



**Forum: LASER**

**Topic: ML2851nd Led de alerta piscando sem parar.**

**Subject: Re: ML2851nd Led de alerta piscando sem parar.**

Enviado por: Visitante

Enviado em: 22/05/2013 19:59:51

Citando:

douglasmag escreveu:

Depois de muitos testes chatos =), descobri dois problemas.

Um deles é na peça que fica o teflon e aquela barra que esquenta que eu não sei o nome. Quando baixa as alavancas, o teflon fica distante do rolo, e funciona normal. Quando levanta as alavancas, o teflon fica pressionado contra o rolo, e ali ela começa a trancar e gastar engrenagens, o que não deveria acontecer.

Outro problema é que ela puxa a folha, e tranca a folha antes mesmo de chegar no toner.

Cheguei a esses resultados, com a impressora toda aberta, e pressionando os sensores com uma chave, para que ela funcionasse.

Retire o fusor e verifica o thermistor. Pode ser que esteja sujo de toner e esteja afastado do rolo. Isto faz o fusor aquecer acima da temperatura ideal.

Se o thermistor tiver toner empedrado nele, então é só limpar e irá funcionar perfeitamente.