

„H“ Anzeige, obwohl Kochzone kalt ist Service Kit für alle 4-fach Induktionstypen

In manchen Fällen leuchtet die „H“ Anzeige einer Kochzone auf, wenn Druck auf die Glaskeramikplatte ausgeübt oder diese mit einem Gewicht belastet wird, obwohl die Kochzone nicht eingeschaltet wurde. Das eigens dafür entwickelte Service Kit ET-Nr. 531040 (Induktionsfelder 60 cm) und ET-Nr. 531041 (Induktionsfelder 80 cm) besteht hierbei aus zwei Flachbandkabeln mit den entsprechenden Platinenanschlüssen, einem Klebeband und einer Bildanleitung.

Zum Austausch gehen Sie bitte wie folgt vor:

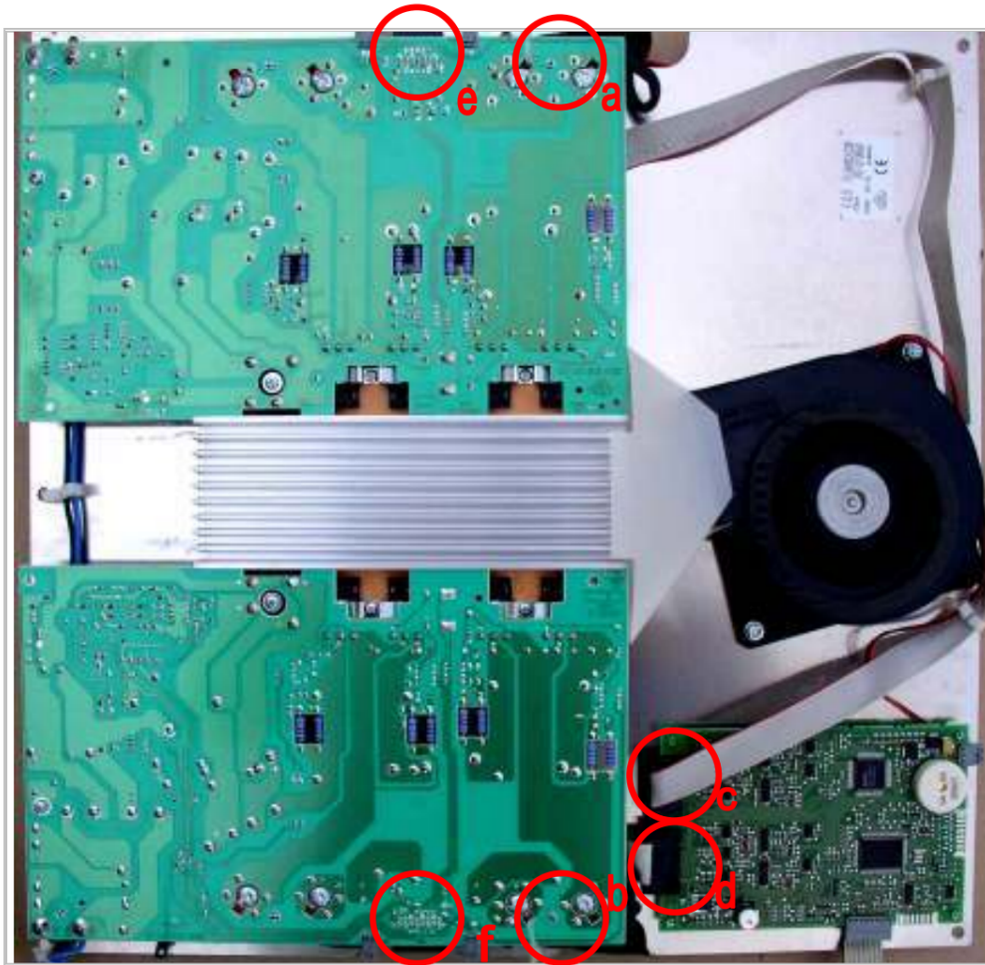
- 1 Trennen Sie das Gerät von der Stromzufuhr (Sicherheit!)
- 2-6 Entfernen Sie das vorhandene Flachbandkabel mit der Zange und schmeissen Sie es weg. Anschließend ziehen Sie am schwarzen Platinenanschluss das restliche Kabel heraus.
- 7.1-2 Trennen Sie das angeklebte Flachbandkabel vom Elektroniklüfter.
- 8.1-2 Jetzt können Sie es aus der Platine herausziehen.
- 9-10 Kleben Sie nun das mitgelieferte Klebeband wie dargestellt an den Elektroniklüfter. Dies gewährleistet die optimale Fixierung eines der ausgetauschten Flachbandkabel und verhindert somit eine etwaige Beschädigung des Kabels durch eine Gehäuseschraube.
- 11.a-b Lösen Sie die Schraube (a) zunächst mit der Zange und dann durch Drehen mit dem Schraubenzieher.
- 12 Heben Sie die Platine an und führen Sie das neue Flachbandkabel (II) darunter.
- 13 Jetzt schließen sie es mit dem schwarzen Platinenanschluss an Position (e) an.
- 14 Führen Sie das Flachbandkabel zum Elektroniklüfter und
- 15-17 fixieren Sie es dort, wie dargestellt mit dem Klebeband.
- 18.a-b Drücken (nicht drehen!) Sie die Schraube (a) zunächst wieder ein und drehen Sie sie anschließend fest.
- 19.a-b Entfernen Sie Schraube (b) mit Zange und Schraubenzieher.
- 20 Heben Sie die Platine an und führen Sie das mitgelieferte Flachbandkabel (I) unter der Platine durch.



Elektrostatisch gefährdete Bauelemente!
Handhabungsvorschriften beachten!

- 21 Schließen Sie das Flachbandkabel mit dem kleinen Anschluss an die Hauptplatine (Position (f)) an.
- 22 Mit dem größeren Anschluss verbinden Sie es an Position (d) mit der Platine des Elektroniklüfters. Beachten Sie die Handhabungsvorschriften für elektrostatisch gefährdete Bauteile.
- 23.a-b Drücken (nicht drehen!) Sie die Schraube (b) zunächst wieder ein und drehen Sie sie anschließend fest.

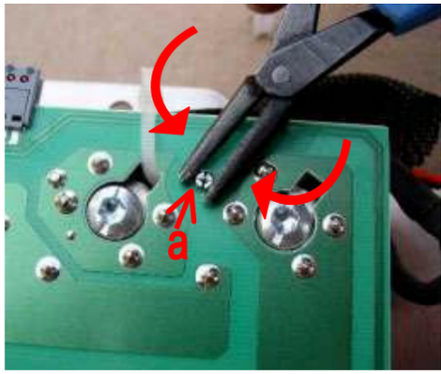
Service-Kit



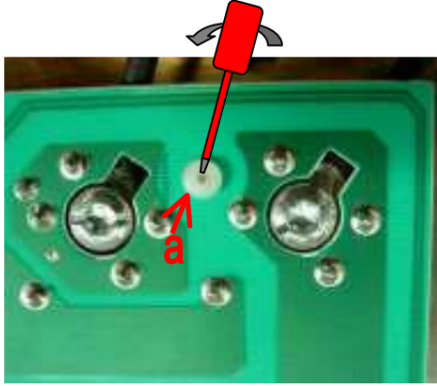
I	
II	
III	
IV	

<p>1.)</p>	<p>2.)</p>	<p>3.)</p>	<p>4.)</p>
<p>5.)</p>	<p>6.)</p>	<p>7.1)</p>	<p>7.2)</p>
<p>8.1)</p>	<p>8.2)</p>	<p>9.)</p>	<p>10.)</p>

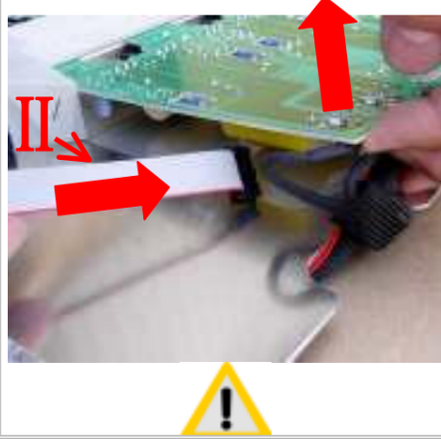
11.a)



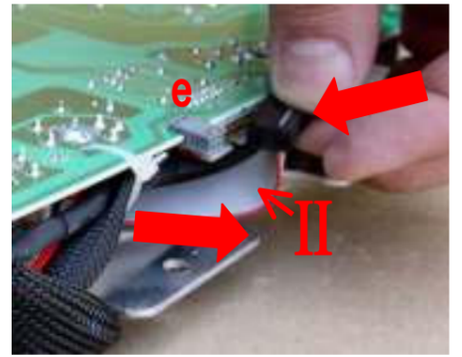
11.b)



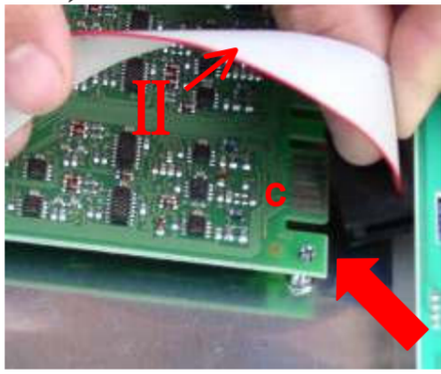
12.)



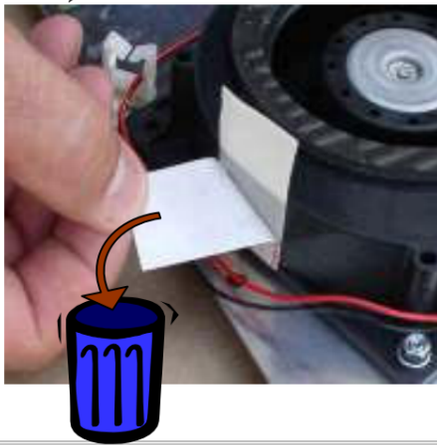
13.)



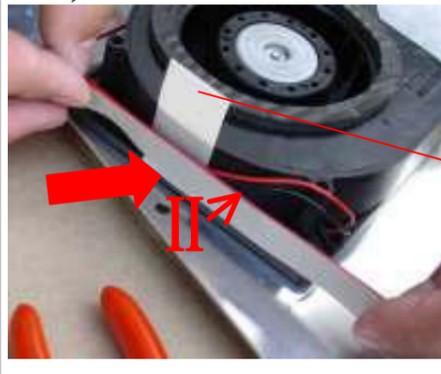
14.)



15.)



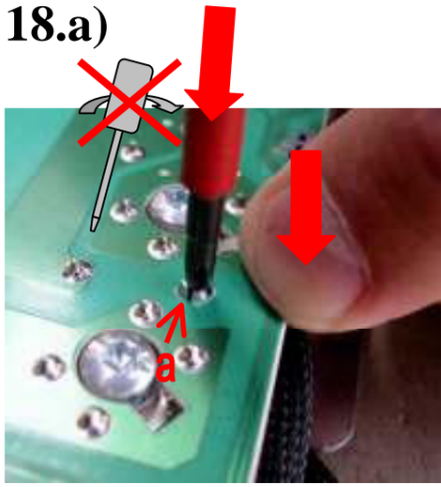
16.)



17.)



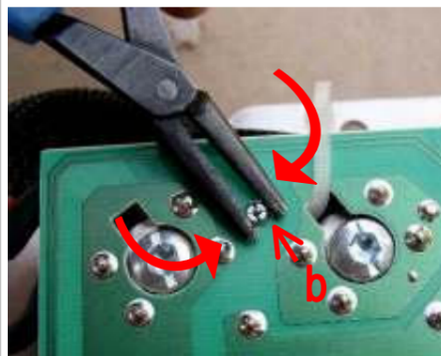
18.a)



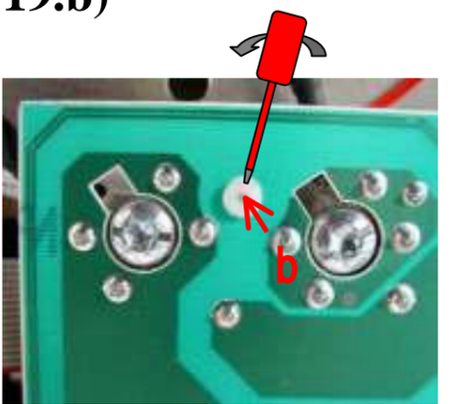
18.b)



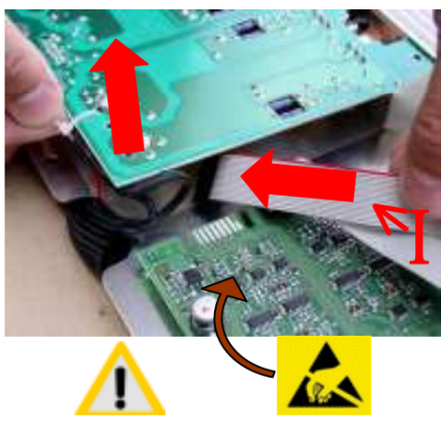
19.a)



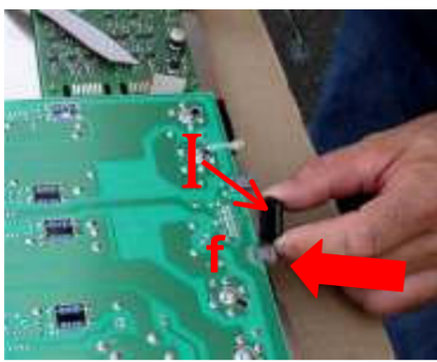
19.b)



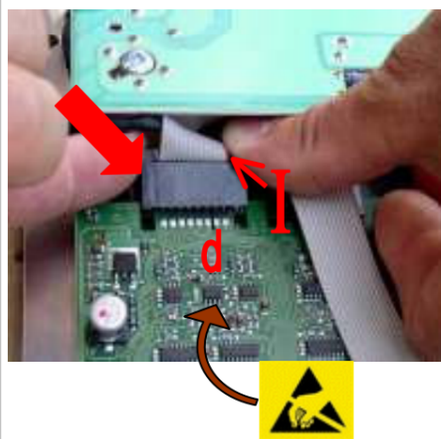
20.)



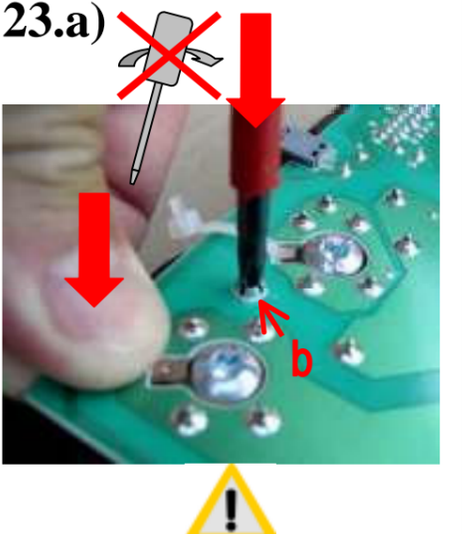
21.)



22.)



23.a)



23.b)

