



**Forum: LASER**

**Topic: lexmark E120n**

**Subject: Re: lexmark E120n**

Enviado por: fbet

Enviado em: 18/03/2010 08:13:53

Vou te dar uma sugestão.

Procure alguém que tenha uma estação de retrabalho bga (ar quente) e tente fazer um retrabalho no chip principal da placa lógica, pelo que vc descreveu, isso pode resolver o problema.