

QUALIDADE DE IMAGEM

Caso encontre problemas de qualidade da imagem, experimente o seguinte:

1. Limpe completamente o scanner.
2. Verifique as configurações do aplicativo.
3. Se estiver usando o iThresholding, tente reduzir o valor de Contraste.

OBSERVAÇÃO: A calibração de imagens só deve ser feita se sugerida pelo scanner ou quando as lâmpadas ou as guias de imagem forem substituídas.

ACESSÓRIOS*

Nº de CAT	Descrição
894 9000	Acessório para fundo branco <i>Kodak</i>
874 1894	Alimentador manual <i>Kodak</i>
815 0237	Acessório da impressora de alta resolução <i>Kodak</i>

DOCUMENTAÇÃO DE SUPORTE

Nº de publicação	Descrição
A-61555_pt-br	Guia do usuário
A-61580	Image Processing Guide
A-61587_pt-br	Guia de referência do controle de contraste e brilho
A-61599_pt-br	Informações sobre o código de correção
A-61403_pt-br	Suprimentos e peças

Consulte o site da Kodak, www.Kodak.com/go/docimaging, para acessar os arquivos PDF dessas publicações.

SUPRIMENTOS*

Nº de CAT	Descrição
108 4755	Kit de itens do alimentador <i>Kodak</i> para scanners das séries i600 e i1800
896 5279	Kit do alimentador <i>Kodak</i> de papel de baixa gramatura para scanners das séries i600 e i1800
842 6157	Kit extragrande de itens do alimentador <i>Kodak</i> para scanners das séries i600 e i1800
134 3680	Kit extra-extragrande de itens do alimentador <i>Kodak</i> para scanners das séries i600 e i1800
197 6703	Conjunto de guias de imagem <i>Kodak</i> para scanners das séries i600 e i1800
125 7633	Fitas de absorção de tinta <i>Kodak</i> frontais para scanners da série i1800
114 1472	Fitas de absorção de tinta <i>Kodak</i> traseiras para scanners da série i1800
818 3386	Cartucho de tinta preta de impressora avançada para scanners <i>Kodak</i> das séries i800 e i1800
159 6832	Cartucho de tinta vermelha de impressora avançada para scanners <i>Kodak</i> das séries i800 e i1800
169 0783	Folhas <i>Kodak Digital Science</i> para limpeza de transporte (50 unidades)
877 6254	Kit de manutenção da impressora de alta resolução
822 1376	Cartucho de tinta preta da impressora de alta resolução para scanners <i>Kodak</i> das séries i800 e i1800 e o Microimager 70 <i>Kodak Imagelink</i>
145 6532	Cartucho de tinta vermelha da impressora de alta resolução para scanners <i>Kodak</i> das séries i800 e i1800 e o Microimager 70 <i>Kodak Imagelink</i>
853 5981	Panos <i>Kodak Digital Science</i> para limpeza de rolos (24 unidades)
896 5519	Panos Staticide para scanners <i>Kodak</i> (144 unidades)
127 1436	Indicadores de calibração <i>Kodak</i> (5 unidades)

* Itens sujeitos a alterações.



Scanner série i1800



Dicas rápidas

www.kodak.com

Para obter assistência, entre em contato com o representante local da Kodak.

EASTMAN KODAK COMPANY
343 State Street
Rochester, Nova Iorque 14650 USA
© Kodak, 2007.
TM: Kodak and Digital Science

A-61556_pt-br/NP 9E8465 outubro 2007

LEDs do SCANNER

Cor	Função
Verde	<p>Luz contínua: Quando a chave liga/desliga é ligada, o scanner passa por uma seqüência de inicialização e exibe a tela Ocioso quando o scanner está pronto.</p> <p>Piscando: O scanner está no modo de economia de energia. Para retomar, se houver papel no elevador de entrada, retire-o e reinsira-o em seguida. Caso não haja papel, insira-o.</p>

EXIBINDO O REGISTRO DO OPERADOR

O Capítulo 6, *Solução de problemas*, do Guia do usuário apresenta uma descrição das mensagens do operador, bem como um gráfico de solução de problemas. Acesse o Registro do operador tocando na opção **Registro do operador** na tela sensível ao toque ou pela ferramenta Scan Validation Tool.

Acessando o Registro do operador pela tela sensível ao toque.

- Na tela de espera, toque em **Registro do operador**.

OBSERVAÇÃO: O Registro do operador apenas exibe as mensagens desde a última reinicialização do scanner, ao passo que a ferramenta Scan Validation Tool pode exibir todas as mensagens ocorridas.

Acessando o Registro do operador pela ferramenta Scan Validation Tool

- Selecione **Iniciar>Programas>Kodak>Document Imaging>Scan Validation Tool**.
- Na caixa Tipos de driver, selecione **TWAIN**.
- Na caixa Drivers, selecione **Scanner Kodak: i1800** e clique em **OK**.
- Clique no ícone do scanner para exibir a tela principal.
- Clique no botão **Configurações** para exibir a tela Configurações.
- Clique no botão **Dispositivo** para exibir a tela Dispositivo.
- Clique no botão **Diagnóstico** para exibir a tela Diagnóstico.
- Na guia Registros, selecione **Operador** na caixa suspensa para exibir o Registro do operador.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

A fim de obter sempre a melhor qualidade de imagem possível, é necessário limpar o scanner e realizar sua manutenção preventiva regularmente.

OBSERVAÇÃO: Certos tipos de documentos geram mais pó de papel e resíduos, podendo exigir limpeza mais freqüente que o recomendado.

Veja a seguir o procedimento de manutenção preventiva recomendado para evitar interrupções onerosas durante o trabalho de digitalização.

IMPORTANTE:

- O pano para limpeza de rolos contém substâncias que podem irritar os olhos. Consulte a respectiva Ficha de informação de segurança de produto químico (FISPQ) para obter mais informações.
- Os panos Staticide contém isopropanol, o qual pode causar irritação ocular e ressecamento da pele. Lave as mãos com água e sabão após realizar procedimentos de manutenção. Consulte a respectiva Ficha de informação de segurança de produto químico (FISPQ) para obter mais informações.
- Use somente os produtos de limpeza recomendados.
- Não use ar comprimido/enlatado.

PROCEDIMENTOS

Nº. da tarefa/ procedimento	Início do dia	Meio do turno de trabalho	Início de novo turno de trabalho
3 Aspirar a bandeja de saída e as áreas de entrada	x		
5 Limpar todos os rolos	x		x
6 Aspirar a área de transporte	x	x	x
7 Remover as fitas de fundo e aspirar a parte que fica debaixo delas	x		
8 Remover e limpar as guias de imagem	x		x
9 Aspirar a parte que fica debaixo das guias de imagem	x		x
16 Passar uma folha de limpeza de transporte	x		x
18 Limpar as guias de imagem com um pano	x	x	x

Para obter os procedimentos detalhados de limpeza e substituição, consulte o Capítulo 5, *Manutenção*, do Guia do usuário.

Alguns dos procedimentos de limpeza exigem o uso de um aspirador de pó e seus acessórios (ou seja, bocal para escova pequena, bocal para cantos etc.).

TAREFAS

- Desligue o scanner.
- Remova a bandeja de saída.
- Aspire as áreas da bandeja de saída e da entrada (elevador) com o bocal de escova do aspirador de pó.
- Abra a carcaça.
- Limpe todos os rolos/roletes (ou seja, rolos superiores e inferiores, roletes do módulo de alimentação e roletes do rolo de separação) com o pano apropriado para limpeza de rolos. Verifique se há desgaste nos roletes e na base de pré-separação e troque-os, se necessário.
- Limpe a área de transporte usando o bocal de escova do aspirador de pó. Quando limpar essa área, preste especial atenção:
 - às bordas do transporte
 - à fita refletora próxima à frente do transporte
 - à fita refletora próxima à frente da carcaça
 - aos três sensores de alimentação múltipla na base do transporte e da carcaça
- Remova as fitas de fundo superiores e inferiores e aspire essas áreas. Quando terminar, reinsira as fitas.
- Reinstale as guias de imagem superior e inferior.
- Usando o bocal para cantos, aspire o pó e resíduos na área das guias de imagem, especialmente na chapa de vidro entre as lâmpadas inferiores.
- Limpe os dois lados das guias de imagem com um pano Staticide.
- Seque as guias de imagem com um pano Staticide seco.
- Verifique se há riscos nas guias da imagem e troque-as, se necessário.
- Reinstale as guias da imagem.
- Feche a carcaça.
- Ligue o scanner.
- Passar uma folha de limpeza de transporte pelo transporte.
- Abra a carcaça.
- Limpe o lado descoberto das guias de imagem com um pano que não solte fiapos.
- Feche a carcaça e digitalize uma imagem de teste para assegurar a qualidade da imagem.