



HERGESTELLT IN CHINA  
METALLSTANDGEBLÄSE, 220-240V ~ 50Hz

READ AND SAVE THIS INSTRUCTION FOR FUTURE USE

**ASSEMBLY INSTRUCTION**

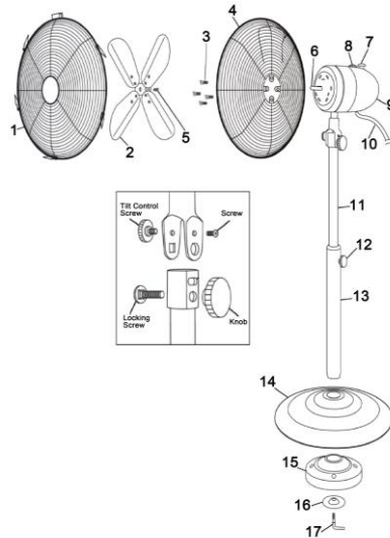
## **SICHERHEITSHINWEISE**

**Obwohl jeder Versuch unternommen wird, um sicherzustellen, dass dieses Produkt extrem sicher ist, können wir keine vollständige Verletzungsfreiheit garantieren. Der Benutzer übernimmt das gesamte Verletzungsrisiko, das durch den Gebrauch entsteht.**

- Der Ventilator ist nur für den bestimmungsgemäßen Gebrauch, wie in diesem Handbuch beschrieben, bestimmt. Alle anderen Verwendungen, die in diesem Handbuch nicht empfohlen werden, können Feuer, elektrische Schläge oder Verletzungen von Personen verursachen.
- Dieser Ventilator ist nur für den Gebrauch im Haushalt vorgesehen.
- Zum Schutz vor Stromschlägen Lüfter, Stecker oder Kabel nicht in Wasser tauchen oder mit Flüssigkeiten besprühen. **VON ALLEN FLÜSSIGKEITEN FERNHALTEN.**
- Wenn ein Gerät in der Nähe von Kindern verwendet wird, ist eine genaue Überwachung erforderlich.
- Ziehen Sie immer den Stecker des Ventilators aus der Steckdose, wenn er nicht in Gebrauch ist, wenn Sie den Ventilator von einem Ort zum anderen bringen und vor der Reinigung.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit beweglichen Teilen. Stecken Sie niemals Finger, Stifte oder ähnliche Gegenstände durch die Schutzvorrichtung.
- Betreiben Sie den Ventilator nicht in Gegenwart von explosiven oder entflammaren Dämpfen.
- Stellen Sie den Ventilator oder Teile nicht in die Nähe einer offenen Flamme, von Koch- oder anderen Heizgeräten.
- Betreiben Sie den Ventilator nicht mit einem beschädigten Kabel oder Stecker oder nachdem er durch Fallenlassen oder andere Situationen beschädigt wurde.
- Die Verwendung von Anbaugeräten, die nicht vom Hersteller empfohlen werden, kann gefährlich sein.
- Nicht im Freien verwenden.
- Lassen Sie das Kabel nicht über die Kante eines Tisches oder einer Theke hängen und berühren Sie keine heißen Oberflächen.
- Zum Ausstecken den Stecker greifen und aus der Steckdose ziehen, niemals am Kabel reißen.
- Verwenden Sie das Gerät immer auf einer trockenen, ebenen Oberfläche.
- Dieses Gerät ist nicht für den Gebrauch durch Kinder oder andere Personen ohne Hilfe oder Aufsicht vorgesehen, wenn deren physische, sensorische oder mentale Fähigkeiten einen sicheren Gebrauch verhindern.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller oder ähnlich qualifizierte Personen ersetzt werden, um zukünftige Gefahren zu vermeiden.
- Betreiben Sie das Gerät nicht, wenn das Lüftergitter/Gitter nicht ordnungsgemäß angebracht ist.

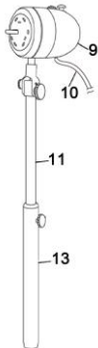
## TEILLISTE

1. Frontschutz
2. Lüfterblatt
3. Schrauben
4. Hinterer Schutz
5. Lüfterblattschraube
6. Motorwelle
7. Oszillationsknopf
8. Drehzahlregelung
9. Gebläsemotor
10. Netzkabel
11. Inneres Rohr
12. Höhenverstellerschraube
13. Äußeres Rohr
14. Basis
15. Gewicht
16. Befestigungsmittel
17. Verriegelungsschraube



## MONTAGE DES VENTILATORS

1. Nehmen Sie alle Geräteteile aus der Verpackung.
2. Setzen Sie das Aussenrohr (13) in den Sockel (14) ein.
3. Setzen Sie das Gewicht (15) auf die Unterseite des Sockels (14) und dann den Verschluss (16) auf die Unterseite des Gewichts (15). Ziehen Sie das Befestigungselement (16), das Gewicht (15), die Basis (14) und das Außenrohr (13) mit der Sicherungsschraube (17) fest.
4. Positionieren Sie den Lüftermotor (9) oben auf dem Innenrohr (11), wie in der Abbildung unten gezeigt.

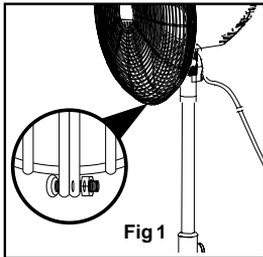


Bitte setzen Sie die Kippachse so ein, dass sie durch das Vierkantloch der Kupplung und das untere Loch des Innenrohrs (11) verläuft. Ziehen Sie die Kippachse mit der Kontermutter vollständig fest.

5. Die Kippsicherungsschraube durch das obere Loch der Kupplung einführen und fest anziehen.
6. Hinteren Schutz (4) (Griff ganz oben) über der Motorwelle positionieren und mit den vier mitgelieferten Schrauben (3) fest am Lüftermotor (9) befestigen. Siehe Abbildung.



7. Richten Sie den Lüfterflügel (2) mit dem flachen Teil auf der Motorwelle (6) aus und befestigen Sie ihn mit der Lüfterflügelschraube (5), bis er fest sitzt.
8. Öffnen Sie die Clips am vorderen Schutzblech (1) und setzen Sie das vordere Schutzblech (1) auf das hintere Schutzblech (4), (richten Sie die Löcher der Verriegelungsschrauben an der Unterseite des Schutzblechs aus und schließen Sie die Clips über dem äußeren Rand.
9. Sichern Sie beide Schutzbügel mit der Schraube und Mutter durch die Ränder an der Unterseite.



## BETRIEB DES VENTILATORS

Dieser Standventilator aus Metall ist für den häuslichen Gebrauch bestimmt, er ist nicht für den industriellen oder kommerziellen Gebrauch bestimmt, Ihr Standventilator ist sicher und einfach zu bedienen.

Stellen Sie den Ventilator auf eine flache, ebene Oberfläche und stellen Sie sicher, dass er geeignet ist.

Stecken Sie den Stecker in die Wandsteckdose und stellen Sie sicher, dass das Netzkabel keine Stolpergefahr darstellt.

### - GESCHWINDIGKEITSFUNKTION (8)

Dieser Ventilator hat 3 Geschwindigkeiten für Ihren Komfort und Ihre Bequemlichkeit.

I - Niedrige Drehzahl.

II - Mittlere Geschwindigkeit.

III - Hohe Geschwindigkeit.

0 - Aus-Taste, um den Ventilator auszuschalten.

### - SCHWINGUNGSFUNKTION (7)

Der Metall-Standventilator hat eine oszillierende Funktion (seitliches Schwingen), um große Flächen für Ihren Komfort und Ihre Bequemlichkeit abzudecken.

Um diese Funktion zu aktivieren, lösen Sie den Knopf (7), und der Kopf schwingt automatisch von links nach rechts und wieder zurück, wenn der Ventilator eingeschaltet wird.

Heben Sie den Oszillationsknopf (7) an, um diese Funktion zu stoppen, und die Luft wird nur in eine Richtung strömen.

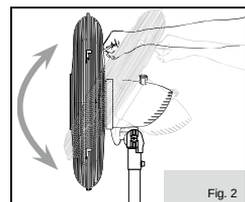
### - HÖHENEINSTELLUNG

Die Höhe des Gebläses kann durch Drehen der Höheneinstellschraube (12) gegen den Uhrzeigersinn eingestellt werden, um das Innenrohr (11) zu lösen.

Stellen Sie das Innenrohr (11) auf die gewünschte Höhe ein und ziehen Sie die Höheneinstellschraube (12) fest an.

oszillierender Knopf

Geschwindigkeitskontrolle



## REINIGUNG UND WARTUNG

- Das Gerät, das Netzkabel und der Netzstecker dürfen beim Reinigen nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten getaucht werden. Reinigen Sie sie mit einem trockenen Tuch.
- Bei starker Verschmutzung kann die Außenseite des Gerätes vorsichtig mit einem feuchten Tuch abgewischt und anschließend sorgfältig abgetrocknet werden. Achten Sie darauf, dass keine Feuchtigkeit in das Innere des Gerätes eindringt.
- Verwenden Sie zum Reinigen des Gerätes keine scharfen Reinigungsmittel, Stahlbürsten, Scheuerpulver oder andere harte Gegenstände, da diese Kratzer auf den Oberflächen verursachen können.
- Reinigen Sie das Gerät regelmäßig.
- Verwenden Sie niemals Lösungsmittel, Benzol oder Reinigungsmittel auf Ölbasis, da diese das Gehäuse beschädigen können.
- Ziehen Sie sichtbare Schraubverbindungen am Gerät regelmäßig nach, um die einwandfreie Funktion des Gerätes zu gewährleisten.

## ENTSORGUNG



Dieses Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als Hausmüll behandelt werden darf. Stattdessen muss es zur entsprechenden Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten gebracht werden. Indem Sie sicherstellen, dass dieses Produkt korrekt entsorgt wird, tragen Sie dazu bei, mögliche negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden, die andernfalls durch eine unsachgemäße Abfallbehandlung dieses Produkts verursacht werden könnten. Ausführlichere Informationen über das Recycling dieses Produkts erhalten Sie bei Ihrem örtlichen Stadtamt, bei Ihrem Hausmüllentsorgungsdienst oder in dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.



Die Verpackung ist recycelbar. Bitte behandeln Sie die Verpackung umweltfreundlich.

## SPEZIFIKATION

PRODUKT: METALL-STANDVENTILATOR

MODELL: 824-021

LEISTUNG: 50W

SPANNUNG/HEIZ: 220-240V~ 50Hz



Hergestellt in China

Alle Abbildungen dienen nur zur Illustration und zeigen nicht immer exakte Darstellungen des Geräts.

Alle Rechte vorbehalten.

US



001-877-644-9366  
customerservice@aosom.com

CA



001-855-537-6088  
customerservice@aosom.ca

UK



0044-800-240-4004  
enquiries@mhstar.co.uk

DE



0049-(0)40-88307530  
service@aosom.de

FR



0033-1-84166106  
contact@aosom.fr

ES



0034-931294512  
atencioncliente@aosom.es

IT



0039-0249471447  
clienti@aosom.it