

# DYMO ID™

Guia do Usuário



# Direitos de autor

© 2015 Sanford, L.P. Todos os direitos reservados. Revisto: 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 a autorização escrita prévia da Sanford, L.P.

"Sans" é um tipo de letra DejaVu. Os tipos de letra DejaVu baseiam-se em tipos de letra Vera copyright © da Bitstream, Inc. Glyphs nos tipos de letra DejaVu importados dos tipos de letra Arev são copyright © da Tavmjong Bah. Todos os direitos reservados.

Os símbolos ISO são reproduzidos com a autorização da Organização Internacional de Normalização, ISO. A norma correspondente pode ser obtida junto de qualquer membro ISO e no Web site do Secretariado Central da ISO em: www.iso.org. Os direitos de autor continuam propriedade da ISO.

Os Símbolos de Perigosidade do WHMIS, http://www.hc-sc.gc.ca/ewh-semt/occup-travail/whmis-simdut/symbols-signaux-eng.php, Health Canada, 2011. Reproduzidos com a autorização do Ministro de Obras Públicas e Serviços Governamentais do Canadá, 2012.

# **Marcas comerciais**

DYMO, XTL, Rhino e LabelWriter são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas nos EUA e noutros países. Todas as demais marcas registadas são propriedade dos seus respectivos detentores.

# **Avisos legais**

O programa do software de código de barras PDF-417 é distribuído ao abrigo da Licença Pública Mozilla v2.1 ("MPL").

O programa do software de código de barras QR Code é distribuído ao abrigo da Licença Pública Geral Inferior v2.1 ("LGPLv2.1").

Para obter cópias de cada uma das licenças mencionadas acima ou informação acerca de como obter o código da fonte relevante, visite:

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

Para solicitar cópias da fonte correspondente ou código do objeto licenciado por uma das licenças supramencionadas, envie um vale postal ou cheque no montante de USD \$10 para:

**DYMO License Request** 

**Newell Brands** 

6655 Peachtree Dunwoody Road

Atlanta, GA 30328

USA

Indique o software licenciado e a licença indicada acima no seu pedido.

# Conteúdo

Introdução	1
Novidades no DYMO ID	2
Novidades na Versão 1.5	
Novidades na Versão 1.4	
Novidades na Versão 1.3	
Novidades na Versão 1.2	
Novidades na Versão 1.1	
Como	
Explorar o software DYMO ID	
Explorar o ecrã Página inicial	
Explorar o editor de etiquetas	
Explorar a grelha de dados	
Acerca da Ajuda da funcionalidade	
Atalhos do teclado	
Menus do botão direito do rato	10
Usar as aplicações de etiquetas	13
Predefinir as propriedades das etiquetas	14
Criar etiquetas rápidas	14
Etiquetas gerais	15
Etiquetas para painel de ligações	16
Etiquetas para indicador	18
Etiquetas para atilho de cabo	19
Etiquetas para tubo termoretráctil	
Etiquetas para atilho cabo laminado	22
Usar etiquetas em folha	23
Etiquetas para separador vertical	
Etiquetas para separador horizontal	
Etiquetas para 110-terminal	
Etiquetas para Arc Flash	
Etiquetas para terminal	
Etiquetas para controlo de ativos	
Etiquetas para painel de distribuição	
Etiquetas para gestão de materiais	
Etiquetas para marcadores de tubagem	32

Etiquetas para segurança	34
Etiquetas para Atilho cabo laminado Rhino	34
Editar etiquetas	37
Trabalhar com objectos	37
Inserir uma caixa de texto	38
Inserir um código de barras	38
Inserir uma imagem	39
Inserir uma forma	39
Seleccionar objectos	40
Redimensionar um objecto	40
Restaurar proporção	41
Alinhar objectos	41
Mover um objecto	41
Organizar objectos	42
Agrupar objectos	42
Eliminar um objecto	43
Formatar texto	43
Inserir um símbolo	44
Criar uma etiqueta vertical	45
Usar favoritos	45
Guardar etiquetas	46
Abrir ficheiros de etiquetas	46
Trabalhar com dados	47
Introduzir dados	47
Usar a serialização	
Acerca da grelha de dados	
Importar dados	
Importar dados do LinkWare™ Live	5.4
Mapear dados	55
Recuperar dados	
Alterar o esquema de dados	56
Exportar dados	57
Acerca da impressão de etiquetas	59
Selecionar uma impressora de etiquetas	
Seleccionar etiquetas	
Imprimir etiquetas	
Gerir ficheiros	

Transferir etiquetas	
Eliminar etiquetas da impressora de etiquetas	
Adicionar imagens personalizadas 64	
Transferir imagens 64	
Transferir favoritos	
Eliminar uma imagem65	
Acerca dos modelos	
Actualizar modelos67	
Transferir modelos	
Eliminar modelos 68	
Personalizar DYMO ID 69	
Definições gerais69	
Predefinir opções de impressão	
Repor as propriedades da aplicação da etiqueta	
Obter ajuda	
Perguntas mais frequentes (FAQ)	
Erros de impressão	
Consultar o estado da impressora de etiquetas XTL	
Localizar erros	
Actualizar o software 81	
Contactar a DYMO 82	
Suporte pela Internet	
Informação de contacto	
Informações sobre a documentação 83	

# Introdução

Com o software DYMO ID é agora mais fácil que nunca desenhar e imprimir etiquetas na sua impressora de etiquetas XTL ou Rhino 6000+.

Comece com uma pequena introdução ao DYMO ID.

- Explorar o ecrã Página inicial
- Explorar o editor de etiquetas
- Explorar a grelha de dados

Se quiser começar logo, escolha o tipo de etiqueta que quer criar:



Para informações completas sobre a sua impressora, transfira o guia de utilizador adequado no menu de Ajuda do software.

# **Novidades no DYMO ID**

Este tópico lista as novas funcionalidades adicionadas a cada versão além de todas as funcionalidades já conhecidas.

# Novidades na Versão 1.5

- Suporte para impressora de etiquetas Rhino 6000+
- Adição das aplicações Rhino Rápido e Atilho Laminado para Cabo Rhino

# Novidades na Versão 1.4

Resolução de um problema na aplicação de etiquetas Atilho para Cabo

# Novidades na Versão 1.3

- Importe o dados diretamente da Rede LinkWare™ Live da Fluke.
- Assinale um ficheiro de etiqueta como um Favorito bem como um ficheiro de imagem.
- Redimensione um código QR para se ajustar automaticamente ao tamanho de etiqueta selecionado.
- Selecione o número de vezes que o texto é repetido na etiqueta com a aplicação de etiquetas Atilhos.

# Novidades na Versão 1.2

- Suporte para Microsoft Windows 10
- Suporte para a impressora de etiquetas LabelWriter 4XL
- Suporte para impressão em etiquetas LabelWriter Durable com base nos editores de etiquetas Geral,
   Gestão de materiais e Controlo de ativos

# Novidades na Versão 1.1

Divulgação inicial do software DYMO ID

# Como ...

#### Criar múltiplas etiquetas

Pode criar múltiplas etiquetas rapidamente de duas formas:

- Introduza ou importe os dados para a grelha de dados e mapeie-os na pré-visualização da etiqueta. É criada uma nova etiqueta para cada fila na grelha de dados. Consulte Sobre a grelha de dados para obter informações adicionais sobre como trabalhar com a grelha de dados.
- Utilize Alba. No Serializar para criar uma série de etiquetas, incrementando os carateres nos seus dados. Consulte Utilizar serialização para obter informações adicionais.

### Criar uma série de etiquetas

Pode criar rapidamente uma série de etiquetas, utilizando Albando Serializar para aumentar um ou mais carateres na sua etiqueta. Consulte Utilizar serialização para obter informações adicionais.

#### Reutilizar dados

Ao iniciar uma nova etiqueta, pode reutilizar os dados da etiqueta anterior, utilizando **Recuperar**. Consulte Recuperar dados para obter informações adicionais.

#### ■ Importar um ficheiro de folha de cálculo

Pode importar os dados para a grelha de dados a partir de um ficheiro de folha de cálculo ou base de dados. Guarde primeiro os dados como um ficheiro .CSV para importar de uma folha de cálculo. Consulte Importar dados para obter informações adicionais.

#### Alterar a seleção da etiqueta

Clique em para apresentar a caixa de diálogo da seleção da etiqueta. Consulte Selecionar etiquetas para obter informações adicionais.

Na caixa de diálogo da seleção da etiqueta serão apresentados somente os tipos de etiqueta compatíveis com a impressora de etiquetas e a aplicação de etiquetas selecionadas atualmente.

#### Adicionar uma imagem personalizada

Pode importar uma imagem personalizada do seu computador nos seguintes tipos de ficheiros: .jpg, .gif, .png. As imagens importadas serão armazenadas na categoria de Imagem Personalizada quando

selecionar **Imagem** na barra de ferramentas **Inserir**. Consulte Adicionar imagens personalizadas para obter informações adicionais. Também é possível transferir imagens personalizadas para a impressora de etiquetas XTL.

### Transferir modelos, imagens e etiquetas para a impressora de etiquetas

Pode transferir imagens personalizadas, ficheiros de etiqueta guardados e modelos para uma

impressora de etiquetas XTL, a partir de **Gerir ficheiros**. Pode transferir ficheiros de etiquetas simples para uma impressora Rhino 6000+. Consulte Gerir ficheiros para obter informações adicionais.

#### Usar objetos da etiqueta

Pode usar os objetos da etiqueta para desenhar as etiquetas. A maioria das etiquetas já inclui uma caixa de texto. Agora pode adicionar caixas de texto adicionais, códigos de barras, imagens e formas a partir da barra de ferramentas **Inserir**. Consulte Trabalhar com objetos para obter informações adicionais.



Nem todos os tipos de etiqueta permitem objetos de desenho adicionais. Consulte a secção em cada aplicação da etiqueta para obter informações adicionais sobre o que pode fazer para personalizar esse tipo de etiqueta.

#### Criar uma etiqueta vertical

Algumas aplicações de etiquetas têm uma propriedade de Orientação que permita a criação de uma etiqueta que possa ser lida na vertical. Contudo, use a aplicação da etiqueta Geral para criar uma etiqueta simples a aplicar numa superfície vertical. Consulte Criar uma etiqueta vertical para obter as instruções completas.

# **Explorar o software DYMO ID**

No software DYMO ID trabalha em três áreas básicas:

- Ecrã Página Inicial onde pode seleccionar uma aplicação da etiqueta, seleccionar uma impressora de etiquetas, seleccionar um tipo de etiqueta, gerir ficheiros e personalizar as definições.
- Editor de etiquetas que inclui um editor para criar cada tipo de etiqueta.
- Grelha de dados que permite introduzir ou importar dados e, em seguida, mapeálos para caixas de texto ou objectos de código de barras na etiqueta.

Além disso, estão disponíveis atalhos de teclado e menus do botão direito do rato para o ajudar a trabalhar de maneira mais eficiente.

# **Explorar o ecrã Página inicial**

O ecrã Página Inicial é a principal interface do DYMO ID.



O ecrã Página Inicial contém as seguintes funcionalidades:

A	Regressa ao ecrã Página Inicial a partir de qualquer ponto do software. Quando regressa ao ecrã Página Inicial ao editar uma etiqueta, a sessão de edição permanece activa.
Nova etiqueta	Apresenta todas as aplicações de etiquetas disponíveis para começar a criar etiquetas.
	Um símbolo de advertência surge quando uma aplicação de etiquetas e a impressora de etiquetas ou o tipo de etiqueta seleccionadas não corresponderem.
Abrir etiqueta	Abrir um ficheiro de etiqueta previamente guardado.
Gerir ficheiros	Transferir ficheiros de etiquetas ou imagens para a impressora de etiquetas XTL. Actualizar e transferir modelos para a impressora de etiquetas XTL.
<b>Definições</b>	Alterar definições gerais, da impressão e da aplicação da etiqueta.
Continuar a editar	Continuar a editar a etiqueta em que estava a trabalhar antes de regressar ao ecrã Página Inicial.
DYMO XTL 500  DYMO XTL 500	Seleccione uma impressora de etiquetas para desenhar e imprimir etiquetas.
All-Purpose Vinyl	Seleccione um tipo de etiqueta para desenhar etiquetas.

# **Explorar o editor de etiquetas**

Cada aplicação da etiqueta tem um editor de etiquetas específico. A maioria dos editores de etiquetas partilha algumas das mesmas funcionalidades apresentadas aqui:



Pode afixar a barra de ferramentas Formatação no editor de etiquetas para ser sempre apresentada.

O editor de etiquetas tem as seguintes funcionalidades:

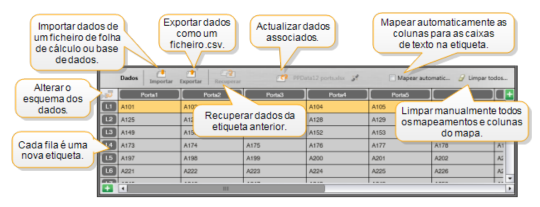
Al,B2Nn Serializar	Serialize os seus dados para preencher automaticamente etiquetas com múltiplas células ou criar múltiplas etiquetas. Consulte Usar a serialização.
91	Mostre ou oculte a régua. Pode alterar as unidades de medida nas Definições gerais.
Q 100% <b>~</b>	Aumente ou diminua a ampliação na etiqueta na respetiva pré-visualização.
Label 1/5     ▶	Percorra em deslocamento as múltiplas etiquetas. Cada etiqueta é apresentada na respetiva pré-visualização.  Pode também selecionar uma fila de etiqueta na grelha de dados para apresentar uma etiqueta.
<b>△</b> 2 💌	Localize e resolva quaisquer erros na etiqueta.
	Imprima as etiquetas na impressora de etiquetas selecionada.
*	Guarde o ficheiro de etiquetas como favorito.

Estão disponíveis ferramentas de edição padrão no editor de etiquetas:

*	Corte o texto ou objeto selecionado da etiqueta.
	Copie o texto ou objeto selecionado para a área de transferência.
	Cole o item na área de transferência na etiqueta.
5	Anule a última ação.
<u>C</u>	Refaça a última ação de anulação.
8	Limpa todos os dados e formatação da etiqueta. Limpa também múltiplas etiquetas.

# Explorar a grelha de dados

A grelha de dados está disponível para a maioria dos editores de etiquetas. A grelha permite importar ou mapear dados para os objectos na etiqueta. Consulte Acerca da grelha de dados para informações completas acerca do uso da grelha de dados.



A grelha de dados tem as seguintes funcionalidades:

<b>!</b> Importar	Importa os dados de um ficheiro de folha de cálculo ou base de dados. Consulte Importar dados.
<b>Exportar</b>	Exporta os dados como um ficheiro .csv. Consulte Exportar dados.
Recuperar	Preenche a grelha de dados com dados da etiqueta anterior. Consulte Recuperar dados.
Alterar dados	Altera o esquema dos dados. Consulte Alterar o esquema dos dados.
Actualizar dados	Actualiza os dados na grelha de dados a partir do ficheiro fonte associado.
Mapear automaticamente as colunas	Os dados importados são mapeados automaticamente para a caixa de texto em cada célula quando importa dados para uma etiqueta com múltiplas células e as colunas correspondem ao número de células na etiqueta. Anule a selecção na caixa de verificação e arraste então as colunas para os objectos de texto ou código de barras na etiqueta para mapear manualmente os dados.
Limpar todos os mapeamentos	Limpa todos os mapeamentos de dados em objectos na pré-visualização da etiqueta.
Adicionar	Adiciona uma coluna ou fila à grelha de dados.
X Eliminar	Elimina uma coluna ou fila da grelha de dados.

# Acerca da Ajuda da funcionalidade

DYMO ID inclui uma camada de Ajuda da funcionalidade para fins de orientação enquanto usa as várias funcionalidades.

# Para activar ou desactivar a Ajuda da funcionalidade

Seleccione Activar/Desativar Ajuda da funcionalidade no menu Ajuda ou prima Shift + F1.

Além disso, podem surgir vários balões da Ajuda enquanto trabalha. Pode optar por não apresentar o balão novamente no caso de alguns balões da Ajuda. Seleccione **Definições > Geral** para repor a apresentação dos balões da Ajuda.

# **Atalhos do teclado**

Pode usar os seguintes atalhos do teclado:

Comando	Combinações de teclas
Abrir	Ctrl + O
Guardar	Ctrl + S
Guardar como	Ctrl + Shift + S
Imprimir	Ctrl + P
Copiar	Ctrl + C
Colar	Ctrl + V
Cortar	Ctrl + X
Anular	Ctrl + Z
Refazer	Ctrl + Y
Importar dados	Ctrl + I
Serializar	Ctrl + S
Ajuda da funcionalidade	Shift + F1

Prima a tecla **Alt** em qualquer ponto da aplicação para apresentar atalhos de teclado adicionais.

# Menus do botão direito do rato

Os menus do botão direito do rato estão disponíveis consoante o editor em questão quando trabalha nas aplicações de etiquetas. As funcionalidades disponíveis nos menus do botão direito do rato dependem do objecto seleccionado e se seleccionou mais do que um objecto.

# Estas funcionalidades incluem:

Corte o objecto seleccionado da etiqueta. Pelo menos um objecto deve permanecer na etiqueta.
Copie o objecto seleccionado para a área de transferência.
Cole um objecto da área da transferência.
Serialize o texto na caixa de texto seleccionada.
Agrupe dois ou mais objectos seleccionados em conjunto.
Desagrupe os objectos seleccionados.
Mover o objecto seleccionado:  Trazer para a frente de todos os objectos na etiqueta.  Trazer para diante um objecto.  Enviar para trás um objecto.  Enviar para trás todos os objectos na etiqueta.
Alinhar os objectos horizontal e verticalmente na etiqueta.  Alinhar dois ou mais objectos vertical ou horizontalmente uns com os outros.
Introduza um tamanho específico para o objecto seleccionado.
Introduza uma posição x,y específica para o objecto seleccionado em relação ao canto superior esquerdo do espaço editável da etiqueta.



# Usar as aplicações de etiquetas

O software DYMO ID inclui 17 aplicações de etiquetas que facilitam a criação de uma etiqueta para o seu trabalho específico.

Criar uma etiqueta envolve:

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

A aplicação de etiquetas que pode selecionar depende da impressora de etiquetas e do tipo de etiqueta selecionados. As aplicações de etiquetas apropriadas para a impressora de etiquetas e o tipo de etiqueta atualmente selecionados surge no ecrã Página Inicial à esquerda das aplicações de etiquetas que não possam ser impressas com as atuais seleções.

Um símbolo de advertência surge quando uma aplicação de etiquetas e a impressora de etiquetas ou o tipo de etiqueta selecionadas não corresponderem.

Selecione o tipo de etiqueta que quer criar:



Não é possível criar os tipos de etiquetas assinalados com um \* quando seleciona Impressora de etiquetas XTL 300.

Rhino

# Predefinir as propriedades das etiquetas

Pode definir as propriedades sempre que criar uma etiqueta na maioria dos casos. No caso de etiquetas que use frequentemente, pode evitar ter de definir as propriedades sempre predefinido as propriedades dessa aplicação da etiqueta.



Pode restaurar as predefinições de fábrica da etiqueta em **Definições** > **Aplicações de etiquetas**.

#### Para predefinir as propriedades da etiqueta

- 1. Seleccione as propriedades que normalmente usa numa aplicação da etiqueta.
- 2. Seleccione Predefinir.

Quando voltar a seleccionar a aplicação da etiqueta em questão não terá de definir as propriedades inicialmente. Pode alterar as propriedades de uma etiqueta individual a qualquer altura, e isso não afecta as predefinições.





# Criar etiquetas rápidas

A etiqueta rápida é uma etiqueta de texto simples de clique único. Não é necessário definir quaisquer propriedades para começar. O comprimento da etiqueta é determinado pela quantidade e tamanho do texto adicionado.

Por predefinição encontra-se já incluída uma caixa de texto na etiqueta. Não é possível adicionar caixas de texto, códigos de barras, imagens e formas adicionais e não pode criar múltiplas etiquetas com a serialização.

A formatação aplica-se a todo o texto na etiqueta.

As propriedades de etiquetas que pode definir são:

Mostrar contorno da etiqueta	Quando selecionado, é adicionado um contorno em volta do exterior do conteúdo da etiqueta. A predefinição é a ausência de contorno da etiqueta.
Comprimento inicial e final deve ser igual	Quando selecionado, imprime uma linha separadora entre cada porta. (Predefinição)

#### Para criar uma etiqueta rápida

- 1. Clique em e, em seguida, clique em Rápida ou Rhino Rápido.
- 2. Em **Esquema**, selecione qualquer um dos seguintes:
  - Mostrar contorno da etiqueta para apresentar o contorno da etiqueta na área de edição.
  - Comprimento inicial e final deve ser igual para tornar o comprimento inicial e final igual.
- 3. Introduza os dados diretamente na etiqueta.



# Etiquetas gerais

O editor de etiqueta geral não tem formatação ou modelos especiais associados.



Pode inserir caixas de texto, códigos de barras, imagens ou formas para criar um desenho de etiqueta personalizado. Por predefinição, só está disponível uma caixa de texto no centro da etiqueta.

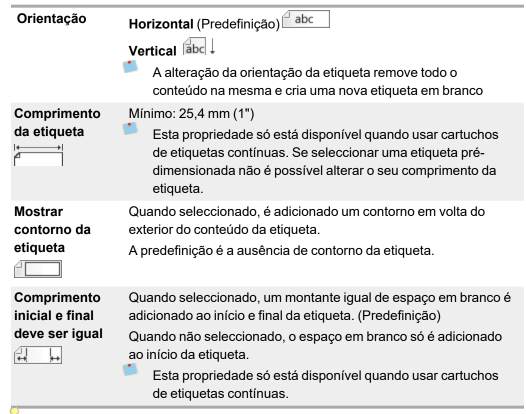
A formatação só se aplica ao objecto actualmente seleccionado.

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

La As etiquetas gerais podem ser impressas em etiquetas contínuas XTL bem

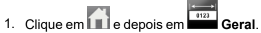
como pré-dimensionadas. Pode também imprimir etiquetas gerais em etiquetas LabelWriter Durable com a impressora de etiquetas LabelWriter 4XL.

As propriedades de etiquetas que pode definir são:



O **Comprimento da etiqueta** pode ser rapidamente ajustado com a barra deslizadora da dimensão debaixo da pré-visualização da etiqueta.

#### Para criar uma etiqueta geral



- 2. Em Orientação, seleccione um dos seguintes:
  - Horizontal
  - Vertical
- 3. Seleccione ou introduza o comprimento da etiqueta em **Comprimento da etiqueta**.
- 4. Em **Esquema**, seleccione qualquer um dos seguintes:
  - Mostrar contorno da etiqueta para apresentar o contorno da etiqueta na área de edição.
  - Comprimento inicial e final deve ser igual para tornar o comprimento inicial e final igual.
- 5. Adicione os dados à etiqueta. Consulte Introduzir dados.



# Etiquetas para painel de ligações

O editor de painel de ligações permite-lhe rapidamente criar uma etiqueta que pode ser aplicada a painéis de ligações. Cada etiqueta pode conter até 99 portas e pode dividir as portas em grupos iguais.

Uma caixa de texto é adicionada automaticamente a cada porta. Não é possível adicionar códigos de barras, imagens e formas a uma etiqueta para painel de ligações.

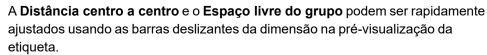
A formatação aplica-se a todas as caixas de texto na etiqueta. Quando selecciona a opção **Auto-ajustar texto**, o texto em cada porta é automaticamente dimensionado para caber nessa porta. Pode ver as diferenças no tamanho do texto em cada porta.

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

(A1,B2\_Nn) Use **Serializar** para preencher automaticamente as portas.

As propriedades de etiquetas que pode definir são:

Número de portas	Máximo: 99 portas
Distância centro a centro	A distância do centro de uma porta ao centro da porta seguinte.  Determina o comprimento de cada porta. Todas as portas têm a mesma distância centro a centro.  Mínimo: 3,8 mm (5/32"); Máximo: 508 mm (20")
Em grupos de	O número de portas disponível por grupo é determinado pelo número de portas seleccionado para que cada grupo seja igual. O número de portas em cada grupo é automaticamente ajustado se alterar o número de portas.
Espaço livre do grupo	Distância entre grupos de portas. Necessário quando é seleccionada uma etiqueta contínua para todas as portas em <b>Configuração da etiqueta</b> .  Mínimo: 0,4 mm (1/64"); Máximo: 508 mm (20")
Configuração da etiqueta	Uma etiqueta para todas as portas - Imprime uma etiqueta contínua.  Uma etiqueta por grupo - Imprime cada grupo de portas como uma etiqueta separada. (Predefinição)
Mostrar contorno da etiqueta	Quando seleccionado, é adicionado um contorno em volta do exterior do conteúdo da etiqueta.  A predefinição é a ausência de contorno da etiqueta.
Linhas separadoras	Quando seleccionado, imprime uma linha separadora entre cada porta. (Predefinição)



Crie uma etiqueta para painel de ligações com um modelo desenhado previamente ou introduzindo as propriedades da etiqueta manualmente.

#### Para criar uma etiqueta para painel de ligações com um modelo

- 1. Clique em e depois em Painel de ligações.
- 2. Clique em Aplicar modelo e seleccione um modelo.
- 3. Introduza os dados para cada porta directamente na etiqueta ou na grelha de dados.

Opcionalmente, importe os dados de um ficheiro externo. Consulte Introduzir dados.

#### Para criar uma etiqueta para painel de ligações manualmente

- 1. Clique em e depois em Painel de ligações.
- 2. Seleccione o número total de portas da lista em Número de portas.
- 3. Seleccione ou introduza a distância entre cada porta em Distância centro a centro.
- 4. Seleccione o número de portas em cada grupo na lista em Em grupos de.
- 5. Seleccione ou introduza a distância entre cada grupo de portas em Espaço livre do grupo.
- 6. Em Configuração da etiqueta, seleccione qualquer um dos seguintes:
  - Uma etiqueta para todas as portas para imprimir todos os grupos de portas numa etiqueta única.
  - Uma etiqueta por grupo para imprimir cada grupo de portas numa etiqueta separada.
- 7. Em **Esquema**, seleccione qualquer um dos seguintes:
  - Mostrar contorno da etiqueta para apresentar o contorno da etiqueta na área de edição.
  - Mostrar linhas separadoras para apresentar as linhas separadoras entre as
- 8. Introduza os dados para cada porta directamente na etiqueta ou na grelha de dados.

Opcionalmente, importe os dados de um ficheiro externo. Consulte Introduzir dados.



# Etiquetas para indicador

A etiqueta para indicador é uma de várias etiquetas específicas para gestão de cabos. A etiqueta para indicador é constituída por dois segmentos correspondentes que, quando enrolados em torno de um cabo, formam um indicado que permite apresentar os mesmos lados de ambos os lados.



Uma caixa de texto é adicionada automaticamente à etiqueta. Pode adicionar caixas de texto, imagens, formas e códigos de barras adicionais a uma etiqueta para indicador.

A formatação só se aplica ao objecto actualmente seleccionado.

(A1,82.Nn) Use **Serializar** para criar automaticamente uma série de etiquetas.

As etiquetas para indicador podem ser impressas em qualquer tipo de etiquetas contínuas XTL. Uma linha tracejada vertical é impressa no centro da parte de atilho da etiqueta para o ajudar a facilmente centrar a etiqueta no cabo.

As propriedades de etiquetas que 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 a opção Personalizado é seleccionada para o Tipo de cabo. Mínimo: 4 mm (5/32"); Máximo: 50,8 mm (2")
Comprimento do indicador	Mínimo: 11,1 mm (7/16"); Máximo: 254 mm (10")  Pode rapidamente ajustar o comprimento da etiqueta com a barra deslizadora da dimensão debaixo da pré-visualização da etiqueta.
Mostrar contorno da etiqueta	Quando seleccionado, é adicionado um contorno em volta do exterior do conteúdo da etiqueta. A predefinição é a ausência de contorno da etiqueta.

#### Para criar uma etiqueta para indicador

- 1. Clique em e depois em Indicador.
- 2. Em Tipo de cabo, faça um dos seguintes:
  - Seleccione o tipo de cabo para o qual está a criar uma etiqueta para introduzir o respectivo diâmetro automaticamente.
  - Seleccione Personalizado e introduza então o diâmetro do cabo em Diâmetro do cabo para introduzir o diâmetro do cabo manualmente.
- 3. Seleccione ou introduza o comprimento da parte do indicador da etiqueta em **Comprimento do indicador**.
- 4. Opcionalmente, em **Esquema**, seleccione **Mostrar contorno da etiqueta** para apresentar o contorno da etiqueta na área de edição.
- 5. Adicione os dados à etiqueta. Consulte Introduzir dados.



# Etiquetas para atilho de cabo

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

O conteúdo da etiqueta para atilho de cabo é repetido três vezes para poder ser lido de qualquer ângulo quando a etiqueta é enrolada em torno do cabo.

Uma caixa de texto é adicionada automaticamente à etiqueta. Não é possível adicionar caixas de texto, códigos de barras, imagens e formas adicionais a uma etiqueta para atilho de cabo.

A formatação só se aplica à caixa de texto seleccionada.

(A1,82.Nn) Use **Serializar** para criar automaticamente uma série de etiquetas.

As etiquetas para atilho de cabo podem ser impressas em qualquer tipo de etiquetas contínuas XTL.

As propriedades de etiquetas que pode definir são:

Tipo de	CAT 5/6
cabo	COAX
	AWG: 4/0 - 2/0
	AWG: 0 - 2
	AWG: 3 - 5
	AWG: 6+>
	Personalizado
Texto repetido	<b>Auto</b> (predefinição) = O número de repetições é determinado pelo tamanho da etiqueta. Mínimo de 4 repetições.
	Selecionado pelo utilizador: Mínimo: 1; Máximo: 20
Diâmetro do cabo	Disponível quando a opção Personalizado é seleccionada para o Tipo de cabo.
\$	Mínimo: 4 mm (5/32"); Máximo: 50.8 mm (2")

#### Para criar uma etiqueta para atilho de cabo

- 1. Clique em e depois em Atilho de cabo.
- 2. Em Em Tipo de cabofaça um dos seguintes:
  - Seleccione o tipo de cabo para o qual está a criar uma etiqueta para introduzir o respectivo diâmetro automaticamente.
  - Seleccione **Personalizado** e introduza então o diâmetro do cabo em **Diâmetro do cabo** para introduzir o diâmetro do cabo manualmente.
- 3. Opcionalmente, selecione o número de repetições do texto que pretende na etiqueta em **Texto repetido**. A auto-repetição é a predefinição.
- 4. Adicione os dados à etiqueta. Consulte Introduzir dados.



# Etiquetas para tubo termoretráctil

A etiqueta para tubo termoretráctil é uma de várias etiquetas específicas para gestão de cabos.

Escolher a largura correcta da etiqueta

A tabela seguinte ajudará à escolha da largura correcta da etiqueta para a sua aplicação.

Tamanho do tubo termoretráctil	Diâmetro do cabo mínimo	Diâmetro do cabo máximo	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. Pode adicionar caixas de texto, imagens, formas ou códigos de barras adicionais.

A formatação só se aplica ao objecto actualmente seleccionado.

(Al,B2...Nn) Use **Serializar** para criar automaticamente uma série de etiquetas.

As etiquetas para tubo termoretráctil podem ser impressas em quaisquer etiquetas de tipo tubo termoretráctil contínuas ou pré-dimensionadas XTL.

As propriedades de etiquetas que pode definir são:

	Horizontal (Predefinição) abc
	Vertical (abc ↓
	A alteração da orientação da etiqueta remove todo o conteúdo na mesma e cria uma nova etiqueta em branco
Comprimento	Mínimo: 31,75 mm (1 1/4")
da etiqueta	Esta propriedade só está disponível quando usar cartuchos de etiquetas contínuas. Se seleccionar uma etiqueta prédimensionada não é possível alterar o seu comprimento da etiqueta.
Mostrar contorno da	Quando seleccionado, é adicionado um contorno em volta do exterior do conteúdo da etiqueta.
etiqueta	A predefinição é a ausência de contorno da etiqueta.
Comprimento inicial e final	Quando seleccionado, um montante igual de espaço em branco é adicionado ao início e final da etiqueta. (Predefinição)
	Quando não seleccionado, o espaço em branco só é adicionado ao início da etiqueta.
	Esta propriedade só está disponível quando usar cartuchos de etiquetas contínuas.

### Para criar uma etiqueta para tubo termoretráctil

- 1. Clique em e depois em Tubo termoretráctil.
- 2. Em Orientação, seleccione um dos seguintes:
  - Horizontal
  - Vertical
- 3. Seleccione ou introduza o comprimento da etiqueta em Comprimento da etiqueta.
- 4. Em **Esquema**, seleccione qualquer um dos seguintes:
  - Mostrar contorno da etiqueta para apresentar o contorno da etiqueta na área de edição.
  - Comprimento inicial e final deve ser igual para tornar o comprimento inicial e final igual.
- 5. Adicione os dados à etiqueta. Consulte Introduzir dados.



# Etiquetas para atilho cabo laminado

A etiqueta para atilho cabo laminado é uma de várias etiquetas específicas para gestão de cabos. Esta etiqueta contém dois segmentos: um segmento para o conteúdo da etiqueta e um segmento transparente, com suporte adesivo, que se enrola em torno do cabo cobrindo o conteúdo impresso para durabilidade.



Uma caixa de texto é adicionada automaticamente à etiqueta. Pode adicionar caixas de texto, imagens, formas e códigos de barras adicionais.

A formatação só se aplica ao objecto actualmente seleccionado.

Al,B2\_Nn Use **Serializar** para criar automaticamente uma série de etiquetas.

As etiquetas para atilho cabo laminado só podem ser impressas usando etiquetas para fio laminado/atilhos pré-dimensionadas XTL disponíveis em cartuchos ou folhas. Consulte Usar etiquetas em folha para obter mais informações acerca do uso de etiquetas em folha para fio laminado/atilhos.

As propriedades da etiqueta para atilho cabo laminado baseiam-se no tipo de etiquetas seleccionado e não podem ser alteradas.

#### Para criar uma etiqueta para atilho cabo laminado

- 1. Clique em e depois em Atilho cabo laminado.
- 2. Seleccione o cartucho de etiquetas para fio laminado/atilhos que quer usar para definir as dimensões da etiqueta.

# Para usar etiquetas em folha para fio laminado/atilhos,

- Seleccione Trocar no editor de etiquetas para Atilho cabo laminado.

  Consulte Usar etiquetas em folha para obter mais informações acerca do uso de etiquetas em folha para fio laminado/atilhos.
- 3. Adicione os dados à etiqueta. Consulte Introduzir dados.

## Usar etiquetas em folha

As etiquetas para atilho cabo laminado podem ser impressas numa impressora laser de escritório genérica usando etiquetas em folha para fio laminado/atilhos XTL. Visite o Web site da DYMO para obter mais informações acerca dos vários tamanhos de etiquetas em folha disponíveis.



🛕 Ao usar as etiquetas em folha, certifique-se de que as etiquetas são apropriadas para a impressora em uso e cumpra sempre as instruções fornecidas na embalagem.

#### Para usar etiquetas em folha

- 1. Crie a etiqueta no editor de etiquetas para atilho cabo laminado.
- 2. Clique em Trocar.
- 3. Seleccione o tamanho de etiqueta para fio laminado/atilhos que quer usar.
- 4. Adicione múltiplas etiquetas numa das seguintes maneiras:
  - Seleccione uma etiqueta na pré-visualização da folha para adicionar uma cópia da etiqueta.
  - Use a serialização para adicionar múltiplas etiquetas sequenciais.
  - Mapeie os dados da grelha de dados para preencher as etiquetas na folha.



# Etiquetas para separador vertical

A etiqueta para separador vertical é um dos dois tipos de etiquetas usadas num painel de disjuntores. Consulte Etiqueta para separador horizontal.

Uma caixa de texto é adicionada automaticamente a cada disjuntor. Não é possível adicionar caixas de texto, códigos de barras, imagens e formas às etiquetas para separador vertical.

A formatação aplica-se a todas as caixas de texto na etiqueta. Quando selecciona a opção Auto-ajustar texto, o texto em cada porta é automaticamente dimensionado para caber nesse disjuntor. Pode ver as diferenças no tamanho do texto em cada disjuntor.

(A1,B2\_Nn) Use Serializar para preencher automaticamente os disjuntores.

🧲 As etiquetas para separador vertical podem ser impressas em qualquer tipo de etiquetas contínuas XTL.

As propriedades que pode definir são:

Número de disjuntores	Máximo: 99 disjuntores
Altura do separador único	Mínimo: 6,35 mm (1/4") Máximo: 127 mm (5")
# Pólos	Número de pólos para cada disjuntor. Máximo: 3
Mostrar contorno da etiqueta	Quando seleccionado, é adicionado um contorno em volta do exterior do conteúdo da etiqueta. A predefinição é a ausência de contorno da etiqueta.
Linhas separadoras	Quando seleccionado, imprime uma linha separadora entre cada disjuntor. (Predefinição)
Comprimento inicial e final deve ser igual	Quando seleccionado, um montante igual de espaço em branco é adicionado ao início e final da etiqueta. (Predefinição) Quando não seleccionado, o espaço em branco só é adicionado ao início da etiqueta.

## Para criar uma etiqueta para disjuntor separador vertical

- 1. Clique em e depois em Separador vertical.
- Seleccione ou introduza o número de disjuntores para a etiqueta em Número de disjuntores.
- 3. Seleccione ou introduza a altura de um disjuntor único em **Altura do separador** único.
- 4. Em **Esquema**, seleccione qualquer um dos seguintes:
  - Mostrar contorno da etiqueta para apresentar o contorno da etiqueta na área de edição.
  - Mostrar linhas separadoras para apresentar as linhas separadoras entre os disjuntores.
  - Comprimento inicial e final deve ser igual para tornar o comprimento inicial e final igual.
- 5. Para ajustar o número de pólos para cada disjuntor individual, faça o seguinte:
  - a. Sobreponha o cursor sobre o disjuntor na área de edição da etiqueta.
  - b. Na caixa de diálogo Disjuntor, seleccione o número de pólos para o disjuntor na lista **Pólos**.
- 6. Adicione os dados à etiqueta. Consulte Introduzir dados.



# Etiquetas para separador horizontal

A etiqueta para separador horizontal é um dos dois tipos de etiquetas usadas num painel de disjuntores. Consulte Etiqueta para Separador vertical.

Uma caixa de texto é adicionada automaticamente a cada disjuntor. Não é possível adicionar caixas de texto, códigos de barras, imagens e formas às etiquetas para separador horizontal.

A formatação aplica-se a todas as caixas de texto na etiqueta. Quando selecciona a opção **Auto-ajustar texto**, o texto em cada disjuntor é automaticamente dimensionado para caber nessa porta. Pode ver as diferenças no tamanho do texto em cada disjuntor.

(A1,82..Nn) Use Serializar para preencher automaticamente os disjuntores.

As etiquetas para separador horizontal podem ser impressas em qualquer tipo de etiquetas contínuas XTL.

As propriedades de etiquetas que pode definir são:

Número de disjuntores	Máximo: 99 disjuntores
Largura do separador único	Mínimo: 6,35 mm (1/4") Máximo: 127 mm (5")
Multiplicador	Multiplicador para cada disjuntor. Máximo: 4 É possível introduzir em incrementos de 0,5, tais como 2,5, 3,5, etc.
Mostrar contorno da etiqueta	Quando seleccionado, é adicionado um contorno em volta do exterior do conteúdo da etiqueta. A predefinição é a ausência de contorno da etiqueta.
Linhas separadoras	Quando seleccionado, imprime uma linha separadora entre cada disjuntor. (Predefinição)
Comprimento inicial e final deve ser igual	Quando seleccionado, um montante igual de espaço em branco é adicionado ao início e final da etiqueta. (Predefinição) Quando não seleccionado, o espaço em branco só é adicionado ao início da etiqueta.

#### Para criar uma etiqueta para disjuntor separador horizontal

- 1. Clique em e depois em Separador horizontal.
- Seleccione ou introduza o número de disjuntores para a etiqueta em Número de disjuntores.
- 3. Seleccione ou introduza a largura de um disjuntor único em **Largura do separador** único.
- 4. Opcionalmente, em **Esquema**, seleccione qualquer um dos seguintes:
  - Mostrar contorno da etiqueta para apresentar o contorno da etiqueta na área de edição.
  - Mostrar linhas separadoras para apresentar as linhas separadoras entre os disjuntores.
  - Comprimento inicial e final deve ser igual para tornar o comprimento inicial e final igual.
- 5. Para ajustar o tamanho para cada disjuntor individual, faça o seguinte:
  - a. Sobreponha o cursor sobre um disjuntor na área de edição da etiqueta.
  - b. Na caixa de diálogo **Disjuntor**, seleccione um multiplicador para o disjuntor na lista **Multiplicador**.
- 6. Adicione os dados à etiqueta. Consulte Introduzir dados.



# **Etiquetas para 110-terminal**

A etiqueta para 110-terminal é uma de várias etiquetas específicas para vários dispositivos de comunicação de dados. Introduz dados num dos vários formatos de terminal predefinidos dependendo do tipo de terminal seleccionado.

Uma caixa de texto é adicionada automaticamente a cada terminal. Não é possível adicionar caixas de texto, códigos de barras, imagens e formas às etiquetas para 110-terminal.

A formatação aplica-se a todas as caixas de texto na etiqueta. Quando selecciona a opção **Auto-ajustar texto**, o texto em cada bloco é automaticamente dimensionado para caber nessa porta. Pode ver as diferenças no tamanho do texto em cada bloco de terminais.

(A1,82..Nn) Use **Serializar** para preencher automaticamente os terminais.

As etiquetas para 110-terminal podem ser impressas em qualquer tipo de etiquetas contínuas XTL.

As propriedades de etiquetas que pode definir são:

Tipo de terminal	C4-4 par - Grau de dados
	C4-4 par - Grau de voz
	C5-5 par - Grau de voz
Mostrar contorno da etiqueta	Quando seleccionado, é adicionado um contorno em volta do exterior do conteúdo da etiqueta. A predefinição é a ausência de contorno da etiqueta.
Linhas separadoras	Quando seleccionado, imprime uma linha separadora entre cada porta.

#### Para criar uma etiqueta para 110-terminal

- 1. Clique em e depois em 110-Terminal.
- 2. Seleccione o tipo de terminal para o qual está a criar a etiqueta em **Tipo de terminal**.
- 3. Opcionalmente, em **Esquema**, seleccione qualquer um dos seguintes:
  - Mostrar contorno da etiqueta para apresentar o contorno da etiqueta na área de edição.
  - Mostrar linhas separadoras para apresentar as linhas separadoras entre os blocos.
- 4. Adicione os dados à etiqueta. Consulte Introduzir dados.



# **Etiquetas para Arc Flash**

As etiquetas para Arc flash são criadas com modelos pré-desenhados. A lista de modelos disponíveis baseia-se no cartucho de etiquetas seleccionado.



Pode adicionar, editar ou eliminar qualquer objecto de texto, código de barras, imagem ou forma na etiqueta.

A formatação só se aplica ao objecto actualmente seleccionado.

(Al.B2.Nn) Use **Serializar** para criar automaticamente uma série de etiquetas.

As etiquetas para Arc flash só podem ser impressas em etiquetas prédimensionadas numa impressora de etiquetas XTL 500.

Não é possível definir quaisquer propriedades para as etiquetas para Arc flash porque são criadas com modelos predefinidos.

#### Para criar uma etiqueta para Arc flash

- 1. Clique em e depois em Arc flash
- 2. Seleccione o modelo que quer usar em Aplicar modelo.
- 3. Adicione os dados à etiqueta. Consulte Introduzir dados.



Os dados não serão transferidos para a nova etiqueta se alterar o modelo depois de adicionar dados à etiqueta. Contudo, quaisquer dados na grelha de dados estarão disponíveis para mapeamento no novo modelo.



# **Etiquetas para terminal**

As etiquetas para terminal são criadas especificando a orientação (vertical ou horizontal), o número de terminais e a altura do terminal.

Uma caixa de texto é adicionada automaticamente a cada terminal. Não é possível adicionar caixas de texto, códigos de barras, imagens e formas às etiquetas para terminal.

A formatação aplica-se a todas as caixas de texto na etiqueta. Quando selecciona a opção **Auto-ajustar texto**, o texto em cada bloco é automaticamente dimensionado para caber nessa porta. Pode ver as diferenças no tamanho do texto em cada bloco de terminais.

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

As etiquetas para terminal podem ser impressas em qualquer tipo de etiquetas contínuas XTL.

As propriedades que pode definir são:

Orientação	Horizontal abc
j	Vertical (Predefinição)  A alteração da orientação da etiqueta remove todo o conteúdo na mesma e cria uma nova etiqueta em branco
Núm. de terminais	Máximo: 99 terminais
Alt. do terminal	Mínimo: 4 mm (5/32") Máximo: 508 mm (20")
Mostrar contorno da etiqueta	Quando seleccionado, é adicionado um contorno em volta do exterior do conteúdo da etiqueta. A predefinição é a ausência de contorno da etiqueta.
Linhas separadoras	Quando seleccionado, imprime uma linha separadora entre cada terminal. (Predefinição)
Comprimento inicial e final deve ser igual	Quando seleccionado, um montante igual de espaço em branco é adicionado ao início e final da etiqueta. Quando não seleccionado, o espaço em branco só é adicionado ao início da etiqueta. (Predefinição)

### Para criar uma etiqueta para bloco de terminais

- 1. Clique em e depois em Terminal
- 2. Em Orientação, seleccione Horizontal ou Vertical.
- 3. Seleccione ou introduza o número de terminais em Número de terminais.
- 4. Seleccione ou introduza a altura (vertical) ou largura (horizontal) dos terminais em **Altura do terminal**.
- 5. Em **Esquema**, seleccione qualquer um dos seguintes:
  - Mostrar contorno da etiqueta para apresentar o contorno da etiqueta na área de edição.
  - Mostrar linhas separadoras para apresentar as linhas separadoras entre os blocos.
  - Comprimento inicial e final deve ser igual para tornar o comprimento inicial e final igual.
- 6. Adicione os dados à etiqueta. Consulte Introduzir dados.



# Etiquetas para controlo de ativos

As etiquetas para controlo de ativos são criadas com modelos pré-desenhados. A lista de modelos disponíveis baseia-se no cartucho de etiquetas seleccionado.



Pode adicionar, editar ou eliminar qualquer objecto de texto, código de barras, imagem ou forma na etiqueta.

A formatação só se aplica ao objecto actualmente seleccionado.

[Al,B2\_Nn] Use **Serializar** para criar automaticamente uma série de etiquetas.

As etiquetas para controlo de ativos podem ser impressas em qualquer tipo de etiquetas contínuas ou pré-dimensionadas XTL. Pode também imprimir etiquetas de controlo de ativos em etiquetas LabelWriter Durable com a impressora de etiquetas LabelWriter 4XL.

As propriedades de etiquetas que pode definir são:

Comprimento da etiqueta	Mínimo: 24 mm (1")  Esta propriedade só está disponível quando usar cartuchos de etiquetas contínuas.	
Mostrar contorno da etiqueta	Quando seleccionado, é adicionado um contorno em volta do exterior do conteúdo da etiqueta. A predefinição é a ausência de contorno da etiqueta.	
Comprimento inicial e final deve ser igual	Quando seleccionado, um montante igual de espaço em branco é adicionado ao início e final da etiqueta. (Predefinição)	
4 4	Quando não seleccionado, o espaço em branco só é adicionado ao início da etiqueta.  Esta propriedade só está disponível quando usar	
<del>€ </del>  +-	adicionado ao início da etiqueta.	-

O Comprimento da etiqueta pode ser rapidamente ajustado com a barra deslizadora da dimensão debaixo da pré-visualização da etiqueta.

## Para criar uma etiqueta para controlo de ativos

- 1. Clique em e depois em Controlo de ativos.
- 2. Seleccione o modelo que quer usar em Aplicar modelo.
- 3. Seleccione ou introduza o comprimento da etiqueta em Comprimento da etiqueta.
- 4. Em **Esquema**, seleccione qualquer um dos seguintes:
  - Mostrar contorno da etiqueta para apresentar o contorno da etiqueta na área de edição.
  - Comprimento inicial e final deve ser igual para tornar o comprimento inicial e final igual.
- 5. Adicione os dados à etiqueta. Consulte Introduzir dados.
  - Os dados não serão transferidos para a nova etiqueta se alterar o modelo depois de adicionar dados à etiqueta. Contudo, quaisquer dados na grelha de dados estarão disponíveis para mapeamento no novo modelo.



# Etiquetas para painel de distribuição

As etiquetas para painel de distribuição são criadas especificando um número de conectores e a distância centro a centro entre cada conector.

Uma caixa de texto é adicionada automaticamente para cada conector. Não é possível adicionar caixas de texto, códigos de barras, imagens e formas às etiquetas para painel de distribuição.

A formatação aplica-se a todas as caixas de texto na etiqueta. Quando selecciona a opção Auto-ajustar texto, o texto em cada bloco é automaticamente dimensionado para caber nesse conector. Pode ver as diferenças no tamanho do texto em cada conector.

(A1,B2\_Nn) Use **Serializar** para preencher automaticamente os conectores.

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

As propriedades que pode definir são:

Número de conectores	Máximo: 99 conectores
Distância centro a centro	A distância do centro de um conector ao centro do conector seguinte.  Mínimo: 3,8 mm (5/32")  Máximo: 508 mm (20")
Mostrar contorno da etiqueta	Quando seleccionado, é adicionado um contorno em volta do exterior do conteúdo da etiqueta.  A predefinição é a ausência de contorno da etiqueta.
Linhas separadoras	Quando seleccionado, imprime uma linha separadora entre cada conector. (Predefinição)

#### Para criar etiquetas para painel de distribuição

- 1. Clique em e depois em Painel de distribuição.
- 2. Seleccione o número total de conectores da lista em Número de conectores.
- Seleccione ou introduza a distância conector a conector em Distância centro a centro.
- 4. Em Configuração da etiqueta, seleccione qualquer um dos seguintes:
  - Mostrar contorno da etiqueta para apresentar o contorno da etiqueta na área de edição.
  - Mostrar linhas separadoras para apresentar as linhas separadoras entre os conectores.
- Adicione os dados à etiqueta. Consulte Introduzir dados.



# Etiquetas para gestão de materiais

As etiquetas para gestão de materiais são criadas com modelos pré-desenhados. A lista de modelos disponíveis baseia-se no cartucho de etiquetas seleccionado.



Pode adicionar, editar ou eliminar qualquer objecto de texto, código de barras, imagem ou forma na etiqueta.

A formatação só se aplica ao objecto actualmente seleccionado.

(Al.B2.Mn) Use **Serializar** para criar automaticamente uma série de etiquetas.

As etiquetas para gestão de materiais só podem ser impressas em etiquetas de 19 mm (3/4") e mais largas contínuas ou pré-dimensionadas. Pode também imprimir etiquetas de gestão de materiais em etiquetas LabelWriter Durable com a impressora de etiquetas LabelWriter 4XL.

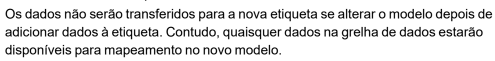
As propriedades de etiquetas que pode definir são:

## Comprimento da Mínimo: 25,4 mm (1") etiqueta Esta propriedade só está disponível quando usar cartuchos de etiquetas contínuas. Mostrar contorno da Quando seleccionado, é adicionado um contorno em volta etiqueta do exterior do conteúdo da etiqueta. A predefinição é a ausência de contorno da etiqueta. Comprimento inicial Quando seleccionado, um montante igual de espaço em e final deve ser branco é adicionado ao início e final da etiqueta. igual (Predefinição) Quando não seleccionado, o espaço em branco só é adicionado ao início da etiqueta. Esta propriedade só está disponível quando usar cartuchos de etiquetas contínuas.

O Comprimento da etiqueta pode ser rapidamente ajustado com a barra deslizadora da dimensão debaixo da pré-visualização da etiqueta.

#### Para criar uma etiqueta para gestão de materiais

- 1. Clique em e depois em Gestão de materiais.
- 2. Seleccione o modelo que quer usar.
- 3. Seleccione ou introduza o comprimento da etiqueta em Comprimento da etiqueta.
- 4. Em **Esquema**, seleccione qualquer um dos seguintes:
  - Mostrar contorno da etiqueta para apresentar o contorno da etiqueta na área de edição.
  - Comprimento inicial e final deve ser igual para tornar o comprimento inicial e final igual.
- 5. Adicione os dados à etiqueta. Consulte Introduzir dados.





## Etiquetas para marcadores de tubagem

As etiquetas para marcadores de tubagem são criadas usando um conjunto de padrões que podem ser personalizados posteriormente para a aplicação.

#### Acerca dos modelos

Determinados modelos de etiquetas foram concebidos tendo em conta vários padrões, normas e códigos industriais. Tais modelos foram criados para fins de ajudar a criar determinados tipos de etiquetas, mas não são um substituto do seu conhecimento dos requisitos relevantes. Deve efectuar a sua própria revisão e análise de quaisquer padrões, normas ou códigos aplicáveis relevantes para as etiquetas criadas.

A DYMO não faz qualquer representação ou oferece qualquer garantia de que quaisquer etiquetas criadas usando este dispositivo cumprem quaisquer padrões, normas, códigos ou regulamentos legais, industriais ou outros aplicáveis e não assume qualquer responsabilidade por tal conformidade. Além disso, alguns destes modelos de etiquetas foram preparados na base dos actuais padrões, normas ou códigos que estão sujeitos a alterações, e a DMO não assume qualquer obrigação para actualizar quaisquer modelos com base em quaisquer alterações efectuadas a padrões, normas ou códigos ou comunicar de qualquer outra maneira quaisquer tais alterações.

Uma caixa de texto é colocada automaticamente na etiqueta. Não é possível adicionar caixas de texto, códigos de barras, imagens e formas às etiquetas para marcadores de tubagem.

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

Não é possível usar a serialização para criar múltiplas etiquetas para marcadores de tubagem.

As etiquetas para marcadores de tubagem podem ser impressas em qualquer cartucho de etiquetas contínuas numa impressora de etiquetas XTL 500.

As propriedades de etiquetas que pode definir são:

Configuração da etiqueta	ASME A13.1 01
	ASME A13.1 02
	ASME A13.1 03
	ASME A13.1 04
	Outro 1
	Outro 2
D: ~ ! C	
Direcção do fluxo	Esquerda - Seta colocada à esquerda do texto.
Direcção do fluxo	<b>Direita</b> - Seta colocada à esquerda do texto.
Direcção do fluxo	·
Direcção do fluxo  Diâmetro do tubo	Direita - Seta colocada à direita do texto.  Ambos - Seta colocada em qualquer um dos lados do

#### Para criar uma etiqueta para marcadores de tubagem

- 1. Clique em e depois em Marcadores de tubagem.
- 2. Em Configuração da etiqueta, seleccone a etiqueta padrão a usar ou seleccione Outro.
- 3. Seleccione a direcção do fluxo em Direcção do fluxo.
- 4. Seleccione ou introduza o diâmetro do tubo em Diâmetro do tubo.
- 5. Adicione os dados à etiqueta. Consulte Introduzir dados.



## Etiquetas para segurança

As etiquetas para segurança ativos são criadas com modelos pré-desenhados. A lista de modelos disponíveis baseia-se no cartucho de etiquetas seleccionado.



Cada modelo tem um conjunto de objectos pré-determinado na etiqueta. Pode adicionar, editar ou eliminar qualquer objecto de texto, código de barras, imagem ou forma numa etiqueta para segurança.

A formatação só se aplica ao objecto actualmente seleccionado.

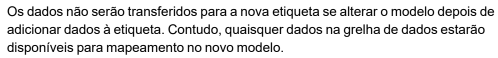
(Al,B2\_Nn) Use **Serializar** para criar automaticamente uma série de etiquetas.

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

Não é possível definir quaisquer propriedades para as etiquetas para segurança porque são criadas com modelos predefinidos.

#### Para criar uma etiqueta para segurança

- 1. Clique em e depois em Segurança.
- 2. Seleccione o modelo que quer usar em Aplicar modelo.
- 3. Adicione os dados à etiqueta. Consulte Introduzir dados.





## Etiquetas para Atilho cabo laminado Rhino

Utilize esta aplicação de Atilho cabo laminado Rhino quando a Rhino 6000+ for a impressora atualmente selecionada.

A etiqueta para atilho cabo laminado é uma de várias etiquetas específicas para gestão de cabos. Esta etiqueta contém dois segmentos: um segmento para o conteúdo da etiqueta e um segmento transparente, com suporte adesivo, que se enrola em torno do cabo, cobrindo o conteúdo impresso para durabilidade.



Uma caixa de texto é adicionada automaticamente à etiqueta. Pode adicionar caixas de texto, imagens, formas e códigos de barras adicionais.

A formatação só se aplica ao objeto atualmente selecionado.

(Al.B2.No) Use **Serializar** parar criar automaticamente uma série de etiquetas.

As etiquetas para atilho cabo laminado Rhino só podem ser impressas utilizando etiquetas auto-laminadas DYMO IND.

As propriedades de etiquetas que pode definir são:

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

O Comprimento da etiqueta pode ser rapidamente ajustado com a barra deslizadora de dimensões por baixo da pré-visualização da etiqueta.

## Para criar uma etiqueta para atilho cabo laminado

- Clique em e depois em Atilho cabo laminado Rhino.
- 1. Selecione o tipo de etiqueta auto-laminada.
- 2. Adicione os dados à etiqueta. Ver Introduzir dados.



# **Editar etiquetas**

As aplicações de etiquetas são uma excelente maneira de começar a criar etiquetas. Mas é provável que queira adicionar os seus próprios desenhos a algumas das etiquetas.

Esta secção descreve como:

- Adicionar e manipular objectos de texto, código de barras, imagem e forma
- Formatar texto
- Usar favoritos
- Guardar as etiquetas

## **Trabalhar com objectos**

As etiquetas são criadas usando vários objectos diferentes:









Caixa de Código texto de barras

Imagem Forr

As aplicações de etiquetas são preenchidas previamente com pelo menos um objecto de desenho (normalmente uma caixa de texto) para começar a criar a etiqueta rapidamente.

Pode inserir objectos da barra de ferramentas **Inserir** arrastando um objecto para a etiqueta ou seleccionando o objecto na barra de ferramentas.

A ferramenta **Seleccionar objecto** debaixo da barra de ferramentas quando estão presentes múltiplos objectos numa etiqueta.



Nem todos os objectos podem ser usados em aplicações de etiquetas. Consulte o tópico para cada aplicação de etiquetas para determinar que objectos podem ser usados com esse tipo de etiqueta.

## Os objectos podem ser:

- Redimensionados
- Movidos
- Organizados
- Agrupados
- Eliminados



## Inserir uma caixa de texto

A maioria das aplicações de etiquetas contém pelo menos uma caixa de texto em branco para iniciar.



Use a caixa de texto já na etiqueta antes de adicionar outra caixa de texto ao desenho da sua etiqueta.

#### Para inserir uma caixa de texto

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



da barra de ferramentas Inserir até à etiqueta para colocar a caixa Arraste de texto exactamente onde quer que ela surja.

- 2. Introduza o texto desejado na etiqueta.
- 3. Opcionalmente, altere o seguinte:
  - Tamanho da letra: Por predefinição, o tamanho é definido segundo a opção Auto-ajustar texto que dimensiona automaticamente o texto para caber na caixa de texto. Anule a selecção na caixa de verificação para definir um tamanho da letra específico.
  - Alinhamento: Alinha o texto na caixa de texto. Não alinha a caixa de texto na etiqueta.
  - Estilo: Pode aplicar Negrito, itálico e sublinhado a caracteres individuais. A caixa e cor aplicam-se a todos os caracteres na etiqueta.
  - Rotação: Roda o texto na caixa de texto. Não roda a caixa de texto na etiqueta.



## Inserir um código de barras

Pode adicionar então um dos seguintes tipos de códigos de barras à etiqueta:

Code 128 Code 39 Code 39 c/Mod 43

Codabar EAN 8 **EAN 13 UPC A** PDF 417 QR code



A informação abrangida aqui presume que compreende as diferenças entre os tipos de códigos de barras e tem um plano implementado para incorporar os códigos de barras na sua organização. Se precisar de mais informação acerca dos códigos de barras, estão disponíveis muitos manuais online, nas bibliotecas locais e livrarias.

Por predefinição, o texto do código de barras surge debaixo do código de barras. Pode optar por apresentar o texto acima do código de barras ou ocultar o texto. A opção de apresentação do código de barras não está disponível para os códigos PDF 417 e QR. Opcionalmente, pode adicionar o texto antes e depois do código de barras.

O Code 128 é o tipo de código de barras predefinido. Pode alterar o código de barras predefinido em 👛 Definições.



da barra de ferramentas **Inserir** até à etiqueta para colocar o código de barras exactamente onde quer que ele surja.

## Para inserir um código de barras

- Seleccione Código de barras na barra de ferramentas Inserir.
   A barra de ferramentas do código de barras surge no ecrã.
- 2. Seleccione Tipo de código barras.
- 3. Introduza os dados em Dados do código de barras.
- 4. Opcionalmente, altere o seguinte:
  - Tamanho
  - Rotação
  - Alinhamento
- 5. Opcionalmente, opte por apresentar ou ocultar o texto do código de barras.



## Inserir uma imagem

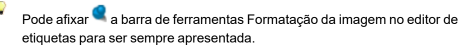
Pode inserir uma imagem na etiqueta. A imagem pode ser uma das imagens incluídas na DYMO ID ou pode inserir uma imagema da sua própria biblioteca.

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

As imagens que carregar do computador são apresentadas na categoria **Personalizado**.

## Para inserir uma imagem

- 1. Seleccione **Imagem** na barra de ferramentas **Inserir**.
  - Arraste da barra de ferramentas **Inserir** até à etiqueta para colocar a imagem exactamente onde quer que ela surja.
- 2. Seleccione a imagem que quer inserir na etiqueta.
- 3. Opcionalmente, altere o seguinte:
  - Rotação
  - Contorno



#### Para alterar uma imagem

- 1. Selecione a imagem.
- 2. Seleccione **Alterar** na barra de ferramentas Formatação da imagem.
- 3. Seleccione a imagem que quer utilizar da lista.



## Inserir uma forma

Pode adicionar várias formas à sua etiqueta.

Sobreponha os objectos da forma com objectos de texto e imagem para efectuar desenhos personalizados nas suas etiquetas.

## Para inserir uma imagem

1. Seleccione Forma na barra de ferramentas Inserir.



Arraste da barra de ferramentas **Inserir** até à etiqueta para colocar a forma exactamente onde quer que ela surja.

- 2. Seleccione a forma que quer inserir na etiqueta.
- 3. Mova, redimensione e organize o objecto da forma conforme desejado.
- 4. Opcionalmente, altere o seguinte:
  - · Espessura da linha
  - · Estilo da linha
  - **Preencher cor**: Preto, branco ou transparente.

## Seleccionar objectos

Pode seleccionar um ou mais objectos na etiqueta de várias maneiras.

## Para seleccionar um objecto único

Clique nas setas de direcção esquerda ou direita na ferramenta Seleccionar objecto.

O objecto seleccionado é realçado na etiqueta.



## Para seleccionar múltiplos objectos simultaneamente

- Faça um dos seguintes:
  - · Clique no Shift em cada objecto para seleccionar.
  - Arraste o cursor sobre a etiqueta para seleccionar todos os objectos na etiqueta.
     Os objectos seleccionados são realçados na etiqueta.





## Redimensionar um objecto

Pode redimensionar um objecto para melhor caber no desenho da sua etiqueta.

O tamanho da letra é ajustado a par do tamanho do objecto quando redimensionar as caixas de texto tendo a opção **Auto-ajustar texto** seleccionada. Caso contrário, o tamanho da letra permanece um tamanho do ponto fixo. Quando o objecto é demasiado pequeno para o tamanho da letra seleccionado é apresentado um aviso.

Um aviso a indicar que o código de barras é demasiado pequeno surge ao redimensionar um objecto do código de barras.



Se tentar imprimir a etiqueta, o texto será truncado tal como no exemplo abaixo.

# (TL 30(

Clique no botão direito do rato e introduza medições específicas da altura e largura em **Tamanho** para definir o tamanho do objecto específico.

## Para redimensionar um objecto

1. Seleccione o objecto.

Um contorno azul e pegas surgem no ecrã quando selecciona o objecto.



- 2. No caso das caixas de texto, clique em qualquer ponto ao longo do rebordo azul.
- 3. Faça um dos seguintes:
  - Arraste a partir de qualquer canto para redimensionar proporcionalmente.
  - Arraste a pega quadrada no meio de um lado para redimensionar apenas esse lado.

## **■** Restaurar proporção

Por vezes o tamanho da imagem fica distorcido quando altera a etiqueta ao editar. Pode restaurar a proporção original se isto acontecer.

#### Para restaurar a proporção

- 1. Seleccione o objecto.
- 2. Clique em an harra de ferramentas Formatação da imagem. A imagem regressa ao tamanho original.

## **Alinhar objectos**

Pode alinhar um ou mais objectos numa etiqueta.

#### Para alinhar objectos

- 1. Seleccione o objecto. Use Ctrl + clique para seleccionar mais do que um objecto.
- 2. Clique no botão direito do rato e seleccione uma posição em Alinhar.

#### Mover um objecto

Pode mover um objecto para qualquer lugar dentro da área imprimível da etiqueta.

Ao mover um objecto numa etiqueta que contenha mais do que um objecto, são apresentadas directrizes que apresentam a posição do objecto em relação aos demais objectos na etiqueta.



Clique no botão direito do rato sobre o objecto e introduza coordenadas x,y em **Posição** para definir uma posição específica na etiqueta.

## Para mover um objecto

- 1. Seleccione o objecto.
- Sobreponha o cursor sobre o objecto até o cursor surgir.
   No caso de caixas de texto, sobreponha o cursor sobre o rebordo.
- Arraste o objecto até um novo local na etiqueta.
   Quando o objecto alcançar as margens da etiqueta surge um rebordo vermelho.



## **Organizar objectos**

Pode mover um objecto para diante, trás, frente e traseira dos outros objectos na etiqueta.

## Para organizar objectos

Clique no botão direito do rato e seleccione Organizar.

## Agrupar objectos

Pode agrupar objectos para que possam ser manipulados como um objecto de maior dimensão.

## Para agrupar objectos

- 1. Shift+clique para seleccionar múltiplos objectos ou arraste o cursor através da etiqueta para seleccionar todos os objectos.
- 2. Clique no botão direito do rato e seleccione Agrupar.

## Para desagrupar um objecto

Clique no botão direito do rato e seleccione Desagrupar.

## Eliminar um objecto

## Para eliminar um objecto da etiqueta

1. Seleccione o objecto.

Um contorno azul e pegas surgem no ecrã quando selecciona o objecto.



- No caso das caixas de texto, clique em qualquer ponto ao longo do contorno azul.
- 2. Faça um dos seguintes:
  - Prima Eliminar no teclado.
  - Clique em
  - Clique no botão direito do rato e seleccione Cortar.

## **Formatar texto**

A barra de ferramentas Formatação surge no editor de etiquetas quando selecciona uma caixa de texto. A formatação aplica-se apenas ao texto na caixa de texto seleccionada.



Pode aplicar os seguintes formatos ao texto:

## Tamanho da letra

**Auto-ajustar texto** — O tamanho da letra é ajustado automaticamente com base no comprimento e largura da etiqueta.

Tamanho do ponto — O tamanho da letra permanece estático independentemente do tamanho da etiqueta. Se o tamanho da letra for demasiado grande para a etiqueta, o texto é truncado e surge a indicação ⚠ no ecrã. Será igualmente avisado de quaisquer erros a resolver antes de imprimir a etiqueta.

#### Estilo de letra

- B Coloca o texto seleccionado a negrito.
- Coloca o texto seleccionado a itálico.
- U Sublinha o texto seleccionado.
- Coloca uma caixa em torno de toda a caixa de texto.
- A Cor do texto (preto ou branco)

#### Alinhamento

- E Alinha o texto à esquerda da caixa de texto.
- E Centra o texto horizontalmente na caixa de texto.
- Alinha o texto à direita da caixa de texto.
- Alinha o texto com o topo da caixa de texto.
- Centra o texto verticalmente na caixa de texto.
- Alinha o texto com o fundo da caixa de texto.

Consulte Alinhar objectos para alterar o alinhamento da caixa de texto na etiqueta.

#### Rotação

- Ab Coloca o texto horizontalmente na caixa de texto.
- Coloca o texto verticalmente na caixa de texto.
- A Roda o texto na caixa de texto.

## Inserir um símbolo

Os símbolos são diferentes das imagens porque são inseridas numa caixa de texto e não como um objecto separado numa etiqueta. A lista de símbolos inclui pontuação e outros caracteres especiais, bem como um subconjunto das imagens. O símbolo, após a sua introdução em linha com o texto, é tratado como qualquer outro carácter.

Use símbolos em vez de imagens quando quiser inserir a imagem no interior de uma caixa de texto. Nem todas as imagens estão disponíveis como símbolos.

#### Para inserir um símbolo

- 1. Coloque o cursor na linha de texto onde quer que o símbolo surja.
- Seleccione o símbolo que quer usar em Inserir símbolo na barra de ferramentas Formatação de texto.
  - O símbolo é inserido na posição do cursor.

## Criar uma etiqueta vertical

Este tópico descreve como criar uma etiqueta Geral com oriental vertical para aplicações como lombadas de capas ou outras superfícies verticais.



Defina sempre primeiro a orientação da etiqueta. A alteração da orientação remove todos os dados da etiqueta, deixando-a em branco.

# D Y M O

#### Para criar uma etiqueta vertical

- 1. Clique em e depois em Geral.
- 2. Em Orientação, seleccione Vertical.
- 3. Digite algum texto na caixa de texto na etiqueta.
- 4. Em **Rotação** na barra de ferramentas Formatação de texto, seleccione  $\frac{1}{4}$ .

O texto deve estar agora orientado verticalmente na etiqueta.

## ★ Usar favoritos

Atribua ficheiros de etiquetas guardadas e imagens que usa frequentemente aos Favoritos para um acesso rápido às mesmas.

As imagens favoritas serão sempre apresentadas no topo da lista de selecção de imagens.

## Para assinalar um ficheiro de etiquetas como favorito

- 1. Crie ou abra o ficheiro de etiquetas que pretende assinalar como favorito.
- 2. Guarde o ficheiro, caso se trate de um ficheiro novo e não esteja ainda guardado.
- 3. Clique em para assinalar o ficheiro como favorito.

## Para assinalar uma imagem como favorita

- 1. Selecione Imagem na barra de ferramentas Inserir.
- 2. Localize a imagem que deseja assinalar como favorita.
- 3. Clique na estrela no canto superior esquerdo da imagem.



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

#### Para eliminar um favorito

 Clique em associado a um ficheiro de etiquetas favorito ou imagem favorita para anular a seleção de favorito.

## **Guardar etiquetas**

Pode guardar as etiquetas para uso posterior ou transferir para uma impressora de etiquetas XTL. Quando guarda uma etiqueta, o tipo de etiqueta e todos os dados e a respectiva formação são também guardados. Todos os dados na grelha de dados são guardados, quer tenham sido mapeados na etiqueta ou não. A localização de um ficheiro associado é também guardada com a etiqueta.

Etiquetas múltiplas são guardadas como um ficheiro de etiquetas.



Sempre que alterar as aplicações de etiquetas, é-lhe pedido se quer guardar a etiqueta anterior caso não o tenha feito.

## Para guardar uma etiqueta



1. Clique em

A caixa de diálogo Guardar como surge no ecrã.

2. Atribua um nome ao ficheiro da etiqueta e clique em Guardar.

## Abrir ficheiros de etiquetas

Pode abrir ficheiros de etiqueta guardados previamente. Quando abrir um ficheiro de etiqueta, o tipo de etiqueta seleccionado anteriormente para a etiqueta em questão é automaticamente seleccionado.



## Para abrir um ficheiro de etiquetas

- 1. Clique em Abrir etiqueta no ecrã Página inicial.
- 2. Localize o ficheiro de etiquetas que quer abrir e clique em Abrir.

# **Trabalhar com dados**

DYMO ID disponibiliza várias opções para facilmente colocar os dados nas etiquetas. Esta secção abrange os seguintes tópicos:

- Acerca da grelha de dados
- Introduzir dados
- Mapear dados da grelha de dados
- Importar dados
- Importar dados do LinkWare Live
- Recuperar dados
- Alterar dados
- Exportar dados

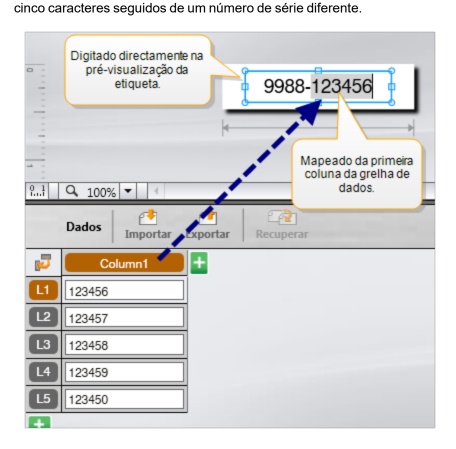
## **Introduzir dados**

No que diz respeito à maioria dos tipos de etiquetas, pode introduzir os dados na etiqueta usando vários métodos ou combinação de métodos:

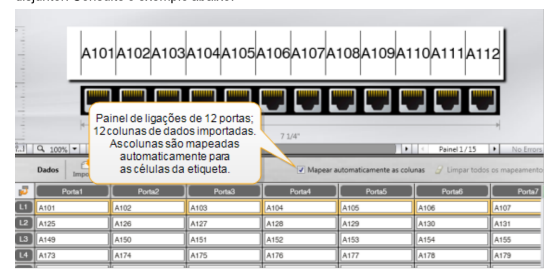
■ Introduzir os dados directamente num objecto de texto ou código de barras na etiqueta — Os dados adicionados directamente à etiqueta surgem no mesmo local em todas as etiquetas criadas no mesmo ficheiro de etiquetas.

Por exemplo, quer criar uma série de etiquetas de número de série onde os primeiros cinco caracteres são sempre iguais no formato "9988-nnnnnn". Para criar esta etiqueta, digita os primeiros cinco caracteres (9988-) na pré-visualização da etiqueta e importa então uma lista de números de série de uma folha de cálculo para a grelha de dados e mapeia a coluna do número de série na caixa de texto logo após os primeiros cinco caracteres. No exemplo abaixo, seis etiquetas de número

de série serão criadas automaticamente e cada etiqueta terá os mesmos primeiros



- Introduzir dados na grelha de dados Os dados introduzidos na grelha de dados a adicionar à etiqueta devem ser mapeados para uma caixa de texto ou objecto de código de barras na etiqueta. É criada uma nova etiqueta para cada fila na grelha de dados. Os dados com o realce cinzento no exemplo acima foram mapeados da grelha de dados. Consulte Mapear dados para mais informação.
- Importar dados de um ficheiro externo— Os dados importados preenchem automaticamente a grelha de dados. Pode então mapear manualmente as colunas para caixas de texto ou objectos de código de barras na etiqueta. No que diz respeito a alguns tipos de etiqueta, os dados são mapeados automaticamente para a etiqueta quando os dados importados correspondem exactamente ao número de células na etiqueta. Por exemplo, etiquetas de painel de ligações, terminal ou disjuntor. Consulte o exemplo abaixo.



Remova a marca de verificação ao lado de **Mapear automaticamente as colunas** e clique em **Limpar todos os mapeamentos** para mapear manualmente os dados.

Se comutar entre aplicações de etiquetas os dados usados num editor de etiquetas não estarão disponíveis automaticamente. Na maioria dos casos, pode recuperar os dados da etiqueta previamente editada para usar na nova etiqueta. Consulte Recuperar dados.

## Albelin Usar a serialização

A funcionalidade Serializar está disponível em todos os editores de etiquetas excepto os editores de etiquetas rápidas e para marcadores de tubagem.

Para criar uma série de etiquetas ou dados:

- Seleccione os caracteres para serializar
- Defina o incremento: valor a adicionar sempre que a série é repetida
- Defina a contagem: número de vezes para repetir a série

Pode usar a serialização para:

- Preencher automaticamente etiquetas com múltiplas células como as etiquetas para painel de ligações, disjuntor, painel de distribuição, 110-terminal ou terminal. As células são preenchidas por cada incremento na série. São criadas células adicionais, se necessário.
- Crie uma série de etiquetas incrementando os dados. É criada uma nova etiqueta para cada incremento na série.

Coloque o cursor num campo de texto que possa ser serializado ou seleccione um código de barras para iniciar a serialização.

Pode seleccionar até cinco caracteres para serialização. Pode também optar por criar a série sequencialmente. (A1, A2, A3, B1, B2, B3...)

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

Poderá ver a série na etiqueta à medida que adiciona e altera os valores. A grelha de dados é também preenchida com os dados serializados.

Seleccione os caracteres a serializar antes de clicar em **Serializar** para acelerar a selecção de caracteres.

#### Para criar uma série

- 1. Coloque o cursor num campo de texto ou seleccione um código de barras.
- 2. Clique em Al.Bl.Nn Serializar.

A ferramenta de Serialização surge no ecrã.

- 3. Seleccione o carácter a serializar da seguinte maneira:
  - Arraste as pegas para seleccionar um ou mais caracteres.
  - D 1 O1 Clique noutro carácter para o adicionar à sequência.
  - D 1 0 1 Clique em ♀ para apagar um carácter da sequência.
- 4. Para cada carácter, seleccione os valores para Incrementar em e Contagem.
- 5. Seleccione Aplicar quando terminar.

#### Para criar uma série sequencial

- 1. Coloque o cursor num campo de texto ou seleccione um código de barras.
- 2. Clique em Al,B2...Nn Serializar.

A ferramenta de Serialização surge no ecrã.

- 3. Seleccione a caixa de verificação Serializar sequencialmente.
- 4. Seleccione o carácter a serializar da seguinte maneira:
  - D 1 Arraste as pegas para seleccionar um ou mais caracteres.
  - D 1 0 1 Clique noutro carácter para o adicionar à sequência.
  - D 1 0 1 Clique em para apagar um carácter da sequência.
  - Reordene a sequência arrastando ou usando as setas no fundo.
- 5. Para cada carácter, seleccione os valores para Incrementar em e Contagem.
- 6. Seleccione Aplicar quando terminar.

## Acerca da grelha de dados

A maioria dos editores de etiquetas tem uma grelha de dados debaixo da área da prévisualização da etiqueta. Os editores de etiquetas Rápido e Marcadores de tubagem não têm uma grelha de dados.

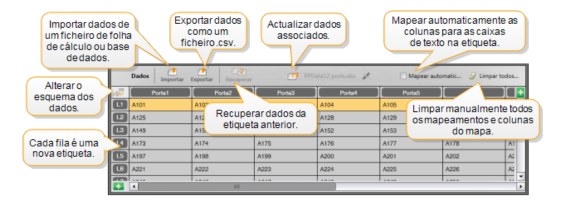
A grelha de dados está organizada em filas e colunas semelhantes a uma folha de cálculo. Pode introduzir os dados directamente na grelha de dados ou pode-os importar de um ficheiro externo de folha de cálculo ou base de dados. Consulte Importar dados.

Cada coluna na grelha de dados pode ser mapeada para uma caixa de texto ou objecto de códigos de barras (ou ambos) numa etiqueta. Consulte Mapear dados. Cada fila na grelha de dados representa uma etiqueta única.

Os dados importantes podem ser editados quando estiverem na grelha de dados. Contudo, se os dados importados estiverem associados ao ficheiro fonte, só poderão ser editados no ficheiro fonte.

Os dados que introduzir directamente numa caixa de texto ou objecto de código de barras serão repetidos no mesmo local em todas as etiquetas no mesmo ficheiro da etiqueta. Os dados da grelha de dados mudam com cada etiqueta.

A etiqueta correspondente é apresentada no editor da etiqueta quando selecciona uma fila na grelha de dados.



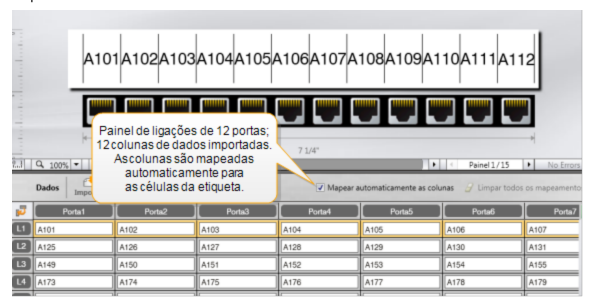
A grelha de dados tem as seguintes funcionalidades:

Importar	Importa os dados de um ficheiro de folha de cálculo ou base de dados. Consulte Importar dados.
<b>Exportar</b>	Exporta os dados como um ficheiro .csv. Consulte Exportar dados.
Recuperar	Preenche a grelha de dados com dados da etiqueta anterior. Consulte Recuperar dados.
Alterar dados	Altera o esquema dos dados. Consulte Alterar o esquema dos dados.
Actualizar dados	Actualiza os dados na grelha de dados a partir do ficheiro fonte associado.
Mapear automaticamente as colunas	Os dados importados são mapeados automaticamente para a caixa de texto em cada célula quando importa dados para uma etiqueta com múltiplas células e as colunas correspondem ao número de células na etiqueta. Anule a selecção na caixa de verificação e arraste então as colunas para os objectos de texto ou código de barras na etiqueta para mapear manualmente os dados.
Limpar todos os mapeamentos	Limpa todos os mapeamentos de dados em objectos na pré-visualização da etiqueta.
Adicionar	Adiciona uma coluna ou fila à grelha de dados.
X Eliminar	Elimina uma coluna ou fila da grelha de dados.

## Importar dados

Ao importar dados de um ficheiro externo, os dados são adicionados automaticamente à grelha de dados com o mesmo esquema que o ficheiro fonte. Por exemplo, uma folha de cálculo com 24 colunas é importada sob a forma de 24 colunas para a grelha de dados. Pode mapear então as colunas na grelha de dados para os objectos na etiqueta.

No caso de alguns tipos de etiquetas, como etiquetas para Painel de ligações, Terminal e outras etiquetas com múltiplas células, se o número de colunas importado corresponder ao número de células definido para a etiqueta, então os dados são mapeados automaticamente para as células na etiqueta. Por exemplo, se importar uma folha de cálculo com 12 colunas de dados para uma etiqueta para painel de ligações com 12 portas, os dados são então mapeados automaticamente para as células na etiqueta.



Pode importar os dados dos seguintes tipos de ficheiros de base de dados:

- Microsoft Access
- Microsoft Excel
- Texto Ficheiros de valores separados por vírgula ou Delimitados por tabulações com uma extensão \*.csv ou \*.txt
- Universal Data Links Consulte a documentação da Microsoft sobre Universal Data Link (\*.UDL) para mais informações.

Quando optar por associar os dados ao ficheiro de dados importados, os dados são automaticamente actualizados através do ficheiro sempre que abrir esta etiqueta. Não é possível editar os dados associados na grelha de dados.

## Para importar dados

- 1. Clique em de no editor de Dados.
  - A caixa de diálogo Importar dados surge no ecrã.
- 2. Se ainda não selecionado, clique em **De um ficheiro**.
- 3. Em Seleccionar ficheiro de dados, clique em Procurar.
  - A caixa de diálogo Abrir surge no ecrã.
- Seleccione o ficheiro da base de dados a importar e clique em **Abrir**.
   Os dados do ficheiro seleccionado são apresentados na área Pré-visualizar.
- 5. Seleccione a caixa de verificação **Manter o ficheiro associado** para manter os dados associados ao ficheiro.
- Seleccione a folha ou tabela que contém os dados que quer importar da lista
   Seleccionar ficha ou tabela se o ficheiro da base de dados seleccionado tiver mais do que uma folha ou tabela.
- 7. Seleccione a caixa de verificação **Usar a primeira linha como cabeçalhos da coluna** se a primeira fila no ficheiro da base de dados tiver cabeçalhos da coluna.
- 8. Pré-visualize os dados a importar na área Pré-visualizar.
- 9. Clique em Importar.
  - Os dados são importados e apresentados no editor de Dados.

## Importar dados do LinkWare™ Live

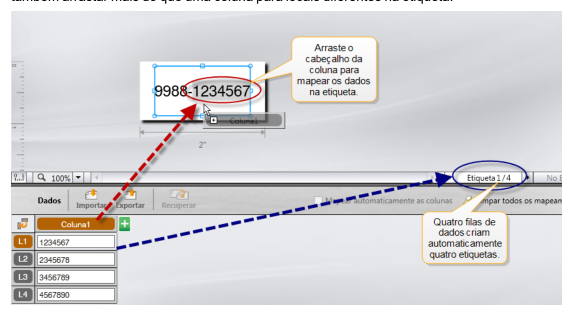
Pode importar os dados do cabo de uma rede LinkWare Live da Fluke. Terá de ter o nome de utilizador e palavra-passe da aplicação LinkWare Live disponíveis. Pode imprimir então as etiquetas diretamente através da aplicação DYMO ID ou transferir as etiquetas para uma impressora de etiquetas XTL para imprimir no campo.

#### Para importar dados

- Clique em no editor de Dados.
   A caixa de diálogo Importar dados surge no ecrã.
- 2. Clique em Do LinkWare Live.
- 3. Introduza o seu nome de utilizador e palavra-passe do LinkWare Live e clique em **Iniciar sessão**.
- 4. Selecione uma organização na lista Organização.
- 5. Selecione um projeto ou sub-projeto na lista Projeto.
- 6. Selecione uma configuração na lista Configuração.
- 7. Selecione um conjunto de cabos.
- 8. Clique em Importar.
- 9. Mapeie os dados para os campos de dados na etiqueta.
- 10. Clique em para guardar o ficheiro da etiqueta.

## Mapear dados

Mapeie os dados para a etiqueta arrastando um cabeçalho da coluna da grelha de dados para uma caixa de texto ou objecto de código de barras na etiqueta. Pode posicionar os dados antes ou depois de outro texto que já se encontre na etiqueta. Pode também arrastar mais do que uma coluna para locais diferentes na etiqueta.



São criadas múltiplas etiquetas automaticamente com base no número de filas na grelha de dados.

## Para mapear os dados para uma caixa de texto

- 1. Seleccione o cabeçalho da coluna na grelha de dados.
- 2. Arraste o cabeçalho da coluna para a posição na caixa de texto onde quer que os dados surjam.

#### Para mapear os dados para um código de barras

- 1. Adicione um objecto de código de barras à etiqueta.
- Arraste um cabeçalho da coluna para o objecto de código de barras.
   Os dados em cada fila preenchem automaticamente o campo de dados do código de barras.

## Recuperar dados

Pode reutilizar os dados na grelha de dados com que estava a trabalhar na etiqueta anterior quando altera a aplicação da etiqueta com que está a trabalhar.

A recuperação de dados trabalha com todos os editores de etiquetas com uma grelha de dados.

Pode seleccionar o formato de recuperação dos dados na caixa de diálogo Recuperar.

- Manter o actual esquema de dados.
- Distribuir na primeira fila e depois na segunda fila, etc.
   Se seleccionar este item, seleccione o número de colunas para cada fila. Os dados preenchem as colunas até ao número seleccionado e comece então uma nova fila.
- Distribuir dados, na vertical, na primeira coluna apenas. É criada então uma nova fila para cada item de dados. Esta é a melhor opção para criar múltiplas etiquetas rapidamente.

A maneira como os dados são preenchidos na etiqueta depende do tipo de etiqueta para que está a recuperar os dados.

Pode pré-visualizar o modo como os dados preencherão a grelha de dados antes de completar a recuperação.

## Para recuperar os dados da etiqueta anterior

- Clique em lo no topo da grelha de dados.
   A caixa de diálogo Recuperar dados surge no ecrã.
- 2. Seleccione uma das seguintes opções de recuperação:
  - · Manter o actual esquema de dados
  - Distribuir na primeira fila e depois na segunda fila, etc.
     Se seleccionar este item, seleccione o número de colunas para cada fila
  - · Distribuir dados, na vertical, na primeira coluna apenas
- Reveja os dados organizados na opção de esquema seleccionada na área Prévisualizar.
- 4. Clique em Recuperar para recuperar os dados na maneira seleccionada.

## Alterar o esquema de dados

Pode facilmente alterar o esquema de dados na grelha de dados. As opções disponíveis são:

Manter o actual esquema de dados	Manter os dados conforme apresentados actualmente.
Distribuir dados, na horizontal, na primeira linha, e depois, na horizontal, na segunda linha, etc.	Preencher a primeira fila, depois a segunda, etc. Pode especificar quantas colunas preencher através das filas antes de iniciar uma nova fila.
Distribuir dados, na vertical, na primeira coluna apenas	Iniciar uma fila nova para cada campo de dados. Preencher apenas a primeira coluna.

## Para alterar o esquema de dados

- 1. Introduza ou importe os dados para a grelha de dados.
- Clique em proprior esquerdo da grelha de dados.
   A caixa de diálogo Alterar esquema de dados surge no ecrã.
- 3. Seleccione como pretende que os dados surjam na grelha de dados.
- 4. Consulte os dados na área Pré-visualizar.
- 5. Clique em Alterar quando estiver satisfeito com o esquema de dados.

## **Exportar dados**

Pode exportar dados da grelha de dados para um ficheiro de valores separados por vírgula (CSV) para uso com outros programas. Quando exporta os dados, cada fila é exportada como um registo único e cada coluna na fila como um campo único.

## Para exportar dados

- Clique em .
   A caixa de diálogo Guardar como surge no ecrã.
- 2. Seleccione a pasta onde guardar o ficheiro exportado.
- 3. Introduza um nome para o ficheiro na caixa Nome do ficheiro.
- 4. Clique em Guardar.

Os dados são exportados para o local seleccionado.



# Acerca da impressão de etiquetas

Antes de imprimir com uma impressora de etiquetas, o DYMO ID verifica o tipo de etiquetas na impressora com a etiqueta que está a imprimir para assegurar que é adequado para a etiqueta, para obter o melhor resultado de impressão. Quaisquer incompatibilidades entre a etiqueta e o tipo de etiqueta na impressora são relatadas antes do início da impressão para que possa efetuar as alterações apropriadas, conforme necessário.

Esta secção abrange os seguintes tópicos:

Selecionar uma impressora de etiquetas Selecionar etiquetas Imprimir etiquetas

## Selecionar uma impressora de etiquetas

Todas as impressoras de etiquetas instaladas no computador são apresentadas na lista de impressoras de etiquetas em várias categorias:

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

As impressoras serão listadas em cada categoria se tiver mais do que uma impresora de etiquetas numa dada categoria.



Se tiver mais do que uma impressora de etiquetas instalada no computador, pode ter de selecionar a impressora de etiquetas apropriada antes de imprimir.

Consulte Estado da impressora de etiquetas XTL para obter informações adicionais sobre os possíveis estados de uma impressora XTL.



Sempre que selecionar uma impressora de etiquetas XTL, receberá uma notificação caso esteja disponível software atualizado para essa impressora de etiquetas. Consulte Atualizar o software.

#### Para selecionar uma impressora de etiquetas





2. Selecione a impressora de etiquetas que quer usar.

A impressora selecionada é apresentada no ecrã Página inicial. Se selecionar uma impressora de etiquetas XTL, o cartucho de etiquetas atualmente introduzido é igualmente apresentado.

## **Seleccionar etiquetas**

Quando selecciona uma impressora de etiquetas XTL para utilizar, é automaticamente seleccionado o tipo de etiqueta actualmente introduzido nessa impressora de etiquetas.

Vários ícones fornecem dicas visuais sobre o tipo de etiqueta actualmente seleccionado:

seleccionado:
Etiquetas contínuas
Etiquetas pré-dimensionadas, incluindo etiquetas XTL pré-dimensionadas e etiquetas LabelWriter Durable
Fio laminado/Atilhos (cartucho)
Fio laminado/Atilhos (folha) (aplica-se apenas a impressoras de escritório.)
D Tubo termoretráctil
Determinadas aplicações de etiquetas só podem ser impressas usando tipos de

Determinadas aplicações de etiquetas só podem ser impressas usando tipos de etiquetas específicos. Se tentar abrir uma aplicação da etiqueta e não for possível imprimir esse tipo de etiqueta nas etiquetas actualmente seleccionadas, ser-lhe-á pedido se quer mudar a selecção das etiquetas para uma que seja apropriada.

Na caixa de diálogo da selecção da etiqueta serão apresentados somente os tipos de etiqueta compatíveis com a impressora de etiquetas e a aplicação de etiquetas seleccionadas actualmente.



Não se esqueça de introduzir o tipo de etiqueta correspondente na impressora de etiquetas antes de começar a imprimir.

Pode escolher um cartucho de etiquetas diferentes se quiser desenhar uma etiqueta para um cartucho de etiquetas diferente do cartucho actualmente seleccionado na impressora de etiquetas.

## Para seleccionar etiquetas

1. Clique em

A caixa de diálogo Selecção da etiqueta surge no ecrã.

- 2. Faça um dos seguintes:
  - Seleccione um tipo de etiqueta no separador **Recentemente usado**.
  - Procure etiquetas compatíveis por referência ou usando os filtros de propriedades no separador Pesquisar.

## **Imprimir etiquetas**

Quando estiver pronto para imprimir a etiqueta, pode seleccionar entre várias opções de impressão.

As opções de impressão disponíveis variam dependendo da impressora seleccionada.

Intervalo de impressão	Imprimir todas as etiquetas – Imprime todas as etiquetas no actual editor da etiqueta. (Predefinição)
	Imprimir esta etiqueta – Só imprime a etiqueta actualmente apresentada.
	Imprimir gama de etiquetas – Imprime uma gama seleccionada de etiquetas no actual editor da etiqueta.
Cópias	O número de cópias a imprimir de cada etiqueta.
Agrupar	Agrupar – Imprime uma cópia de cada etiqueta e, em seguida, imprime a segunda cópia, etc. (Predefinição)
	Não agrupar – Imprime todas as cópias da primeira etiqueta e, em seguida, imprime todas as cópias da segunda etiqueta, etc.
Espelho	Reflexo do conteúdo – Imprime o conteúdo da direita para a esquerda tal como o reflexo num espelho.
	Sem reflexo do conteúdo – Imprime o conteúdo normalmente. (Predefinição)
	Esta definição é guardada quando guarda o ficheiro da etiqueta.
Cortar	Ao imprimir múltiplas cópias, cortar as etiquetas depois:
etiquetas	Imprimir todas as etiquetas – Aguarde até todas as etiquetas terem sido impressas e, em seguida, corte a etiqueta. (Predefinição) As marcas de corte serão impressas entre cada etiqueta.
	Imprimir cada etiqueta – Corte cada etiqueta à medida que é impressa.
	A impressora de etiquetas XTL 300 faz uma pausa durante a impressão para poder cortar manualmente as etiquetas.
	A impressora de etiquetas XTL 500 corta automaticamente as etiquetas durante a impressão.
Qualidade	No caso da impressora de etiquetas LabelWriter 4XL:
da	Alta velocidade – 300 x 300 ppp: recomendado para texto
impressão	<b>Alta qualidade</b> – 300 x 600 ppp: recomendado para códigos de barras e gráficos
	Auto – Determinar a qualidade automaticamente por conteúdo da etiqueta

## Para imprimir a etiqueta

- Clique em o editor da etiqueta.
   A caixa de diálogo Imprimir surge no ecrã.
- 2. Seleccione as opções de impressão apropriadas.
- 3. Clique em Imprimir.



Pode transferir ficheiros de etiquetas e imagens personalizadas entre o computador e uma impressora de etiquetas XTL. Pode transferir ficheiros de etiquetas simples para uma impressora Rhino 6000+. Esta funcionalidade permite criar etiquetas em DYMO IDe imprimir as etiquetas sob pedido posteriormente através da impressora de etiquetas.

Pode também atualizar e transferir novos modelos de etiquetas.

- Transferir ficheiros de etiquetas
- Adicionar imagens personalizadas
- Transferir imagens
- Transferir favoritos
- Atualizar e transferir modelos

## Transferir etiquetas

Pode transferir etiquetas guardadas para uma impressora de etiquetas, para imprimir conforme necessário. Pode também transferir etiquetas que tenha criado numa impressora de etiquetas para o seu computador.

Quaisquer imagens personalizadas nas suas etiquetas transferidas serão guardadas na impressora de etiquetas XTL em Personalizado.

#### Para transferir uma etiqueta para a impressora de etiquetas

- 1. Selecione a impressora de etiquetas para onde quer transferir ficheiros.
- 2. Clique em 🥯 Gerir ficheiros.
- 3. Clique em As minhas etiquetas.
- 4. Localize o ficheiro da etiqueta que quer transferir no painel PC.
- 5. Arraste o ficheiro para o painel direito ou clique em

#### Para transferir uma etiqueta da impressora de etiquetas

- 1. Selecione a impressora de etiquetas a partir da qual quer transferir ficheiros.
- 2. Clique em Gerir ficheiros.
- 3. Clique em As minhas etiquetas.
- Localize a pasta para a qual quer transferir o ficheiro no computador no painel esquerdo.
- 5. Localize o ficheiro da etiqueta que quer transferir no painel direito.
- 6. Arraste o ficheiro para o painel esquerdo ou clique em

## Eliminar etiquetas da impressora de etiquetas

Pode eliminar um ficheiro de etiquetas da impressora de etiquetas através da opção Gerir ficheiros.

#### Para abrir um ficheiro de etiquetas

- 1. Selecione a impressora de etiquetas onde quer eliminar ficheiros.
- 2. Selecione Gerir filcheiros no ecrã Página inicial.
- 3. Selecione As minhas etiquetas do lado esquerdo do ecrã.
- 4. Selecione o ficheiro que quer eliminar no painel direito.
- 5. Clique em un no topo do painel.

## Adicionar imagens personalizadas

Pode adicionar imagens do computador local para uso nos seus desenhos de etiquetas. Pode usar as imagens personalizadas no DYMO ID e transferi-las depois para uma impressora de etiquetas XTL.

Pode adicionar os seguintes tipos de imagem:

- PNG
- JPEG
- GIF

Uma miniatura de cada imagem surge no painel **PC**. A imagem surge também em **Personalizado** na lista Inserir imagem.

Sobreponha o cursor sobre a imagem e clique em 🔍 para ver uma pré-visualização maior.

## Para adicionar uma imagem

- 1. Seleccione Gerir ficheiros no ecrã Página Inicial.
- 2. Seleccione Minhas imagens no lado esquerdo do ecrã.
- 3. Clique em + no topo do painel PC.
- 4. Localize a imagem que quer adicionar do computador e clique em Abrir.

# Transferir imagens

Pode transferir imagens do computador para uma impressora de etiquetas XTL. Pode também transferir imagens personalizadas de uma impressora de etiquetas XTL para o computador.

## Para transferir uma imagem para a impressora de etiquetas

- 1. Seleccione a impressora de etiquetas para onde quer transferir imagens.
- 2. Clique em Gerir ficheiros.
- 3. Clique em Minhas imagens.
- 4. Localize a imagem que quer transferir no painel PC.
  - Sobreponha o cursor sobre a imagem e clique em Q para ver uma prévisualização maior.
- 5. Arraste a imagem no painel direito ou clique em



#### Para transferir uma imagem da impressora de etiquetas

- 1. Seleccione a impressora de etiquetas a partir da qual quer transferir imagens.
- 2. Clique em Gerir ficheiros.
- 3. Clique em Minhas imagens.
- 4. Localize a imagem que quer transferir no painel direito.
- 5. Arraste o ficheiro para o painel esquerdo ou clique em

## **Transferir favoritos**

Pode transferir ficheiros de etiquetas e imagens favoritos do computador para uma impressora de etiquetas XTL.

A transferência de um favorito guarda o ficheiro de etiquetas ou imagem na impressora de etiquetas mas não assinala o ficheiro como favorito.

#### Para transferir uma imagem para a impressora de etiquetas

- 1. Seleccione a impressora de etiquetas para onde quer transferir imagens.
- 2. Clique em Gerir ficheiros.
- 3. Clique em **Favoritos**.
- 4. No painel PC, clique em **Etiquetas** ou **Imagens** para localizar o ficheiro que pretende transferir.
- 5. Arraste o ficheiro selecionado para o painel direito ou clique em

# •

## Eliminar uma imagem

Pode eliminar uma imagem do DYMO ID ou de uma impressora de etiquetas XTL através da opção Gerir ficheiros. Não é possível eliminar uma imagem personalizada directamente na impressora de etiquetas.

Eliminar uma imagem personalizada do DYMO ID não elimina a imagem fonte do computador.

Sobreponha o cursor sobre a imagem e clique em Q para ver uma pré-visualização maior.

## Para eliminar uma imagem

- 1. Seleccione Gerir ficheiros no ecrã Página Inicial.
- 2. Seleccione Minhas imagens no lado esquerdo do ecrã.
- 3. Seleccione a imagem que quer eliminar do painel direito ou esquerdo.
- 4. Clique em un no topo do painel.

## Acerca dos modelos

Os modelos são esquemas de etiqueta predefinidos para aplicações específicas.

Estão disponíveis modelos para os seguintes tipos de etiquetas:











Painel de ligações

Controlo de ativos

Gestão de materiais

Segurança\*

Arc flash\*

Pode editar os esquemas modelo e guardar então o modelo editado com um ficheiro de etiquetas. Contudo, não pode criar os seus próprios modelos personalizados.

Pode transferir modelos para uma impressora de etiquetas. Pode eliminar modelos da impressora de etiquetas visto que só é possível guardar um número limitado de modelos.



Só é possível transferir modelos compatíveis com a impressora de etiquetas em questão.

Periodicamente, serão divulgadas atualizações dos modelos e receberá uma notificação caso tais atualizações estejam disponíveis.

<sup>\*</sup> Não disponível para a impressora de etiquetas XTL 300 ou Rhino 6000+.

Determinados modelos de etiquetas foram concebidos tendo em conta vários padrões, normas e códigos industriais. Tais modelos foram criados para fins de ajudar a criar determinados tipos de etiquetas, mas não são um substituto do seu conhecimento dos requisitos relevantes. Deve efectuar a sua própria revisão e análise de quaisquer padrões, normas ou códigos aplicáveis relevantes para as etiquetas criadas.

A DYMO não faz qualquer representação ou oferece qualquer garantia de que quaisquer etiquetas criadas usando este dispositivo cumprem quaisquer padrões, normas, códigos ou regulamentos legais, industriais ou outros aplicáveis e não assume qualquer responsabilidade por tal conformidade. Além disso, alguns destes modelos de etiquetas foram preparados na base dos actuais padrões, normas ou códigos que estão sujeitos a alterações, e a DMO não assume qualquer obrigação para actualizar quaisquer modelos com base em quaisquer alterações efectuadas a padrões, normas ou códigos ou comunicar de qualquer outra maneira quaisquer tais alterações.

## **Actualizar modelos**

Periodicamente, os modelos de etiquetas serão actualizados por versões novas e actualizadas. Normalmente, recebe actualizações dos modelos quando actualizar o software. Contudo, pode verificar se existem actualizações dos modelos sempre que o botão Actualização disponível estiver activo no painel Modelos.

Quando está disponível uma actualização de modelo, os ícones Gerir ficheiros e Modelos exibem uma seta de transferência.







Estão disponíveis modelos para os seguintes tipos de etiquetas:











Painel de ligações

Controlo de ativos

Gestão de materiais

Segurança

#### Para actualizar os modelos

- 1. Clique em Gerir ficheiros.
- Clique em Modelos.
- 3. Seleccione o tipo de modelos que quer actualizar.
- 4. Clique em Actualizar modelos e cumpra as instruções caso estejam disponíveis actualizações de modelos.

## Transferir modelos

Pode transferir modelos atualizados para uma impressora de etiquetas. Só é possível transferir modelos compatíveis com a impressora de etiquetas em questão.

#### Para transferir modelos

- 1. Clique em Gerir ficheiros.
- 2. Clique em **Modelos**.
- 3. Selecione o tipo de modelos.
- Selecione os modelos específicos que quer transferir.
   Use os filtros no painel esquerdo para diminuir a pesquisa.
- 5. Arraste os modelos no painel direito ou clique em



#### **Eliminar modelos**

Pode eliminar um modelo de uma impressora de etiquetas XTL através da opção Gerir ficheiros.

#### Para eliminar um modelo

- 1. Seleccione a impressora de etiquetas onde quer eliminar modelos.
- 2. Seleccione Gerir ficheiros no ecrã Página Inicial.
- 3. Seleccione **Modelos** no lado esquerdo do ecrã.
- 4. Seleccione o tipo de modelo a eliminar.
- 5. No painel direito, seleccione o modelo específico que quer eliminar na impressora de etiquetas.
- 6. Clique em un no topo do painel.

# **Personalizar DYMO ID**

É possível personalizar as seguintes definições no software DYMO ID:

- Definições gerais
- Predefinições da aplicação da etiqueta
- Definições da impressão

#### Para alterar as definições

- 1. Clique em Definições.
- 2. Seleccione o separador apropriado à esquerda do painel das definições.

## **Definições gerais**

As seguintes definições podem ser alteradas:

, to beganned dominged podern ber anti-radiae.	
Idioma	Seleccione o idioma com que quer trabalhar na interface do software. Quando selecciona um novo idioma, deve reiniciar o software para a definição do idioma entrar em vigor.
Unidades de medida	As unidades de medida a usar na régua e qualquer outra apresentação de medições. Seleccione <b>Polegadas</b> ou <b>Métrica</b> .
Tipo de código barras	Seleccione o tipo de código de barras predefinido para início sempre que inserir um código de barras. A predefinição é Code 128.
Balão da ajuda	Alguns balões da ajuda oferecem a possibilidade de ocultar o balão futuramente. Clique em <b>Repor</b> para repor a predefinição de fábrica da apresentação dos balões da ajuda.
Mostrar/Ocultar caixas de diálogo	É possível não apresentar a caixa de diálogo Recuperar dados ao efectuar a recuperação de dados. Seleccione a caixa de verificação para repor a predefinição de fábrica da apresentação desta caixa de diálogo.

Todas as alterações das definições, excepto a definição do Idioma, entram em vigor imediatamente sem ser necessário reiniciar o software.

# Predefinir opções de impressão

Estão disponíveis várias opções de impressão para as etiquetas. Pode alterar as definições sempre que imprimir uma etiqueta ou pode guardar as definições que usa mais vezes como predefinições.

As opções de impressão disponíveis variam dependendo da impressora selecionada.

Imprimir intervalo	Imprimir todas as etiquetas— Imprime todas as etiquetas do editor de etiquetas atual. (Predefinição)
	Imprimir etiqueta atual — Imprime apenas a etiqueta atualmente apresentada.
Cópias	O número de cópias a imprimir de cada etiqueta. Máximo: 99
Agrupar	<b>Agrupar</b> — Imprime uma cópia de cada etiqueta e, de seguida, imprime a segunda cópia, etc.
	Não agrupar — Imprime todas as cópias da primeira etiqueta e, em seguida, imprime todas as cópias da segunda etiqueta, etc. (Predefinição)
Espelho	Reflexo do conteúdo — Imprime o conteúdo da direita para a esquerda, tal como o reflexo num espelho.
	Sem reflexo do conteúdo — Imprime o conteúdo normalmente. (Predefinição)
Cortar	Ao imprimir múltiplas cópias, cortar as etiquetas depois:
etiquetas	Imprimir todas as etiquetas — Aguarde até todas as etiquetas terem sido impressas e, em seguida, corte a etiqueta. (Predefinição) As marcas de corte serão impressas entre cada etiqueta.
	Imprimir cada etiqueta — Corte cada etiqueta à medida que é impressa.
	A impressora de etiquetas XTL 300 faz uma pausa durante a impressão para poder cortar manualmente as etiquetas.
	Com as impressoras de etiquetas XTL 500 e Rhino 6000+, as etiquetas serão automaticamente cortadas.
Qualidade	No caso da impressora de etiquetas LabelWriter 4XL:
de	Alta velocidade – 300 x 300 dpi recomendado para texto
impressão	<b>Alta qualidade</b> – 300 x 600 dpi recomendado para códigos de barras e gráficos
	<b>Auto</b> – Determina automaticamente a qualidade pelo conteúdo da etiqueta

# Repor as propriedades da aplicação da etiqueta

Se predefinir propriedades para uma ou mais aplicações de etiquetas, pode repor as predefinições de fábrica da etiqueta das propriedades de tais aplicações.

#### Para repor as propriedades da aplicação da etiqueta

- 1. Clique em Definições.
- 2. Seleccione Aplicações de etiquetas.
- 3. Seleccione a caixa de verificação ao lado das aplicações de etiquetas que quer repor.
- 4. Clique em Repor.

Só serão repostas as predefinições de fábrica das aplicações de etiquetas seleccionadas.



# **Obter ajuda**

Esta secção contém tópicos que devem responder a quaisquer dúvidas que possa ter ao usar o software DYMO ID .

Aqui encontra o seguinte:

- Perguntas mais frequentes (FAQs) do software
- Erros de impressão
- Ver o estado da impressora de etiquetas XTL
- Detectar erros nas etiquetas

## Perguntas mais frequentes (FAQ)

Esta secção fornece algumas respostas a algumas das perguntas mais frequentes.

Porque não consigo localizar as minhas etiquetas na lista de etiquetas disponíveis? Ao seleccionar um tipo de etiqueta no ecrã Página Inicial, só são apresentados as etiquetas compatíveis com a impressora de etiquetas seleccionada actualmente.

Ao seleccionar uma etiqueta através de uma aplicação da etiqueta, só são apresentados as etiquetas com esse tipo de etiqueta.

Porque é que o tipo de etiqueta seleccionado mudou quando abri o ficheiro de etiquetas guardado previamente?

A informação da etiqueta é guardada com os ficheiros de etiquetas guardados. Quando abre um ficheiro de etiqueta guardado, e se a etiqueta for compatível com a impressora de etiquetas seleccionada, o tipo de etiqueta seleccionado actualmente é alterado para o tipo de etiqueta usado previamente para a etiqueta em questão.

Porque é que não consigo guardar um modelo que personalizei como um ficheiro modelo? Não é possível personalizar os modelos pré-desenhados e guardar posteriormente como modelo. Pode guardar os modelos personalizados como um ficheiro de etiqueta e reutilizar esse ficheiro posteriormente para etiquetas futuras.

Porque é que alguma aplicações de etiquetas têm um ícone de aviso nelas?

Isto pode acontecer por dois motivos:

- A impressora de etiquetas seleccionada não é compatível com esta aplicação da etiqueta. Por exemplo, as etiquetas de segurança só podem ser impressas usando uma impressora de etiquetas XTL 500. Altere a impressora de etiquetas seleccionada para abrir essa aplicação de etiquetas.

Não é necessário ter um tipo de etiqueta compatível na impressora de etiquetas para criar uma etiqueta, mas para a imprimir terá de alterar as etiquetas.

Porque é que o texto está truncado na etiqueta?

O tamanho do ponto da letra é demasiado grande para caber na etiqueta. Reduza o tamanho do ponto até os avisos desaparecerem na pré-visualização da etiqueta. Pode também clicar em Auto-ajustar texto para redimensionar automaticamente o tipo de letra para caber na etiqueta.

Porque é que não consigo ajustar as margens da etiqueta

A etiqueta tem uma área não imprimível na extremidade superior e inferior e na extremidade posterior da etiqueta à medida que esta sai da impressora. Não é possível ajustar

para imprimir mais	estas margens. Alguns tipos de etiquetas permitem o ajuste
próximo da sua	da margem da extremidade dianteira anulando a selecção
respectiva	da propriedade <b>Comprimento inicial e final deve ser</b>
extremidade?	<b>igual</b> .
Porque é que a minha imagem é distorcida quando mudo a largura (ou comprimento) da etiqueta?	Em alguns tipos de etiqueta, a imagem é automaticamente redimensionada para caber na etiqueta quando altera as suas respectivas dimensões. Pode restaurar a proporção da imagem seleccionando a na barra de ferramentas Formatação da imagem.

Erros de impressão		

Em seguida encontram-se listadas as soluções para alguns erros comuns que ocorrem ao imprimir usando o software DYMO ID:

Mensagem	Solução
Impressora de etiquetas não ligada	A impressora de etiquetas que quer usar para imprimir não está ligada. Ligue a impressora de etiquetas ao computador.
Tampa aberta	A tampa do cartucho de etiquetas está aberta. Feche a tampa do cartucho de etiquetas para continuar a impressão.
Cartucho de etiquetas em falta	Não está presente um cartucho de etiquetas na impressora de etiquetas. Insira um cartucho de etiquetas.
Cartucho de etiquetas não reconhecido	Certifique-se de que o cartucho de etiquetas é compatível com a impressora de etiquetas e foi inserido correctamente.
Aplicação da etiqueta – incompatibilidade do cartucho de etiquetas	<ul> <li>Este erro pode ocorrer por vários motivos:</li> <li>O cartucho de etiquetas na impressora de etiquetas não é apropriada para a aplicação da etiqueta que está a tentar usar. Consulte a secção Selecção do cartucho de etiquetas.</li> <li>Não é possível imprimir a etiqueta com este cartucho de etiquetas. Consulte Seleccionar etiquetas.</li> <li>O cartucho de etiquetas na impressora de etiquetas não</li> </ul>
	corresponde à etiqueta que está a tentar imprimir. Neste caso, pode continuar a imprimir mas os resultados pode não corresponder à etiqueta que vê no editor de etiquetas.
Cortador ausente	O mecanismo do cortador na impressora de etiquetas está em falta. Certifique-se de que o mecanismo do cortador está inserido devidamente. Consulte a secção <b>Limpeza da lâmina do cortador</b> no Guia do Utilizador da impressora de etiquetas para obter instruções sobre a remoção e substituição do mecanismo do cortador.
Erros encontrados na etiqueta	Foram detectados erros na etiqueta que está a editar. Clique em <b>Corrigir erros</b> para localizar e resolver os erros antes de imprimir. Consulte Encontrar erros.
Cortador encravado	A lâmina do cortador não está a funcionar devidamente.  Consulte a secção <b>Limpeza da lâmina do cortador</b> no Guia do Utilizador da impressora de etiquetas para obter instruções sobre a remoção e substituição do mecanismo do cortador.
Etiqueta encravada	As etiquetas não estão a ser introduzidas devidamente na impressora de etiquetas. Remova e reintroduza o cartucho de etiquetas.

Mensagem	Solução
Impressora de etiquetas sobreaquecida	O motor da impressora de etiquetas sobreaqueceu. Aguarde alguns minutos para a impressora de etiquetas arrefecer antes de retomar a impressão.
Erro	Uma mensagem de erro sem qualquer explicação significa que foi detectado um problema com a impressora de etiquetas mas não é possível fornecer mais informações. Desligue e ligue a impressora de etiquetas novamente. Contacte o Apoio ao Cliente em www.dymo.com se isto não resolver o problema.

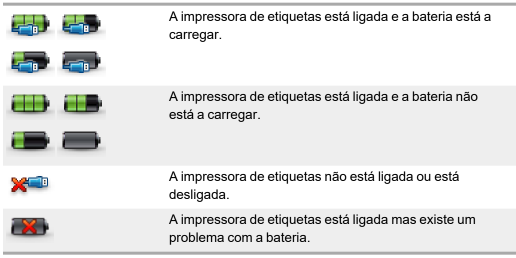
### Consultar o estado da impressora de etiquetas XTL

Quando liga uma impressora de etiquetas XTL, a seguinte informação é apresentada no software DYMO ID:

- Nível da carga da bateria
- Estado da bateria: a carregar ou não está a carregar



A tabela seguinte descreve os possíveis estados da impressora de etiquetas.



Os problemas com a impressora de etiquetas serão relatados no software. Consulte Erros de impress? para mais informações sobre as condições de erro.

#### **Localizar erros**

Certifique-se de que as etiquetas não têm erros antes de as imprimir. A indicação "Sem erros" no canto inferior direito do editor de etiquetas. Se forem relatados erros, localizeos e resolva-os antes de imprimir.

#### Para localizar erros

- 1. Seleccione no canto inferior direito do editor de etiquetas.
- 2. Use a seta direita e esquerda para apresentar as etiquetas com erros.
- 3. Corrija os erros.

A indicação  $\triangle$  deixa de estar presente na etiqueta quando corrigir o erro. Se ainda estiverem presentes erros na etiqueta quando a tentar imprimir, surge uma notificação na caixa de diálogo **Imprimir**.

# **Actualizar o software**

Periodicamente, receberá também um aviso acerca da disponibilidade de uma nova versão do software DYMO ID ou do software para a sua impressora de etiquetas XTL.

Pode também verificar manualmente se existem actualizações do software.

#### Para verificar se existem actualizações manualmente

- 1. Seleccione Acerca no menu DYMO ID.
- 2. Clique em **Actualização do software** e siga as instruções para transferir e instalar a nova versão do software.

# **Contactar a DYMO**

## **Suporte pela Internet**

A DYMO tem um Web site em www.dymo.com com a mais recente informação de suporte da sua impressora de etiquetas e software DYMO ID.

## Informação de contacto

Visite a área de Suporte do Web site em www.dymo.com para nos contactar por chat ou email.

# Informações sobre a documentação

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

Envie seus comentários ou sugestões sobre nossos guias do utilizador. Inclua as seguintes informações no seu comentário:

- Nome do produto, número do modelo e número da página do Guia do Utilizador
- Descrição breve das instruções incorrectas 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 uma mensagem de email para: dymo.docfeedback@newellco.com.

De salientar que este email se destina apenas para o envio de informações e feedback acerca da documentação. Contacte o Gabinete de Atendimento (Help Desk) da DYMO em caso de questões técnicas.