

Configurando o Spooler

(Genérico Somente Texto), para as Impressoras, DS300, DS348 e DR600.

Para você que possui um aplicativo e o mesmo necessita de um driver spooler para impressão, a solução é configurar um driver genérico somente texto o qual é nativo do Windows, e por tratar-se de um driver genérico, então não poderá ser utilizado caractere especial, como acentuação e ç dilha, assim por diante.

Neste documento será explicado duas coisas
Como Instalar o Genérico Somente texto;
Como configurar o Genérico Somente texto.

Primeiramente, veremos como fazer para acessar as configurações do driver genérico somente texto.

- 1 Clique no menu INICIAR;
- 2 Depois configurações;
- 3 Na sequência e Impressoras e Fax;
- 4 Localize a opção Genérico Somente texto.

Observação: Caso não esteja instalado o driver genérico somente texto em seu windows, então você deverá instalá-lo seguindo os passos a seguir:

- 1 Ainda na janela de impressoras e fax, clique com o direito do mouse, em qualquer ponto em branco da tela e escolha a opção Adicionar Impressora;
- 2 Irá aparecer uma tela, com um Wizard, basta clicar na opção avançar;
- 3 Agora desmarque a opção Detectar Automaticamente, conforme mostra a imagem a seguir;
- 4 Clique em Avançar, para escolher a porta de comunicação que irá usar. Caso opte por deixar a opção LPT, que já vem pré-definida, então clique em Avançar;
- 5 Na tela abaixo, você irá escolher Genérico e clicar em Avançar;
- 6 Na próxima tela você irá dar um nome para o driver e também informar se vai querer que esta impressora seja a **PADRÃO**, que quer dizer que todas as impressões deste ponto em diante serão feitas através do driver genérico.
- 7 Próximo passo serve para informar se a impressora será compartilhada em Rede, faça sua escolha e clique em Avançar;

Add Printer Wizard


Local or Network Printer
The wizard needs to know which type of printer to set up.

Select the option that describes the printer you want to use:

☒ Local printer attached to this computer

☐ Automatically detect and install my Plug and Play printer

☐ A network printer, or a printer attached to another computer

 To set up a network printer that is not attached to a print server, use the "Local printer" option.

< Back Next > Cancel

Add Printer Wizard

Install Printer Software
The manufacturer and model determine which printer software to use.

Select the manufacturer and model of your printer. If your printer came with an installation disk, click Have Disk. If your printer is not listed, consult your printer documentation for compatible printer software.

Manufacturer: Epson, Fuji Xerox, Fujitsu, GCC, **Generic**, Hewlett-Packard

Printers: **Generic / Text Only**, Generic IBM Graphics 9pin, Generic IBM Graphics 9pin wide, MS Publisher Color Printer, MS Publisher ImageWriter

This driver is digitally signed. [Tell me why driver signing is important](#)

[Windows Update](#) [Have Disk...](#)

< Back Next > Cancel



DARUMA
urmet

Add Printer Wizard

Name Your Printer
You must assign a name to this printer.

Type a name for this printer. Because some programs do not support printer and server name combinations of more than 31 characters, it is best to keep the name as short as possible.

Printer name:

Do you want to use this printer as the default printer?

☐ Yes
☒ No

< Back Next > Cancel

Add Printer Wizard

Printer Sharing
You can share this printer with other network users.

If you want to share this printer, you must provide a share name. You can use the suggested name or type a new one. The share name will be visible to other network users.

☒ Do not share this printer

☐ Share name:

< Back Next > Cancel



DARUMA
urmet

8. Próximo passo você vai ou não optar por imprimir uma página de teste;

Add Printer Wizard

Print Test Page
To confirm that the printer is installed properly, you can print a test page.

Do you want to print a test page?

☐ Yes

☒ No

< Back Next > Cancel

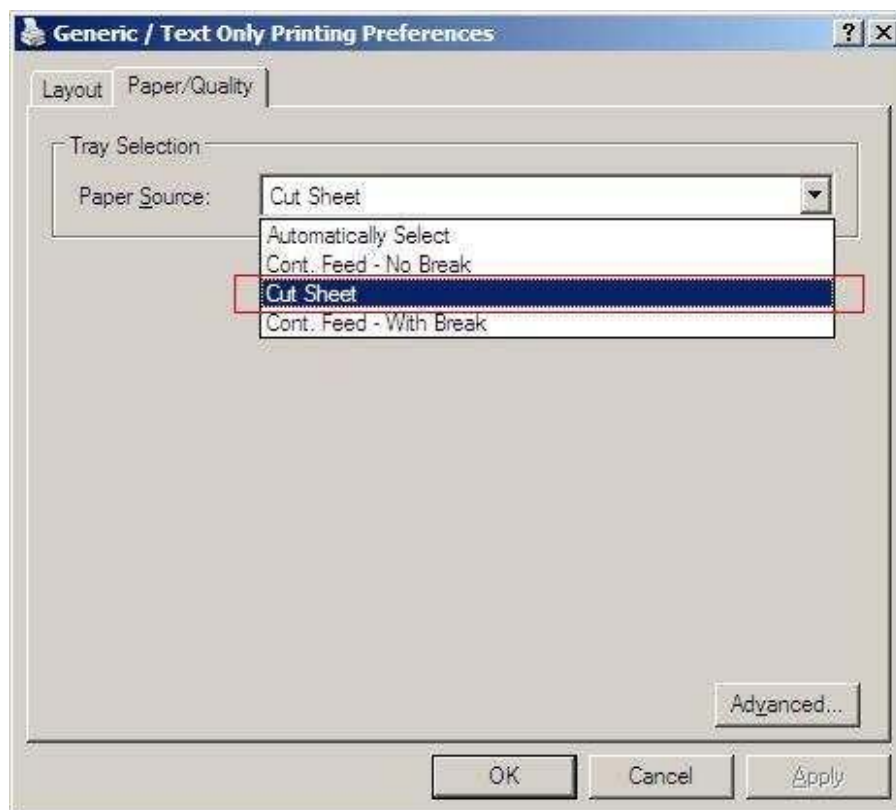
9. Próximo passo irá concluir, clicando em finalizar;



Agora que a instalação do driver foi concluída, você deverá configurar o avanço do papel.

1 Localize o ícone do Genérico Somente e clique com o botão direito do mouse e escolha a opção preferências de impressão

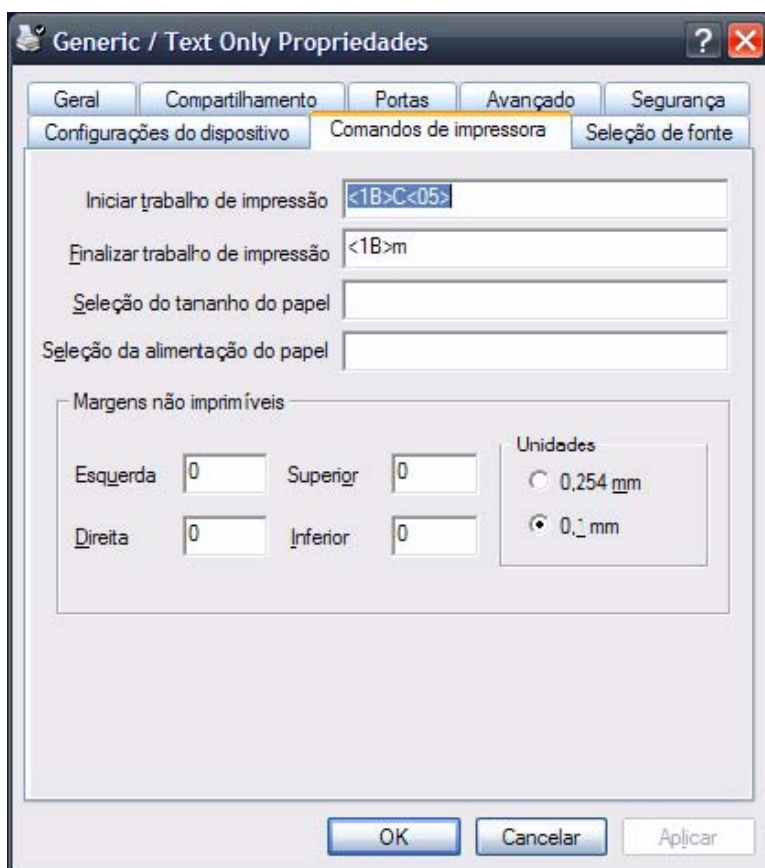
2 Nesta tela, escolha a aba papel e qualidade e clique na seta que expande exibindo dessa forma a lista de opções, conforme tela a seguir e escolha cortar a folha e clique em ok;



Volte nas propriedades do genérico somente texto e coloque o comando para controlar o avanço de papel como mostra a imagem a seguir:



DARUMA
urmet



Clique em aplicar e ok, na seqüência faça novo teste de impressão, se parar o avanço na posição correta para o corte então, esta ok, caso não fique boa pra você, então aumente o numero de vezes ou diminua, conforme sua necessidade, lembrando que as margens não imprimíveis deve estar todos como 0 (ZERO).

Controlando o salto de linhas:

Usando o comando **<1B> C<05>** em Iniciar trabalho de impressão estamos configurando a impressora para pular 5 linhas podemos controlar o salto de linhas colocando o numero que for necessário, no exemplo foi colocado 5 mas pode ser qualquer numero por exemplo: 10, 08, 12.

Acionando a guilhotina após a finalização da impressão:

Caso a impressora tenha guilhotina podemos usar o comando **<1B>m** no campo Finalizar trabalho de impressão pois no momento que acabar a impressão conforme a configuração do salto de linhas ela vai cortar o papel.

Obs: Para configurar o acionamento de Guilhotina verifique se a impressora é DR600 térmica pois somente ela tem guilhotina, após verifique se a impressora tem uma serra metálica na parte de onde sai o papel pois se tem a serrilha então NÃO tem guilhotina então use apenas o comando de salto de

linhas e ignore o de acionamento de guilhotina, caso a impressora não tenha serrilha então ela tem guilhotina pois de onde sai o papel pode ser visto na parte interna que tem as granjas que é o dispositivo que possui a guilhotina.

Verificando a guilhotina para acionamento:

Para testar a impressora por completo podemos seguir os seguintes passos sem a necessidade de uso de nenhum programa:

- desligar a impressora
- segurar os 2 botões que ficam na frente da impressora e segurar e não soltar
- ligar a impressora com os botões pressionados sem solta-los
- se no final da impressão ela acionar a guilhotina cortando o papel então a esta habilitada se não deve seguir os passos a seguir para HABILITAR/DESABILITAR a guilhotina.

* Mas se por algum motivo você não tiver sucesso ao enviar o comando, conte com o suporte ao desenvolvedor para auxiliá-lo.

E-mails:

desenvolvedores.suporte@daruma.com.br, suporte.desenvolvedores@daruma.com.br,
desenvolvedores.daruma@daruma.com.br, suporte@daruma.com.br,
suporte.alexandre@daruma.com.br, claudenir@daruma.com.br,
ddc.suporte@daruma.com.br, suporte.ddc@daruma.com.br

Skypes:

[desenvolvedores_suporte_daruma](#), [suporte_desenvolvedores_daruma](#), [suporte_dcc_daruma](#),
[ddc_suporte_daruma](#), [desenvolvedores_daruma](#), [suporte_daruma](#), [suporte_alexandre_daruma](#),
[claudenir_andrade](#)

