

## Serviceanweisung Cafe Nova mit Rapid Steam ( Schnell Dampf )

### Fehlerbild :

- Rückstellbarer Thermostat 175 °C ( 189 428 200 ) hat ohne erkennbaren Grund ausgelöst. Nach Betätigung der Tastnase funktioniert das Gerät wieder. Die Temperatur am Boiler ist normal ( max. 95°C ).

Ab Gerätenummer 20024013837 wurde ein zusätzlicher Thermostat 150° (automatisch rückstellbar) montiert der dieses Fehlerbild verhindert.

### Abhilfe :

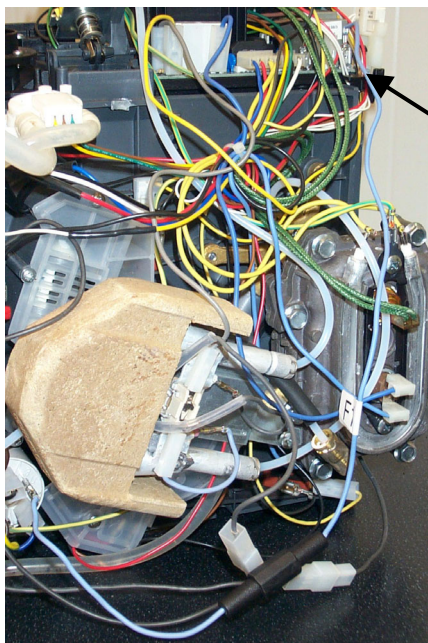
- Einbau eines zusätzlichen Kits ( 286 472 458 ) mit Thermostats 150 °C zum bestehenden rückstellbaren Thermostats 175°C. Siehe Anleitung.

Beachten Sie beim Ein/Umbau geltende Normen und Bestimmungen ( z.B. VDE )

Für Geräte, bei denen og. Problem auftreten könnte wurde ein Umrüst-Kit zusammengestellt:

### Stückliste des Umrüstkits 286 472 458

- 1x Thermostat 150° NC Faston 90°
- 1x Litze mit 1 Silikondraht, blau (B)
- 1x Litze mit 1 Silikondraht, blau mit Schmelzsicherung T.6,3 A (A)
- 1x Polyethylen-Beutel
- 1x Unterlegscheibe zu Thermostat
- 1x Anleitung



#### **Schritt 1**

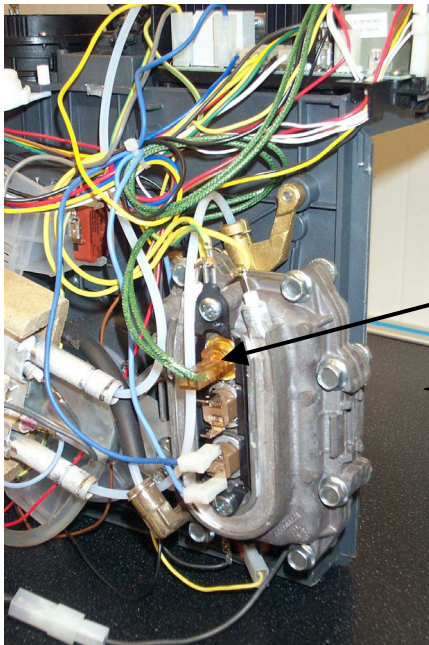
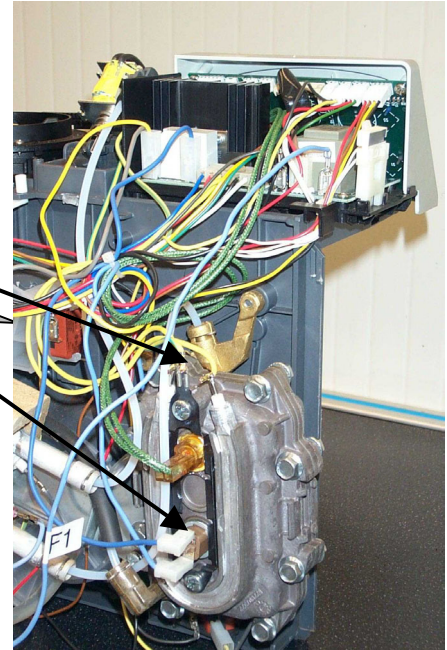
Das Gerät ausschalten und den Netzstecker ziehen.

Den Montagewinkel aus dem Gerät entnehmen.

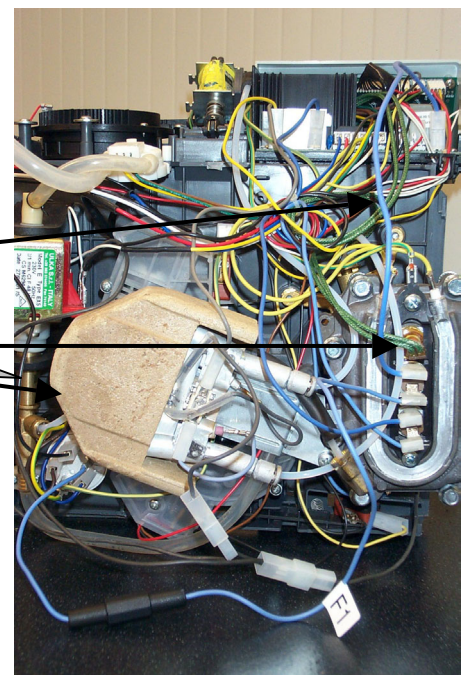
Das blaue Kabel entfernen (siehe Pfeil), das den Entstörfilter mit der Steuerung verbindet (dieses wird nicht mehr verwendet)

**Schritt 2**

Schrauben entfernen und die Thermostathaltefeder abmontieren.

**Schritt 3**

Temperatursensor, Thermostat rückstellbar, neuer Thermostat 150°C mit Wärmeleitpaste und Unterlegscheibe auf dem Thermoblock montieren. Daraufhin die Thermostathaltefeder wieder anbringen.

**Schritt 4**

Das blaue Kabel (B) am Thermostaten 150°C und an der Steuerelektronik anschließen (siehe Bild). Daraufhin das blaue Kabel (A) mit der Feinsicherung am Thermostaten 150°C und am Kondensator anschließen (siehe Bild)