# Usando a função Etiqueta adesiva imprimível

Você poderá criar etiquetas adesivas exclusivas usando sua impressora a jato de tinta e a função Recortar direto da ScanNCut. Para obter informações sobre as operações básicas do ScanNCutCanvas, consulte a Ajuda. Para ver a Ajuda, clique em <sub>(2)</sub> na parte superior da página.

Com a adição da função Etiqueta adesiva imprimível, vários desenhos de etiquetas adesivas poderão ser usados com o ScanNCutCanvas. Assim, você poderá criar lindas etiquetas adesivas facilmente.

Baixe o arquivo PDF do desenho criado e imprima-o na folha de etiquetas com sua impressora a jato de tinta.

A função Etiqueta adesiva imprimível poderá ser usada após sua ativação. Consulte o Guia de Instruções do Kit inicial de etiquetas adesivas imprimíveis para obter informações detalhadas.

# Usando a tela de edição

## Computador



## Tablet





Solution of the solution of th

# Usando o Assistente de Etiqueta Adesiva Imprimível para criar um desenho

Para este exemplo, usaremos folhas de etiquetas adesivas imprimíveis no tamanho A4 (8,3" × 11,7" (210 mm × 297 mm)).

[ETAPA1] Altere o tamanho da área

- ▶ No computador: Editar tela > [Projeto] > [Tamanho da área] > [A4 Retrato/A4 Paisagem]
- No tablet: = > [Projeto] > [Tamanho da área] > [A4 Retrato/A4 Paisagem]

\* 📰 está no canto inferior esquerdo da tela. Para obter mais detalhes, consulte "Usando a tela de edição" na página 1.



[ETAPA2] Selecione um modelo embutido e altere o texto



 Clique em [A4 Retrato] ou em [A4 Paisagem] do menu [Tamanho da área] na lista de menu [Projeto] e, em seguida, selecione a orientação da página.

- Clique em no menu [Premium] para iniciar o Assistente de etiquetas adesivas imprimíveis.
- Selecione uma categoria em [Imagem modelo].
- Selecione o modelo.
- Altere o texto na caixa de texto conforme desejar.
- Clique no botão [Visualização] para exibir a imagem editada na área Visualização.
- Clique no botão [OK] para sair do assistente.

Não será possível editar o texto novamente após sair do assistente. Para corrigir o texto, exclua a imagem que foi adicionada e repita o procedimento a partir da etapa 1.

[ETAPA3] Repita a ETAPA1 e a ETAPA2 para adicionar desenhos modelo e, em seguida, verifique o layout do padrão. Arraste os desenhos para compor o layout do padrão.



#### [ETAPA4] Baixe o arquivo PDF para impressão

Scategoria di angio a sagor par fazz o dovrinda do angio P Padalo Basico Tento Ten		0	<ol> <li>Clique</li> </ol>
My_Brazer       Image: A dial	Scan Cut	Projeto Editar Visualizar Premium	o PDI
Padáo Barco Padro	My_Sticker		🔁 Cliqu
Padráo         Clayer no nome do arguair para tazar o devendad do arguno PF         O a a [T fiftu           Barco         My Stöcken,off         1.968         [T fiftu           contra         - Anapore do formativo na guando saro modo "Conte         Vocce         Vocce           Logotipo         - My Stöcken,off         1.968         Vocce           Tento         - Anapore do formativo na guando saro modo "Conte         Vocce         Non           Tento         - Sta obre conte al samplemente da tima ou menos conta san         margenera da anapore da area         na ave           e conte         - Endo do contega imperior potento da margene da darea         Fecture         Imagenera da seguitaria         Imagenera         Imagenera	🛃 Downlo	Faça o download do PDF para imprimir	para i
Basico         Image: Mys Sticker.pdf         BARIS         [[Tiftu           8000a         -         Allaguesci de implimir em tameño xal guendo sazo modo "Coste         Vocce         Vocce         Vocce         Vocce         Vocce         Nava         Nava <td>Padrão</td> <td>Clique no nome do arquivo a seguir para fazer o download do arquivo PC</td> <td>O arqu</td>	Padrão	Clique no nome do arquivo a seguir para fazer o download do arquivo PC	O arqu
soma              • Assign-se de importir en transitio real guando sazo modo "Corte	Básico	My_Sticker.pdf 3.9KB	[Título
Lagorigo	BOIDA	- 19/48	você c
Tecto  Fecto  Fecto	Logotipo	<ul> <li>Assegure-se de imprimir em tamanho real quando usar o modo "Corte Direto" com o ScanNCut.</li> </ul>	1000 0
Fedur	Texto	<ul> <li>Se não for possivel imprimir margens de 3 mm ou menos com a sua impressora, ela talvez não consiga imprimir próximo às margens da área de conte</li> </ul>	navega
		Fechar	🗌 Ac
			na

- Clique em an menu [Premium] para baixar o PDF para impressão.
- Clique no nome do arquivo para baixar o PDF para impressão.

O arquivo será baixado com o nome inserido na caixa [Título do projeto]. As operações executadas depois que você clica no nome do arquivo variam dependendo do navegador utilizado.

Ao usar um tablet, o arquivo PDF será exibido no navegador.

#### Clique no botão [Fechar].

#### [ETAPA5] Imprima o arquivo PDF baixado na etiqueta adesiva imprimível.

Ao utilizar um tablet, imprima o arquivo PDF exibido na etiqueta adesiva imprimível. Para obter detalhes sobre a impressão,
consulte o manual da sua impressora.

Imprima o arquivo PDF baixado em seu tamanho real.

- O arquivo PDF terá o tamanho da área selecionado na ETAPA1. Se 12 × 12 polegadas, ou 12 × 24 polegadas, for selecionado, o conteúdo do arquivo PDF poderá não caber no papel.
- Se a impressora não puder imprimir com margens de até 3 mm, organize as imagens para que fiquem dentro das margens.
- Como os padrões de imagem são para impressão, eles não poderão ser usados como dados de corte, mesmo quando baixados como um arquivo de desenho do ScanNCut (arquivo .fcm).
- [ETAPA6] Corte o desenho usando o modo "Recortar Direto". (Consulte o Guia de instruções para o Kit inicial de etiquetas adesivas imprimíveis.)

## Criando um desenho personalizado

#### Compondo o layout do texto personalizado

O texto poderá ser organizado dentro de uma imagem modelo no Assistente de Etiqueta Adesiva Imprimível.



### Criando um desenho a partir de uma imagem original

Você poderá desenhar uma etiqueta adesiva usando uma imagem de sua escolha.

- 🖞 É possível usar arquivos JPG, GIF, PNG ou BMP de até 2 MB.
- Como o arquivo de imagem é usado para impressão, ele não poderá ser usado como dados de corte, mesmo quando baixado como um arquivo de desenho do ScanNCut (arquivo .fcm). Se os dados para recortar em torno de uma imagem forem necessários, use a função Decalque de imagem (página 5).
- No computador: Tela Editar > [Premium] > X
- 🕨 No tablet: 📃 > [Premium] > 🏡

\* 🗮 está no canto inferior esquerdo da tela. Para obter mais detalhes, consulte "Usando a tela de edição" na página 1.



- Clique em in no menu [Premium] para exibir a caixa de diálogo [Colar imagem].
   Clique no botão [Selecionar arquivo] e
  - selecione o arquivo. As operações executadas depois que você clica no botão [Selecionar arquivo] variam dependendo do navegador utilizado.

Ao usar um tablet, ou selecione os dados de foto no tablet, ou use a câmera incorporada, para tirar uma foto para ser decalcada.

Clique no botão [OK] para exibir a imagem na área de edição.



Se a forma da imagem não puder ser detectada corretamente ao recortar o desenho usando o modo "Recortar Direto" (consulte o Manual de Operações da máquina de corte), contorne a imagem com um padrão [Básico] integrado para recortá-la com a forma desse padrão.



😰 Também é possível adicionar uma imagem arrastando o arquivo de imagem e soltando-o na área de edição.

### Adicionando margens ao desenho

Usando as funções "Decalque de imagem" e "Criar linha de compensação", é possível adicionar margens ao desenho.



- No computador: Tela Editar > [Editar] > 6
- ▶ No tablet: **=** > [Editar] > (ਰੋ

está no canto inferior esquerdo da tela. Para obter mais detalhes, consulte "Usando a tela de edição" na página 1.



- Especifique o valor desejado na caixa [Espaçamento] e, em seguida, selecione [Externa] e [Excluir].

Em [Tipo de canto], selecione a forma do canto desejada.

Clique no botão [OK] para criar uma linha de compensação de contorno.

👸 🛛 Para obter mais detalhes sobre as funções "Decalque de imagem" e "Criar linha de compensação", consulte a Ajuda.

## Mensagens de erro

As possíveis causas de mensagens que podem aparecer durante a operação estão descritas a seguir. Se o problema não for resolvido mesmo depois que você seguir as soluções descritas, contate o centro de suporte.

Mensagem	Possíveis causas	Dicas
Não é possível baixar este projeto. Não há formas na área de corte. (ErrS01)	<ul> <li>Apenas imagens foram colocadas na área de edição, e não há padrões que possam ser recortados. O padrão da imagem não está incluído no arquivo de desenho do ScanNCut (arquivo .fcm).</li> </ul>	<ul> <li>Para baixar os dados como um arquivo ".fcm", coloque na área de edição padrões que possam ser recortados.</li> <li>Para usar a função Etiqueta adesiva imprimível, baixe um arquivo PDF, imprima-o e, em seguida, use o modo "Recortar Direto" para recortar o desenho. (página 3)</li> </ul>
Os dados são muito pesados para serem salvos. Exclua alguns padrões da folha adesiva. (ErrS20)	Imagens muito pesadas, ou em quantidade excessiva, foram colocadas na área de edição.	Exclua as imagens colocadas na área de edição até que o erro não apareça mais.
Como esse arquivo de imagem é muito pesado, ele não pode ser usado. (ErrS21)	A imagem digitalizada tem 2 MB ou mais.	Use uma imagem com menos de 2 MB.
Não é possível usar esta imagem. (ErrS10)	Um arquivo de imagem que não pode ser importado para o ScanNCutCanvas está sendo usado.	Converta o arquivo para que ele seja importado para um formato compatível.

<sup>\*</sup> Esta Ajuda refere-se à versão 2.0.0 do aplicativo. As operações e telas reais poderão ser diferentes, por exemplo, depois que o aplicativo for atualizado. Rev.1