

## Zusatz- Einbau für SC-4000 Speed Controller im UHER Monitor (4000, 4200, 4400) Gerät

Voraussetzung ist, dass ein „Escape“ Motor mit neuer Steuerplatine verbaut wurde.  
Wenn nicht, gibt es bei [www.uher.report](http://www.uher.report) einen Umbausatz. (Bestellnummer: 102 0014)

1. Auf Motor Steuerplatine Widerstand R4 (8k2) ersetzen durch 390 Ohm.  
(Fig. 1)
2. Neue Drahtverbindung von Motorsteuerplatine Pin 6 auf „Monitor“ Buchse Pin 1  
(dieser Pin 1 ist original leer). (Fig. 3)
3. Neue Drahtverbindung von Motorsteuerplatine Pin 5 auf „Monitor“ Buchse Pin 4  
(dieser Pin 4 ist original leer). (Fig. 3)

Bemerkung:

Neue Verbindungen sorgfältig in bestehenden Kabelbaum einziehen.

(Fig. 2)

Abschliessende Funktionskontrolle.

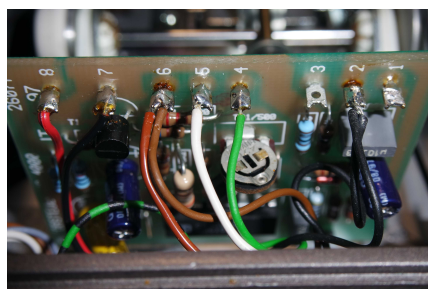


Fig. 1

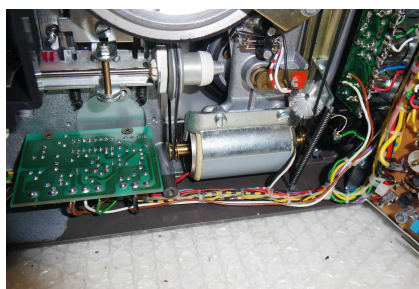


Fig. 2

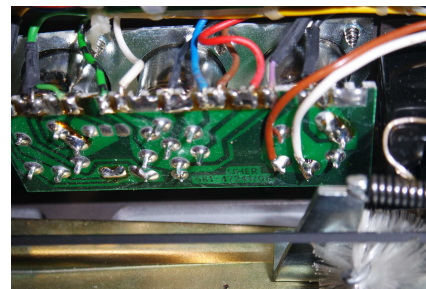


Fig. 3

## Additional installation for SC-4000 Speed Controller in the UHER monitor (4000, 4200, 4400) device

Condition: An "escape" motor with new control board is installed. If not, there is a conversion kit at [www.uher.report](http://www.uher.report) (Order number: 102 0014)

1. On motor control board resistor R4 (8k2) replace by 390 ohms. (Fig. 1)
2. New wire connection from motor control board pin 6 to "monitor" socket pin 1  
(this pin 1 is original empty). (Fig. 3)
3. New wire connection from motor control board pin 5 to "monitor" socket pin 4  
(this pin 4 is original empty). (Fig. 3)

Remark:

Carefully insert new wire connections into existing wiring harness. (Fig. 2)

Final functional check.