



**Forum: LASER**

**Topic: scx 4200- demora demais para aquecer**

**Subject: Re: scx 4200- demora demais para aquecer**

Enviado por: Visitante

Enviado em: 19/07/2013 13:14:02

O problema está nesta bucha deste link:

<http://csprinter.com/produtos/jc72-00102a/>

Troque a bucha do eixo do rolo de transferência, ou retire-a e lixe o canal dela.

Esta bucha tem condutividade. Com o tempo, de tanto o eixo girar no canal dela, forma uma crosta e cria uma isolação.

Se lixar, consegue continuidade novamente.

É possível constatar, medindo continuidade com o multímetro, entre o canal e o pininho que vai na mola.

Caso ficou dúvida, post aqui.

Eu que já tenho prática, costumo retirar o rolo de transferência e lixo o canal sem precisar desmontar mais nada. É que faço um rolinho tipo cigarro com a lixa e aí lixo o canal.

Importante: Colocar graxa grafitada. A cobreada não consegui medir condutividade não.

A limpeza também é necessária, mas isto vc já informou que fez.