

Impressora Xerox® Versant® 280

Vamos construir um futuro mais lucrativo.



xerox™

Impressora Xerox® Versant® 280

Uma máquina com sucesso comprovado em campo, completa e em constante evolução. Reinventada para oferecer tudo o que você precisa em uma impressora de meio de produção.



Estamos vivendo em um mundo de reinvenção. Prazos mais rápidos, tiragens mais curtas. As tendências de ontem se tornaram a realidade de hoje, e chegou a hora de explorar a demanda por aplicativos mais diversos.

Esta é a sua oportunidade. Nossos engenheiros não podem simplesmente deixar nossa impressora mais vendida ficar para trás. Agora, a Versant que todos nós já amávamos está mais versátil do que nunca.

COMECE COM A MELHOR.

Desde o lançamento, a Versant sempre foi o caminho mais curto entre potencial e lucro. Mas a Versant 280 representa um enorme salto em melhorias. Agora é possível aumentar a velocidade para cumprir prazos curtos, sem sacrificar a qualidade. Na realidade, você adicionará recursos que nem você nem sua concorrência encontrarão em outro lugar.

MAXIMIZE SEUS RECURSOS DE MÍDIA.

Combine a velocidade e a qualidade da Versant com a capacidade de imprimir em materiais de até 400 g/m². Carregue envelopes e imprima em materiais de apenas 3,9 x 5,7 pol. (98 x 146 mm) e até 13 x 26 pol. (330 x 660 mm). Etiquetas, guias e substratos especiais como material sintético, em poliéster, adesivo para janelas, papel de transferência e magnético. Além disso, você terá todas as funções padrão da Versant disponíveis em cada modelo vendido:



Controles de consistência, cobertura e alinhamento de toner fornecidos por nossa automação Simple Image Quality Adjustment (SIQA)



Controles de processo de loop fechado para consistência de cores



Toner Xerox® EA com incrível resolução Ultra-HD de 2.400 x 2.400 dpi com renderização RIP de 10 bits, mesmo em tintas metálicas e especiais



Opções de acabamento em linha, desde dobras e grampos simples até livretos sem margens, com borda quadrada aparada na face



Recursos de impressão e digitalização walk-up

Muito versátil. Incredivelmente automatizada. Categoricamente colorida.

Nossa impressora mais decorada, agora com o prêmio Keypoint Intelligence/BLI Outstanding Innovation in Production Print por sua impressionante opção Adaptive CMYK+ Kit.

VÁ ATÉ O LIMITE.

Adicione nossa nova opção All Stocks Rated Speed (ASRS) e imprima 25% mais rápido em todos os materiais compatíveis com até 400 g/m². Com nosso módulo eliminador de curvatura atualizado, isso se torna possível.

TORNE TUDO AINDA MELHOR COM A NOSSA LEGENDÁRIA OPÇÃO DE PACOTE DE DESEMPENHO.

Leve a automação ao extremo com qualidade de cor automatizada simples e ferramentas de hardware e software de gerenciamento de cores de amplo espectro. Um espectrofotômetro X-Rite® em linha com Color Profiler Suite trabalhando com o Automated Color Quality Suite (ACQS) elimina a variabilidade da equação de cores e reduz a demorada manutenção manual de cores e erros do operador.



Xerox Adaptive CMYK+ Kits



VÁ ALÉM DO CMYK COM 11 CORES E POSSIBILIDADES INFINITAS.

Com o exclusivo Xerox® Adaptive CMYK+ Kit, sua Versant® atende e supera instantaneamente as demandas do mercado de hoje com extrema simplicidade. Ouro e prata cintilantes, branco puro, transparente cintilante e fluorescentes juntam-se ao CMYK para criar os melhores efeitos do setor de impressões.

Troque seu conjunto de toner CMYK padrão pelo Vivid Specialty Toner ou o Fluorescent Specialty Toner em minutos, sem purga, e siga produzindo lindas impressões.



Impressora Xerox® Versant® 280

PRODUTIVIDADE/VELOCIDADE DE IMPRESSÃO

- Volume mensal médio de impressões: Até 80.000
- Ciclo de funcionamento: 750.000
- 80 ppm (8,5 x 11 pol./A4), 52–400 g/m² com ASRS e Pacote de desempenho
- 80 ppm (8,5 x 11 pol./A4), 52–220 g/m²
- 60 ppm (8,5 x 11 pol./A4), 221–400 g/m²

QUALIDADE DA IMAGEM

- VCSEL ROS de 2.400 x 2.400 dpi para nitidez, sombras detalhadas e reais de brilho
- Renderização do processador de imagem de varredura de 1.200 x 1.200 x 10 RIP sem downsampling para oferecer desempenho Ultra HD
- Telas de meios-tons para uma resolução mais uniforme, mais nítida e gradientes aprimorados
 - 150, 175, 200, 300, 600 pontos agrupados
 - Tela rotativa de 150, 200 linhas
 - Tela estocástica FM

TECNOLOGIA

- Opção de All Stocks Rated Speed (ASRS) disponível para velocidades 25% mais rápidas em materiais de até 400 g/m²
- A opção Pacote de desempenho adiciona um Espectrofotômetro em linha X-Rite® para um gerenciamento de cores totalmente automatizado e simples, com o nosso Automated Color Quality Suite, duas vezes a velocidade de processamento mais software e hardware adicionais para aumentar a produtividade e a velocidade de saída
- Resolução Ultra HD com quatro vezes mais pixels do que as impressoras concorrentes
- Sensores IRA (Integrated Registration Alignment) e comutadores para controles de transporte do papel precisos e automatizados
- Os controles de processo de malha fechada fazem ajustes de qualidade em tempo real
- Fusor de correia compacto para velocidades mais altas; consistência da imagem, trabalha com mídia pesada e mista
- SIQA (Simplified Image Quality Adjustment) para alinhamento de imagem no material, uniformidade da densidade e ajustes de transferência de imagem
- Toner de baixo derretimento EA com partículas pequenas e uniformes para linhas finas e melhor qualidade geral da imagem
- Rolos polarizados de carga com tecnologia de limpeza automática melhoram a produtividade da impressora
- Eliminador de curvatura inteligente calcula a cobertura, avalia o papel e a umidade para a saída mais plana possível

- Opções modulares de alimentação e acabamento para versatilidade da configuração
- Unidade substituível Xerox® Smart Kit®, os itens substituíveis pelo cliente aumentam o tempo de atividade
- IEC 62368-1: A Versant está em conformidade com os mais recentes padrões de segurança para equipamentos de tecnologia da informação

PAPEL

Formato/tamanhos

- Tamanho máximo: 13 x 26 pol. (330 x 660 mm)
- Folha padrão (máximo): 13 x 19,2 pol. (330 x 488 mm)
- Tamanho mínimo: 3,9 x 5,7 pol. (98 mm x 146 mm)

Flexibilidade/gramaturas

- Impressão em papel revestido, não revestido, envelopes, abas, poliéster/sintético, texturizado, colorido, banner, papel personalizado e de tipos diferentes
- 52–400 g/m², não revestidos e revestidos
- 52–256 g/m² das bandejas 1 a 3
- 52–400 g/m² da bandeja de alimentação manual
- 52–220 g/m² do HCF opcional
- 52–400 g/m² do OHCF opcional
- 52–400 g/m² do Adv OHCF opcional

Capacidade/manuseio

- 1.900 folhas padrão (80 g/m²)
 - Bandejas 1 a 3: 550 folhas cada, tamanho máximo 13 x 19,2 pol. (330 x 488 mm), tamanho mínimo 5,5 x 7,2 pol. (140 x 182 mm)
 - Bandeja manual: 250 folhas, tamanho máximo 13 x 26 pol. (330 x 660 mm), tamanho mínimo 3,9 x 5,7 pol. (98 x 146 mm)
- 9.900 folhas no máximo (80 g/m²)
 - Bandejas 1 a 3: 550 folhas cada
 - Alimentação manual: 250 folhas
 - OHCF avançado duplo opcional, 4 bandejas, 8.000 folhas
- Registro em folhas padrão +/- 1,0 mm, 52–300 g/m²
- Funcionalidade de troca automática de bandejas/recarga durante a impressão
- 350 g/m² (4/4 impressões) frente e verso
- 400 g/m² (4/0 impressões) somente frente

SCANNER INTEGRADO

- Inclui Alimentador automático de originais em frente e verso de única passagem, até 200 ipm em cores/preto e branco; capacidade para 250 folhas, até 11 x 17 pol. (A3), 38 g/m² (16 lb Bond) até 200 g/m² (53 lb Bond); cópia ou digitalização para uma variedade de opções de saída

OPÇÕES DE APRIMORAMENTO DO DESEMPENHO

- A opção All Stocks Rated Speed (ASRS) inclui o Xerox® Interface Decurler Module (IDM/ASRS), aumentando a velocidade em 25% nos materiais mais pesados, entregando 80 ppm nominal total em todos os materiais de até 400 g/m².
- A opção Pacote de desempenho inclui o Xerox® Interface Decurler Module (IDM/ILS), oferecendo desempenho ASRS junto com um espectrofotômetro em linha X-Rite® trabalhando com o Xerox® Automated Color Quality Suite (ACQS) para calibração automatizada e criação de perfil. Totalmente integrado às opções EFI Fiery®, inclusive o Color Profiler Suite com ES-3000, Compose e NX Station GL.

OPÇÕES DE SERVIDOR DE IMPRESSÃO

- Servidor de Impressão Xerox® EX 280 desenvolvido pela Fiery®
- Servidor de Impressão Xerox® EX-i 280 desenvolvido pela Fiery®

CARACTERÍSTICAS ELÉTRICAS

- América do Norte: 208–240 V, 50/60 Hz, 16 A/ requer circuito de 20 A, soquete NEMA 6-20-R
- Europa: 220–240 V, 50 Hz, 20 A/ requer circuito de 20 A, soquete fêmea PCE Shark 023-6
- Equipamento elétrico adicional necessário para o servidor de impressão e dispositivos de alimentação/acabamento:
 - 115 V CA, 15 A para 60 Hz ou 220 V CA, 10 A para 50 Hz (Hemisfério Ocidental)
 - 220–240 V, 10 A, 50 Hz (Europa)

DIMENSÕES/PESO DA IMPRESSORA BÁSICA

- Altura: 48 pol. (1.212 mm)
- Largura: 30 pol. (760 mm)
- Profundidade: 33 pol. (831 mm)
- Peso: 651 lb (295 kg)

* Mídia de alta gramatura da Lista de substratos testados (TSL, do inglês Tested Substrate List) da impressora Xerox® Versant 280

Pronto para aproveitar novas oportunidades com a versatilidade da Versant?
Descubra mais e explore as opções em www.xerox.com/pt-br/digital-printing/impressoras-digitais/xerox-versant-280.