



# Guia do usuário

## **Scanner Genius**



Todas as marcas registradas e marcas de fábrica mencionadas neste documento são propriedade de seus respectivos proprietários

© 2003 KYE Systems Corp. Todos os direitos reservados. Nenhuma parte deste documento pode ser reproduzida sem permissão

# Índice

INTRODUÇÃO	1
Como usar este guia	1
Convenções usadas neste guia	2
Nota sobre os ícones	2
Requisitos do sistema	2
Conteúdo da embalagem	3
CAPÍTULO I. INSTALAÇÃO DO SCANNER GENIUS	4
Requisitos de software	4
Requisitos de hardware	4
Instalação e configuração do scanner	5
Passo 1. Conexão do scanner Genius ColorPage a seu computador	5
Passo 2. Instalação do software	5
Solução de problemas na instalação do software	6
Instalação de software adicional	7
Desinstalação do scanner	7
Desinstalação a partir do "Menu iniciar" (Assistente de desinstalação)	7
Configuração do scanner após a atualização para o Windows XP	
CAPÍTULO II. USO E MANUTENÇÃO	
Trabalhando com o scanner	9
Testando o scanner	10
Digitalização e edição de imagens	11
A partir da tecla de atalho "SCAN" (Digitalizar)	11
A partir do software de edição de imagens	11
O programa Configurações de som	12
Manutenção	13
CAPÍTULO III. COMO USAR OS BOTÕES DE ACESSO RÁPIDO A FUNÇÕES	14
Botão "SCAN"	14
Configuração dos botões de acesso rápido	14
Para usar o botão SCAN:	15
Botão "E-MAIL "	15
Para configurar um cliente MAPI simples (por exemplo, o Outlook Express):	16
Para configurar o botão "E-MAIL"	16
Para usar o botão "E-MAIL"	17
Botão "TEXT/OCR"	17
Para configurar o editor:	17
Para usar o botão "TEXT/OCR" (Texto/OCR):	18
Botão "PRINT/COPY"(Imprimir/Copiar)	18

Para configurar a impressora:	19
Para usar o botão "PRINT/COPY" (Imprimir/Copiar):	19
Botão "FILE/FAX" (Arquivo/Fax)	20
Para configurar o software para o "botão File/Fax (Arquivar/Enviar por fax)"	20
Para utilizar o botão "FILE/FAX" (Arquivar/Enviar por fax)	21
APÊNDICE A: ESPECIFICAÇÕES	23
APÊNDICE B: ATENDIMENTO AO CLIENTE E GARANTIA	24
Declaração de garantia limitada	24
ENDEREÇOS DE CONTATO DA GENIUS	26

## Introdução

Bem-vindo ao mundo dos scanners da Genius, a última palavra em tratamento de imagens. Seu novo scanner vai acrescentar mais profissionalismo às suas tarefas computacionais diárias, permitindo a você introduzir imagem e texto eletrônico em seu sistema computacional.

Como todos os nossos produtos, seu novo scanner foi exaustivamente testado, e está amparado em nossa reputação de confiabilidade ilimitada e satisfação do cliente.

Na última página deste manual do usuário você pode encontrar mais informações para se contactar com a Central de Serviços da Genius. Sinta-se à vontade para entrar em contato conosco ou visitar a página principal da GeniusLife (http://www.geniusnet.com.tw) para obter melhores serviços.

Estamos gratos por ter adquirido um produto da Genius. Esperamos que continue a nos procurar sempre necessitar de novos produtos de qualidade, na medida do crescimento de suas necessidades e interesses computacionais.

### Como usar este guia

Este Guia do Usuário fornece contém instruções e ilustrações úteis para a instalação e operação do seu scanner. O guia considera que o usuário está familiarizado com o Windows XP/Me/2000/98 da Microsoft. Se este não for o caso, sugerimos que se informe melhor sobre o Microsoft Windows, consultando o manual do Microsoft Windows antes de utilizar o scanner.

Na seção introdutória deste manual são descritos o conteúdo desta embalagem e os requisitos computacionais mínimos para utilizar o scanner. Antes de iniciar a instalação de seu scanner da Genius, verifique o conteúdo da embalagem para se certificar de que todos os componentes foram incluídos. Se estiver faltando algum item, entre em contato com o revendedor de quem você adquiriu seu scanner ou diretamente com a Central de Serviços Genius em um dos endereços listados na última página deste manual.

<u>O capítulo I</u> descreve como instalar o software do scanner e conectar o scanner a seu computador. Nota: Observação: O scanner conecta-se a seu computador através do barramento serial universal (USB). Se seu computador não suportar a tecnologia USB, será necessário adquirir uma placa de interface USB para acrescentar capacidades USB a seu computador.

O capítulo II descreve como testar, manter e limpar seu scanner.

<u>O capítulo III</u> contém algumas descrições básicas sobre a operação do scanner. É possível encontrar descrições mais detalhadas utilizando a função Ajuda nos programas respectivos do scanner. **<u>O Apêndice A</u>** traz as especificações do scanner Genius ColorPage.

<u>O apêndice B</u> contém o acordo de garantia limitada da Genius e a declaração do FCC relativa a este produto.

### Convenções usadas neste guia

- **Negrito** Observação importante ou primeira utilização de um termo importante em um capítulo.
- MAIÚSCULAS Representam comandos ou conteúdos na tela do computador.

## Nota sobre os ícones

Este guia utiliza os seguintes ícones para destacar informações que merecem atenção especial.



#### Perigo:

procedimento que deve ser cuidadosamente seguido para evitar ferimento ou acidentes.



### Cuidado:

informações que, se não atendidas, podem resultar em perda de dados ou danos ao produto.



### Preste atenção especial:

instruções importantes para lembrar e que podem evitar erros.

## Requisitos do sistema<sup>1</sup>

- Computador pessoal compatível com a plataforma Windows/Intel
- CPU Pentium ou superior
- Unidade de CD-ROM
- 64 MB de RAM (recomendável: 128 MB)
- 250 MB de espaço em disco rígido
- Porta USB
- Microsoft Windows Me/98/2000/XP
  NOTA: O Windows NT 4.0 não suporta conectividade através do Universal Serial Bus (USB).
- Placa de vídeo que suporte cores de 16 bits ou resolução superior

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Pode ser necessário preencher requisitos mais elevadas quando se digitaliza ou se edita uma grande quantidade de dados de imagem. Os requisitos do sistema servem apenas como uma diretriz, pois em geral quanto melhor o computador (placa-mãe, processador, disco rígido, RAM, placa gráfica de vídeo), melhores são os resultados.

## Conteúdo da embalagem<sup>2</sup>



- 1. Scanner<sup>3</sup>
- 2. Cabo USB
- 3. Manual de Instalação Rápida
- 4. O CD-ROM de Instalação / Aplicativos inclui os seguintes aplicativos de software<sup>4</sup>:
  - Programa de instalação do scanner
  - Programa TWAIN Genius
  - NewSoft PageManager
  - NewSoft ImageFolio (software de edição de imagens)
  - NewSoft Mr. Photo
  - Abbyy FineReader 5.0 Sprint (software de reconhecimento de texto)
  - Adobe Acrobat Reader (Programa para a leitura dos manuais dos produtos em formato PDF)
  - Este guia do usuário (versão eletrônica)
- 5. Suporte da base

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Se no futuro precisar transportar o scanner, guarde a caixa e os materias de embalagem.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> A ilustração que representa o scanner pode não se parecer com o scanner que você està recebendo.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> O software que acompanha seu scanner pode ser substituído a qualquer momento por outro equivalente sem aviso prévio.

## Capítulo I. Instalação do scanner Genius

Antes de instalar seu scanner, assegure-se de que está com todos os componentes necessários. Uma lista do conteúdo da embalagem pode ser encontrada na página 5 deste guia.

## Requisitos de software

Seu scanner é fornecido com os programas NewSoft Presto! ImageFolio, Abbyy FineReader, NewSoft Presto! PageManager, NewSoft Mr. Photo, Adobe Acrobat Reader, o driver do scanner, e o programa Genius TWAIN. Todos esses aplicativos ocupam aproximadamente 160 megabytes de espaço em disco após sua instalação no computador. Para assegurar espaço suficiente tanto para a instalação como também para a digitalização e armazenamento das imagens, recomenda-se um mínimo de 250 megabytes de espaço em disco.

## Requisitos de hardware

O scanner conecta-se a seu computador através do barramento serial universal (*Universal Serial Bus* / USB), que suporta *Plug and Play* a quente. Para verificar se seu computador é compatível com o USB, é preciso examinar a parte posterior de seu computador. Nesse exame, você deve encontrar uma ou duas portas USB retangulares.



Note que, em alguns computadores, a porta USB na parte traseira do computador pode estar ocupada, mas portas adicionais podem ser encontradas no monitor e no teclado. Se estiver tendo problemas em localizar a porta USB em seu computador, consulte o manual de hardware fornecido com seu computador.

## Instalação e configuração do scanner

# Passo 1. Conexão do scanner Genius ColorPage a seu computador



- 1. Conecte a extremidade quadrada do cabo USB incluso na porta USB de seu scanner.
- 2. Conecte a extremidade quadrada do cabo USB incluso na porta USB na parte traseira do scanner.
- 3. Conecte a extremidade retangular do cabo USB à porta USB na parte traseira de seu computador. **Nota:** Se houver algum outro dispositivo USB conectado ao computador, ligue o scanner a uma porta USB disponível.
- 4. Se você planeja conectar seu scanner a um hub USB<sup>5</sup>, certifique-se de que este esteja conectado à porta USB em seu computador. A seguir, conecte o scanner ao hub USB. Nota: Se você não tiver uma porta USB disponível, talvez precise adquirir uma.

### Passo 2. Instalação do software

 Se os componentes USB em seu computador estiverem funcionando corretamente, eles perceberão automaticamente qualquer novo dispositivo ligado à porta USB, fazendo a janela seguinte surgir em sua tela. Observação: Se seu computador estava desligado quando você conectou o scanner, a mensagem abaixo será exibida quando ligar seu computador e o Windows iniciar.

### 2. Para o Windows 98 & 2000

a. Clique no botão [Avançar] quando a janela "Assistente para adicionar novo hardware" for exibida.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> O hub USB não é fornecido com o scanner.

- b. Clique na opção [Procurar O Melhor Driver Para Seu Dispositivo (Recomendável)] e em seguida clique no botão [Avançar].
- c. A janela seguinte irá perguntar onde deve procurar o driver. Selecione [Unidade de CD-ROM] e desmarque [Unidades de disquete], caso essa opção esteja marcada.
- d. Insira o CD-ROM de Instalação / Aplicativos, fornecido com seu scanner, na unidade de CD-ROM e clique em seguida no botão [Avançar]..
- e. Clique no botão [Avançar] na janela que surgir. Em seguida, se usuário do Windows 98, vá para o passo 4.
- f. Usuários do Windows 2000 Durante o processo de instalação, poderá ser exibida a mensagem "É necessária uma assinatura digital". Ignore-a e clique em [Sim] para continuar a instalação sem qualquer receio quanto ao funcionamento de seu scanner. Depois disso, vá para o passo 4.

### 3. Para o Windows XP & Me

- a. Insira o CD de instalação fornecido na unidade de CD-ROM.
- b. Selecione [Instalar O Software Automaticamente (Recomendável)] e clique no botão [Avançar].
- c. Clique no botão [Avançar] na janela que surgir.
- 4. Quando o sistema concluir a instalação, clique no botão [Concluir].
- 5. Siga as instruções na tela para instalar todos os programas necessários a seu novo scanner USB.
- 6. Após a instalação do scanner, feche todos os aplicativos abertos e clique no botão [Concluir] para reiniciar seu computador.



Se você encontrou algum problema durante esse procedimento, consulte a seção Solução de problemas na instalação do software abaixo.

## Solução de problemas na instalação do software

Reveja cuidadosamente os passos sugeridos neste guia e no Guia Rápido de Instalação fornecido com seu scanner.

Se ainda tiver problemas, verifique se:

- você tem 160 MB de espaço livre em seu disco rígido;
- o scanner está conectado e há suprimento de energia;
- você está usando o cabo USB fornecido com o scanner;
- a extremidade quadrada do cabo USB está conectada na parte posterior do scanner;
- a extremidade retangular do cabo USB está conectada na parte posterior de

seu computador.

Se você não seguiu os procedimentos de instalação definidos neste manual, desconecte o cabo USB do scanner e reinstale o software a partir do CD-ROM. Para reinstalar o software do scanner, clique em Iniciar, Executar e a seguir digite D:\Instalar.exe (onde D representa a letra da sua unidade de CD-ROM). Siga cuidadosamente todas as instruções de instalação mostradas no Assistente de Instalação. Reinicialize seu computador assim que solicitado e conecte o cabo USB na parte posterior do scanner enquanto seu computador ainda está ligado.

Se você ainda precisar de ajuda, é possível contactar a Genius em qualquer dos três escritórios listados na última página deste guia durante o horário comercial naquelas áreas.

### Instalação de software adicional

Seu scanner é compatível com o padrão TWAIN e funciona com praticamente todos os programas compatíveis com esse padrão. Se você adquirir adicionalmente qualquer programa para ser usado com seu scanner, certifique-se de que ele é compatível com o padrão TWAIN.

### Desinstalação do scanner

O Windows XP/Me/2000/98 dispõe de um assistente de desinstalação para desinstalar o driver e os programas aplicativos do seu scanner:

# Desinstalação a partir do "Menu iniciar" (Assistente de desinstalação)

- 1. No menu Iniciar do Windows, selecione Programas, seguido do nome do seu scanner.
- 2. A partir do menu suspenso, selecione Desinstalar.
- Um janela irá aparecer, solicitando a você que confirme a exclusão do aplicativo selecionado e todos os seus componentes. Clique OK e o programa UninstallShield será automaticamente executado, excluindo o driver do software do scanner.
- 4. Uma vez completada a operação, reinicie o Windows.

## Configuração do scanner após a atualização para o Windows XP

Se deseja atualizar seu sistema operacional do Windows 98 ou ME para o Windows XP após a instalação do software do scanner, siga as instruções abaixo:

- 1. Desconecte o adaptador de tensão AC do scanner da tomada elétrica.
- 2. Desconecte o cabo USB do scanner da parte traseira do computador.
- A partir do menu INICIAR do Windows clique em PROGRAMAS e a seguir em ColorPage-XXXX (o nome do modelo do seu scanner). No menu instantâneo que surge, clique em "DESINSTALAR O GENIUS SCANNER." Para remover o software, siga as instruções fornecidas na tela.
- 4. Após a desinstalação do scanner, feche todos os aplicativos abertos e clique no botão CONCLUIR para reiniciar seu computador.
- 5. Inicie a instalação do seu software de atualização do Windows XP seguindo as instruções relativas da Microsoft.
- Quando a instalação estiver concluída, reinstale o hardware e o software do scanner. Para obter mais informações, consulte o guia rápido de instalação do scanner.

Capítulo II. Uso e manutenção

### Trabalhando com o scanner

Seu scanner aceita documentos tão pequenos quanto cartões de visita e tão largos quanto revistas com páginas de tamanho carta. Alguns programas, todavia, têm limitações no que tange às informações que podem tratar. A capacidade de memória de seu computador e o espaço livre em seu disco rígido podem também limitar o tamanho físico do documento que você deseja passar para o meio digital.

Há dois modos diferentes de operar o scanner:

- a partir de um programa de edição de imagens que pode ler imagens a partir do scanner;
- 2. utilizando o programa Genius Scan Manager, que é automaticamente instalado como o software padrão do scanner.

Seu scanner necessita ser operado por algum software específico. Como todos os documentos ou imagens (sejam textos ou figuras) que são lidos a partir do scanner são tratados pelo seu computador como imagens, a maior parte da digitalização será provavelmente efetuada a partir de um programa de edição de imagens, que lhe permite visualizar, editar, salvar e imprimir as imagens lidas. Acompanha seu scanner um programa de edição de imagens, incluído no CD-ROM de Configuração / Aplicativos. Ele permite a você modificar e corrigir imagens digitalizadas através de uma variedade de filtros, ferramentas e efeitos.

Que tal digitalizar documentos de texto e editá-los em um processador de texto? Essa é a função do software de reconhecimento óptico de caracteres (OCR). O software de OCR converte arquivos de imagens criados a partir de documentos de texto digitalizados em arquivos de texto que podem ser visualizados, editados e salvos por processadores de texto. Um programa de OCR vem também incluído no CD-ROM de Configuração / Aplicativos. Se você deseja usar seu scanner para esse fim, deve instalar o software de OCR incluído no CD.

O Genius Scan Manager é um programa que lhe permite digitalizar comodamente imagens e texto sem a necessidade de trabalhar diretamente com aplicativos de edição de imagens (como o Presto! ImageFolio, por exemplo). O Genius Scan Manager também inclui recursos que lhe permitem usar o scanner como fax<sup>6</sup> e copiadora<sup>7</sup>.

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> É necessário de um software de fax e fax/modem para o envio de fax.

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> Para o utilitário de copia é necessário dispor de uma impressora.

## Testando o scanner

O procedimento de teste a seguir verifica se o scanner está interagindo adequadamente com seu computador e o software de digitalização. Antes de testar seu scanner, verifique com atenção se todas as conexões estão realmente bem fixadas.

#### Para testar adequadamente seu scanner, execute os seguintes passos:

1. Abra a tampa do scanner e coloque uma figura no vidro do scanner com a face voltada para baixo.



- 2. Feche gentilmente a tampa do scanner.
- A seguir, abra o programa de edição de imagens do scanner. Clique no botão INICIAR do Windows e a seguir em PROGRAMAS, PRESTO! IMAGEFOLIO e a seguir em PRESTO! MAGEFOLIO.
- 4. Quando o Presto! ImageFolio abrir, clique em ARQUIVO e a seguir selecione SELECIONAR FONTE. Na janela que se abre, selecione ColorPage-XXXX (o nome do modelo do seu scanner). Clique no botão SELECIONAR para fechar a janela. Esse procedimento permite que o Presto! ImageFolio tenha acesso ao scanner.
- 5. No Newsoft Presto! ImageFolio, clique em ARQUIVO, CAPTURAR e a seguir selecione CAPTURAR.
- 6. A janela Genius TWAIN irá abrir.
- 7. Surgir uma imagem em sua tela, seu scanner está funcionando corretamente. Porém, se a imagem não apresentar a qualidade esperada, você talvez tenha que ajustar algumas configurações na janela Genius TWAIN. Para obter informação sobre como ajustar as configurações do scanner, consulte a Ajuda da Genius, clicando no botão Ajuda na janela Genius TWAIN.

## Digitalização e edição de imagens

O scanner permite a você efetuar a digitalização de dois modos diferentes:

### A partir da tecla de atalho "SCAN" (Digitalizar) --

- 1. Abra a tampa do scanner. Coloque a imagem com a face voltada para baixo no vidro do scanner e feche a tampa do scanner.
- 2. Pressione a tecla de atalho "Scan" no scanner.
- 3. Após o início do programa **Presto! PageManager** a janela **Genius TWAIN** aparecerá e iniciará automaticamente a pré-digitalização.
- Caso o deseje, selecione o modo de digitalização e de resolução adequados.
  Para prosseguir com a operação de digitalização, clique no botão
  DIGITALIZAR na janela Genius TWAIN.
- 5. A imagem digitalizada não será salva no programa **Presto! PageManager** após a conclusão da operação de digitalização.
- Clique no botão FECHAR para fechar a janela Genius TWAIN; agora você já pode revisar a imagem digitalizada na pasta CAIXA DE ENTRADA no programa PageManager

### A partir do software de edição de imagens --

- 1. Abra a tampa do scanner. Coloque a imagem com a face voltada para baixo no vidro do scanner e em seguida feche a tampa do scanner.
- 2. Abra o **Presto! ImageFolio** e clique em ARQUIVO, CAPTURAR e a seguir selecione CAPTURAR para abrir a janela Genius TWAIN.
- Caso o deseje, selecione o modo de digitalização e resolução adequados. Para prosseguir com a operação de digitalização, clique no botão DIGITALIZAR na janela Genius TWAIN.
- 4. Quando completar a operação de digitalização, clique no botão **FECHAR** para fechar a janela **Genius TWAIN**; você já pode agora examinar a imagem digitalizada no programa **Presto! ImageFolio**.



## O programa Configurações de som

Para seu prazer e satisfação, você pode desejar reproduzir arquivos de som ao realizar trabalhos de digitalização. São suportados formatos de arquivos de som como Windows Audio, MIDI e MP3. Para personalizar efeitos sonoros, ajuste as configurações na janela Configurações de som do modo descrito abaixo:

- Clique no botão INICIAR do Windows e a seguir em PROGRAMAS, COLORPAGE-XXXX (o nome do modelo do seu scanner) e a seguir em Configurações de som.
- 2. Na janela Configurações de som que se abre (como mostrado abaixo), clique a opção DESATIVAR para desligar o efeito sonoro ou ATIVAR para ligá-lo.

💰 Sound Se	ttings	×
5	<ul><li>Disable</li><li>Enable</li></ul>	
C:Prog	ra~1\ScannerU\Sample.mp3 >>	
[	OK Cancel	

- Se você ativar o efeito sonoro, clique no botão PROCURAR para selecionar o arquivo de som desejado na sua unidade de disco rígido. O caminho completo do arquivo e o nome do arquivo de som selecionado irá aparecer à esquerda do botão Procurar.
- 4. Clique no botão INICIAR A EXECUÇÃO se desejar reproduzir o som imediatamente e verificar a escolha feita. Clique no botão PARAR A

EXECUÇÃO para interromper a reprodução do som. Repita esse processo até encontrar o arquivo de som desejado.

5. Clique no botão OK para salvar as configurações e fechar a janela ou clique no botão CANCELAR se desejar fechar a janela e ignorar as configurações efetuadas.



Observação: Para executar arquivos MIDI e MP3 com este scanner, seu sistema Windows deve estar equipado com o Media Player 7.0 (ou versão posterior).

## Manutenção

Luidado

Para manter o bom funcionamento do seu scanner, reveja as seguintes dicas de manutenção.

- Evite usar seu scanner em um ambiente poeirento. Quando não estiver sendo utilizado, mantenha o scanner coberto. Partículas de poeira e outros objetos estranhos podem danificar seu equipamento.
- Não tente desmontar o scanner. Existe o risco de choque elétrico, além do que abrir seu scanner irá anular sua garantia.
- Não deixe o scanner sujeito a vibração excessiva, pois danificar os componentes internos.
- Evite o choque do vidro do scanner contra algum objeto ou batidas nele, pois é frágil e pode quebrar.
- Limpe o vidro do scanner com um tecido que não solte fiapos umidecido com um limpador de vidros não abrasivo. Passe o tecido por todo o vidro do scanner. NÃO APLIQUE O LIMPADOR DIRETAMENTE SOBRE O VIDRO DO SCANNER: líquido residual em excesso pode embaçar ou danificar o scanner.
- Seu scanner funciona melhor em temperaturas entre 10° C a 40° C.

## Capítulo III. Como usar os botões de acesso rápido a funções

Seu scanner vem equipado com cinco botões de função no painel frontal para tornar sua experiência de digitalização mais cômoda e eficiente.

Cada botão inicia um utilitário específico, planejado para tornar a digitalização rápida e fácil, ao mesmo tempo que proporciona um controle total do processo de digitalização.



Antes de utilizar os botões de função do scanner, verifique se o software aplicativo necessário foi totalmente instalado.

## Botão "SCAN"

Certifique-se de que o programa "*NewSoft Presto! PageManager*" esteja instalado antes de usar a tecla de atalho Scan, do contrário a função de digitalização e de salvamento de arquivos não funcionará corretamente.

### Configuração dos botões de acesso rápido

- Abra a janela "Configuração do Scan Manager" clicando no botão INICIAR do Windows e a seguir selecione PROGRAMAS, Genius Scanner (o nome do modelo do seu scanner), KYESCAN.
- 2. Clique na guia "Digitalizar" na janela "Configuração do Scan Manager".
- 3. Escolha "NewSoft PageManager" ou outro aplicativo no menu suspenso "Aplicativo".
- 4. Clique em "Fechar" para concluir a configuração.

**Observação:** Se você marcar a opção "*Automatically scan after preview completing (flatbed)*", (Digitalizar automaticamente após concluir a visualização prévia), o scanner irá iniciar a digitalização imediatamente após a conclusão da visualização prévia.

Scan Manager Setting(V 1.2)	¢,
FILE/FAX PRINT/COPY TEXT/OCR E-MAIL SCAN	-
Application: NewSoft Page Manager	
Automatically scan after preview completing [Flabed]	
Close	

### Para usar o botão SCAN:

- 1. Coloque um documento ou figura com a face voltada para baixo no vidro do scanner.
- 2. Pressione o botão "Scan" no scanner.

**Observação:** Se você marcou a opção "*Automatically scan after preview completing (flatbed)*" (Digitalizar automaticamente após concluir a visualização prévia) no Scan Manager, salte para a etapa 5.

- 3. O "PageManager" irá iniciar com a janela do "Genius TWAIN" exibida na tela.
- 4. Pressione o botão Scan (Digitalizar) na janela Genius TWAIN para iniciar a digitalização.
- 5. O arquivo digitalizado será salvo na pasta "CAIXA DE ENTRADA" no programa "PageManager".
- Para digitalizar outra imagem, pressione novamente o botão Scan (Digitalizar) na janela Genius TWAIN. Repita os passos acima até que as tarefas de digitalização estejam concluídas.

## Botão "E-MAIL"

Certifique-se que já instalou o "Programa de **E-mail**" (que suporta o protocolo MAPI) no seu computador antes de usar o botão E-mail (E-mail).

# Para configurar um cliente MAPI simples (por exemplo, o Outlook Express):

- 1. No menu Iniciar, selecione Programas.
- 2. Selecione o "Outlook Express".
- No menu suspenso de Ferramentas, selecione Opções → Selecione "Torne o Outlook Express meu programa de correio eletrônico padrão" e "Torne o Outlook Express meu cliente MAPI simples padrão".

### Para configurar o botão "E-MAIL"

- Abra a janela "Configuração do Scan Manager" clicando no botão INICIAR do Windows e a seguir selecione PROGRAMAS, GENIUS ColorPage Scanner (o nome do modelo do seu scanner), KYESCAN.
- 2. Clique na guia "E-mail" na janela "Configuração do Scan Manager".
- 3. Escolha "E-mail" no menu suspenso "Aplicativo".
- Marque "Ativar" e "Confirmar" sob "Visualização prévia" se quiser que o sistema efetue automaticamente uma leitura prévia da imagem antes de iniciar a digitalização.
- 5. Se necessário, ajuste ou selecione os atributos adequados do scanner.
- 6. Clique em "Fechar" para concluir a configuração

Manager Setting(V	1.2)	
E/FAX PRINT/C	OPY TEXT/OCR E-M	AIL SCA
Application:	AIL	F
File Format: *.JP(	G (JPEG)	Ŧ
Preview		
Enable	🗖 Gonfitti	
Auto Processings		
F Auto Crop	Descreen	
Scanning Attribute		
Mode: Tres	α	<u> </u>
Besolution: 100	κ	*
Brightness:	· · · · <u> · · · · ·</u>	50
C. 1. 1. 1		
Lounast:	)	- <u></u>
Gamma: 💾		1.00
	Close	

### Para usar o botão "E-MAIL"

- 1. Coloque um documento ou figura com a face voltada para baixo no vidro do scanner.
- 2. Pressione o botão "*E-mail*" no scanner.

**Observação:** Salte para o passo 5, caso as opções "**Ativar**" e "**Confirmar**" não estejam marcadas sob "**Visualização prévia**" no Scan Manager.

- 3. O scanner irá iniciar a pré-leitura automaticamente.
- 4. Clique no botão "**Mail**" (Correio) na janela "**PRÉ-LEITURA**" para iniciar a digitalização.
- 5. Clique no botão "Sim" para digitalizar mais uma página.
- Clique no botão "Não" quando tiver concluído a digitalização. Nesse meiotempo, seu sistema de correio será ativado e as imagens digitalizadas, transferidas como anexos de uma nova mensagem eletrônica.

## Botão "TEXT/OCR"

Instale e configure o programa de OCR *Abbyy FineReader 5.0 Sprint* antes de utilizar esta função.

### Para configurar o editor:

- Abra a janela "Configuração do Scan Manager" clicando no botão INICIAR do Windows e a seguir selecione PROGRAMAS, Genius Scanner (o nome do modelo do seu scanner), KYESCAN.
- 2. Clique na guia "Texto/OCR" na janela "Configuração do Scan Manager".
- 3. Selecione um editor de textos adequado no menu suspenso "Editor".
- Marque as opções "Ativar" e "Confirmar" sob "Visualização prévia" se quiser que o sistema faça automaticamente uma leitura prévia da imagem antes de iniciar a digitalização.
- 5. Caso necessário, ajuste ou selecione atributos de digitalização adequados para a digitalização de objetos refletivos.
- 6. Clique em "*Fechar*" para concluir a configuração.

Scan Manager Setting(V 1.2)
FILE/FAX PRINT/COPY TEXT/OCR E-MAIL SCAN
Editor : Word Pad
Preview
Enable Eponfirm
Scanning Attributes
Resolution: 300
<u>Brightness:</u>
Close

### Para usar o botão "TEXT/OCR" (Texto/OCR):

- 1. Coloque um documento com a face voltada para baixo no vidro do scanner.<0}
- 2. Pressione o botão "Text/OCR" no scanner.

**Observação:** Salte para o passo 5, caso as opções "**Ativar**" e "**Confirmar**" não estejam marcadas sob "**Visualização prévia**" no Scan Manager.

- 3. O scanner irá iniciar a pré-leitura automaticamente.
- 4. Clique no botão "OCR" na janela "PRÉ-LEITURA" para iniciar a digitalização.
- 5. Clique no botão "Sim" para digitalizar a página seguinte.
- 6. Clique no botão "Não" quando tiver concluído a digitalização.
- 7. O programa de processamento de texto será iniciado e o texto reconhecido, transferido para ele.

## Botão "PRINT/COPY" (Imprimir/Copiar)

Não esqueça de instalar e configurar um driver de impressora antes de usar esta função.

### Para configurar a impressora:

- Abra a janela "Configuração do Scan Manager" clicando no botão INICIAR do Windows e a seguir selecione PROGRAMAS, Genius Scanner (o nome do modelo do seu scanner), KYESCAN.
- 2. Clique na guia "**Print/Copy**" (Imprimir/Copiar) na janela "**Configuração do Scan Manager**".
- 3. Selecione uma impressora adequada no menu suspenso "IMPRESSORA".
- Marque as opções "Ativar" e "Confirmar" sob "Visualização prévia" se quiser que o sistema faça automaticamente uma leitura prévia da imagem antes de iniciar a digitalização.
- 5. Ajuste ou selecione atributos adequados para a digitalização de objetos refletivos.
- 6. Clique em "*Fechar"* para concluir a configuração.

Printer E	OH Aficio 1035 PCL 6
Preview	
Enable	🗖 <u>C</u> ontinn
Auto Proces	ssing
F Auto Cr	op 🔽 Descreen
Scaling and	Position
Eit-in	<u> </u>
Center	on Page
Scanning A	ttributes
Mode:	True Color 👱
Brightness:	·····
<u>C</u> ontrast:	
Gamma	\

### Para usar o botão "PRINT/COPY" (Imprimir/Copiar):

- 1. Coloque um documento ou figura com a face voltada para baixo no vidro do scanner.
- 2. Pressione o botão "Print/Copy" no scanner.

**Observação:** Salte para o passo 5, caso as opções "**Ativar**" e "**Confirmar**" não estejam marcadas sob "**Visualização prévia**" no Scan Manager.

- 3. O scanner irá iniciar a pré-leitura automaticamente.
- 4. Clique no botão "**Print**" (Imprimir) na janela "**PRÉ-LEITURA**" para iniciar a digitalização.
- 5. Clique no botão "Sim" para digitalizar mais uma página.
- 6. Clique no botão "Não" quando tiver concluído a digitalização.
- 7. As imagens digitalizadas serão impressas pela sua impressora.

## Botão "FILE/FAX" (Arquivo/Fax)

Certifique-se de já ter instalado o software PC Fax ou o "NewSoft PageManager" em seu computador antes de usar o botão "File/Fax" como o "botão de arquivamento" ou o "botão de fax".

# Para configurar o software para o "botão File/Fax (Arquivar/Enviar por fax)"

### Função "FILE"

- Abra a janela "Configuração do Scan Manager" clicando no botão INICIAR do Windows e a seguir selecione PROGRAMAS, Genius Scanner (o nome do modelo do seu scanner), KYESCAN.
- 2. Clique na guia "File/Fax" (Arquivar/Enviar por fax) na janela "Configuração do Scan Manager".
- 3. Selecione File Software (Software de arquivamento) ("Scan Manager") no menu suspenso "Aplicativo".
- Marque as opções "Ativar" e "Confirmar" sob "Visualização prévia" se quiser que o sistema faça automaticamente uma leitura prévia da imagem antes de iniciar a digitalização.
- 5. Se necessário, ajuste ou selecione os atributos adequados do scanner.
- 6. Clique em "Fechar" para concluir a configuração.

### Função "Fax"

 Abra a janela "Configuração do Scan Manager" clicando no botão INICIAR do Windows e a seguir selecione PROGRAMAS, Genius Scanner (o nome do modelo do seu scanner), KYESCAN.

- 2. Clique na guia "File/Fax" (Arquivar/Enviar por fax) na janela "Configuração do Scan Manager".
- 3. Selecione PC Fax software no menu suspenso "Aplicativo".
- Marque as opções "Ativar" e "Confirmar" sob "Visualização prévia" se quiser que o sistema faça automaticamente uma leitura prévia da imagem antes de iniciar a digitalização.
- 5. Ajuste ou selecione atributos adequados para a digitalização de objetos refletivos.
- 6. Clique em "Fechar" para concluir a configuração.

LE/FAX PRINT/COPY TEXT/OCR E-	MAIL SCA
Application: FILE	
Album FAX	
Previous	<u> </u>
Enable Econfirm	
Auto Processings	
E Auto Crop E Descreen	
Scanning Attributes	
Mode: Text	-
Resolution: 100	¥
Brightness:	50
Contrast	50
Gamma A	100

### Para utilizar o botão "FILE/FAX" (Arquivar/Enviar por fax)

### Como função "Scan to File" (Digitalizar para arquivo):

- 1. Coloque um documento ou figura com a face voltada para baixo no vidro do scanner.
- 2. Pressione o botão "File/Fax" no scanner.

**Observação:** Salte para o passo 5, caso as opções "**Ativar**" e "**Confirmar**" não estejam marcadas sob "**Visualização prévia**" no Scan Manager.

3. O scanner irá iniciar a pré-leitura automaticamente.

- 4. Clique no botão "Scan to Album" (Digitalizar para álbum) na janela "PRÉ-LEITURA" para iniciar a digitalização.
- 5. Clique no botão "Sim" para digitalizar mais uma página.
- 6. Clique no botão "Não" quando tiver concluído a digitalização.
- 7. A imagem digitalizada será arquivada na pasta padrão do "PageManager".

### Como função "Scan to Fax" (Digitalizar para fax):

- 1. Coloque um documento ou figura com a face voltada para baixo no vidro do scanner.
- 2. Pressione o botão "File/Fax" no scanner.

**Observação:** Salte para o passo 5, caso as opções "**Ativar**" e "**Confirmar**" não estejam marcadas sob "**Visualização prévia**" no Scan Manager.

- 3. O scanner irá iniciar a pré-leitura automaticamente.
- 4. Clique no botão "Fax" na janela "PRÉ-LEITURA" para iniciar a digitalização.
- 5. Clique no botão "Sim" para digitalizar mais uma página.
- 6. Clique no botão "Não" quando tiver concluído a digitalização.
- 7. Abre-se a janela do aplicativo de fax. Siga as instruções na tela para completar a transmissão do fax.

# Apêndice A: Especificações

Genius ColorPage-Slim USB2		
Dimensões físicas:	378 x 257 x 33 mm (14,88" x 10,12" x 1,30")	
Peso:	1,4 Kgs (3,1 Lbs)	
Temperatura de funcionamento:	5° C a 40° C	
Área de digitalização:	A4/Letter: 216 mm x 297 mm (8,5 x 11,69 in.)	
Método de digitalização:	Passagem única	
Modo de digitalização:	Colorido: Entrada de 48 bits; Saída de 24/48 bits Tons de cinza: Entrada de 16 bits; Saída de 8/16 bits	
Resolução:	Resolução óptica: 1200 dpi Resolução interpolada máx: 24000 ppp	
Material passível de digitalização	Originais refletivos em cores e preto e branco	
Protocolos	Compatível com o padrão TWAIN	
Conexão	Porta USB	
Fonte luminosa	LEDs RGB de três cores	
Requisitos de alimentação	Alimentado pela porta USB Não requer adaptador AC	
Consumo de energia:	Em funcionamento: no máx. 2,5 Watts Ocioso: 1,25 Watts	
EMI	FCC Class B	

## **Apêndice B: Atendimento ao** cliente e garantia

Se você tiver problemas com seu scanner, reveja as instruções de instalação e as sugestões para solução de problemas contidas neste guia.

Se ainda precisar de auxílio, entre em contato conosco através dos números de telefone do suporte ao cliente, listado na última página deste guia. Para evitar qualquer atraso, tenha as seguintes informações à mão antes de ligar:

- Nome do scanner e número do modelo
- Número de série do scanner (localizado na parte posterior do scanner, • próximo dos conectores das portas).
- Uma descrição detalhada do problema
- O fabricante do seu computador e o número do modelo
- A velocidade de sua CPU (Pentium 133, etc.)
- Seu sistema operacional atual e o BIOS (opcional)
- Nome do(s) pacote(s) de software que utiliza, bem com o número das versão e o fabricante do programa
- Outros dispositivos USB instalados



Estamos melhorando continuamente a performance dos drivers fornecidos dos nossos produtos. Para verificar a disponibilidade de um driver de um novo driver dispositivo para seu equipamento, visite nosso site na Web (consulte a seção "Endereços de contato da Genius", na última página deste manual).

## Declaração de garantia limitada

Esta Garantia Limitada aplica-se apenas às opções que você tenha originalmente adquirido de um revendedor autorizado para seu próprio uso e não para revenda.

Se transferir o produto para algum outro usuário, este estará coberto pela garantia até o tempo restante do período da garantia. Você deverá repassar seu comprovante de compra ao novo usuário.

Garantimos que este equipamento se encontra em boas condições de funcionamento e está de acordo com as descrições funcionais contidas na documentação fornecida. Mediante apresentação de prova de compra, OS componentes substituídos continuam cobertos pela garantia por todo o tempo restante do período de garantia do equipamento.

Antes de apresentar este produto para manutenção dentro do período de garantia, você deve remover todos os programas, dados e mídia de armazenamento removível. Produtos enviados para reparo sem software serão devolvidos sem software.

Os serviços disponíveis dentro do período da Garantia Limitada não cobrem problemas resultantes de acidente, desastre, vandalismo, uso inadequado do equipamento, abusos, ambiente inadequado de operação, alterações de programas, danos causados por descargas de eletricidade estática, alterações em outra máquina ou modificações neste produto realizados por terceiros.

Se este produto for um recurso opcional, esta garantia limitada aplica-se apenas quando o recurso em questão for usado em uma máquina para a qual foi projetada.

Se você tem dúvidas sobre sua Garantia Limitada, entre em contato com a Genius.

ESTA GARANTIA LIMITADA SUBSTITUI TODAS AS OUTRAS GARANTIAS, EXPLÍCITAS OU IMPLÍCITAS, MAS NÃO SE LIMITANDO A, GARANTIAS IMPLÍCITAS DE COMERCIALIZAÇÃO E ADEQUAÇÃO A UMA FINALIDADE ESPECÍFICA. TODAVIA, ALGUMAS JURISDIÇÕES NÃO PERMITEM A EXCLUSÃO DE GARANTIAS IMPLÍCITAS. CASO ESSAS LEIS SE APLIQUEM, ENTÃO TODAS AS GARANTIAS EXPLÍCITAS E IMPLÍCITAS LIMITAM-SE QUANTO À SUA DURAÇÃO AO PERÍODO DA GARANTIA. NÃO HÁ QUALQUER TIPO DE GARANTIA APÓS ESSE PERÍODO.

Algumas jurisdições não permitem limitações temporais de responsabilidade, de modo que a limitação acima pode não se aplicar a você.

Sob circunstância alguma somos responsáveis por qualquer dos seguintes itens:

1. pedidos de indenização de terceiros contra você por perdas e danos;

2. perda ou danos sofridos por seus registros ou dados ou

3. perdas comerciais (incluindo lucros cessantes ou economias) ou danos incidentais, mesmo que sejamos informados de sua possibilidade.

Algumas jurisdições não permitem a exclusão ou limitação de danos incidentais ou conseqüentes, de modo que a limitação ou exclusão acima pode não se aplicar a você.

A Garantia Limitada concede a você direitos legais específicos, além de outros direitos que você pode ter e que variam de jurisdição a jurisdição.

## Endereços de contato da Genius

## **USA & Canada**

### KYE International Corp.

Latin America Suite 110, 8400 NW 25<sup>th</sup> St., Miami, FLORIDA 33162, U.S.A. Tel : 305-468-9250 Fax : 305-468-9251 Web Site: <u>http://www.genius-kye.com</u>

## Europe

### **KYE Systems Europe GmbH** Karl Benz Str. 9

D-40764 Langenfeld, Germany Tel: (49) 21 73 9743-44 Fax: (49) 21 73-9743-17 Web Site: <u>genius@kye.me.uunet.de</u>

## Europe

### KYE Systems UK Ltd. Unit 4, 131 Beddington Lane, Croydon, Surrey. CR0 4TD, UK Tel : (44) 208 664 2727 (sales) (44) 208 664 2739 (Tech. Support) Fax : (44) 208 664 2721(sales) (44) 208 664 2740(Tech. Support) Web Site: http://www.kye.co.uk

## Asia Pacific

### KYE Systems Corp.

No.492, Sec. 5, Chung Hsin Rd., San Chung, Taipei Hsien, 241, Taiwan, R.O.C. Tel: (886) 2 2995-6645 Fax: (886) 2 2995-6649 Web site: http://www.geniusnet.com.tw

## Asia Pacific

### KYE Systems H.K. Corp. Ltd.

Unit 01, 17<sup>th</sup> Floor, Aitken Vanson Centre, No.61 Hoi Yuen Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong Tel: (852)2342 3813 Fax: (852)2341 9517 Web Site: http://www.geniusnet.com.hk

## Asia Pacific

### KYE Systems (M) SDN BHD

NO. 2, Jalan BK 1/12, Kinrara Industrial Park Bandar Kinrara, 6 1/2 Miles, Jalan Puchong, 58200 Kuala Lumpur, Malaysia Tel : (603) 575 1355 Fax : (603) 575 6362 / 6962 Web site: sales\_kye@kyesystems.com.my