

Austausch des Konvektionsgebläses an der Aduro P5 Serie

Schwierigkeitsgrad: einfach

Zeitaufwand: 15 Minuten

Werkzeuge: Inbusschlüssel 4 mm, TORX 20 und PH 2 Schraubendreher

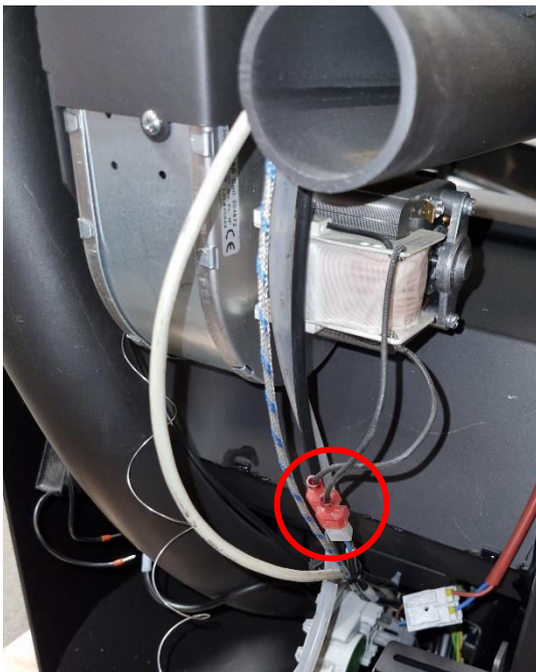
Bauteile: [Konvektionsgebläse \(aduroshop.de\)](http://aduroshop.de)

Achtung: Alle Veränderungen und Einstellungen dürfen nur am kalten Ofen vorgenommen werden. Der Ofen muss außerdem von der Stromquelle getrennt sein.

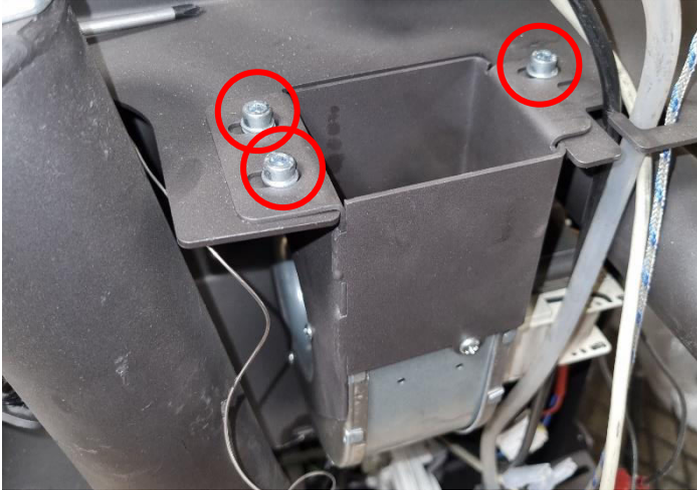
1. Entfernen Sie die 4 Schrauben an der hinteren Abdeckung, um an den Konvektionsbläser zu gelangen.



2. Trennen Sie die beiden Kabel zum Gebläse.



3. Entfernen Sie die drei Schrauben der Gebläsehalterung. Nehmen Sie die Halterung samt Gebläse ab.



4. Entfernen Sie nun die 4 Schrauben, mit denen die Halterung am Gebläse befestigt ist:



5. Überprüfen Sie, dass die Löcher im Luftkanal mit den Löchern der Abdeckplatte in einer Linie stehen bevor Sie die Halterung wieder am Gebläse montieren. Die Abdeckplatte ist der obere, drehbare Ring.



6. Verschrauben Sie die Halterung wieder mit dem Gebläse wie in Punkt 4 zu sehen.
7. Verschrauben Sie die Halterung samt Gebläse wieder am Ofen wie in Punkt 3 beschrieben.
8. Verbinden Sie die Kabel wie in Punkt 2 gezeigt.
9. Starten Sie den Ofen und überprüfen die Funktion des Gebläses, dieses sollte sich sichtbar drehen. Wenn das Gebläse startet und sich in Bewegung setzt, war der Austausch erfolgreich.
10. Befestigen Sie die hintere Abdeckung des Ofens mit den 4 Schrauben.

Fehlersuche

Wenn sich das Gebläse nicht dreht:

- Stellen Sie sicher, dass die Stromzufuhr gegeben und der Ofen an ist.
- Überprüfen Sie die Kabel auf Schäden.
- Stellen Sie sicher, dass beide Kabel mit dem Gebläse und der Steuerplatine verbunden sind.
- Das Gebläse benötigt eventuell mehr Energie. Stellen Sie dazu die Lüftergeschwindigkeit am Bedienportal im Service Menü höher als das empfohlene Minimum.