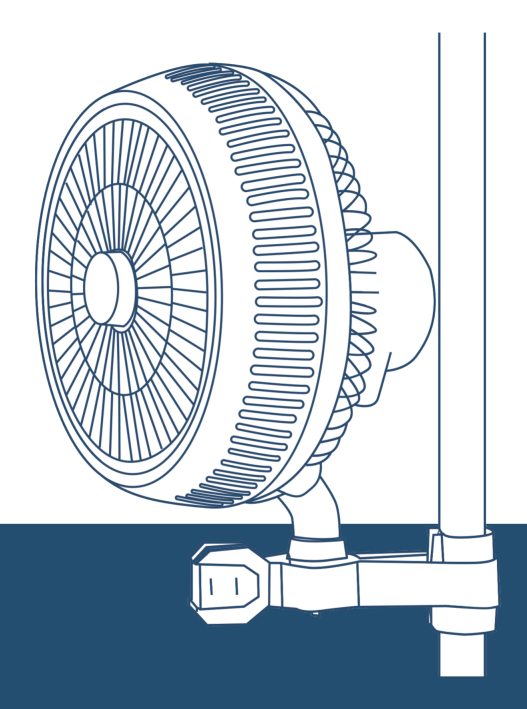
SELLINA I



CLIP FAN VENTILATEUR CLIPS

Manuel de l'utilisateur - User Manual

BEFORE FIRST USE

Read and follow all the instructions in this "Use And Care" manual even if you feel you are familiar with the products, and find a place to keep it handy for future reference.

Your attention is drawn particularly to the sections concerning "IMPORTANT SAFEGUARDS"

IMPORTANT SAFEGUARDS

PLEASE READ ALL INSTRUCTIONS CAREFULLY BEFORE USING THE PRODUCT.

When using the electrical appliance, the following basic safety precautions should always be followed.

WARNING- to reduce the risk of fire, electric shock or injury to persons or property:

Always operate the product from a power source of the same voltage, frequency and rating as indicated on the product identification plate.

Do not use this fan with any solid state speed control device to reduce the risk of electric shock. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.

Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

Do not leave the fan running unattended.

Do not operate the product if it is dropped, damaged or showing signs of product malfunction. Do not operate the product with a damaged plug or cord. Return the complete product to the place of purchase for inspection, refund or replacement.

If it is not working properly, contact a qualified electrician or service centre for examination and repair, never try to dismantle it by yourself.

Do not immerse or expose the product or flexible cord to rain, moisture or any other liquid.

This product should not be used in the immediate vicinity of water, such as bathtubs, washbowls, swimming pools etc. where the likelihood of immersion or splashing could occur.

Never install the unit where it could be subject to: Heat sources such as radiators, heat registers, stoves or other products that produce heat, Direct sunlight, Mechanical vibration or shock, Excessive dust, Lack of ventilation, such as a cabinet or bookcase, Uneven surface.

Switch off and unplug from outlet when the product is not in use, before assembling or disassembling parts and before cleaning. Fully assemble the fan before switching on.

Avoid contact with moving parts. Do not insert any body parts (e.g. finger) or objects through the grill when the fan is operating.

Do not cover the grille, or operate in close proximity to curtains, etc.

This product is intended for normal domestic/household use only.

Always disconnect the fan when moving it from one location to another.

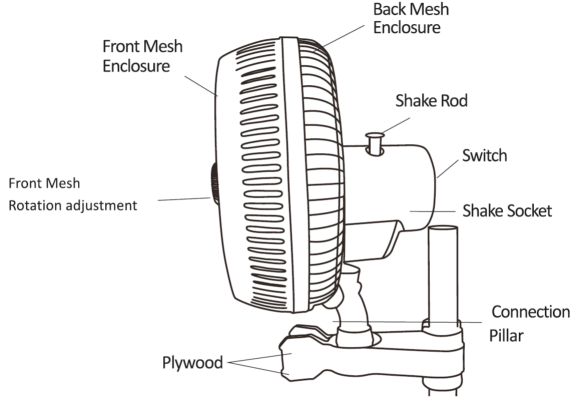
The use of attachments or accessories not recommended or sold by the product distributor may cause personal or property hazards or injuries.

Be sure fan is on a stable surface when operating to avoid overturning.

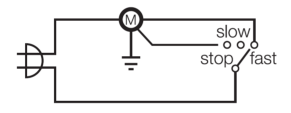
Do not immerse in water.

If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent, or similarly qualified person, in order to avoid a hazard.

PARTS DESCRIPTION



The Circuit Diagram



Specification	Voltage	Frequency	Power	Insulate
250mm	240V	50Hz	20W	Ш

Use and Maintenance

It can be used as oscillating fan

You can adjust fan direction by turning around the head.

There're 2 speeds for you to choose.

Pull up shake rod to start shake, pull down shake rod to stop shake.

Please don't allow hand or anything corne into the mesh enclosure when the fan is working. Please doesn't use hand throw it when the fan is shaking, it will change direction after stop.

Please use soft cloth to clear dirty spot on plastic surface. Never use gasoline, alcohol and any other solvents. Keep the metal parts and electric components away from water all the time.

Please use 220v-240v, 50Hz electric power.

Never pull the power cord when it's working.

Do not remove the fan unless the power is off.

Blades can be cleaned by soft cloth before collecting.

ATTENTION

Long term use of the fan may result in dust adhering to the fan bearings, and excessive accumulation of dust can affect the normal operation of the fan. If you find that the fan does not rotate, please disconnect the power supply of the fan in a timely manner to avoid accidents. Please clean the dust in the bearings at a professional maintenance departement.



CORRECT DISPOSAL OF THIS PRODUCT

This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.



This product complies with all the applicable EU directives



Home usage only



Product class II, double insulation. Contains both a basic insulation and additional insulation. Does not include the mass of the connecting means to a protective conductor to earth.

AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

Lisez et suivez toutes les instructions de ce manuel «Utilisation et Entretien», même si vous pensez être familier avec le produit. Trouvez un endroit pour le garder à portée de main pour référence future.

Veuillez prêter attention aux «MESURES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES».

MESURES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT AVANT D'UTILISER LE PRODUIT.

Lors de l'utilisation d'un appareil électrique, les précautions de sécurité de base suivantes doivent toujours être suivies.

AVERTISSEMENT - pour réduire le risque d'incendie, de choc électrique ou de blessure aux personnes ou aux biens :

Toujours faire fonctionner le produit à partir d'une source d'alimentation de la même tension, fréquence et puissance que celle indiquée sur la plaque d'identification du produit.

Ne pas utiliser ce ventilateur avec un dispositif de contrôle de vitesse à semi-conducteurs pour réduire le risque de choc électrique.

Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances si elles ont reçu une supervision ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et comprennent les dangers encourus.

Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

Ne pas laisser le ventilateur fonctionner sans surveillance.

Ne pas utiliser le produit s'il est tombé, endommagé ou montre des signes de dysfonctionnement. Ne pas utiliser le produit avec une prise ou un cordon endommagé. Retournez le produit complet à l'endroit d'achat pour inspection, remboursement ou remplacement.

Si le produit ne fonctionne pas correctement, contactez un électricien qualifié ou un centre de service pour examen et réparation, ne tentez jamais de le démonter vous-même.

Ne pas immerger ou exposer le produit ou le cordon flexible à la pluie, à l'humidité ou à tout autre liquide.

Ce produit ne doit pas être utilisé à proximité immédiate de l'eau, comme les baignoires, lavabos, piscines, etc., où la probabilité d'immersion ou d'éclaboussures pourrait se produire.

Ne jamais installer l'unité là où elle pourrait être soumise à :

Des sources de chaleur telles que radiateurs, registres de chaleur, poêles ou autres produits produisant de la chaleur. La lumière directe du soleil. Des vibrations ou chocs mécaniques.

Une poussière excessive. Un manque de ventilation, tel qu'un cabinet ou une bibliothèque. Une surface inégale.

Éteignez et débranchez l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé, avant d'assembler ou de démonter des pièces et avant le nettoyage. Assemblez complètement le ventilateur avant de le mettre sous tension.

Évitez le contact avec les pièces mobiles. Ne pas insérer de parties du corps (par ex. doigt) ou d'objets à travers la grille lorsque le ventilateur fonctionne.

Ne couvrez pas la grille, et ne faites pas fonctionner à proximité immédiate de rideaux, etc.

Ce produit est destiné à une utilisation domestique normale uniquement. Débranchez toujours le ventilateur lorsque vous le déplacez d'un endroit à un autre.

de service, ou une personne qualifiée de manière similaire, afin d'éviter tout danger.

L'utilisation d'accessoires ou de pièces non recommandés ou vendus par le distributeur du produit peut provoquer des dangers ou des blessures.

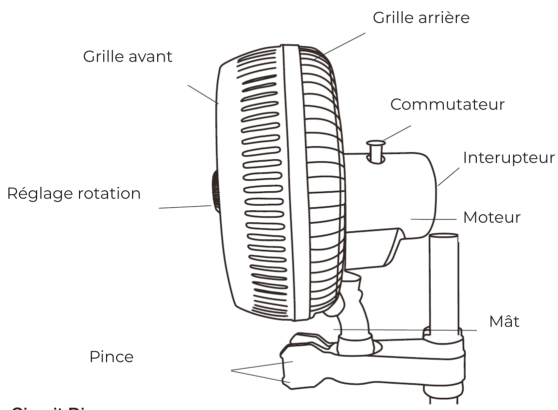
Assurez-vous que le ventilateur est sur une surface stable lorsqu'il fonctionne pour éviter qu'il ne bascule.

Ne pas immerger dans l'eau.

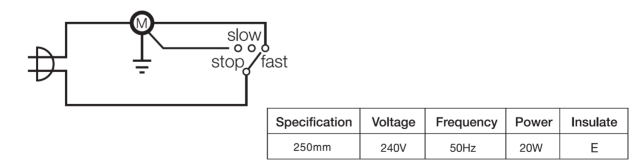
Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant ou son agent

LISEZ ET CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS POUR RÉFÉRENCE FUTURE.

DESCRIPTION DU PRODUIT



The Circuit Diagram



Utilisation et entretien

Il peut être utilisé comme ventilateur oscillant.

Vous pouvez ajuster la direction du ventilateur en tournant la tête.

Il y a 2 vitesses au choix.

Tirez vers le haut la tige d'oscillation pour commencer l'oscillation, tirez vers le bas la tige d'oscillation pour arrêter l'oscillation.

Veuillez ne pas laisser la main ou quoi que ce soit entrer dans l'enceinte grillagée lorsque le ventilateur fonctionne.

Veuillez ne pas le jeter à la main lorsque le ventilateur oscille, il changera de direction après l'arrêt

Veuillez utiliser un chiffon doux pour nettoyer les taches sales sur la surface en plastique. N'utilisez jamais d'essence, d'alcool ou d'autres solvants. Gardez les pièces métalliques et les composants électriques éloignés de l'eau en tout temps.

Veuillez utiliser une alimentation électrique de 220v-240v, 50Hz.

Ne tirez jamais sur le cordon d'alimentation lorsqu'il fonctionne.

Ne démontez pas le ventilateur à moins que l'alimentation soit coupée.

Les pales peuvent être nettoyées avec un chiffon doux avant le rangement.



Une utilisation prolongée du ventilateur peut entraîner l'adhésion de poussière aux roulements du ventilateur, et une accumulation excessive de poussière peut affecter le fonctionnement normal du ventilateur. Si vous constatez que le ventilateur ne tourne pas, veuillez débrancher l'alimentation électrique du ventilateur en temps utile afin d'éviter tout accident. Veuillez faire nettoyer la poussière dans les roulements par un service d'entretien professionnel.

RECYCLAGE DE CE PRODUIT



Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être éliminé avec les autres déchets ménagers dans toute l'UE. Pour éviter d'éventuels dommages à l'environnement ou à la santé humaine dus à une élimination incontrôlée des déchets, recyclez-le de manière responsable pour promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles. Pour retourner votre appareil usagé, veuillez utiliser les systèmes de retour et de collecte ou contacter le détaillant où le produit a été acheté. Ils peuvent prendre ce produit pour un recyclage écologique sûr.



Ce produit est conforme aux normes EU applicables



Appareil à usage domestique



Produit de classe II, double isolation. Comporte à la fois d'une isolation principale et d'une isolation supplémentaire. Ne comporte pas de moyen de raccordement de la masse à un conducteur de protection mis à la terre.



DISTRIBUE PAR:



32 Rue de la Regalle - ZI la Regalle 77181 COURTRY Tél : +33 1 64 21 2000 Made in RPC