

ram
RAPID AIR MOVEMENT®

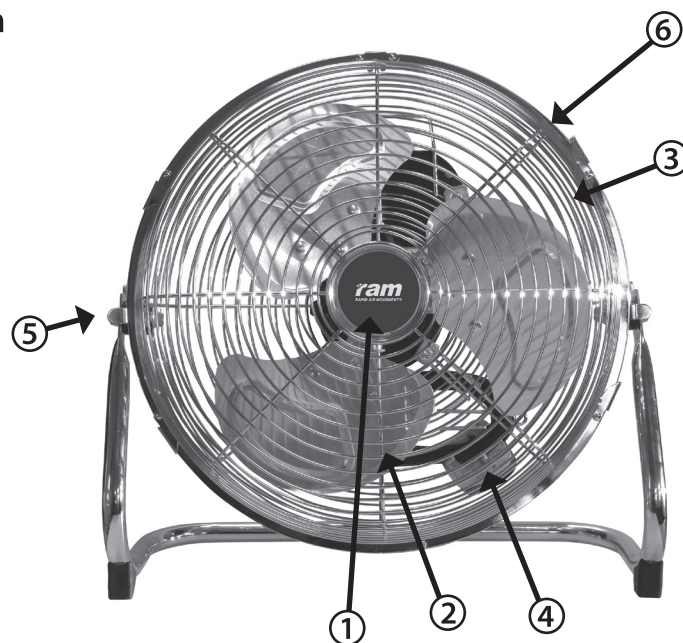
Operating instructions

230 mm (9") Air Circulator - 08-355-150
300 mm (12") Air Circulator - 08-355-155
400 mm (16") Air Circulator - 08-355-160
450 mm (18") Air Circulator - 08-355-165

Please carefully read these instructions

Product Description

1. Fan head
2. Fan blade
3. Finger guard
4. Power cord
5. Adjustable head bolt
6. Fan power selector switch



Operation

1. Ensure the power switch is in the OFF position.
2. Set up your fan on a secure, level surface.
3. Plug the fan into a 220-240 V socket.
4. Now turn on the fan by selecting a speed level from the fan power selector switch at the rear of the unit.
5. Best operated tilted upward toward the ceiling for maximum air movement.

We recommend unplugging the unit when not in use.

Operate in a safe manner

This is an electrical item so make sure you use only as intended and instructed in this document. Misuse may cause fire or personal injury.

This fan is intended for household use only, to protect against electrical shock the unit must not be immersed in any liquids or spray. Do not use in damp humid environments.

Due to it being an electrical item, if the unit is being used by children then care must be taken and we recommend adult supervision.

Remove fan from power for cleaning or for long periods of non use.

Avoid contact with moving parts and do not force anything into the fan housing.

Do not operate the fan near to flammable liquids or gas.

Do not operate the fan near hot surfaces or open flames.

Do not operate the fan if it is damaged in any way.

Do not swing or hang the fan by the power cord and be careful not to cause a tripping hazard with the cord.

When powering down, never pull out the plug from the wall socket by pulling on the power cable, always grip by the plug.

Always use on level dry surfaces free of dust and damp.

Do not operate without the finger guard in place.

Care and Storage

Before cleaning make sure the fan is switched off and unplugged.

Clean your fan with a soft damp cloth, never immerse in water or let water penetrate the motor housing. Make sure the fan is completely dry before use.

Never use abrasive or aggressive cleaning products on the fan housing as this can damage the fan.

When not in use store the fan in its box to protect from household dust and store in a cool dry environment.

Service and warranty

If the unit malfunctions, or has been dropped or damaged, turn off the power and check for damage to the power lead or plug. Do not operate if damage has occurred. Do not take the unit apart or alter the unit in any way as this will void your warranty and may cause further damage to the unit or personal injury.

If returning a faulty product please make sure the complete unit is returned to your retailer complete with proof of purchase (warranty will be void without proof of purchase). For your convenience please make sure you make a record of your purchase date, retailer name, model number and date of manufacture.

Specification:

230 mm Air Circulator

Rated Voltage: 220-240 V | 50 Hz
Rated Power: 40 W

300 mm Air Circulator

Rated Voltage: 220-240 V | 50 Hz
Rated Power: 55 W

400 mm Air Circulator

Rated Voltage: 220-240 V | 50 Hz
Rated Power: 100 W

450 mm Air Circulator

Rated Voltage: 220-240 V | 50 Hz
Rated Power: 120 W

1 (one) year limited warranty

Rapid Air Movement (RAM) guarantees this product free from defects in materials and workmanship for a period of 1 (one) year from point of purchase.

You will void this warranty if the unit is not used in accordance to these instructions, if the unit is not used with the correct voltage, is tampered with or modified in any way or you do not have proof of purchase.

This warranty does not affect your statutory rights.

1. This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
2. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
3. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

Help the environment by disposing of your product responsibly. The wheellie bin symbol indicates the product must not be disposed of in the domestic waste as it contains substances which can be damaging to the environment and health. Check your local authority for recycling points and advice.



rapidairmovement.co.uk  

RAM is a HydroGarden brand. HydroGarden Ltd., 2 Progress Way, Binley, Coventry, CV3 2NT, UK | www.hydrogarden.com | Made in PRC

FR

ram
RAPID AIR MOVEMENT®

Instructions d'utilisation

Ventilateur au sol 230 mm - 08-355-755

Ventilateur au sol 300 mm - 08-355-760

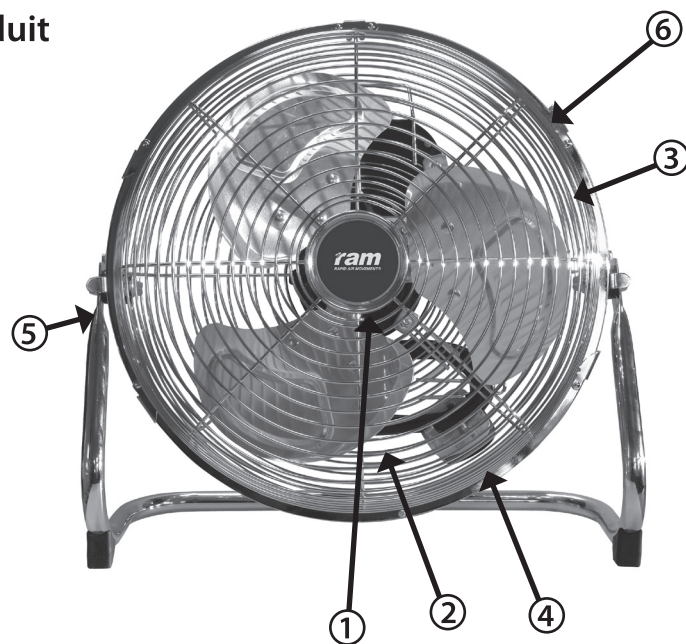
Ventilateur au sol 400 mm - 08-355-765

Ventilateur au sol 450 mm - 08-355-767

Veuillez lire attentivement les instructions suivantes

Description du produit

1. Tête du ventilateur
2. Lame du ventilateur
3. Protège-doigts
4. Cordon d'alimentation
5. Boulon de la tête réglable
6. Sélecteur d'alimentation



Garantie limitée d'1 (un) an

Rapid Air Movement (RAM) garantit que ce produit est exempt de défauts de pièces et de main d'œuvre pendant une période d'1 (un) an à compter de la date d'achat.

Pour que la garantie soit valide, l'appareil doit être utilisé conformément aux présentes instructions, doit être utilisé à la tension spécifiée, ne doit pas être altéré ou modifié d'une quelconque façon et un justificatif d'achat doit être présenté.

La présente garantie n'affecte pas vos droits statutaires.

1. Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (enfants compris) à capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, sans aucune connaissance ou expérience du produit, à moins qu'elles n'aient reçu des instructions concernant l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.

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

3. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de service ou personnes qualifiées afin d'éviter un danger.

Mise en route

1. Vérifiez que l'interrupteur d'alimentation est en position OFF.
 2. Installez le ventilateur sur une surface stable et plane.
 3. Branchez le ventilateur sur une prise 220-240 V.
 4. Mettez le ventilateur en marche en choisissant une vitesse sur le sélecteur à l'arrière de l'appareil.
 5. Pour un déplacement d'air optimal, tournez la tête du ventilateur vers le plafond.
- Il est recommandé de débrancher l'appareil quand il n'est pas en cours d'utilisation.

Consignes de sécurité

Cet appareil est électrique. Veillez à respecter l'utilisation prévue ainsi que les instructions énoncées dans le présent document. Une utilisation abusive peut entraîner un incendie ou une blessure corporelle.

Ce ventilateur est prévu pour un usage domestique uniquement. Pour éviter toute décharge électrique, l'appareil ne doit pas être immergé ni exposé à des liquides vaporisés. Ne pas utiliser dans des environnements humides. L'appareil étant électrique, son utilisation par des enfants nécessite la supervision d'un adulte.

Si le ventilateur doit être nettoyé ou ne va pas être utilisé pendant une période prolongée, il convient de le débrancher.

Éviter le contact avec les pièces en mouvement et ne pas insérer de force des objets dans le boîtier du ventilateur.

Ne pas utiliser le ventilateur à proximité de liquides ou de gaz inflammables.

Le ventilateur ne doit pas être utilisé à proximité de surfaces chaudes ou de flammes nues.

Le ventilateur ne doit pas être utilisé s'il est détérioré d'une quelconque façon.

Ne pas balancer ou suspendre le ventilateur par le cordon d'alimentation. Le cordon ne doit pas être positionné dans le passage.

Lors du débranchement de l'appareil, ne jamais tirer sur le cordon pour sortir la fiche de la prise.

L'appareil doit toujours être posé sur une surface sèche et plane exempte de poussière et d'humidité.

Ne pas utiliser l'appareil si le protège-doigts n'est pas en place.

Entretien et stockage

Avant de procéder au nettoyage, vérifiez que l'interrupteur est en position OFF et que l'appareil est débranché. Nettoyez le ventilateur à l'aide d'un chiffon doux et humide. Ne le plongez jamais dans l'eau et ne laissez pas l'eau pénétrer à l'intérieur du carter du moteur. Le ventilateur doit être parfaitement sec avant toute utilisation.

Ne jamais utiliser de détergent abrasif ou agressif sur le boîtier du ventilateur sous peine de l'endommager.

Quand il n'est pas utilisé, le ventilateur doit être rangé dans son carton afin de le protéger contre la poussière. Il doit en outre être stocké dans un environnement frais et sec.

Service après-vente et garantie

En cas de dysfonctionnement ou si l'appareil est tombé ou détérioré, débranchez l'alimentation et vérifiez que le cordon et la prise n'ont pas été endommagés. N'utilisez pas l'appareil s'il est détérioré. L'appareil ne doit pas être démonté ou modifié de quelque manière sous peine d'annuler la garantie, d'endommager l'appareil ou de vous blesser. Pour tout retour de produit défectueux, vérifiez que l'appareil est complet et faites-le parvenir à votre revendeur accompagné d'une preuve d'achat (la garantie est annulée sans preuve d'achat). N'oubliez pas de noter la date de l'achat, le nom du revendeur, le numéro du modèle et sa date de fabrication pour vous y référer ultérieurement en cas de besoin.

Ventilateur au sol 230 mm

Tension : 220-240 V CA | 50 Hz
Puissance : 40 W

Ventilateur au sol 300 mm

Tension : 220-240 V CA | 50 Hz
Puissance : 55 W

Ventilateur au sol 400 mm

Tension : 220-240 V CA | 50 Hz
Puissance : 100 W

Ventilateur au sol 450 mm

Tension : 220-240 V CA | 50 Hz
Puissance : 120 W

Pour préserver l'environnement, votre produit doit être mis au rebut de façon responsable. Le symbole représentant une poubelle à roulettes indique que le produit ne doit pas être mis au rebut avec les déchets domestiques car il contient des substances nocives pour l'environnement et la santé. La liste des points de recyclage est disponible auprès de votre municipalité.



rapidairmovement.co.uk  

RAM est une marque d'HydroGarden. HydroGarden Ltd., 2 Progress Way, Binley, Coventry, CV3 2NT, Angleterre | www.hydrogarden.com | Fabriqué en PRC

ES

ram
RAPID AIR MOVEMENT®

Instrucciones de funcionamiento

Ventilador de suelo 230 mm - 08-355-755
Ventilador de suelo 300 mm - 08-355-760
Ventilador de suelo 400 mm - 08-355-765
Ventilador de suelo 450 mm - 08-355-767

Lea con atención las instrucciones

Funcionamiento

1. Verifique que el interruptor de encendido está en la posición OFF.
2. Enchufe el ventilador a una toma de 220v-240v.
3. Ahora encienda el ventilador seleccionando potencia baja, media o alta (1,2,3) en el interruptor del ventilador.
4. Ahora encienda el ventilador seleccionando un nivel de velocidad en el interruptor selector de potencia de la parte trasera.
5. Para conseguir el mejor movimiento de aire, oriente el cabezal del ventilador hacia el techo.

Se recomienda desconectar la unidad mientras no esté en funcionamiento.

Funcionamiento de forma segura

Este es un aparato eléctrico, por lo que debe asegurarse de utilizarlo para los fines y de la manera descritos en este documento. Una mala utilización puede provocar incendios o lesiones.

Este ventilador está diseñado únicamente para uso doméstico, para proteger la unidad de descargas eléctricas no se debe sumergir en líquidos o sprays. No lo utilice en ambientes húmedos.

Puesto que se trata de un aparato eléctrico, si la unidad es manipulada por niños deben tomarse precauciones; se recomienda la supervisión de un adulto.

Desenchufe el ventilador de la corriente para limpiarlo o durante períodos largos en que no lo utilice.

Evite el contacto con las partes móviles y no introduzca nada en la carcasa del ventilador.

No ponga en marcha el ventilador cerca de líquidos o gases inflamables.

No ponga en marcha el ventilador cerca de superficies calientes o llamas.

No ponga en marcha el ventilador si presenta cualquier tipo de daño.

No balancee ni cuelgue el ventilador por el cable de alimentación y tenga cuidado de que el cable no provoque tropiezos.

Para desconectarlo no retire el enchufe de la toma tirando del cable, siempre agárrelo por el enchufe.

Utilícelo siempre sobre superficies lisas sin polvo ni humedad.

No lo ponga en marcha sin que la protección de los dedos esté en su sitio.

Cuidados y conservación

Antes de limpiarlo, asegúrese de que el ventilador está apagado y desenchufado.

Limpie el ventilador con un paño suave y humedecido, nunca lo sumerja en agua o permita que el agua penetre en la carcasa del motor. Antes de utilizarlo, asegúrese de que el ventilador está completamente seco.

Nunca utilice productos de limpieza agresivos o abrasivos en la carcasa del ventilador, ya que pueden dañarlo.

Cuando no lo utilice, guarde el ventilador en su caja para protegerlo del polvo doméstico y consérvelo en un lugar fresco y seco.

Servicio y garantía

Si la unidad funciona mal o ha sufrido caídas o daños, desconéctela de la corriente y compruebe los daños en el cable de alimentación o en el enchufe. No la ponga en marcha si ha sufrido daños. No desmonte o altere la unidad de ninguna forma, ya que esto supone la invalidez de la garantía y puede provocar sucesivos daños en la unidad o lesiones.

En caso de devolución de producto defectuoso, asegúrese de que devuelve la unidad completa al vendedor, junto con la prueba de compra (la garantía no será válida sin la prueba de compra). Por su interés, le recomendamos que apunte la fecha de compra, el nombre del vendedor, el número de modelo y la fecha de fabricación.

Ventilador de suelo 230 mm

Voltaje: 220-240 V AC | 50 Hz
Potencia: 40 W

Ventilador de suelo 300 mm

Voltaje: 220-240 V AC | 50 Hz
Potencia: 55 W

Ventilador de suelo 400 mm

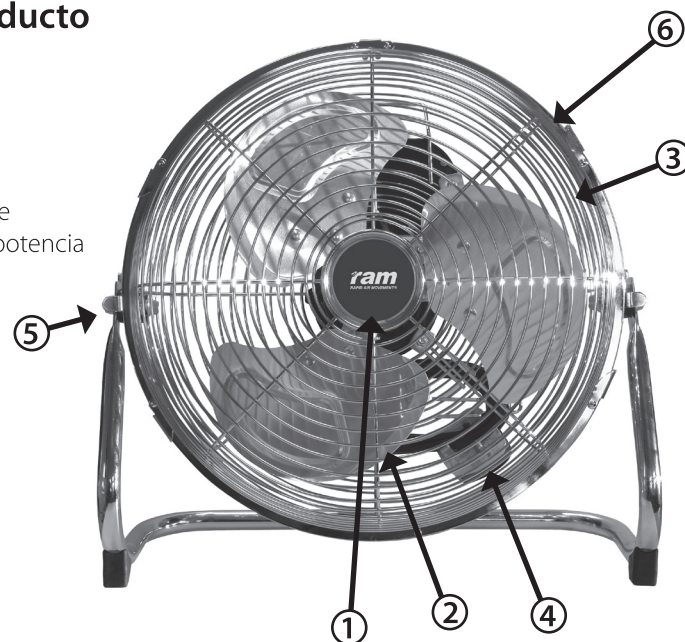
Voltaje: 220-240 V AC | 50 Hz
Potencia: 100 W

Ventilador de suelo 450 mm

Voltaje: 220-240 V AC | 50 Hz
Potencia: 120 W

Descripción del producto

1. Cabezal del ventilador
2. Aspas del ventilador
3. Protección de los dedos
4. Cable de alimentación
5. Tornillo del cabezal ajustable
6. Interruptor del selector de potencia



1 (un) año de garantía limitada

Rapid Air Movement (RAM) garantiza que este producto no presenta defectos en los materiales ni en la fabricación durante un período de 1 (un) año después de la compra.

Esta garantía se invalidará si la unidad no se utiliza según estas instrucciones, si la unidad no se utiliza con el voltaje correcto, se altera o modifica en manera alguna o si no conserva la prueba de compra.

Esta garantía no afecta a sus derechos establecidos por la ley.

1. Este aparato no debería ser utilizado por personas (ni niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas ni por personas que no poseen experiencia o conocimientos suficientes a no ser que estén bajo supervisión de una persona responsable de su seguridad.

2. Los niños deberían ser supervisados para asegurar que no jueguen con este aparato.

3. Si el cable resulta dañado ha de ser reemplazado por el fabricante, su representante o una persona calificada para evitar cualquier incidencia.

Respete el medio ambiente haciendo un uso responsable de su producto. El símbolo del contenedor con ruedas tachado indica que el producto no debe desecharse en la basura doméstica, ya que contiene sustancias que pueden dañar el medio ambiente y la salud. Consulte a las autoridades locales sobre los puntos limpios y los consejos de reciclaje.



rapidairmovement.co.uk

RAM es una marca HydroGarden. HydroGarden Ltd., 2 Progress Way, Binley, Coventry, CV3 2NT, UK | www.hydrogarden.com | Hecho en PRC

DE

ram
RAPID AIR MOVEMENT®

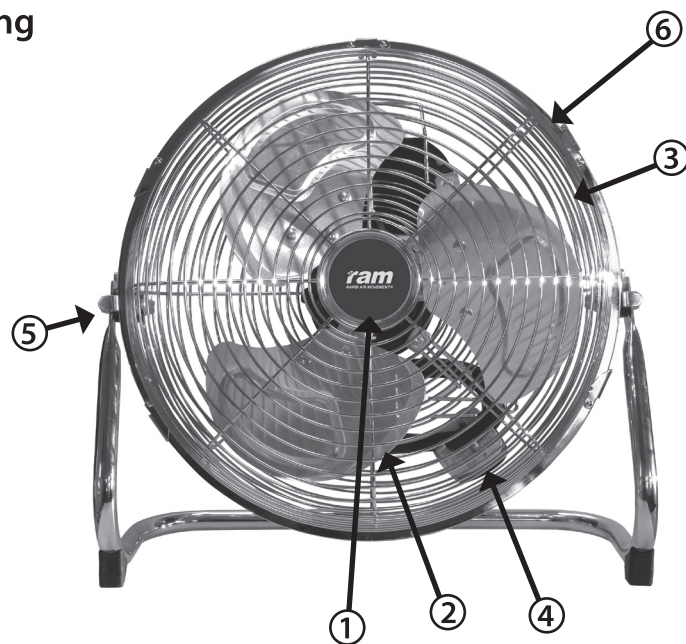
Bedienungsanleitung

230 mm Boden-Luftzirkulator - 08-355-755
300 mm Boden-Luftzirkulator - 08-355-760
400 mm Boden-Luftzirkulator - 08-355-765
450 mm Boden-Luftzirkulator - 08-355-767

Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch

Produktbeschreibung

1. Ventilatorkopf
2. Ventilatorflügel
3. Fingerschutz
4. Netzkabel
5. Verstellbare Schraube für den Ventilatorkopf
6. Leistungswahlschalter



1 (ein) Jahr eingeschränkte Garantie

Rapid Air Movement (RAM) garantiert für den Zeitraum von 1 (einem) Jahr ab dem Kaufdatum, dass dieses Produkt keine Material- und Verarbeitungsfehler aufweist.

Diese Garantie wird ungültig, wenn das Gerät nicht gemäß diesen Anleitungen genutzt wird, wenn das Gerät nicht mit der richtigen Spannung betrieben wird, daran herumgebastelt oder es irgendwie verändert wurde oder Sie keinen Kaufbeleg vorweisen können.

Diese Garantie beeinflusst Ihre Rechte nach den rechtlichen Gewährleistungsbestimmungen nicht.

Inbetriebnahme

1. Stellen Sie sicher, dass sich der Netzschalter in der Position AUS befindet.
2. Verbinden Sie den Ventilator mit einer 220-240-V-Steckdose.
3. Schalten Sie dann den Ventilator ein, indem Sie den Ventilatorschalter entweder auf niedrige, mittlere oder hohe Leistung (1,2,3) einstellen.
4. Schalten Sie den Ventilator jetzt ein, indem Sie am Leistungswahlschalter an der Rückseite des Geräts eine Geschwindigkeitsstufe auswählen.
5. Stellen Sie den Ventilator für die beste Luftbewegung so ein, dass der Kopf in Richtung der Decke zeigt.

Wir empfehlen, den Netzstecker des Geräts aus der Steckdose herauszuziehen, wenn es nicht benutzt wird.

Sichere Betriebsweise

Dies ist ein elektrisches Gerät, stellen Sie daher sicher, dass es nur für den vorgesehenen Gebrauch und nur gemäß dieser Betriebsanleitung verwendet wird. Eine Zweckentfremdung kann Feuer oder Personenschäden hervorrufen.

Dieser Ventilator ist nur für den Haushaltsgebrauch vorgesehen. Um ihn nicht zu beschädigen, darf das Gerät keinen Flüssigkeiten oder Spritzwasser ausgesetzt werden. Benutzen Sie das Gerät nicht in einer feuchten Umgebung.

Da der Ventilator ein elektrisches Gerät ist, wird zur besonderen Vorsicht geraten, wenn das Gerät von Kindern verwendet wird. Wir empfehlen die Aufsicht von Erwachsenen.

Ziehen Sie den Netzstecker des Ventilators vor dessen Reinigung oder wenn er längere Zeit nicht benutzt wird aus der Steckdose heraus.

Vermeiden Sie die Berührung von beweglichen Teilen und zwingen Sie nichts in das Ventilatorgehäuse.

Benutzen Sie den Ventilator nicht in der Nähe von entzündlichen Flüssigkeiten oder Gasen.

Benutzen Sie den Ventilator nicht in der Nähe von heißen Flächen oder offenen Flammen.

Benutzen Sie den Ventilator nicht, wenn er auf irgendeine Weise beschädigt ist.

Schwenken Sie den Ventilator nicht mit dem Netzkabel oder hängen Sie ihn daran auf und achten Sie darauf, dass keiner über das Kabel stolpern kann.

Ziehen Sie beim Ausschalten nie den Stecker aus der Steckdose, indem Sie am Netzkabel ziehen, sondern ziehen Sie immer am Stecker.

Benutzen Sie den Ventilator nur auf ebenen, trockenen Oberflächen, die frei von Staub und Feuchtigkeit sind.

Bedienen Sie das Gerät nie, ohne dass der Fingerschutz angebracht ist.

Pflege und Lagerung

Vergewissern Sie sich, dass der Ventilator ausgeschaltet ist und der Netzstecker gezogen wurde, bevor Sie mit der Reinigung beginnen. Reinigen Sie Ihren Ventilator mit einem weichen feuchten Tuch, tauchen Sie ihn nie in Wasser ein oder lassen Sie Wasser in das Motorgehäuse eindringen. Vergewissern Sie sich, dass der Ventilator vollständig trocken ist, bevor Sie ihn benutzen.

Verwenden Sie nie scheuernde oder aggressive Reinigungsprodukte für die Reinigung des Ventilatorgehäuses, da das den Ventilator beschädigen kann.

Bewahren Sie den Ventilator in seiner Verpackung auf, wenn er nicht benutzt wird, um ihn vor Haushaltsstaub zu schützen und lagern Sie ihn in einer kühlen und trockenen Umgebung.

Service und Garantie

Falls es zu Störungen am Gerät kommt, oder es fallengelassen oder beschädigt wurde, schalten Sie den Strom aus und überprüfen Sie das Netzkabel oder den Netzstecker auf Schäden. Benutzen Sie das Gerät nicht, falls es beschädigt wurde. Nehmen Sie das Gerät nicht auseinander und nehmen Sie auch keine Änderungen am Gerät vor, da das Ihre Garantie ungültig macht und zu weiteren Schäden am Gerät oder zu Personenschäden führen kann.

Falls Sie ein defektes Produkt zurückgeben, vergewissern Sie sich bitte, dass das komplette Gerät mit Kaufbeleg (die Garantie ist ohne Kaufbeleg ungültig) an Ihren Händler zurückgegeben wird. Bitte sorgen Sie daher dafür, dass Sie Ihr Kaufdatum, den Namen Ihres Händlers, die Modellnummer und das Datum der Herstellung zu Ihren Unterlagen nehmen.

230 mm Boden-Luftzirkulator

Spannung: 220-240 V AC | 50 Hz
Leistung: 40 W

300 mm Boden-Luftzirkulator

Spannung: 220-240 V AC | 50 Hz
Leistung: 55 W

400 mm Boden-Luftzirkulator

Spannung: 220-240 V AC | 50 Hz
Leistung: 100 W

450 mm Boden-Luftzirkulator

Spannung: 220-240 V AC | 50 Hz
Leistung: 120 W

Tragen Sie zum Umweltschutz bei, indem Sie Ihr Produkt verantwortungsvoll entsorgen. Das Mülltonnensymbol besagt, dass das Produkt nicht im Hausmüll entsorgt werden darf, da es Substanzen enthält, die für Umwelt und Gesundheit schädlich sein können. Erkundigen Sie sich bei Ihrer Kommune nach Recycling-Annahmestellen und Beratung.



rapidairmovement.co.uk



RAM ist eine Marke der HydroGarden. HydroGarden Ltd., 2 Progress Way, Binley, Coventry, CV3 2NT, UK | www.hydrogarden.com | Hergestellt in der PRC

ram
RAPID AIR MOVEMENT®

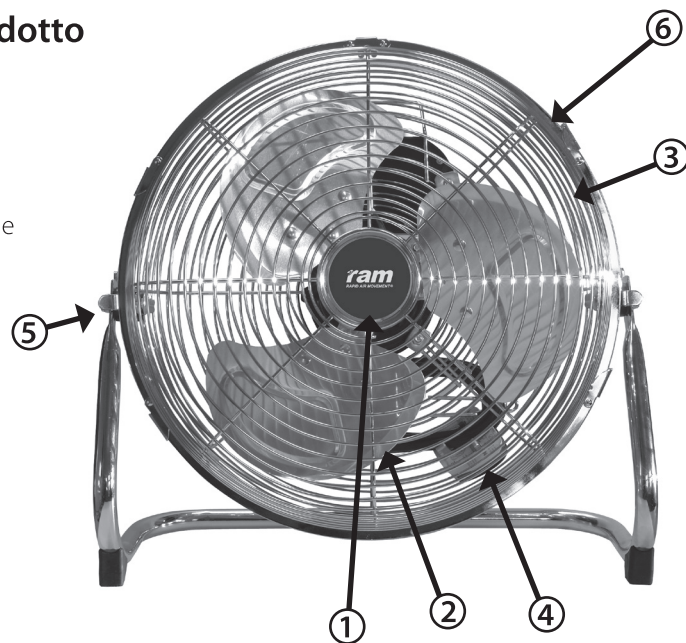
Istruzioni d'uso

Circolatore d'aria da terra 230 mm - 08-355-755
Circolatore d'aria da terra 300 mm - 08-355-760
Circolatore d'aria da terra 400 mm - 08-355-765
Circolatore d'aria da terra 450 mm - 08-355-767

Si prega di leggere le presenti istruzioni d'uso con attenzione

Descrizione del prodotto

1. Testa del ventilatore
2. Ventola
3. Protezione per le dita
4. Cavo d'alimentazione
5. Bullone della testa regolabile
6. Interruttore della potenza



Garanzia limitata di 1 (un) anno

Rapid Air Movement (RAM) garantisce questo prodotto come privo di difetti, in relazione ai materiali e alla manifattura, per un periodo di 1 anno dal momento dell'acquisto.

La garanzia perderà di validità se l'apparecchio non viene utilizzato nel rispetto delle presenti istruzioni d'uso, con il corretto voltaggio, viene manomesso o modificato in qualsiasi modo o non è presente uno scontrino comprovante l'acquisto.

Questa garanzia non pregiudica in alcun modo i vostri diritti legali.

1. Quest'apparecchio non dev'essere usato da bambini o persone di limitate capacità fisico, mentale o sensoriale.
2. Bambini devono essere controllati per essere sicuri che non giocano con l'apparecchio.
3. Se la corda di corrente è danneggiata, dev'essere rimpiazzata dal venditore, l'agente di servizio o persona qualificata per evitare pericolo.

Funzionamento

1. Assicuratevi che l'interruttore d'accensione sia spento.
2. Inserire il ventilatore in una presa da 220-240v.
3. A questo punto accendete il ventilatore, selezionando la potenza desiderata, bassa, media o alta (1,2,3), sull'interruttore dello stesso.
4. Ora accendere il ventilatore selezionando un livello di velocità dal selettore di potenza che si trova sul retro dell'unità.
5. Per una migliore circolazione dell'aria, puntare il ventilatore in alto verso il soffitto.

Vi consigliamo di scollegare il ventilatore dalla presa, quando questo non è in uso.

Prestate attenzione durante l'uso

Si tratta di un dispositivo elettrico, quindi assicuratevi di utilizzarlo solamente per il fine predisposto e descritto in questo manuale. Un utilizzo errato potrebbe causare incendi o danni alla persona.

Questo ventilatore può essere utilizzato solo a fini domestici, per proteggersi da eventuali shock elettrici, l'unità non deve essere immersa in acqua o bagnata con spray. Non utilizzare in ambienti umidi.

Dato che si tratta di un dispositivo elettrico, se l'unità viene utilizzata da bambini, deve essere prestata particolare attenzione e vi raccomandiamo la supervisione da parte di un adulto.

Scollegare il ventilatore dalla corrente per effettuare la pulizia o in caso di lunghi periodi di non utilizzo.

Evitare il contatto con le parti in movimento e non introdurre niente nell'alloggiamento del ventilatore.

Non utilizzare il ventilatore in prossimità di liquidi o gas infiammabili.

Non utilizzare il ventilatore in prossimità di superfici calde o fiamme aperte.

Non utilizzare il ventilatore se quest'ultimo presenta qualunque tipo di danno.

Non fare oscillare o sospendere il ventilatore dal cavo d'alimentazione e state attenti a non causare un pericolo d'inciampo con il cavo.

Quando spegnete il dispositivo, non togliere mai la spina dalla presa, tirando il cavo d'alimentazione ma afferrare sempre la presa.

Utilizzare solamente su superfici piane, asciutte, prive di polvere o umidità.

Non utilizzate il dispositivo senza che la protezione per le dita sia montata.

Aiutate l'ambiente, smaltendo questo prodotto con responsabilità. Il simbolo raffigurante il bidone con le rotelle indica che il prodotto non può essere disposto nei normali rifiuti domestici, visto che contiene sostanze che possono danneggiare l'ambiente e la salute. Contattate le autorità locali per un consiglio e per localizzare i punti per il riciclaggio.



rapidairmovement.co.uk  

RAM è un marchio HydroGarden. HydroGarden Ltd., 2 Progress Way, Binley, Coventry, CV3 2NT, UK | www.hydrogarden.com | Fatto in PRC