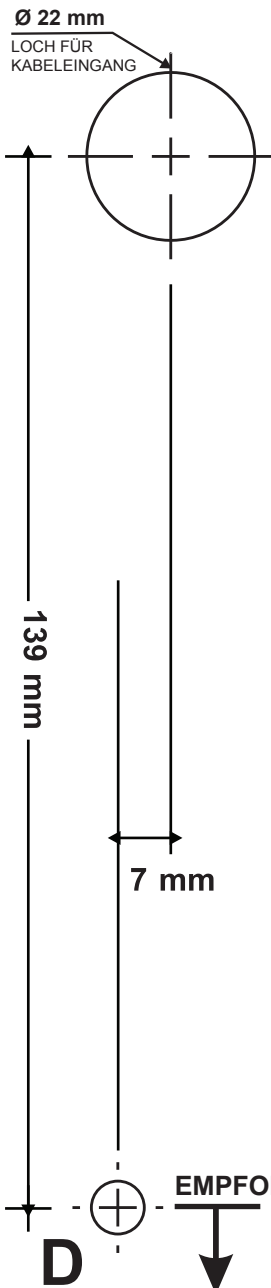


MONTAGEANLEITUNG / BOHRSCHABLONE

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



1 Befestigung der Montageanleitung / Bohrschablone an der Wand mit Selbstklebeband. Empfohlene Montagehöhe 115 cm vom Fußboden bis Bohrlöcher C + D. Montage direkt über Handwaschbecken u. dgl. vermeiden.

2 Zeichnung durchbohren im Zentrum der Markierungen (A, B, C, D) - 4 Löcher. Bohrlochgröße passend für Dübel für 8 mm Schrauben, 35 mm tief.

3 Montageanleitung von der Wand entfernen. Die mitgelieferten Dübel in die vier Bohrlöcher einschlagen.

4 Gerätegehäuse von der Montageplatte abnehmen. Das stromführende Kabel mindestens 7 cm durch das Loch in der Montageplatte durchziehen. Die Montageplatte an der Wand befestigen.

5 Das Stromführende Kabel durch den Zugentlastungsbügel ziehen und mit L, N und Ⓧ in der Klemmenreihe verbinden. **WICHTIG:** Bei der Installation die Maschine nicht an den elektrischen Teile anheben.

6 Gehäuse an der Montageplatte montieren und gut festschrauben. Probelauf. Der Probelauf des Trockners hat nur mit montiertem Gehäuse zu erfolgen!

232 mm

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.



ERSTAZTEILLISTE, TURBO DESIGN

Nr. Beschreibung

1	Gehäuse
2	Durchführungsbuchse für Kabel
3	Zugentlastungsbügel
4	Klemmenreihe
5	Erdschraube
<hr/>	
6	Stoßdämpfer
7	Gebläsegehäuse, oben
8	Gummidichtungen für Gebläsegehäuse (große)
9	Motor, 700 W
10	Gummidichtungen für Gebläsegehäuse (kleine)
<hr/>	
11	Heizkörper, 900 W
12	Ausblasestutzen
13	Beschlag für Sensor
14	Sensor
15	Beschlag für Gebläsegehäuse
<hr/>	
16	Montageplatte
17	Potentiometer
18	Beschlag für potentiometer
19	Zeitschalter
20	Gebläsegehäuse, unten
<hr/>	
21	Schrauben für Gehäuse (2 Stck.)
22	Inbusschlüssel für Gehäuseschrauben

SCHALTPLAN

