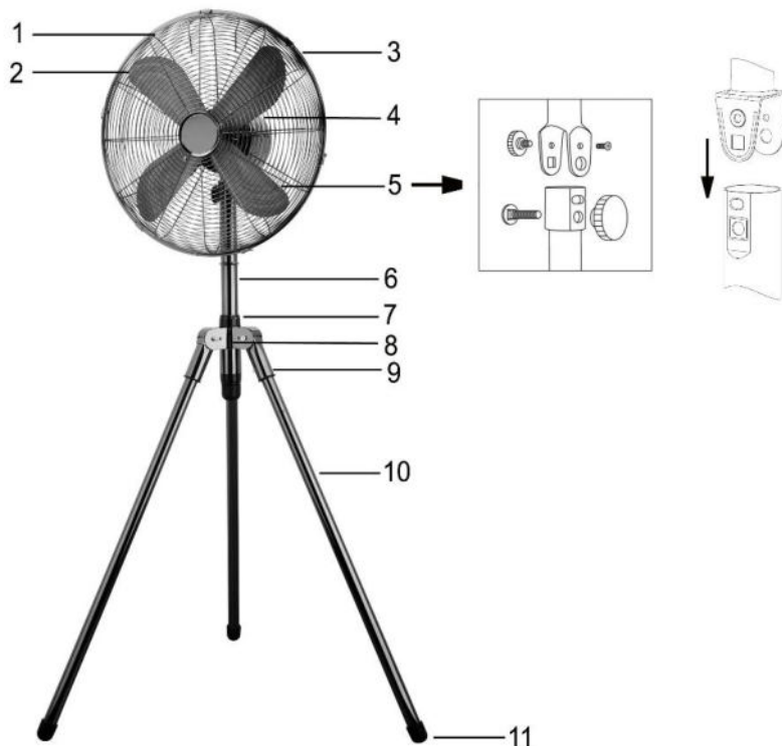


Um die bestmögliche Leistung Ihres Ventilators zu erzielen, lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der ersten Verwendung sorgfältig durch.

Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zur späteren Verwendung auf, sodass Sie sich die Funktionen des Ventilators erneut in Erinnerung rufen können.

FUNKTIONSÜBERSICHT

1. Vorderes Schutzgitter
2. Ventilatorflügel
3. Hinteres Schutzgitter
4. Geschwindigkeitsregler & Oszillation
5. Regler zur Höheneinstellung
6. Standrohr (oben)
7. Rohr-Feststeller
8. Knopf zur Höheneinstellung
9. Beinhülse
10. Standbeine
11. GummifüÙe



TECHNISCHE DATEN

Modell: 88280008-01

Nennspannung: 220-240 V

Nennleistung: 50 W

WICHTIGE SICHERHEITSMASSNAHMEN

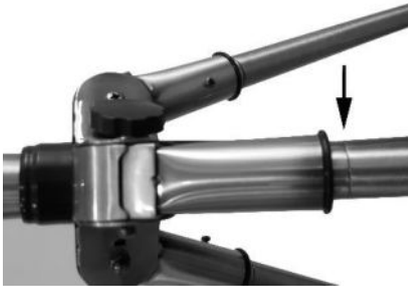
Stellen Sie bitte sicher, dass die Spannung des Ventilators mit der Netzspannung übereinstimmt.

- Verwenden Sie den Ventilator lediglich zu den in dieser Bedienungsanleitung definierten Zwecken.
- Während des Betriebs dürfen niemals Finger, Stifte oder andere Gegenstände durch das Schutzgitter gesteckt werden.
- Schalten Sie den Ventilator aus, bevor Sie ihn bewegen oder reinigen.
- Betreiben Sie den Ventilator nur auf einem stabilen und ebenen Untergrund, damit er nicht umkippt.
- Setzen Sie den Ventilator keiner extremen Hitze oder Feuchtigkeit aus, da dies zu Schäden an den elektrischen Bauteilen führen kann.
- Tauchen Sie den Ventilator nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Es wird davon abgeraten, Menschen und vor allem Kinder und ältere Personen kontinuierlichem kaltem Luftstrom auszusetzen.
- Halten Sie den Ventilator fern von Kindern.
- Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel nicht unter dem Gerät, in Schubladen, hinter Regalen o.Ä. eingeklemmt wird.
- Platzieren Sie das Netzkabel nicht unter Teppichen, Vorlegern usw.
- Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel nicht an einem stark frequentierten Ort platziert ist, sodass niemand darüber stolpern kann.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es selbst oder ein Kabel beschädigt ist. Wenden Sie sich für die Reparatur an autorisiertes Fachpersonal.
- NUR FÜR DEN HAUSHALTSGEBRAUCH.

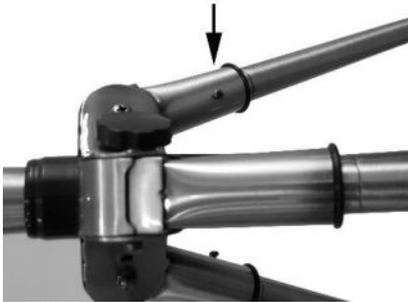
.....

MONTAGE DES VENTILATORS

- Setzen Sie die 3 Standbeine (Teil 10) in die Beinhülsen (Teil 9). Der untere Teil ist somit einsatzbereit.



SCHRITT 1:
SETZEN SIE DIE STANDBEINE (3 STÜCK) IN DIE
BEINHÜLSEN BIS ZUR MARKIERUNG AM BEIN.

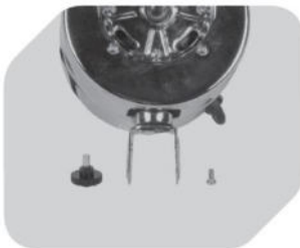


SCHRITT 2:
ZIEHEN SIE DIE SCHRAUBEN AN DEN
BEINHÜLSEN AN, DAMIT SICH DIE STANDBEINE
NICHT LÖSEN KÖNNEN.

- Entfernen Sie den Drehknopf und die Schraube oben am Standrohr. Setzen Sie dann den Motor auf das Standrohr und ziehen Sie Drehknopf und Schraube an (Teil 5).



SCHRITT 1:
ENTFERNEN SIE DREHKNOPF UND SCHRAUBE
AM OBEREN ENDE DES STANDROHRS.



SCHRITT 2:
ENTFERNEN SIE DIE SCHRAUBEN VON DER
MOTORHALTERUNG.



SCHRITT 2:
FIXIEREN SIE DIE MOTOREINHEIT AM
STANDROHR MITTELS SCHRAUBE.

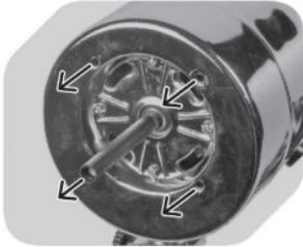


SCHRITT 4:
SETZEN SIE DIE SCHRAUBEN AN BEIDEN SEITEN
DER MOTORHALTERUNG WIEDER EIN.
Wichtig: Installieren Sie sie nicht an der falschen

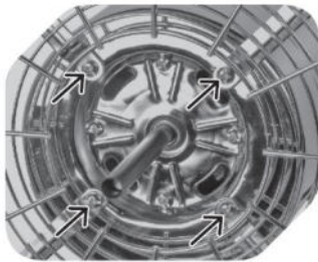


SCHRITT 5:
SETZEN SIE DREHKNOPF UND SCHRAUBE EIN
UND ZIEHEN SIE SIE AN, UM DIE MOTOREINHEIT
ZU FIXIEREN.

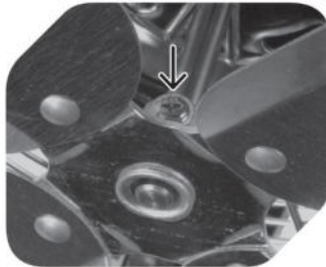
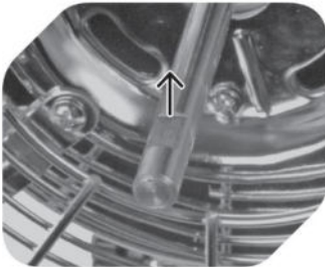
- Entfernen Sie die 4 Schrauben vom Motorgehäuse.



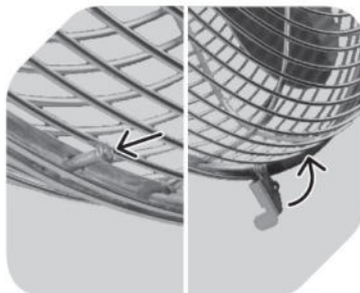
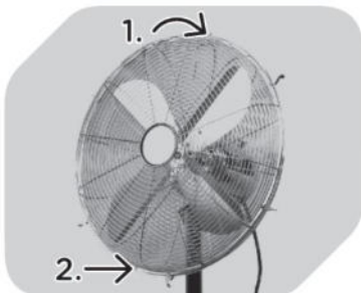
- Setzen Sie das hintere Schutzgitter auf das Motorgehäuse. Achten Sie darauf, dass die 4 Aussparungen am hinteren Schutzgitter auf die 4 Aussparungen am Motor ausgerichtet sind. Setzen Sie die 4 Schrauben ein und ziehen Sie sie fest an.



- Setzen Sie den Ventilatorflügel auf die Motorwelle und ziehen Sie die Schraube vorsichtig an.



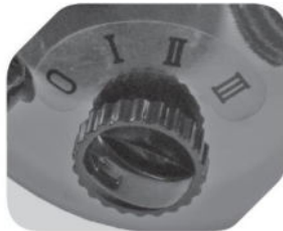
- Setzen Sie das vordere Schutzgitter auf das hintere Schutzgitter und verbinden Sie die beiden mittels Schutzgitterklemmen. Ziehen Sie die kleine Schraube an.
- Setzen Sie den Motor samt Schutzgitter und Ventilatorflügel auf das Stützrohr und befestigen Sie das Ganze.



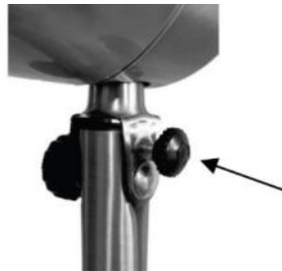
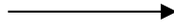
GEBRAUCH

Dieser Ventilator verfügt über 3 Geschw

- 0- das Gerät ist ausgeschaltet
- 1- leichter Wind
- 2- mittlerer Wind
- 3- starker Wind



Der Ventilatorkopf kann geneigt werden.

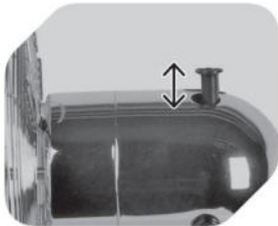


Schritt 1: Lösen Sie den großen und kleinen Drehknopf.

Schritt 2: Passen Sie den Ventilatorkopf wie gewünscht an.

Schritt 3 Ziehen Sie den großen und kleinen Drehknopf wieder an.

Der Ventilator hat eine Schwenkfunktion, die aber jederzeit per Knopfdruck deaktiviert werden kann. Um die Schwenkfunktion zu aktivieren, drücken Sie den Oszillationsknopf.



Die Höhe des Ventilators kann angepasst werden.

Lockern Sie den Knopf (Teil 8), um das Rohr je nach Wunsch nach oben oder nach unten zu verschieben. Ziehen Sie die Schraube in der gewünschten Position fest.



Wichtig: Das Ventilatorgehäuse ist schwer, seien Sie achtsam.

REINIGUNG

- Schalten Sie den Ventilator stets aus, bevor Sie ihn reinigen.
- Reinigen Sie die Geräteteile mit einem feuchten Tuch sowie mildem Reinigungsmittel und achten Sie darauf, dass alle Reinigungsmittelrückstände entfernt werden.
- Verwenden Sie niemals aggressive Reinigungsmittel oder Lösungen.
- Tauchen Sie den Ventilator nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.

WARNUNG: Um das Risiko eines Stromschlags zu vermeiden, verwenden Sie dieses Gerät niemals gemeinsam mit einem elektronischen Zeitschaltgerät.

SICHERHEITSMASSNAHMEN

- 1) Dieses Gerät darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, es sei denn sie werden beaufsichtigt oder wurden bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person unterwiesen.
- 2) Kinder sind zu beaufsichtigen, um sicherzugehen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- 3) Sämtliche Reparaturarbeiten am Gerät sind ausschließlich durch eine Elektrofachkraft durchzuführen. Versuchen Sie niemals das Gerät selbst zu reparieren.