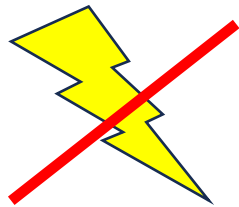


Kleine HowTos für vivandio Kühlschränke Serie

Zuallererst:

Trenne den Kühlschrank von der
Stromversorgung



Inhalte:

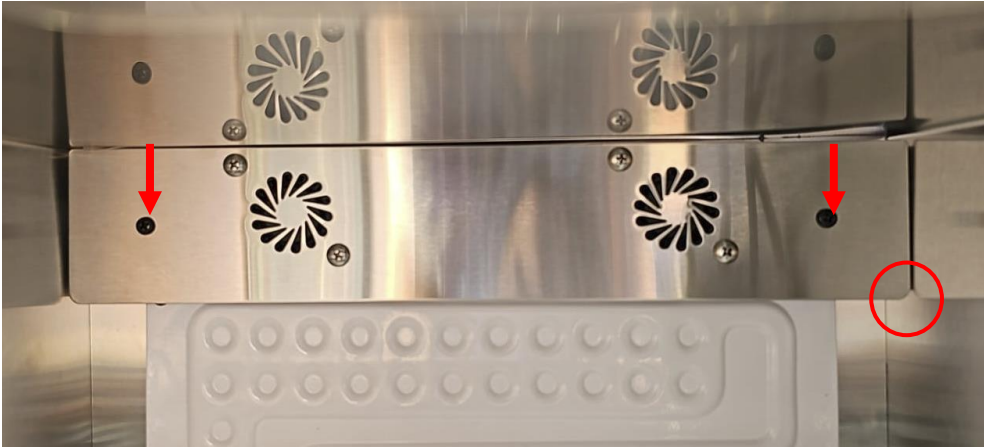
- Lüfter tauschen
- LED wechseln

Lüfter tauschen am Beispiel FS-63



Schritt 1:

Löse die schwarzen Schrauben links und rechts

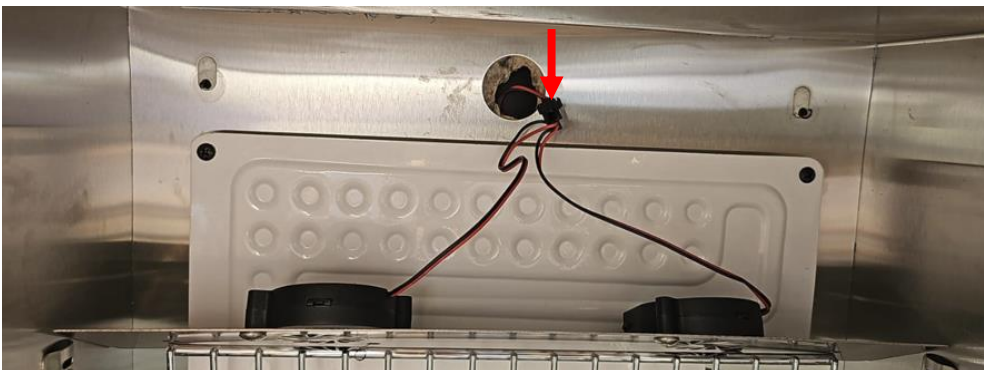


Für später:

Bei der Metallblende sitzen die Lüfter weiter oben.
Die Metallblende ist unten etwas abgerundet

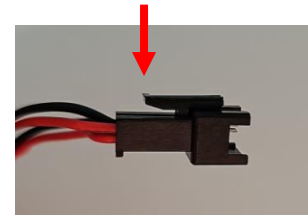
Schritt 2:

Bewahre die Schrauben und Distanzhüllen auf
Ziehe vorsichtig am Kabel, bis du den
Klemmstecker siehst.



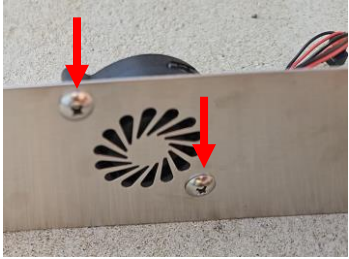
Schritt 3:

Löse den Klemmstecker durch Druck auf den
Hebel und entnehme die komplette
Lüftereinheit mit Metallblende



Schritt 4:

Löse die Lüfter mit den 4 Schrauben von der Metallblende

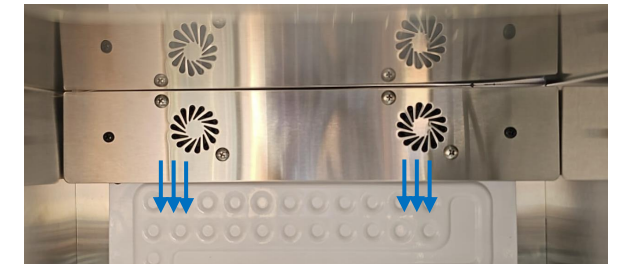
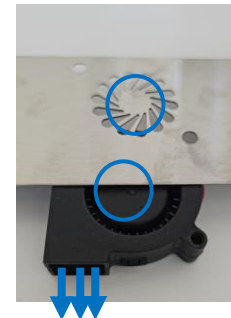


Schritt 5:

Montiere den neuen Lüfter an der Metallblende und führe die anderen Schritte wieder rückwärts aus. Für eine einfachere Montage kannst du bei Bedarf die Distanzhülle mit etwas Kleber oder Doppelklebeband hinter der Metallblende fixieren



Beachte dabei, dass beide Lüftungsausgänge im montierten Zustand später nach unten zeigen müssen und der „Rotor“ sich mit den Metallöffnungen deckt



LED wechseln am Beispiel FS-63



Schritt 1:

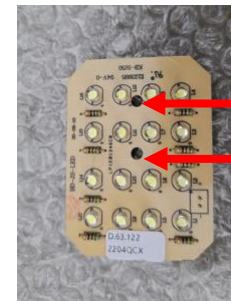
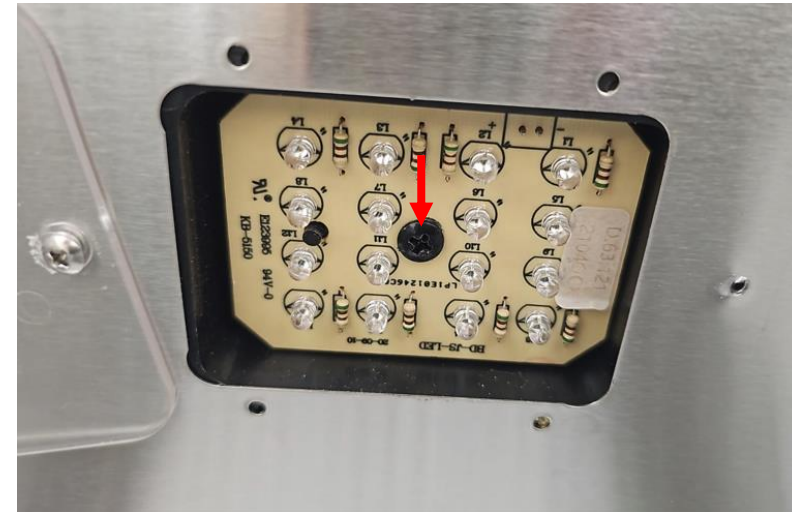
Löse Lichtabdeckung. Es reicht dabei eine Schraube komplett und nur eine etwas zu lösen, dann kann die Abdeckung zur Seite weggedreht werden



Schritt 2:

Löse die LED - Platine mit Hilfe der Schraube in der Mitte. Beachte den feststehenden Stift neben der Schraube.

Sobald die Schraube gelöst ist ziehe die Platine **vorsichtig & senkrecht** nach unten heraus.



Loch für feststehenden Stift
Loch (mittig) für Schraube

Schritt 3:

Löse den Stecker von der Platine und verbinde die neue Platine

Schritt 4:

Montiere alle Teile wieder nach gleichem Verfahren.

Achte insb. beim Festschrauben der Platine darauf, dass der feststehend Stift sich nicht verkeilt, da sonst die Platine brechen kann.

feststehenden Stift

Steckverbindung

