BESCHREIBUNG

- A Thermostat
- **B** Funktionswählschalter
- C Pedalschalter (nur bei einigen Modellen)
- **D** Schwenkbarer Sockel (nur bei einigen Modellen)
- **E** Schalter (nur in einigen Modellen)

GEBRAUCH

Elektrischer Anschluss

Prüfen Sie vor dem Einstecken des Netzsteckers in die Steckdose, ob die auf dem Typenschild des Gerätes in Volt angegebene Spannung auch tatsächlich mit dem Stromnetz ihrer Wohnung übereinstimmt, und ob Netzstecker und Zuleitung entsprechend der angegebenen Last bemessen sind.

Installation

Das Gerät darf nur in der tragbaren Version benutzt werden. Wird das Gerät in einem Badezimmer mit Ba-dewanne oder Dusche verwendet, muss der wie in Abb.1 dargestellte Sicherheitsabstand eingehalten werden; das Gerät muss auf je-den Fall weit entfernt von Armaturen, Wasch-becken, Duschen usw. Aufgestellt werden.

Das Gerät darf nicht unmittelbar unter einer ortsfesten Steckdose aufgestellt werden.

Funktionsweise und gebrauch

MODELLE MIT FUNKTIONSWÄHLSCHALTER UND THERMOSTAT.

Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist, bevor Sie den Stecker in die Steckdose stecken.

- 1. Den Netzstecker in die Steckdose stecken.
- Den Drehknopf des Thermostats bis auf die Höchststufe drehen.
- 3. **Sommerbetrieb (nur Belüftung):** Den Funktionswählschalter auf Position **★** drehen.
- 4. **Heizbetrieb bei verminderter Leistungsstufe:** Den Funktionswählschalter auf Position **1** drehen.
- Heizbetrieb bei max. Leistungsstufe: Der Funktionswählschalter auf Position 2 drehen.
- 6. **Ausschalten:** Den Funktionswählschalter auf Position "**0**" drehen.

Thermostatregelung

Den Thermostat auf die höchste Stufe stellen, sobald die gewünschte Raumtemperatur erreicht worden ist, den Drehknopf des Thermostats langsam gegen den Uhrzeigersinn drehen, bis ein Klicken zu vernehmen ist (der Ventilator schaltet sich aus). Die auf diese Weise eingestellte Temperatur wird dann durch den Thermostat automatisch geregelt und konstant gehalten.

Frostschutzfunktion

Wenn der Funktionswählschalter auf Position 2 und der Raumthermostat auf Position ★ gestellt sind, hält das Gerät die Raumtemperatur konstant auf etwa 5°C und verhindert so bei minimalem Energieverbrauch die Frostgefahr.

Modelle nur mit Thermostat

Das Gerät wird durch Drehen des Drehknopfs nach rechts bis zur Position Max. eingeschaltet. Zur Einstellung siehe Abschnitt "Thermostatregelung". Um das Gerät vollständig auszuschalten, den Drehknopf bis auf die kleinste Stufe nach links drehen und anschließend den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.

MODELLE MIT SCHALTER

- Heizung bei verminderter Leistungsstufe: Den Schalter drücken (auf dem Schalter ist der rote Bereich sichtbar).
- Heizung bei maximaler Leistungsstufe: Beide Schalter
 ; = drücken (auf dem Schalter ist der rote Bereich sichtbar).
- Ausschalten: Beide Schalter ausschalten.

Man empfiehlt, den Netzstecker immer herauszuziehen, wenn das Gerät nicht verwendet wird.

Hinweis: Die maximale Leistungsstufe ist nur mit gedrücktem Schalter ____ aktiv.

MODELLE MIT SCHWENKBAREM SOCKEL (HAUPTSCHALTER MIT PEDALFUNKTION)

Einige Modelle sind mit einem schwenkbaren Sockel und einem Hauptschalter mit Pedalfunktion ausgestattet. Das Gerät kann von Hand um 30° nach rechts oder links geschwenkt werden, um so den Luftfluss in die gewünschte Richtung zu lenken. Nachdem Sie den Thermostat-Drehschalter und den Funktionswählschalter wie vorab beschrieben eingestellt haben, drücken Sie das auf dem Sockel befindliche Pedal. Zum Ausschalten des Gerätes einfach erneut das Pedal drücken.

Wichtig: Der Gerätebetrieb wird nur durch Drücken des Pedals gestartet.

INSTANDHALTUNG

- Vor allen Reinigungsarbeiten, stets den Netzstecker aus der Steckdose ziehen.
- Regelmäßig die Lufteintritts- und Luftaustrittsgitter reinigen.
- Verwenden Sie für die Reinigung des Gerätes niemals Scheuer- und Lösungsmittel.

TECHNISCHE DATEN

Versorgungsspannung Leistungsaufnahme Siehe Typenschild