



Tischventilator „Retro“

Modell: FT-25MC

EAN: 2076952003442



Bedienungsanleitung

Achtung:

Lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen oder warten und bewahren Sie diese für den späteren Gebrauch auf. Wenn Sie das Gerät weitergeben, händigen Sie bitte die Bedienungsanleitung unbedingt mit aus. Die Missachtung der Anweisungen kann zu Unfällen und/oder Schäden führen.

1. Bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Gerät ist ausschließlich für den privaten Gebrauch konzipiert. Nicht für gewerbliche Zwecke verwenden.

2. Allgemeine Sicherheitshinweise

- Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial von dem Gerät.
- Gerät gegebenenfalls fertig montieren (s. Abschnitt Montage).
- Eine nicht korrekte Installation kann zu Feuer, Stromschlägen oder Personenverletzungen führen.
- Überprüfen Sie ob das Gerät mit Ihrer örtlichen elektrischen Spannung betrieben werden kann.
- Nur an ordnungsgemäß installierten Steckdosen betreiben.
- Achten Sie darauf, dass das Anschlusskabel nicht zur Stolperfalle wird.
- Kontrollieren Sie vor jeder Nutzung das komplette Gerät auf Beschädigungen.
- Bei Beschädigungen darf das Gerät nicht betrieben werden, sondern muss entweder entsorgt, oder fachgerecht repariert werden.

- Gerät nie während des Betriebs transportieren.
- Der Stecker muss vor dem Reinigen und Warten oder dem Umstellen des Ventilators aus der Steckdose entfernt werden.
- Gerät nur mit geschlossenem Schutzgitter betreiben.
- Betreiben Sie das Gerät nur auf einem ebenen und stabilen Untergrund.
- Der Ventilator darf nicht in einem Raum mit hoher Luftfeuchtigkeit platziert werden. (z.B. Badezimmer).
- Das Gerät muss im Betrieb ausreichend Abstand zu Hitzequellen, Vorhängen, oder anderen hängenden Stoffen haben.
- Vorsicht bei langen Haaren. Diese könnten vom Luftstrom angesaugt werden.
- Das Gerät nie Wasser oder anderen Flüssigkeiten aussetzen.
- Das Gerät nur in trockenen Innenräumen verwenden.
- Stellen Sie sicher, dass sich der Stromstecker nicht in der Steckdose befindet, bevor Sie das Schutzgitter abnehmen.
- Berühren Sie keine beweglichen Teile, wenn der Ventilator in Betrieb ist.
- Das Gerät nicht mit feuchten Händen anfassen.
- Nur in ausgeschaltetem Zustand den Netzstecker ziehen oder einstecken.
- Gerät nicht unbeaufsichtigt betreiben.
- Niemals Gegenstände durch die Lüftungsgitter stecken.
- Gerät nie abdecken (Brandgefahr).
- Wenn sie das Gerät nicht betreiben muss der Netzstecker gezogen werden.
- Reparaturen dürfen nur von qualifizierten Fachkräften durchgeführt werden.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

- Wenn das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird, nehmen Sie es vom Stromnetz und bewahren Sie es zusammen mit dieser Bedienungsanleitung im Originalkarton an einem kühlen und trockenen Ort auf.

3. Technische Daten

Produktbezeichnung	Tischventilator Retro
Modellnummer	FT-25MC
Nennspannung	220V – 240V~
Nennfrequenz	50/60 Hz
Nennleistung	30 W

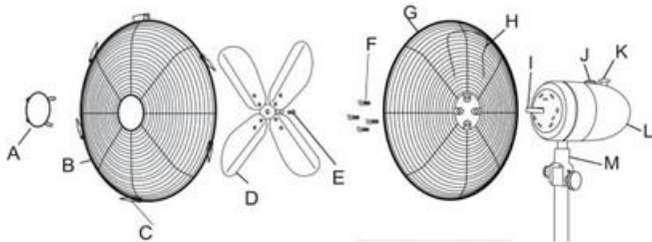
Informationen zur Angabe des Modells/ der Modelle, auf das/ die sich die Informationen beziehen: Tischventilator FT-25MC			
Bezeichnung	Symbol	Wert	Einheit
Maximaler Volumenstrom	F	32,75	m ³ / min
Ventilator- Leistungsaufnahme	P	29,1	W
Serviceverhältnis	Sv	1,13	(m ³ / min) / W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	PSB	-	W
Leistungsaufnahme im ausgeschalteten Zustand	POFF	0	W
Ventilator- Schalleistungspegel	LWA	53,94	dB(A)
Maximale Luftgeschwindigkeit	c	2,27	m / s
Saisonaler Energieverbrauch	Q	9,31	kWh / a
Messnorm für die Ermittlung des Serviceverhältnisses	IEC 60879:1986 (corr. 1992)		
Kontaktdaten für weiter Informationen	Globus Fachmärkte GmbH & Co.KG, Zechenstraße 8, 66333Völklingen, Deutschland		

4. Funktionen und Ausstattung

- Energiesparender Hochgeschwindigkeitsmotor für maximale Luftzirkulation.
- Justierbare Neigung für eine flexible Nutzung.
- 3 verschiedene Geschwindigkeiten
- Präzisions-Ventilatorblätter für eine starke Ventilation bei wenig Geräusentwicklung.
- Stabiles Chromgestell mit Hitzeschutz um eine Überhitzung des Motors zu verhindern.

5. Beschreibung der Teile

- Abdeckung
- Vorderes Schutzgitter
- Verschluss
- Ventilatorblätter
- Verbindungsschraube
- Befestigungsschrauben
- Hinteres Schutzgitter
- Tragegriff
- Motorwelle
- Geschwindigkeitsregulierung
- Oszillation
- Motorgehäuse
- Kopfgelenk



6. Montage

1. Befestigen Sie das hintere Schutzgitter mit dem Tragegriff nach oben an dem Motorgehäuse indem Sie die 4 Schrauben verwenden.
2. Entfernen Sie das Gummiteil und drehen Sie die Rille der Motorwelle nach oben.
3. Stecken Sie die Ventilatorblätter auf die Motorwelle und verbinden Sie beide Teile mithilfe der Schraube
4. Hängen Sie das vordere Schutzgitter in das hintere Schutzgitter ein, so dass sich die beiden Schraubenlöcher überlappen.
5. Verschrauben Sie die beiden Gitter mithilfe der Schraube und Mutter und verschließen Sie die Clips.

7. Betrieb

Der Ventilator besitzt drei Geschwindigkeitsstufen:

- 0 – Das Gerät ist ausgeschaltet
- I – Niedrige Geschwindigkeit
- II – Mittlere Geschwindigkeit
- III – Hohe Geschwindigkeit

Der Ventilator kann wahlweise oszillierend oder nicht oszillierend betrieben werden. Um die Oszillation einzuschalten, betätigen sie den Oszillationsknopf.

8. Reinigung

Schalten Sie vor dem Reinigen den Ventilator aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose. Stauben Sie das Produkt mit einem weichen trockenen Tuch ab. Wenn dies nicht ausreicht, verwenden Sie ein feuchtes Tuch sowie ein neutrales Reinigungsmittel. Lassen Sie das Gerät vollständig trocknen, bevor Sie es erneut verwenden. Verwenden Sie keine Lösungsmittel und Scheuermittel. Tauchen Sie den Ventilator niemals in Wasser oder eine andere Flüssigkeit und lassen Sie keine Flüssigkeit in den Ventilator oder den Motor kommen.

9. WEEE - Entsorgungshinweis



Entsorgung von elektrischen und elektronischen Geräten

Das Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall zu behandeln ist, sondern an einer Annahmestelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden muss. Leisten auch Sie einen Beitrag zum korrekten Entsorgen dieses Produkts und schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet.

Globus Fachmärkte GmbH & Co. KG, Zechenstr. 8, 66333 Völklingen

www.Globus-Baumarkt.de