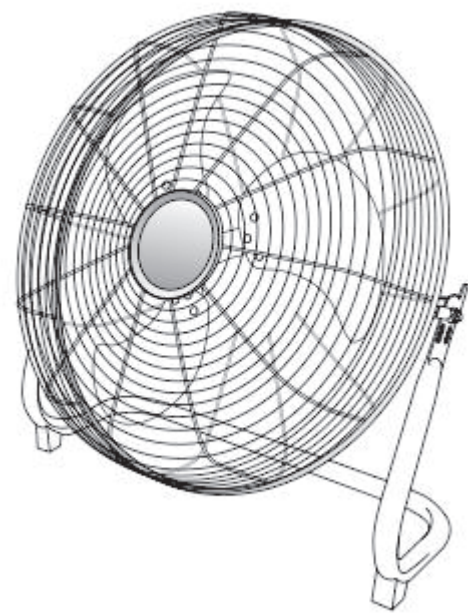


maxus**BEDIENUNGSANLEITUNG****BODENVENTILATOR METALL
ROTORDURCHMESSER 45 CM****maxus**

Seite 2 von 12

maxus**Inhaltsverzeichnis:**

1. Wichtige Sicherheitshinweise	4
2. Bedienungsanleitung	8
- Geschwindigkeitsregelung	8
- Neigungswinkel	9
- Oszillation	9
3. Reinigung	10
4. Technische Daten	
5. Entsorgung	11

Seite 3 von 12

maxus**Wichtige Sicherheitshinweise**

Machen Sie sich bitte sorgfältig mit der Gebrauchsanweisung vertraut, bevor Sie den Ventilator in Betrieb nehmen. Bewahren Sie diese Gebrauchsanweisung zum späteren Nachlesen und für den Reklamationsfall auf! Bei Weitergabe des Geräts geben Sie bitte auch die Bedienungsanleitung weiter.

**VORSICHT! Das Gerät nicht verwenden, wenn:**

- es heruntergefallen ist und/oder es sichtbare Schäden am Gehäuse, am Stecker, am Netzkabel oder an anderen Teilen aufweist.
- es Funktionsstörungen aufweist.

**VORSICHT! Ein Elektroartikel ist kein Kinderspielzeug!**

- Lassen Sie das Gerät während des Gebrauchs nie unbeaufsichtigt.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen und geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt und bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Wartung dürfen nicht durch Kinder

Seite 4 von 12

maxus

- durchgeführt werden, es sei denn, sie sind älter als 8 Jahre und beaufsichtigt.
- Wählen Sie den Standort des Gerätes so, dass Kinder keinen Zugriff auf das Gerät haben.
 - Benutzen und lagern Sie das Gerät nur außerhalb der Reichweite von Kindern.
 - Kinder, die jünger sind als 8 Jahre, sind vom Gerät und vom Netzkabel fernzuhalten. Sie könnten das Gerät daran herunterziehen und sich verletzen.
 - Zur Sicherheit keine Verpackungsteile (Plastikbeutel, Karton, Styropor etc.) für Kinder oder Tiere erreichbar liegen lassen. Sie dürfen nicht damit spielen. Es besteht ERSTICKUNGSGEFAHR!
 - Klären Sie Ihre Kinder über Gefahren, die im Zusammenhang mit elektrischen Geräten entstehen können, auf:
 - Gefahr durch heiße und/oder bewegliche Geräteteile
 - Gefahr durch elektrischen Strom

**WARNUNG – GEFAHR DES ELEKTRISCHEN SCHLAGS.**

Schließen Sie den Ventilator niemals an, wenn er zerlegt ist.

**ACHTUNG STROMSCHLAGGEFAHR!**

- Das Gerät, das Netzkabel und der Netzstecker dürfen auf keinen Fall mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten in Berührung kommen!
- Tauchen Sie das Gerät und das Netzkabel nie in Wasser oder andere Flüssigkeiten, weder zum Reinigen noch zu einem anderen Zweck.

Seite 5 von 12

maxus

- Besprühen Sie den Ventilator nicht mit Flüssigkeiten.
- Nicht unter feuchten oder nassen Bedingungen betreiben.

**WARNUNG!**

- Dieses Gerät nicht in der Nähe von Badewannen, Duschwannen oder anderen Gefäßen benutzen, die Wasser enthalten.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf feuchten Untergrund.

**Ziehen Sie den Netzstecker:**

- nach jedem Gebrauch und wenn Sie das Gerät nicht benutzen!
- bevor Sie das Gerät reinigen oder an einen anderen Platz stellen.
- wenn während des Betriebes Störungen auftreten.

- Um das Gerät vom Stromnetz zu trennen, immer den Netzstecker aus der Steckdose ziehen. Keinesfalls am Netzkabel ziehen, um Schäden am Netzkabel oder an der Steckdose zu vermeiden.
- Den Ventilator niemals am Kabel tragen, nicht am Netzkabel ziehen, Netzkabel nicht knicken und nicht um das Gerät wickeln. Überprüfen Sie regelmäßig, ob das Netzkabel nicht beschädigt ist. Bei Beschädigungen des Netzkabels oder des Gerätes darf das Gerät nicht mehr benutzt werden.
- **NUR ZUR VERWENDUNG IN INNENRÄUMEN.**
- Entfernen Sie vorsichtig das gesamte Verpackungsmaterial.
- Plastikteile, Kabel und Zubehör dürfen nicht in Kontakt mit Hitze- oder Flammenquellen kommen.

Seite 6 von 12

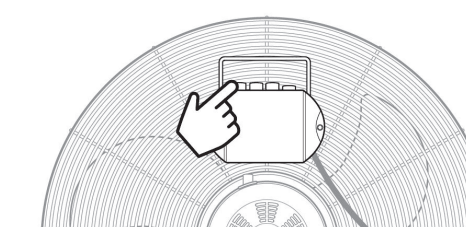
maxus

- Der Ventilator darf nicht an die Netzversorgung angeschlossen werden, wenn er noch in der Verpackung ist.
- Bevor Sie eine Verbindung zum Stromnetz herstellen, vergewissern Sie sich, dass die angegebene Nennspannung mit der Ihres lokalen Stromnetzes übereinstimmt.
- Netzleitung und Stecker dürfen bei Betrieb des Ventilators nicht unter Zug stehen oder in sich verdreht sein.
- Decken Sie den Ventilator nicht ab.
- Stecken Sie niemals Gegenstände oder Finger durch das Lüftungsgitter, wenn das Gerät in Betrieb ist.
- Benutzen Sie den Ventilator nicht in Gegenwart von explosiven und/oder leicht entzündlichen Dämpfen.
- Stellen Sie das Gerät oder Teile davon nicht in die Nähe eines offenen Feuers oder einer anderen Wärmequelle.
- Die äußere flexible Leitung dieses Produktes kann nicht ausgetauscht werden. Falls die Leitung beschädigt ist, muss der Ventilator verschrottet werden.
- Überprüfen Sie das Kabel vor Gebrauch auf Beschädigung.
- Verwenden Sie den Ventilator ausschließlich wie in der Gebrauchsanleitung beschrieben.
- Der Ventilator ist ausschließlich für den Hausgebrauch, nicht für gewerbliche Zwecke geeignet.
- Stellen Sie den Ventilator immer auf eine ebene Fläche.

Seite 7 von 12

maxus

- Den Ventilator nicht an die Wand oder die Decke hängen.
- Den Ventilator nicht ohne ordnungsgemäß montierte Lüftungsgitter betreiben.
- Entfernen Sie alle Gegenstände in direkter Umgebung des Gerätes, um den Schwenkmechanismus nicht zu blockieren.
- Den Artikel nicht im Hausmüll entsorgen, sondern zu einer Sammelstelle bringen.

Bedienungsanleitung**Geschwindigkeitsregelung**

Durch Drücken der Tasten auf der Rückseite des Lüftungsgitters können Sie zwischen verschiedenen Geschwindigkeiten wählen:

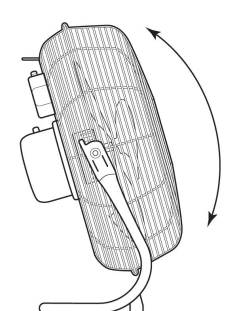
0 ... Aus
1 ... 2 ... 3 ... aufsteigende Geschwindigkeit

Neigungswinkel

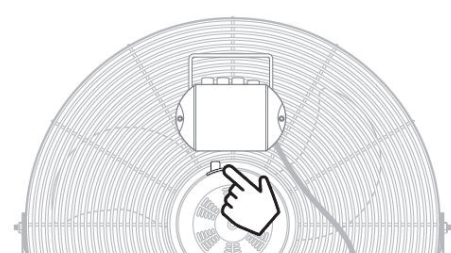
Seite 8 von 12

maxus

Sie können den Ventilator auf die bevorzugte Höhe einstellen.



Achten Sie beim Kippen darauf, dass die Finger nicht eingeklemmt werden. QUETSCHGEFAHR!

Oszillation

Drücken Sie den Oszillationsknopf auf der Rückseite des Motorgehäuses während des Betriebs, um das Schwingen des Rotors zu aktivieren. Drücken Sie den Knopf erneut, um die Oszillationsfunktion zu stoppen.



ACHTUNG! Stecken Sie niemals Gegenstände oder Finger durch das Lüftungsgitter, wenn das

Seite 9 von 12

maxus

Gerät in Betrieb ist. Es besteht Verletzungsgefahr durch den Rotor.

Reinigung

Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz bevor Sie dieses reinigen.

Nutzen Sie ausschließlich ein feuchtes Tuch um das Gehäuse zu reinigen.

Die Kunststoffteile sollten im auseinandergebauten Zustand mit einem feuchten Tuch gereinigt werden.

Der Ventilator muss trocken und staubfrei gelagert werden.

Nutzen Sie zur Reinigung keine Scheuermittel, Verdünnungsmittel oder andere Lösungsmittel.

Technische Daten

Stromspannung	220-240 V ~
Frequenz	50/60 Hz
Leistung	100 W
Modellnummer	BV-17

Seite 10 von 12

maxus**Entsorgung****Verpackung entsorgen**

Die Produktverpackung besteht aus recyclingfähigen Materialien. Entsorgen Sie die Verpackungsmaterialien entsprechend ihrer Kennzeichnung bei den öffentlichen Sammelstellen bzw. gemäß den landesspezifischen Vorgaben.

Altgeräte entsorgen

Wenn Sie das Elektrogerät nicht mehr verwenden wollen, geben Sie es bei einer öffentlichen Sammelstelle für Elektroaltgeräte kostenlos ab. Elektroaltgeräte dürfen in keinem Fall in die Restabfalltonnen gegeben werden.

Weitere Entsorgungshinweise

Geben Sie das Elektrogerät so zurück, dass seine spätere Wiederverwendung oder Verwertung nicht beeinträchtigt wird. Elektroaltgeräte können Schadstoffe enthalten. Bei falschem Umgang oder Beschädigung des Gerätes können diese bei der späteren Verwertung des Gerätes zu Gesundheitsschäden oder Gewässer- und Bodenverunreinigungen führen.

Seite 11 von 12

maxus

Für den Reklamationsfall diese Bedienungsanleitung aufbewahren.

GLOBUS SB-Warenhaus Holding GmbH & Co. KG
Leipziger Straße 8, D-66606 St. Wendel
www.globus.de

Order-Nr.: 10288009

Seite 12 von 12