



235 mm



**MONTAGEANLEITUNG / BOHRSCHABLONE**  
 DAS GERÄT IST VORSCHRIFTSMÄßIG ZU ERDEN. BEI FESTER  
 INSTALLATION HAT DER ANSCHLUSS ÜBER EINEN UNTERBRECHER-  
 SCHALTER IN DER FESTEN INSTALLATION ZU ERFOLGEN.

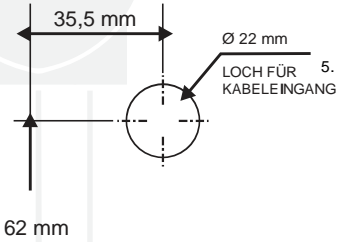


**DAN DRYER**  
 DK-8920 RANDERS NV - DENMARK  
 Tel.: +45 86 41 57 11 - www.dandryer.com

**MONTAGEANLEITUNG:**

1. Befestigung der Montageanleitung / Bohrschablone an der Wand mit Selbstklebeband. Empfohlene Montagehöhe 115 cm vom Fußboden bis Bohrlöcher C und D (95 cm für Kinder und Rollstuhlfahrer).
2. Zeichnung durchbohren im Zentrum der Markierungen (A, B, C, D) - 4 Löcher. Bohrlochgröße passend für 8 mm Schrauben, 35 mm tief.
3. Montageanleitung von der Wand entfernen. Dübel in die vier Bohrlöcher einschlagen.
4. Gerätegehäuse von der Montageplatte abnehmen. Das stromführende Kabel durch das Loch in der Montageplatte durchziehen. Die Montageplatte an der Wand befestigen.

197 mm



5. Die Leitungen wie folgt anschließen:

- A. Phase (rot oder braun) an Klemmenreihe "L" anschließen.
- B. Nulleiter (blau oder schwarz) an Klemmenreihe "N" anschließen.
- C. Den gelb-grünen Erdleiter an die grüne Schraube (mit "⊕" markiert) anschließen.

**WICHTIG:** Bei der Installation die Maschine nicht an den elektrischen Bauteilen anheben.

6. Gehäuse an der Montageplatte montieren und gut festschrauben. Probelauf (mit montiertem Gehäuse).

**EMPFOHLENE MONTIERUNGSHÖHE:**

115 CM VOM FUßBODEN FÜR ERWACHSENE / 95 CM FÜR KINDER UND ROLLSTUHLFAHRER.



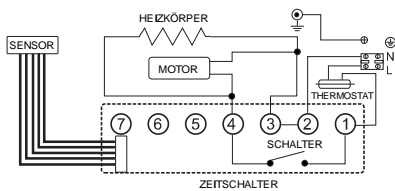
**WICHTIG!** Dieses Produkt fällt unter die Bestimmungen des Elektro(nik)geräte-Gesetzes (Rücknahme) gemäß WEEE-Richtlinien.

- Dieses Produkt darf nicht als Hausmüll entsorgt werden.
- Das Produkt soll - wenn möglich - wieder verwertet werden.
- Fragen Sie Ihre lokalen Behörden um Rat.
- Das Produkt kann auch frei an den Hersteller/Verkäufer retourniert werden, der für die richtige Wiederverwertung/Abfallbeseitigung sorgt.



K36-001

**SCHALTPLAN**



**ERSATZTEILLISTE - DAN DRYER TYP MAXI**

Nr.	Beschreibung	Anz.
1	Ansaugrost	1
2	Schraube für Gehäuse	2
3	Ventilator	1
4	Gebälsegehäuse - Motorenbereich	1
5	Thermostat	1
6	Montagebeschlag für Motor	1
7	Gummibuchse für Motor	4
8	Motor	1
9	Kohle für Motor	2
10	Zeitschalter	1
11	Feder für Schließstange	4
12	Intrusschlüssel	1
13	Gehäuse	1
14	Namenplatte	1
15	Ausblasesutzen	1
16	Gebälsegehäuse - Ansaugbereich	1
17	Heizkörper	1
18	Gumming für Ausblasesutzen	1
19	Halter für Ausblasesutzen	1
20	Montageplatte	1
21	Erdschraube	1
22	Sensor	1
23	Gummibuchse für Sensor	1
24	Schließstange	2
25	Montagebeschlag für Sensor	1

**EXPLOSIV-ZEICHNUNG**

