e porca para fixar a grade frontal à grade traseira
20. Cliques de fixação da grade



INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

1. Remova cuidadosamente todas as embalagens, tomando cuidado para não danificar as tampas plásticas. Evite usar tesouras ou facas que possam arranhá-los.
2. Insira a grade traseira na frente do eixo do motor. Certifique-se de que os orifícios centrais do eixo correspondam à grade traseira. Use os quatro parafusos fornecidos para fixar a grade traseira no lugar. Em seguida, insira a hélice no eixo do motor e fixe-a com o parafuso correspondente. Alinhe a grade frontal com os soquetes e ajuste corretamente.
3. Use uma chave de fenda para apertar firmemente o parafuso de fixação da veneziana.
4. Siga as instruções do diagrama acima para montar a base. Use o parafuso localizado sob a base para fixá-lo na posição.

FUNCIONANDO

- ▶ Usando os botões da Caixa do comutador, poderá colocar em funcionamento a ventoinha, escolhendo a velocidade ideal, devido ao sistema existente que foi desenhado para fornecer a maior flexibilidade de opções. Também poderá usar a função oscilante, usando o botão de controle da oscilação
- POSIÇÃO 0: Aparelho desligado. Nenhum botão está carregado.
- POSIÇÃO 1: primeira velocidade
- POSIÇÃO 2: segunda velocidade
- POSIÇÃO 3: terceira velocidade
- OSCILAÇÃO: Botão num.11

ANOTAÇÕES IMPORTANTES

- ▶ Coloque o ventoinha 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.
 - ▶ 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.
 - ▶ Before operating this appliance, read the following instructions. Keep the manual in a safe place so you can consult it at any time.
 - ▶ 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

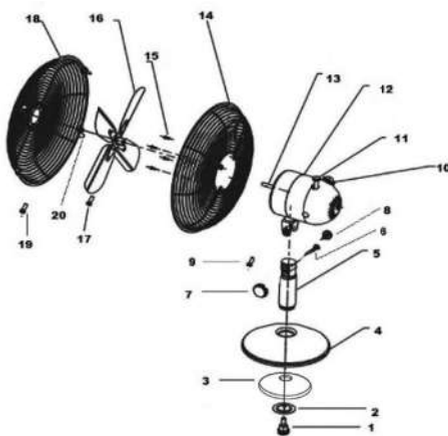
- ▶ Connect the device only to an AC power source. The voltage indicated on the rating plate that is on the device, must match the voltage of the power supply.
- ▶ Always disconnect the appliance from the socket after use, to disassemble or clean it.
- ▶ Always mount and use the appliance on a stable 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.

CHARACTERISTICS

- ▶ Power: 60W
- ▶ Speeds: 3 levels
- ▶ Adjustable head, fixed or oscillating position
- ▶ Safety grille
- ▶ Blade diameter: 40cm
- ▶ Manual on and off
- ▶ Non-slip foot
- ▶ Maximum air flow 3,540m³/h
- ▶ 220-240V - 50Hz

FAN PARTS

1. Base fixing screw
2. Washer for base fixing screw
3. Separator
4. Base
5. Support tube
6. Joint screw
7. Adjustment screw
8. Fixing nut
9. Fixing nut
10. Control switch
11. Oscillation control
12. Engine
13. Motor shaft
14. Rear protection grille
15. Four rear protective grille screws
16. Propeller
17. Fixing screw to fix the Propeller to the motor shaft
18. Front protection grille
19. Screw and nut to attach the front grille to the rear grille
20. Grille fixing clips



ASSEMBLY INSTRUCTIONS

1. Carefully remove all packaging, making sure not to damage the plastic covers. Avoid using scissors or knives that could scratch them.
2. Insert the rear grille into the front of the motor shaft. Make sure the center holes of the axle match the rear grille. Use the four screws provided to secure the rear grille in place. Then insert the propeller into the motor shaft and fix it with the corresponding screw. Align the front grille with the sockets and adjust properly.
3. Use a screwdriver to securely tighten the louver fixing screw.
4. Follow the directions in the diagram above to assemble the base. Use the screw located under the base to secure it in position.

RUNNING

- ▶ Through the 3-speed system you can start the fan, this system is designed to give you maximum flexibility. You can also activate the oscillation function using the oscillation slider.
 - POSITION 0: OFF position, no button pressed.
 - POSITION 1: first speed
 - POSITION 2: second speed
 - POSITION 3: third speed
 - OSCILLATION: num.12 button

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 outlet 220-240V- 50/60Hz
- ▶ If you do not use the fan for a long time, please unplug the power cord from the outlet.
- ▶ Never try to disassemble the device where the motor is located.
- ▶ If you notice any abnormality (such as unusual fan noise), turn off the device and unplug it immediately.
- ▶ Make sure that no objects or liquids enter the interior 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, in a dry place.

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. 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.
- ▶ 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.
- ▶ 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

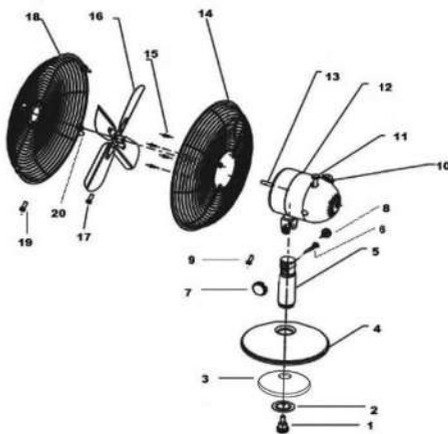
- ▶ Connectez l'appareil uniquement à une source d'alimentation de courant alternatif (CA). La tension d'alimentation doit correspondre à celle indiquée sur la plaque signalétique.
- ▶ Débranchez toujours l'appareil de la prise après son utilisation, et avant de le démonter ou le nettoyer.
- ▶ Toujours 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.

CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Puissance : 60W
- ▶ Vitesses : 3 niveaux
- ▶ Tête réglable, position fixe ou oscillante
- ▶ Grille de sécurité
- ▶ Diamètre de la lame : 40 cm
- ▶ Allumer et éteindre manuellement
- ▶ Pied antidérapant
- ▶ Débit d'air maximum 3 540 m³/h
- ▶ 220-240V - 50Hz

PIÈCES DE VENTILATEUR

1. Vis de fixation du socle
2. Rondelle pour vis de fixation de la base
3. Séparateur
4. Fond
5. Tube de support
6. Vis commune
7. Vis de réglage
8. Écrou de fixation
9. Écrou de fixation
10. Interrupteur de commande
11. Contrôle des oscillations
12. Moteur
13. Arbre moteur
14. Grille de protection arrière
15. Quatre vis de la grille de protection arrière
16. Hélice
17. Vis de fixation pour fixer l'hélice à l'arbre du moteur
18. Grille de protection avant
19. Vis et écrou pour fixer la grille avant à la grille arrière
20. Clips de fixation de la grille



INSTRUCTIONS DE MONTAGE

1. Retirez soigneusement tous les emballages, en veillant à ne pas endommager les couvercles en plastique. Évitez d'utiliser des ciseaux ou des couteaux qui pourraient les rayer.
2. Insérez la grille arrière à l'avant de l'arbre du moteur. Assurez-vous que les trous centraux de l'essieu correspondent à la calandre arrière. Utilisez les quatre vis fournies pour fixer la grille arrière en place. Insérez ensuite l'hélice dans l'arbre du moteur et fixez-la avec la vis correspondante. Alignez la grille avant avec les prises et ajustez correctement.
3. Utilisez un tournevis pour serrer solidement la vis de fixation du volet.
4. Suivez les instructions du schéma ci-dessus pour assembler la base. Utilisez la vis située sous la base pour la fixer en position.

FONCTIONNEMENT

- ▶ Grâce au système à 3 vitesses, vous pouvez démarrer le ventilateur, ce système est conçu pour vous offrir une flexibilité maximale. Vous pouvez également activer la fonction d'oscillation à l'aide du curseur d'oscillation.
 - POSITION 0 : Position OFF, aucun bouton enfoncé.
 - POSITION 1 : première vitesse
 - POSITION 2 : deuxième vitesse
 - POSITION 3 : troisième vitesse
 - OSCILLATION: bouton d'oscillation / direction fixe

NOTES IMPORTANTES

- ▶ Placez le ventilateur sur une surface plane et sèche.

- ▶ Avant de connecter l'appareil au réseau, assurez-vous que le commutateur est en position "0".
- ▶ Branchez le cordon d'alimentation dans la prise 220-240V- 50/60Hz
- ▶ Si vous n'utilisez pas le ventilateur pendant une longue période, veuillez débrancher le cordon d'alimentation de la prise.
- ▶ N'essayez jamais de démonter l'appareil où se trouve le moteur.
- ▶ Si vous remarquez une anomalie (comme un bruit de ventilateur inhabituel), 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, de la lumière 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, liquides agressifs ou solvants.
- ▶ Ne plongez pas le ventilateur dans l'eau ou tout autre liquide.
- ▶ Si le ventilateur ne va pas être utilisé pendant une longue période, protégez-le et rangez-le, ou après nettoyage, dans un endroit sec..

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

Todos nuestros productos están sujetos a la garantía legal vigente en cada momento en materia de consumo y cubre todos los fallos del fabricante en cuanto a material y calidad. 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

Todos os nossos produtos estão sujeitos a garantia legal vigente em cada momento em matéria de consumo e cobre todos os defeitos de fabrico, no que se refere ao material e à qualidade. 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

All our products are subject to the legal warranty in force at all times regarding consumption and covers all manufacturer's failures regarding material and quality. 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

Tous nos produits sont soumis à la garantie légale en vigueur à tout moment en matière de consommation et couvre tous les défauts du fabricant en termes de matériel et de qualité. 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.