

Xerox® Versant® 80 Press
Descrição Geral



Xerox® Versant® 80 Press

Simplificar. Automatizar. Fazer mais.



A man with a beard and short brown hair, wearing a blue and white vertically striped button-down shirt, is sitting at a desk. He is looking off to the side with a thoughtful expression, holding a silver pen in his right hand. On the desk in front of him is a glass of water and some papers. The background is a blurred office setting.

Está na altura de conseguir maiores retornos. Quando adiciona a Xerox® Versant® 80 Press às suas operações, está a definir o futuro em termos de versatilidade e resultados.

Conheça a impressora digital que irá mudar tudo no seu negócio.

Com uma impressora digital – fácil, precisa e automatizada – irá fazer um investimento à prova de futuro em desempenho, qualidade, versatilidade e resultados. Com a Xerox® Versant® 80 Press, o seu negócio terá mais capacidades e será mais criativo.

Melhore as capacidades. Aumente a sua produtividade.

A Xerox® Versant 80 Press oferece uma combinação de funções e funcionalidades que irão gerar mais benefícios do que qualquer outro investimento que fizer no seu negócio – permitindo-lhe produzir trabalhos com maior qualidade mais rapidamente e em mais tipos de suportes com uma poderosa automatização para melhores trabalhos e menos resíduos.

Quer pretenda construir o seu negócio, aumentar a produtividade ou adicionar qualidade e variedade às suas ofertas, a Xerox® Versant 80 Press é ideal para si.

É mais rápida.

A Xerox® Versant 80 Press imprime mais rapidamente (80 ppm), e oferece a vantagem da inovação Xerox com mais funções standard, um potente desempenho e workflows que aumentam a eficiência para manter os trabalhos em movimento com menos tempo e materiais desperdiçados.

É flexível.

Irá angariar e manter mais trabalhos graças à capacidade de imprimir em novos e interessantes tipos de suportes, podendo assim expandir-se facilmente para novos mercados conquistando uma reputação de finalização especializada e de elevada qualidade junto dos seus atuais clientes.

Está repleta de funções.

A Xerox® Versant 80 Press imprime não só mais rapidamente e em mais tipos de suportes, usando a nossa Resolução Ultra HD, como o faz com um nível superior de qualidade que apenas julgava possível em impressoras digitais. Irá obter tudo isto, com menos operações manuais e tecnologias integradas que representam décadas de excelência em inovação Xerox e avanços tecnológicos.

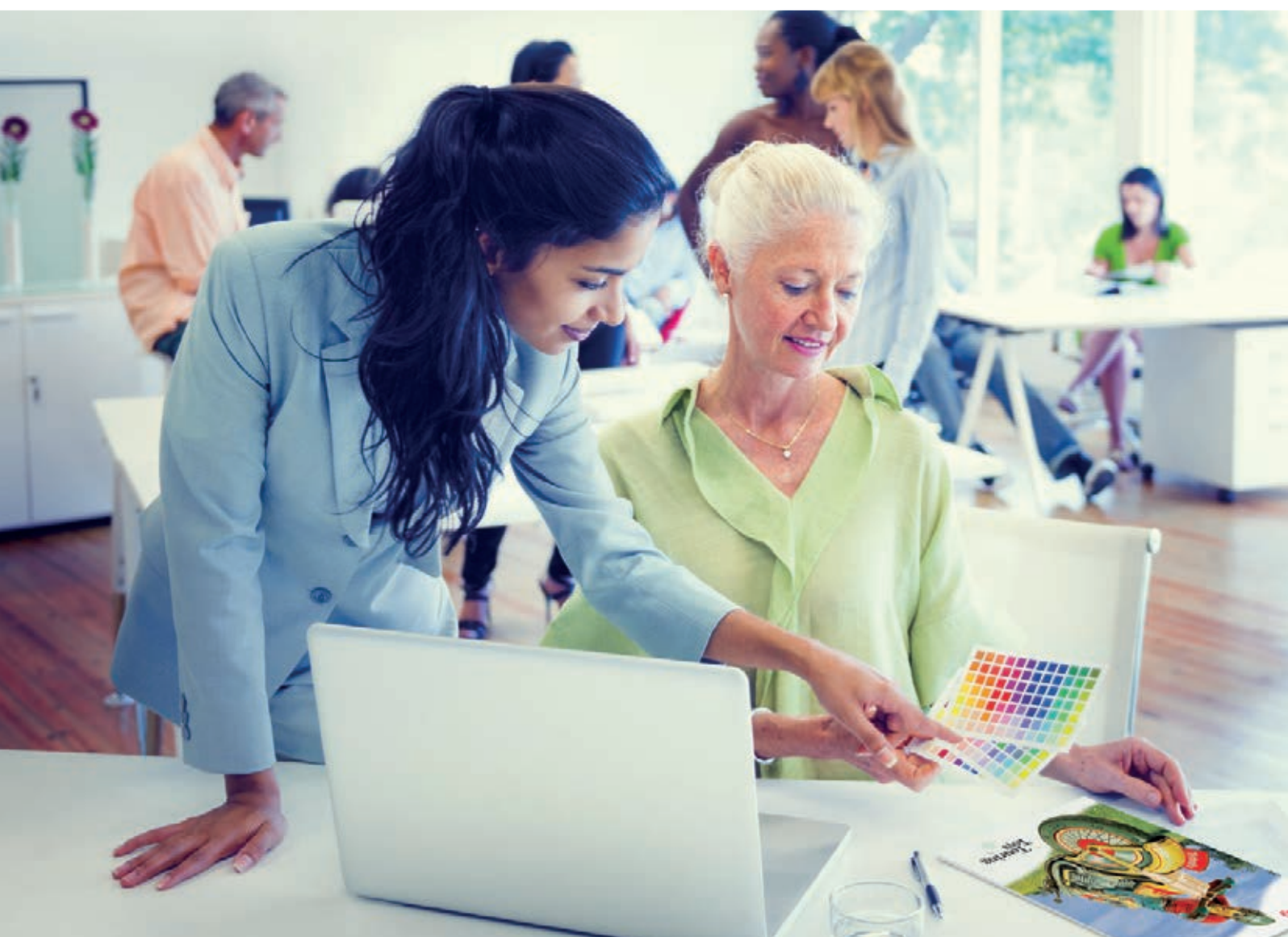
Xerox® Versant 80 Press Características Gerais

- Velocidade: até 80 ppm
- Gramagens: 52 g/m² até 350 g/m²
- Dimensão dos suportes: até SRA3+/330 mm x 488 mm
- Cópia com digitalização duplex numa só passagem a 200 imagens por minuto (ipm)
- Resolução Ultra HD: 1200 x 1200 x 10-bit rendering e resolução de imagem de 2400 x 2400
- Ferramentas para Ajuste Simples da Qualidade de Imagem (SIQA) para um fácil alinhamento da imagem no suporte de impressão, uniformidade da densidade e transferência de imagem
- Package de Desempenho opcional aumenta a velocidade e a automatização da cor



Fazer mais e mais com capacidades ao nível de produção dimensionadas para atender às suas necessidades.

Tudo aquilo de que precisa para evoluir e fazer crescer o seu negócio é uma impressora digital que combina a simplicidade da operação casual com o desempenho de qualidade offset – com funções automatizadas que eliminam as conjeturas e permitem obter resultados perfeitos sempre.



Desempenho sem igual



Altas velocidades, independentemente do tipo de Suporte

Realizar trabalhos mais rapidamente sem sacrificar a qualidade, com menos desperdício, sem sobreposições e com mais funções de elevado desempenho. Com a sua fantástica combinação de velocidade e precisão possibilitada pelas tecnologias da Xerox®, nenhuma outra impressora da sua classe ultrapassa a Xerox® Versant® 80 Press.

Impressão a cores a velocidades estonteantes – 80 ppm/até 350 g/m² – para um tempo de execução mais rápido, maior eficiência e sem atrasos usando suportes de impressão até 220g/m²

com e sem revestimento. Com o Package de Desempenho opcional, mantém as melhores velocidades em suporte de 350g/m² e ganha confiança na cor com o espectrofotômetro e Automated Colour Quality Suite (ACQS) na produção confiante e eficiente de cores estáveis e precisas em cada trabalho.

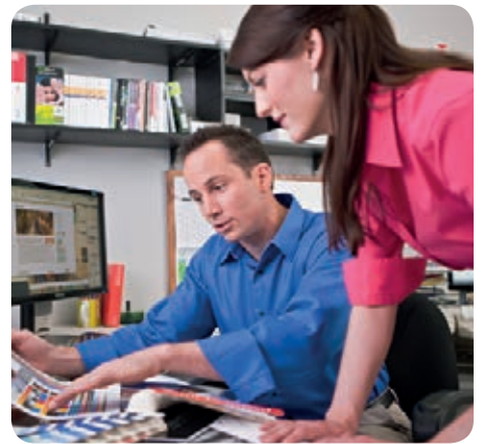
A nossa inovadora tecnologia de cinta do fusor compacta, aplica calor e pressão uniformes necessárias para fundir a nossa tinta seca Xerox® de Agregação em Emulsão (EA) num vasto leque de superfícies sem diminuir a velocidade da produção, ao mesmo tempo que otimiza a qualidade de imagem em sólidos, tonalidades e meios tons.

Crie novas e excitantes aplicações, facilmente finalizadas inline.

Está na altura de pensar em grande, pois com a Xerox® Versant 80 Press, pode fazê-lo. Imagine os mercados que se abrem com o desempenho aumentado e com as capacidades ao seu alcance. Impressão de envelopes, etiquetas, separadores, cartões de visita, decalques para janela, papel durável/sintético, cartões de felicitações, suportes texturados, poliéster e soluções personalizadas 52 até 350 g/m². Dependendo das necessidades do seu negócio, pode escolher as opções de finalização que precisa para criar quase tudo.

Tecnologias inovadoras e verificações automáticas do desempenho

É o que está no interior que faz realmente toda a diferença. A Xerox® Versant® 80 Press é fornecida com tecnologias Xerox® desenhadas para eliminar as barreiras entre qualidade e quantidade numa impressora digital. Sem treino especial, irá obter resultados semelhantes a offset em todas as ocasiões.



Resolução Ultra HD para resultados espantosos

A Xerox® Versant 80 Press atinge resultados sem precedentes ao combinar a resolução de imagem de 2400 x 2400 dpi com uma resolução de rendering até aos 1200 x 1200 x 10-bit. O processamento de 10-bit proporcionado pelo Servidor de Impressão EFI™ Fiery® e pela Versant 80 Press aumenta o número de possíveis tradicionais pontos de recolha de 256 (com processamento 8 bit) até 1 024 com processamento de 10 bit para cada separação de cor. Quanto mais pixels forem movidos pelo RIP para o motor de impressão, mais detalhes que agradam ao cliente (quatro vezes mais pixels que uma impressora digital normal), gerando resultados espantosos em cada página.

Ajuste automatizado para um Registo e Qualidade de Imagem notáveis

Os clientes esclarecidos exigem precisão. Irá conquistar uma reputação de excelência com impressão melhorada e digitalização automatizada, a partir da nossa ferramenta de Ajuste Simples da Qualidade de Imagem (SIQA). SIQA elimina o trabalho de tentativa e erro associado ao alinhamento perfeito da frente com o verso, usando tecnologia laser sofisticada que gera dúzias de pontos de referência tendo em conta as irregularidades da superfície do papel, alterações de humidade e outras variáveis.

Mas a qualidade de imagem não é só isso. A Xerox® Versant 80 Press possui também um Ajuste de Transferência de Imagem automático, que ajusta sem esforço a transferência da imagem

para assegurar uma ótima qualidade em vários tipos de suportes, ao mesmo tempo que um Ajuste de Uniformidade de Densidade ajuda a manter a consistência da cor na página. Nenhuma outra impressora da concorrência partilha tão facilmente estas funções que poupam tempo e erros. Irá obter a mesma qualidade elevada qualquer que seja o tipo de suporte - até mesmo em tecidos, poliéster e outros substratos únicos.

Ligações onde são precisas para mais tempo de actividade

Xerox® Connect Advantage tecnologia de diagnóstico com uma equipa dedicada de especialistas altamente qualificados que fornecem resolução dos problemas mantendo uma ligação direta entre a sua Xerox® Versant 80 Press e os técnicos da Xerox.

Adicione o nosso exclusivo Package de Desempenho opcional para obter velocidades mais elevadas e uma gestão automática da cor.

Dê mais velocidade ao seu negócio – e cumpra os padrões de cor – com o potente Package de Desempenho opcional que antecipa e aborda hoje as suas necessidades futuras – para que esteja pronto para o crescimento do seu negócio amanhã.

Abordagens típicas à cor



Ausência de gestão de cor convencional corresponde a acertar ou falhar.

Com variações nas aptidões dos operadores, materiais e fatores ambientais, a qualidade dos trabalhos pode facilmente afastar-se de ótimos resultados.



A calibração gera mais estabilidade, mas não necessariamente mais exatidão.

A calibração manual ou automatizada irá ajudá-lo primeiro a obter trabalhos a cores mais previsíveis.

ACQS



Mantenha a sua impressora Xerox® estável e precisa.

Com a calibração e profiling automatizado na impressora, poderá corresponder melhor as provas aprovadas e os trabalhos impressos anteriormente.

Velocidades máximas em qualquer suporte

Com o Package de Desempenho opcional, a sua Xerox® Versant® 80 Press irá manter velocidades de 80 ppm em suportes de impressão e suportes especiais até 350 g/m². Isso traduz-se em mais versatilidade e mais desempenho – o que lhe permite fazer mais, mais rapidamente e com maior lucro.

ACQS para uma total Confiança na Cor

Elimine o processamento de cor manual e inconsistentes ao mesmo tempo que elimina os erros de operador com o nosso Automated Colour Quality Suite. O ACQS elimina as variáveis no processamento de cor, tirando partido de um espectro completo de ferramentas de hardware e software para gestão de cor – incluindo um espectrofotómetro inline – para calibrar, criar e verificar perfis de cor automaticamente.

O ACQS elimina os erros humanos ou falhas na alimentação quando é calibrado à mão, ao mesmo tempo que atinge resultados exatos e consistentes. O ACQS é tão fácil de usar que os operadores podem aumentar a velocidade de trabalho com pouco ou nenhum treino.

Porque é que a cor é tão importante?

Para atrair trabalhos maiores e mais rentáveis, é essencial que consiga produzir cor precisa de forma consistente. Na realidade, quando produz a cor certa, pode também:

- Reter e angariar clientes que exigem uma qualidade de imagem extremamente elevada
- Cobrar mais por serviços onde a cor é um factor crítico e que só você tem capacidade para oferecer
- Afastar os concorrentes que simplesmente não conseguem fazer o mesmo
- Eliminar trabalho duplicado moroso e dispendioso originado por correspondências de cor feitas por tentativa e erro
- Conquistar a reputação de líder na sua área

A Xerox® Versant 80 Press com o Package de Desempenho opcional, elimina ou reduz as tradicionais barreiras à entrada no mercado lucrativo da impressão de alto volume através de ferramentas automáticas para criar cor precisa e que qualquer pessoa pode utilizar.

Funções que geram resultados



1

Interface do utilizador: A interface de Utilizador oferece acesso rápido e fácil às funções de digitalização e cópia, processos automatizados da impressora e à monitorização do estado e funções de manutenção.

2

Alimentador de Alta Capacidade Avançado (opcional): Duas bandejas para 2000 folhas permite usar suportes especiais de gramagem reduzida e gramagem elevada entre 52 e 350 g/m². A troca automática de bandeja e abastecimento durante o funcionamento, optimizam o tempo de operação (capacidade adicional com o Alimentador Duplo Avançado de Alta Capacidade para Tamanhos Maiores).

3

Três bandejas de papel standard: Em conjunto com a bandeja bypass aceitam 1900 folhas de papel.

4

Cinta de transferência intermédia sem falhas: Proporciona uma versatilidade, velocidade e fiabilidade ainda maiores numa vasta gama de suportes de impressão e aplicações.

5

Rolos de Carga Bias/Fotoreceptores de longa duração: Uma carga mais uniforme do fotoreceptor, gera uma qualidade de impressão mais estável numa página e de página para página. A tecnologia de auto-limpeza otimiza a disponibilidade da impressora, ao mesmo tempo que mantém elevados padrões de qualidade de impressão.

6

Scanner: Digitalização duplex automática com uma resolução de 600 x 600 dpi até 200 ipm e cópia a 2400 x 2400 dpi a velocidade até 80 ppm usando o Alimentador Automático Duplex, digitalização Simple Image Quality Adjustment (SIQA) para maior automatização.

7

Abastecimento de tinta seca durante o funcionamento: Melhora a produtividade pois não precisa de parar para abastecer tinta seca. Um reservatório possui toner suficiente para continuar a funcionar enquanto carrega novos cartuchos de toner.

Tinta Seca de Agregação em Emulsão (EA) e Fusão a Baixa Temperatura: As partículas pequenas e consistentes geram uma ótima qualidade com uma fórmula de brilho reduzido que proporcionam às suas aplicações um acabamento suave semelhante a offset. É necessária menos energia para fundir a tinta em vários suportes de impressão.



Potente Desempenho

Com a Xerox® Versant® 80 Press, o desempenho potente vem de origem. Quando adiciona o Package de Desempenho opcional, fica pronto para qualquer coisa, com maior automatização, controlo de qualidade e velocidades de produção de topo, qualquer que seja o suporte de impressão.

Espectrofotómetro inline (consulte ▲ a imagem à esquerda)

Um espectrofotómetro integrado no percurso de papel automatiza funções tais como calibração e perfis de destino.

Automated Colour Quality Suite (ACQS)

A nossa Automated Colour Quality Suite (ACQS) foi desenhada com automatização integrada para oferecer exatidão de cor repetidamente, ao mesmo tempo que aumenta a produtividade e o tempo de disponibilidade da impressora.

80 ppm até 350 g/m²

Os suportes de impressão especiais não diminuem a velocidade se usar o Package de Desempenho opcional. Irá manter as velocidades máximas com a máxima qualidade.

8

Conjunto Compacto da Cinta do Fusor:

Proporciona o calor e pressão uniformes necessários para fundir imagens numa grande variedade de suportes de impressão até 350 g/m².

9

Percurso do Papel: Incluindo o percurso de inversão em aço inoxidável e o percurso duplex, estes têm um papel importante no suporte da qualidade de imagem de referência, fiabilidade e velocidade. Definições ajustáveis pelo cliente, permitem-lhe afinar o posicionamento da imagem.

10

Resolução Ultra HD: A combinação da resolução de renderizing (até 1200 x 1200 x 10-bit) e a resolução de imagem (2400 x 2400) com tramas de meio tom expandidas, permitem obter uma resolução de objetos mais suave e nítida, e um melhor enchimento dos gráficos.

11

Módulo Smart Decurler: O robusto redutor de curvatura "inteligente" integrado no percurso de papel, tem em consideração o lado do papel, cobertura necessária e humidade, e utiliza dois rolos e barras para aplicar a pressão mais adequada – resultando em trabalhos mais planos possíveis.

12

Finalizadores com ou sem Booklet Maker

(opcionais): Produza inline aplicações que geram mais lucro, incluindo papel com revestimento inline através de uma série de finalizadores opcionais: Xerox® SquareFold® Trimmer Module, Xerox® 2-Knife Trimmer, GBC® AdvancedPunch™ e Empilhador de Alta Capacidade Xerox®.

Anatomia de uma Impressão Perfeita

Vejamos mais de perto a diferença da Xerox® Versant® 80 Press. O que se encontra no equipamento é importante, mas tudo se resume aquilo que aparece na página. Está certo falar em resultados, mas ver para crer é importante.



1

Verdade no Toner: A nossa tecnologia Xerox® de Tinta Seca EA e Fusão a Baixa Temperatura, dá a todas as suas aplicações um acabamento suave semelhante a offset. Produto de um processo de engenharia avançado, as pequenas e consistentes partículas produzem uma extraordinária qualidade de imagem e uniformidade. As propriedades exclusivas da tinta seca EA Xerox® também são ecológicas.

2

Não são só aparências: Com potentes ferramentas de gestão de cor integradas, deixa de ser preciso a tentativa e erro ou palpites para conseguir cor exata e consistente trabalho após trabalho. E não é apenas qualquer cor – extraordinária exatidão de cor de acordo com os padrões da indústria tais como GRACoL® e Fogra.

3

Está nos detalhes: Com uma resolução de imagem de 2400 x 2400 e resolução RIP no envio de dados para a impressora até 1200 x 1200 x 10-bit, até os clientes mais difíceis de satisfazer irão ficar maravilhados com a qualidade dos seus trabalhos.

4

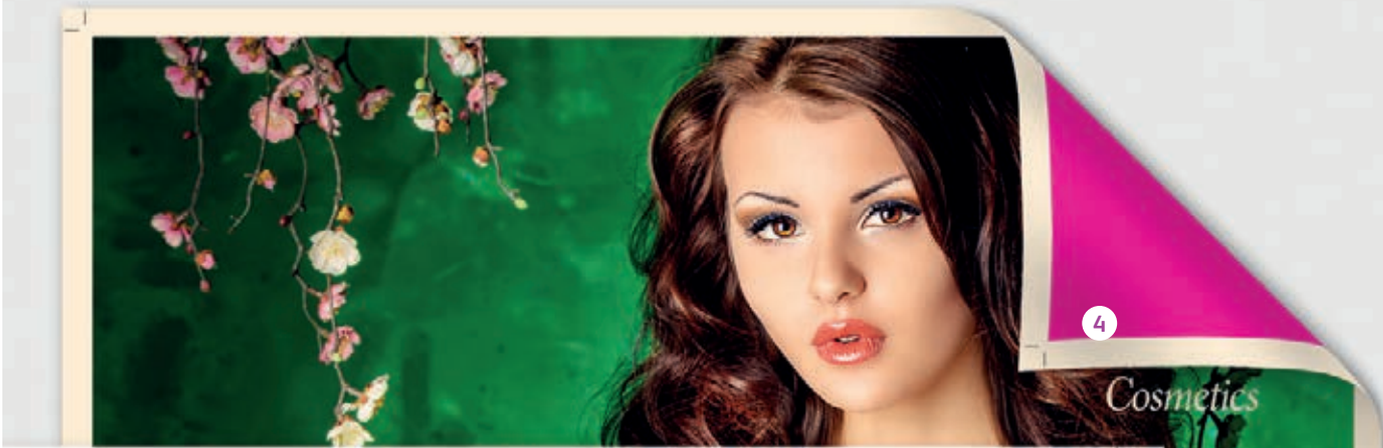
O melhor segundo qualquer medida: Simple Image Quality Adjustment (SIQA) automatiza três processos críticos. O controlo automático do registo garante que os trabalhos dos seus clientes satisfazem os padrões mais exatos. O Ajuste de Uniformidade da Densidade, gera uma densidade consistente em toda a página e o Ajuste de Transferência de Imagem otimiza a imagem impressa com base na sua seleção de suportes de impressão.

5

Dimensionada para o sucesso: Com capacidade para trabalhar com papel de formato até 330 x 488 mm, terá capacidade para produzir aplicações de elevado valor de forma mais rápida e fácil – e mais economicamente.

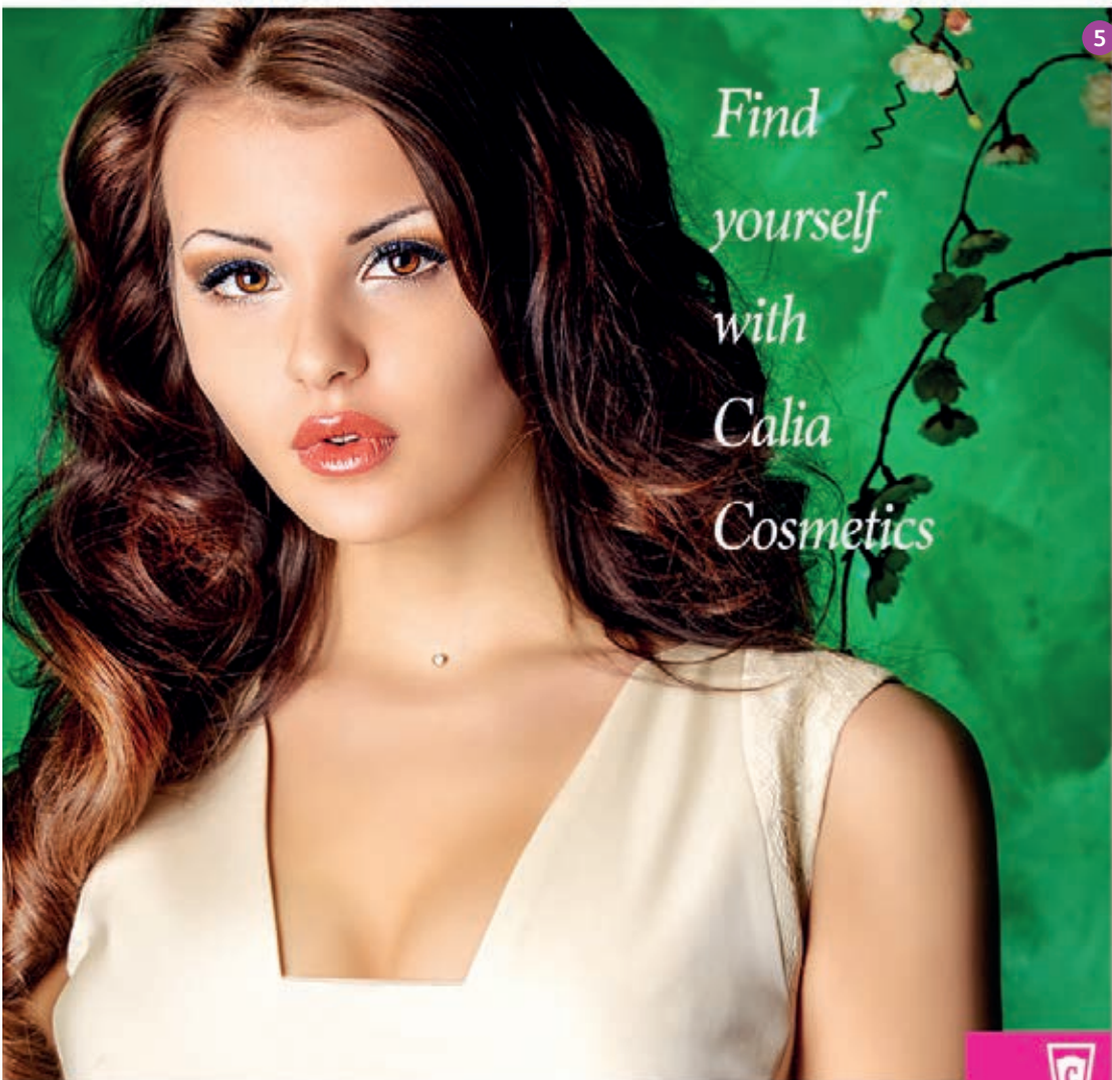
6

High Touch Uma combinação de tecnologias incluindo o Conjunto Compacto da Cinta do Fusor e a Tinta Seca Xerox® de Fusão a Baixa Temperatura, conspiram para imprimir consistentemente em qualquer suporte de impressão – mesmo em sintético e pano – com cobertura uniforme e uma acabamento suave semelhante a offset.



4

Cosmetics



5

Find
yourself
with
Calia
Cosmetics



6

s.com



3

caliacosmetics.com

CALIA
COSMETICS

Versátil o suficiente para responder a todas as suas necessidades sempre em mudança do seu negócio

A Xerox® Versant® 80 Press é a resposta a tudo aquilo de que precisa para fazer crescer o seu negócio, sendo uma impressora altamente automatizada e versátil. Irá expandir as suas capacidades e qualidade dos trabalhos exponencialmente, sem necessitar de operadores com muita formação ou – dependendo das opções de finalização que escolher – realizar em outsourcing as operações de finalização complexas.



Xerox® EX 80 Print Server
Powered by Fiery®

Opções de finalização e potentes funções fáceis de usar

Nenhuma outra impressora digital da sua classe combina a simplicidade de um copiador casual com as capacidades de uma impressora digital de alto desempenho de forma tão completa e perfeita. Faça num momento uma cópia simples a 2400 x 2400 dpi e de seguida realize uma tiragem enorme a 80 ppm, com cor em 350 g/m² usando o Package de Desempenho* opcional.

Existe também digitalização integrada até 200 páginas por minuto com uma resolução de 600 x 600 dpi e várias opções de saída incluindo digitalizar para ficheiro, email rede ou nuvem. O nosso alimentador de documentos maior e com maior capacidade, aceita originais A3 com gramagens até 200g/m², digitalizando com fiabilidade originais de duas faces automaticamente.

Na ponta dos seus dedos está a escolha entre três servidores de impressão para capacidades de workflow e controlo

Quando escolher um servidor de impressão para a sua Xerox® Versant 80 Press, deverá querer considerar o seu potencial crescimento futuro juntamente com as suas atuais necessidades. A EFI oferece duas plataformas de servidor Fiery para a Xerox Versant® 80 Press – o Servidor de Impressão integrado Xerox® EX-i 80 Powered by Fiery® e o Servidor de Impressão externo Xerox® EX 80

powered by Fiery. As duas opções EFI variam pelo nível de controlo de gestão de cor, automatização, produtividade, integração do workflow e expansão que oferecem.

Potência e Desempenho

O Xerox® FreeFlow Print Server é uma potente unidade isolada com desempenho RIP de referência, que utiliza cache de dados e processamento descentralizado. O servidor oferece capacidades de produção totais, extraordinária gestão de cor e a flexibilidade para realizar alterações de última hora, tal como imposição e correções de cor.

O Xerox® EX 80 Powered by Fiery, é um servidor de impressão externo que oferece a máxima flexibilidade, produtividade e capacidade ao seu ambiente de impressão – oferecendo uma estrutura para workflows eficientes e trabalhos criativos de alta qualidade. Adicione o Package de Desempenho Opcional, e o seu Servidor de Impressão Xerox® EX 80 será ainda mais potente com ferramentas adicionais de gestão de cor.

O Servidor de Impressão Xerox® EX-i 80 Powered by Fiery, é um servidor de impressão integrado, ligado à parte de trás da impressora em ambientes onde o espaço físico é valioso e onde a velocidade adicional, flexibilidade e capacidades oferecidas pelo servidor de impressão EX 80 não são necessárias.



Xerox® FreeFlow® Print Server



Simplicidade Versátil Plug-and-Play

Com a Xerox® Versant® 80 Press, a versatilidade nunca foi tão fácil.

- Flexibilidade e opções de finalização permitem-lhe aceitar mais trabalhos de pequenas tiragens e grandes margens, realizando-os de forma mais eficiente.
- Gestão da pré-impressão com Xerox® FreeFlow® Core para automatizar de forma inteligente e integrar o processamento dos trabalhos de impressão, desde a preparação do ficheiro até à produção final, num workflow sem intervenção do operador.
- Criação de comunicações personalizadas internamente e a capacidade de oferecer novos serviços de valor acrescentado com soluções escaláveis, centradas no ROI, personalizadas e multimeios a partir do XMPie®.
- Xerox® FreeFlow Digital Publisher permite-lhe levar o seu negócio para o mundo digital, criando versões de impressão e dinâmicas dos seus trabalhos, alargando as suas ofertas e fazendo de si uma escolha mais atrativa para os seus clientes.
- Xerox® Extensible Interface Platform® para compatibilidade plug-and-play permite aplicações e soluções exclusivas.
- Aumente as suas possibilidades e transforme a forma como faz o trabalho com um scanner integrado que lhe permite enviar ficheiros para qualquer local – por exemplo, para uma lista de email ou para armazenamento na nuvem – ou num passo simples criar um PDF pesquisável a partir de uma cópia em papel.

Qualquer que seja a dimensão e o âmbito do seu trabalho, nós atendemos às suas necessidades.

Opções de alimentação



Alimentador de alta capacidade. – Tiragens maiores e sem interrupção para maior tempo de atividade. Uma bandeja para 2000 folhas, A4, 64 a 220 g/m² (apenas sem revestimento).



Alimentador de alta capacidade para formatos maiores (OHCF) com uma, duas ou quatro bandejas – Capacidade avançada num alimentador.

- Uma bandeja com capacidade para 2000 folhas até 330 x 488 mm, 64 g/m² sem revestimento ou 106 g/m² a 300 g/m² inclui área de armazenamento.
- Duas bandejas avançadas adicionam 4000 folhas, capacidade para melhor registo, 52 g/m² se, revestimento até 350 g/m²
- Alimentador duplo, avançado, de alta capacidade para formatos maiores, adiciona 8 000 folhas até 350 g/m².

Opções de finalização



Bandeja de recepção offset – Separação em espinha e acesso de "pegar e seguir"; Empilhamento para 500 folhas.



Empilhador de alta capacidade – Empilhamento com produtividade com menos descarregamentos. Empilha e separa em espinha 5000 folhas com carrinho amovível; bandeja superior para recepção de 500 folhas.



GBC® AdvancedPunch™ Pro – Imprimir, separar e perfurar com cortantes intercambiáveis inline, 75–300 g/m², com e sem revestimento, aceita separadores para criar aplicações perfuradas, encadernação.



Finalizador Business Ready – Opções versáteis para os seus tipos de trabalhos mais comuns. Agrafamento de 50 folhas em papel sem revestimento ou 15 folhas de papel com revestimento, perfuração, bandeja superior para 500 folhas, bandeja do empilhador para 3000 folhas para trabalhos separados em espinha/agrafados/perfurados.



Finalizador Business Ready Booklet Maker – Todas as funções do Finalizador Business Ready mais. Três bandejas de saída, dobra dupla, booklets de 16 folhas agrafados na lombada (64 páginas de imposição/90 g/m² sem revestimento) 7 folhas - (28 páginas) 106-176 g/m² com revestimento, 5 folhas (20 páginas) 177-220 g/m² com revestimento.



Finalizador Standard – De normal até ao extraordinário num único finalizador. Agrafamento de 100 folhas com/sem revestimento, perfuração, bandeja superior para 500 folhas, empilhamento para 3000 folhas para trabalhos offset/agrafados/perfurados, bandeja de entrada do interposer para 200 inserções, módulo de dobragem em C-Z opcional.

Eliminação de curvatura integrada para suporte com revestimento/gramagem elevada através do ICM/IFM necessário para ligação à impressora.



Finalizador Booklet Maker – Todas as funções do Finalizador Standard mais três bandejas de saída, dobra dupla, booklets agrafados na lombada até 25 folhas (100 páginas de imposição/80 g/m²), 10 folhas (40 páginas) 106-176 g/m² com revestimento, 5 folhas (20 páginas) 177-220 g/m² com revestimento módulo opcional de dobragem em C-Z.



Módulo de dobragem em C-Z – Módulo opcional para dobragem A4, Tri, Envelope, 64-90 g/m² sem revestimento.



Xerox® SquareFold® Trimmer – Consiga uma vantagem profissional com lombada plana e acerto das faces. Dobragem em quadrado cria lombadas planas até 25 folhas (100 páginas de imposição) e acerto da face dos booklets.



Xerox® 2-Knife Trimmer – Resultados espantosos em aplicações de impressão até à margem. Liga-se ao Xerox® SquareFold Trimmer e acerta as margens superior e inferior para finalização com impressão até à margem.



Finalizador Standard Plus – Ligue-o para obter mais capacidade e mais opções. O mesmo conjunto de funções do Finalizador Standard, empilhador para 2000 folhas, incluindo Document Finishing Architecture (DFA) integrado ligando-se a várias opções de finalização de terceiros.



Plockmatic Pro 50/35 Booklet Maker – Produza uma variedade de tipos de booklets numa única operação contínua. Necessita do Finalizador Standard Plus permitindo finalização em tiragem de produção composto por booklet maker, bandeja de saída, agrafamento e dobragem com Rotate Crease and Bleed Trim, Face Trimmer, Square Folder e Cover Feeder opcionais.

Aplicações de Finalização



Ordenar e Separar



Agrafar



Perfuração



Booklet



Acerto com 2 lâminas



Dobragem em quadrado



Dobragem em Z



Trifólio



Dobra em Z tabloid



Acertos



Dobragem em C

Resultados que se juntam para o sucesso do seu negócio

Com a Xerox® Versant® 80 Press, a transformação do negócio é simples. Trabalhe de forma mais rápida e inteligente com menos desperdício e mais capacidades do que nunca. Irá conseguir tranquilidade para o seu negócio, e a satisfação de saber que fez um sólido investimento.



Faça mais. Consiga mais.

Não conseguimos acrescentar mais horas a um dia mas a Xerox® Versant 80 Press pode ajudá-lo a fazer mais com as horas e os recursos que tem. Será mais competitivo e capaz realizar trabalhos de elevada qualidade e de grande quantidade mais rapidamente e mais eficientemente.

Reduzir os Custos

Elimine a tentativa e erro, desperdício e intervenção do operador com automatização, incluindo calibração de cor e criação de perfis, registo da imagem no suporte e mais.

Produza mais trabalhos

Aceite tiragens curtas ou longas em novos tipos de media – mais rapidamente e com uma qualidade sem esforço que agrada ao cliente e que o irá fidelizar e fazer-lhe ganhar novos negócios.

Impressionar os seus clientes

A qualidade de imagem é, e será sempre, a melhor forma de impressionar os seus clientes. Com a Xerox® Versant 80 Press, pode garantir qualidade de imagem com gestão de cor integrada, Resolução Ultra-HD e desempenho consistente qualquer que seja o tipo de suporte.

Faça crescer o seu negócio

Quer o seu negócio seja de impressão mediante pagamento ou um centro dentro de uma empresa, pode fazer crescer o seu negócio e a sua reputação de excelência – ambos essenciais para uma viabilidade a longo prazo. A Xerox® Versant 80 Press irá orientar o seu sucesso durante vários anos.

Xerox® Versant® 80 Press

Produtividade/Velocidade de impressão

- Impressão/cópia/digitalização
- Ciclo de trabalho: 460 000
- Volume de Impressão Médio Mensal: até 80 000
- Até 80 ppm (A4)
- 80 ppm (A4) com o Package de Desempenho opcional
- Até 44 ppm (A3)
- 44 ppm (A3) com o Package de Desempenho opcional

Qualidade de Imagem

- 2400 x 2400 dpi VCSEL ROS para nitidez ultra HD, sombras detalhadas e destaques luminosos
- Tramas meios-tom para resolução mais suave e nítida
 - 150, 175, 200, 300, 600 Clustered Dot
 - 150, 200 Rotated Line Screen
 - Trama FM Estocástica

Tecnologia

- Package de Desempenho opcional aumenta a velocidade e a automatização da cor em todos os suportes a 80 ppm
- Resolução Ultra HD cria imagens detalhadas e reais e gradientes ultra suaves
- Sistema de monitorização com Controlos de Processo em Loop Fechado fazem ajustes de qualidade em tempo real
- Cinta do Fusor Compacta permite maior velocidade, consistência de imagem e aceita suportes de gramagem elevada e mistos
- Funções automáticas Simplified Image Quality Adjustment (SIQA):
 - Ajuste do alinhamento da imagem no suporte
 - Uniformidade da Densidade permite uma densidade consistente da tinta em toda a página
 - Transferência de Imagem ajusta o enfiamento para melhor qualidade
- A Tinta Seca Xerox® EA de Fusão a Baixa Temperatura com pequenas partículas uniformes, para linhas finas e qualidade geral da imagem
- Rolos de Carga Bias com tecnologia de limpeza automática melhoram a produtividade da impressora
- O Smart Decurler calcula a cobertura, papel e humidade para obter folhas planas
- Alimentação e finalização modular criam uma solução personalizada
- Elementos substituíveis pelo cliente aumentam o tempo de atividade do equipamento
- Xerox® Connect Advantage tecnologia de diagnóstico

Papel

Formato/Dimensões

- Dimensão máxima da folha: 330 mm x 488 mm
- Dimensão mínima da folha: 140 mm x 182 mm

Flexibilidade/Gramagens

Com revestimento, sem revestimento, separadores, envelopes, poliéster/sintético, texturado, colorido, suporte personalizado e suportes mistos

- 52-350 g/m² com e sem revestimento (varia por bandeja/opção)

Capacidade/Alimentação

- Base:
 - 1900 a 90 g/m²
 - Bandejas 1-3: 550 folhas cada
 - Bypass: 250 folhas

- Máximo:
 - 9900 folhas de 90 g/m²
 - Dois OHCF Avançados Opcionais: 8000 folhas
 - Bandejas 1-3: 550 folhas cada
 - Bypass: 250 folhas
- Troca auto de bandeja/Capacidade de abastecer em funcionamento
- Duplex automático 300 g/m² (impressões 4/4)
- Simplex/Duplex Manual 350 g/m²

Opções de alimentação

Alimentador de alta capacidade

Uma bandeja 2000 folhas, A4, 64-220 g/m² (apenas sem revestimento)

Alimentador de alta capacidade uma bandeja para formatos maiores

Capacidade para 2000 folhas, dimensão mínima: 182 x 210 mm, dimensão máxima: 330 mm x 488 mm; 52 g/m² sem revestimento; ou 106 g/m² com revestimento até 300 g/m²

Alimentador de alta capacidade avançado com duas bandejas para formatos maiores

Capacidade 4000 folhas, dimensão mínima: 182 x 210 mm (4" x 6" com Bandeja de Inserções), dimensão máxima: 330 mm x 488 mm; 52 g/m² sem revestimento ou 106 g/m² com revestimento até 350 g/m²

Dois Alimentadores de Alta Capacidade

Avançados para formatos maiores

Quatro bandejas, capacidade para 8 000 folhas, dimensão mínima: 182 x 210 mm (4" x 6" com Bandeja de Inserções), dimensão máxima: 330 x 488 mm; 52 g/m² sem revestimento ou 106 g/m² com revestimento até 350 g/m²

Opções de finalização

Bandeja de recepção offset

Empilhamento para 500 folhas

Empilhador de alta capacidade

Empilha e separa em espinha 5000 folhas, com carrinho amovível, bandeja superior para 500 folhas de saída

GBC® AdvancedPunch™ Pro*

Padrões de perfuração/furação intercambiáveis, 75 a 300 g/m², com revestimento e sem revestimento, aceita folhas maiores e separadores para criar aplicações perfuradas, encadernamento offline *Disponível a partir de outubro de 2015

Finalizador Business Ready

Agrafamento de 50 folhas sem revestimento ou 15 com revestimento, perfuração, bandeja superior para 500 folhas, bandeja do empilhador para 3000 folhas para trabalhos separados em espinha/agafados/perfurados

Finalizador Business Ready Booklet Maker

Todas as funções do Finalizador Business mais três bandejas de saída, dobra dupla, booklets agrafados na lombada 16 (64 com imposição/90 g/m² sem revestimento), 7 (28 com imposição) 106-176 g/m² com revestimento, 5 (20 com imposição) 177-220 g/m² com revestimento

Finalizador Standard

100 folhas agrafadas com/sem revestimento, perfuração, 500 folhas bandeja superior, empilhador para 3 000 folhas com saída separada em espinha/agrafada/perfurada, 200 folhas na bandeja de entrada do interposer para inserções, módulo de dobragem em C/Z opcional, eliminador de curvatura integrado para suporte com revestimento/alta gramagem através de ICM/IFM para ligar à impressora

Finalizador Booklet Maker

Todas as funções do Finalizador Standard mais três bandejas de saída, booklets agrafados na lombada até 25 folhas (100 com imposição/80 g/m²), 10 folhas (40 com imposição), 106-176 g/m² com revestimento 5 folhas (20 com imposição) 177-220 g/m² com revestimento, opcional Módulo de Dobragem em C-Z

Dobra em C-Z

Módulo opcional para dobragem A4, Tri, Envelope, 64-90 g/m² sem revestimento

Xerox® SquareFold® Trimmer

Dobragem em quadrado torna planas as lombadas de booklets até 25 folhas (100 páginas com imposição) e acerta o rebordo do booklet

Xerox® 2-Knife Trimmer

Liga-se ao Xerox® SquareFold Trimmer para acerto das margens superior e inferior e finalização com impressão até à margem

Finalizador Standard Plus

As mesmas funções do Finalizador Standard, empilhador para 2000 folhas, Document Finishing Architecture (DFA) integrado ligando-se a diferentes opções de finalização inline de terceiros

Plockmatic Pro 50/35 Booklet Maker

Necessita do Finalizador Standard Plus, permite produção de booklets em volume, agrafamento e dobragem, com Rotate Crease and Bleed Trim, Face Trimmer, Square Folder and Cover Feeder opcionais

Scanner Integrado

Alimentador Automático Duplex de passagem única, até 200 ipm a cores/preto e branco, capacidade para 250 folhas, até A3, 38 g/m² a 200 g/m², cópia ou digitalização para várias opções de saída

Pacote de Desempenho Opcional

- Realiza todos os trabalhos a 80 ppm, até 350 g/m²
- Xerox Automated Colour Quality Suite calibra e cria com precisão perfis de cor de destino, trabalhando com o espectrofotómetro inline

Opções do Servidor de Impressão

- Xerox® FreeFlow® Versant 80 Print Server
- Xerox® EX 80 Print Server Powered by Fiery®
- Xerox® EX-i 80 Print Server Powered by Fiery

Requisitos elétricos

- Europa: 220-240 V, 50 Hz, 20 amps/necessita de um circuito de 20A, mating socket PCE Shark 023-6
- Eletricidade adicional necessária para o servidor de impressão, dispositivos de alimentação/finalização:
 - 220-240 Volts, 10 Amp, 50 Hz (Europa)

Dimensões/Peso

- Altura: 1212 mm
- Largura: 840 mm
- Profundidade: 831 mm
- Peso: 295 kg

www.xerox.com

