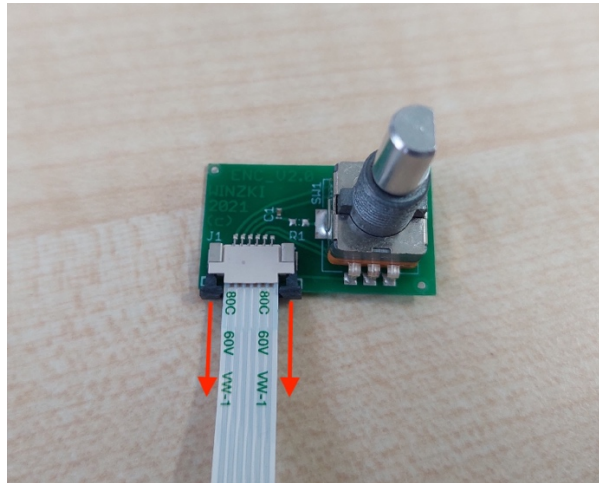
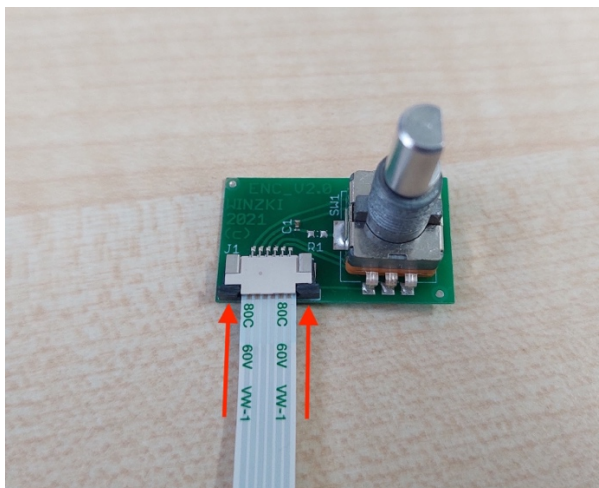


Anleitung Reparatur/Einbau neuer Encoder

1. Dreh-Knopf vom Encoder mit 2mm Innensechskant (Inbus) lösen
2. Mutter um den Encoder lösen, dafür benötigt man einen 11mm Schraubenschlüssel (Stecknuss)
3. Encoder aus der Befestigungsbohrung ziehen und die Entriegelung vom Flachbandkabel lösen (am Encoder selbst), indem man die überstehenden, schwarzen Nasen rechts und links vom Kabel mit den Fingernägeln nach unten schiebt und das Kabel vorsichtig herauszieht.
4. Bild der Entriegelung:



5. Den defekten Encoder ausbauen. Eventuell lässt er sich gerade biegen und wieder einbauen. Wenn nicht, im Shop bei den Ersatzteilen einen neuen Encoder bestellen.
6. Kabel an neuem Encoder einstecken. Darauf achten, dass das Kabel so wie im Bild eingesteckt wird und nicht etwa mit der blauen Seite verpolt eingeführt wird.
7. Entriegelung zu:



8. Den Encoder ins Montageloch vom hörbert-Gehäuse zurückstecken, die Mutter aufsetzen.
9. Mutter mit dem 11 mm Schraubenschlüssel festziehen.
10. Dreh-Knopf aufsetzen – mit ca. 1 mm Abstand zum Holzgehäuse - und mit dem 2 mm Innensechskant festschrauben.