

Tilkobling av fremtrekksbryter på skive modell H3D.

OBS: Der brukes, indtil videre, tre forskjellige software til de forskjellige skivemodeller!

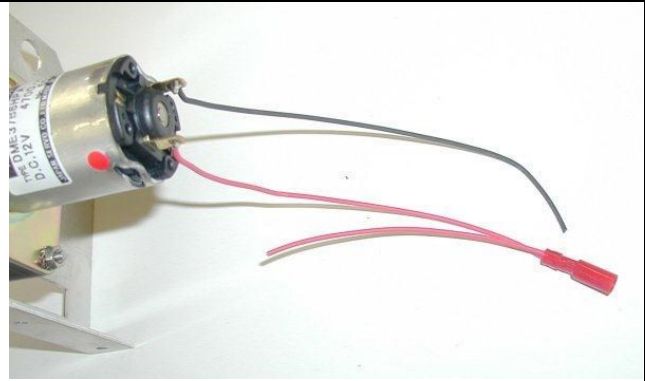
Jumper har, indtil videre, ingen funksjon utover til at indikere software variant:

H3D=Ingen, H1M=Mod0, U6E=Mod1

Ved bruk av tilkoblingskort med laminat nr 408 0097 28 0008 revisjon _01 (står på baksiden av kretskortet):

Kapp til en rød og en svart 18cm MKUX ledning. Lodd disse til motor. Rød ledning til terminal merket rødt.

Kapp til en 9cm rød MKUX ledning. Avisoler ca 1cm og tvinn den sammen med den røde ledningen fra motoren. Press på en rundstifthylse.

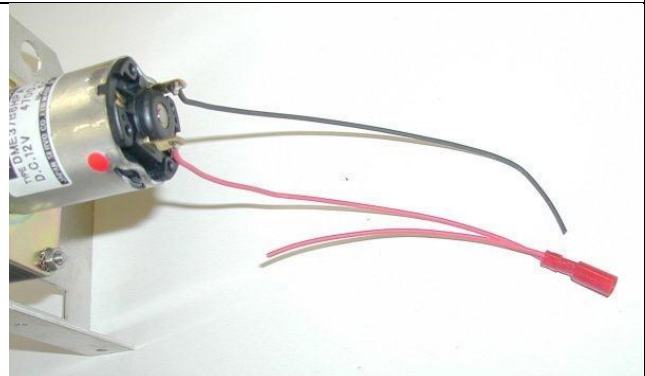


Ledningene er koblet til JP24 på tilkoblingskort som følger:

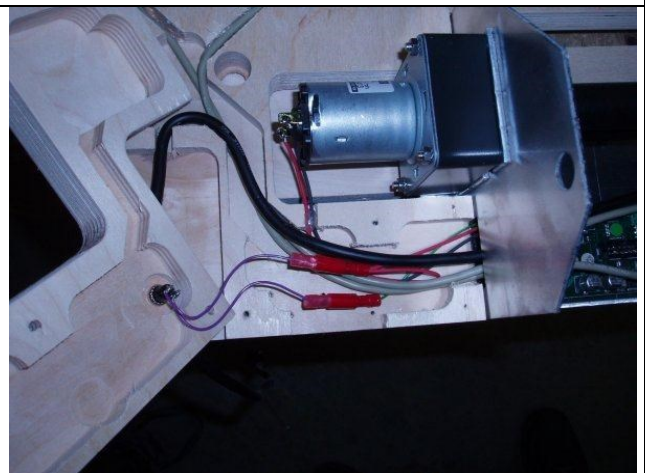
Svart ledning fra motor til punkt 1.

Rød ledning til punkt 2.

Grønn ledning til punkt 3.



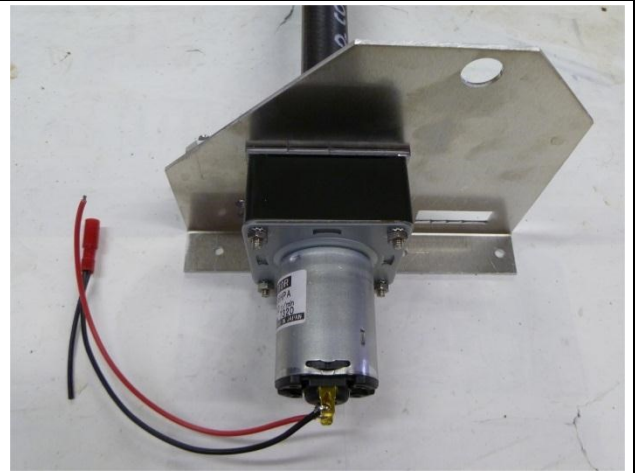
Sett runstiftene på trykkbryteren inn i rundstifthylsene på motorledningene. Skru fast høyre og venstre trekloss med 4.2x40mm gipsskruer. Vær nøye med at ingen ledninger kommer i klem.



Ved bruk av tilkoblingskort med laminat nr 408 0097 28 0008 revisjon _03 (står på baksiden av kretskortet):

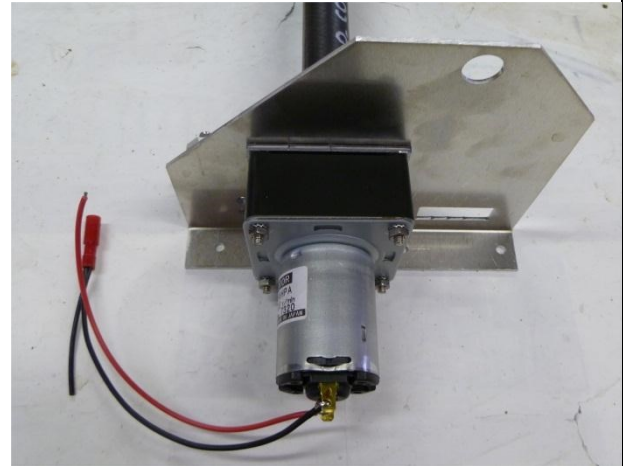
Kapp til en rød og en svart 18cm MKUX ledning. Lodd disse til motor. Rød ledning til terminal merket rødt.

Kapp til en 6cm svart MKUX ledning. Avisoler ca 1cm og tvinn den sammen med den svarte ledningen fra motoren. Press på en rundstifhylse.

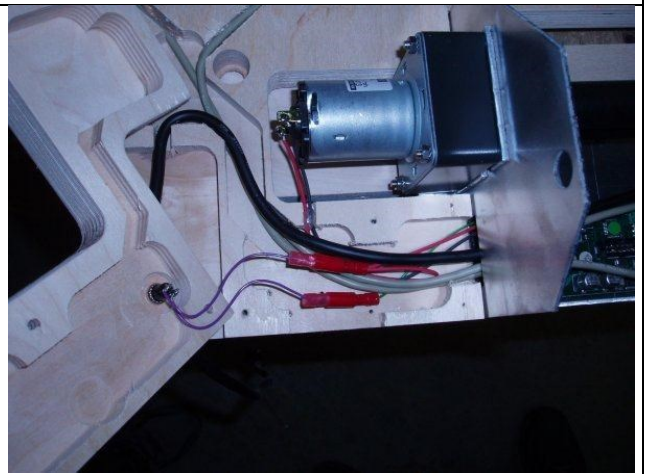


Ledningene er koblet til JP24 på tilkoblingskort som følger:

Svart ledning fra motor til punkt 1.
Rød ledning til punkt 2.
Grønn ledning til punkt 3.



Sett rundstiftene på trykkbryteren inn i rundstifhylsene på motorledningene. Skru fast høyre og venstre trekloss med 4.2x40mm gipsskruer. Vær nøye med at ingen ledninger kommer i klem.



Ved bytte av kretskortrevisjon, må også ledningene til fremtrekksmotor endres.