

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. Igualmente em casa, no escritório moderno ou no ambiente de fábrica, a incrivelmente confiável PrimeLink é uma impressora com recursos completos capaz de desempenho em nível de produção - com mais de uma dúzia de opções de alimentação, empilhamento e acabamento em linha para todas as necessidades 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 do setor. Conte com a PrimeLink B9100/B9110/B9125/B9136 para disponibilizar uma longa vida de desempenho máximo.
- Facilidade de uso sem igual.
- Excelente qualidade de imagem com um registro excelente.
- Um conjunto robusto de opções de acabamento em linha que expandem suas capacidades de aplicação.
- Várias opções de alimentação e manuseio do papel para impulsionar a sua produtividade e sua capacidade de produzir saída voltada aos resultados.

QUALIDADE DA IMAGEM

- A tecnologia de impressão VCSEL ROS desenvolvida pela Xerox usa 32 lasers para produzir resolução de impressão de alta definição verdadeira de 2400 x 2400 dpi, para resultados profissionais polidos, reprodução de alta qualidade de texto, sólidos, fotos e gráficos, e registro excepcional.
- O Toner exclusivo de última geração EA-Eco LGK da Xerox® desempenha um papel fundamental no fornecimento de qualidade de imagem superior e de baixo brilho. Você obterá os níveis mais altos de detalhamento, com o texto e os meios-tons mais nítidos, e pretos mais sólidos e densos.

FÁCIL DE USAR

- Uma pegada pequena significa que você pode colocar a PrimeLink diretamente em seu ponto de necessidade.
- Aceita qualquer fluxo de dados, a qualquer hora, incluindo Adobe PostScript, PDF, PCL, Xerox VIPP® Pro Publisher, PPML, PDF/VT, Creo VPS e Fiery FreeForm™ Create. Soluções opcionais LCDS e IPDS.

- Recursos de carregamento, descarregamento e troca durante a impressão para você carregar papel, descarregar documentos acabados ou trocar cartuchos de toner com a impressora em funcionamento. Isso garante uma operação contínua e alta produtividade.

RECURSOS PRONTOS PARA PRODUÇÃO E AMIGÁVEIS PARA ESCRITÓRIOS

- A digitalização em cores com 600 x 600 dpi com a resolução de digitalização em cinza de 8 bits (256 tons) produz uma saída nítida e transparente da cópia em preto e branco.
- O scanner/alimentador automático de originais de única passagem integrado de 250 folhas digitaliza em preto e branco ou em cores a velocidades de até 270 imagens por minuto.
- Digitalização/recebimento, RIP e impressão simultâneos proporciona um rendimento máximo.
- O recurso Criar trabalho facilita a programação de diferentes tipos de página em um documento, sem 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 reimpressão rápida ou enviar diretamente para um local de FTP ou uma lista de distribuição de e-mail.
- A digitalização em cores padrão permite a comunicação em quatro cores por e-mail ou distribuição de arquivos digitais (JPEG, TIFF, PDF) para uma colaboração rápida e barata.
- Os recursos padrão incluem Impressão a partir de e Gravação em qualquer dispositivo de unidade USB padrão para maior conveniência.

xerox™

Xerox® PrimeLink® B9100/B9110/B9125/B9136

ESPECIFICAÇÕES DO DISPOSITIVO	
Mecanismos de impressão	<ul style="list-style-type: none"> Mecanismo xerográfico monocromático <ul style="list-style-type: none"> AMPV: 70.000- 700.000 ppm Ciclo de funcionamento: 2,5 milhões de páginas por mês (A4, 8,5 x 11 pol. de uma face) Velocidades de impressão/cópia³ <ul style="list-style-type: none"> 100/110/125/136 ppm – 8,5 x 11 pol. (A4) 56/69/78/82 ppm – 8,5 x 14 pol. (B4) 50/55/62/68 ppm – 11 x 17 pol. (A3) 34/55/55/55 ppm* - 12x18 pol. (SRA3) Tempo de saída da primeira cópia <ul style="list-style-type: none"> B9100: 4,6 segundos ou menos B9110/B9125/B9136: 3,9 segundos ou menos Digitalização de uma face ou frente e verso de até 270 imagens por minuto (ipm) Resolução RIP de até 1200 x 1200 dpi, resolução de impressão de até 2400 x 2400 dpi com retícula de meio-tom de 106 lpi (padrão) ou 150 lpi (modo de alta qualidade) Registro de frente e verso: +/- 0,8 mm Tecnologia de controle de registro de imagem (iReCT) para medição de tempo real e correção de cada folha durante sua movimentação pelo mecanismo Capacidade de Leitura Automática do Medidor (AMR) (quando disponível)
Armazenamento do documento	Disco rígido de 320 GB ou mais com 14,6 GB para armazenamento de documentos
Scanner/Recirculador de originais	<ul style="list-style-type: none"> Digitalização em cores avançada Scanner de duas cabeças – digitalização de até 270 ipm em preto e branco e/ou em cores, só frente/frente e verso³ Resolução de digitalização óptica de 600 x 600 dpi em cinza, 8 bits (256 matizes) Digitaliza nos padrões do setor: PDF, JPEG, TIFF ou TIFF de várias páginas; suporta LDAP Digitalizar para E-mail, com notificação de entrega de e-mail Digitalizar para Servidor de arquivos de rede Alimentador automático de originais de passagem única integrado para 250 folhas Tamanhos de saída: 3,93 x 5,82 pol. a 13 x 26 pol. (100 x 148 mm a 330 x 660,4 mm) Gramaturas de saída: Só frente ou frente e verso: Papel comum de 16 lb. até capa de 129 lb. (52 a 350 g/m²) Kit de digitalização de PDF Digitalizar/Salvar para USB e Imprimir de USB (apenas Copiadora/Impressora)
Manuseio de papel	<p>Gramaturas de materiais e capacidade¹:</p> <ul style="list-style-type: none"> 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.) Bandejas 3-4: 550 folhas cada – 5,5 x 7,16 pol. a 13 x 19,2 pol. (140 x 182 mm (A5) a 330 x 488 mm (SRA3)) Bandeja 5 (Manual): 250 folhas – 3,93 x 5,82 pol. a 13 x 26 pol. (100 x 148 mm a 330 x 660 mm); bond 16 lb. a índice remissivo 140 lb. (52 a 350 g/m²) Alimentador de alta capacidade opcional: Duas bandejas, 4.000 folhas – 11,69 x 7,16 pol. a 13 x 9,49 pol. (297 x 182 mm a 330 x 241 mm); bond 16 lb. a capa 80 lb. (52 a 350 g/m²) Alimentador de alta capacidade superdimensionado de uma bandeja opcional (não disponível com a Xerox® B9136): 2.000 folhas – 3,93 x 5,82 pol. a 13 x 19,2 pol. (100 x 148 mm a 330 x 488 mm); bond 16 lb. a capa 129 lb. (52 a 350 g/m²)² Alimentador de alta capacidade superdimensionado de duas bandejas opcional (não disponível com a Xerox® B9100): 4.000 folhas – 3,93 x 5,82 pol. a 13 x 19,2 pol. (100 x 148 mm a 330 x 488 mm); Bandeja 1 suporta gramaturas de papel comum até bond 16 lb. a capa 110 lb. (52 a 300 g/m²); Bandeja 2 suporta gramaturas de papel comum até bond 16 lb. a capa 129 lb. (52 a 350 g/m²)² <p>A unidade de resfriamento e eliminação de curvatura do papel em linha melhora a produtividade e a eficiência, conectando os Módulos de Acabamento Production Ready e garantindo folhas planas para confiabilidade e velocidade.</p>
Módulo Eliminador de Curvaturas de Interface Xerox®	
Módulo de Acabamento Production Ready Xerox®	<p>Produz acabamento e empilhamento de qualidade superior</p> <ul style="list-style-type: none"> Grampa até 100 folhas (90 g/m²) de papel não revestido e 35 folhas (90 g/m²) de papel revestido usando tamanhos padrão ou personalizados de no máximo 297 x 432 mm (11,7 x 17 pol.) até o mínimo de 182 x 146 mm (7,2 x 5,7 pol.) com grampos de tamanhos variáveis em materiais de até 350 g/m². Grampos de comprimento variável em papéis de até 350 g/m² Opcional: Perfurador ou dobrador em C e Z Inclui duas bandejas de saída: bandeja superior de 500 folhas, acabamento de até 3.000 folhas para a bandeja de empilhamento, com tamanhos de no máximo 330 x 488 mm (13 x 19,2 pol.) até um mínimo de 148 x 146 mm (5,83 x 5,75 pol.) Requer Módulo de inserção Xerox®
Módulo de Acabamento do Criador de Livretos Production Ready Xerox®	<p>Proporciona a criação de livretos com os recursos do Módulo de Acabamento Production Ready Xerox®</p> <ul style="list-style-type: none"> Inclui: <ul style="list-style-type: none"> terceira bandeja para livretos grampeados na lombada de até 120 páginas (30 folhas/90 g/m² sem revestimento, 25 folhas/90 g/m² com revestimento) bandeja superior de 500 folhas e bandeja de empilhamento de 3.000 folhas. Crie livretos grandes (folha máxima 13 x 19,2 pol./330 x 488 mm) a livretos pequenos (7,17 x 10,1 pol./182 x 257 mm) em materiais não revestidos e revestidos de até 350 g/m² Meia dobra não grampeada até 5 folhas (216 g/m²) em material de até 350 g/m² Requer Módulo de inserção Xerox®
Módulo de Inserção Xerox®	<ul style="list-style-type: none"> Insera 250 folhas pré-impressas ou em branco para acabamento de capas pré-impressas Permite aparar, perfurar, dobrar, grampear e empilhar folhas inseridas de 13 x 19,2 pol. (330 x 488 mm) a 7,2 x 5,8 pol. (182 x 148 mm) e gramaturas até 350 g/m² em papel revestido ou sem revestimento Eliminador de curvatura integrado
GBC® AdvancedPunch™ Pro	<ul style="list-style-type: none"> Perfuração e alceamento para encadernação com espiral e de pente 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 estilos de encadernação offline geralmente usados, como pente, espiral, fio, anel e VeloBind® Requer Módulo Eliminador de Curvaturas de Interface Xerox®
Xerox® Basic Punch	<ul style="list-style-type: none"> Uma opção para furação de 2/3 (não disponível em todas as localidades), 2/4 furos e 4 furos Suecos no Módulo de Acabamento Production Ready Xerox® e Módulo de Acabamento Production Ready com Criador de Livretos Xerox® usando tamanhos padrão ou personalizados
Empilhador de alta capacidade com carrinho deslizante Xerox®	<ul style="list-style-type: none"> Permite empilhamento e deslocamento de 5.000 folhas até 350 g/m², usando folhas de tamanho padrão ou tamanhos personalizados (máximo de 13 x 19,2 pol./330 x 488 mm ao mínimo de 8 x 7,2 pol./203 x 182 mm) Bandeja de empilhamento com carrinho móvel Inclui uma bandeja superior para 500 folhas para provas/saída Requer Módulo Eliminador de Curvaturas de Interface Xerox®
Aparador de Pregas e Duas Faces Xerox®	<ul style="list-style-type: none"> Corta as partes superior e inferior de uma folha até 0,985 pol. (25 mm) com aparar mínima de 0,236 pol. (6 mm) usando tamanhos padrão ou personalizados (máximo de 13 x 19,2 pol./330 x 488 mm; mínimo de 7,7 x 8,3 pol./194 x 210 mm) em materiais sem revestimento e revestidos até 350 g/m² Inclui uma unidade de buffer que amplia a produtividade de impressão durante a aparagem, permitindo até cinco dobras de montanha ou vale adaptadas à folha Use juntamente com o Módulo de Acabamento Production Ready Xerox® e Módulo de Acabamento Production Ready com Criador de livretos Xerox®
Dobrador em C- Z Xerox®	<ul style="list-style-type: none"> Produz folhas com dobras C e Z para 8,5 x 11 pol. (A4) Produz uma dobra de Engenharia ou Meia dobra Z em materiais largos; esse tipo de dobra Z adiciona uma dobra ao papel de 11 x 17 pol. ou A3/B4 Use juntamente com o Módulo de Acabamento Production Ready Xerox® e Módulo de Acabamento Production Ready com Criador de livretos Xerox®
Módulo Aparador SquareFold Xerox®	<ul style="list-style-type: none"> Cria livretos com acabamento de bordas planas Aparagem profissional de até 120 páginas (30 folhas) Combina com o Módulo Aparador de Duas Faces para ter livretos bem-acabados com sangria total Use juntamente com o Módulo de Acabamento Production Ready com Criador de Livretos Xerox® e o Módulo de Acabamento Production Ready Plus Xerox®
Módulo de Acabamento Production Ready PLUS Xerox®	<ul style="list-style-type: none"> Oferece a mesma função do Módulo de acabamento Production Ready Xerox®, com uma bandeja superior para 500 folhas e uma bandeja do empilhador para 3.000 folhas Usado para a conexão de opções de acabamento em linha de terceiros Requer Módulo de inserção Xerox®
Criador de Livretos Plockmatic Pro 50/35™	<ul style="list-style-type: none"> Produção de livretos de altíssima qualidade até 200 páginas (50 folhas). Aparagem de lados, dobra quadrada, rotação de prega e aparar de sangramento, além de alimentação manual; tamanhos até 12,6 x 9 pol. (320 x 228,6 mm) e 300 g/m² Conecta-se por meio do Módulo de Acabamento Production Ready Plus Xerox®
EIP	EIP versão 3.7.3, IU 8ª geração
Segurança de dados	<ul style="list-style-type: none"> Impressão protegida, PDF protegido por senha, FIPS 140-2 (apenas Servidor Integrated), IPsec, SNMP v3.0, TLS/SSL, Sobregravação de imagem, Criptografia de dados do disco rígido, Autenticação remota com LDAP, SMB ou Kerberos, CaC/PIV (Cartão de acesso comum/Verificação de Identidade pessoal) e autenticação de Smartcard SIPRnet Criptografia de 256 bits Certificação de critérios comuns Contabilidade baseada em trabalhos (apenas Xerox® B9136)
Requisitos elétricos	<ul style="list-style-type: none"> Mecanismo de Impressão: <ul style="list-style-type: none"> 208 – 240 VAC, 60/50 Hz, 15/13 A Classificação em KVA: Consumo máximo de energia: 2,8 – 3,1 KVA Certificações de agências: ENERGY STAR®, EPEAT (Silver), CSA, Section 508, MEDITECH, Citrix, WHQL, Environmental Choice, GOST, NOM, RoHS, CE, WEEE Compliance Acabamento/Alimentação opcional: <ul style="list-style-type: none"> Cada módulo requer alimentação de 100 – 240 VAC, 60/50 Hz
Servidores de impressão	<ul style="list-style-type: none"> Servidor de cópia/impressão integrado para Xerox® (padrão em todas as velocidades) Servidor de Impressão Xerox® série EX B9100 desenvolvido pela Fiery®

*55 ppm obtidas por meio de uma configuração de serviço

¹ Capacidade baseada em bond 16 lb. a capa 80 lb. (52 a 216 g/m²)

² Alimentador de alta capacidade superdimensionado de uma ou duas bandejas necessário para impressão em tamanho de banner (XLS) de 26 pol./660 mm

³ Velocidades declaradas de acordo com a ISO/IEC 24734, 24735 e 17991 para impressão, cópia e digitalização

Para obter mais informações, visite xerox.com

© 2021 Xerox Corporation. Todos os direitos reservados. Xerox®, PrimeLink®, SquareFold®, FreeFlow® e VIPP® são marcas da Xerox Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países. 07/21 TSK-2187 BR28157 PB95S-03PB