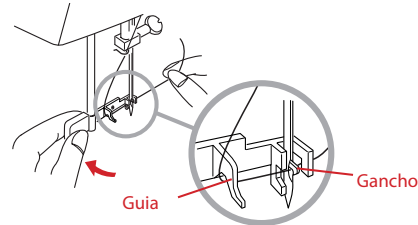
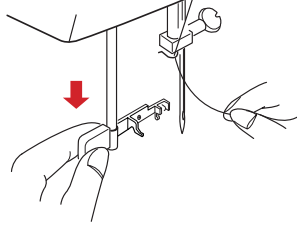


## USANDO O PASSADOR DE LINHA

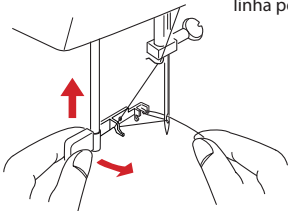
(consulte a seção dicas especiais para verificar se a sua máquina possui este item)

- 1 Levante a agulha até a posição mais alta. Puxe o passador de linha para baixo o máximo possível.



- 2 Movimento na direção da seta (direção contrária a você) para que ele se aproxime da agulha e para passar o gancho pelo furo da agulha. Passe a linha pelo Guia e embaixo do Gancho.

- 3 Movimento o passador de linha na direção da seta (na sua direção) para afastar o passador da agulha e puxar um laço da linha pelo furo da agulha.

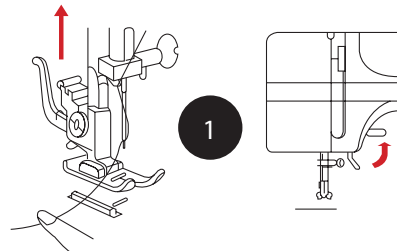


- 4 Puxe a linha para trás pelo furo da agulha.

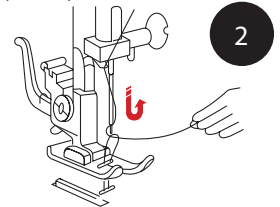
NOTA: O enfiador/passador de linha não pode ser usado com agulha tamanho 9.

## PUXANDO A LINHA DA BOBINA

Levante o calcador e segure a linha da agulha levemente com a sua mão esquerda.



Gire o volante na sua direção com a sua mão direita até que a agulha desça e continue girando o volante até que o estica fio esteja na sua posição mais alta. Puxe levemente a linha da agulha para cima, para formar um laço com a linha da bobina e puxá-la para cima.



Puxe 15 cm (6") das duas linhas (da bobina e da agulha) para trás e por baixo do calcador.

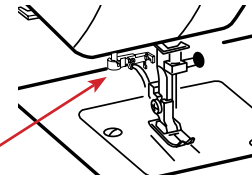


## DICAS ESPECIAIS

SEMPRE GIRE O VOLANTE NA SUA DIREÇÃO  
– Sentido anti-horário.

VERIFICANDO SE A SUA MÁQUINA POSSUI O PASSADOR DE LINHA  
O passador de linha fica localizado do lado esquerdo na área da agulha, conforme imagem ao lado.

Passador de linha na agulha



### MÁQUINA NÃO LIGA

Verifique se a máquina está ligada na tomada de energia na parede. Verifique se o pedal de controle está corretamente conectado à máquina.

### A MÁQUINA NÃO ESTÁ TRANSPORTANDO/MOVENDO O TECIDO

- Verifique se os dentes de transporte estão levantados e limpos. Eles ficam localizados embaixo do calcador e são responsáveis por mover o tecido durante a costura. Quando você mudar a alavanca dos dentes para levantar os dentes de transporte, eles não se movimentarão imediatamente, será necessário girar o volante na sua direção.
- Verifique se você voltou o volante para a posição de costura normal após terminar de encher a bobina.
- Verifique se o comprimento do ponto está correto em relação ao tipo e à espessura do tecido.

### PONTOS FALHADOS OU PULADOS:

Passa a linha novamente na máquina com o calcador levantado e o estica fio na posição mais alta. Siga os passos de passagem da linha e verifique se a linha está corretamente passada no estica fio.

Verifique – a agulha está encaixada corretamente, (lado chato para trás)

Verifique – a agulha não está torta ou rombuda (cega) e é o tipo e tamanho correto para o tecido que está sendo costurado

Verifique – a tensão da linha está correta (a tensão indicada para costuras em geral com ponto reto é aproximadamente 4)

Verifique – área do tensor de linha está limpa, sem linhas enroscadas ou fiapos

Verifique – a bobina está encaixada corretamente na caixa da bobina

Verifique – a linha da bobina está passada corretamente

Siga estes passos simples e logo você estará se divertindo com seu novo projeto de costura...

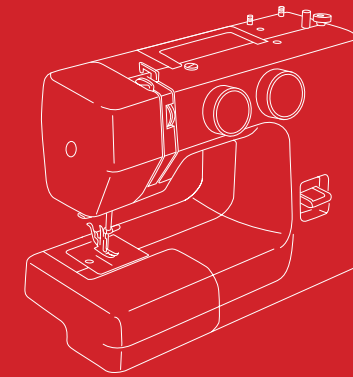
*Feliz Costuras!*



Se você estiver com algum problema ou dificuldade na sua máquina de costura, é importante checar os procedimentos acima antes de se dirigir a uma assistência técnica.

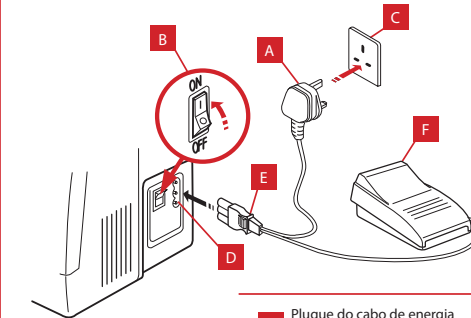
Em caso de dúvidas, por favor entre em contato com o Serviço de Atendimento ao Consumidor através do telefone (11) 3675-6754 ou e-mail [sac@janome.com.br](mailto:sac@janome.com.br).

## GUIA DE CONSULTA RÁPIDA PARA COSTURA



- Este é um guia rápido para auxiliar com os passos básicos e não substitui a leitura atenta e completa do manual de instruções da sua máquina
- Sempre utilize linhas de boa qualidade
- Use a agulha de tamanho e tipo adequados ao tecido que você está utilizando. (Recomendamos o uso de agulhas Janome, Organ e Schmetz.)
- Encha a bobina de maneira uniforme na máquina de costura
- É essencial usar bobinas originais Janome, pois as bobinas genéricas podem causar danos à sua máquina de costura
- Algumas imagens podem ser diferentes da sua máquina de costura, em caso de dúvidas consulte o manual de instruções da sua máquina.

## CONECTANDO A MÁQUINA À FONTE DE ENERGIA



\* O cabo de energia e a tomada da parede podem ser diferentes da ilustração

A Plugue do cabo de energia para tomada da parede\*  
D Tomada para cabo de energia na máquina

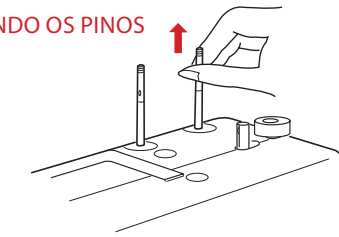
B Interruptor de energia  
E Plugue do cabo de energia para a máquina

C Tomada da parede\*  
F Pedal de controle

Antes de conectar o cabo de energia certifique-se de que a voltagem e a frequência da máquina são as mesmas da tomada de energia.

1. Desligue o interruptor de energia.
2. Encaixe o plugue do cabo de energia (E) na tomada da máquina (D).
3. Encaixe o plugue do cabo de energia (A) na tomada da parede (C).
4. Ligue o interruptor de energia para ligar a máquina e acender a luz de costura.

## PREPARANDO OS PINOS



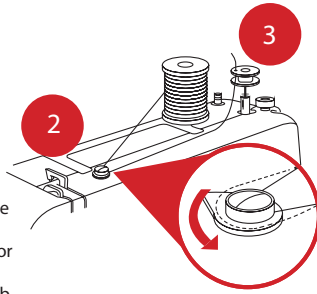
Os pinos do carretel são usados para segurar o carretel na posição correta para usar a linha na máquina. Para usar os pinos do carretel, puxe-os para cima. Quando não estiverem em uso ou for guardar a máquina empurre-os para baixo.

## ENCHENDO A BOBINA

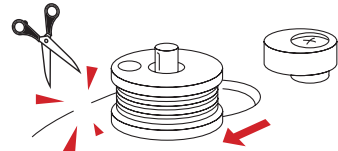
Puxe o volante para fora da máquina.  
(Em alguns modelos não é necessário puxar o volante, se ao tentar puxar ele não sair, você poderá encher a bobina sem puxá-lo.)



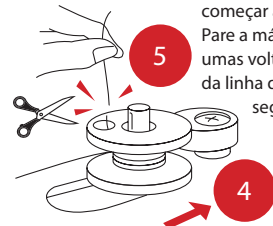
1 Puxe a linha do carretel de linha para a esquerda. Passe a linha ao redor do guia-linha do enchedor de bobinas, de forma que ela fique presa sob o parafuso do guia-linha.



2 Passe a linha pelo furo da bobina, de dentro para fora. Coloque a bobina no pino do enchedor de bobina.



3 Segurando a ponta da linha da bobina com os dedos, pressione o pedal para começar a encher a bobina. Pare a máquina depois de umas voltas e corte a ponta da linha da bobina que estava segurando.



4 Empurre o pino do enchedor de bobina para a direita.



5 Pressione novamente o pedal para terminar de encher a bobina. Quando a bobina estiver totalmente cheia, pare de pressionar o pedal e pare a máquina. Puxe o pino do enchedor de bobina para a esquerda para voltar para a posição original, retire a bobina e corte a linha.

6 Empurre o volante na direção da máquina. (posição original)

**IMPORTANTE:** Lembre-se de voltar o pino do enchedor de bobina para a posição original quando a máquina parar.

## B

## PASSANDO A LINHA - PARA MÁQUINA COM BOBINA HORIZONTAL / ROTATIVA

1 Coloque a bobina na caixa da bobina com a linha desenrolando no sentido anti-horário.



1

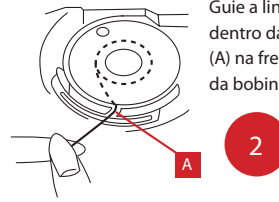
Caixa da bobina



2

2 Puxe a linha para a esquerda, deslizando-a entre as lâminas da mola de tensão.

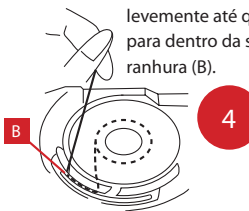
3 Guie a linha para dentro da ranhura (A) na frente da caixa da bobina.



3

A

4 Continue a puxar a linha levemente até que ela deslize para dentro da segunda ranhura (B).



4

B

Ilustração de passagem da linha

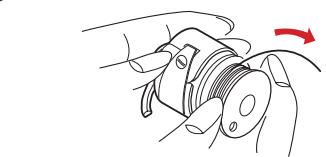
5

5 Puxe 10cm (4") de linha para trás. Consulte a tampa de acrílico da bobina para ver a ilustração de passagem da linha. Encaixe a tampa da caixa da bobina.

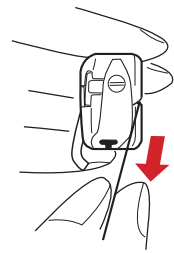
- SE A BOBINA ESTIVER NA PARTE DA FRENTE, ELA É FRONTAL/OSCILANTE - SIGA O PASSO **A**
- SE A BOBINA ESTIVER NA PARTE DE CIMA, ELA É HORIZONTAL/ROTATIVA - SIGA O PASSO **B**

## A

## PASSANDO A LINHA - PARA MÁQUINA COM BOBINA FRONTAL / OSCILANTE



1 Coloque a bobina na caixa da bobina com a linha saindo no sentido horário. Certifique-se de que a linha esteja desenrolando na direção da seta.

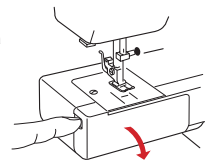


2

2 Puxe a linha para dentro da ranhura da caixa da bobina.

3

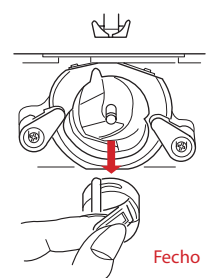
3 Passe a linha por baixo da mola de tensão de forma que ela saia pelo orifício da caixa da bobina.



4

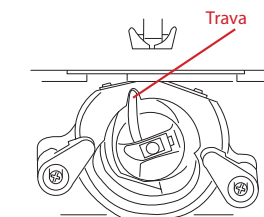
Tampa da lançadeira

Abra a tampa da lançadeira



5

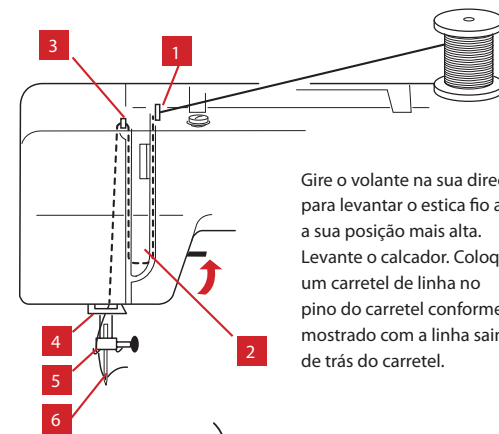
5 Gire o volante na sua direção para levantar a agulha. Levante o fecho para retirar a bobina da caixa da bobina.



6

6 Para encaixar a caixa da bobina, alinhe a trava da caixa da bobina com a ranhura no anel da lançadeira.

## PASSANDO A LINHA NA MÁQUINA



1

2

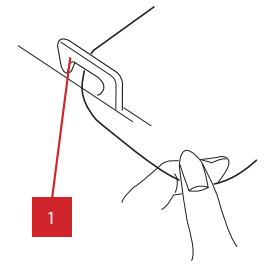
3

4

5

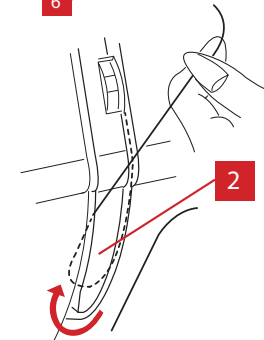
6

Gire o volante na sua direção para levantar o estica fio até a sua posição mais alta. Levante o calcador. Coloque um carretel de linha no pino do carretel conforme mostrado com a linha saindo de trás do carretel.



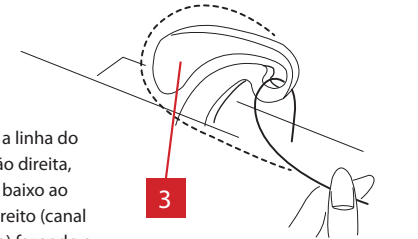
1

Puxe a linha para passá-la por dentro do guia-linha usando as duas mãos.



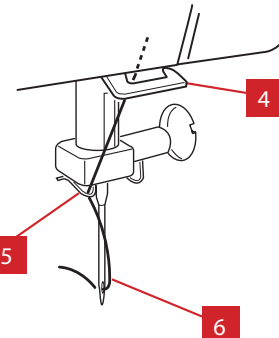
2

2 Enquanto segura a linha do carretel com a mão direita, puxe a linha para baixo ao longo do canal direito (canal do tensor de linha) fazendo o contorno em torno da parte inferior da placa do guia-linha e puxe a linha para cima ao longo do canal esquerdo.



3

3 Puxe firmemente a linha ao redor do estica fio da direita para a esquerda e certifique-se de passar a linha por dentro do orifício do estica fio.



4

4 Puxe a linha para baixo e passe-a pelo guia-linha inferior.

5

5 Passe a linha por trás do guia-linha esquerdo da barra da agulha.

6

6 Passe a linha pelo furo da agulha, da frente para trás.