



Betriebsanleitung
Heizlüfter
Ekström 2000B



Foto kann von Original leicht abweichen

Ekström

Heizlüfter sind robust und trotzdem elegant

Inhaltsverzeichnis

1	Einführung	3
2	Technische Daten.....	3
3	Bedienpanel.....	3
4	Benutzung	3
5	Spezielle Sicherheitsbestimmungen	4

1 Einführung

Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie den Heizlüfter in Betrieb nehmen und bewahren Sie sie danach an einem sicheren Ort auf.

2 Technische Daten

Spannung:	230 V / 50 Hz
Heizleistung:	2'000 W
Stufen:	650 W langsam, 1'300 W langsam, 2'000 W schnell
Thermostat:	0-40 °C
Dimension:	197 x 210 x 303 mm
Gewicht:	4.2 kg
Ansicherung:	10 A

Gehäuse aus Stahl, hitzebeständig lackiert. Geliefert inkl. Kabel und Stecker.

3 Bedienpanel



1. Funktions-Wahl-Schalter mit 3 Stufen
2. Thermostat

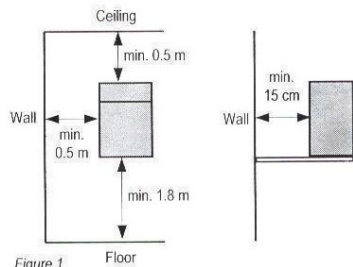
4 Benutzung

- Stellen Sie den Heizlüfter in aufrechter Position auf eine ebene Fläche. Halten Sie Abstand von feuchter Umgebung und entflammaren Objekten.
- Schliessen Sie den Heizlüfter an die Steckdose an.
- Stellen Sie den Thermostat auf die maximale Stufe.
- Der Heizlüfter wird einschalten, wenn Sie den Funktions-Wahl-Schalter auf eine der 3 Leistungsstufen stellen.
- Wenn die eingestellte Temperatur erreicht ist, schaltet sich die Heizung aus und nur der Ventilator läuft weiter. Wenn die Temperatur wieder gefallen ist, wird sich die Heizung automatisch wieder einschalten. Der Heizlüfter wird nun durch automatisches Ein- und Ausschalten die Raumtemperatur konstant halten.

5 Spezielle Sicherheitsbestimmungen

- Der Heizlüfter ist nicht geeignet für den Gebrauch im Freien bei feuchtem Wetter, in Badezimmern oder anderen nassen oder feuchten Räumen.
- Bitte beachten Sie, dass der Heizlüfter sehr heiss werden kann. Aus diesem Grund sollten Sie unbedingt darauf achten, dass der Heizlüfter mit genügend Abstand von brennbarem Material, wie Möbel, Vorhänge oder ähnlichen Materialien aufgestellt wird.
- Auf keinen Fall den Heizlüfter bedecken.
- Halten Sie Abstand von der Decke.
- Benutzen Sie keine Zeitschaltuhren, die den Heizlüfter automatisch Ein/Aus-Schalten können.
- Der Heizlüfter ist nicht geeignet für Lagerräume von Gas oder entflammaren Flüssigkeiten.
- Wenn Sie ein Verlängerungskabel benutzen, sollte dies möglichst kurz sein.
- Sie sollten keine anderen Geräte an derselben Steckdose wie der Heizlüfter betreiben.
- Das Gerät darf nicht in Badezimmern und im Poolbereich benutzt werden.
- Falls die Heizstäbe beschädigt sind, muss die Reparatur von einem Fachmann ausgeführt werden.
- Kinder und Tiere vom Heizlüfter fernhalten.

Falls der Lüfter fest installiert ist, müssen Sie folgende Abstände unbedingt einhalten:



KIBERNETIK AG

Langäulstr. 62

9470 Buchs