XE

Copiadora/impressora Xerox® PrimeLink® B9100/ B9110/B9125/B9136

XEROX® PRIMELINK® B9100/ B9110/B9125/B9136 COPIADORA/IMPRESSORA FOLHA DE ESPECIFICAÇÕES



Preencha a lacuna entre a impressão de escritório de alto desempenho e a produção leve com a nova PrimeLink Série B. Assim como em casa no moderno escritório ou no ambiente da fábrica. a PrimeLink extremamente confiável é uma impressora completa, com capacidade de desempenho no nível de produção — com mais de uma dúzia de opções de alimentação, empilhamento e acabamento em linha para cada necessidade de aplicação.

VELOCIDADE E PRODUTIVIDADE

- Velocidades rápidas de impressão de até 100, 110, 125 ou 136 páginas por minuto (ppm).
- Confiabilidade comprovada e suporte líder de mercado. Conte com a PrimeLink B9100/B9110/ B9125/B9136 para fornecer vida longa de desempenho máximo.
- Facilidade de uso sem igual.
- Qualidade de imagem excepcional com registro excelente.
- Um conjunto robusto de opções de acabamento em linha que expandem as capacidades de aplicação.
- Diversas opções de alimentação e manuseio de papel para aumentar a sua produtividade e a sua capacidade de fornecer impressões voltadas para os resultados.

QUALIDADE DE IMAGEM

- A tecnologia de impressão VCSEL ROS desenvolvida pela Xerox utiliza 32 lasers para produzir uma resolução de impressão verdadeira de 2400 x 2400 dpi de alta definição, para obter resultados profissionais com acabamento, reprodução de alta qualidade de texto, sólidos, fotos e gráficos, além de registro excepcional.
- O toner exclusivo Xerox® EA-Eco LGK da próxima geração desempenha um papel completo na entrega de qualidade de imagem superior de pouco brilho. Você obterá os níveis mais altos de detalhamento, com o texto e os meios-tons mais nítidos, e pretos sólidos e densos.

FÁCIL DE USAR

- O tamanho reduzido significa que você pode colocar a PrimeLink exatamente onde precisa.
- Aceite qualquer fluxo de dados, a qualquer momento, incluindo Adobe PostScript, PDF, PCL, Xerox VIPP® Pro Publisher, PPML, PDF/VT, Creo VPS e Fiery FreeForm™ Create. Soluções LCDS e IPDS opcionais.

 Os recursos carregar, descarregar ou alterar durante a execução significam que você pode colocar papel, descarregar documentos concluídos ou trocar cartuchos de toner enquanto a impressora estiver em execução. Isso garante a operação contínua e a alta produtividade.

RECURSOS DE ESCRITÓRIO FÁCEIS E PRONTOS PARA PRODUÇÃO

- A digitalização em cores a 600 x 600 dpi com resolução de digitalização em cinza de 8 bits (256 tons) produz saída de cópia em preto e branco nítida e clara.
- O Scanner/Alimentador automático de passagem única integrado para 250 folhas digitaliza em preto e branco ou em cores a velocidades de até 270 imagens por minuto.
- O processamento simultâneo de digitalização/ recebimento, RIP e impressão fornece rendimento máximo
- O recurso Criar trabalho viabiliza a programação fácil de diferentes tipos de páginas em um único documento, sem a necessidade de alceamento manual, independentemente da complexidade do trabalho.
- Converta páginas impressas em arquivos TIFF,
 JPEG e PDF que você pode armazenar em pastas
 para reimprimir rapidamente ou enviar
 diretamente para um local FTP ou para uma
 lista de distribuição de e-mails.
- A digitalização em cores padrão permite a comunicação em quatro cores por meio de e-mail ou distribuição de arquivos digitais (JPEG, TIFF, PDF) para uma colaboração rápida e econômica.
- Os recursos padrão incluem Imprimir de e Salvar em qualquer dispositivo USB padrão para a conveniência de fácil acesso.



Xerox[®] PrimeLink[®] B9100/B9110/B9125/B9136

ESPECIFICAÇÕES DO DIS	,
Mecanismos de impressão	 Mecanismo xerográfico monocromático AMPV: 70.000–700.000 ppm Ciclo de funcionamento: 2,5 milhões de páginas por mês (A4, 8,5 x 11 pol., só frente) Velocidades de impressão 100/110/125/1365 ppm – A4 (8,5 x 11 pol.) 56/69/78/82 ppm – B4 (8,5 x 14 pol.) 56/69/78/82 ppm – B4 (8,5 x 14 pol.) 34/34/34/34/34/34/34/34/34/34/34/34/34/3
Armazenamento de documentos	Unidade de disco rígido de 320 GB ou maior com 14,6 GB para armazenamento de documentos.
Scanner/Alimentador de documentos	 Digitalização em cores avançada Scanner de duas cabeças – digitalização em cores ou em preto e branco de até 270 ipm, só frente/frente e verso. Resolução de digitalização óptica em 600 x 600 dpi, Cinza de 8 bits (256 tons) Digitaliza em PDF, JPEG, TIFF ou TIFF de várias páginas padrão; suporta LDAP Digitalizar para e-mail com notificação de entrega de e-mail Digitalizar para Servidor de arquivos em rede Alimentador automático de originais de passagem única integrado para 250 folhas Tamanhos para produtividade: 100 x 148 mm a 330 x 660,4 mm (3,93 x 5,82 pol. a 13 x 26 pol.) Gramaturas para produtividade: 5ó frente/frente e verso: 16 lb. Bond a 129 lb. Capa (52 a 350 g/m²) Kit de digitalização de PDF Digitalizar para servidor de arquivos em rede
Manuseio de papel	Gramaturas e capacidade de materiais*: Bandeja 1: 1.100 folhas – Tamanhos selecionáveis padrão: Carta (8,5 x 11 pol.), A4 (8,27 x 11,69 pol.), JIS B5 (7,17 x 10,12 pol.), Executivo (7,25 x 10,5 pol.) Bandeja 2: 1.600 folhas – Tamanhos selecionáveis padrão: Carta (8,5 x 11 pol.), A4 (8,27 x 11,69 pol.), JIS B5 (7,17 x 10,12 pol.), Executivo (7,25 x 10,5 pol.) Bandeja 3: 4. 550 folhas cada – 140 x 182 mm (A5) a 330 x 488 mm (SRA3) (5,5 x 7,16 pol. a 13 x 19,2 pol.) Bandeja 5 (Manual): 250 folhas – 100 x 148 mm a 330 x 660 mm (3,93 x 5,82 pol. a 13 x 26 pol.); 16 lb. Bond a 140 lb. Índice (52 a 350 g/m²) Alimentador de alta capacidade opcional: Duas bandejas, 4,000 folhas – 297 x 182 mm a 330 x 241 mm (11,69 x 7,16 pol. a 13 x 9,49 pol.); 16 lb. Bond a 75 lb. Capa (52 a 350 g/m²) Alimentador opcional de alta capacidade superdimensionado de uma bandeja (não disponível com a Xerox® B9136): 2,000 folhas – 100 x 148 mm a 330 x 488 mm (3,93 x 5,82 pol. a 13 x 19,2 pol.); 16 lb. Bond a 129 lb. Capa (52 a 350 g/m²) Alimentador opcional de alta capacidade superdimensionado de duas bandejas (não disponível com a Xerox® B9100): 4000 folhas – 100 x 148 mm a 330 x 488 mm (3,93 x 5,82 pol. a 13 x 19,2 pol.); 16 lb. Bond a 129 lb. Capa (52 a 52 a 59 g/m²)
Módulo Eliminador de Curvaturas	A unidade de resfriamento e eliminação de curvatura do papel em linha melhora o rendimento e a eficiência, conectando os módulos de acabamento Production Ready, garantindo folhas
de Interface Xerox® Módulo de Acabamento Production Ready Xerox®	Produz acabamento e empilhamento de qualidade superior
Módulo de Acabamento Criador de Livretos Production Ready Xerox®	Proporciona a criação de livretos com os recursos do Módulo de Acabamento Production Ready Xerox® Inclui: - Uma terceira bandeja para livretos, com grampeamento na lombada para até 120 páginas (30 folhas/90 g/m² sem revestimento; 25 folhas/90 g/m² revestidas) - Uma bandeja superior para 500 folhas e uma bandeja de empilhamento para 3.000 folhas Cria livretos grandes (tamanho máximo da folha de 330 x 488 mm (13 x 19,2 pol.) a livretos pequenos de 182 x 257 mm (7,17 x 10,1 pol.) em papéis sem revestimentos e revestidos de até 350 g/m² Meia-dobra não grampeada para até 5 folhas (216 g/m²) em material de até 350 g/m² Requer o Módulo de Inserção Xerox®
Módulo de Inserção Xerox®	Insere 250 folhas pré-impressas ou em branco para acabamento de capas pré-impressas Permite aparar, perfurar, dobrar, grampear e empilhar as folhas inseridas em tamanhos de 330 x 488 mm (13 x 19,2 pol) a 182 x 148 mm (7,2 x 5,8 pol) e gramaturas de até 350 g/m² em papel revestido e sem revestimento
GBC® AdvancedPunch™ Pro	 Perfuração e alceamento para encadernação em pente ou espiral nearline Conjuntos de matrizes de perfuração/furos fáceis de inserir estão disponíveis. Capaz de perfurar uma variedade de folhas padrão na borda longa ou curta, divisórias e gramaturas de até 300 g/m². Suporta os estilos de encadernação off-line mais utilizados, como pente, espiral, arame, anel, e VeloBind® Requer o Módulo Eliminador de Curvatura de Interface Xerox®
Perfurador Básico Xerox®	Uma opção para perfuração 2/3 (não disponível em todas as regiões), 2/4 e 4 furos (sueco) no Módulo de Acabamento Production Ready Xerox® e no Módulo de Acabamento Criador de Livretos Production Ready Xerox® usando tamanhos padrão e personalizados
Empilhador de Alta Capacidade Xerox® com carrinho deslizante	 Permite empilhamento e deslocamento de 5.000 folhas de até 350 g/m², usando folhas de tamanho padrão ou tamanhos personalizados, máximo de 330 x 488 mm (13 x 19,2 pol.) até o mínimo de 203 x 182 mm (8 x 7,2 pol.) Bandeja de empilhamento com um carrinho móvel Inclui uma bandeja superior de 500 folhas para provas/saída
Aparador de Duas Faces e Prega Xerox®	 Apara o cabeçalho e o rodapé de uma folha de até 25 mm (0,985 pol.) com uma apara mínima de 6 mm (0,236 pol.) usando tamanhos padrão ou personalizados; máximo de 330 x 488 mm (13 x 19,2 pol.) até o mínimo de 194 x 210 mm (7,7 x 8,3 pol.) em papéis revestidos e sem revestimento de até 350 g/m² Inclui uma unidade de buffer que amplia a produtividade de impressão durante a apara, emitindo até 5 dobras de montanha ou vale personalizáveis em uma folha Use em combinação com o Módulo de Acabamento Production Ready Xerox® e o Módulo de Acabamento Criador de Livretos Production Ready Xerox®
Dobrador C-Z Xerox®	Produz folhas com dobras C e Z para A4 (8,5 x 11 pol.) Produz uma dobra de engenharia ou meia-folha em papel grande; esse tipo de dobra Z coloca uma dobra no papel A3/B4 ou 11x 17 pol. Use em combinação com o Módulo de Acabamento Production Ready Xerox® e o Módulo de Acabamento Criador de Livretos Production Ready Xerox®
Módulo Aparador SquareFold Xerox®	Cria livretos acabados de borda plana Apara de face profissional de até 120 páginas (30 folhas) Combina com o Aparador frente e verso para livretos acabados com sangria total Use em combinação com o Módulo de Acabamento Criador de Livretos Production Ready Xerox® e o Módulo de Acabamento Production Ready Xerox® Plus
Módulo de Acabamento Production Ready Xerox® PLUS	 Oferece a mesma função que o Módulo de Acabamento Production Ready Xerox® com uma bandeja superior para 500 folhas e uma bandeja do empilhador para 3.000 folhas Usado para conectar opções de acabamento em linha de terceiros Requer o Módulo de Inserção Xerox®
Criador de Livretos Plockmatic Pro 50/35™	Livretos de produção da mais alta qualidade de até 200 páginas (50 folhas) Gaça apara da face, dobra quadrada, vire a dobra e execute a apara de borda a borda, além da alimentação manual; tamanhos de até 320 x 228,6 mm (12,6 x 9 pol) e 300 g/m² Conecta-se por meio do Módulo de Acabamento Production Ready Xerox® Plus
EIP	EIP versão 3.7.3, 8° Gen UI
Segurança de dados	 Impressão protegida, PDF protegido por senha, FIPS 140-2 (somente Servidor integrado), IPsec, SNMP v3.0, TLS/SSL, Sobregravação de imagem, Criptografia de dados do disco rígido, Autenticação remota com LDAP, SMB ou Kerberos, CaC/PIV (Verificação de cartão de acesso comum/Identidade pessoal) e autenticação SIPRnet Smartcard Criptografia de 256 bits Certificação de critérios comuns pendente Contabilidade baseada em trabalho (somente Xerox® B9136)
Requisitos elétricos	Mecanismo de impressão: Serviço de 208 – 240 VAC, 60/50 Hz,15/13 A Classificação em KVA: Consumo máximo de energia: 2,8 – 3,1 KVA Certificações de agências: compatível com ENERGY STAR®, EPEAT (Silver), CSA, Seção 508, MEDITECH, Citrix, WHQL, Environmental Choice, GOST, NOM, RoHS, CE, WEEE Acabamento/Alimentação opcional: Cada módulo requer alimentação de 100 a 240 VAC, 60/50 Hz
Servidores de impressão	Servidor de Cópia/Impressão integrado para Xerox® (padrão em todas as velocidades) Servidor de Impressão Xerox® EX Série B9100 opcional desenvolvido pela Fiery®

¹ Capacidade baseada em 16 lb. Bond a 75 lb. Capa (52 a 216 g/m²)



² Alimentadores de alta capacidade superdimensionados de uma ou duas bandejas para impressão em folha extralonga de 660 mm (26 pol.)