

DYMO®

DYMO ID™

Guia do Usuário

newell
BRANDS

Copyright

© 2015 Sanford, L.P. Todos os direitos reservados. Revisado em: 18/11/2021

Nenhuma parte deste documento ou do software pode ser reproduzida ou transmitida de qualquer forma ou por qualquer meio, ou traduzida para outro idioma, sem o consentimento prévio por escrito da Sanford, L.P.

“Sans” é uma fonte DejaVu. As fontes DejaVu são baseadas em fontes Vera, copyright © Bitstream, Inc. Glyphs nas fontes DejaVu importados de fontes Arev são copyright © Tavmjong Bah. Todos os direitos reservados.

Os símbolos da ISO foram reproduzidos com a permissão da Organização Internacional de Padronização, ISO. O padrão correspondente pode ser obtido junto a qualquer membro da ISO e no site da Secretaria Central da ISO no seguinte endereço: www.iso.org. Os direitos autorais permanecem da ISO.

Símbolos de Perigo da WHMIS, <http://www.hc-sc.gc.ca/ewh-semt/occup-travail/whmis-simdut/symbols-signaux-eng.php>, Health Canada, 2011. Reproduzidos com permissão do Ministro de Trabalhos Públicos e Serviços Governamentais do Canadá, 2012.

Marcas comerciais

DYMO, XTL, Rhino e LabelWriter são marcas comerciais ou registradas nos EUA e outros países. Todas as outras marcas comerciais pertencem a seus respectivos proprietários.

Avisos legais

O software de código de barras PDF-417 é distribuído sob a licença Mozilla Public License v2.1 (“MPL”).

O software de código de barras e código QR é distribuído sob a licença Lesser General Public License v2.1 (“LGPLv2.1”).

Para obter cópias de cada uma das licenças mencionadas acima, ou informações sobre como obter o código fonte relevante, acesse:

<http://mediaserver.newellrubbermaid.com/industrial/License/Licenses.htm>

Para solicitar cópias da fonte correspondente ou código de objeto licenciado por uma das licenças acima mencionadas, envie uma ordem de pagamento ou cheque no valor de US\$ 10 para:

DYMO License Request
Newell Brands
6655 Peachtree Dunwoody Road
Atlanta, GA 30328
EUA

Indique o software licenciado e a licença mencionada acima em sua solicitação.

Sumário

Introdução	1
O que há de novo no DYMO ID	2
O que há de novo na versão 1.5	2
O que há de novo na versão 1.4	2
O que há de novo na versão 1.3	2
O que há de novo na versão 1.2	2
O que há de novo na versão 1.1	2
Como posso...	3
Tour pelo software DYMO ID	5
Tour pela tela Início	5
Tour pelo editor de etiqueta	6
Tour pela grade de dados	8
Sobre a Ajuda do recurso	9
Atalhos de teclado	9
Menus de clique com o botão direito	9
Usando as aplicações de etiquetas	11
Definindo propriedades de etiqueta padrão	12
Criando etiquetas Rápidas	12
Etiquetas gerais	13
Etiquetas de painel de conexão	14
Etiquetas indicadoras	16
Etiquetas braçadeiras de cabo	17
Etiquetas para tubos termo retráteis	18
Etiquetas laminadas para identificação de cabo	20
Usando folhas de etiquetas	21
Etiquetas para disjuntores verticais	21
Etiquetas para disjuntores horizontais	23
Etiquetas bloco 110	24
Etiquetas de risco elétrico	25
Etiquetas de bloco final	26
Etiquetas de controle de ativos	27
Etiquetas de painel de distribuição	28
Etiquetas de gestão de materiais	29
Etiquetas de identificação de tubulação	30

Etiquetas de segurança	32
Etiquetas de identificação de cabo Rhino Laminadas	32
Editando etiquetas	35
Trabalhando com objetos	35
Inserindo uma caixa de texto	36
Inserindo um código de barras	36
Inserindo uma imagem	37
Inserindo uma forma	37
Selecionando objetos	38
Redimensionando um objeto	38
Restaurando a proporção	39
Alinhando objetos	39
Movendo um objeto	39
Organizando objetos	40
Agrupando objetos	40
Excluindo um objeto	41
Formatando texto	41
Inserindo um símbolo	42
Criando uma etiqueta vertical	43
Usando favoritos	43
Salvando etiquetas	44
Abrindo arquivos de etiquetas	44
Trabalhando com dados	45
Inserindo dados	45
Usando a serialização	47
Sobre a grade de dados	49
Importando dados	50
Importar dados do LinkWare™ Live	52
Associando dados	53
Recuperando dados	53
Alterando o layout de dados	54
Exportando dados	55
Sobre a impressão de etiquetas	57
Selecionando uma impressora de etiquetas	57
Selecionando etiquetas	58
Imprimindo etiquetas	59
Gerenciando arquivos	61

Transferindo etiquetas	61
Excluindo etiquetas da impressora de etiquetas	62
Adicionando imagens personalizadas	62
Transferindo imagens	62
Transferindo favoritos	63
Excluindo uma imagem	63
Sobre os modelos	64
Atualizando modelos	65
Transferindo modelos	65
Excluindo modelos	65
Personalizando o DYMO ID	67
Configurações gerais	67
Definindo opções de impressão padrão	67
Restaurando as propriedades de uma aplicação de etiqueta	68
Ajuda	71
Perguntas frequentes	71
Erros de impressão	74
Visualizando o status da impressora de etiquetas XTL	77
Encontrando erros	77
Atualizando o software	79
Entrando em contato com a DYMO	80
Suporte pela internet	80
Informações para contato	80
Sua opinião sobre a documentação	81

Introdução

O software torna mais fácil do que nunca criar e imprimir etiquetas e transferir arquivos para a sua impressora de etiquetas XTL ou Rhino 6000+.

Comece com um tour pelo DYMO ID.

- [Tour pela tela Início](#)
- [Tour pelo editor de etiquetas](#)
- [Tour pela grade de dados](#)

Para seguir direto para a operação, escolha o tipo de etiqueta que deseja criar:



Rápida
Rhino
Rápida



Geral



Indicador



Braçadeira de
cabo



Tubo
termo retrátil



Braçadeira de cabo
laminada



Blocos 110



Painel de
conexão



Disjuntor
horizontal



Disjuntor
vertical



Painel
de
distribuição



Bloco
final



Controle
de ativos



Gestão
de materiais



Segurança



Risco elétrico



Identificação
de tubulação



Rhino Braçadeira de
cabo
laminada

Para obter informações completas sobre sua impressora, baixe o guia de usuário apropriado a partir do menu Ajuda do software.

O que há de novo no DYMO ID

Além de todos os recursos que você já conhece, este tópico lista os novos recursos adicionados a cada versão.

O que há de novo na versão 1.5

- Suporte para a impressora de etiquetas Rhino 6000+
- Adição das aplicações Rhino Rápida e Rhino Braçadeira de cabo laminada

O que há de novo na versão 1.4

- Solução de um problema na aplicação de etiquetas Braçadeira de cabo

O que há de novo na versão 1.3

- Importar dados diretamente do LinkWare™ Live da Fluke Networks.
- Marcar um arquivo de etiqueta como Favorito, assim como um arquivo de imagem.
- Redimensionar um código QR para automaticamente caber no tamanho da etiqueta.
- Escolher o número de vezes que o texto se repete na etiqueta usando a aplicação aprimorada de etiquetas Braçadeira de cabo.

O que há de novo na versão 1.2

- Suporte para o Microsoft Windows 10
- Suporte para impressora de etiquetas LabelWriter 4XL
- Suporte para imprimir em etiquetas LabelWriter duráveis a partir dos editores de etiquetas Gerais, de Gestão de Materiais e de Controle de Ativos.

O que há de novo na versão 1.1

- Versão inicial do software DYMO ID

Como posso...

■ Criar várias etiquetas

Você pode criar várias etiquetas rapidamente de duas maneiras:

- Insira ou importe dados na grade de dados e, então, associe os dados à visualização da etiqueta. Uma nova etiqueta é criada para cada linha na grade de dados. Consulte [Sobre a grade de dados](#) para obter mais informações sobre o trabalho com a grade de dados.
- Use  **Serializar** para criar uma série de etiquetas incrementando caracteres em seus dados. Consulte [Usando a serialização](#) para obter mais informações.

■ Criar uma série de etiquetas

Você pode criar rapidamente uma série de etiquetas usando  **Serializar** para incrementar um ou mais caracteres em sua etiqueta. Consulte [Usando a serialização](#) para obter mais informações.

■ Reutilizar dados

Quando você começa uma nova etiqueta, pode reutilizar os dados da etiqueta anterior usando  **Recuperar**. Consulte [Recuperando dados](#) para obter mais informações.

■ Importar um arquivo de planilha

Você pode importar dados para a grade de dados a partir de um arquivo de planilha ou banco de dados. Para importar uma planilha, você deve primeiramente salvar os dados no formato de arquivo .CSV. Consulte [Importando dados](#) para obter mais informações.

■ Alterar a seleção de etiqueta

Clique em  para exibir a caixa de diálogo para seleção do tipo de etiqueta. Consulte [Selecionando etiquetas](#) para obter mais informações.

 Somente os tipos de etiqueta compatíveis com a impressora de etiquetas e aplicação de etiqueta selecionadas no momento serão exibidos na caixa de diálogo para seleção do tipo de etiqueta.

■ Adicionar uma imagem personalizada

Você pode importar uma imagem personalizada de seu computador nos formatos de arquivo: .jpg, .gif e .png. As imagens importadas serão armazenadas na categoria de imagens personalizadas quando

você selecionar  **Imagem** na barra de ferramentas **Inserir**. Consulte [Adicionando imagens personalizadas](#) para obter mais informações. As imagens personalizadas também podem ser transferidas a uma impressora de etiquetas XTL.

■ Transferir modelos, imagens e etiquetas para minha impressora

Você pode transferir imagens personalizadas, arquivos de etiquetas salvos e modelos para uma

impressora de etiquetas XTL a partir de  **Gerenciar arquivos**. Você pode transferir arquivos de etiquetas simples para uma impressora Rhino 6000+. Consulte [Gerenciando arquivos](#) para obter mais informações.

- **Usar objetos de etiqueta**

Você pode usar objetos de etiqueta para desenvolver suas etiquetas. A maioria das etiquetas já inclui uma caixa de texto. Você pode então adicionar então novas caixas de texto, códigos de barra, imagens e formas a partir da barra de ferramentas **Inserir**. Consulte [Trabalhando com objetos](#) para obter mais informações.



Nem todos os tipos de etiqueta permitem novos objetos de desenho. Consulte a seção de cada aplicação de etiqueta para saber o que você precisa fazer para personalizar determinado tipo de etiqueta.

- **Criar uma etiqueta vertical**

Algumas aplicações de etiqueta têm a propriedade **Orientação**, que permite que você crie a etiqueta de modo que ela seja lida verticalmente. No entanto, para criar uma etiqueta simples para aplicar a uma superfície vertical, use a aplicação de etiquetas **Geral**. Consulte [Criar uma etiqueta vertical](#) para obter instruções completas.

Tour pelo software DYMO ID

No software DYMO ID, você trabalhará em três áreas básicas:

- **Tela Início** - onde se pode selecionar uma aplicação de etiqueta, selecionar uma impressora de etiquetas, selecionar um tipo de etiqueta, gerenciar arquivos e personalizar as configurações.
- **Editor de etiqueta** - inclui um editor para criar cada tipo de etiqueta.
- **Grade de dados** - permite que você insira ou importe dados e, então, associe os dados a caixas de texto ou objetos de código de barras na sua etiqueta.

Além disso, atalhos de teclado e menus de clique com o botão direito são disponibilizados para ajudar você a trabalhar com mais eficiência.

Tour pela tela Início

A tela Início é a principal interface do DYMO ID.



A tela Início contém os seguintes recursos:



Leva você de volta à tela Início de qualquer lugar no software. Quando você retorna à tela Início enquanto edita uma etiqueta, sua sessão de edição continua ativa.



Nova etiqueta

Exibe todas as aplicações de etiqueta para que você escolha uma para começar a criar etiquetas.

Um símbolo de cuidado  surge quando uma aplicação de etiqueta e a impressora de etiquetas ou tipo de etiqueta selecionados não coincidem.



Abrir etiqueta

Abra um arquivo de etiquetas salvo anteriormente.



Gerenciar arquivos

Transfira arquivos de etiquetas ou imagens para sua impressora de etiquetas XTL.

Atualize e transfira modelos para sua impressora de etiquetas XTL.



Configurações

Altere configurações gerais, de impressão e das aplicações de etiqueta.



Continuar edição

Continue editando a etiqueta na qual estava trabalhando antes de voltar à tela Início.



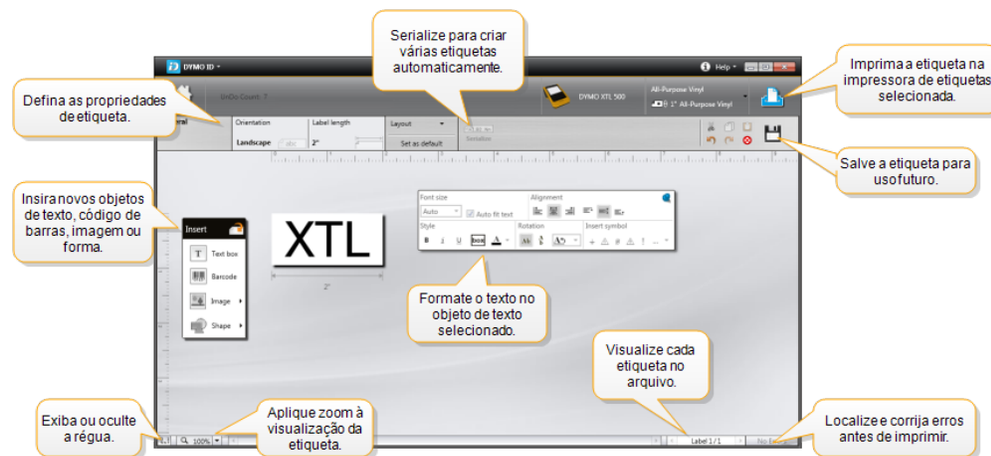
Selecione uma impressora de etiquetas para desenvolver e imprimir etiquetas.



Selecione um tipo de etiqueta para desenvolver etiquetas.

Tour pelo editor de etiqueta

Cada aplicação de etiqueta possui seu próprio editor de etiqueta. A maioria dos editores de etiqueta compartilha alguns dos mesmos recursos exibidos aqui:



 Você pode atribuir  a barra de ferramentas Formatação ao editor de etiqueta para que ela seja sempre exibida.

O editor de etiqueta possui os seguintes recursos:

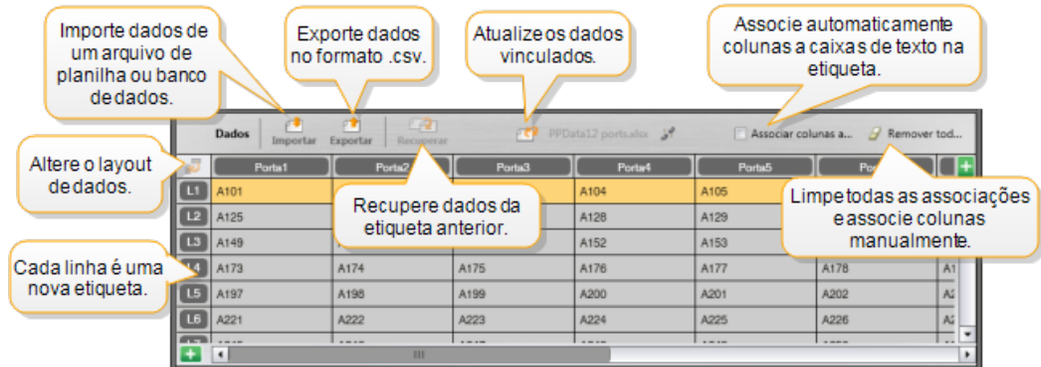
 Serializar	Serialize seus dados para preencher automaticamente etiquetas com várias células ou criar várias etiquetas. Consulte Usando a serialização .
	Exiba ou oculte a régua. Você pode alterar as unidades de medida em Configurações gerais .
 100%	Amplie ou reduza a etiqueta na visualização da etiqueta.
 Label 1 / 5	Role a tela passando por várias etiquetas. Cada etiqueta será exibida na visualização da etiqueta.  Você também pode selecionar uma linha de etiqueta na grade de dados para exibir uma etiqueta.
 2	Encontre e corrija quaisquer erros na etiqueta.
	Imprima suas etiquetas com a impressora de etiquetas selecionada.
	Salve o arquivo de etiqueta como um favorito.

Ferramentas de edição padrão são disponibilizadas no editor de etiquetas:

	Corta o texto ou objeto selecionado da etiqueta.
	Copia o texto ou objeto selecionado à área de transferência.
	Cola o item na área de transferência na etiqueta.
	Desfaz a última ação.
	Refaz a última ação de desfazer.
	Limpa toda a etiqueta de todos os dados e formatação. Também limpa várias etiquetas.

Tour pela grade de dados

A grade de dados é disponibilizada na maioria dos editores de etiqueta quando você pode importar dados ou associar dados a objetos na etiqueta. Para informações completas sobre o uso da grade de dados, consulte [Sobre a grade de dados](#).



A grade de dados possui os seguintes recursos:

 Importar	Importa dados de um arquivo de planilha ou banco de dados. Consulte Importando dados .
 Exportar	Exporta dados no formato .csv. Consulte Exportando dados .
 Recuperar	Preenche a grade de dados com dados da etiqueta anterior. Consulte Recuperando dados .
 Alterar dados	Altera o layout de dados. Consulte Alterando o layout de dados .
 Atualizar dados	Atualiza os dados na grade de dados a partir do arquivo de origem vinculado.
Associar colunas automaticamente	Quando você importa dados para uma etiqueta com várias células e as colunas coincidem com o número de células na etiqueta, os dados importados são associados automaticamente à caixa de texto em cada célula. Você pode associar os dados manualmente desmarcando a caixa de seleção e, então, arrastando colunas para objetos de texto ou código de barras na etiqueta.
Remover todas as associações	Limpa todas as associações de dados a objetos na visualização da etiqueta.
 Adicionar	Adiciona uma coluna ou linha à grade de dados.
 Excluir	Exclui uma coluna ou linha da grade de dados.

Sobre a Ajuda do recurso

O DYMO ID inclui uma camada de Ajuda do recurso para te orientar enquanto usa vários recursos.

Para ligar ou desligar a Ajuda do recurso

- ▶ Selecione **Ativar/desativar Ajuda do recurso** no menu **Ajuda** ou pressione **Shift + F1**.

Além disso, vários balões de ajuda se abrirão enquanto você trabalha. Para alguns balões de ajuda, você pode optar por não exibi-los novamente. Sempre é possível restaurar a exibição dos balões de ajuda selecionando **Configurações > Geral**.

Atalhos de teclado

Os seguintes atalhos de teclado podem ser usados:

Comando	Teclas pressionadas
Abrir	Ctrl + O
Salvar	Ctrl + S
Salvar como	Ctrl + Shift + S
Imprimir	Ctrl + P
Copiar	Ctrl + C
Colar	Ctrl + V
Cortar	Ctrl + X
Desfazer	Ctrl + Z
Refazer	Ctrl + Y
Importar dados	Ctrl + I
Serializar	Ctrl + S
Ajuda do recurso	Shift + F1

 Pressione a tecla **Alt** em qualquer parte do aplicativo para exibir atalhos de teclado adicionais.

Menus de clique com o botão direito

Enquanto trabalha nas aplicações de etiqueta, menus de clique com o botão direito são disponibilizados dependendo do editor. Os recursos disponíveis nos menus de clique com o botão direito dependem de qual objeto está selecionado e se mais de um objeto está selecionado.

Esses recursos incluem:

 Cortar	Corte o objeto selecionado da etiqueta. Ao menos um objeto deve permanecer na etiqueta.
 Copiar	Copie o objeto selecionado para a área de transferência.
 Colar	Cole um objeto a partir da área de transferência.
 Serializar	Serialize o texto na caixa de texto selecionada.
 Agrupar	Agrupe dois ou mais objetos selecionados juntos.
 Desagrupar	Desagrupe os objetos selecionados.
Organizar	Mova o objeto selecionado: <ul style="list-style-type: none"> Traga para frente todos os objetos na etiqueta. Avance um objeto. Envie para trás um objeto. Envie para trás todos os objetos na etiqueta.
Alinhar	<ul style="list-style-type: none"> Alinhe objetos horizontal e verticalmente na etiqueta. Alinhe dois ou mais objetos vertical ou horizontalmente em relação um ao outro.
 Tamanho	Insira um tamanho específico para o objeto selecionado.
 Posicionar	Insira uma coordenada x, y específica para o objeto selecionado em relação ao canto superior esquerdo do espaço editável na etiqueta.

Usando as aplicações de etiquetas

O software DYMO ID inclui 17 aplicações de etiquetas que facilitam na hora de criar uma etiqueta para seu trabalho específico.

Criar uma etiqueta envolve:

- Selecionar uma impressora de etiquetas
- Selecionar um tipo de etiqueta
- Criar a etiqueta dentro da aplicação de etiqueta adequada

A aplicação de etiqueta que você pode selecionar depende da impressora de etiquetas e do tipo de etiqueta selecionados. Aplicações de etiqueta adequadas para a impressora de etiquetas e o tipo de etiqueta atualmente selecionados aparecerão na tela Início, à esquerda das aplicações de etiqueta que não podem ser impressas com as seleções atuais.

Um símbolo de cuidado  surge quando uma aplicação de etiqueta e a impressora de etiquetas ou tipo de etiqueta selecionados não coincidem.

Selecione o tipo de etiqueta que deseja criar:



Rápida
Rhino
Rápida



Geral



Indicador



Braçadeira
de cabo



Tubo
termo retrátil



Braçadeira
de cabo
laminada



Blocos
110



Painel de
conexão



Disjuntor
horizontal



Disjuntor
vertical



Painel de
distribuição



Bloco
final



Controle
de ativos



Gestão
de
materiais



Segurança*



Risco
elétrico*



Identificação
de
tubulação*



Rhino
Braçadeira
de cabo
laminada



Os tipos de etiqueta marcados com * não podem ser criados quando Impressora de etiquetas XTL 300 está selecionada.

Definindo propriedades de etiqueta padrão

Na maioria das etiquetas, você define propriedades toda vez que cria uma etiqueta. No entanto, no caso de etiquetas que usa com frequência, você pode evitar a necessidade de definir as propriedades todas as vezes definindo propriedades padrão para aquela aplicação de etiqueta.

 Você pode restaurar as propriedades de etiqueta padrão às configurações de fábrica em **Configurações > Aplicativos de etiqueta**.

Para definir propriedades de etiqueta padrão

1. Selecione as propriedades que normalmente usa em dada aplicação de etiqueta.
2. Selecione **Definir como padrão**.

Da próxima vez que você selecionar essa aplicação de etiqueta, não terá que definir as propriedades antes de começar a trabalhar. Você pode alterar as propriedades de uma etiqueta específica a qualquer momento sem afetar as configurações padrão.



Criando etiquetas Rápidas

A etiqueta rápida é uma etiqueta de texto simples, de um clique. Não é preciso definir propriedades para começar. O comprimento da etiqueta é determinado pela quantidade e pelo tamanho do texto adicionado a ela.

 Uma caixa de texto já vem incluída na etiqueta por padrão. Novas caixas de texto, códigos de barra, imagens e formas não podem ser adicionados e você não pode criar várias etiquetas usando a serialização.

A formatação se aplica a todo o texto na etiqueta.

As propriedades da etiqueta que você pode definir são:

Mostrar contorno da etiqueta



Quando selecionado, um contorno é adicionado em torno do exterior do conteúdo da etiqueta.

O padrão é que não haja contorno na etiqueta.

Corresponder espaçamento anterior e posterior



Quando selecionado, imprime uma linha divisória entre cada porta. (Padrão)

Para criar uma etiqueta rápida

1. Clique em , em seguida clique em  **Rápida** ou  **Rhino Rápida**.
2. Em Layout, selecione qualquer uma das opções a seguir:
 - **Mostrar contorno da etiqueta** - para exibir o contorno da etiqueta na área de edição.
 - **Corresponder espaçamento anterior e posterior** - para que os espaçamentos anterior e posterior fiquem do mesmo tamanho.
3. Digite os dados diretamente na etiqueta.



Etiquetas gerais

O editor de etiquetas gerais não possui formatação nem modelos especiais associados a ele.



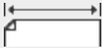
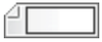
Você pode inserir caixas de texto, códigos de barra, imagens ou formas para criar um desenho de etiqueta personalizado. Por padrão, uma caixa de texto é disponibilizada no centro da etiqueta.

A formatação só se aplica ao objeto selecionado no momento.

 Use **Serializar** para criar automaticamente uma série de etiquetas.

  As etiquetas gerais podem ser impressas tanto em etiquetas XTL contínuas quanto em etiquetas pré-dimensionadas. Você também pode imprimir etiquetas gerais em etiquetas LabelWriter duráveis com a impressora de etiquetas LabelWriter 4XL .

As propriedades de etiqueta que você pode definir são:

Orientação	Paisagem (padrão)  Retrato  ↓  A mudança de orientação da etiqueta remove qualquer conteúdo desta, criando assim uma nova etiqueta em branco.
Comprimento da etiqueta 	Mínimo: 1 pol. (25,4 mm)  Esta propriedade só é disponibilizada na utilização de cartuchos de etiquetas contínuas. Você não pode alterar o comprimento da etiqueta se selecionar uma etiqueta pré-dimensionada.
Mostrar contorno da etiqueta 	Quando selecionado, um contorno é adicionado em torno do exterior do conteúdo da etiqueta. O padrão é que não haja contorno na etiqueta.
Corresponder espaçamento anterior e posterior 	Quando selecionado, a mesma quantidade de espaço em branco é adicionada no início e no fim da etiqueta. (Padrão) Quando não selecionado, o espaço em branco é adicionado só no início da etiqueta.  Esta propriedade só é disponibilizada na utilização de cartuchos de etiquetas contínuas.

 O **Comprimento da etiqueta** pode ser ajustado rapidamente usando o controle deslizante na visualização da etiqueta.

Para criar uma etiqueta geral

1. Clique em  e, em seguida, em  **Geral**.
2. Em **Orientação**, selecione uma das opções a seguir:
 - **Paisagem**
 - **Retrato**
3. Em **Comprimento da etiqueta**, selecione ou insira o comprimento da sua etiqueta.
4. Em **Layout**, selecione qualquer uma das opções a seguir:
 - **Mostrar contorno da etiqueta** - para exibir o contorno da etiqueta na área de edição.
 - **Corresponder espaçamento anterior e posterior** - para que os espaçamentos anterior e posterior fiquem do mesmo tamanho.
5. Adicione dados à etiqueta. Consulte [Inserindo dados](#).



Etiquetas de painel de conexão

O editor de painel de conexão permite que você crie com rapidez uma etiqueta que pode ser aplicada a painéis de conexão. Cada etiqueta pode conter até 99 portas e você pode dividir as portas em grupos iguais.

 Uma caixa de texto é adicionada automaticamente para cada porta. Códigos de barra, imagens e formas não podem ser adicionados a uma etiqueta de painel de conexão.

A formatação aplica-se a todas as caixas de texto na etiqueta. Quando **Ajuste automático de texto** for selecionado, o texto em cada porta é automaticamente dimensionado para se ajustar à porta em questão. Sendo assim, você pode ver diferenças no tamanho do texto em cada porta.

 As etiquetas de painel de conexão podem ser impressas em qualquer tipo de etiquetas XTL contínuas.

 Use **Serializar** para preencher automaticamente as portas.

As propriedades de etiqueta que você pode definir são:

Número de portas	Máximo: 99 portas
Distância centro a centro 	Distância do centro de uma porta ao centro da próxima porta. Determina o comprimento de cada porta. Todas as portas têm a mesma distância do centro ao centro. Mínimo: 3,8 mm (5/32 pol.) Máximo: 20 pol. (508 mm)
Em grupos de	O número de portas disponíveis por grupo é determinado pelo número de portas selecionadas de modo que todo grupo seja igual. Se você alterar o número de portas, o número de portas em cada grupo será ajustado automaticamente.
Distância entre grupos 	Distância entre grupos de portas. Necessária quando é selecionada uma etiqueta contínua para todas as portas em Configuração da etiqueta . Mínimo: 0,4 mm (1/64 pol.) Máximo: 20 pol. (508 mm)
Configuração da etiqueta	Uma etiqueta para todas as portas - Imprime uma etiqueta contínua.  Uma etiqueta por grupo - Imprime cada grupo de portas na forma de uma etiqueta diferente. (Padrão) 
Mostrar contorno da etiqueta 	Quando selecionado, um contorno é adicionado em torno do exterior do conteúdo da etiqueta. O padrão é que não haja contorno na etiqueta.
Linhas divisórias 	Quando selecionado, imprime uma linha divisória entre cada porta. (Padrão)

 A **Distância centro a centro** e a **Distância entre grupos** podem ser ajustados rapidamente usando os controles deslizantes de dimensão na visualização da etiqueta.

Cria-se uma etiqueta de painel de conexão usando um modelo pré-desenhado ou inserindo as propriedades da etiqueta manualmente.

Para criar uma etiqueta de painel de conexão usando um modelo

1. Clique em  e, em seguida, em  **Painel de conexão**.
2. Clique em **Aplicar modelo** e selecione um modelo.
3. Insira os dados para cada porta diretamente na etiqueta ou na grade de dados.
Como opção, importe os dados de um arquivo externo. Consulte [Inserindo dados](#).

Para criar uma etiqueta de painel de conexão manualmente

1. Clique em  e, em seguida, em  **Painel de conexão**.
2. Em **Número de portas**, selecione o número total de portas na lista.
3. Em **Distância centro a centro**, selecione ou insira a distância entre cada porta.
4. Em **Em grupos de**, selecione o número de portas em cada grupo na lista.
5. Em **Distância entre grupos**, selecione ou digite a distância entre cada grupo de portas.
6. Em **Configuração da etiqueta**, selecione uma das opções a seguir:
 - **Uma etiqueta para todas as portas** - para imprimir todos os grupos de portas em uma única etiqueta.
 - **Uma etiqueta por grupo** - para imprimir cada grupo de portas em uma etiqueta diferente.
7. Em **Layout**, selecione qualquer uma das opções a seguir:
 - **Mostrar contorno da etiqueta** - para exibir o contorno da etiqueta na área de edição.
 - **Mostrar linhas de separação** - para exibir linhas de separação entre as portas.
8. Insira os dados para cada porta diretamente na etiqueta ou na grade de dados.
Como opção, importe os dados de um arquivo externo. Consulte [Inserindo dados](#).



Etiquetas indicadoras

A etiqueta indicadora é uma de várias etiquetas específicas para a gestão de cabos. A etiqueta indicadora consiste em dois segmentos coincidentes que, quando dispostos em volta de um cabo, formam um indicador tipo bandeira, permitindo assim que um observador veja os mesmos dados de ambos os lados.



Uma caixa de texto é adicionada automaticamente à etiqueta. Você pode adicionar outras caixas de texto, imagens, formas e códigos de barra a uma etiqueta indicadora.

A formatação só se aplica ao objeto selecionado no momento.



Use **Serializar** para criar automaticamente uma série de etiquetas.

 As etiquetas indicadoras podem ser impressas em qualquer tipo de etiqueta XTL contínua. Uma linha tracejada vertical será impressa no centro da parte dobrável da etiqueta para ajudar você a centralizar facilmente a etiqueta no cabo.

As propriedades de etiqueta que você pode definir são:

Tipo de cabo	CAT 5/6, COAX, AWG: 4/0 - 2/0, AWG: 0 - 2, AWG: 3 - 5, AWG: 6+ ou Personalizado
Diâmetro do cabo 	Disponível quando Personalizado é selecionado para Tipo de cabo. Mínimo: 4 mm (5/32 pol.); Máximo: 2 pol. (50,8 mm)
Comprimento do indicador 	Mínimo: 11,1 mm (7/16 pol.); Máximo: 10 pol. (254 mm)  Você pode ajustar o comprimento do indicador rapidamente usando o controle deslizante de dimensão na visualização da etiqueta.
Mostrar contorno da etiqueta 	Quando selecionado, um contorno é adicionado em torno do exterior do conteúdo da etiqueta. O padrão é que não haja contorno na etiqueta.

Para criar uma etiqueta indicadora

1. Clique em  e, em seguida, em  **Indicador**.
2. Em **Tipo de cabo**, tome uma das seguintes medidas:
 - Para inserir automaticamente o diâmetro do cabo, selecione o tipo de cabo para o qual está criando a etiqueta.
 - Para inserir manualmente o diâmetro do cabo, selecione **Personalizado** e, em seguida, insira o diâmetro do cabo em **Diâmetro do cabo**.
3. Em **Comprimento do indicador**, selecione ou insira o comprimento da parte indicadora da etiqueta.
4. Como opção, em **Layout**, selecione **Mostrar contorno da etiqueta** - para exibir o contorno da etiqueta na área de edição.
5. Adicione dados à etiqueta. Consulte [Inserindo dados](#).



Etiquetas braçadeiras de cabo

A etiqueta braçadeira de cabo é uma de várias etiquetas específicas para a gestão de cabos.

O conteúdo da etiqueta braçadeira de cabo é repetido três vezes para que possa ser visto de qualquer ângulo quando a etiqueta for disposta em volta do cabo.

 Uma caixa de texto é adicionada automaticamente à etiqueta. Caixas de texto, códigos de barras, imagens e formas adicionais não podem ser adicionados a uma etiqueta braçadeira de cabo.

A formatação só se aplica à caixa de texto selecionada.

 Use **Serializar** para criar automaticamente uma série de etiquetas.

 As etiquetas braçadeiras de cabo podem ser impressas em qualquer tipo de etiqueta XTL contínua.

As propriedades da etiqueta que você pode definir são:

Tipo de cabo	CAT 5/6 COAX AWG: 4/0 - 2/0 AWG: 0 - 2 AWG: 3 - 5 AWG: 6+> Personalizado
Repetição de texto	Automático (padrão) = O número de repetições é determinado pelo tamanho da etiqueta. Mínimo de 4 repetições. Selecionado pelo usuário: Mínimo: 1; Máximo: 20
Diâmetro do cabo	Disponível quando Personalizado é selecionado para Tipo de cabo. Mínimo: 4 mm (5/32 pol.); Máximo: 50,8 mm (2 pol.)



Para criar uma etiqueta braçadeira de cabo

1. Clique em  e, em seguida, em  **Braçadeira de cabo**.
2. Em **Tipo de cabo**, tome uma das seguintes medidas:
 - Para inserir automaticamente o diâmetro do cabo, selecione o tipo de cabo para o qual está criando a etiqueta.
 - Para inserir manualmente o diâmetro do cabo, selecione **Personalizado** e, em seguida, insira o diâmetro do cabo em **Diâmetro do cabo**.
3. Como opção, selecione o número de repetições de texto que você deseja na etiqueta em **Repetição de texto**. A repetição automática é o padrão.
4. Adicione dados à etiqueta. Consulte [Inserindo dados](#).



Etiquetas para tubos termo retráteis

A etiqueta para tubos termo retráteis é uma de várias etiquetas específicas para a gestão de cabos.

Escolhendo a largura certa da etiqueta

A tabela a seguir deve ajudar a escolher a largura certa da etiqueta para sua aplicação.

Tamanho do tubo termo retrátil	Diâmetro mínimo do cabo	Diâmetro máximo do cabo	AWG mínimo	AWG máximo
1/4"/6 mm	0.05"/1.24 mm	0.14"/3.50 mm	16	7
1/2"/12 mm	0.12"/3.00 mm	0.28"/7.20 mm	8	1
1"/24 mm	0.22"/5.5 mm	0.57"/14.50 mm	3	4/0+
2"/54 mm	0.46"/11.50 mm	1.27"/32.3 mm	3	4/0+
2 1/8"/54 mm	0.46"/11.50 mm	1.27"/32.3 mm	3	4/0+



Uma caixa de texto é adicionada automaticamente à etiqueta. Você pode adicionar outras caixas de texto, imagens, formas ou códigos de barra.

A formatação só se aplica ao objeto selecionado no momento.



Use **Serializar** para criar automaticamente uma série de etiquetas.

As etiquetas para tubos termo retráteis podem ser impressas em qualquer tipo de etiquetas XTL contínuas ou pré-dimensionadas para tubos termo retráteis.

As propriedades de etiqueta que você pode definir são:

Orientação

Paisagem (padrão) 

Retrato 



A mudança de orientação da etiqueta remove qualquer conteúdo desta, criando assim uma nova etiqueta em branco.

Comprimento da etiqueta

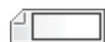


Mínimo: 31,75 mm (1 1/4 pol.)



Esta propriedade só é disponibilizada na utilização de cartuchos de etiquetas contínuas. Você não pode alterar o comprimento da etiqueta se selecionar uma etiqueta pré-dimensionada.

Mostrar contorno da etiqueta



Quando selecionado, um contorno é adicionado em torno do exterior do conteúdo da etiqueta.

O padrão é que não haja contorno na etiqueta.

Corresponder espaçamento anterior e posterior



Quando selecionado, a mesma quantidade de espaço em branco é adicionada no início e no fim da etiqueta. (Padrão)

Quando não selecionado, o espaço em branco é adicionado só no início da etiqueta.



Esta propriedade só é disponibilizada na utilização de cartuchos de etiquetas contínuas.

Para criar uma etiqueta para tubos termo retráteis

1. Clique em  e, em seguida, em  **Tubo termo retrátil**.
2. Em **Orientação**, selecione uma das opções a seguir:
 - **Paisagem**
 - **Retrato**
3. Em **Comprimento da etiqueta**, selecione ou insira o comprimento da sua etiqueta.
4. Em **Layout**, selecione qualquer uma das opções a seguir:
 - **Mostrar contorno da etiqueta** - para exibir o contorno da etiqueta na área de edição.
 - **Corresponder espaçamento anterior e posterior** - para que os espaçamentos anterior e posterior fiquem do mesmo tamanho.
5. Adicione dados à etiqueta. Consulte [Inserindo dados](#).



Etiquetas laminadas para identificação de cabo

A etiqueta laminada para identificação de cabo é uma de várias etiquetas específicas para a gestão de cabos. Essa etiqueta contém dois segmentos: um segmento para o conteúdo da etiqueta e um segmento adesivo transparente que envolve o cabo cobrindo o conteúdo impresso para fins de durabilidade.



Uma caixa de texto é adicionada automaticamente à etiqueta. Você pode adicionar outras caixas de texto, imagens, formas e códigos de barra.

A formatação só se aplica ao objeto selecionado no momento.



Use **Serializar** para criar automaticamente uma série de etiquetas.



As etiquetas laminadas para identificação de cabo só podem ser impressas usando etiquetas XTL laminadas para identificação de cabo pré-dimensionadas disponíveis em cartuchos ou folhas. Consulte [Usando folhas de etiquetas](#) para mais informações sobre o uso de folhas de etiquetas laminadas para identificação de fio/cabo.

As propriedades das etiquetas laminadas para identificação de cabo são definidas com base no tipo de etiqueta selecionado e não podem ser alteradas.

Para criar uma etiqueta laminada de identificação de cabo

1. Clique em  e, em seguida, em  **Laminada para identificação de cabo**.
2. Selecione o cartucho para etiquetas laminadas para identificação de fio/cabo que deseja usar para definir as dimensões da etiqueta.

Para usar folhas de etiquetas laminadas para identificação de fio/cabo,

- Selecione  **Trocar** no editor de etiqueta laminada para identificação de cabo.

Consulte [Usando folhas de etiquetas](#) para mais informações sobre o uso de folhas de etiquetas laminadas para identificação de fio/cabo.

3. Adicione dados à etiqueta. Consulte [Inserindo dados](#).

Usando folhas de etiquetas

As etiquetas laminadas para identificação de cabo podem ser impressas em sua impressora a laser de escritório genérica usando as folhas de etiquetas laminadas para identificação de fio/cabo XTL. Visite o [website da DYMO](#) para informações sobre os diversos tamanhos disponíveis de folhas de etiquetas.

-  Ao usar folhas de etiquetas, certifique-se de que as etiquetas sejam adequadas à sua impressora e sempre siga as instruções que as acompanham.

Para usar folhas de etiquetas

1. No editor de etiquetas laminadas para identificação de cabo, crie a sua etiqueta.

2. Clique em  **Trocar**.
3. Selecione o tamanho de etiqueta laminada para identificação de fio/cabo que deseja usar.
4. Adicione várias etiquetas de uma das seguintes maneiras:
 - Selecione uma etiqueta na visualização de folha para adicionar uma cópia da etiqueta.
 - Use a serialização para adicionar várias etiquetas sequenciais.
 - Associe dados da grade de dados para preencher as etiquetas na folha.



Etiquetas para disjuntores verticais

A etiqueta para disjuntores verticais é um de dois tipos de etiqueta para uso em um painel de disjuntores. Consulte [Etiqueta para disjuntores horizontais](#).

-  Uma caixa de texto é adicionada automaticamente para cada disjuntor. Novas caixas de texto, códigos de barra, imagens e formas não podem ser adicionados a etiquetas para disjuntores verticais.

A formatação aplica-se a todas as caixas de texto na etiqueta. Quando **Ajuste automático de texto** for selecionado, o texto em cada porta é automaticamente

dimensionado para se ajustar ao disjuntor em questão. Sendo assim, você pode ver diferenças no tamanho do texto em cada disjuntor.

 Use **Serializar** para preencher automaticamente os disjuntores.

 As etiquetas para disjuntores verticais podem ser impressas em qualquer tipo de etiqueta XTL contínua.

As propriedades que você pode definir são:

Número de disjuntores	Máximo: 99 disjuntores
Altura do disjuntor único	Mínimo: 6,35 mm (1/4 pol.) Máximo: 5 pol. (127 mm)
# Polos	Número de polos para cada disjuntor. Máximo: 3
Mostrar contorno da etiqueta 	Quando selecionado, um contorno é adicionado em torno do exterior do conteúdo da etiqueta. O padrão é que não haja contorno na etiqueta.
Linhas divisórias 	Quando selecionado, imprime uma linha de separação entre cada disjuntor. (Padrão)
Corresponder espaçamento anterior e posterior 	Quando selecionado, a mesma quantidade de espaço em branco é adicionada no início e no fim da etiqueta. (Padrão) Quando não selecionado, o espaço em branco é adicionado só no início da etiqueta.

Para criar uma etiqueta de disjuntor vertical

1. Clique em  e, em seguida, em  **Disjuntor vertical**.
2. Em **Número de disjuntores**, selecione ou insira o número de disjuntores para a etiqueta.
3. Em **Altura do disjuntor único**, selecione ou insira a altura de um único disjuntor.
4. Em **Layout**, selecione qualquer uma das opções a seguir:
 - **Mostrar contorno da etiqueta** - para exibir o contorno da etiqueta na área de edição.
 - **Mostrar linhas de separação** - para exibir linhas de separação entre os disjuntores.
 - **Corresponder espaçamento anterior e posterior** - para que os espaçamentos anterior e posterior fiquem do mesmo tamanho.
5. Para ajustar o número de polos de cada disjuntor individual, faça o seguinte:
 - a. Na área de edição da etiqueta, posicione o cursor sobre o disjuntor.
 - b. Na caixa de diálogo Disjuntor, selecione o número de polos para o disjuntor na lista **Polos**.
6. Adicione dados à etiqueta. Consulte [Inserindo dados](#).



Etiquetas para disjuntores horizontais

A etiqueta para disjuntores horizontais é um de dois tipos de etiqueta para uso em um painel de disjuntores. Consulte [Etiqueta para disjuntores verticais](#).

 Uma caixa de texto é adicionada automaticamente para cada disjuntor. Novas caixas de texto, códigos de barra, imagens e formas não podem ser adicionados a etiquetas para disjuntores horizontais.

A formatação aplica-se a todas as caixas de texto na etiqueta. Quando **Ajuste automático de texto** for selecionado, o texto em cada disjuntor é automaticamente dimensionado para se ajustar à porta em questão. Sendo assim, você pode ver diferenças no tamanho do texto em cada disjuntor.

 Use **Serializar** para preencher automaticamente os disjuntores.

 As etiquetas para disjuntores horizontais podem ser impressas em qualquer tipo de etiqueta XTL contínua.

As propriedades de etiqueta que você pode definir são:

Número de disjuntores	Máximo: 99 disjuntores
Largura do disjuntor único	Mínimo: 6,35 mm (1/4 pol.) Máximo: 5 pol. (127 mm)
Multiplicador	Multiplicador para cada disjuntor. Máximo: 4 Pode ser inserido manualmente em incrementos de 0,5, como 2,5, 3,5 e assim por diante.
Mostrar contorno da etiqueta 	Quando selecionado, um contorno é adicionado em torno do exterior do conteúdo da etiqueta. O padrão é que não haja contorno na etiqueta.
Linhas divisórias 	Quando selecionado, imprime uma linha de separação entre cada disjuntor. (Padrão)
Corresponder espaçamento anterior e posterior 	Quando selecionado, a mesma quantidade de espaço em branco é adicionada no início e no fim da etiqueta. (Padrão) Quando não selecionado, o espaço em branco é adicionado só no início da etiqueta.

Para criar uma etiqueta para disjuntores horizontais

1. Clique em  e, em seguida, em  **Disjuntor horizontal**.
2. Em **Número de disjuntores**, selecione ou insira o número de disjuntores para a etiqueta.
3. Em **Largura do disjuntor único**, selecione ou insira a largura de um único disjuntor.
4. Como opção, em **Layout**, selecione qualquer uma das opções a seguir:
 - **Mostrar contorno da etiqueta** - para exibir o contorno da etiqueta na área de edição.
 - **Mostrar linhas de separação** - para exibir linhas de separação entre os disjuntores.
 - **Corresponder espaçamento anterior e posterior** - para que os espaçamentos anterior e posterior fiquem do mesmo tamanho.
5. Para ajustar o tamanho de cada disjuntor, faça o seguinte:
 - a. Na área de edição da etiqueta, posicione o mouse sobre um disjuntor.
 - b. Na caixa de diálogo **Disjuntor**, selecione um multiplicador para o disjuntor na lista **Multiplicador**.
6. Adicione dados à etiqueta. Consulte [Inserindo dados](#).



Etiquetas bloco 110

A etiqueta bloco 110 é uma das várias etiquetas específicas da Datacom. Você insere dados em um dos vários formatos em bloco predefinidos dependendo do tipo de bloco que selecionou.

 Uma caixa de texto é adicionada automaticamente para cada bloco. Novas caixas de texto, códigos de barra, imagens e formas não podem ser adicionados a etiquetas bloco 110.

A formatação aplica-se a todas as caixas de texto na etiqueta. Quando **Ajuste automático de texto** for selecionado, o texto em cada bloco é automaticamente dimensionado para se ajustar à porta em questão. Sendo assim, você pode ver diferenças no tamanho do texto em cada bloco.

 Use **Serializar** para preencher automaticamente os blocos.

 As etiquetas bloco 110 podem ser impressas em qualquer tipo de etiquetas XTL contínuas.

As propriedades de etiqueta que você pode definir são:

Tipo de bloco	Par C4-4 – Dados Par C4-4 - Voz Par C5-5 - Voz
Mostrar contorno da etiqueta 	Quando selecionado, um contorno é adicionado em torno do exterior do conteúdo da etiqueta. O padrão é que não haja contorno na etiqueta.
Linhas divisórias 	Quando selecionado, imprime uma linha divisória entre cada porta.

Para criar uma etiqueta bloco 110

1. Clique em  e, em seguida, em  **Blocos 110**.
2. Em **Tipo de bloco**, selecione o tipo de bloco para que está criando a etiqueta.
3. Como opção, em **Layout**, selecione qualquer uma das opções a seguir:
 - **Mostrar contorno da etiqueta** - para exibir o contorno da etiqueta na área de edição.
 - **Mostrar linhas de separação** - para exibir linhas de separação entre blocos.
4. Adicione dados à etiqueta. Consulte [Inserindo dados](#).



Etiquetas de risco elétrico

As etiquetas de risco elétrico são criadas usando modelos pré-desenhados. A lista de modelos disponíveis é fornecida com base no cartucho de etiquetas selecionado.

  Você pode adicionar, editar ou excluir qualquer objeto de texto, código de barras, imagem ou forma na etiqueta.



A formatação só se aplica ao objeto selecionado no momento.

 Use **Serializar** para criar automaticamente uma série de etiquetas.

 As etiquetas de risco elétrico só podem ser impressas em etiquetas pré-dimensionadas com uma impressora de etiquetas XTL 500.

Como as etiquetas de risco elétrico são criadas com base em modelos predefinidos, não é possível definir nenhuma propriedade.

Para criar uma etiqueta de risco elétrico

1. Clique em  e, em seguida, em  **Risco elétrico**.
2. Em **Aplicar modelo**, selecione o modelo que gostaria de usar.
3. Adicione dados à etiqueta. Consulte [Inserindo dados](#).

- Se você alterar o modelo depois de adicionar dados à etiqueta, seus dados não serão transferidos à nova etiqueta. No entanto, todos os dados na grade de dados estarão disponíveis para associação com o novo modelo.



Etiquetas de bloco final

As etiquetas de bloco final são criadas especificando a orientação (retrato ou paisagem), o número de blocos e a altura dos blocos.

 Uma caixa de texto é adicionada automaticamente para cada bloco. Novas caixas de texto, códigos de barra, imagens e formas não podem ser adicionados a etiquetas de bloco final.

A formatação aplica-se a todas as caixas de texto na etiqueta. Quando **Ajuste automático de texto** for selecionado, o texto em cada bloco é automaticamente dimensionado para se ajustar à porta em questão. Sendo assim, você pode ver diferenças no tamanho do texto em cada bloco.

 Use **Serializar** para preencher automaticamente os blocos.

 As etiquetas de bloco final podem ser impressas em qualquer tipo de etiqueta XTL contínua.

As propriedades que você pode definir são:

Orientação	<p>Paisagem </p> <p>Retrato (Padrão) </p> <p> A mudança de orientação da etiqueta remove qualquer conteúdo desta, criando assim uma nova etiqueta em branco.</p>
Número de blocos	Máximo: 99 blocos
Altura do bloco	Mínimo: 4 mm (5/32 pol.) Máximo: 20 pol. (508 mm)
Mostrar contorno da etiqueta	Quando selecionado, um contorno é adicionado em torno do exterior do conteúdo da etiqueta.  O padrão é que não haja contorno na etiqueta.
Linhas divisórias	Quando selecionado, imprime uma linha de separação entre cada bloco. (Padrão) 
Corresponder espaçamento anterior e posterior	Quando selecionado, a mesma quantidade de espaço em branco é adicionada no início e no fim da etiqueta. Quando não selecionado, o espaço em branco é adicionado só no início da etiqueta. (Padrão) 

Para criar uma etiqueta de bloco final

1. Clique em  e, em seguida, em  **Bloco final**.
2. Em **Orientação**, selecione **Paisagem** ou **Retrato**.
3. Em **Número de blocos**, selecione ou insira o número de blocos.
4. Em **Altura do bloco**, selecione ou insira a altura (retrato) ou a largura (paisagem) dos blocos.
5. Em **Layout**, selecione qualquer uma das opções a seguir:
 - **Mostrar contorno da etiqueta** - para exibir o contorno da etiqueta na área de edição.
 - **Mostrar linhas de separação** - para exibir linhas de separação entre blocos.
 - **Corresponder espaçamento anterior e posterior** - para que os espaçamentos anterior e posterior fiquem do mesmo tamanho.
6. Adicione dados à etiqueta. Consulte [Inserindo dados](#).



Etiquetas de controle de ativos

As etiquetas de controle de ativos são criadas usando modelos pré-desenhados. A lista de modelos disponíveis é fornecida com base no cartucho de etiquetas selecionado.



Você pode adicionar, editar ou excluir qualquer objeto de texto, código de barras, imagem ou forma na etiqueta.

A formatação só se aplica ao objeto selecionado no momento.



Use **Serializar** para criar automaticamente uma série de etiquetas.

 As etiquetas de controle de ativos podem ser impressas em qualquer tipo de etiquetas XTL contínuas ou etiquetas pré-dimensionadas. Você também pode imprimir etiquetas de controle de ativos em etiquetas LabelWriter duráveis com a impressora de etiquetas LabelWriter 4XL .

As propriedades de etiqueta que você pode definir são:

Comprimento da etiqueta 	Mínimo: 1 pol. (24 mm)  Esta propriedade só é disponibilizada na utilização de cartuchos de etiquetas contínuas.
Mostrar contorno da etiqueta 	Quando selecionado, um contorno é adicionado em torno do exterior do conteúdo da etiqueta. O padrão é que não haja contorno na etiqueta.
Corresponder espaçamento anterior e posterior 	Quando selecionado, a mesma quantidade de espaço em branco é adicionada no início e no fim da etiqueta. (Padrão) Quando não selecionado, o espaço em branco é adicionado só no início da etiqueta.  Esta propriedade só é disponibilizada na utilização de cartuchos de etiquetas contínuas.

 O **Comprimento da etiqueta** pode ser ajustado rapidamente usando o controle deslizante na visualização da etiqueta.

Para criar uma etiqueta de controle de ativos

1. Clique em  e, em seguida, em  **Controle de ativos**.
2. Em **Aplicar modelo**, selecione o modelo que gostaria de usar.
3. Em **Comprimento da etiqueta**, selecione ou insira o comprimento da sua etiqueta.
4. Em **Layout**, selecione qualquer uma das opções a seguir:
 - **Mostrar contorno da etiqueta** - para exibir o contorno da etiqueta na área de edição.
 - **Corresponder espaçamento anterior e posterior** - para que os espaçamentos anterior e posterior fiquem do mesmo tamanho.
5. Adicione dados à etiqueta. Consulte [Inserindo dados](#).

 Se você alterar o modelo depois de adicionar dados à etiqueta, seus dados não serão transferidos à nova etiqueta. No entanto, todos os dados na grade de dados estarão disponíveis para associação com o novo modelo.



Etiquetas de painel de distribuição

As etiquetas de painel de distribuição são criadas especificando o número de conectores e a distância do centro de um conector ao centro de outro conector.

 Uma caixa de texto é adicionada automaticamente para cada conector. Novas caixas de texto, códigos de barra, imagens e formas não podem ser adicionados a etiquetas de painel de distribuição.

A formatação aplica-se a todas as caixas de texto na etiqueta. Quando **Ajuste automático de texto** for selecionado, o texto em cada bloco é automaticamente

dimensionado para se ajustar ao conector em questão. Sendo assim, você pode ver diferenças no tamanho do texto em cada conector.

 Use **Serializar** para preencher automaticamente os conectores.

 As etiquetas de painel de distribuição podem ser impressas em qualquer tipo de etiqueta XTL contínua.

As propriedades que você pode definir são:

Número de conectores	Máximo: 99 conectores
Distância centro a centro 	Distância do centro de um conector ao centro do próximo conector. Mínimo: 3,8 mm (5/32 pol.) Máximo: 20 pol. (508 mm)
Mostrar contorno da etiqueta 	Quando selecionado, um contorno é adicionado em torno do exterior do conteúdo da etiqueta. O padrão é que não haja contorno na etiqueta.
Linhas divisórias 	Quando selecionado, imprime uma linha de separação entre cada conector. (Padrão)

Para criar etiquetas de painel de distribuição

1. Clique em  e, em seguida, em  **Painel de distribuição**.
2. Em **Número de conectores**, selecione o número total de conectores na lista.
3. Em **Distância centro a centro**, selecione ou insira a distância de conector para conector.
4. Em **Configuração da etiqueta**, selecione uma das opções a seguir:
 - **Mostrar contorno da etiqueta** - para exibir o contorno da etiqueta na área de edição.
 - **Mostrar linhas de separação** - para exibir linhas de separação entre os conectores.
5. Adicione dados à etiqueta. Consulte [Inserindo dados](#).



Etiquetas de gestão de materiais

As etiquetas de gestão de materiais são criadas usando modelos pré-desenhados. A lista de modelos disponíveis é fornecida com base no cartucho de etiquetas selecionado.

  Você pode adicionar, editar ou excluir qualquer objeto de texto, código de barras, imagem ou forma na etiqueta.



A formatação só se aplica ao objeto selecionado no momento.

 Use **Serializar** para criar automaticamente uma série de etiquetas.

 As etiquetas de gestão de materiais só podem ser impressas em etiquetas contínuas ou pré-dimensionadas de 19 mm (3/4 pol.) ou mais largas. Você também pode imprimir etiquetas de gestão de materiais em etiquetas LabelWriter duráveis com a impressora de etiquetas LabelWriter 4XL .

As propriedades de etiqueta que você pode definir são:

Comprimento da etiqueta 	Mínimo: 1 pol. (25,4 mm)  Esta propriedade só é disponibilizada na utilização de cartuchos de etiquetas contínuas.
Mostrar contorno da etiqueta 	Quando selecionado, um contorno é adicionado em torno do exterior do conteúdo da etiqueta. O padrão é que não haja contorno na etiqueta.
Corresponder espaçamento anterior e posterior 	Quando selecionado, a mesma quantidade de espaço em branco é adicionada no início e no fim da etiqueta. (Padrão) Quando não selecionado, o espaço em branco é adicionado só no início da etiqueta.  Esta propriedade só é disponibilizada na utilização de cartuchos de etiquetas contínuas.

 O **Comprimento da etiqueta** pode ser ajustado rapidamente usando o controle deslizante na visualização da etiqueta.

Para criar uma etiqueta de gestão de materiais

1. Clique em  e, em seguida, em  **Gestão de materiais**.
2. Selecione o modelo que gostaria de usar.
3. Em **Comprimento da etiqueta**, selecione ou insira o comprimento da sua etiqueta.
4. Em **Layout**, selecione qualquer uma das opções a seguir:
 - **Mostrar contorno da etiqueta** - para exibir o contorno da etiqueta na área de edição.
 - **Corresponder espaçamento anterior e posterior** - para que os espaçamentos anterior e posterior fiquem do mesmo tamanho.
5. Adicione dados à etiqueta. Consulte [Inserindo dados](#).

 Se você alterar o modelo depois de adicionar dados à etiqueta, seus dados não serão transferidos à nova etiqueta. No entanto, todos os dados na grade de dados estarão disponíveis para associação com o novo modelo.



Etiquetas de identificação de tubulação

As etiquetas de identificação de tubulação são criadas usando um conjunto de padrões que podem ser, então, personalizados para sua aplicação.

Sobre os modelos

Certos modelos de etiqueta foram desenvolvidos levando em conta vários padrões e códigos industriais. Esses modelos foram criados na tentativa de ajudar você a criar certos tipos de etiqueta, mas eles não substituem seu conhecimento dos requisitos relevantes. Você deve fazer sua própria avaliação e análise de quaisquer padrões ou códigos aplicáveis relevantes às etiquetas criadas.

A DYMO não declara nem garante que qualquer uma das etiquetas criadas usando esse dispositivo estará em cumprimento com a legislação cabível, com padrões da indústria ou outros padrões, com códigos ou regulamentações, e também não assume nenhuma obrigação ou responsabilidade por essa conformidade. Além disso, alguns desses modelos de etiqueta foram preparados com base em padrões ou códigos atuais, os quais estão sujeitos a mudanças, e a DYMO não assume nenhuma obrigação de atualizar nenhum modelo com base em nenhuma mudança em padrões ou códigos nem de comunicar essas mudanças de alguma outra forma.

T Uma caixa de texto é posicionada automaticamente na etiqueta. Novas caixas de texto, códigos de barra, imagens e formas não podem ser adicionados a etiquetas de identificação de tubulação.

A formatação se aplica a todo o texto na etiqueta. O comprimento da etiqueta é determinado automaticamente pelo texto e pelo conjunto de propriedades da etiqueta.

A serialização não pode ser usada para criar várias etiquetas de identificação de tubulação.

As etiquetas de identificação de tubulação podem ser impressas em qualquer cartucho de etiquetas contínuas com uma impressora de etiquetas XTL 500.

As propriedades de etiqueta que você pode definir são:

Configuração da etiqueta	ASME A13.1 01 ASME A13.1 02 ASME A13.1 03 ASME A13.1 04 Outra 1 Outra 2
---------------------------------	--

Direção do fluxo	Esquerda - Seta posicionada à esquerda do texto. Direita - Seta posicionada à direita do texto. Ambos - Seta posicionada de ambos os lados do texto.
-------------------------	---

Diâmetro da tubulação	Mínimo: 19 mm (3/4 pol.) Máximo: 10 pol. (260 mm)
------------------------------	--



Para criar uma etiqueta de identificação de tubulação

1. Clique em  e, em seguida, em  **Identificação de tubulação**.
2. Em **Configuração da etiqueta**, selecione a etiqueta padrão a usar ou selecione **Outra**.
3. Em **Direção do fluxo**, selecione o sentido do fluxo.
4. Em **Diâmetro da tubulação**, selecione ou insira o diâmetro da tubulação.
5. Adicione dados à etiqueta. Consulte [Inserindo dados](#).



Etiquetas de segurança

As etiquetas de segurança são criadas usando modelos pré-desenhados. A lista de modelos disponíveis é fornecida com base no cartucho de etiquetas selecionado.



Cada modelo possui um conjunto predeterminado de objetos na etiqueta.

Você pode adicionar, editar ou excluir objetos de texto, código de barras, imagem ou forma em uma etiqueta de segurança.

A formatação só se aplica ao objeto selecionado no momento.



Use **Serializar** para criar automaticamente uma série de etiquetas.

 As etiquetas de segurança só podem ser impressas em etiquetas de segurança pré-dimensionadas com cabeçalho em uma impressora de etiquetas XTL 500.

Como as etiquetas de segurança são criadas em modelos predefinidos, não é possível definir nenhuma propriedade.

Para criar uma etiqueta de segurança

1. Clique em  e, em seguida, em  **Segurança**.
2. Em **Aplicar modelo**, selecione o modelo que gostaria de usar.
3. Adicione dados à etiqueta. Consulte [Inserindo dados](#).



Se você alterar o modelo depois de adicionar dados à etiqueta, seus dados não serão transferidos à nova etiqueta. No entanto, todos os dados na grade de dados estarão disponíveis para associação com o novo modelo.



Etiquetas de identificação de cabo Rhino Laminadas

Use este aplicação Identificação de cabo Rhino Laminada quando a impressora correntemente selecionada for Rhino 6000+.

A etiqueta laminada Rhino para identificação de cabo é uma de várias etiquetas específicas para a gestão de cabos. Essa etiqueta contém dois segmentos: um segmento para o conteúdo da etiqueta e um segmento adesivo transparente que envolve o cabo cobrindo o conteúdo impresso para fins de durabilidade.

  Uma caixa de texto é adicionada automaticamente à etiqueta. Você pode adicionar outras caixas de texto, imagens, formas e códigos de barra.

  A formatação só se aplica ao objeto selecionado no momento.

 Use **Serializar** para criar automaticamente uma série de etiquetas.

 As etiquetas de identificação de cabo Rhino laminadas só podem ser impressas usando etiquetas autolaminadas DYMO IND.

As propriedades da etiqueta que você pode definir são:

Comprimento da etiqueta Mínimo: 1 pol. (25,4 mm)



 O **Comprimento da etiqueta** pode ser ajustado rapidamente usando o controle deslizante na visualização da etiqueta.

Para criar uma etiqueta laminada de identificação de cabo

- Clique em  e, em seguida, em  **Identificação de cabo Rhino Laminada**.
1. Selecione o tipo de etiqueta autolaminada
 2. Adicione dados à etiqueta. Consulte [Inserindo dados](#).

This page intentionally left blank for double-sided printing.

Editando etiquetas

As aplicações de etiqueta são uma ótima maneira de começar a criar etiquetas. Mas você provavelmente vai querer adicionar seu próprio conceito a algumas etiquetas.

Esta seção descreve como:

- Adicionar e manipular objetos de texto, código de barras, imagem e forma
- Formatar o texto
- Usar os favoritos
- Salvar suas etiquetas

Trabalhando com objetos

As etiquetas são criadas usando vários objetos diferentes:



Caixa de texto



Código de barras



Imagem



Forma

As aplicações de etiqueta são pré-preenchidas com pelo menos um objeto de desenho (geralmente uma caixa de texto) para que você comece a criar sua etiqueta imediatamente.

Você insere objetos a partir da barra de ferramentas **Inserir** arrastando um objeto à etiqueta ou selecionando o objeto na barra de ferramentas.

Quando vários objetos estão presentes em uma etiqueta, a ferramenta **Selecionar objeto** aparece sob a barra de ferramentas.



Nem todos os objetos podem ser usados em todas as aplicações de etiqueta. Consulte o tópico sobre cada aplicação de etiqueta para determinar quais objetos podem ser usados com determinado tipo de etiqueta.



Os objetos podem ser:

- Redimensionados
- Movidos
- Organizados
- Agrupados
- Excluídos



Inserindo uma caixa de texto

A maioria das aplicações de etiqueta contém ao menos uma caixa de texto em branco para que você já comece a trabalhar.

 Use a caixa de texto já presente na etiqueta antes de adicionar outra caixa de texto ao seu desenho de etiqueta.

Para inserir uma caixa de texto

1. Selecione **Texto** na barra de ferramentas **Inserir**.



Arraste  da barra de ferramentas **Inserir** para a etiqueta para posicionar a caixa de texto exatamente onde deseja que ela fique.

2. Insira o texto que deseja na etiqueta.
3. Como opção, altere o seguinte:
 - **Tamanho da fonte:** Por padrão, o tamanho é definido pelo **Ajuste automático do texto**, que dimensionará automaticamente o texto para que caiba na caixa de texto. Desmarque a caixa de seleção para definir um tamanho de fonte específico.
 - **Alinhamento:** Alinha o texto dentro da caixa de texto. Não alinha a caixa de texto na etiqueta.
 - **Estilo:** **Negrito**, *itálico* e sublinhado podem ser aplicados a caracteres individuais. Caixa e cor aplicam-se a todos os caracteres na etiqueta.
 - **Rotação:** Gira o texto dentro da caixa de texto. Não gira a caixa de texto na etiqueta.



Inserindo um código de barras

Você pode adicionar um dos tipos de código de barras a seguir à etiqueta:

Code 128 Code 39 Code 39 c/ Mod 43
Codabar EAN 8 EAN 13
UPC A PDF 417 Código QR



As informações cobertas aqui pressupõem que você já sabe as diferenças entre os tipos de códigos de barras e tem um plano definido para incorporá-los à sua organização. Se desejar saber mais sobre os códigos de barras, há excelentes livros de instruções disponíveis on-line e em bibliotecas e livrarias locais.

Por padrão, o texto do código de barras aparece abaixo do código de barras. Você pode optar por exibir o texto acima do código de barras ou ocultá-lo. A exibição do texto do código de barras não está disponível para os códigos PDF 417 e QR. Como opção, é possível incluir texto antes e depois do código de barras.

O tipo de código de barras padrão é o Code 128. Você pode alterar o código de barras padrão em  **Configurações**.



Arraste  da barra de ferramentas **Inserir** para a etiqueta para posicionar o código de barras exatamente onde deseja que ele fique.

Para inserir um código de barras

1. Selecione **Código de barras** na barra de ferramentas **Inserir**.
A barra de ferramentas de código de barras será exibida.
2. Selecione **Tipo de código de barras**.
3. Em **Dados do código de barras**, insira os dados.
4. Como opção, altere o seguinte:
 - Tamanho
 - Rotação
 - Alinhamento
5. Como alternativa, opte por exibir ou ocultar o texto do código de barras.



Inserindo uma imagem

Você pode inserir uma imagem em sua etiqueta. A imagem pode ser uma das imagens incluídas no DYMO ID ou você pode inserir uma imagem de sua própria biblioteca.

Os formatos de imagem suportados são: .png, .jpeg e .gif.



As imagens que você carregou de seu computador aparecerão na categoria **Personalizada**.



As imagens que você usa com frequência são rotuladas como  **favoritos** e sempre aparecerão no topo das categorias de imagem para sua inserção rápida.

Para inserir uma imagem

1. Selecione **Imagem** na barra de ferramentas **Inserir**.



Arraste  da barra de ferramentas **Inserir** para a etiqueta para posicionar a imagem exatamente onde deseja que ela fique.

2. Selecione a imagem que deseja inserir na etiqueta.
3. Como opção, altere o seguinte:
 - **Rotação**
 - **Contorno**



Você pode atribuir  a barra de ferramentas Formação da imagem ao editor de etiqueta para que ela seja sempre exibida.

Para alterar uma imagem

1. Selecione a imagem.
2. Na barra de ferramentas Formação da imagem, selecione **Alterar**.
3. Selecione a imagem que deseja usar na lista.



Inserindo uma forma

Várias formas podem ser adicionadas à etiqueta.

-
- 💡 Sobreponha objetos de forma com objetos de texto e imagem para criar conceitos personalizados em suas etiquetas.

Para inserir uma imagem

1. Selecione **Forma** na barra de ferramentas **Inserir**.

- 💡 Arraste  da barra de ferramentas **Inserir** para a etiqueta para posicionar a forma exatamente onde deseja que ela fique.

2. Selecione a forma que deseja inserir na etiqueta.
3. **Mova**, **redimensione** e **organize** seu objeto como desejar.
4. Como opção, altere o seguinte:
 - **Espessura da linha**
 - **Estilo da linha**
 - **Cor do preenchimento**: Preta, branca ou transparente.

Selecionando objetos

Você pode selecionar um ou mais objetos na etiqueta de várias maneiras.

Para selecionar um único objeto

- ▶ Clique nas setas direcionais esquerda e direita na ferramenta **Selecionar objeto**. O objeto selecionado é realçado na etiqueta.



Para selecionar vários objetos ao mesmo tempo

- ▶ Execute uma das seguintes ações:
 - Enquanto segura o shift, clique em cada objeto para selecioná-lo.
 - Arraste o cursor sobre a etiqueta para selecionar todos os objetos na etiqueta.
- Os objetos selecionados são realçados na etiqueta.



Redimensionando um objeto

Você pode redimensionar um objeto para ajustá-lo melhor dentro de seu desenho de etiqueta.

Ao redimensionar caixas de texto com a opção **Ajuste automático do texto** marcada, o tamanho da fonte será ajustado junto com o tamanho do objeto. Do contrário, o tamanho da fonte permanecerá fixo. Um aviso surgirá quando o objeto for pequeno demais para o tamanho de fonte selecionado.

Ao redimensionar um objeto de código de barras, surgirá um aviso quando o código de barras se tornar pequeno demais.



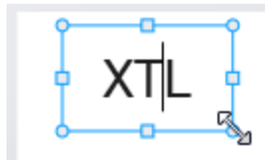
Se você tentar imprimir a etiqueta, o texto sairá truncado como no exemplo abaixo.



💡 Para definir um tamanho de objeto específico, clique com o botão direito no objeto e insira as medidas específicas de altura e largura em **Tamanho**.

Para redimensionar um objeto

1. Selecione o objeto.
Um contorno azul e alças aparecem quando o objeto é selecionado.



2. No caso de caixas de texto, clique em qualquer lugar ao longo da borda azul.
3. Execute uma das seguintes ações:
 - Arraste a partir de qualquer canto para redimensionar proporcionalmente.
 - Arraste a alça quadrada no meio de um lado para redimensionar somente aquele lado.

Restaurando a proporção

Quando você faz alterações à etiqueta enquanto edita, o tamanho da imagem às vezes fica distorcido. Se isso acontecer, você pode restaurar a proporção original.

Para restaurar a proporção

1. Selecione o objeto.
2. Clique em   na barra de ferramentas Formação da imagem.
A imagem volta ao tamanho original.

Alinhando objetos

Você pode alinhar um ou mais objetos em uma etiqueta.

Para alinhar objetos

1. Selecione o objeto. Use **Ctrl** + clique para selecionar mais de um objeto.
2. Clique com o botão direito e selecione uma posição em **Alinhar**.

Movendo um objeto

Você pode mover um objeto para qualquer lugar dentro da área de impressão da etiqueta.

Ao mover um objeto em uma etiqueta que contém mais de um objeto, linhas de guia aparecerão mostrando a posição do objeto em relação aos demais objetos na etiqueta.



💡 Para definir uma posição específica na etiqueta, clique com o botão direito no objeto e digite as coordenadas *x*, *y* específicas em **Posição**.

Para mover um objeto

1. Selecione o objeto.
2. Posicione o cursor sobre o objeto até que  cursor apareça.
No caso de caixas de texto, posicione o cursor sobre a borda.
3. Arraste o objeto a um novo local na etiqueta.
Uma borda vermelha aparecerá quando o objeto chegar às margens da etiqueta.



Organizando objetos

Você pode mover um objeto para antes, depois, para frente e para trás dos demais objetos na etiqueta.

Para organizar objetos

- ▶ Clique com o botão direito em um objeto e selecione **Organizar**.

Agrupando objetos

Você pode agrupar objetos para que eles sejam manipulados como um único objeto maior.

Para agrupar objetos

1. Segure shift e clique para selecionar vários objetos ou arraste o cursor ao longo da etiqueta para selecionar todos os objetos.
2. Clique com o botão direito e selecione  **Agrupar**.

Para desagrupar um objeto

- ▶ Clique com o botão direito e selecione  **Desagrupar**.

Excluindo um objeto

Para excluir um objeto da etiqueta

1. Selecione o objeto.

Um contorno azul e alças aparecem quando o objeto é selecionado.



No caso de caixas de texto, clique em qualquer lugar ao longo do contorno azul.

2. Execute uma das seguintes ações:

- Pressione **Delete** no teclado.
- Clique em .
- Clique com o botão direito e selecione **Cortar**.

Formatando texto

A barra de ferramentas Formatação aparece no editor de etiquetas quando uma caixa de texto é selecionada. A formatação se aplica somente ao texto dentro da caixa de texto selecionada.



Você pode atribuir  a barra de ferramentas Formatação ao editor de etiqueta para que ela seja sempre exibida.

Você pode aplicar os seguintes formatos a seu texto:

Tamanho da fonte **Ajuste automático de texto** — O tamanho da fonte será ajustado automaticamente com base na largura e no comprimento da etiqueta.

Tamanho fixo — O tamanho da fonte permanecerá o mesmo independentemente do tamanho da etiqueta. Se o tamanho da fonte se tornar grande demais para a etiqueta, o texto ficará truncado e  aparecerá. Você também será avisado para corrigir erros antes de imprimir a etiqueta.

Estilo da fonte

 Coloca o texto selecionado em negrito.

 Coloca o texto selecionado em itálico.

 Sublinha o texto selecionado.

 Envolve toda a caixa de texto.

 Cor do texto (preta ou branca)

Alinhamento

 Alinha o texto com o lado esquerdo da caixa de texto.

 Centraliza o texto horizontalmente dentro da caixa de texto.

 Alinha o texto com o lado direito da caixa de texto.

 Alinha o texto com o topo da caixa de texto.

 Centraliza o texto verticalmente dentro da caixa de texto.

 Alinha o texto com a base da caixa de texto.

Para alterar o alinhamento da caixa de texto na etiqueta, consulte [Alinhando objetos](#).

Rotação

 Posiciona o texto horizontalmente dentro da caixa de texto.

 Posiciona o texto verticalmente dentro da caixa de texto.

 Gira o texto dentro da caixa de texto.

Inserindo um símbolo

Os símbolos diferem das imagens porque são inseridos em uma caixa de texto em vez de como um objeto distinto em uma etiqueta. A lista de símbolos inclui pontuação e outros caracteres especiais, além de um subconjunto de imagens. Depois de inserir um símbolo junto ao texto, o símbolo é tratado como qualquer outro caractere.

 Use símbolos em vez de imagens quando quiser que a imagem seja inserida dentro de uma caixa de texto. Nem todas as imagens são disponibilizadas na forma de símbolos.

Para inserir um símbolo

1. Posicione o cursor sobre a linha do texto onde deseja que o símbolo apareça.
2. Em **Inserir símbolo**, na caixa de ferramentas Formatação de texto, selecione o símbolo que deseja usar.

O símbolo é inserido na posição do cursor.

Criando uma etiqueta vertical

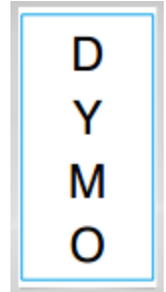
Este tópico descreve como criar uma etiqueta Geral orientada verticalmente para aplicações como uma lombada de fichário ou outra superfície vertical.

-  Sempre defina a orientação da etiqueta primeiro. A mudança de orientação removerá todos os dados da etiqueta, deixando você com uma etiqueta em branco.

Para criar uma etiqueta vertical

1. Clique em  e, em seguida, em  **Geral**.
2. Em **Orientação**, selecione **Retrato**.
3. Digite um texto na caixa de texto na etiqueta.
4. Em **Rotação**, na barra de ferramentas Formatação de texto, selecione .

Assim, o texto será orientado verticalmente na etiqueta.



★ Usando favoritos

Uma maneira rápida de acessar arquivos de etiquetas e imagens que você usa com frequência é atribuí-las aos Favoritos.

As imagens favoritas serão sempre exibidas no topo da lista de seleção de imagens.

Para adicionar um arquivo de etiqueta aos favoritos

1. Crie ou abra o arquivo de etiqueta que você deseja tornar um favorito.
2. Salve o arquivo caso seja um arquivo novo e ainda não salvo.
3. Clique em  para marcar o arquivo como um favorito.

Para adicionar uma imagem aos favoritos

1. Selecione **Imagem** na barra de ferramentas **Inserir**.
2. Localize a imagem que deseja adicionar aos favoritos.
3. Clique na estrela no canto superior esquerdo da imagem.



A estrela fica amarela e a imagem agora aparece na categoria Favoritos no topo da lista de imagens.

Para excluir um favorito

- Clique em  associado a um arquivo de etiqueta ou imagem favorita para remover dos favoritos.

Salvando etiquetas

Você pode salvar suas etiquetas para uso futuro ou para transferi-las para uma impressora de etiquetas XTL. Quando você salva uma etiqueta, o tipo de etiqueta e todos os dados e formatação também são salvos. Todos os dados na grade de dados são salvos não importa se foram associados à etiqueta. A localização de um arquivo vinculado também é salva junto com a etiqueta.

Várias etiquetas são salvas na forma de um único arquivo de etiquetas.

-  Cada vez que você trocar de aplicação de etiqueta, será perguntado se deseja salvar a etiqueta anterior, se esta não tiver sido salva ainda.

Para salvar uma etiqueta



1. Clique em  .
A caixa de diálogo Salvar como será aberta.
2. Dê um nome ao arquivo de etiquetas e clique em **Salvar**.

Abrindo arquivos de etiquetas

Você pode abrir arquivos de etiquetas salvos anteriormente. Quando você abre um arquivo de etiquetas, o tipo de etiqueta selecionado para essa etiqueta torna-se o tipo de etiqueta selecionado no momento.

-  Você pode abrir os arquivos de etiquetas salvos mais recentemente selecionando **Abrir recente** no menu **DYMO ID** .

Para abrir um arquivo de etiqueta

1. Na tela Início, clique em  **Abrir etiqueta**.
2. Localize o arquivo de etiquetas que deseja abrir e clique em **Abrir**.

Trabalhando com dados

O DYMO ID oferece várias formas para inserir seus dados nas etiquetas da maneira mais fácil possível. Esta seção cobre:

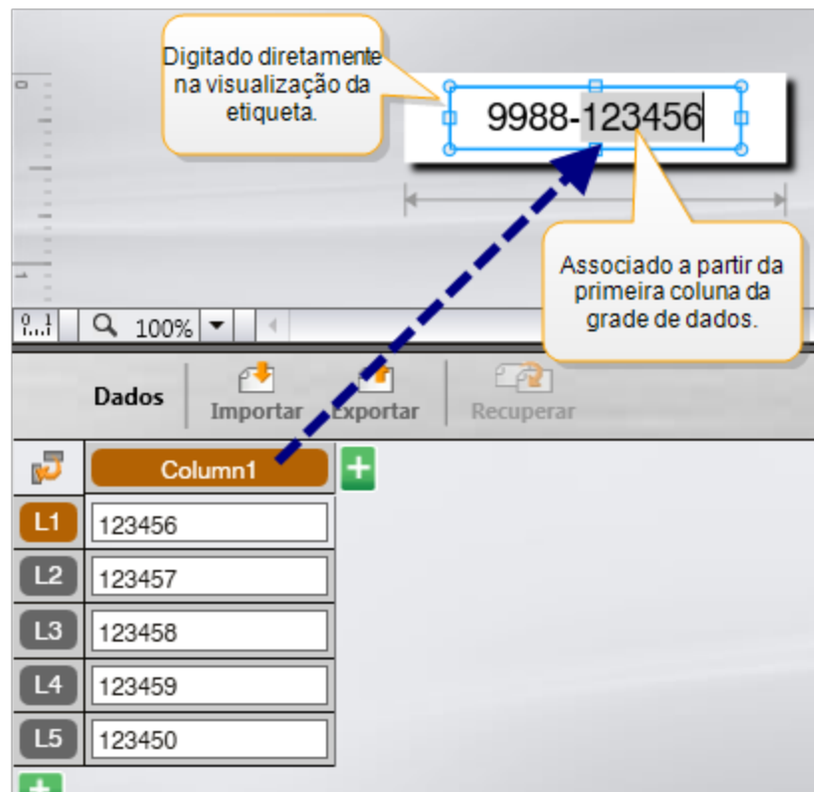
- [Sobre a grade de dados](#)
- [Inserindo dados](#)
- [Associando dados a partir da grade de dados](#)
- [Importando dados](#)
- [Importando dados do LinkWare Live](#)
- [Recuperando dados](#)
- [Alterando dados](#)
- [Exportando dados](#)

Inserindo dados

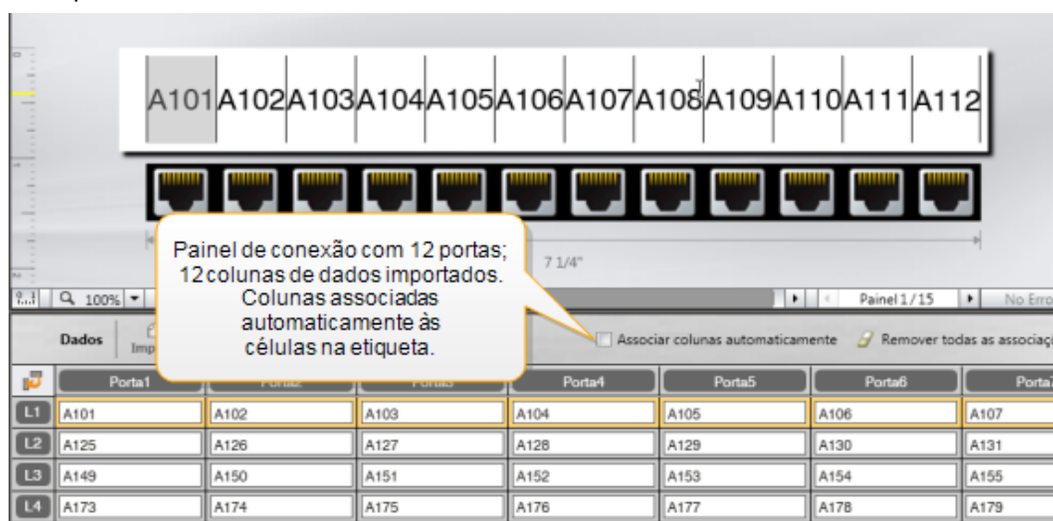
Na maioria dos tipos de etiqueta, você pode inserir dados na etiqueta usando vários métodos ou uma combinação de métodos:

- **Inserir dados diretamente em um objeto de texto ou código de barras na etiqueta** — Dados adicionados diretamente à etiqueta aparecerão no mesmo local em todas as etiquetas criadas no mesmo arquivo de etiquetas.

Por exemplo, você deseja criar uma série de etiquetas de número de série cujos primeiros cinco caracteres são sempre no formato "9988-". Para criar essas etiquetas, você digita os cinco primeiros caracteres (9988-) na visualização da etiqueta, em seguida importa uma lista de números de série de uma planilha para a grade de dados e associa a coluna de número de série à caixa de texto logo depois dos cinco primeiros caracteres. No exemplo abaixo, seis etiquetas de número de série serão criadas automaticamente e cada uma terá os mesmos cinco primeiros caracteres seguidos por um número de série diferente.



- **Inserir dados na grade de dados** — Dados inseridos na grade de dados que serão adicionados à etiqueta devem ser associados a uma caixa de texto ou objeto de código de barras na etiqueta. Uma nova etiqueta será criada para cada linha na grade de dados. Os dados com realce cinza no exemplo acima são associados a partir da grade de dados. Consulte [Associando dados](#) para obter mais informações.
- **Importar dados de um arquivo externo**— Os dados importados preencherão automaticamente a grade de dados. Você, então, associa manualmente as colunas a caixas de texto ou objetos de código de barras na etiqueta. Em alguns tipos de etiqueta, quando os dados importados coincidem exatamente com o número de células na etiqueta, os dados são associados automaticamente à etiqueta. Por exemplo, etiquetas para painéis de conexão, blocos finais ou disjuntores. Veja o exemplo abaixo.



- 💡 Remova a marcação ao lado de **Associar colunas automaticamente** e clique em **Remover todas as associações** para associar manualmente os dados.

Os dados usados em um editor de etiqueta não são disponibilizados automaticamente se você trocar de aplicação de etiqueta. Na maioria dos casos, você pode recuperar os dados da etiqueta editada anteriormente para usar na nova etiqueta. Consulte [Recuperando dados](#).

Usando a serialização

O recurso Serializar é disponibilizado em todos os editores de etiqueta, salvo os de etiquetas rápidas e de identificação de tubulação.

Para criar uma série de etiquetas ou dados, você:

- Seleciona os caracteres a serializar
- Define o incremento: valor a adicionar toda vez que a série se repetir
- Define a contagem: número de vezes para repetir a série

Você pode usar a serialização para:

- Preencher automaticamente etiquetas com várias células, como etiquetas de painel de conexão, disjuntor, painel de distribuição, 110 blocos ou bloco final. As células são preenchidas por cada incremento na série. Se necessário, são criadas novas células.
- Cria uma série de etiquetas incrementando os dados. Uma nova etiqueta é criada para cada incremento na série.

Para iniciar a serialização, o cursor deve estar em um campo de texto que possa ser serializado ou um código de barras deve ser selecionado.

Você pode selecionar até cinco caracteres para serialização. E você pode optar por criar a série sequencialmente. (A1, A2, A3, B1, B2, B3...)

A serialização cria novas etiquetas ou, como no caso de uma etiqueta de painel de conexão, preenche as células existentes na etiqueta e, se necessário, cria novas etiquetas.

Você poderá visualizar a série na etiqueta à medida que adiciona e altera os valores. A grade de dados também é preenchida com os dados serializados.

 Para acelerar a seleção de caracteres, selecione os caracteres que serão serializados antes de clicar em **Serializar**.

Para criar uma série

1. Posicione o cursor em um campo de texto ou selecione um código de barras.

2. Clique em  **Serializar**.

A ferramenta Serialização se abre

3. Selecione o caractere que será serializado de acordo com o seguinte:

▪  Arraste as alças para selecionar um ou mais caracteres.

▪  Clique em outro caractere para adicioná-lo à sequência.

▪  Clique em  para excluir um caractere da sequência.

4. Para cada caractere, selecione valores para **Incrementar em** e **Contagem**.

5. Selecione **Aplicar** quando terminar.

Para criar uma série sequencial.

1. Posicione o cursor em um campo de texto ou selecione um código de barras.
2. Clique em  **Serializar**.
A ferramenta Serialização se abre
3. Marque a caixa de seleção **Serializar em sequência**.
4. Selecione o caractere que será serializado de acordo com o seguinte:
 -  Arraste as alças para selecionar um ou mais caracteres.
 -  Clique em outro caractere para adicioná-lo à sequência.
 -  Clique em  para excluir um caractere da sequência.
 -  Reordene a sequência arrastando ou usando as setas no canto inferior.
5. Para cada caractere, selecione valores para **Incrementar em** e **Contagem**.
6. Selecione **Aplicar** quando terminar.

Sobre a grade de dados

A maioria dos editores de etiqueta possui uma grade de dados abaixo da área de visualização da etiqueta. Os editores de etiquetas rápidas e de identificação de tubulação não possuem grade de dados.

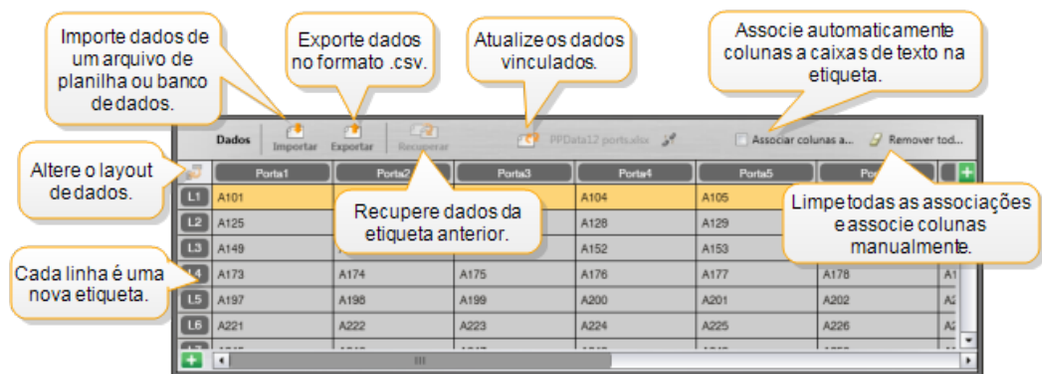
A grade de dados é organizada em linhas e colunas como uma planilha. Você pode inserir dados diretamente na grade de dados ou pode importar dados a partir de um arquivo de planilha ou banco de dados externo. Consulte [Importando dados](#).

Cada coluna na grade de dados pode ser associada a uma caixa de texto ou objeto de código de barras (ou ambos) em uma etiqueta. Consulte [Associando dados](#). Cada linha na grade de dados representa uma única etiqueta.

Os dados importados podem ser editados depois de inseridos na grade de dados. No entanto, se os dados importados forem vinculados ao arquivo de origem, eles só podem ser editados no arquivo de origem.

-  Os dados que você insere diretamente em uma caixa de texto ou objeto de código de barras se repetirão no mesmo local em todas as etiquetas no arquivo de etiquetas. Os dados na grade de dados mudarão em cada etiqueta.

Quando você seleciona uma linha na grade de dados, a etiqueta correspondente é exibida no editor de etiquetas.



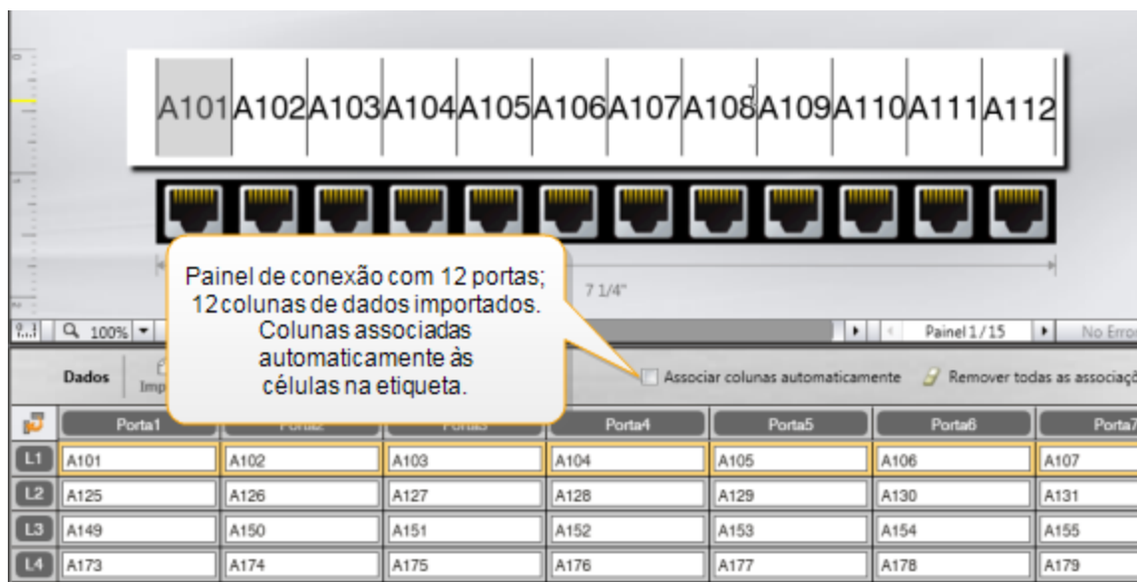
A grade de dados possui os seguintes recursos:

 Importar	Importa dados de um arquivo de planilha ou banco de dados. Consulte Importando dados .
 Exportar	Exporta dados no formato .csv. Consulte Exportando dados .
 Recuperar	Preenche a grade de dados com dados da etiqueta anterior. Consulte Recuperando dados .
 Alterar dados	Altera o layout de dados. Consulte Alterando o layout de dados .
 Atualizar dados	Atualiza os dados na grade de dados a partir do arquivo de origem vinculado.
Associar colunas automaticamente	Quando você importa dados para uma etiqueta com várias células e as colunas coincidem com o número de células na etiqueta, os dados importados são associados automaticamente à caixa de texto em cada célula. Você pode associar os dados manualmente desmarcando a caixa de seleção e, então, arrastando colunas para objetos de texto ou código de barras na etiqueta.
Remover todas as associações	Limpa todas as associações de dados a objetos na visualização da etiqueta.
 Adicionar	Adiciona uma coluna ou linha à grade de dados.
 Excluir	Exclui uma coluna ou linha da grade de dados.

Importando dados

Quando você importa dados a partir de um arquivo externo, eles são adicionados automaticamente à grade de dados no mesmo layout que o arquivo de origem. Por exemplo, uma planilha com 24 colunas será importada como 24 colunas na grade de dados. Você pode, então, associar as colunas na grade de dados a objetos em sua etiqueta.

Em alguns tipos de etiqueta, como as etiquetas de painel de conexão, bloco final e outras etiquetas com várias células, se o número de colunas importadas coincidir com o número de células definido para a etiqueta, os dados serão automaticamente associados às células na etiqueta. Por exemplo, se uma planilha com 12 colunas de dados for importada a uma etiqueta de painel de conexão com 12 portas, os dados serão associados automaticamente às células na etiqueta.



É possível importar dados dos seguintes tipos de arquivos de banco de dados:

- Microsoft Access
- Microsoft Excel
- Texto - Arquivos de valores separados por vírgula ou delimitados por tabulações com extensão *.csv ou *.txt
- Universal Data Links - Consulte a documentação da Microsoft sobre Universal Data Link (*.UDL, Link de dados universal) para obter mais informações.

Quando você opta por vincular os dados ao arquivo de dados importado, os dados são atualizados automaticamente a partir do arquivo toda vez que você abre a etiqueta. Os dados vinculados não podem ser editados na grade de dados.

Para importar dados

1. Clique em  no editor de dados.
A caixa de diálogo Importação de dados será exibida.
2. Se ainda não estiver selecionado, clique em **De um arquivo**.
3. Em **Selecione o arquivo de dados**, clique em **Procurar**.
A caixa de diálogo Abrir será exibida.
4. Selecione o arquivo de banco de dados a importar e clique em **Abrir**.
Os dados do arquivo selecionado são exibidos na área Visualizar.
5. Para manter os dados vinculados ao arquivo, marque a caixa de seleção **Manter arquivo vinculado**.
6. Se o arquivo de banco de dados que você selecionou contiver mais de uma folha ou tabela, selecione a folha ou tabela que contém os dados que deseja importar na lista **Selecione a folha ou tabela**.
7. Se a primeira linha no arquivo de banco de dados contiver cabeçalhos de coluna, marque a caixa de seleção **Use a primeira linha como cabeçalho da coluna**.
8. Visualize os dados a importar na área **Visualizar**.
9. Clique em **Importar**.
Os dados são importados e exibidos no editor de dados.

Importar dados do LinkWare™ Live

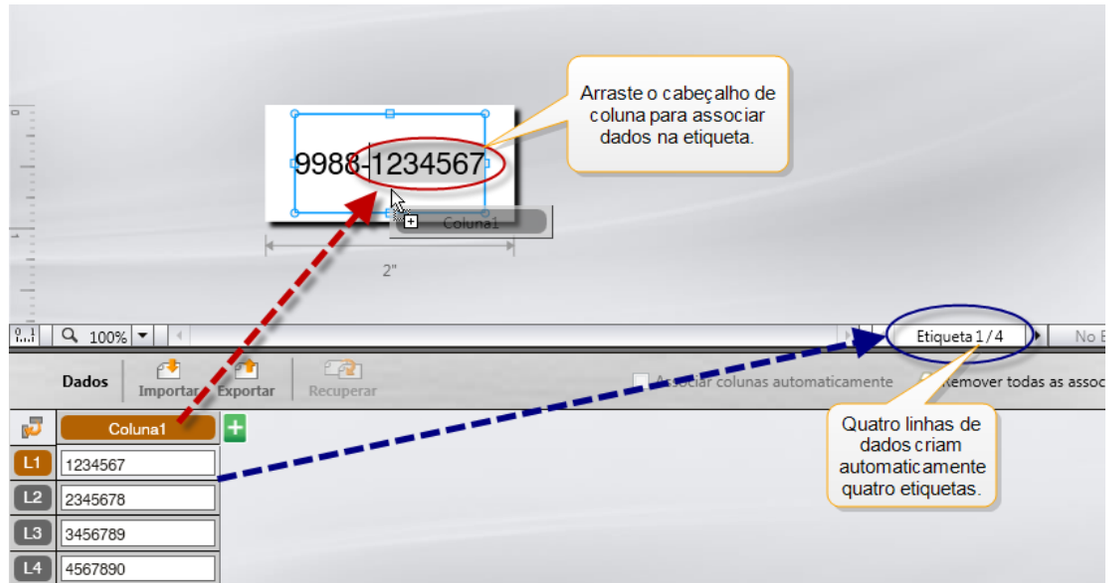
Você pode importar dados de cabos do LinkWare Live da Fluke Networks. Você precisará ter seu nome de usuário e senha do LinkWare Live disponíveis. Você então poderá imprimir etiquetas diretamente do DYMO ID ou transferir as etiquetas para uma impressora de etiquetas XTL para imprimir *in loco*.

Para importar dados

1. Clique em  no editor de dados.
A caixa de diálogo Importação de dados será exibida.
2. Clique em **Do LinkWare Live**.
3. Insira seu nome de usuário e senha do LinkWare Live, e clique em **Fazer login**.
4. Selecione uma organização da lista **Organização**.
5. Selecione um projeto ou subprojeto da lista **Projeto**.
6. Selecione uma configuração da lista **Configuração**.
7. Selecione um conjunto de cabos.
8. Clique em **Importar**.
9. Associe os dados aos campos de dados em sua etiqueta.
10. Clique em  para salvar o arquivo de etiqueta.

Associando dados

Associe dados à etiqueta arrastando um cabeçalho de coluna da grade de dados para uma caixa de texto ou objeto de código de barras na etiqueta. Você pode posicionar os dados antes ou depois de outro texto já na etiqueta. Você também pode arrastar mais de uma coluna para diferentes locais na etiqueta.



Várias etiquetas são criadas automaticamente com base no número de linhas na grade de dados.

Para associar dados a uma caixa de texto

1. Selecione o cabeçalho da coluna na grade de dados.
2. Arraste o cabeçalho de coluna para a posição na caixa de texto onde você deseja que os dados sejam exibidos.

Para associar dados a um código de barras

1. Adicione um objeto de código de barras à etiqueta.
2. Arraste um cabeçalho de coluna para o objeto de código de barras.

Os dados em cada linha preenchem automaticamente o campo de dados do código de barras.

Recuperando dados

Quando você altera a aplicação de etiqueta em que está trabalhando, tem a opção de reutilizar os dados na grade de dados com a qual estava trabalhando na etiqueta anterior.

A recuperação de dados funciona com todos os editores de etiqueta que têm uma grade de dados.

Na caixa de diálogo Recuperar, você pode selecionar como os dados serão recuperados.

-
- Manter layout de dados atual.
 - Distribuir dados na primeira linha, depois na segunda linha e assim por diante.
Se este item for selecionado, selecione o número de colunas para cada linha. Os dados preencherão as colunas até o número que você selecionou e, então, começarão uma nova linha.
 - Distribuir dados apenas na primeira coluna. Uma nova linha será criada para cada item de dados. Esta é a melhor opção para criar várias etiquetas com rapidez.

A maneira como os dados são preenchidos na etiqueta depende do tipo de etiqueta para a qual você está recuperando os dados.

Você pode visualizar como os dados preencherão a grade de dados antes de concluir a recuperação.

Para recuperar dados da etiqueta anterior

1. Clique em  no topo da grade de dados.
A caixa de diálogo Recuperar dados será exibida.
2. Selecione uma das opções de recuperação a seguir:
 - **Manter layout de dados atual**
 - **Distribuir dados na primeira linha, depois na segunda linha e assim por diante**
Se este item for selecionado, selecione o número de colunas para cada linha
 - **Distribuir dados apenas na primeira coluna**
3. Na área **Visualizar**, analise os dados organizados na opção de layout selecionada.
4. Clique em **Recuperar** para recuperar os dados da maneira selecionada.

Alterando o layout de dados

Você pode mudar facilmente como os dados são dispostos na grade de dados. As opções são:

Manter layout de dados atual	Mantém os dados como estão dispostos atualmente.
Distribuir dados na primeira linha, depois na segunda linha e assim por diante	Preenche a primeira linha, depois a segunda e assim por diante. Você especifica quantas colunas serão preenchidas ao longo das linhas antes de iniciar uma nova linha.
Distribuir dados apenas na primeira coluna	Inicia uma nova linha para cada novo campo de dados. Preenche apenas a primeira coluna.

Para alterar o layout de dados

1. Insira ou importe dados para a grade de dados.
2. Clique em  no canto superior esquerdo da grade de dados.
A caixa de diálogo Alterar layout dos dados se abre.
3. Selecione como deseja que os dados sejam exibidos na grade de dados.
4. Visualize os dados na área **Visualizar**.
5. Quando estiver satisfeito com o layout de dados, clique em **Alterar**.

Exportando dados

É possível exportar dados da grade de dados para um arquivo de valores separados por vírgula (CSV) para uso em outros programas. Quando você exporta dados, cada linha é exportada como um registro único e cada coluna na linha como um campo único.

Para exportar dados

1. Clique em .
- A caixa de diálogo Salvar como será aberta.
2. Selecione a pasta na qual o arquivo exportado será salvo.
3. Digite um nome para o arquivo na caixa **Nome do arquivo**.
4. Clique em **Salvar**.

Os dados são exportados para o local selecionado.

This page intentionally left blank for double-sided printing.

Sobre a impressão de etiquetas

Antes de imprimir com uma impressora de etiquetas, o DYMO ID verifica o tipo de etiqueta na impressora e a etiqueta que você está imprimindo para certificar-se de que o tipo de etiqueta é adequado à etiqueta que você está imprimindo a fim de que você tenha o melhor resultado de impressão possível. Quaisquer incompatibilidades entre a etiqueta e o tipo de etiqueta são informadas a você antes que a impressão comece para que você possa fazer as alterações adequadas, de acordo com o necessário.

Esta seção cobre:

[Selecionando uma impressora de etiquetas](#)

[Selecionando etiquetas](#)

[Imprimindo etiquetas](#)

Selecionando uma impressora de etiquetas

Todas as impressoras de etiquetas instaladas em seu computador são exibidas na lista de impressoras em várias categorias:

- XTL 300
- XTL 500
- LabelWriter 4XL
- Rhino 6000+
- Impressora de escritório

Se você possui mais de uma impressora de etiquetas em uma categoria, as impressoras são listadas sob cada categoria.



Se você tiver mais de uma impressora de etiquetas instalada no computador, você deve selecionar a impressora de etiquetas apropriada antes da impressão.

Para obter mais informações sobre os estados possíveis de uma impressora de etiquetas XTL, consulte [Visualizando o status da impressora de etiquetas XTL](#).

 Toda vez que você selecionar uma impressora de etiquetas XTL, será notificado se um software atualizado está disponível para aquela impressora de etiquetas. Consulte [Atualizando o software](#).

Para selecionar uma impressora de etiquetas

1. Na tela **Início**, clique em .
2. Selecione a impressora que deseja utilizar.

A impressora selecionada é exibida na tela Início. Se você selecionou uma impressora de etiquetas XTL, o cartucho de etiquetas atualmente inserido também é exibido.

Selecionando etiquetas

Quando você seleciona uma impressora de etiquetas XTL para uso, o tipo das etiquetas atualmente inseridas na impressora de etiquetas torna-se automaticamente o tipo de etiqueta selecionado.

Vários ícones fornecem pistas visuais sobre o tipo de etiqueta selecionado no momento:

 Etiquetas contínuas

 Etiquetas pré-dimensionadas, incluindo etiquetas LabelWriter duráveis pré-dimensionadas XTL

 Laminada para identificação de fio/cabo (cartucho)

 Laminada para identificação de fio/cabo (folha) (só se aplica a impressoras de escritório.)

 Tubo termo retrátil

Certas aplicações de etiqueta só podem ser impressas em tipos de etiqueta específicos. Se você tentar abrir uma aplicação de etiqueta e esse tipo de etiqueta não puder ser impresso nas etiquetas atualmente selecionadas, será perguntado se você deseja mudar o tipo de etiqueta selecionado para um adequado.

Somente os tipos de etiqueta compatíveis com a impressora de etiquetas e aplicação de etiqueta selecionadas no momento serão exibidos na caixa de diálogo para seleção do tipo de etiqueta.

 Lembre-se de inserir o tipo de etiqueta correspondente na impressora de etiqueta antes de tentar imprimir.

Se deseja criar uma etiqueta para um cartucho de etiquetas diferente do cartucho de etiquetas atualmente na impressora de etiquetas selecionada, você pode escolher um cartucho de etiquetas diferente.

Para selecionar etiquetas

1. Clique em 

A caixa de diálogo de seleção de etiqueta se abre.

2. Execute uma das seguintes ações:
 - Selecione um tipo de etiqueta na guia **Usado recentemente**.
 - Procure etiquetas compatíveis pelo número de peça ou usando os filtros de propriedades na guia  **Pesquisar**.

Imprimindo etiquetas

Quando você está pronto para imprimir sua etiqueta, pode selecionar dentre várias opções de impressão.

As opções de impressão disponíveis variam dependendo da impressora selecionada.

Intervalo de impressão	Imprimir todas as etiquetas – Imprime todas as etiquetas no editor de etiqueta atual. (Padrão)
	Imprimir etiqueta atual – Imprime somente a etiqueta exibida no momento.
	Imprimir intervalo de etiquetas – Imprime um intervalo selecionado de etiquetas no editor de etiqueta atual.
Cópias	O número de cópias a imprimir de cada etiqueta.
Intercalar	Intercalar – Imprime uma cópia de cada etiqueta, depois imprime a segunda cópia e assim por diante. (Padrão)
	Não intercalar – Imprime todas as cópias da primeira etiqueta, depois imprime todas as cópias da segunda etiqueta e assim por diante.
Espelhar	Espelhar conteúdo – Imprime o conteúdo da direita para a esquerda como você o veria em um espelho.
	Não espelhar conteúdo – Imprime o conteúdo normalmente. (Padrão)
	 Essa configuração é salva quando você salva o arquivo de etiquetas.
Cortar etiquetas	Ao imprimir várias cópias, corte as etiquetas depois de:
	Imprimir todas as etiquetas – Aguarde até que todas as etiquetas sejam impressas, então corte as etiquetas. (Padrão) Marcas de corte serão impressas entre cada etiqueta.
	Imprimir cada etiqueta – Corte cada etiqueta à medida que for impressa.
	Na impressora XTL 300, a impressora de etiquetas pausará para que você possa cortar manualmente as etiquetas. Na impressora XTL 500, as etiquetas serão cortadas automaticamente.
Qualidade da impressão	No caso da impressora LabelWriter 4XL:
	Alta velocidade – 300 x 300 dpi recomendados para texto
	Alta qualidade – 300 x 600 dpi recomendados para códigos de barras e gráficos
	Automático – Determina automaticamente a qualidade pelo conteúdo da etiqueta

Para imprimir a etiqueta

1. No editor de etiquetas, clique em .
A caixa de diálogo Imprimir será aberta.
2. Selecione as opções de impressão adequadas.
3. Clique em **Imprimir**.

Gerenciando arquivos

Você pode transferir arquivos de etiqueta e imagens personalizadas entre seu computador e uma impressora de etiquetas XTL. Você pode transferir arquivos de etiquetas simples para uma impressora Rhino 6000+. Esse recurso permite que você crie etiquetas no DYMO ID e as imprima posteriormente, conforme necessário, a partir da impressora de etiquetas.

Você também pode atualizar e transferir novos modelos de etiqueta.

- [Transferindo arquivos de etiquetas](#)
- [Adicionando imagens personalizadas](#)
- [Transferindo imagens](#)
- [Transferindo favoritos](#)
- [Atualizando e transferindo modelos](#)

Transferindo etiquetas

Você pode transferir etiquetas salvas para uma impressora de etiquetas para imprimir de acordo com o necessário. Você também pode transferir etiquetas que criou em uma impressora de etiquetas para seu computador.

Quaisquer imagens personalizadas em suas etiquetas transferidas serão salvas na impressora de etiquetas XTL sob a identificação Personalizada.

Para transferir uma etiqueta para a impressora de etiquetas

1. Selecione a impressora de etiquetas para a qual deseja transferir arquivos.
2. Clique em  **Gerenciar arquivos**.
3. Clique em  **Minhas etiquetas**.
4. No painel PC, localize o arquivo de etiquetas que deseja transferir.
5. Arraste o arquivo ao painel à direita ou clique em .

Para transferir uma etiqueta a partir da impressora de etiquetas

1. Selecione a impressora de etiquetas da qual deseja transferir arquivos.
2. Clique em  **Gerenciar arquivos**.
3. Clique em  **Minhas etiquetas**.
4. No painel à esquerda, localize a pasta para a qual deseja transferir o arquivo em seu computador.
5. No painel à direita, localize o arquivo de etiquetas que deseja transferir.
6. Arraste o arquivo para o painel à esquerda ou clique em .

Excluindo etiquetas da impressora de etiquetas

Você pode excluir um arquivo de etiquetas de uma impressora de etiquetas através de Gerenciar arquivos.

Para excluir um arquivo de etiqueta

1. Selecione a impressora de etiquetas da qual desejar excluir arquivos.
2. Selecione  **Gerenciar arquivos** na tela **Início**screen.
3. Selecione  **Minhas etiquetas** do lado esquerdo da tela.
4. Selecione o arquivo que deseja excluir no painel à direita.
5. Clique em  no topo do painel.

Adicionando imagens personalizadas

Você pode adicionar imagens de seu computador local para uso em seus desenhos de etiqueta. Imagens personalizadas podem ser usadas no DYMO ID e podem ser transferidas para uma impressora de etiquetas XTL.

Os seguintes tipos de imagem podem ser adicionados:

- PNG
- JPEG
- GIF

Uma miniatura de cada imagem aparece no painel **PC**. A imagem aparece também em **Personalizada**, na lista Inserir imagem.

 Para uma visualização maior, posicione o cursor sobre a imagem e clique em .

Para adicionar uma imagem

1. Selecione  **Gerenciar arquivos** na tela **Início**.
2. Selecione  **Minhas imagens** do lado esquerdo da tela.
3. Clique em  no topo do painel **PC**.
4. Localize a imagem que deseja adicionar de seu computador e clique em **Abrir**.



Transferindo imagens

Você pode transferir imagens de seu computador para uma impressora de etiquetas XTL. Você também pode transferir imagens personalizadas em uma impressora de etiquetas XTL para o seu computador.

Para transferir uma imagem para a impressora de etiquetas

1. Selecione a impressora de etiquetas para a qual deseja transferir imagens.
2. Clique em  **Gerenciar arquivos**.
3. Clique em  **Minhas imagens**.
4. No painel PC, localize a imagem que deseja transferir.
 Para uma visualização maior, posicione o cursor sobre a imagem e clique em .
5. Arraste a imagem para o painel à direita ou clique em .

Para transferir uma imagem a partir da impressora de etiquetas

1. Selecione a impressora de etiquetas da qual deseja transferir imagens.
2. Clique em  **Gerenciar arquivos**.
3. Clique em  **Minhas imagens**.
4. No painel à direita, localize a imagem que deseja transferir.
5. Arraste o arquivo para o painel à esquerda ou clique em .

Transferindo favoritos

Você pode transferir arquivos de etiqueta e imagens favoritas de seu computador para uma impressora de etiquetas XTL.

 Transferir um favorito salva o arquivo de etiqueta ou imagem na impressora de etiquetas mas não marca o arquivo como favorito.

Para transferir uma imagem para a impressora de etiquetas

1. Selecione a impressora de etiquetas para a qual deseja transferir imagens.
2. Clique em  **Gerenciar arquivos**.
3. Clique em  **Favoritos**.
4. No painel PC, clique em **Etiquetas** ou **Imagens** para localizar o arquivo que você deseja transferir.
5. Arraste o arquivo selecionado ao painel à direita ou clique em .

Excluindo uma imagem

Você pode excluir uma imagem do DYMO ID ou de uma impressora de etiquetas XTL através de Gerenciar arquivos. Você não pode excluir uma imagem personalizada de um impressora de etiquetas diretamente.

A exclusão de uma imagem personalizada do DYMO ID não exclui a imagem de origem de seu computador.

 Para uma visualização maior, posicione o cursor sobre a imagem e clique em .

Para excluir uma imagem

1. Selecione  **Gerenciar arquivos** na tela **Início**.
2. Selecione  **Minhas imagens** do lado esquerdo da tela.
3. Selecione a imagem que deseja excluir no painel à direita ou à esquerda.
4. Clique em  no topo do painel.

Sobre os modelos

Modelos são layouts de etiqueta predefinidos para aplicações específicas.

São disponibilizados modelos para os seguintes tipos de etiqueta:



Painel de conexão



Controle
de ativos



Gestão
de materiais



Segurança*



Risco elétrico*

* Indisponível para a impressora de etiquetas XTL 300 ou Rhino 6000+.

Você pode editar os layouts de modelo e, então, salvar o modelo editado como um arquivo de etiqueta. No entanto, você não pode criar seus próprios modelos personalizados.

Você pode transferir modelos para uma impressora de etiquetas. E, como somente um número limitado de modelos pode ser armazenado em uma impressora de etiquetas, você pode excluir modelos da impressora de etiquetas.



Somente é possível transferir modelos compatíveis com a impressora de etiquetas.

Periodicamente, atualizações de modelo podem ser lançadas e você será notificado quando houver atualizações disponíveis.

Certos modelos de etiqueta foram desenvolvidos levando em conta vários padrões e códigos industriais. Esses modelos foram criados na tentativa de ajudar você a criar certos tipos de etiqueta, mas eles não substituem seu conhecimento dos requisitos relevantes. Você deve fazer sua própria avaliação e análise de quaisquer padrões ou códigos aplicáveis relevantes às etiquetas criadas.

A DYMO não declara nem garante que qualquer uma das etiquetas criadas usando esse dispositivo estará em cumprimento com a legislação cabível, com padrões da indústria ou outros padrões, com códigos ou regulamentações, e também não assume nenhuma obrigação ou responsabilidade por essa conformidade. Além disso, alguns desses modelos de etiqueta foram preparados com base em padrões ou códigos atuais, os quais estão sujeitos a mudanças, e a DYMO não assume nenhuma obrigação de atualizar nenhum modelo com base em nenhuma mudança em padrões ou códigos nem de comunicar essas mudanças de alguma outra forma.



Atualizando modelos

Periodicamente, os modelos de etiqueta serão atualizados com versões novas e atualizadas. Normalmente, você receberá atualizações de modelo quando fizer uma atualização de software. No entanto, você pode buscar por atualizações de modelo sempre que o botão Atualização disponível estiver ativo no painel Modelos.

Quando uma atualização de modelo estiver disponível, os ícones  **Gerenciar arquivos** e  **Modelos** exibirão uma seta de download.

São disponibilizados modelos para os seguintes tipos de etiqueta:



Painel de conexão



Controle de ativos



Gestão de materiais



Segurança



Risco elétrico

Para atualizar os modelos

1. Clique em  **Gerenciar arquivos**.
2. Clique em  **Modelos**.
3. Selecione o tipo de modelo que deseja atualizar.
4. Se houver atualizações de modelo disponíveis, clique em **Atualizar modelos** e siga as instruções.



Transferindo modelos

Você pode transferir modelos atualizados para uma impressora de etiquetas. Somente é possível transferir modelos compatíveis com a impressora de etiquetas.

Para transferir modelos

1. Clique em  **Gerenciar arquivos**.
2. Clique em  **Modelos**.
3. Selecione o tipo de modelo.
4. Selecione os modelos específicos que deseja transferir.
Use os filtros no painel à esquerda para restringir sua busca.
5. Arraste os modelos para o painel à direita ou clique em .

Excluindo modelos

Você pode excluir um modelo de uma impressora de etiquetas XTL através de Gerenciar arquivos.

Para excluir um modelo

1. Selecione a impressora de etiquetas da qual deseja excluir modelos.
2. Selecione  **Gerenciar arquivos** na tela **Início**.
3. Selecione  **Modelos** do lado esquerdo da tela.
4. Selecione o tipo de modelo a excluir.
5. No painel à direita, selecione o modelo específico que deseja excluir da impressora de etiquetas.
6. Clique em  no topo do painel.

Personalizando o DYMO ID

As seguintes configurações podem ser personalizadas no software DYMO ID:

- [Configurações gerais](#)
- [Configurações padrão das aplicações de etiquetas](#)
- [Configurações de impressão](#)

Para alterar as configurações

1. Clique em  **Configurações**.
2. Selecione a guia adequada no lado esquerdo do painel de configurações.

Configurações gerais

As seguintes configurações podem ser alteradas:

Idioma	Selecione o idioma com que deseja trabalhar na interface do software. Quando você seleciona um novo idioma, deve reiniciar o software para que a alteração surta efeito.
Unidades de medida	As unidades de medida usadas na régua e em qualquer outra indicação de medidas. Selecione Polegadas ou Métrico .
Tipo de código de barras	Selecione o tipo de código de barras padrão para começar toda vez que inserir um código de barras. O Code 128 é o padrão.
Balão de ajuda	Alguns balões de ajuda oferecem a opção de ocultá-los no futuro. Clique em Restaurar para restaurar a exibição dos balões de ajuda aos padrões de fábrica.
Mostrar/Ocultar caixas de diálogo	Você tem a opção de não exibir a caixa de diálogo Recuperar dados quando for recuperar dados. Marque a caixa de seleção para restaurar a exibição dessa caixa de diálogo ao padrão de fábrica.

Exceto a configuração de Idioma, as alterações nas configurações surtirão efeito imediatamente sem reiniciar o software.

Definindo opções de impressão padrão

Várias opções de impressão são disponibilizadas para imprimir suas etiquetas. Você pode mudar as configurações toda vez que imprimir ou pode salvar as configurações que usa com mais frequência como configurações padrão.

As opções de impressão disponíveis variam dependendo da impressora selecionada.

Intervalo de impressão	<p>Imprimir todas etiquetas— Imprime todas as etiquetas no editor de etiqueta atual. (Padrão)</p> <p>Imprimir etiqueta atual — Imprime somente a etiqueta exibida no momento.</p>
Cópias	O número de cópias a imprimir de cada etiqueta. Máximo: 99
Intercalar	<p>Intercalar— Imprime uma cópia de cada etiqueta, depois imprime a segunda cópia e assim por diante.</p> <p>Não intercalar — Imprime todas as cópias da primeira etiqueta, depois imprime todas as cópias da segunda etiqueta e assim por diante. (Padrão)</p>
Espelho	<p>Espelhar conteúdo — Imprime o conteúdo da direita para a esquerda como você o veria em um espelho.</p> <p>Não espelhar conteúdo — Imprime normalmente o conteúdo. (Padrão)</p>
Cortar etiquetas	<p>Ao imprimir várias cópias, corte as etiquetas depois de:</p> <p>Imprimir todas etiquetas — Aguarde até que todas as etiquetas sejam impressas, então corte as etiquetas. (Padrão) Marcas de corte serão impressas entre cada etiqueta.</p> <p>Imprimir cada etiqueta— Corte cada etiqueta à medida que for impressa.</p> <p>Na impressora de etiquetas XTL 300, a impressora de etiquetas pausará para que você possa cortar manualmente as etiquetas.</p> <p>Nas impressoras de etiquetas XTL 500 e Rhino 6000+, as etiquetas serão cortadas automaticamente.</p>
Qualidade da impressão	<p>No caso da impressora LabelWriter 4XL:</p> <p>Alta velocidade – 300 x 300 dpi recomendados para texto</p> <p>Alta qualidade – 300 x 600 dpi recomendados para códigos de barras e gráficos</p> <p>Auto – Determina automaticamente a qualidade pelo conteúdo da etiqueta</p>

Restaurando as propriedades de uma aplicação de etiqueta

Se você definiu propriedades padrão para uma ou mais aplicações de etiqueta, pode restaurar as propriedades dessas aplicações às propriedades de etiqueta padrão.

Para restaurar as propriedades de uma aplicação de etiqueta

1. Clique em  **Configurações**.
2. Selecione **Aplicativos de etiquetas**.
3. Marque a caixa de seleção próxima às aplicações de etiqueta que deseja restaurar.
4. Clique em **Restaurar**.

Apenas as aplicações de etiqueta que você marcou terão suas propriedades restauradas às configurações padrão de fábrica.

This page intentionally left blank for double-sided printing.

Ajuda

Esta seção contém tópicos que poderão responder a dúvidas que você possa vir a ter enquanto usa o software DYMO ID .

Você encontrará o seguinte:

- [Perguntas frequentes sobre o software](#)
- [Erros de impressão](#)
- [Visualizando o status da impressora de etiquetas XTL](#)
- [Encontrando erros em suas etiquetas](#)

Perguntas frequentes

Esta seção traz respostas a algumas perguntas feitas com frequência.

<p>Por que não encontro minhas etiquetas na lista de etiquetas disponíveis?</p>	<p>Ao selecionar um tipo de etiqueta na tela Início, só são exibidas as etiquetas compatíveis com a impressora de etiquetas selecionada no momento.</p> <p>Ao selecionar uma etiqueta de dentro de uma aplicação de etiqueta, só são exibidas etiquetas compatíveis com aquele tipo de etiqueta.</p>
<p>Por que o tipo de etiqueta selecionado mudou quando abri meu arquivo de etiquetas salvo anteriormente?</p>	<p>As informações sobre a etiqueta são salvas junto com os arquivos de etiquetas salvos. Quando você abre um arquivo de etiquetas salvo, e se a etiqueta for compatível com a impressora de etiquetas selecionada, o tipo de etiqueta selecionado no momento é alterado para o tipo de etiqueta usado anteriormente para aquela etiqueta.</p>
<p>Por que não consigo salvar um modelo que personalizei como arquivo de modelo?</p>	<p>Os modelos pré-desenhados não podem ser personalizados e, então, salvos como modelo. No entanto, você pode salvar os modelos personalizados como um arquivo de etiquetas e, então, reutilizar esse arquivo de etiquetas em etiquetas futuras.</p>
<p>Por que algumas aplicações de etiqueta têm um ícone de aviso  neles?</p>	<p>Isso pode acontecer por dois motivos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ A impressora de etiquetas selecionada não é compatível com a aplicação de etiquetas em questão. Por exemplo, as etiquetas de segurança só podem ser impressas com uma impressora de etiquetas XTL 500. Altere a impressora de etiquetas selecionada para abrir essa aplicação de etiqueta. ▪ Certas etiquetas só podem ser impressas em tipos de etiquetas específicos. Se o tipo de etiqueta selecionado não for compatível com uma aplicação de etiqueta, o ícone de aviso  aparece. Você ainda pode abrir a aplicação de etiqueta, mas será solicitado a alterar o tipo de etiqueta selecionado antes de continuar. <p>Você não precisa ter um tipo de etiqueta compatível inserido na impressora para criar uma etiqueta, mas precisará alterar as etiquetas para imprimi-la.</p>
<p>Por que o texto está truncado na etiqueta?</p>	<p>O tamanho da fonte é grande demais para caber na etiqueta. Diminua o tamanho da fonte até que os avisos desapareçam na visualização da etiqueta. Você também pode clicar em Ajuste automático para redimensionar automaticamente a fonte para que caiba na etiqueta.</p>
<p>Por que não posso ajustar as margens na etiqueta para imprimir mais perto das bordas da</p>	<p>A etiqueta possui uma área não imprimível nas bordas superior e inferior e a borda delimitadora à medida que a etiqueta deixa a impressora. Você não pode ajustar essas margens. Em alguns tipos de etiqueta, você pode ajustar a margem da borda à esquerda desmarcando a propriedade</p>

etiqueta?	Corresponder espaçamento anterior e posterior.
Por que minha imagem fica distorcida quando mudo a largura (ou o comprimento) da etiqueta?	Em alguns tipos de etiqueta, a imagem é dimensionada automaticamente para caber na etiqueta quando você altera as dimensões desta. Você pode restaurar a proporção da imagem selecionando    na barra de ferramentas Formatação da imagem.

Erros de impressão

O disposto a seguir traz soluções para alguns erros comuns que ocorrem durante a impressão com o software DYMO ID:

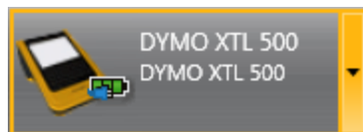
Mensagem	Solução
A impressora não está conectada	A impressora de etiquetas com que você está tentando imprimir não está conectada. Conecte a impressora de etiquetas ao seu computador.
A tampa está aberta	A tampa do cartucho de etiquetas está aberta. Feche a tampa do cartucho de etiquetas para continuar a impressão.
O cartucho de etiquetas está ausente.	Não há cartucho de etiquetas na impressora de etiquetas. Insira um cartucho de etiquetas.
Cartucho de etiquetas não reconhecido	Verifique se o cartucho de etiquetas é compatível com a impressora e está inserido corretamente.
Aplicativo de etiquetas – incompatibilidade de cartucho	<p>Este erro pode ocorrer por vários motivos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ O cartucho de etiquetas na impressora de etiquetas não é adequado para a aplicação de etiquetas que você está tentando usar. Consulte Seleção do cartucho de etiquetas. ▪ A etiqueta que você está tentando imprimir não pode ser impressa nesse cartucho de etiquetas. Consulte Selecionando etiquetas. ▪ O cartucho de etiquetas na impressora de etiquetas não é compatível com a etiqueta que você está tentando imprimir. Neste caso, você pode continuar imprimindo, mas os resultados podem não coincidir com a etiqueta que você vê no editor de etiquetas.
Não há cortador presente	O mecanismo do cortador da impressora de etiquetas está ausente. Verifique se o mecanismo do cortador está inserido corretamente. Consulte Limpar a lâmina do cortador no guia do usuário da impressora de etiquetas para obter instruções sobre a remoção e a recolocação do mecanismo do cortador.
Foram encontrados erros na etiqueta	Foram encontrados erros na etiqueta que você está editando. Clique em Corrigir erros para localizar e resolver os erros antes de imprimir. Consulte Encontrando erros .
Obstrução no cortador	A lâmina do cortador não está operando corretamente. Consulte Limpar a lâmina do cortador no guia do usuário da impressora de etiquetas para obter instruções sobre a remoção e a recolocação do mecanismo do cortador.
Obstrução de etiqueta	As etiquetas não estão sendo alimentadas corretamente na impressora de etiquetas. Remova e insira novamente o cartucho de etiquetas.

Mensagem	Solução
Impressora superaquecida	O motor da impressora de etiquetas superaqueceu. Aguarde alguns minutos até que a impressora de etiquetas esfrie para continuar a impressão.
Erro	Uma mensagem de erro sem explicação significa que foi detectado um problema na impressora de etiquetas, mas não foi possível dar nenhuma informação adicional. Desligue e ligue a impressora de etiquetas novamente. Se isso não resolver o problema, entre em contato com o Suporte Técnico em www.dymo.com .

Visualizando o status da impressora de etiquetas XTL

Quando uma impressora de etiquetas XTL está conectada ao computador, as seguintes informações são exibidas no software DYMO ID:

- Indicador de nível de carga
- Status da bateria: carregando ou não carregando



A tabela a seguir descreve os possíveis estados da impressora de etiquetas.

	A impressora de etiquetas está conectada e a bateria está carregando.
	A impressora de etiquetas está conectada e a bateria não está carregando.
	A impressora de etiquetas não está conectada ou está desligada.
	A impressora de etiquetas está conectada, mas há um problema com a bateria.

Problemas com a impressora de etiquetas serão relatados no software. Para obter informações sobre condições de erro, consulte [Erros de impressão](#).

Encontrando erros

Antes de imprimir suas etiquetas, certifique-se de que elas não contêm erros. Você deve ver "Sem erros" no canto inferior direito do editor de etiquetas. Se forem relatados erros, localize e corrija-os antes de imprimir.

Para localizar erros

1. No canto inferior direito do editor de etiquetas, selecione .
2. Use as setas direita e esquerda para exibir as etiquetas com erros.
3. Corrija os erros.

Quando os erros forem corrigidos,  não estará mais presente na etiqueta.

Se ainda houver erros na etiqueta quando tentar imprimi-la, você será avisado na caixa de diálogo **Imprimir**.

Atualizando o software

Periodicamente, você receberá um aviso de que uma nova versão do software DYMO ID ou do software para sua impressora de etiquetas XTL está disponível.

Você também pode buscar por atualizações de software manualmente.

Para verificar manualmente se existem atualizações

1. Selecione **Sobre** no menu **DYMO ID**.
2. Clique em **Atualizar software** e siga as instruções para baixar e instalar a nova versão do software.

Entrando em contato com a DYMO

Suporte pela internet

A DYMO mantém um site em www.dymo.com, que inclui as informações de suporte mais recentes sobre a impressora de etiquetas e o software DYMO ID.

Informações para contato

Acesse a área de suporte do nosso site em www.dymo.com para entrar em contato conosco por chat ou e-mail.

Sua opinião sobre a documentação

Trabalhamos constantemente para produzir documentação de altíssima qualidade para nossos produtos. Sua opinião é bem-vinda.

Envie seus comentários ou sugestões sobre nossos guias do usuário. Inclua as seguintes informações em seu comentário:

- Nome do produto, número do modelo e número da página do Guia do Usuário
- Descrição breve das instruções incorretas ou que precisem de esclarecimento, áreas com necessidade de mais detalhes, etc.

Também são bem-vindas sugestões sobre tópicos adicionais que você gostaria que a documentação abrangesse.

Envie um e-mail para: dymo.docfeedback@newellco.com.

Lembre-se de que este endereço de e-mail deve ser usado apenas para o envio de comentários sobre a documentação. Se você tiver alguma pergunta técnica, entre em contato com o Help Desk DYMO.