

Brother Innov-is F410 Máquina de Costura/ Overlock

um modelo com falhas gravesA primeira vista, a máquina mais do que impressionante e digna de seu preço. Na verdade, as coisas são muito diferentes. Ela é exigente com tecidos e linhas (ela não aceita fios de pilha como algodão). Eu comprei originalmente por causa das casas de botão automáticas, porque eu costuro em industrial. Deve-se dizer que seus laços não são tão quentes. Especialmente o olho não ficou impressionado. Não posso dizer que minhas mãos não saem dos meus ombros,))) Não posso, porque já costuro há muito tempo e consegui trabalhar em muitas máquinas. O mais divertido aconteceu quando a máquina, exatamente após um ano de uso infrequente, um dia deu erro E10 e se recusou a funcionar. O serviço me disse que eu não tive sorte, a placa-me queimou! Muito conveniente, não?) Logo após o término do período de garantia. Nada para fazer, tive que deixar em conserto, que, junto com o diagnóstico, saiu em uma soma arrumada!! Eu também tenho um overlocker Brother, vou me livrar dele. No geral, esta empresa é decepcionante. Muito barulho, não adianta. É caro além disso. Eu não recomendaria o Brother innov-is f410 para ninguém.

um bom modelo, gosteiImpresso geral de um quatro. A máquina certamente interessante, com uma grande variedade de funções, um menu conveniente e uma boa reação de trabalho. Mas há nuances que estragam a impressão geral. Quando você liga, ele geme como se fosse desmoronar agora. E, em geral, tudo barulhento, algum tipo de condomínio, barulhento. A bandeja abre com um estalo, o enchedor de bobina faz um clique ensurdecedor, o corte da linha geralmente é uma "msica". O console de trabalho amplo, mas de alguma forma não parece expandido. Costura bem, mas bate, se esforça para se mover para o lado nos engrossamentos. Espero que depois de depurar e lubrificar alguns dos sons desapareçam, porque até meu Janome 5024 eletromecânico com 20 anos de experiência mais silencioso e suave algumas vezes. Inicialmente fui para Juki, mas não estava na loja, tive que pegar o que estava. Espero que a máquina esteja parada, apenas muito barulhenta. O balconista da loja jurou que ela era confiável, mas o tempo dirá. Eu tentei em diferentes materiais, impertinente, mas costura. Muito exigente em agulhas. Ele pega tudo, não rasga, não mastiga. Talvez para quem vai ter esse primeiro aparelho depois do Seagull, vai parecer uma nave espacial e uma unidade mega super duper. Tenho muitas máquinas, inclusive industriais com controle por computador. Esta máquina não é ruim, mas eu quero um modelo melhor e estruturalmente limpo por esse dinheiro. porque até meu Janome 5024 eletromecânico com 20 anos de experiência mais silencioso e suave em movimento algumas vezes. Inicialmente fui para Juki, mas não estava na loja, tive que pegar o que estava. Espero que a máquina esteja parada, apenas muito barulhenta. O balconista da loja jurou que ela era confiável, mas o tempo dirá. Eu tentei em diferentes materiais, impertinente, mas costura. Muito exigente em agulhas. Ele pega tudo, não rasga, não mastiga. Talvez para quem vai ter esse primeiro aparelho depois do Seagull, vai parecer uma nave espacial e uma unidade mega super duper. Tenho muitas máquinas, inclusive industriais com controle por computador. Esta máquina não é ruim, mas eu quero um modelo melhor e estruturalmente limpo por esse dinheiro. porque até meu Janome 5024 eletromecânico com 20 anos de experiência mais silencioso e suave em movimento algumas vezes. Inicialmente fui para Juki, mas não estava na loja, tive que pegar o que estava. Espero que a máquina esteja parada, apenas muito barulhenta. O

balconista da loja jurou que ela era confivel, mas o tempo dir. Eu tentei em diferentes materiais, impertinente, mas costura. Muito exigente em agulhas. Ele pega tudo, no rasga, no mastiga. Talvez para quem vai ter esse primeiro aparelho depois do Seagull, vai parecer uma nave espacial e uma unidade mega super duper. Tenho muitas mquinas, inclusive industriais com controle por computador. Esta mquina no ruim, mas eu quero um modelo melhor e estruturalmente limpo por esse dinheiro. teve que tomar o que era. Espero que a mquina esteja parada, apenas muito barulhenta. O balconista da loja jurou que ela era confivel, mas o tempo dir. Eu tentei em diferentes materiais, impertinente, mas costura. Muito exigente em agulhas. Ele pega tudo, no rasga, no mastiga. Talvez para quem vai ter esse primeiro aparelho depois do Seagull, vai parecer uma nave espacial e uma unidade mega super duper. Tenho muitas mquinas, inclusive industriais com controle por computador. Esta mquina no ruim, mas eu quero um modelo melhor e estruturalmente limpo por esse dinheiro. teve que tomar o que era. Espero que a mquina esteja parada, apenas muito barulhenta. O balconista da loja jurou que ela era confivel, mas o tempo dir. Eu tentei em diferentes materiais, impertinente, mas costura. Muito exigente em agulhas. Ele pega tudo, no rasga, no mastiga. Talvez para quem vai ter esse primeiro aparelho depois do Seagull, vai parecer uma nave espacial e uma unidade mega super duper. Tenho muitas mquinas, inclusive industriais com controle por computador. Esta mquina no ruim, mas eu quero um modelo melhor e estruturalmente limpo por esse dinheiro. quem vai ter esse primeiro aparelho depois do Seagull, vai parecer uma nave espacial e uma unidade mega super duper. Tenho muitas mquinas, inclusive industriais com controle por computador. Esta mquina no ruim, mas eu quero um modelo melhor e estruturalmente limpo por esse dinheiro. quem vai ter esse primeiro aparelho depois do Seagull, vai parecer uma nave espacial e uma unidade mega super duper. Tenho muitas mquinas, inclusive industriais com controle por computador. Esta mquina no ruim, mas eu quero um modelo melhor e estruturalmente limpo por esse dinheiro.