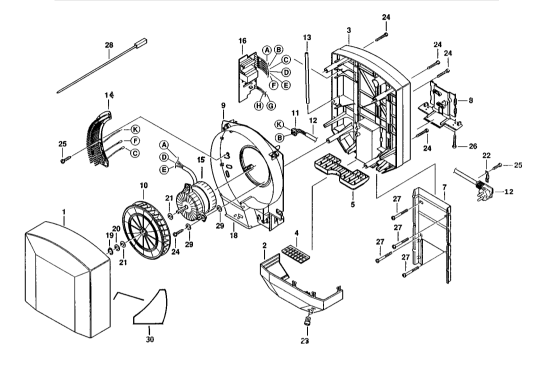
WHT WHT

Teileliste Parts List



Pos.	Benennung	Art-Nr.	Pos.	Benennung	Art-Nr.
1	Oberteil und Abstrahlfolie	40326	16	Elektronik	67212
2	Funktionskappe	40103	18	Kanalabdeckung	51643
3	Unterteil	51615	19	Sicherungsring	71649
4	Austrittsgitter	51644	20	Tellerfeder	73402
5	Ansaugfilter	51976	21	Mitnahmeblech	51683
7	Wandhalter	51642	22	Zugentlastungsschelle	51930
8	Anschlußadapter	51641	23	Hülse	ohne
9	Montageplatte	51617	24	Polyfast-Schraube	70281
10	Gebläselaufrad	43969	25	Polyfast-Schraube	70283
11	Klemme	50207	26	Polyfast-Schraube	70282
12	Anschlußleitung	51645	27	Halbrundholzschraube	70519
13	Rohr	51963	28	Schraubendreher	53704
14	Heizbürste	67282	29	Scheibe	71110
15	Motor	67112	30	Abstrahlfolie (Gehäuseoberteil)	52199
				Leistungsschild	52065

Inhalt

Lieber Kunde	
Sicherheitshinweise	
Montage	
Vor der Montage 5	
Mechanischer Anschluß	
Elektrischer Anschluß	
Betrieb9	
Infrarot-Näherungsschalter	
Schaltempfindlichkeit einstellen	
Reinigung und Pflege9	
Garantieschein	

Contents

Dear Client
Safety Instructions10
Mounting
Before You Start
Mechanical Installation
Electrical Connection
Operation
Infrared-Proximity-Switch
Adjusting Switch Sensitivity
Cleaning and Care
Guarantee

WHT

Lieber Kunde,

wir haben diese Gebrauchsanweisung erstellt, damit Sie Ihr neues Gerät schnell kennenlernen und sicher betreiben können.

- Bitte lesen Sie vor Inbetriebnahme des Gerätes diese Anweisung aufmerksam durch. Sie gibt wichtige Hinweise für den Gebrauch, die Wartung und Entsorgung.
- Beachten Sie besonders die Sicherheitshinweise. Sie helfen, Unfälle zu vermeiden und Ihr Gerät vor Schäden zu schützen.
- Bewahren Sie die Gebrauchsanweisung auf, Sie kann Ihnen auch in späteren Fällen noch ein nützlicher Helfer sein.

Dieses Gerät entspricht den anerkannten Regeln der Technik und den einschlägigen Sicherheitsbestimmungen für Elektrogeräte. Der Hersteller haftet nicht für eventuelle Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch verursacht werden.

Sicherheitshinweise



Elektroinstallationen dürfen nur von Fachleuten durchgeführt werden.

- In Räumen mit Duschen und Badewannen darf das Gerät nicht innerhalb der in den VDE-Vorschriften festgelegten Sicherheitsbereiche (0,6 m zum Dusch- beziehungsweise Badewannenrand und 1,2 m zu Brauseköpfen) angebracht werden.
- Vor Montage- und Reparaturarbeiten am Gerät müssen die elektrischen Zuleitungen allpolig spannungsfrei sein. Es muß sichergestellt sein, daß die Zuleitungen nicht unbeabsichtigt eingeschaltet werden können.
- Prüfen Sie vor dem Anschließen, ob die auf dem Typenschild des WHT angegebene Spannung mit dem Hausanschluß übereinstimmt. Das Typenschild finden Sie auf der unteren schrägen Gehäusefläche.
- Verwenden Sie nur Original-Ersatzteile.
- Überprüfen Sie regelmäßig, ob das Gerät betriebssicher ist. Stellen Sie sicher, daß das Gerät nur in technisch einwandfreiem Zustand betrieben wird.
- Das Gerät darf nur als Händetrockner benutzt werden.

Montage

Vor der Montage



Es muß gewährleistet sein, daß das Gerät unter Beachtung der Sicherheitsvorschriften angeschlossen wird.

In Räumen mit Duschen und Badewannen darf das Gerät nicht innerhalb der in den VDE-Vorschriften festgelegten Sicherheitsbereiche (0,6 m zum Dusch- beziehungsweise Badewannenrand und 1,2 m zu Brauseköpfen) angebracht werden.

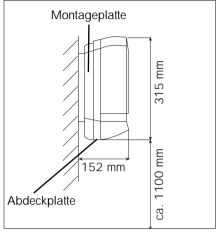
In der elektrischen Installation muß ein Schalter mit einer Kontaktöffnung von mindestens 3 mm vorhanden sein, der das Gerät allpolig abschaltet.

Das Montage-System ermöglicht eine einfache, servicefreundliche Wandmontage:

- Der Installateur setzt eine Steckdose (oder einen Festanschluß),
- schraubt die Montageplatte an,
- schiebt das betriebsfertige Gerät auf,
- steckt den Netzstecker ein (oder schließt an),
- schraubt die Diebstahlsicherung auf - fertig. Einfacher geht es nicht!

Mechanischer Anschluß

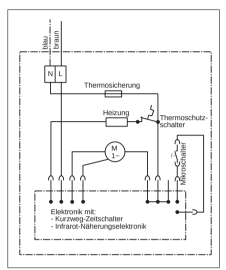
Eine solide Befestigung an einer massiven Wand muß gewährleistet sein. Wir empfehlen die Anbringung in einer Höhe wie in der Abbildung:



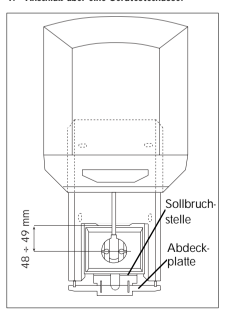
- Schrauben Sie die Abdeckplatte ab und ziehen Sie die Abdeckplatte nach unten aus dem Gerät.
- Ziehen Sie die auf der Geräterückseite eingeschobene Montageplatte ebenfalls nach unten heraus.
- Zeichnen Sie mit der Montageplatte als Schablone die vier Befestigungsbohrungen an.
- Bohren Sie die Löcher mit einem 8 mm-Bohrer
- Setzen Sie die mitgelieferten Dübel ein.
- Schrauben Sie die Montageplatte mit den vier beiliegenden Halbrundholzschrauben fest.
- Führen Sie den elektrischen Anschluß entsprechend einer der fünf Anschlußmöglichkeiten durch.
- Schieben Sie danach das Gerät ganz nach unten auf die Abdeckplatte, und drehen Sie die zwei beiliegenden Schrauben ein.

Elektrischer Anschluß

Schaltplan



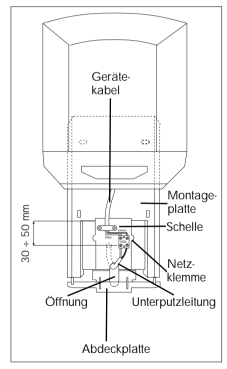
1. Anschluß über eine Gerätesteckdose:



- Der obere Teil der Abdeckplatte wird nicht benötigt. Brechen Sie ihn an der Sollbruchstelle ab.
- Schieben Sie das Gerät von oben auf die Montageplatte.
- Verbinden Sie den Stecker mit der Steckdose.

2. Anschluß an Unterputzleitung

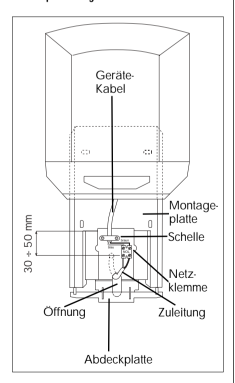
Der Anschluß erfolgt über eine aus der Wand kommende Unterputzleitung.



 Schieben Sie die Abdeckplatte von unten in die Montageplatte und führen Sie dabei die aus der Wand kommende Leitung durch die Öffnung in der Abdeckplatte.

- Setzen Sie die beiliegende Netzklemme ein.
- Anschließend am Gerätekabel den Stecker abschneiden, die Leitung abmanteln, abisolieren und Aderendhülsen anquetschen.
- Schließen Sie beide Leitungen entsprechend der Abbildung an. Achten Sie auf den richtigen Anschluß von L (braun) und N (blau).
- Sichern Sie die Anschlußleitung des Gerätes mit der beiliegenden Zugentlastungsschelle.

3. Aufputzleitung von oben



- Brechen Sie hierzu auf der Geräterückseite in der Mitte oben die vorgesehene Leitungsdurchführung aus.
- Führen Sie die Aufputzleitung auf der Montageplatte nach unten unter die Abdeckplatte und durch die Öffnung.
- Setzen Sie die beiliegende Netzklemme ein.
- Schneiden Sie den Stecker der Anschlußleitung des Gerätes ab.
- Anschließend die Leitung abmanteln, abisolieren und Aderendhülsen anquetschen.
- Schließen Sie beide Leitungen entsprechend der Abbildung an. Achten Sie auf den richtigen Anschluß von L (braun) und N (blau).
- Sichern Sie die Anschlußleitung des Gerätes mit der beiliegenden Zugentlastungsschelle.

4. Aufputzleitung von unten

Der Anschluß erfogt wie bei 3. Aufputzleitung von oben, mit folgendem Unterschied:

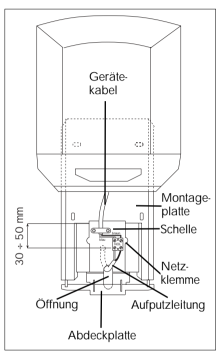
 Brechen Sie von der Abdeckplatte die in der Mitte unten vorgesehene Leitungsdurchführung aus.

7

WHT

5. Anschlußleitung mit Stecker

Bei dieser Anschlußmöglichkeit wird das Gerät an eine in der Nähe vorhandene Steckdose angeschlossen.



- Brechen Sie von der Abdeckplatte die in der Mitte unten vorgesehene Leitungsdurchführung aus.
- Schieben Sie die Abdeckplatte von unten in die Montageplatte.
- Setzen Sie die beiliegende Netzklemme ein.
- Anschließend am Gerätekabel den Stecker abschneiden, die Leitung abmanteln, abisolieren und Aderendhülsen anquetschen.

- Bereiten Sie in der gleichen Weise eine Anschlußleitung mit Stecker vor.
- Führen Sie die Anschlußleitung durch die herausgebrochene Öffnung in der Abdeckplatte.
- Klemmen Sie beide Leitungen entsprechend der Abbildung an.
- Sichern Sie die Anschlußleitung des Gerätes mit der beiliegenden Zugentlastungsschelle.

Betrieb

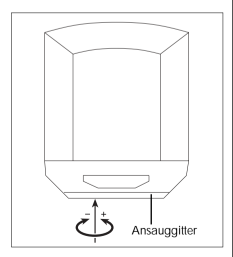
Infrarot-Näherungsschalter

Durch eine Infrarot-Näherungselektronik wird der WHT berührungslos ein- und ausgeschaltet.

Die eingebaute Elektronik des WHT verhindert, daß das Gerät ununterbrochen läuft, wenn der Infrarot-Näherungsschalter abgedeckt wird (zum Beispiel durch davorgeklebtes Kaugummi). Der WHT schaltet dann nach etwa zwei Minuten ab. Wenn die Störung beseitigt ist, ist das Gerät wieder betriebsbereit.

Schaltempfindlichkeit einstellen

Der Schaltabstand (Abstand zwischen der Geräteunterkante und den Händen) beträgt ungefähr 15 cm. Die Schaltempfindlichkeit kann vom Fachmann verändert werden:



- Stecken Sie den beiliegenden Schraubendreherstift in die Öffnung links im Ansauggitter.
- Wenn Sie mit dem Schraubendreher das Potentiometer nach links drehen, nimmt die Empfindlichkeit ab, durch Drehen nach rechts nimmt sie zu.

In sehr hellen Räumen empfehlen wir eine unempfindlichere Einstellung.

Reinigung und Pflege

- Verwenden Sie nur nicht-scheuernde Reinigungsmittel.
- Verwenden Sie keine lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel.
- Saugen Sie regelmäßig das Luft-Ansauggitter an der Geräteunterseite mit der Fugendüse eines Staubsaugers ab.
- Entfernen Sie festhaftende Verschmutzungen des Gitters mit einer Bürste.