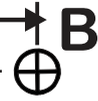
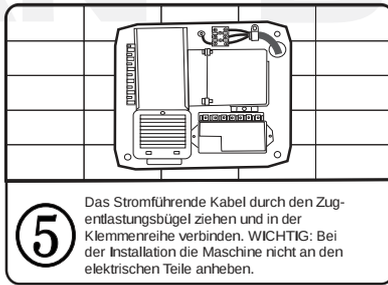
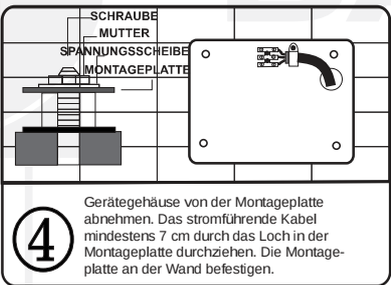
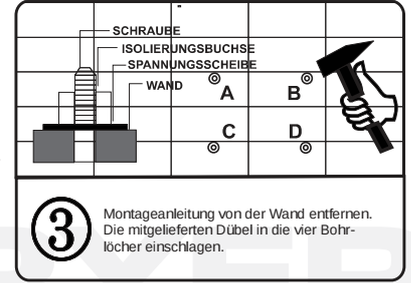
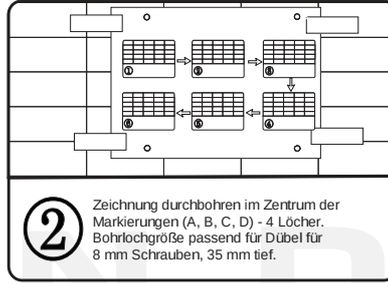
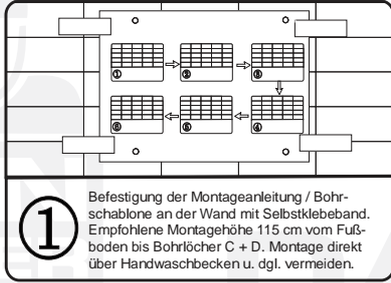
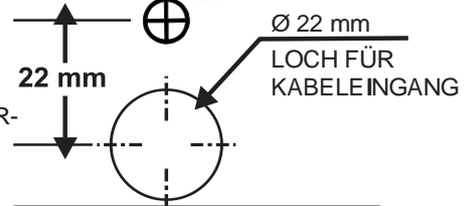


196 mm



## MONTAGEANLEITUNG / BOHRSCHABLONE

DAS GERÄT IST VORSCHRIFTSMÄßIG ZU ERDEN. BEI FESTER INSTALLATION HAT DER ANSCHLUSS ÜBER EINEN UNTERBRECHERSCHALTER IN DER FESTEN INSTALLATION ZU ERFOLGEN.



174 mm



### DAN DRYER

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

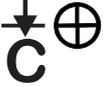
**WICHTIG!** Dieses Produkt fällt unter die Bestimmungen des Elektro(nik)geräte-Gesetzes (Rücknahme) gemäß WEEE-Richtlinien.

- 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.

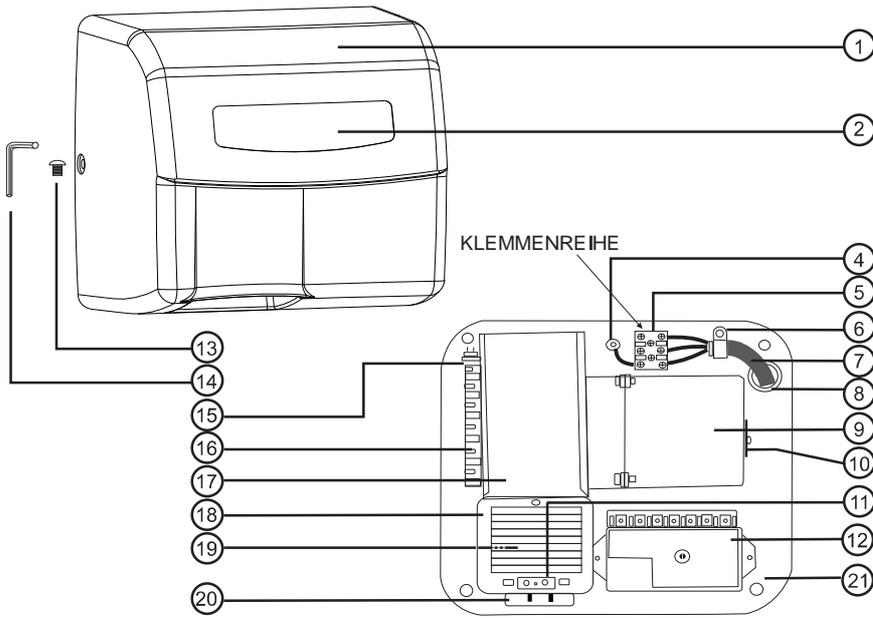


### EMPFOHLENE MONTIERUNGSHÖHE:

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



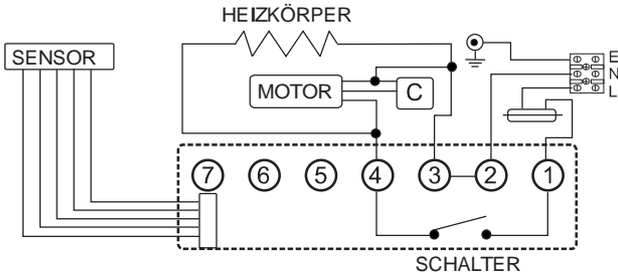
**EXPLOSIV-ZEICHNUNG**



**ERSATZTEILLISTE - DAN DRYER MINI**

Nr.	Beschreibung	Material	Anz.
1	Gehäuse	Alu, lackiert	1
2	Typenschild	Aluminium	1
3	---	---	-
4	Spannungsscheibe	Kupfer	1
5	Klemmenreihe	Plastik	1
6	Zugentlastungsbügel	Plastik	1
7	Stromführendes Kabel	---	-
8	Durchführungsbuchse	Plastik	1
9	Motor	---	1
10	Motoraufhängung	Gewalzter Stahl	1
11	Sensor	---	1
12	Zeitschalter	---	1
13	Schrauben f/Gehäuse	Edelstahl	2
14	Inbusschlüssel	Gewalzter Stahl	1
15	Thermostat	---	1
16	Heizkörper	---	1
17	Gebläsegehäuse	Gewalzter Stahl	1
18	Ausblaserost	Lackierter Stahl	1
19	Ventilator	Gewalzter Stahl	1
20	Kondensator	---	1
21	Montageplatte	Gewalzter Stahl	1

**SCHALTPLAN**



**ZUBEHÖR**

NAME	ANZ.
DÜBEL	4
INBUS-SCHLÜSSEL	1

**MONTAGE-ANLEITUNG**

1. Montageplatte an der Wand befestigen.
  2. Das stromführende Kabel im Zugentlastungsbügel befestigen.
  3. Die Leitung des stromführenden Kabels in der Klemmenreihe anschliessen.
-  Das stromführende Kabel soll unmittelbar durch das Loch gleiten können.