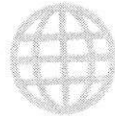


INFORMAÇÕES DE CONTATO



www.bolsterbrasil.com



+55 31 99615-7157



comercial@bolsterbrasil.com.br





Scanners Kodak Série S2000

A Captura de Informações no Início do Processo

Captura de informações totalmente conectada aos processos de negócios



[Handwritten signatures and scribbles]

Captura simplificada para agilizar os seus processos

A transformação digital começa com a captura de informações. Imagine uma digitalização de documentos que acelere e simplifique os seus processos de negócios. Os scanners **Kodak** Série S2000 foram criados para permitir que qualquer pessoa capture informações em qualquer lugar, com qualidade de imagem superior e precisão dos dados. É a solução perfeita para você enviar rapidamente as informações aos seus processos de negócios.

Uma digitalização mais rápida e fácil permite dedicar mais tempo aos negócios

Os scanners **Kodak** Série S2000 aprimoram sua produtividade ao lidar com uma parte maior do trabalho tradicionalmente realizada por pessoas, computadores e dispositivos móveis.

- O Processamento de Imagens no scanner oferece imagens nítidas e de alta qualidade sem depender do seu computador.

- A tecnologia de alimentação ativa alinha as bordas superiores das páginas para evitar atolamentos e multialimentações, e o empilhamento controlado de saída coloca o papel com perfeição na bandeja de saída para que sua equipe gaste menos tempo organizando documentos e mais tempo trabalhando com o que realmente importa.

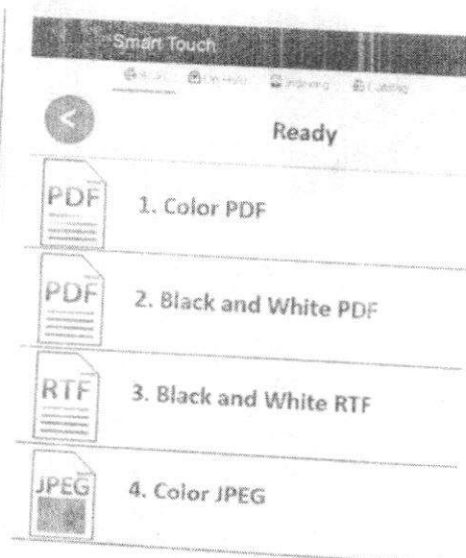
Manuseio de documentos e informações que você pode confiar

Garanta a qualidade confiável dos dados no ponto de captura por meio de uma abordagem combinada de tecnologias de hardware e software.

- O processamento inteligente lida com a validação imediata dos formulários para que qualquer informação perdida possa ser identificada e ajustada no ponto de transação.

- A proteção inteligente de documentos e a tecnologia do sensor de multialimentação tornam a digitalização praticamente livre de jams (atolamentos) e de danos aos documentos.

- Os protocolos de segurança empresarial padrão do setor para digitalização por redes protegem as imagens e os dados dos documentos em trânsito.

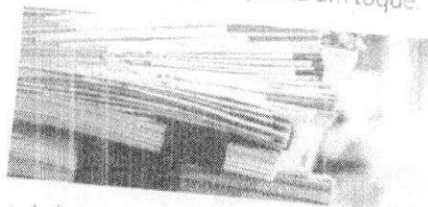


Captura que agiliza os processos de negócios

A captura de documentos se integra de maneira suave e conveniente ao seu fluxo de trabalho normal.

- A leitura inteligente de códigos de barras produz os mais precisos resultados de extração de dados e elimina a complexidade da preparação de documentos.

- Acabe com os processos complicados e em várias etapas de digitalização usando a tecnologia Smart Touch, com a simplicidade de apenas um toque.



- A digitalização móvel possibilita que a força de trabalho capture documentos usando seus dispositivos móveis ou tablets.

Fácil de configurar, fácil de usar

Uma interface de cores intuitiva e configurações de trabalho predefinidas simplificam a vida dos usuários e administradores de rede.

- As configurações de trabalho predefinidas permitem aos usuários alterar a configuração do scanner com um simples botão ou com a digitalização de códigos QR gerados automaticamente.

- Conexão com vários aplicativos, como DROPBOX, SALESFORCE, ONEDRIVE, SHAREPOINT, SHAREPOINT Online, BO, GOOGLE DRIVE e muito mais.

- Modelos de rede, que incluem conectividade sem fio, permitem aos usuários compartilhar scanners com facilidade em um ambiente distribuído.

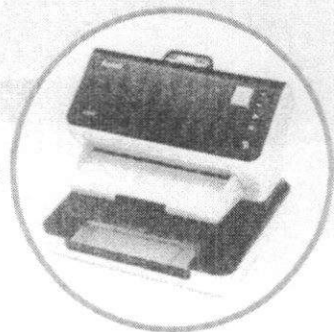
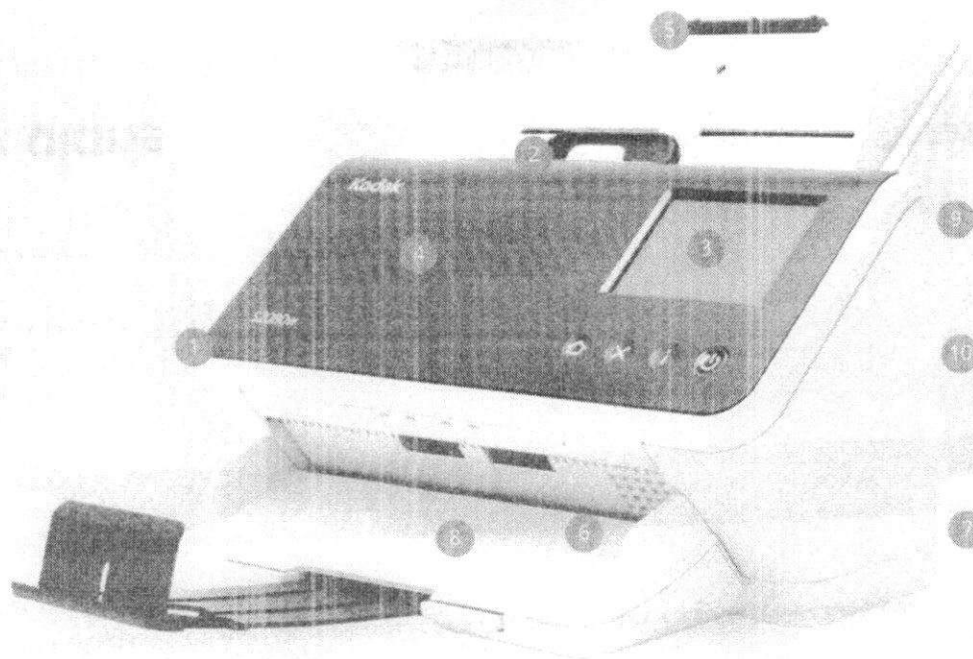
Captura de informação que evolui com os seus negócios

Os scanners Série S2000 foram criados para se adaptar perfeitamente ao seu ambiente de negócios e se adequar à dinâmica das suas necessidades.

- Facilite a integração usando nossa API da web para que nenhum driver de dispositivo precise ser instalado no computador host, tablet ou dispositivo móvel.

- Para sua tranquilidade, os scanners da Série S2000 oferecem três anos de suporte com reposição com a opção de fazer upgrade para cinco anos.





1 Com velocidades de digitalização de até 80 ppm (160 ipm), este scanner é ideal para grupos de trabalho compartilhados.

2 Manuseia até 80 folhas de papel (20 lb/80 g/m²) e pequenos documentos, como cartões de identificação, cartões rígidos com alto relevo e cartões de seguros.

3 A tela do painel de controle é fácil de ler, com nomes de atividades personalizados e ícones coloridos que facilitam e agilizam a seleção das tarefas de digitalização. Painel de controle maior de 3,5 pol. disponível no S2060w e S2080w.

4 Reduza os requisitos de processamento do host com o processamento incorporado de imagens.

5 A tecnologia de alimentação ativa acaba com as preocupações no preparo de documentos para pequenos lotes.

6 O empilhamento controlado de saída mantém os documentos organizados para que você possa se concentrar em seu cliente.

7 Acessório de mesa **Kodak** para passaportes, acessório de mesa **Kodak** tamanho A3/A4 integrado e scanner de mesa **Kodak** tamanho A3 para o processamento de mídias e exceções.

8 A tecnologia Perfect Page otimiza dinamicamente a qualidade de cada imagem para a extração mais precisa de informações.

9 O scanner robusto e compacto cabe tranquilamente nas mesas e nos ambientes dos escritórios.

10 A conectividade de rede, inclusive sem fio, permite a digitalização com captura transacional na web e na nuvem a partir dos aplicativos de negócios.

Excelentes downloads dos softwares disponíveis. Atualize como precisar.

Com os scanners **Kodak** série S2000, baixe o Smart Touch e seja produtivo agora mesmo.

Para problemas de negócios que exigem soluções mais sofisticadas, fale conosco e conheça o portfólio de softwares.

Para saber mais, acesse AlarisWorld.com/go/software

Bem-vindo ao novo nível de captura de informações.

Os scanners **Kodak** Série S2000 enviam as informações aos seus processos de negócios com rapidez e facilidade.

Scanners **Kodak** Série S2000

Características

Velocidades de produção ¹	S2140: preto e branco/escala de cinza/cor: até 40 ppm/80 ipm a 200 e 300 dpi S2150: preto e branco/escala de cinza/cor: até 50 ppm/100 ipm a 200 e 300 dpi S2160w: preto e branco/escala de cinza/cor: até 60 ppm/120 ipm a 200 e 300 dpi S2170: preto e branco/escala de cinza/cor: até 70 ppm/140 ipm a 200 e 300 dpi S2180w: preto e branco/escala de cinza/cor: até 80 ppm/160 ipm a 200 e 300 dpi
Volume diário recomendado	S2140: até 5.000 páginas por dia S2150: até 6.000 páginas por dia S2160w: até 9.000 páginas por dia S2170: até 10.000 páginas por dia S2180w: até 12.000 páginas por dia
Capacidade do alimentador	Até 80 folhas de papel de 80 g/m ² (20 lb) Aceita documentos pequenos, como A8, carteiras de identidade, cartões com alto relevo e cartões de seguro
Consumo de energia	S2010, S2050, S2070: Desligado: < 0,5 watts; modo de Suspensão: <3,0 watts; modo de execução: <36 watts S2010w, S2080w: Desligado: < 0,5 watts; modo de Suspensão: <5,0 watts; modo de execução: <36 watts
Requisitos elétricos	100-240 V (internacional), 50-60 Hz
Fatores ambientais	Temperatura de operação com registro EPEAT e qualificada com ENERGY STAR: 10-35 °C (50-95 °F); umidade durante a operação: 15% a 80% UR
Dimensões	Peso: 3,3 kg (7,2 libras), profundidade: 204 mm (8,0 pol.) sem as bandejas de entrada e saída; largura: 312 mm (12,3 pol.); altura: 182,5 mm (7,2 pol.) sem a bandeja de entrada; profundidade com a bandeja de entrada: 269 mm (10,6 pol.) Altura com a bandeja de entrada: 231,6 mm (9,1 pol.)
Compatibilidade com sistemas operacionais	WINDOWS 8.1 (32 bits e 64 bits), WINDOWS 10 (32 bits e 64 bits), WINDOWS 11 (64 bits), WINDOWS Server 2012 Edições x64, WINDOWS Server 2016 Edições x64, LINUX. Certificado pela CITRIX
Suporte de software	Software padrão - Software com pacote WINDOWS: Drivers TWAIN, ISIS, WIA; Smart Touch ou Kodak Capture Pro Software Limited Edition (por download na Web)
Acessórios (opcionais)	Software opcional: Kodak Info Input Solution, Kodak Capture Pro Software (apenas WINDOWS) Caps: transportadoras Kodak (pacote de 5); kit para rolo de alimentação Kodak S2050/2070/2060w/2080w ; kit para rolo de alimentação Kodak S2040 ; acessório defletor de empilhamento Kodak Série S2000; acessório de mesa Kodak para passaportes; acessório de mesa Kodak tamanho A3/A4 integrado; scanner de mesa tamanho A3 Kodak (sem suporte no S2040)
Garantia	Para obter maiores informações, consulte seu revendedor autorizado ²

As informações mais atualizadas sobre os sistemas operacionais suportados podem ser encontradas em nosso site na seção de suporte de cada scanner.

Ativos de licença:

1. Solicite a compra do **Kodak Capture Pro Software**.
2. A garantia limitada deve permanecer inalterada.
3. As velocidades de produção podem variar de acordo com suas opções de driver, software, sistema operacional e recursos de processamento de imagem selecionados.

APROVAÇÃO AMBIENTAL

EPEAT® Gold: os scanners **Kodak** série S2000 recebem o status de registro da EPEAT® Gold e atendem às diretrizes da ENERGY STAR® para eficiência de energia e redução de substâncias perigosas e resíduos.

Os scanners com certificação ENERGY STAR® são certificados de forma independente para economizar energia sem sacrificar recursos ou funcionalidades.

Para saber mais sobre nosso status EPEAT, acesse o site AlarisWorld.com/go/EPEAT

Da digitalização à transformação, a **Kodak Alaris** está presente desde o início. Transformamos documentos e dados em informação melhor do que ninguém, trazendo Velocidade, Precisão e Lucratividade para o seu negócio. Para saber mais, visite: AlarisWorld.com

Quer saber mais?

AlarisWorld.com/go/S2000Series

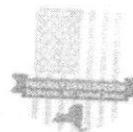
Fale conosco:

AlarisWorld.com/go/contactus

Kodak alaris



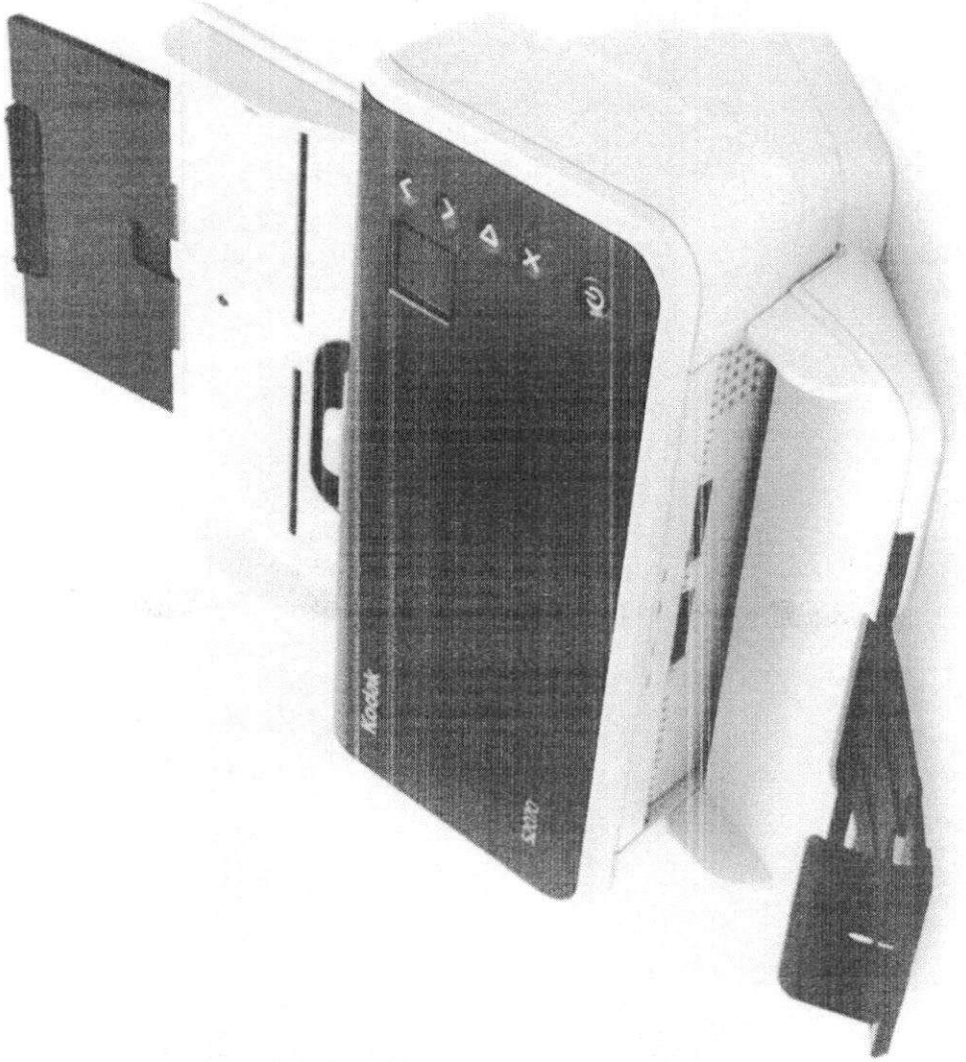
Services from
Kodak alaris



Todas as marcas registradas e nomes comerciais utilizados são de propriedade de seus respectivos titulares.

A marca comercial e a identidade visual da **Kodak** são propriedade intelectual da Eastman Kodak Company.





Otimize seus processos de negócios e elimine a complexidade da preparação de documentos usando a Leitura Inteligente de Código de Barras para produzir os resultados de extração de dados mais precisos.

70 ppm/140 ipm

Até 80 folhas de papel de 80 g/m² (20 lb.)

- o USB 3.2 Gen 1x1
USB 3.2 Gen 1x1 = USB 3.1 Gen 1 = USB 3.0 (5Gbps)
- o Compatível com USB 2.0

216 mm x 3000 mm (8,5 pol. x 118 pol.)

52 mm x 52 mm (2,05 pol. x 2,05 pol.)
50 mm x 50 mm (2 in x 2 in) using hand feeding and straight paper path

- o Papel de 27-433 g/m² (7,2 - 160 lb.)
- o Espessura de cartão grosso de até 1,25mm (0,05 pol.)

600 dpi

- o Acessório defletor de empilhamento
- o Mesa digitalizadora modular integrada A4/Ofício
- o Acessório de mesa digitalizadora modular A3 KODAK
- o Acessório de Mesa Digitalizadora Modular para Passaporte
- o Capas transportadoras (PACOTE DE 5)
- o Kit de rolo de alimentação
- o Kit do rolo da esteira de pré-separação &

- o Modo desligado ou pronto: < 20 dB(A)
- o Digitalizando: <50 dB(A)

- o Argentina (marca S)
- o Austrália/Nova Zelândia (RCM)
- o Canadá (cTUVus & ICES-003)
- o China (CCC)
- o União Europeia (CE)
- o União Europeia (GS Mark)
- o Índia (BIS)
- o Japão (VCCI)
- o México (NOM)
- o Rússia/União Econômica da Eurásia (EAC)
- o Coreia do Sul (KC)
- o Taiwan (BSMI)
- o EUA (cTUVus & FCC)

- o Codabar
- o Código 128
- o Código 3 de 9
- o EAN -13
- o EAN -8

Destacamentos do produto

Velocidades de produção *

Capacidade do alimentador

Conectividade

Tamanho máximo do documento

O tamanho máximo de documento suportado pelo scanner variará de acordo com a resolução de saída da imagem e a compressão de imagens utilizadas.

Tamanho mínimo do documento

Espessura e peso do papel

Resolução máxima de captura óptica

Acessórios e suprimentos

Ruído acústico

Certificações do produto e aprovações

Leitura de códigos de barras



- o EAIN-O
- o Intercalado 2 de 5
- o PDF417
- o QR
- o UPC-A
- o UPC-E

Software incluído
Escolha um e baixe da web

Segurança de dados

Dimensões e peso

Requisitos elétricos

Certificação ambiental

Opções de resolução de saída de imagem

Formatos de arquivo de saída

Compatibilidade com sistemas operacionais

- o Capture Pro Limited Edition
- o Smart Touch

Este scanner processa os dados digitalizados exclusivamente por meio da memória volátil, garantindo que os dados da imagem sejam efetivamente apagados após o desligamento. Leia mais sobre a segurança de dados.

Peso: 3,3 kg (7,2 lb.) Profundidade: 204 mm (8,0 pol.)
sem as bandejas de entrada e saída
Largura: 312 mm (12,3 pol.) Altura: 182,5 mm (7,2 pol.),
sem bandeja de entrada
Profundidade com bandeja de entrada: 269 mm (10,6 pol.)
Altura com bandeja de entrada: 231,6 mm (9,1 pol.)

100-240 V (internacional); 50-60 Hz

- o 2008 EuP
- o Qualificação ENERGY STAR
- o EPEAT Gold

Até 1200 dpi
DPI compatíveis: 75, 100, 150, 200, 240, 250, 260, 300, 400, 500, 600, 1200

- o BMP
Native scanner and driver file format
- o JPEG
Native scanner and driver file format
- o TIFF de página única
Native scanner and driver file format
- o Microsoft Excel
available with bundled applications
- o Microsoft Word
available with bundled applications
- o TIFF de várias páginas
available with bundled applications
- o PDF
available with bundled applications
- o PDF com texto pesquisável
available with bundled applications
- o PNG
available with bundled applications
- o RTF
available with bundled applications

- o WINDOWS Server 2012 R2 edições x64
- o WINDOWS Server 2016 edições x64
- o WINDOWS Server 2019 edições x64
- o WINDOWS Server 2022 X64 Editions
- o WINDOWS 10 (32 e 64 bits)
- o WINDOWS 11 (64 bit)



Pro Version

- WINDOWS XP SP3 (32 bits e 64 bits) (disponível apenas na China)
- Ubuntu 16.04 64 bits e 32 bits
- Ubuntu 18.04 64 bits
- Ubuntu 20.04 64 bits
- Open SUSE 11.3 (i586) 32 bits
- Open SUSE LEAP 5.1 64 bits
- SUSE Linux Enterprise Desktop 12.2 64 bits
- SUSE Linux Enterprise Desktop 15 SP1 de 64 bits
- Debian 10.8
- Pardus 19.5
- Neokylin V7 (x86/x64 & MIPS only) (disponível apenas na China)
- UOS (x86/x64 & MIPS) (disponível apenas na China)
- Temperatura operacional 10-35°C (50-95°F)
- Umidade operacional 15% - 80% UR

1.5 inch (38mm) Color Graphic Display

- Capture Pro Software
- Info Input Solution

- Controlled stacking
- Enhanced jam recovery
- Intelligent Document Protection
- Interactive multifeed with image display on host
- Detecção de multialimentação de comprimento
- Ultrasonic Multifeed Technology
- Operator overrides

- Processamento de limite adaptativo
- Adicionar ou remover borda
- Corte dinâmico
- Equilíbrio de branco automático
- Corte automático
- Brilho/contraste automático
- Equilíbrio automático de cores
- Detecção automática de cores
- Orientação automática
- Corte automático de fotos
- Suavização da cor do fundo
- Leitura de códigos de barras
- Segmentação de imagens em preto e branco
- Ajuste de brilho e contraste
- Remoção de página em branco baseada em conteúdo
- Enquadramento:
- Selos digitais
- Digitalização de fluxo de trabalho
- Saída eletrônica de cores
- Ajuste de cor aprimorado
- Gerenciamento de cores aprimorado
- Corte corrigido
- Limite fixo
- Remoção de meio-tom
- Preenchimento da borda da imagem
- Preenchimento da borda da imagem

Temperatura operacional/Umidade operacional

Painel de controle do operador

Software opcional

Recursos de manuseio de papel (SurePath)

Software de aprimoramento de imagem Perfect Page

- o Preenchimento de buracos da imagem
- o Mesclar imagem
- o Divisão de imagem
- o iThresholding
- o Remoção de ruído de pixel solitário
- o Digitalização de documento longo (até 3000 mm/118 pol.)
- o Remoção de ruído da regra da maioria
- o Saída multicores
- o Saída de múltiplos documentos
- o Rotação ortogonal
- o Compressão de saída - CCITT Grupo IV, JPEG, saída não compactada
- o Corte relativo
- o Nitidez
- o Digitalização de manga (para digitalizar documentos A3 ou vários documentos pequenos)
- o Filtragem de listras

- o Em execução: menos de 36 watts
- o Modo de suspensão: menos de 3,0 watts
- o Em standby: menos de 0,5 watts



Consumo de energia

Volume diário recomendado

Configuração recomendada para o PC

Tecnologia de digitalização

Software e drivers padrão

Preço

Até 10.000 páginas por dia

Configuração mínima do PC com aplicativo de digitalização: Processador Intel Core i3 ou mais rápido, pelo menos 4 GB de RAM (Microsoft Windows)

CIS (CMOS) duplo com iluminação de LED RGB; a profundidade de bits de saída em escala de cinza é de 256 níveis (8 bits); a profundidade de bits de saída colorida é de 24 bits (8 x 3); a profundidade de bits de captura colorida é de 48 bits (16 x 3)

- o Certificado pela Citrix
- o Certificação KOFAX
- o Drivers ISIS
- o Drivers do LINUX (TWAIN e SANE)
- o Drivers TWAIN
- o Drivers WIA

\$\$

* As velocidades de produção podem variar de acordo com suas opções de driver, software, sistema operacional, computador e recursos de processamento de imagem selecionados.



Contate-nos!

Para entrar em contato conosco, preencha nosso formulário de solicitação de informações abaixo e em breve entraremos em contato com você.



Tipo de Contato: (*)

Quero informações sobre o seguinte produto:

S2070 Scanner

Tipo de Contato: (*)

Sobrenome: (*)

Empresa: (*)

Cargo: (*)

Estado/Província:

País: (*)

Email: (*)

Telefone: (*)

Mesaj:

(*) Concordo com a Política de Privacidade da Kodak Alaris e permito que os representantes de vendas da Kodak Alaris entrem em contato comigo para responder minhas perguntas.

[Veja a Política de Privacidade da Kodak Alaris](#)

Sim, também gostaria de receber boletins informativos, dicas e sugestões, artigos e atualizações de produtos.

Não sou um robô

reCAPTCHA
Privacidade · Termos



Enviar

Aviso de privacidade | Termos Legais/do Site | Aviso de coleta da Califórnia | Não compartilhe minhas informações pessoais
© 2023 Kodak Alaris Inc. TM/MC/MR: Alaris, ScanMate. Todas as marcas registradas e nomes comerciais utilizados são de propriedade de
seus respectivos detentores. A marca comercial e a identidade visual da Kodak são usadas sob licença da Eastman Kodak Company.



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Declaramos para os devidos fins que a empresa Bolster Consultancy Treinamento e Consultoria, inscrita no CNPJ 23.760.421/0001-16, estabelecida na Rua Boanerges Silva, 71 Jardim Itaipú, Vespasiano-MG, prestou serviços de consultoria e apoio em nossa empresa através do seu sócio Adão de Matos Júnior o qual detém qualificação técnica para as consultorias em Gestão Financeira, Gestão Estratégica, Gestão de Pessoas e Gestão e Implantação de Processos.

Profissional Respons. Exec. Serviços: Adão de Matos Júnior CPF/MF: 704.264.226-00

Período de realização: 01/07/2020 até a data atual (hoje 11/10/2023)

Atestamos ainda que a empresa e o profissional acima mencionados, prestaram serviços com qualidade e eficiência, não existindo fatos que desabonem sua conduta e responsabilidade com as obrigações assumidas. Por ser verdade, firma-se a presente.

Oliveira-MG, 11 de outubro de 2023

RICARDO MARIN RODRIGUEZ
MRS Brasil Indústria Alimentícia LTDA
37.282.204/0001-72

37.282.204/0001-72

MRS BRASIL IND. ALIMENTÍCIA LTDA,
Rua Lavinia Lobato Chaves, 55
Bairro: Oscar Faria Lobato
35.540-000 - OLIVEIRA
MINAS GERAIS

Rua Lavinia Lobato Chaves, nº 55, Bairro
Oscar Faria Lobato, Oliveira - MG,
CEP: 35540-000

Be 107



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Declaramos para os devidos fins que a empresa Bolster Consultancy Treinamento e Consultoria, inscrita no CNPJ 23.760.421/0001-16, estabelecida na Rua Boanerges Silva, 71 Jardim Itaú, Vespasiano-MG, prestou serviços de consultoria e apoio em nossa empresa através do seu sócio Adão de Matos Júnior o qual detém qualificação técnica para as consultorias em Gestão Financeira, Gestão Estratégica, Gestão de Pessoas e Gestão e Implantação de Processos.

Profissional Respons. Exec. Serviços: Adão de Matos Júnior CPF/MF: 704.264.226-00

Período de realização: 09/03/2017 a 31/08/2020

Valor Pago/Acordado (em reais): R\$ 3.075,00 (três mil e setenta e cinco reais) mensais ou seja R\$ 198,00 por hora.

Atestamos ainda que a empresa e o profissional acima mencionados, prestaram serviços com qualidade e eficiência, não existindo fatos que desabonem sua conduta e responsabilidade com as obrigações assumidas. Por ser verdade, firma-se a presente.

Vespasiano, 04 de outubro de 2023

Janine Bauerfeld

HOTEL DOM OTTO LTDA
CNPJ: 71.179.600/0001-07

Janine Bauerfeld
Diretora
780.782.388-44
Hotel Dom Otto

71.179.600/0001-07

HOTEL DOM OTTO LTDA

RUA BOANERGES SILVA, N° 262 - JARDIM ITAÚ
VESPASIANO - MG - CEP 33200-000

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA:

Atestamos para os devidos fins que a empresa BOLSTER CONSULTANCY TREINAMENTO E CONSULTORIA LTDA, com CNPJ 23.760.421/0001-16 estabelecida na Rua Boanerges Silva, nº 71, bairro Jardim Itaú, Vespasiano-MG, Cep 33.200.510, na categoria de **Levantamento patrimonial e gestão de Inventário Físico e Organização dos Ativos**, prestou com excelência para esta empresa VIAÇÃO TRIUNFO LTDA, com CNPJ 06.047.605/0001-14, na condição de **cliente adquirente** dos objetos especificados abaixo.

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNIDADE	QNT
1.1	Análise detalhada das rotinas atuais, a interface entre as áreas e a forma de execução dos trabalhos e o envolvimento dos setores e a elaboração do procedimento para a execução dos trabalhos.	SETORES	11
1.2	Elaboração da matriz padrão arquivísticos e taxonomia	UNIDADE	1
1.3	Elaboração da tabela de temporalidade documental	UNIDADE	1
1.4	Elaboração do Plano de Classificação de Documentos	UNIDADE	1
1.5	Capacitação da equipe envolvida quanto aos processos, procedimentos, operação dos equipamentos e rotinas técnicas e arquivísticas	UNIDADE	1
2	Inventário, identificação, Organização e triagem do Acervo		
2.1	Organização Complexa	CAIXA ARQUIVO	385
2.2	Organização Intermediária	CAIXA ARQUIVO	105
2.3	Organização Simples	CAIXA ARQUIVO	54
3	Higienização dos Documentos	PÁGINA	500.000
4	Digitalização dos Documentos e análise da qualidade		
4.1	Digitalização A4	PÁGINA	310.000
4.2	Digitalização A3	PÁGINA	138.000
4.3	Digitalização A1	PÁGINA	40.000
4.4	Digitalização A0	PÁGINA	16.000
5	Indexação dos Documentos		
5.1	Indexação – Um campo	PÁGINA	62.000
5.2	Indexação – dois a quatro campos	PÁGINA	328.000
5.3	Indexação – cinco a seis campos	PÁGINA	97.000
6	Organização dos Documentos no GED	PÁGINA	490.000
7	Guarda de Documentos	CAIXAS	420
8	Eliminação dos processos e documentos avulsos	DOC. AVULSOS	61.500
9	Software GED		
9.1	Implantação do Software	UNIDADE	1
9.2	Licenciamento do Software (período de 12 meses)	MESES	12

VIAÇÃO TRIUNFO LTDA
CNPJ: 06.047.605/0001-14

Rua Itajubá, 1945, Sagrada Família, Belo Horizonte/MG. CEP: 31.035-540
e-mail: iqor@viacaotriunfo.com.br. Tel: (31)3691-3939

10	Assinaturas eletrônicas/digital	UNIDADE	500.000
----	---------------------------------	---------	---------

Atestamos ainda, que tais fornecimentos foram executados de acordo com os parâmetros técnicos de qualidade exigidos para o(s) objeto(s) e no prazo pactuado, não existindo, em nossos registros, até a presente data, fatos que desabonem sua conduta e responsabilidade com as obrigações assumidas.

Santa Luzia - MG, 15 de dezembro de 2023.

PATRICIA CAPURUCHO
HORTA
VELASCO:03586206607

Assinado de forma digital por
PATRICIA CAPURUCHO HORTA
VELASCO:03586206607
Dados: 2023.12.21 08:42:23
-03'00'

Responsável Legal

VIAÇÃO TRIUNFO LTDA
CNPJ: 06.047.605/0001-14
Rua Itajubá, 1945, Sagrada Família, Belo Horizonte/MG. CEP: 31.035-540
e-mail: igor@viacaotriunfo.com.br. Tel: (31)3691-3939

Beleza