

# Anleitung Fingerschutz & BMS Montage

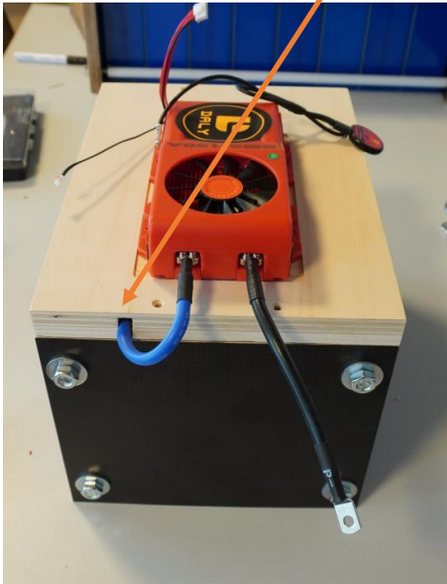
*Beispielhaft mit einem 4S Gehäuse die Auslässe können bei einem 16er oder 8er Gehäuse abweichen.*

v1

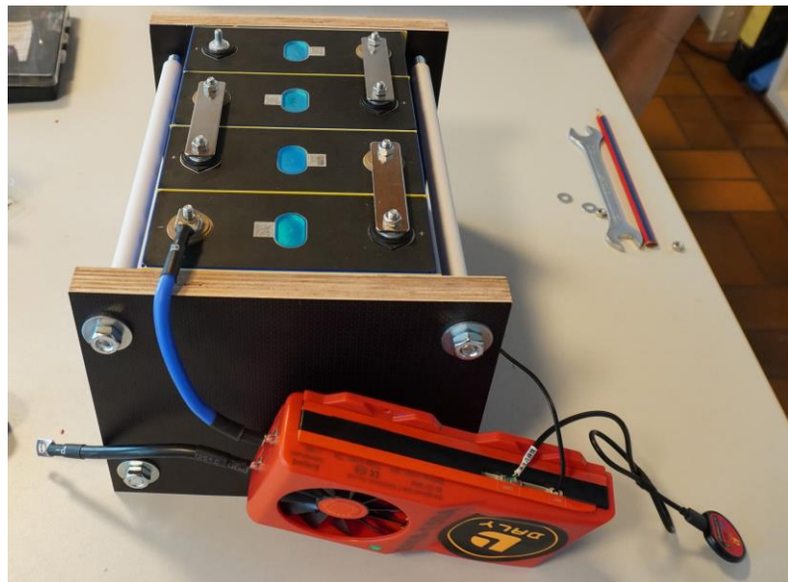
Bitte sorgfältig lesen



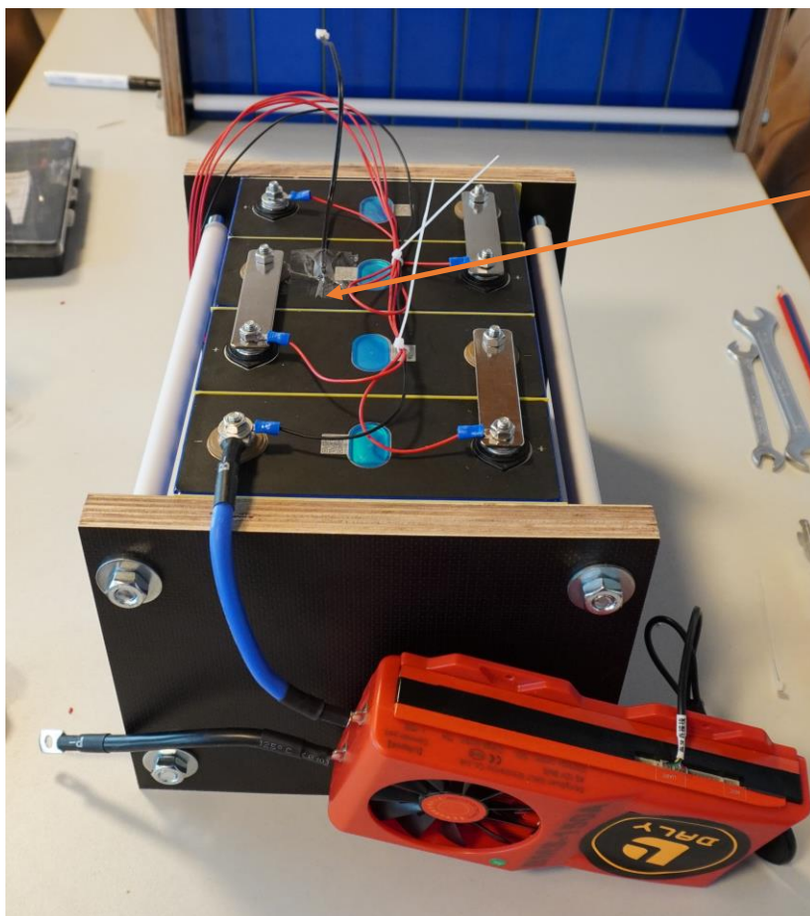
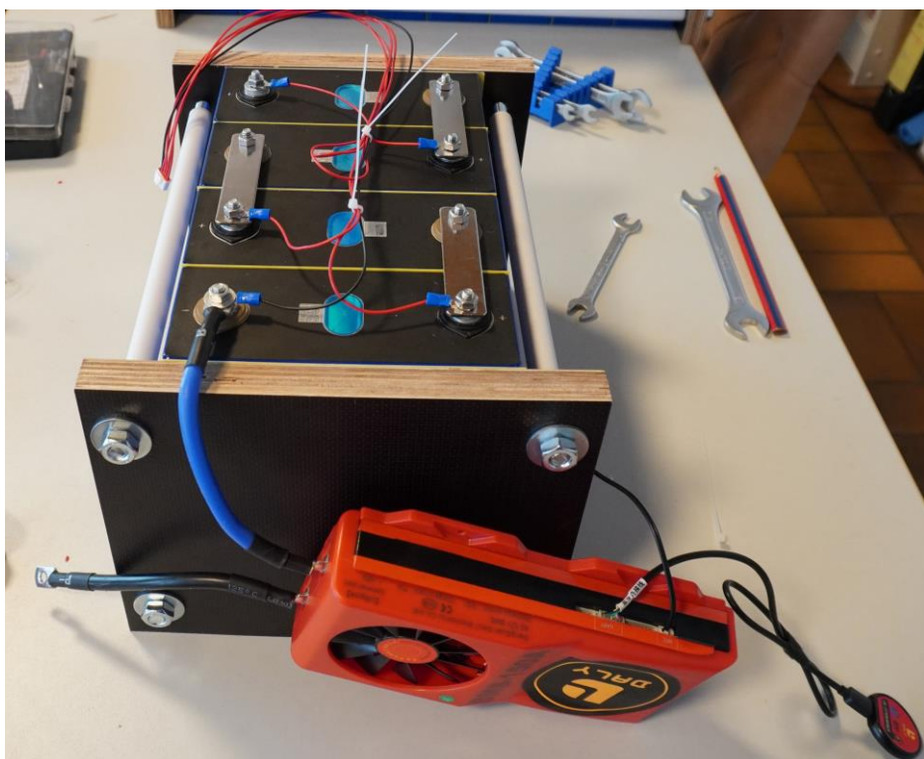
**1.** Die Zellen so anordnen das der B- Pol vom BMS auf der Seite des Auslasses des Fingerschutzes ist (auf der linken Seite von hinten muss der – Pol sein).



**2.** Dann den B- vom BMS auf den – Pol bei der Batterie anschließen und das BMS runterhängen lassen. Beachte am besten schließt du den Pluspol direkt an den Wechselrichter oder deine Stromschiene an. Du kannst das auch später machen bevor du die Abdeckung festschraubst.

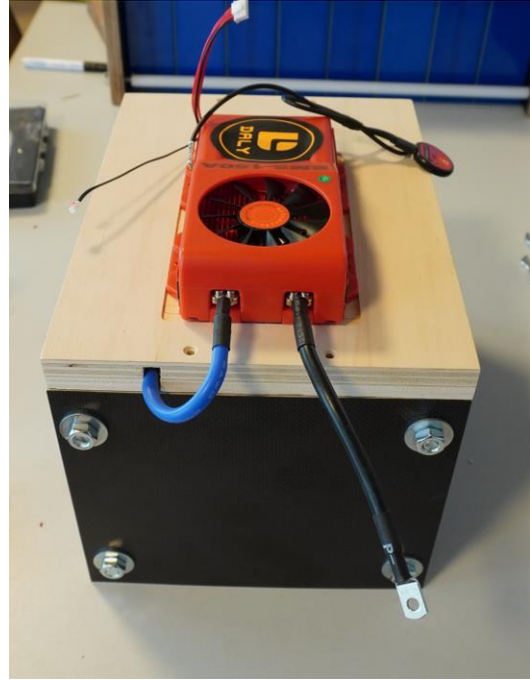
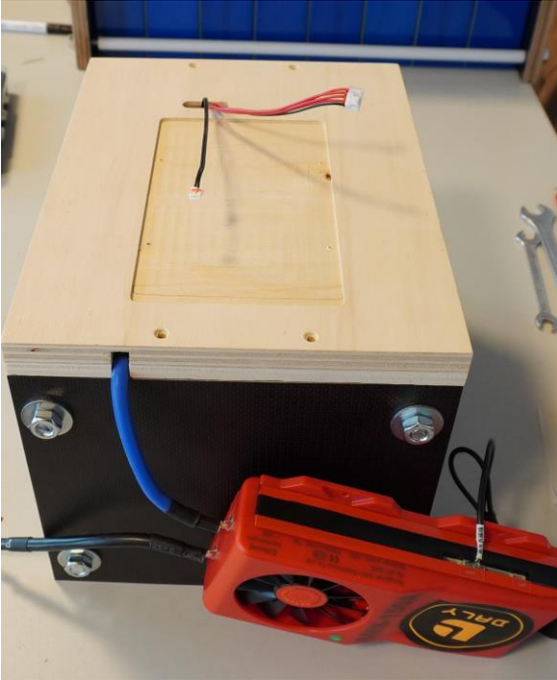


**3.** Nun schließt du die Ausgleichsleitungen des BMS an den Zellen an. Wie in der Anleitung „BMS anschließen“ beschrieben.

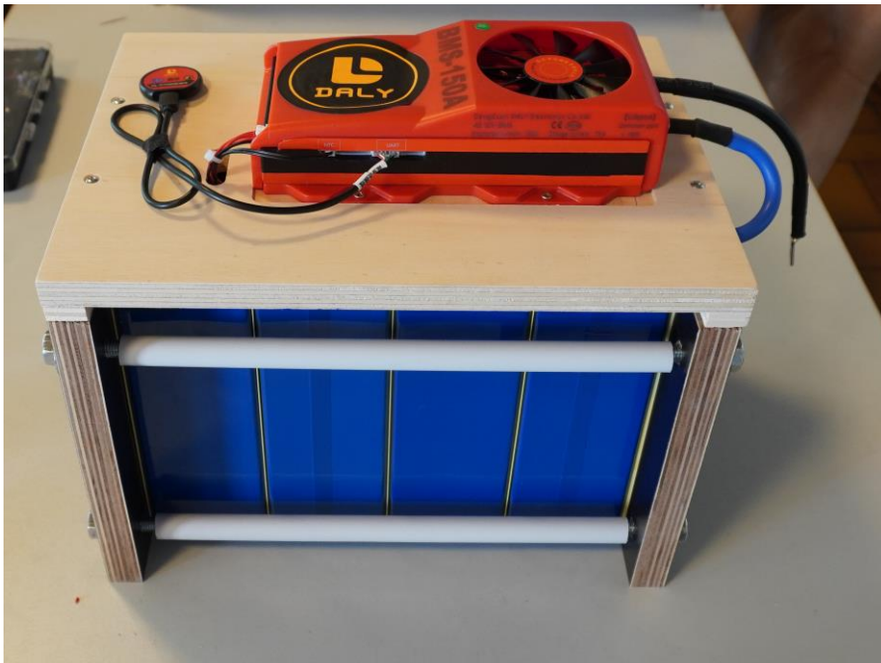


**4.** Nun legst du den Temperaturfühler an und fixierst ihn mit Tape.

- 5.** Jetzt führst Du die Kabel durch die Öffnung.  
Beachte den Pluspol der Batterie an deinen  
Wechselrichter oder eine Stromschiene  
anzuschließen bevor du den Deckel verschraubst.



- 6.** Jetzt steckst du alle Kabel ein und  
verschraubst den Deckel.



# Viel Spaß mit Deiner Batterie!

- Bei Fragen 07644 9288565