Mquina de coser / overlock Brother LS 3125

Despus de largos experimentos, result que era necesario girar la perilla de ajuste exactamente al revs, y no como se indica en las instrucciones! Pero sin un destornillador, nada hubiera pasado de todos modos". "Repostar hilo superior es muy incmodo! Si no puedes ver bien o no tienes manos muy diestras, necesitars largas sesiones de entrenamiento. En los modelos New Home, la tapa que protege la Impara es fcil de abrir, lo que facilita el enhebrado del hilo superior. El modelo en discusin lo tiene en un tornillo y es recomendable desenroscarlo solo cuando se reemplaza la Impara. (("4: Marcas incmodas en la perilla de puntada. Todas las puntadas se aplican con mucha fuerza en el bolgrafo redondo y, si no tiene la habilidad para captar un clic apenas perceptible, puede colocar accidentalmente 10 en su lugar de 9 puntadas, por ejemplo.5: No incluye bolsa, ni prensatelas overlock 6: No hay compartimento de almacenamiento para accesorios, nominalmente all, pero en realidad no se puede poner nada 7: No tiene asa de transporte arriba En lugar de eso, hay un hueco en el estuche".4- Todo cambia perfectamente... no SE NECESITA VUELO! coser - cul es el problema?6-hermoso compartimento, incluso un destornillador instalado all7- Las instrucciones dicen que en el 99% de los casos con la configuracin de fbrica se puede coser, dicen "se sent y se fue". Pero nada. Mis bucles se eliminaron en la lnea incorrecta, nada ayud. El modo de ajuste de la tensin del hilo simplemente no funcion. Llam a la tienda con una queja y me dijeron que trajera la mquina de vuelta, el maestro mirar. Para ser honesto, fue demasiado para m arrastrarla a travs de los atascos de trfico y me sub al transbordador con un destornillador. Hay instrucciones para eso tambin. Despus de girar el tornillo pequeo en el sentido de las agujas del reloj, ajust el modo (lo tengo puesto en 4) - cose perfectamente cualquier tela con cualquier aguja en un programa de ajuste! Atencin: puede haber un error en las instrucciones en este punto. Despus de largos experimentos, result que era necesario girar la perilla de ajuste exactamente al revs, y no como se indica en las instrucciones! Pero sin un destornillador no funcionara.2: el enhebrado superior es muy inconveniente! Si no puedes ver bien o no tienes manos muy diestras, necesitars largas sesiones de entrenamiento. En los modelos New Home, la tapa que protege la Impara es fcil de abrir, lo que facilita el enhebrado del hilo superior. En el modelo en discusin, es de tornillo y se recomienda desenroscarlo solo cuando se reemplaza la Impara. 3: el plstico est muy electrificado. Despus de manipulaciones prolongadas con la tela, todo se adhiere fuertemente al cuerpo de la mquina, incluidos los hilos. Esto hace que sea muy difcil trabajar. Me he sentado en muchas mquinas, pero esta es la primera vez que veo esto=\4: Designaciones incmodas en la perilla de cambio de Inea. Todas las puntadas se aplican con mucha fuerza en un bolgrafo redondo, y si no tiene la habilidad para captar un clic apenas perceptible, puede poner accidentalmente 10 en lugar de 9 lneas, por ejemplo. 6: Prcticamente no hay espacio de almacenamiento para accesorios. Nominalmente lo es, pero en realidad no se le puede poner nada en absoluto. 7: Sin asa de transporte en la parte superior. En cambio, hay un rebaje en el cuerpo.

El proceso de enhebrar el hilo superior a travs del tirahilos es un poco tenso: est rehundido en la ranura del cuerpo de la mquina.