



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



Ventilador de pie

Ventoinha de pé

Stand fan

Ventilateur sur pied

Ref.33973



ES

PT

EN

FR

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

- ▶ Antes de poner en funcionamiento el aparato, lea atentamente las siguientes instrucciones. Guarde el manual en un lugar seguro para que pueda consultarla en cualquier momento.
 - ▶ Despues 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.
 - ▶ Este aparato no está destinado a ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas reducidas, sensoriales o mentales, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido instrucciones relativas al uso del aparato o estén acompañadas por una persona responsable su uso y seguridad.
 - ▶ Mantener el aparato fuera del alcance de niños menores de 8 años.
 - ▶ Los niños deben ser supervisados durante el uso, para asegurarse de que no juegan con el aparato.
 - ▶ 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.
 - ▶ 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.

- 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.

► Este aparato está fabricado para ser utilizado en interiores. Nunca lo utilice 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.

ES

PT

EN

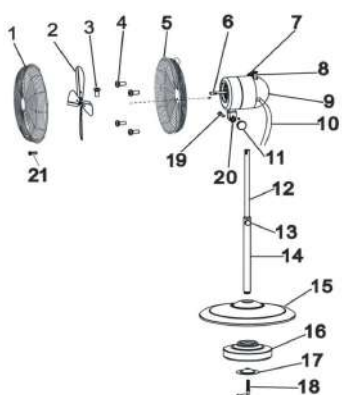
FR

CARACTERÍSTICAS

- Potencia: 60W
- Velocidades: 3 niveles
- Posición fija o Oscilante
- Rejilla de seguridad
- Diámetro de las aspas: 40cm
- Alturas: min.100 - max.116cm

PARTES DEL VENTILADOR

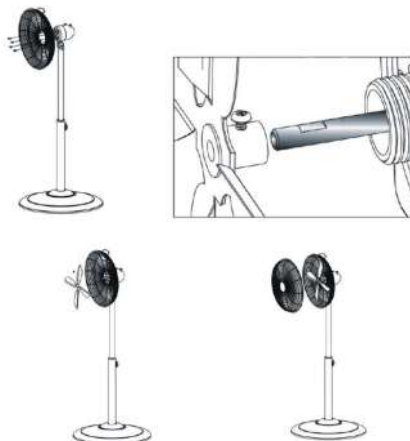
1. Rejilla delantera
2. Aspas del ventilador
3. Tornillo
4. Cuatro tornillos de fijación de la rejilla
5. Rejilla trasera
6. Eje del motor
7. Botón de velocidad del ventilador
8. Botón de oscilación del ventilador
9. Motor
10. Enchufe y cable
11. Tuerca y rosca
12. Tubo interno
13. Ajuste de altura del ventilador
14. Tubo externo
15. Parte inferior de la base
16. Parte interna de la base



17. Base del soporte
18. Base estabilizadora
19. Ajuste de inclinación del ventilador
20. Bloqueo de inclinación del ventilador
21. Tornillo de seguridad de cierre de rejilla.

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

1. Retire todos los embalajes con cuidado, evite rascar las cubiertas de plástico con tijeras o cuchillos.
2. Encaje el tubo de la parte superior de la base (15) en la parte inferior de la base (16).
3. A continuación suelte (y tire hacia arriba) el soporte extensible (13) aflojando el ajuste de altura del ventilador (14).
4. Extienda el soporte hasta la altura deseada y asegúrelo apretando el ajuste de altura (14).



5. La parte superior del ventilador (incluyendo el motor y la carcasa del motor) pueden fijarse a la parte superior del soporte extensible (13). Coloque la parte superior en el soporte y apriétalo usando el tornillo (20) y la tuerca de rosca (12).
6. Desenrosque la tuerca de la rejilla y encaje la rejilla trasera en la cubierta frontal del motor. Enrosque el tornillo en la tuerca de la rejilla en el sentido de las agujas del reloj para fijar la rejilla trasera.
7. Coloque la rejilla trasera y sujetala con los 4 tornillos horizontales.
8. Coloque la pala del ventilador y atorníllela con el tornillo vertical.
9. Coloque la rejilla delantera sobre la rejilla trasera y fije

los extremos usando los clips de sujeción. Atornille la tuerca para que ambas rejillas queden bien sujetas.

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, ningún botón pulsado.
- POSICIÓN 1: primera velocidad
- POSICIÓN 2: segunda velocidad
- POSICIÓN 3: tercera velocidad
- OSCILACIÓN: botón de oscilación / fijar dirección

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 reducir possíveis riscos de incêndio, descargas elétricas ou danos pessoais, tenha em consideração as seguintes instruções:

INFORMAÇÃO GERAL

- ▶ 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.
- ▶ Este aparelho não se destina a ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas reduzidas, sensoriais ou mentais, ou falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções relativas à utilização do aparelho ou estejam acompanhadas por uma pessoa responsável pela sua utilização e segurança.
- ▶ Manter o aparelho fora do alcance de crianças menores de 8 ano.
- ▶ As crianças devem ser supervisionadas durante o uso, para asegurar-se de que não brinquem com o aparelho.
- ▶ 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.
- ▶ 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.

- 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.

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

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

INSTRUÇÕES IMPORTANTES SOBRE SEGURANÇA

- Conectar o aparelho únicamente 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

ES

PT

EN

FR

ES

PT

EN

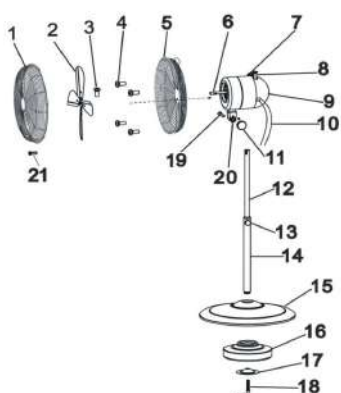
FR

CARACTERÍSTICAS

- Potência: 45W
- Velocidades: 3 níveis
- Posição fixa ou oscilante
- grade de segurança
- Diâmetro da lâmina: 40 cm
- Alturas: min.100 - max.120cm
- Oscilante

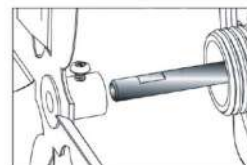
PEÇAS DO VENTILADOR

1. Anel de retenção da grade
2. Frente da grade
3. Fixador de hélice
4. Hélice
5. Suporte de grade
6. Parte de trás da grade
7. Motor
8. Painel
9. Regulador de oscilação
10. Parafuso de fixação
11. Tubo superior telescópico (cromo)
12. Anel de fixação
13. Tubo inferior telescópico (branco)
14. Cobertura
15. Fundação



INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

1. Retire toda a embalagem com muito cuidado e evite riscar as peças se usar tesouras ou x-actos.
2. Montar no eixo do motor, seguindo a seguinte ordem: a parte traseira da grelha de proteção e as pás, utilizando as correspondentes porcas para fixar as peças como se observa no diagrama acima.
3. Depois, coloque a parte frontal da grelha de proteção, e a continuação encaixe ambas as partes da grelha de proteção, assegurando a união com o parafuso.
4. Montar a base como se observa no diagrama superior, fixando-a com o parafuso que se encontra debaixo da base.



5. A parte superior da ventoinha (incluindo o motor e a carcasa do mesmo) podem ser fixadas à parte superior do suporte extensível. (13). Coloque a parte superior no suporte e aprete-o usando o parafuso (20) e a porca (12).
6. Desenrosque a porca da grelha e encaixe a grelha traseira à grelha frontal do motor. Aprete o parafuso à porca da grelha no sentido das agulhas do relógio para fixá-la à grelha traseira
7. Coloque a grelha traseira e fixe-a com os 4 parafusos horizontais.
8. Coloque a pá da ventoinha e aparafuse-a usando o parafuso vertical.
9. Coloque a grelha frontal sobre a grelha traseira e prenda os extremos usando os clips de fixação. Aprete a porca de modo a fixar adequadamente ambas grelhas.

FUNCIONANDO

► Através do sistema de 3 velocidades pode ligar a ventoinha, este sistema foi concebido para lhe dar a máxima flexibilidade. Você também pode ativar a função de oscilação usando o controle deslizante de oscilação.

- POSIÇÃO 0: Posição OFF, nenhum botão pressionado.
- POSIÇÃO 1: primeira marcha
- POSIÇÃO 2: segunda marcha
- POSIÇÃO 3: terceira marcha
- SWING: botão de balanço / direção definida (num.9)

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.

ES

PT

EN

FR

ES

PT

EN

FR

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

- ▶ 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.
- ▶ This device is not intended to be used by people (including children) with reduced physical capacities, sensory or mental, or lack of experience and knowledge, unless they have received instructions regarding use of the device or are accompanied by a responsible person.
- ▶ Keep the device out of the reach of children under 8 years.
- ▶ Children should be supervised during use, to make sure they do not play with the appliance.
- ▶ 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.
- ▶ 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.
- ▶ 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.

ES

PT

EN

FR

ES

PT

EN

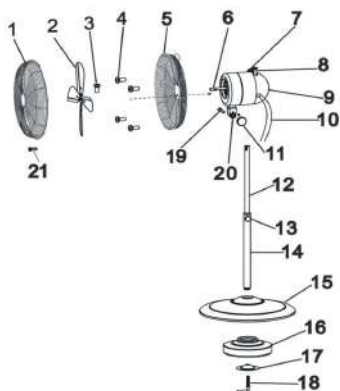
FR

FEATURES

- Power: 45W
- Speeds: 3 levels
- Fixed or oscillating position
- security grill
- Blade diameter: 40cm
- Heights: min.100 - max.120cm
- Oscillating

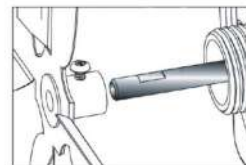
FAN PARTS

1. Grid retaining ring
2. Front of the grille
3. Propeller fixator
4. Propeller
5. Grid holder
6. Back of the grid
7. Engine
8. Dashboard
9. Oscillation regulator
10. Fixing screw
11. Telescopic top tube (chrome)
12. Fixing ring
13. Telescopic lower tube (white)
14. Cover
15. Foundation



ASSEMBLY INSTRUCTIONS

1. Remove all packaging carefully, avoid scratching the plastic covers with scissors or knives.
3. Insert the rear grille into the front of the motor shaft. Make sure the center holes are tight on the shaft.
4. Secure the rear grille using the 4 screws.



5. Insert the propeller
6. Fix the helix with the screw
7. Cover the front grille, adjusting it to the lace
8. Tighten the security screw with a screwdriver
9. Assemble the base as shown in the diagram above, fixing it with the screw below the base.

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 gear
- POSITION 2: second gear
- POSITION 3: third gear
- SWING: swing button / set direction (num.9)

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.

ES

PT

EN

FR

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

- ▶ 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 immergez pas dans l'eau ou tout autre liquide.
- ▶ Débranchez l'appareil de la prise avant de le nettoyer.
- ▶ Notice d'utilisation. Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- ▶ Gardez l'appareil hors de portée des enfants de moins de 8 ans.
- ▶ Les enfants doivent être surveillés lors de l'utilisation pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- ▶ 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.
- ▶ 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.

- ▶ 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.

ES

PT

EN

FR

ES

PT

EN

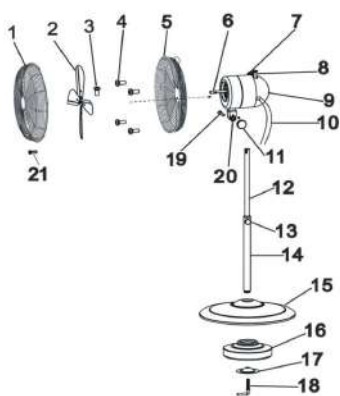
FR

CARACTÉRISTIQUES

- Puissance : 45W
- Vitesses : 3 niveaux
- Position fixe ou oscillante
- grille de sécurité
- Diamètre de la lame : 40 cm
- Hauteurs : min.100 - max.120cm
- Oscillant

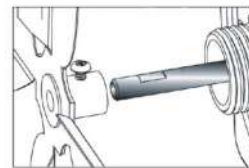
PIÈCES DE VENTILATEUR

- 1.** Anneau de retenue de la grille
- 2.** Avant de la calandre
- 3.** Fixateur d'hélice
- 4.** Hélice
- 5.** Support de grille
- 6.** Arrière de la grille
- 7.** Moteur
- 8.** Tableau de bord
- 9.** Régulateur d'oscillation
- 10.** Vis de fixation
- 11.** Tube supérieur télescopique (chromé)
- 12.** Anneau de fixation
- 13.** Tube inférieur télescopique (blanc)
- 14.** Couverture
- 15.** Fondation



INSTRUCTIONS DE MONTAGE

1. Retirez soigneusement tous les emballages, évitez de rayer les couvercles en plastique avec des ciseaux ou des couteaux.
2. Placez le capot du moteur et utilisez un écrou de fixation.
3. Placez la grille postérieure sur l'axe du moteur et vissez l'écrou.
4. Placez l'hélice sur l'axe du moteur puis vissez l'écrou de retenue de l'hélice.



5. Ensuite, couvrez-la avec la grille de protection frontale en serrant la vis de blocage.
6. Montez la base comme indiqué sur le schéma ci-dessus, en la fixant avec la vis par dessous.
7. Positionnez la grille arrière et fixez-la avec les 4 vis horizontales.
8. Mettez la pale du ventilateur et vissez-la avec la vis verticale.
9. Placez la grille avant sur la grille arrière et fixez les extrémités à l'aide des clips de fixation. Visser l'écrou de manière à ce que les deux grilles soient solidement fixées.

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
- SWING : bouton de swing / réglage de la direction (num.9)

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..

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

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.

PORTEGUÊS



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 container 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 .