

# Manual rápido de instalação

## I. Preparação para o uso do digitalizador

### Fase 1. Desembrulhar o digitalizador

- \* Adaptador de energia
- \* digitalizador
- \* Cabo do digitalizador
- \* Disco de setup (configuração) do digitalizador (Opcional)
- \* CD ROM da aplicação de setup (configuração) do digitalizador

### Fase 2. Desligar o computador da fonte de energia

1. Saia do Windows e desligue o computador.
2. Desligue o computador e seus periféricos da fonte de energia

- \* Parte traseira do computador

### Fase 3. Ligar o digitalizador

1. Se você possui uma impressora ligada ao seu computador, desligue o cabo da porta da impressora no computador.
2. Ligue o cabo do digitalizador com a porta da impressora no computador e com a parte traseira do digitalizador no local do rótulo Host.
3. Ligue o cabo da impressora com a parte traseira do digitalizador no local do rótulo Printer.
4. Ligue o adaptador de energia com o digitalizador.
5. Ligue o cabo de força do Adaptador de energia com a tomada.

- \* Parte traseira do computador
- \* Ligação com a fonte de energia A/C
- \* Adaptador de energia
- \* Ligação com a porta da impressora no computador
- \* Ligação com a porta de digitalização
- \* Conector fêmea
- \* Conector macho
- \* Cabo do digitalizador
- \* Parte traseira do digitalizador
- \* Ligação com a porta da impressora
- \* Desconexão com o cabo da impressora
- \* Impressora

### Fase 4. Ligar novamente o computador à fonte de energia

1. Ligue novamente o computador e seus periféricos à fonte de energia.
2. Ligue o computador e inicie o Windows.

\* Parte traseira do computador

Fase 5. Instalar o software do digitalizador

1. Inicie o Windows 3.1x, ou o Windows 95 e insira o disco de setup (configuração) do digitalizador na unidade de disco apropriada.
2. Se você estiver usando o Windows 3.1x, a partir do Gestor de Programas escolha FICHEIRO, EXECUTAR e insira a letra da unidade de disco, dois-pontos e SETUP (ex., A:SETUP). Se estiver usando o Windows 95, escolha INICIAR e EXECUTAR.
3. Faça clique sobre OK para instalar o software do digitalizador no seu computador.
4. Após a instalação do digitalizador, feche todas as aplicações abertas e reinicie o computador.

\* CD ROM de Setup (Configuração)

Fase 6. Testar o digitalizador

1. Abra a capa do documento do digitalizador e coloque uma imagem em cores com a face para baixo e com o título em direcção a frente do digitalizador.
2. Feche lentamente a capa do documento.
3. Inicie o Windows.
4. Abra o utilitário do digitalizador, Action Manager (Gestor de Acção), para a ecrã do computador pressionando o botão de acesso localizado na frente do digitalizador.
5. Faça clique duplo sobre a acção (ícone) denominada Scan & Save Utility (Utilitário para Digitalizar e Guardar) e faça clique sobre OK.

\* Capa do documento

\* Posicione os documentos com a face para baixo para centralizar com a linha frontal do digitalizador

\* Frente do digitalizador

\* Botão de acesso

II. Como digitalizar

a). OCR (Optical Character Recognition)

O software de OCR converte uma imagem de texto digitado em caracteres de texto electrónicos também conhecidos como ASCII. Para executar o OCR, defina a resolução do digitalizador para 300 dpi e digitalize os documentos de caracteres de texto impressos em uma impressora LaserJet. Nota: O software de OCR não reconhece caracteres manuscritos, nem formatação padrão.

O seguinte descreve como digitalizar usando o software de OCR:

1. Coloque um documento de texto digitado com a face para baixo no digitalizador e feche lentamente o documento.
2. Prima o botão de acesso localizado na frente do digitalizador.
3. Faça clique duplo sobre a acção OCR (ícone) no Action Manager (Gestor de Acção) para digitalizar o documento.

b). Edição de Imagem (Digitalização de Imagens)

1. Insira o software de edição de imagem.
2. A partir do menu FICHEIRO, escolha SCAN (ACQUIRE).
3. Para definir as margens, execute uma PRESCAN.
4. Usando o rato, arraste a alça da margem para enquadrar a imagem adequadamente.
5. Para scan em 24-bit true color, defina o Scan Mode (Modo de digitalização) para Cores RGB.

6. Defina a resolução de digitalização para 75. Nota: Quanto mais alta a resolução, maior o tamanho da imagem (em bytes) e pixels.
7. Insira uma imagem a cores no digitalizador com a face para baixo e feche lentamente a capa do documento.
8. Faça clique sobre SCAN para digitalizar a imagem.
9. Quando acabar a digitalização, faça clique sobre CANCELAR para ver a imagem.

c). Recomendações

Proteja a sua fonte de alimentação contra surtos de voltagem.

Faça conjuntos de disquetes com cópias de segurança dos programas de quaisquer disquetes que você receber e armazene os originais longe de lugares húmidos, campos magnéticos e calor.

Optimize o desempenho do monitor usando a resolução correcta e a taxa de actualização para os programas de aplicação de digitalização.

Guarde o recipiente do digitalizador e os materiais de embalagem.

Não ligue ou retire partes com o computador ligado.

Não ligue o cabo de energia do computador até você ter ligado todo o hardware do digitalizador com o computador.

Não sujeite o digitalizador a vibrações excessivas.

Não tente desmontar o digitalizador. Isto cancelará a garantia.

