

Fakir
HAUSGERÄTE
AUS LIEBE ZUM RAUM
Prestige

Gebrauchsanleitung

Stand-Ventilator

VE 55 HS



Informationen für Ihre Sicherheit und Entsorgungshinweise

Vor dem Gebrauch

- Bitte lesen Sie alle im folgenden aufgeführten Informationen aufmerksam durch. Sie geben wichtige Hinweise für den Einsatz, die Sicherheit sowie die Wartung/Pflege der Geräte. Bewahren Sie die Gebrauchsanleitung sorgfältig auf und geben Sie diese gegebenenfalls an den Nachbesitzer weiter.
- Fakir Geräte entsprechen den anerkannten Regeln der Technik und dem aktuellen Gerätesicherheitsgesetz.
- Diese Geräte erfüllen die Anforderungen der EG-Richtlinien "89/336/EWG Elektromagnetische Verträglichkeit" und "73/23/EWG Niederspannungsrichtlinie". Das Gerät trägt auf dem Typenschild die CE-Kennzeichnung.
- Fakir behält sich Konstruktions- und Ausstattungsänderungen vor.

Bestimmungsgemäßer Einsatz

- Dieses Gerät ist nur für seinen vorgesehenen Verwendungszweck einzusetzen: für Lüftung im Haushalt oder Büro. Jeder andere Gebrauch muss als ungeeignet angesehen werden. Der Hersteller haftet nicht für evtl. Schäden, die durch falschen, fehlerhaften oder ungeeigneten Gebrauch entstehen.

Allgemeine Hinweise

- Das Gerät nicht in Betrieb nehmen, wenn das Gehäuse erkennbare Schäden aufweist, die Anschlussleitung defekt ist oder der Verdacht auf einen unsichtbaren Defekt (z.B. nach einem Sturz) besteht.
- Das Gerät nur dann anschließen, wenn die auf dem Typenschild angegebene Spannung mit der Netzspannung übereinstimmt.
- Wird das Gerät zweckentfremdet, unsachgemäß bedient oder nicht fachgerecht repariert und gewartet, kann keine Haftung für eventuelle Schäden übernommen werden.
- Beim Reinigen und Warten des Gerätes, beim Auswechseln von Teilen ist das Gerät auszuschalten und der Netzstecker zu ziehen.
- Reparaturen dürfen nur von Fachkräften (z.B. Fakir-Kundendienst - siehe beiliegendes Verzeichnis) ausgeführt werden. Dabei dürfen nur Original Fakir-Ersatzteile eingesetzt werden. Nicht fachgerecht reparierte Geräte stellen eine Gefahr für den Benutzer dar.

Sicherheits-Hinweise

- Kinder erkennen nicht die Gefahren, die beim Umgang mit Elektrogeräten entstehen können. Deshalb beim Benutzen des Gerätes niemals unbeaufsichtigt lassen.
- Bei Kleinkindern das Gerät nicht im unmittelbaren Zugriffsbereich benutzen.
- Das Gerät nicht mit nassen oder feuchten Händen berühren.
- Den Luftstrom nicht direkt auf Personen richten.
- Den Luftstrom nicht behindern, mindestens 50cm Freiraum nach allen Seiten lassen.
- Den Stecker nie über die Anschlussleitung aus der Steckdose ziehen.
- Die Anschlussleitung nicht über scharfe Kanten ziehen oder einklemmen.
- Keine beschädigten Verlängerungsleitungen verwenden.
- Wenn die Anschlussleitung beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnliche qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Das Gerät nicht im Freien aufbewahren.
- Gerät keinen Witterungseinflüssen und keinen Hitzequellen aussetzen.

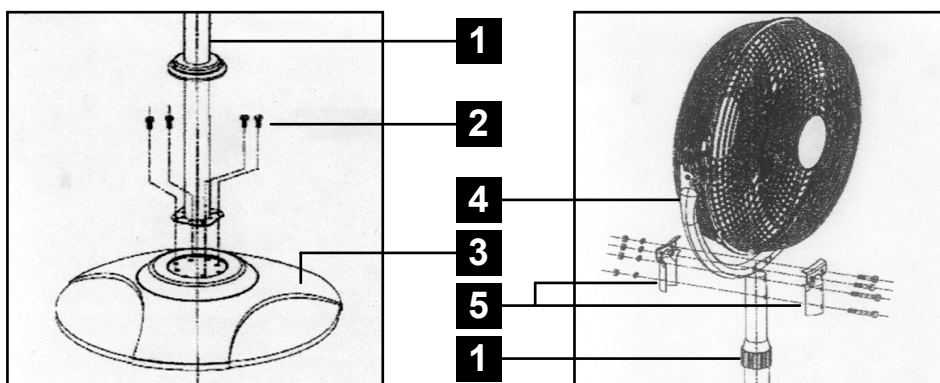
Informationen für Ihre Sicherheit und Entsorgungshinweise

- Das Gerät nur trocken oder mit einem leicht feuchten Tuch reinigen.

Entsorgungshinweise

- Bitte werfen Sie die Verpackung und später das ausgediente Gerät nicht einfach weg, sondern entsorgen Sie alles gemäß den von Ihrer Stadt-/Gemeindeverwaltung oder vom zuständigen Entsorgungsunternehmen aufgestellten Richtlinien.
- Das Verpackungsmaterial sortenrein in die dafür vorgesehenen Sammelbehälter geben, damit es der Wiederverwendung zugeführt werden kann.
- Das ausgediente Gerät bei der dafür vorgesehenen Sammelstelle abgeben.

Zusammenbau und Inbetriebnahme



Zusammenbau

- Standrohr bzw. Teleskoprohr [1] auf Bodenplatte (Standfuß) [3] aufsetzen und mit den beiliegenden 4 Schrauben [2] befestigen und sichern.
- Ventilator [4] mit dem U-förmigen Bügel auf das Teleskoprohr [3] setzen.
- Befestigungsflansch [5] vorne und hinten passgenau aufsetzen und die vier 6-Kant-schrauben einstecken, danach mit Unterlegscheiben und Muttern festschrauben und sichern.

Höhenverstellung

Der Ventilator kann in der Höhe von ca. 114 - 144 cm verstellt werden. Dazu die Klemmmutter durch Drehen nach links (entgegen dem Uhrzeigersinn) lösen, das Teleskoprohr auf die gewünschte Höhe herausziehen oder zusammenschieben und mit der Klemmmutter durch Drehen nach rechts (im Uhrzeigersinn) wieder sichern.

Vertikale Verstellung

Der Ventilator kann von Hand auf den gewünschten vertikalen Arbeitsbereich eingestellt werden: von ca. 15 Grad nach vorne (unten) bis ca. 95 Grad nach oben (senkrecht).

Hinweis: Beim Blockieren des Flügels muss der Ventilator sofort ausgeschaltet und vom Netzstrom getrennt werden. Beseitigen Sie die Störung, bevor Sie den Ventilator wieder in Betrieb nehmen.

Zusammenbau und Inbetriebnahme

Inbetriebnahme

An der Rückseite des Motorkopfes befindet sich oben ein Drehschalter zur Wahl der gewünschten Gebläsedrehzahl:

Schaltstufe **0** = **AUS**

Schaltstufe **1** = **niedrige** Drehzahl

Schaltstufe **2** = **mittlere** Drehzahl

Schaltstufe **3** = **hohe** Drehzahl

Technische Daten

Hochgeschwindigkeits-Ventilator

Spannung	230 V / 50 Hz
Leistungsaufnahme max.	170 W
Luftdurchsatz max.	7200 m ³ /h
Korbdurchmesser	550 mm
Flügeldurchmesser	450 mm
Geschwindigkeitsstufen	3
Luftstromsteuerung vertikal ca.	100°
Teleskopständer	Metall
Maße H x B x T ca.	114-144 x 57 x 19 cm

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

unsere Produkte unterliegen einer strengen Qualitätskontrolle. Sollte dieses Gerät trotzdem nicht einwandfrei funktionieren, bedauern wir dies sehr.

Wenden sie sich dann bitte telefonisch an unsere

Service-Hotline

01805 325474

(12 Cent/Minute aus dem Festnetz)

Fakir-Hausgeräte GmbH

D-71657 Vaihingen / Enz · Postfach 14 80

D-71665 Vaihingen / Enz · Industriestraße 6

Telefon (07042) 912-0 · Telefax (07042) 5612

Internet: <http://www.fakir.de> · E-Mail: info@fakir.de

8611-604

Änderungen vorbehalten

69 33 994