

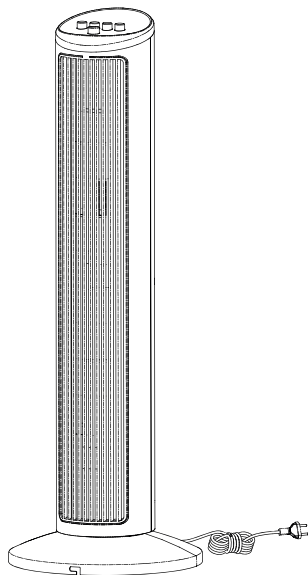


# BREMMER

## 29" Tower Fan

Model: TF-K2907

## User Manual



**PLEASE READ CAREFULLY THROUGH THIS MANUAL BEFORE USING THE PRODUCT, OBSERVING ALL SAFETY INFORMATION, WARNINGS.**

V2 June 24

## SAFETY WARNINGS

Before installing, be sure to read this installation manual and retain for future reference.

**WARNING:** To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture.

To protect against the risk of electric shock, do not disassemble the fan and do not immerse the unit, cord or plug in water or other liquid.



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.

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 shall not play with the appliance.

**WARNING:** Ensure that the fan is switched off from the supply mains and always unplug the power cord before servicing, moving or performing any maintenance.

Indoor and household use only.

Use this fan only as described in this manual. Any other use not recommended by the manufacturer may cause fire, electrical shock, or injury to persons.

Remove the package and ensure that the fan is undamaged. In case of doubt do not use the fan and contact your supplier.

Do not let children play with parts of package.

Before use the fan, check that the voltage marked on the rating label corresponds to the mains in your home.

Avoid using extension cord as the extension cord may overheat and cause a risk of fire.

Do not pull the power cord to disconnect with power source. Always grasp the plug to pull out.

Do not insert any objects into the fan as it may cause an electric shock or injury or damage to the fan.

Do not block or tamper with the fan in any manner while it is in operation.

Do not leave the fan unattended. Always unplug fan when not in use.

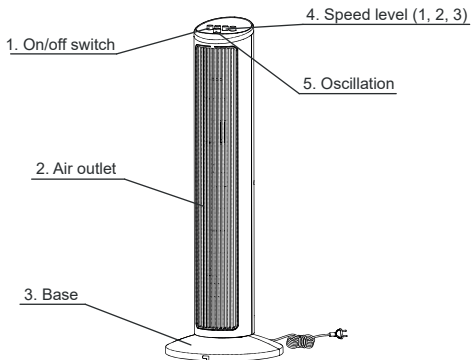
This fan is not intended for use in wet or damp locations. Never locate a fan where it may fall into a bathtub or other water container.

Keep the fan clean and maintain in good condition.

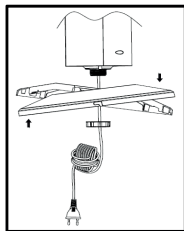
Use recommended parts only (non genuine parts may be dangerous, and will invalidate your warranty).

This can only be done by an authorized service agent such as your local dealer or any agent qualified to undertake electrical repairs.

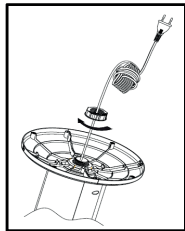
## OVERVIEW OF THE FAN



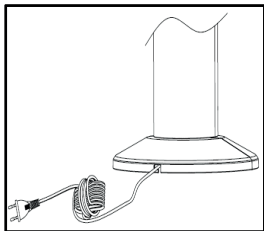
## INSTALLATION



1. Snap the 2 halves of the base together and pass the power cord through the centre hole of the base.



2. Place the fan on the base and tighten the nut.



3. Feed the cable through the groove out of the base.

## MAINTENANCE

1. Ensure that the fan is turned off using the switch, then unplug the fan from the outlet.
2. Wipe the exterior of the fan with a damp cloth.

Note: Do not use abrasive products or scouring pads to clean any part of the fan as these may damage the surfaces.

## STORAGE

Store the product away from direct sunlight, extreme temperatures and away from moisture and dust.

## SPECIFICATION

<b>Model Number:</b>	TF-K2907
<b>Voltage / Frequency:</b>	220V-240V / 50-60Hz
<b>Effect:</b>	50W
<b>Cable Length:</b>	1.5m

## CONFORMITY WITH DIRECTIVES

Conforms with relevant European Directives

## ENVIRONMENTAL PROTECTION

For electrical products sold within the European Community.

This appliance is labelled in accordance with European Directive 2002/96/EC concerning Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). Waste electrical products should not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your Local Authority or retailer for recycling advice.



Fired Up Corporation Ltd  
Fired Up Buildings  
HD1 3LF, UK

Fired Up Corporation  
(Ireland) Ltd  
71, D02 P593, Dublin

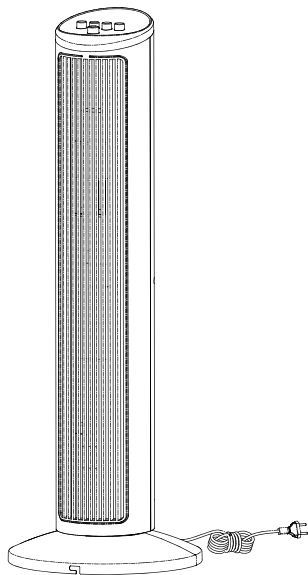


**BREMMER**

## Ventilateur de tour de 29"

Modèle: TF-K2907

### Manuel de l'Utilisateur



**VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT CE MANUEL AVANT D'UTILISER LE  
PRODUIT, EN OBSERVANT TOUTES LES INFORMATIONS ET  
AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ.**

## AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ

Avant l'installation, assurez-vous de lire ce manuel d'installation et conservez-le pour référence ultérieure.

**AVERTISSEMENT:** pour réduire les risques d'incendie ou de choc électrique, ne pas exposer cet appareil à la pluie ou à l'humidité.

Pour vous protéger contre les risques de choc électrique, ne pas démonter le ventilateur et ne pas immerger l'appareil, le câble ou la prise dans l'eau ou tout autre liquide.



**ATTENTION!**  
**RISQUE DE CHOC  
ÉLECTRIQUE - NE PAS  
OUVRIR**



Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris les enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances, sauf si elles ont été supervisées ou instruites sur l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.

Il peut également 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, à condition qu'ils aient été supervisés ou instruits sur l'utilisation sûre de l'appareil et qu'ils comprennent les dangers impliqués.

Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.

**ATTENTION:** assurez-vous que le ventilateur est éteint et débranché avant d'effectuer tout service, déplacement ou entretien.

Uniquement pour une utilisation en intérieur et à domicile.

Utilisez ce ventilateur uniquement comme décrit dans ce manuel. Toute autre utilisation non recommandée par le fabricant pourrait provoquer des incendies, des décharges électriques ou des blessures.

Retirez l'emballage et assurez-vous que le ventilateur n'est pas endommagé. En cas de doute, n'utilisez pas le ventilateur et contactez votre fournisseur.

Ne laissez pas les enfants jouer avec les pièces de l'emballage.

Avant d'utiliser le ventilateur, vérifiez que la tension indiquée sur l'étiquette de classement correspond à celle du courant électrique de votre domicile.

Évitez d'utiliser une rallonge, car elle pourrait surchauffer et présenter un risque d'incendie.

Ne tirez pas sur le câble d'alimentation pour le débrancher de la source d'énergie. Saisissez toujours la fiche pour la débrancher.

N'insérez aucun objet dans le ventilateur, car cela pourrait provoquer une décharge électrique, des blessures ou des dommages à l'appareil.

Ne bloquez ni ne manipulez le ventilateur d'aucune manière pendant son fonctionnement.

Ne laissez pas le ventilateur sans surveillance. Débranchez-le toujours lorsqu'il n'est pas utilisé.

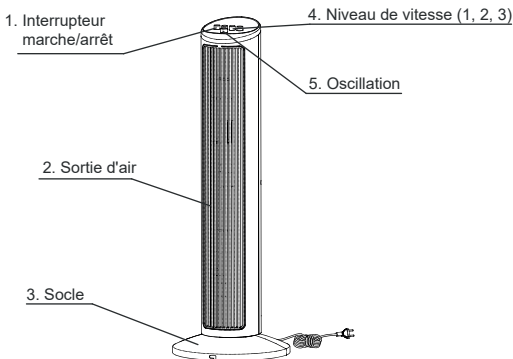
Ce ventilateur n'est pas destiné à être utilisé dans des endroits humides ou mouillés. Ne placez jamais un ventilateur où il pourrait tomber dans une baignoire ou un autre récipient d'eau.

Maintenez le ventilateur propre et en bon état.

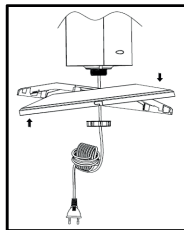
Utilisez uniquement des pièces recommandées (l'utilisation de pièces non d'origine peut être dangereuse et annuler votre garantie).

Cela ne peut être effectué que par un agent de service autorisé, tel que votre revendeur local ou tout agent qualifié pour effectuer des réparations électriques.

## APERÇU DU VENTILATEUR SUR PIED 29"



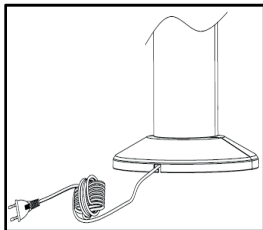
## INSTALLATION



1. Assemblez les 2 moitiés du socle et passez le câble d'alimentation par le trou central du socle.



2. Placez le ventilateur sur le socle et serrez l'écrou.



3. Faites passer le câble à travers la rainure du socle.

## ENTRETIEN

1. Assurez-vous que le ventilateur est éteint à l'aide de l'interrupteur, puis débranchez-le de la prise.
2. Nettoyez l'extérieur du ventilateur avec un chiffon humide.

Remarque: n'utilisez pas de produits abrasifs ni d'éponges à récurer pour nettoyer les différentes parties du ventilateur, car cela pourrait endommager les surfaces.

## STOCKAGE

Conservez le produit à l'abri de la lumière directe du soleil, des températures extrêmes, de l'humidité et de la poussière.

## SPÉCIFICATIONS

Numéro de Modèle :	TF-K2907
Tension / Fréquence:	220V-240V / 50-60Hz
Puissance:	50W
Longueur du Câble :	1.5m

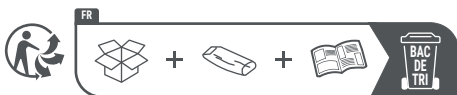
## CONFORMITÉ AUX DIRECTIVES

Conforme aux Directives européennes applicables

### PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Pour les produits électriques vendus au sein de la Communauté européenne..

Cet appareil est étiqueté conformément à la Directive européenne 2002/96/CE relative aux Déchets d'Équipements Électriques et Électroniques (DEEE). Les produits électriques usagés ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers. Veuillez les recycler dans les installations prévues à cet effet. Consultez votre municipalité ou votre revendeur pour obtenir des conseils sur le recyclage.



[www.firedupcorporation.com](http://www.firedupcorporation.com)

Fired Up Corporation Ltd  
Fired Up Buildings  
HD1 3LF, UK

Fired Up Corporation  
(Ireland) Ltd  
71, D02 P593, Dublin



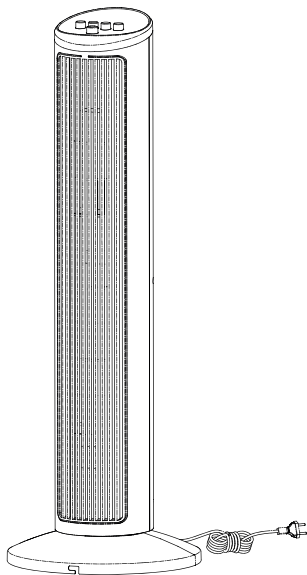


# BREMMER

## 29-Zoll-Turmventilator

Modell: TF-K2907

## Bedienungsanleitung



**BITTE LESEN SIE DIESE ANLEITUNG SORGFÄLTIG DURCH, BEVOR SIE DAS PRODUKT BENUTZEN, UND BEACHTEN SIE ALLE SICHERHEITSINFORMATIONEN UND WARNHINWEISE.**

## SICHERHEITSWARNUNGEN

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der Installation sorgfältig durch und bewahren Sie sie zur späteren Verwendung auf.

**WARNUNG:** Um das Risiko von Bränden oder elektrischen Schlägen zu verringern, setzen Sie das Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit aus.

Um sich vor der Gefahr eines elektrischen Schlags zu schützen, darf der Ventilator nicht auseinandergebaut werden und das Gerät, das Kabel oder der Stecker dürfen nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten getaucht werden.



Dieses Gerät ist nicht für den Gebrauch durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten bestimmt, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und älter sowie von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder einem Mangel an Erfahrung und Wissen verwendet werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstehen.

Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

**WARNUNG:** Vergewissern Sie sich, dass der Ventilator vom Stromnetz getrennt ist, und ziehen Sie immer den Netzstecker, bevor Sie das Gerät warten, bewegen oder Wartungsarbeiten durchführen.

Nur für den Gebrauch in Innenräumen und im Haushalt.

Verwenden Sie den Ventilator nur gemäß den Anweisungen in dieser Anleitung. Jegliche andere Verwendung, die nicht vom Hersteller empfohlen wird, kann zu Bränden, elektrischen Schlägen oder Verletzungen führen.

Nehmen Sie die Verpackung ab und vergewissern Sie sich, dass der Ventilator unbeschädigt ist. Im Zweifelsfall nehmen Sie den Ventilator nicht in Betrieb und wenden Sie sich an Ihren Händler.

Lassen Sie Kinder nicht mit Teilen der Verpackung spielen.

Vergewissern Sie sich vor der Verwendung des Ventilators, dass die auf dem Typenschild angegebene Spannung mit der Netzspannung in Ihrem Haus übereinstimmt.

Vermeiden Sie die Verwendung von Verlängerungskabeln, da diese überhitzen und ein Brandrisiko darstellen können.

Ziehen Sie nicht am Netzkabel, um die Verbindung zur Stromquelle zu trennen. Fassen Sie immer den Stecker an und ziehen Sie ihn heraus.

Bitte stecken Sie keine Gegenstände in den Ventilator, da dies zu einem elektrischen Schlag, Verletzungen oder Beschädigung des Ventilators führen kann.

Blockieren oder manipulieren Sie das Gebläse nicht während des Betriebs.

Lassen Sie den Ventilator niemals unbeaufsichtigt. Ziehen Sie immer den Netzstecker, wenn Sie den Ventilator nicht benutzen.

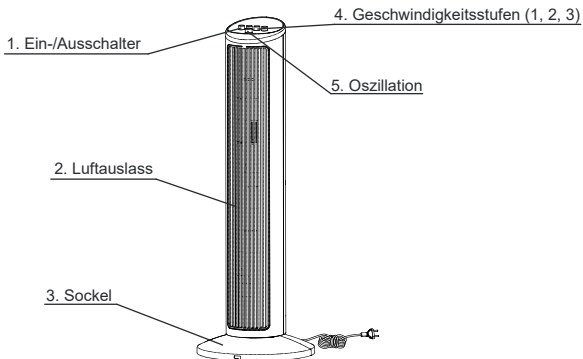
Dieser Ventilator ist nicht für den Einsatz in nassen oder feuchten Räumen geeignet. Platzieren Sie den Ventilator niemals so, dass er in eine Badewanne oder ein anderes Wasserbehältnis fallen kann.

Halten Sie den Ventilator sauber und in gutem Zustand.

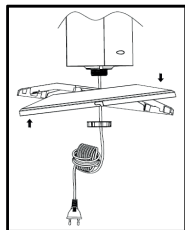
Verwenden Sie nur empfohlene Teile. Nicht-originale Teile können gefährlich sein und führen zum Erlöschen der Garantie.

Lassen Sie den Ventilator nur von autorisiertem Kundendienst, wie Ihrem Händler oder einem qualifizierten Fachmann für elektrische Reparaturen, reparieren.

## ÜBERSICHT DES VENTILATORS



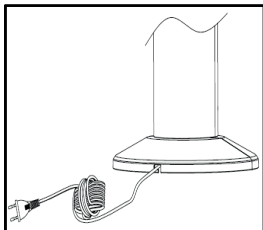
## INSTALLATION



1. Stecken Sie die beiden Sockelhälften zusammen und führen Sie das Netzkabel durch das mittlere Loch des Sockels.



2. Setzen Sie den Ventilator auf den Sockel und ziehen Sie die Mutter fest.



3. Führen Sie das Kabel durch die Sockelrinne nach außen.

## WARTUNG

1. Stellen Sie sicher, dass der Ventilator ausgeschaltet ist, und ziehen Sie dann den Stecker aus der Steckdose.
2. Wischen Sie das Äußere des Ventilators mit einem feuchten Tuch ab.

Hinweis: Verwenden Sie keine scheuernden Produkte oder Scheuerschwämme zur Reinigung, da sie die Oberflächen beschädigen können.

## LAGERUNG

Lagern Sie das Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung, extremen Temperaturen, Feuchtigkeit und Staub geschützt.

## SPEZIFIKATIONEN

<b>Modellnummer:</b>	TF-K2907
<b>Spannung/Frequenz:</b>	220V-240V / 50-60Hz
<b>Leistung:</b>	50W
<b>Kabellänge:</b>	1.5m

## ÜBEREINSTIMMUNG MIT RICHTLINIEN

Entspricht den einschlägigen europäischen Richtlinien.

### UMWELTSCHUTZ

Für elektrische Produkte, die innerhalb der Europäischen Gemeinschaft verkauft werden:

Dieses Gerät ist gemäß der europäischen Richtlinie 2002/96/EG über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) gekennzeichnet. Elektroaltgeräte dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Bitte recyceln Sie sie an entsprechenden Sammelstellen. Erkundigen Sie sich bei Ihrer Gemeindeverwaltung oder Ihrem Händler nach Recycling-Tipps.



Fired Up Corporation Ltd  
Fired Up Buildings  
HD1 3LF, UK

Fired Up Corporation  
(Ireland) Ltd  
71, D02 P593, Dublin

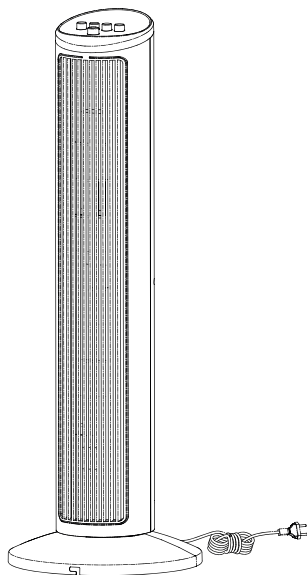


# BREMMER

## Ventilatore a Torre da 29''

Modello: TF-K2907

### Manuale d'uso



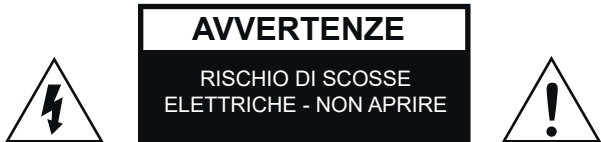
SI PREGA DI LEGGERE ATTENTAMENTE QUESTO MANUALE PRIMA DI  
UTILIZZARE IL PRODOTTO, CONSIDERANDO TUTTE LE INFORMAZIONI  
DI SICUREZZA E LE AVVERTENZE.

## AVVERTENZE DI SICUREZZA

Prima dell'installazione, assicurarsi di leggere il seguente manuale di installazione e conservarlo per riferimenti futuri.

**AVVERTENZA:** al fine di ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche, si consiglia di non esporre questo apparecchio a pioggia o umidità.

Per proteggersi dal rischio di scosse elettriche, non smontare la ventola e non immergere l'unità, il cavo o la spina in acqua o altri liquidi.



Questo apparecchio non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o prive di esperienza e conoscenza, a meno che non siano supervisionate o istruite sull'uso dell'apparecchio da una persona che sia responsabile della loro sicurezza.

Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o prive di esperienza e conoscenza se sono supervisionate o istruite sull'uso dell'apparecchio in modo sicuro, comprendendone i possibili pericoli.

I bambini non devono giocare con il seguente prodotto.

**AVVERTENZA:** Assicurarsi che il ventilatore sia scollegato dalla rete di alimentazione, togliere sempre il cavo di alimentazione prima di eseguire interventi di assistenza, spostamento o manutenzione.

Solo per uso interno e domestico.

Utilizzare questa ventola solo come descritto nel seguente manuale. Qualsiasi altro uso non raccomandato dal produttore può causare incendi, scosse elettriche o lesioni alle persone.

Rimuovere l'imballaggio e assicurarsi che la ventola non sia danneggiata. In caso di dubbio non utilizzare il ventilatore e contattare il proprio fornitore.

Non lasciare che i bambini giochino con parti della confezione.

Prima di utilizzare il ventilatore, verificare che la tensione indicata sulla targhetta dati corrisponda a quella della rete domestica.

Evitare l'uso di prolunghes poiché la prolunga potrebbe surriscaldarsi e causare un rischio di incendio.

Non tirare il cavo di alimentazione per scollegarlo dalla fonte di alimentazione. Afferrare sempre la spina per estrarla.

Non inserire alcun oggetto nella ventola in quanto potrebbe causare scosse elettriche o lesioni o danni alla ventola.

Non bloccare o manomettere in alcun modo il ventilatore mentre è in funzione.

Non lasciare il ventilatore incustodito. Scollegare sempre la ventola quando non è in uso.

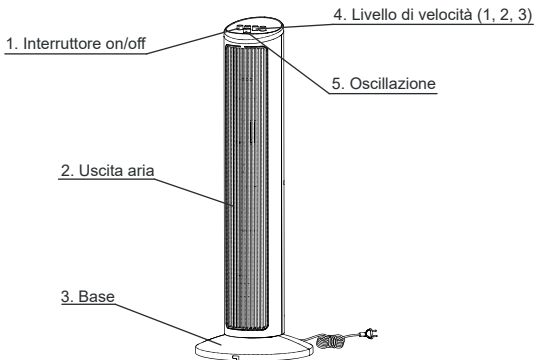
Questo ventilatore non è destinato all'uso in luoghi bagnati o umidi. Non collocare mai un ventilatore dove potrebbe cadere in una vasca da bagno o in un altro contenitore d'acqua.

Mantenere la ventola pulita e in buone condizioni.

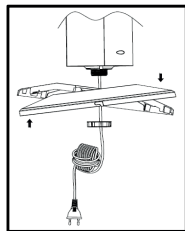
Utilizzare solo i ricambi consigliati (i ricambi non originali possono essere pericolosi, invalidandone la garanzia).

Questa operazione può essere eseguita solo da un agente di assistenza autorizzato come il rivenditore locale di sigillanti o qualsiasi agente qualificato per effettuare riparazioni elettriche.

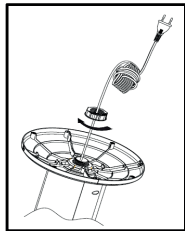
## PANORAMICA DEL VENTILATORE



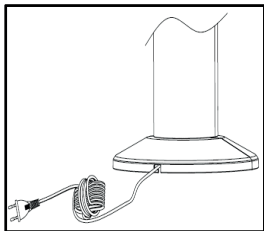
## INSTALLAZIONE



1. Agganciare insieme le 2 metà della base e far passare il cavo di alimentazione attraverso il foro centrale della base.



2. Posizionare la ventola sulla base e serrare il dado.



3. Far passare il cavo attraverso la scanalatura presente al di fuori della base.

## MANUTENZIONE

1. Assicurarsi che la ventola sia spenta utilizzando l'interruttore, quindi scollegare la ventola dalla presa.
2. Pulire l'esterno della ventola con un panno umido.

Nota: Non utilizzare prodotti abrasivi o spugnette abrasive per pulire qualsiasi parte della ventola in quanto potrebbero danneggiare le superfici.

## CONSERVAZIONE

Conservare il prodotto lontano dalla luce solare diretta, temperature estreme e lontano da umidità e polvere.

## SPECIFICHE

Numero di Modello:	TF-K2907
Voltaggio/Frequenza:	220V-240V / 50-60Hz
Effetto:	50W
Lunghezza del cavo:	1.5m

## CONFORMITÀ ALLE DIRETTIVE

Conforme alle Direttive Europee Pertinenti

### PROTEZIONE AMBIENTALE

Per prodotti elettrici venduti all'interno della Comunità Europea.

Questo apparecchio è etichettato in conformità alla Direttiva Europea 2002/96/CE relativa ai rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). I prodotti elettrici di scarto non devono essere smaltiti insieme ai rifiuti domestici. Si prega di riciclare nelle adeguate strutture. Verificare con l'autorità locale o il rivenditore per consigli sul riciclaggio.



Fired Up Corporation Ltd  
Fired Up Buildings  
HD1 3LF, UK

Fired Up Corporation  
(Ireland) Ltd  
71, D02 P593, Dublin



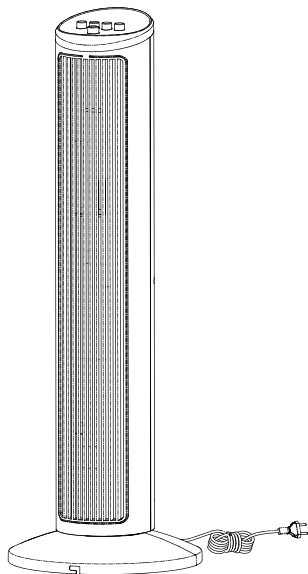


# BREMMER

## Ventilador de torre de 29"

Modelo: TF-K2907

### Manual de Usuario



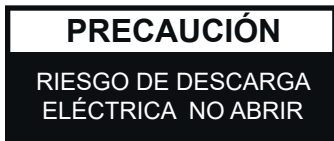
**POR FAVOR, LEA ATENTAMENTE ESTE MANUAL ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO, OBSERVANDO TODA LA INFORMACIÓN Y ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD.**

## ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

Antes de instalar, asegúrese de leer este manual de instalación y consérvelo para consultas futuras.

**ADVERTENCIA:** para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga este aparato a la lluvia o la humedad.

Para protegerse contra el riesgo de descarga eléctrica, no desmonte el ventilador y no sumerja la unidad, el cable o el enchufe en agua u otros líquidos.



Este electrodoméstico no está destinado a ser utilizado por personas (incluyendo niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que se les haya proporcionado supervisión o instrucciones sobre el uso del electrodoméstico por parte de una persona responsable de su seguridad.

También puede ser utilizado por niños a partir de los 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento, siempre y cuando se les haya proporcionado supervisión o instrucciones sobre el uso seguro del electrodoméstico y entiendan los peligros involucrados.

Los niños no deben jugar con el electrodoméstico.

**ADVERTENCIA:** asegúrese de que el ventilador esté apagado y desconectado de la corriente antes de realizar cualquier servicio, movimiento o mantenimiento.

Sólo para uso en interiores y en el hogar.

Utilice este ventilador únicamente según se describe en este manual. Cualquier otro uso no recomendado por el fabricante puede causar incendios, descargas eléctricas o lesiones a las personas.

Retire el embalaje y asegúrese de que el ventilador no esté dañado. En caso de duda, no utilice el ventilador y póngase en contacto con su proveedor.

No permita que los niños jueguen con las piezas del embalaje.

Antes de utilizar el ventilador, compruebe que el voltaje indicado en la etiqueta de clasificación corresponda a la corriente eléctrica de su hogar.

Evite utilizar un cable de extensión, ya que éste puede sobrecalentarse y causar riesgo de incendio.

No tire del cable de alimentación para desconectarlo de la fuente de energía. Siempre agarre el enchufe para desconectarlo.

No inserte objetos en el ventilador, ya que puede causar una descarga eléctrica, lesiones o daños al aparato.

No bloquee ni manipule el ventilador de ninguna manera mientras esté en funcionamiento.

No deje el ventilador desatendido. Siempre desconéctelo cuando no esté en uso.

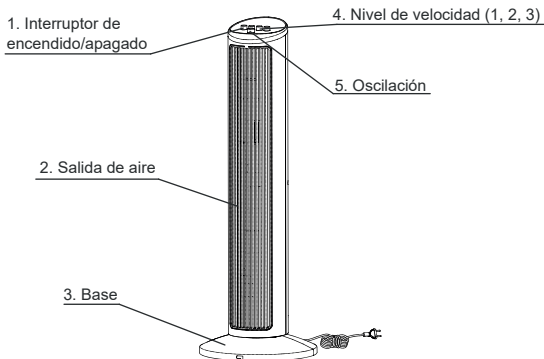
Este ventilador no está destinado a ser utilizado en lugares húmedos o mojados. Nunca coloque un ventilador donde pueda caer en una bañera u otro recipiente de agua.

Mantenga el ventilador limpio y en buen estado.

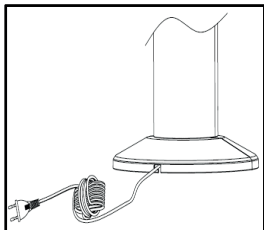
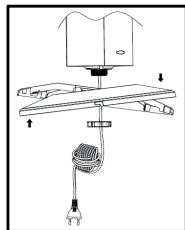
Utilice únicamente piezas recomendadas (el uso de piezas no originales pueden ser peligrosas e invalidar su garantía).

Esto solo puede ser realizado por un agente de servicio autorizado, como su distribuidor local o cualquier agente cualificado para realizar reparaciones eléctricas.

## VISTA GENERAL DEL VENTILADOR



## INSTALACIÓN



1. Inserte las 2 mitades de la base y pase el cable de alimentación por el agujero central de la base.
2. Coloque el ventilador sobre la base y ajuste la tuerca.
3. Pase el cable a través de la ranura de salida de la base.

## MANTENIMIENTO

1. Asegúrese de que el ventilador esté apagado utilizando el interruptor y luego desenchúfelo.
2. Limpie el exterior del ventilador con un paño húmedo.

Nota: No utilice productos abrasivos ni estropajos para limpiar ninguna parte del ventilador, ya que podrían dañar las superficies.

## ALMACENAMIENTO

Almacene el producto lejos de la luz solar directa, temperaturas extremas, humedad y polvo.

## ESPECIFICACIONES

Número de Modelo:	TF-K2907
Voltaje / Frecuencia:	220V-240V / 50-60Hz
Potencia:	50W
Longitud de Cable:	1.5m

## EN CONFORMIDAD CON LAS DIRECTIVAS

Este producto cumple con las Directivas Europeas aplicables.

### PROTECCIÓN AMBIENTAL

Para productos eléctricos vendidos dentro de la Comunidad Europea.

Este electrodoméstico está etiquetado de acuerdo con la Directiva Europea 2002/96/CE sobre Residuos de Equipos Eléctricos y Electrónicos (RAEE). Los productos eléctricos en desuso no deben desecharse con los residuos domésticos. Por favor, deseche el producto en las instalaciones adecuadas para su reciclaje. Consulte a su Ayuntamiento o comerciante para obtener consejos sobre reciclaje.



Fired Up Corporation Ltd  
Fired Up Buildings  
HD1 3LF, UK

Fired Up Corporation  
(Ireland) Ltd  
71, D02 P593, Dublin

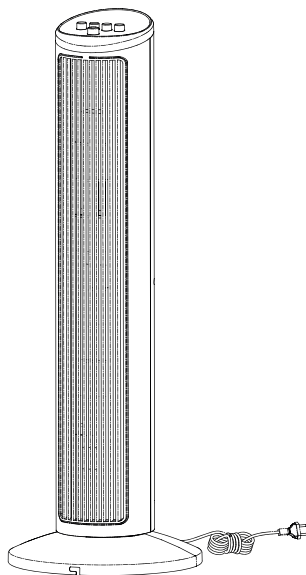


# BREMMER

## Wiatrak kolumnowy 29 cali

Model: TF-K2907

### Instrukcja użytkowania



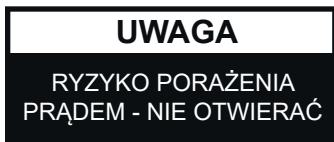
**PRZED UŻYCIEM PRODUKTU NALEŻY DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z  
NINIEJSZĄ INSTRUKCJĄ, PRZESTRZEGAJĄC WSZYSTKICH  
INFORMACJI DOTYCZĄCYCH BEZPIECZEŃSTWA I OSTRZEŻEŃ.**

## OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Przed instalacją należy zapoznać się z niniejszą instrukcją instalacji i zachować ją na przyszłość.

**OSTRZEŻENIE:** Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem, nie należy wystawiać urządzenia na działanie deszczu lub wilgoci.

Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem, nie należy demontować wentylatora ani zanurzać urządzenia, przewodu lub wtyczki w wodzie lub innej cieczy.



To urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, lub nieposiadające doświadczenia i wiedzy, chyba że są one nadzorowane lub zostały poinstruowane w zakresie korzystania z urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.

To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku od 8 lat i starsze oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub nieposiadające doświadczenia i wiedzy, jeśli są one nadzorowane lub zostały poinstruowane w zakresie bezpiecznego korzystania z urządzenia i rozumieją związane z tym zagrożenia.

Dzieci nie powinny bawić się urządzeniem.

**OSTRZEŻENIE:** Upewnij się, że wentylator jest wyłączony z sieci zasilającej i zawsze odłączaj przewód zasilający przed serwisowaniem, przenoszeniem lub wykonywaniem jakichkolwiek czynności konserwacyjnych.

Wyłącznie do użytku wewnętrznego i domowego.

Wentylatora należy używać wyłącznie w sposób opisany w niniejszej instrukcji. Każde inne użycie niezalecane przez producenta może spowodować pożar, porażenie prądem elektrycznym lub obrażenia ciała.

Zdjąć opakowanie i upewnić się, że wentylator nie jest uszkodzony. W razie wątpliwości nie używaj wentylatora i skontaktuj się z dostawcą.

Nie pozwalać dzieciom bawić się częściami opakowania.

Przed użyciem wentylatora należy sprawdzić, czy napięcie podane na tabliczce znamionowej jest zgodne z napięciem w sieci elektrycznej.

Należy unikać używania przedłużacza, ponieważ może on ulec przegrzaniu i spowodować ryzyko pożaru.

Nie ciągnąć za przewód zasilający w celu odłączenia od źródła zasilania. Zawsze chwytać za wtyczkę, aby ją wyciągnąć.

Nie wolno wkładać żadnych przedmiotów do wentylatora, ponieważ może to spowodować porażenie prądem, obrażenia ciała lub uszkodzenie wentylatora.

Nie wolno blokować ani manipulować przy wentylatorze podczas jego pracy.

Nie należy pozostawiać wentylatora bez nadzoru. Nieużywany wentylator należy zawsze odłączać od zasilania.

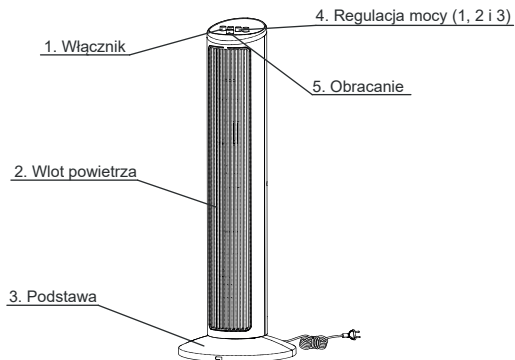
Ten wentylator nie jest przeznaczony do użytku w miejscach mokrych lub wilgotnych. Nigdy nie należy umieszczać wentylatora w miejscu, w którym może wpaść do wanny lub innego zbiornika z wodą.

Wentylator należy utrzymywać w czystości i dobrym stanie.

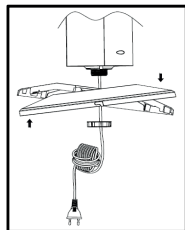
Należy używać wyłącznie zalecanych części (części nieoryginalne mogą być niebezpieczne i spowodują unieważnienie gwarancji).

Czynności te mogą być wykonywane wyłącznie przez autoryzowany serwis, taki jak lokalny sprzedawca uszczelniaczy lub dowolny serwis posiadający uprawnienia do wykonywania napraw elektrycznych.

## OPIS OGÓLNY



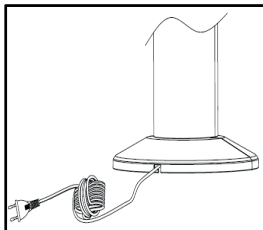
## PODŁĄCZANIE



1. Złącz ze sobą dwie połowki podstawy i przelóż przewód zasilający przez środkowy otwór w podstawie.



2. Umieść wentylator na podstawie i dokręć nakrętkę.



3. Przelóż kabel przez rowek na zewnątrz podstawy.

## KONSERWACJA

1. Upewnij się, że wentylator jest wyłączony za pomocą wyłącznika, a następnie odłącz go od gniazdka.
2. Przetrzyj zewnętrzną część wentylatora wilgotną szmatką.

Uwaga: Nie używaj środków ściernych ani zmywaków do czyszczenia jakiegokolwiek części wentylatora, ponieważ mogą one uszkodzić powierzchnie.

## PRZECHOWYWANIE

Produkt należy przechowywać z dala od bezpośredniego światła słonecznego, ekstremalnych temperatur oraz wilgoci i kurzu.

## DANE TECHNICZNE

Numer modelu:	TF-K2907
Napięcie oraz moc:	220V-240V / 50-60Hz
Efekt:	50W
Długość przewodu:	1.5m

## ZGODNOŚĆ Z DYREKTYWAMI

Zgodność z odpowiednimi dyrektywami europejskimi

### OCHRONA ŚRODOWISKA

Dla produktów elektrycznych sprzedawanych na terenie Wspólnoty Europejskiej.

To urządzenie jest oznakowane zgodnie z Dyrektywą Europejską 2002/96/WE dotyczącą zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Zużytych produktów elektrycznych nie należy wyrzucać razem z odpadami domowymi. Tam, gdzie jest to możliwe, należy poddać je recyklingowi. Informacje na temat recyklingu można uzyskać od władz lokalnych lub sprzedawcy.



Fired Up Corporation Ltd  
Fired Up Buildings  
HD1 3LF, UK

Fired Up Corporation  
(Ireland) Ltd  
71, D02 P593, Dublin



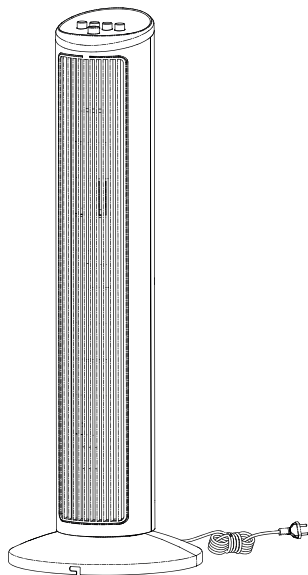


# BREMMER

## Ventilator turn 29"

Model: TF-K2907

## Manual de utilizare



**VĂ RUGĂM CA ÎNAINTE DE A UTILIZA ACEST APARAT, CITIȚI CU ATENȚIE  
ACEST MANUAL DE UTILIZARE, RESPECTÂND TOATE MĂSURILE DE  
SIGURANȚĂ ȘI AVERTISMENTE.**

Înainte de utilizare vă rugăm să citiți cu atenție acest manual de asamblare și păstrați acest ghid la îndemână în cazul în care este necesar să îl consultați ulterior.

**ATENȚIE:** Pentru a reduce riscul de incendiu sau electrocutare, nu expuneți acest aparat la ploaie sau umiditate.

Pentru a vă proteja împotriva riscului de șoc electric, nu dezasamblați ventilatorul și nu scufundați în apă sau alte lichide corpul, cablul sau ștecărul aparatului.



### AVERTISMENT

**RISC DE ȘOC ELECTRIC,  
NU DESCHIDEȚI!**



Prezentul aparat nu este conceput spre a fi utilizat de către persoane (inclusiv copii) cu abilități motorii, senzoriale sau mentale reduse, de persoane care nu au experiența și cunoștințele necesare utilizării aparatelor electrice cu excepția cazului în care li s-a făcut un instructaj corespunzător sau sunt supravegheate de o persoană responsabilă pentru siguranța acestora.

Prezentul aparat poate fi utilizat de către copii cu vârsta de peste 8 ani și de către persoane cu abilități motorii, senzoriale sau mentale reduse, de persoane care nu au experiența și cunoștințele necesare utilizării aparatelor electrice dacă au fost instruite corespunzător sau sunt supravegheate de o persoană și dacă au înțeles pericolele implicate.

Copii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul.

**ATENȚIE:** Opriti întotdeauna aparatul și deconectați-l de la priză înainte de a efectua mentenanța, asamblarea sau dezasamblarea aparatului.

Aparatul este destinat utilizării casnice, în spații interioare.

Utilizați acest aparat doar conform celor descrise în acest manual. Orice alt mod de utilizare nerecomandat de către producător poate cauza incendiu, șoc electric sau vătămarea persoanelor.

Îndepărtați ambalajul și asigurați-vă că ventilatorul este nedeteriorat. În caz de suspiciuni nu utilizați aparatul și luați legătura cu distribuitorul produsului.

Nu lăsați copiii să se joace cu părți din ambalaj.

Înainte de utilizare asigurați-vă că voltajul menționat pe eticheta acestuia corespunde cu acela de la priza dvs.

Evitați utilizarea prelungitoarelor deoarece acestea se pot supraîncălzi și pot reprezenta risc de incendiu.

Nu scoateți din priză aparatul trăgând de cablu. Scoateți-l din priză trăgând încet de ștecăr.

Nu introduceți obiecte străine în corpul ventilatorului deoarece pot cauza șoc electric sau pot deteriora ventilatorul.

Nu blocați și nu manipulați ventilatorul în timp ce este pornit.

Nu lăsați ventilatorul nesupravegheat. Scoateți-l întotdeauna din priză atunci când nu-l utilizați.

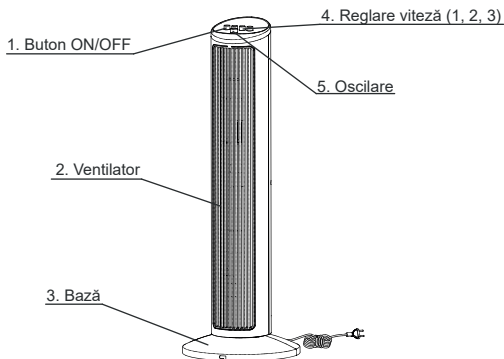
Aparatul nu este destinat utilizării în condiții de umiditate crescută. Nu plasați ventilatorul lângă cadă sau rezervoare de apă.

Păstrați ventilatorul curat și într-o condiție bună.

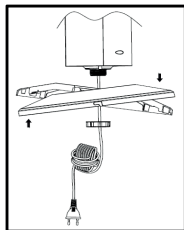
Folosiți doar piese recomandate (piesele nerecomandate pot fi periculoase și anulează garanția produsului).

Acest lucru poate fi efectuat doar de către personal autorizat cum ar fi un centru de service autorizat sau personal calificat să efectueze reparații electrice.

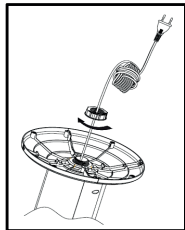
## DESCRIEREA VENTILATORULUI



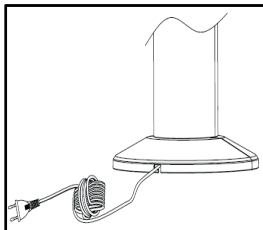
## ASAMBLARE



1. Potrivii cele două jumătăți ale bazei și introduceți cablul de alimentare prin orificiul din mijlocul bazei.



2. Așezați ventilatorul pe bază și strângeți piulița.



3. Poziționați cablul de alimentare în locașul prevăzut pentru asta.

## MENTENANȚĂ

1. Opriți ventilatorul de la buton după care scoateți aparatul din priză.
2. Ștergeți suprafața aparatului cu o lavetă ușor umedă.

Notă: Nu folosiți agenți de curățare abrazivi pentru a curăța orice parte a ventilatorului deoarece acestea pot deteriora aparatul.

## DEPOZITARE

Depozitați produsul într-un loc ferit de razele directe ale soarelui, de temperaturi extreme și umiditate crescută respectiv praf.

## SPECIFICAȚII TEHNICE

Model :	TF-K2907
Voltaj / Frecvență nominală:	220V-240V / 50-60Hz
Putere nominală:	50W
Lungime cablu de alimentare:	1.5m

## CONFORMITATE CU URMĂTOARELE DIRECTIVE:

Produs conform cu Directivele Europene relevante

### PROTECȚIA MEDIULUI ÎNCONJURĂTOR

Pentru produsele electrice vândute în Comunitatea Europeană.

Acest aparat este etichetat în conformitate cu Directiva Europeană 2002/96/CE privind deșeurile electrice și electronice (DEEE). Deșeurile electrice nu trebuie aruncate împreună cu deșeurile menajere. Vă rugăm să le predați acolo unde există facilități pentru reciclare. Pentru sfaturi privind reciclarea luați legătura cu autoritățile locale sau distribuitorul produsului.



Fired Up Corporation Ltd  
Fired Up Buildings  
HD1 3LF, UK

Fired Up Corporation  
(Ireland) Ltd  
71, D02 P593, Dublin

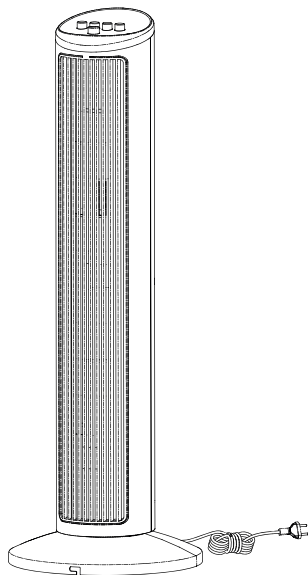


# BREMMER

## 29“ Věžový Ventilátor

Model: TF-K2907

## Uživatelská Příručka



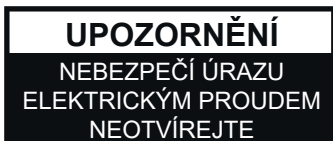
**PŘED POUŽITÍM VÝROBKU SI POZORNĚ PŘEČTĚTE TENTO NÁVOD.  
DODRŽUJTE VŠECHNY BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE, VAROVÁNÍ.**

## BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

Před instalací si nezapomeňte přečíst tento návod k instalaci a uschovejte si jej pro budoucí použití.

**VAROVÁNÍ:** Abyste snížili riziko požáru nebo úrazu elektrickým proudem, nevystavujte tento přístroj dešti nebo vlhkosti.

Z důvodu ochrany před rizikem úrazu elektrickým proudem ventilátor nerozebírejte a neponožujte přístroj, kabel ani zástrčku do vody nebo jiné kapaliny.



Tento přístroj není určen pro použití osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jim osoba odpovědná za jejich bezpečnost neposkytlá dohled nebo je nepoučila o používání přístroje.

Tento spotřebič mohou používat děti od 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo osoby s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jim byl poskytnut dohled nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí souvisejícím nebezpečím.

Děti si se spotřebičem nesmí hrát.

**VAROVÁNÍ:** Před údržbou, přemísťováním nebo prováděním údržby se ujistěte, že je ventilátor vypnutý z elektrické sítě, a vždy odpojte napájecí kabel.

Pouze pro vnitřní použití a použití v domácnosti.

Tento ventilátor používejte pouze způsobem popsáním v tomto návodu. Jakékoli jiné použití, které není doporučeno výrobcem, může způsobit požár, úraz elektrickým proudem nebo zranění osob.

Vyměňte obal a ujistěte se, že ventilátor není poškozen. V případě pochybností ventilátor nepoužívejte a kontaktujte svého dodavatele.

Nedovolte dětem, aby si hrály s částmi balení.

Před použitím ventilátoru zkontrolujte, zda napětí vyznačené na typovém štítku odpovídá napětí v elektrické síti ve vaší domácnosti.

Nepoužívejte prodlužovací kabel, protože by se mohl přehřát a způsobit riziko požáru.

Netahejte za napájecí kabel, abyste jej odpojili od zdroje napájení. Vždy uchopte zástrčku, abyste ji mohli vytáhnout.

Do ventilátoru nevkládejte žádné předměty, protože by mohlo dojít k úrazu elektrickým proudem, zranění nebo poškození ventilátoru.

Neblokujte ventilátor ani s ním nijak nemanipulujte, pokud je v provozu.

Nenechávejte ventilátor bez dozoru. Pokud ventilátor nepoužíváte, vždy jej odpojte ze zásuvky.

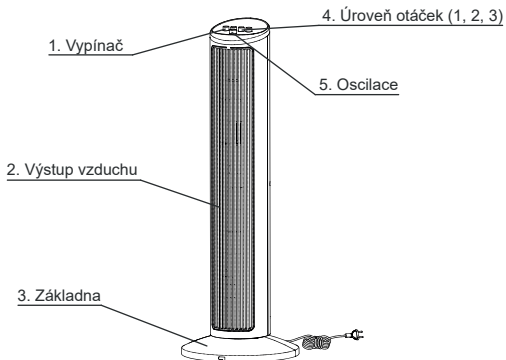
Tento ventilátor není určen pro použití na mokrých nebo vlhkých místech. Nikdy neumísťujte ventilátor na místa, kde by mohl spadnout do vany nebo jiné nádoby s vodou.

Ventilátor udržujte v čistotě a v dobrém stavu.

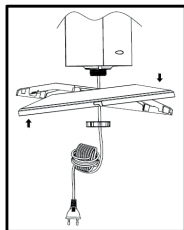
Používejte pouze doporučené díly (neoriginální díly mohou být nebezpečné a ztrácejí platnost záruky).

Toto může provádět pouze autorizovaný servis, například místní prodejce nebo jakýkoli pracovník kvalifikovaný k provádění elektrických oprav.

## PŘEHLED VENTILÁTORU



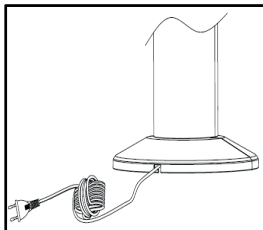
## INSTALACE



1. Sevráte 2 poloviny základny k sobě a protáhněte napájecí kabel středovým otvorem základny.



2. Nasadte ventilátor na základnu a utáhněte matici.



3. Provedte kabel drážkou ven ze základny.

## ÚDRŽBA

1. Ujistěte se, že je ventilátor vypnut pomocí vypínače, a poté ventilátor odpojte ze zásuvky.
2. Otřete vnější část ventilátoru vlhkým hadříkem.

Poznámka: K čištění žádné části ventilátoru nepoužívejte abrazivní prostředky nebo drátěnky, protože by mohly poškodit povrchy.

## SKLADOVÁNÍ

Výrobek skladujte mimo dosah přímého slunečního záření, extrémních teplot a mimo dosah vlhkosti a prachu.

## SPECIFIKACE

Číslo modelu:	TF-K2907
Napětí / frekvence:	220V-240V / 50-60Hz
Účinek:	50 W
Délka kabelu:	1,5 m

## SHODA SE SMĚNICEMI

Vyhovuje příslušným evropským směrnicím

### OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Pro elektrické výrobky prodávané v rámci Evropského společenství.

Tento spotřebič je označen v souladu s evropskou směrnicí 2002/96/ES o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ). Elektroodpad by neměl být likvidován společně s domovním odpadem. Recyklujte je tam, kde existují zařízení. Informace o recyklaci získáte na místním úřadě nebo u prodejce.



Fired Up Corporation Ltd  
Fired Up Buildings  
HD1 3LF, UK

Fired Up Corporation  
(Ireland) Ltd  
71, D02 P593, Dublin