

## Austausch des internen Wifi-Moduls an der Aduro P5 Serie

**Schwierigkeit:** Mittel

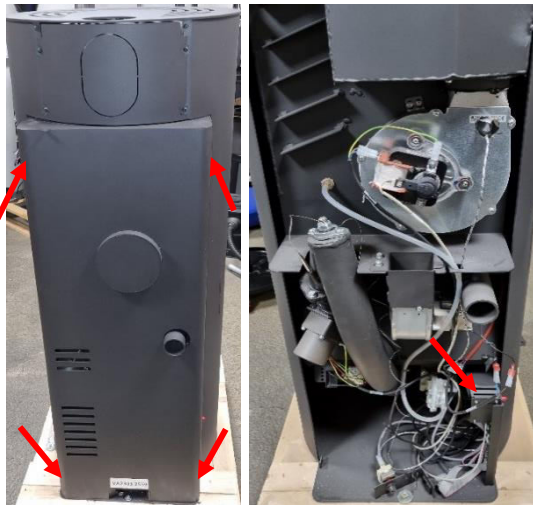
**Zeitaufwand:** 20 Minuten

**Werkzeuge:** TORX 20 + PH-Schraubendreher, 8 mm Schraubenschlüssel

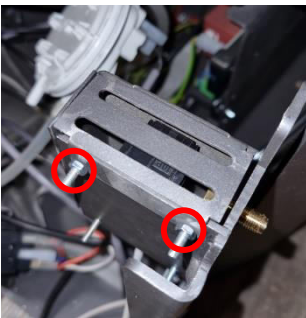
**Bauteile:** Seluxit Wi-Fi Modul

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

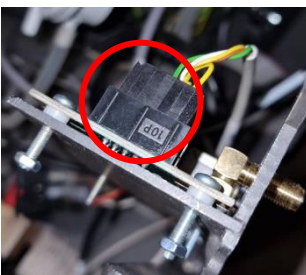
1. Entfernen Sie die 4 Schrauben der hinteren Verkleidung, um Zugang zum Wi-Fi Modul zu erhalten:



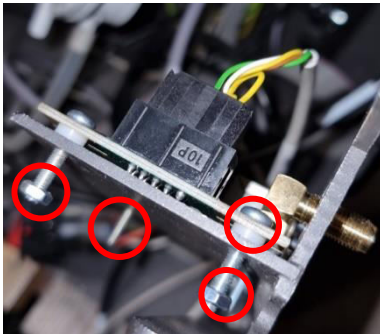
2. Entfernen Sie die Abdeckplatte des Wi-Fi Moduls, indem Sie die zwei Muttern lösen. Nehmen Sie nun die Platte ab:



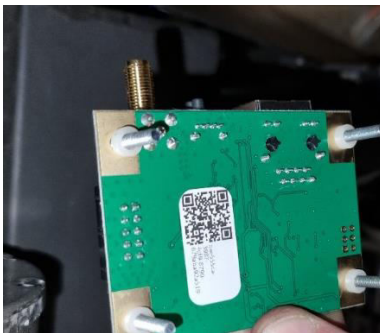
3. Entfernen Sie das Datenkabel, indem Sie am Stecker ziehen:



4. Lösen Sie die 4 Schrauben und bewegen Sie das Wi-Fi Modul nach links, um das Gewindestück aus der Öffnung zu ziehen:



5. Installieren Sie nun das neue Wi-Fi Modul. Wichtig: Verwenden Sie die Unterlegscheiben aus Kunststoff damit das Modul nicht mit der metallischen Oberfläche in Kontakt kommt.

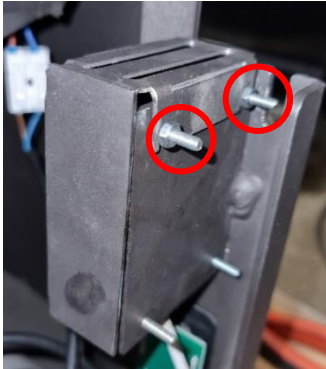


6. Verbinden Sie das Datenkabel mit dem Wi-Fi Modul.



7. Führen Sie mit folgender Anleitung eine Einrichtung in der Aduro Pallet App durch. ([Anleitung Einrichtung](#)). Sollte es nicht funktionieren, prüfen Sie den Abschnitt "Fehlersuche".

8. Bringen Sie die Abdeckung an den oberen beiden Schrauben an und befestigen Sie diese mit den 2 Muttern:



### **Fehlersuche:**

#### **Das Wi-Fi Modul schaltet sich nicht ein:**

- Prüfen Sie, dass das Datenkabel mit dem Wi-Fi Modul und der Steuerplatine verbunden ist.
- Prüfen Sie, dass die Steuerplatine mit dem Strom verbunden ist.
- Überprüfen sie das Datenkabel nach Schäden oder Abrieb.