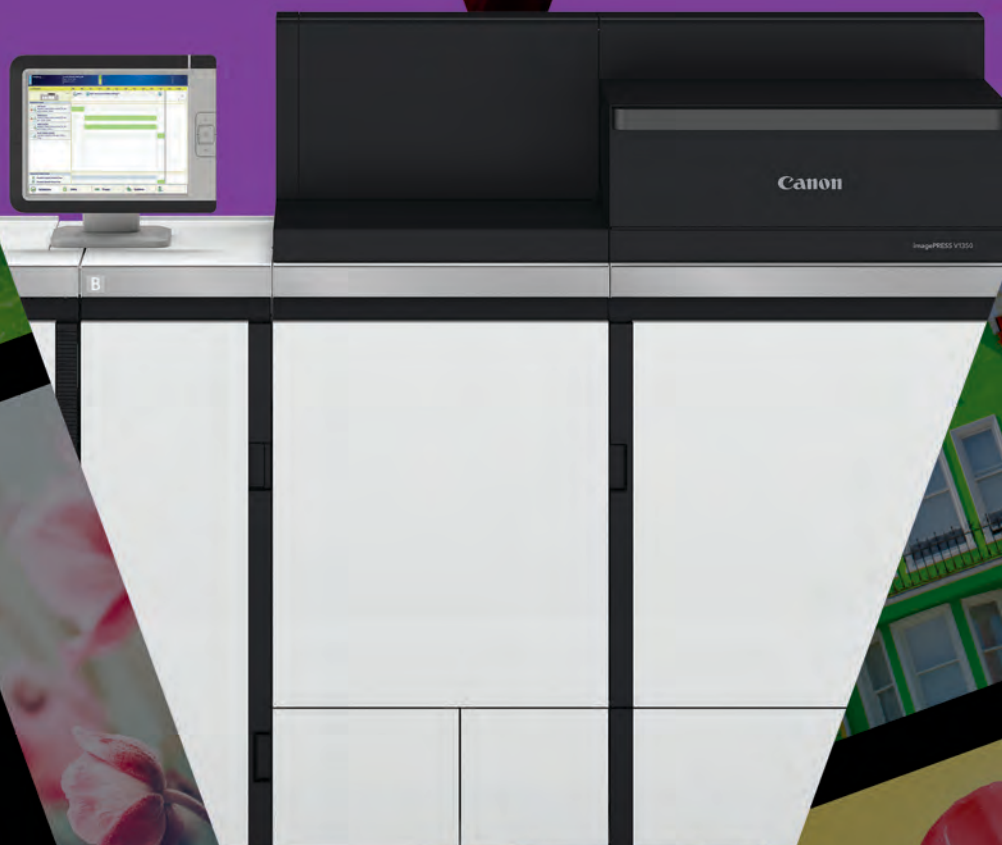


Canon

imagePRESSV1350

PRODUÇÃO DE CORES
IMPRESA DIGITAL

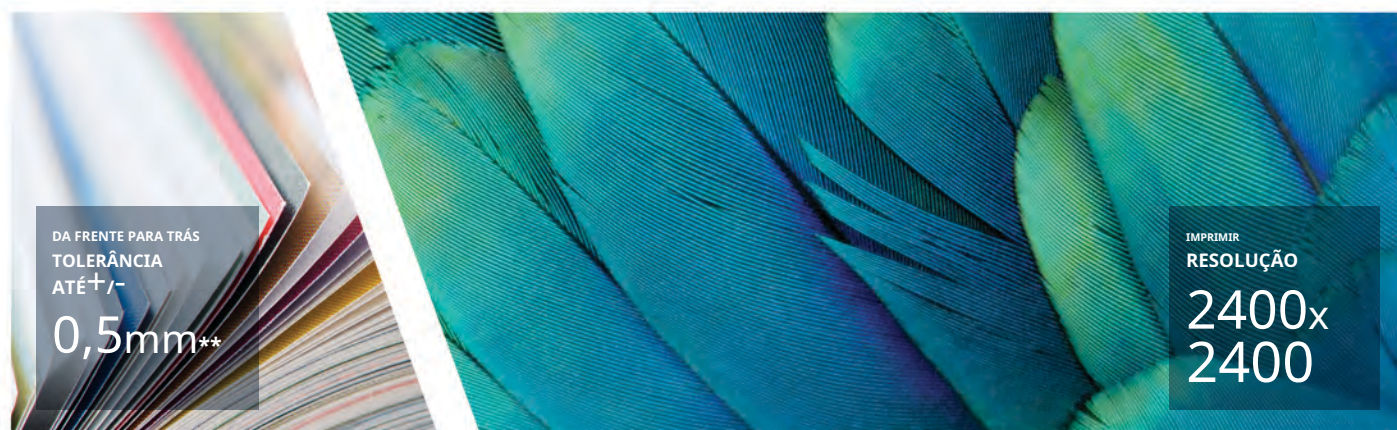
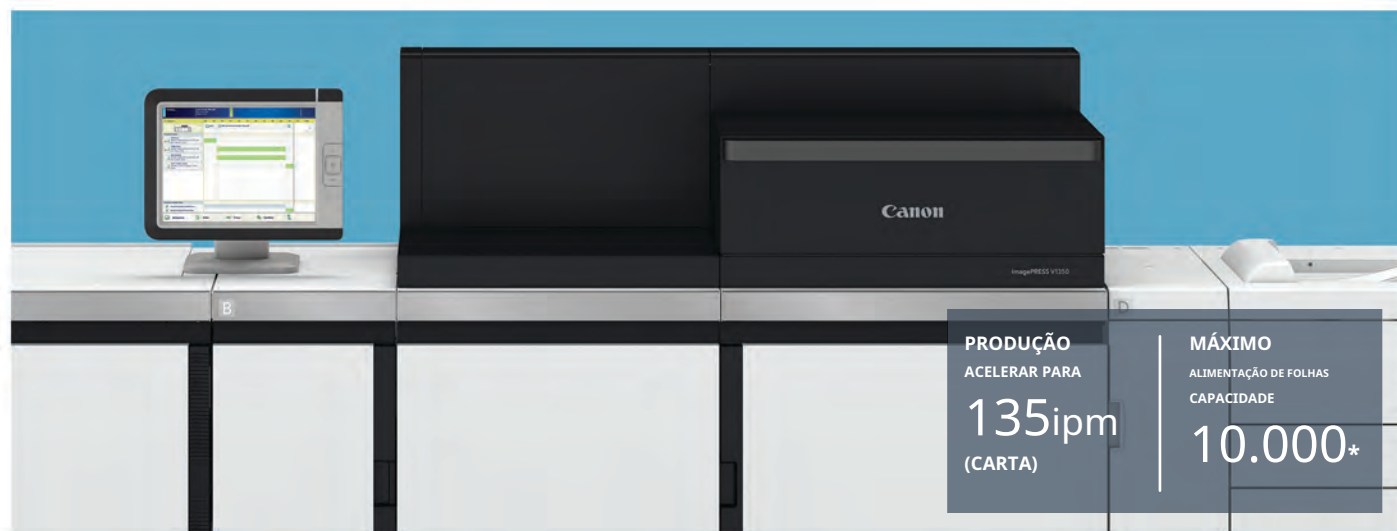


Brilhante **V**isão. Por dentro e por fora.

imagePRESSV1350

Apresentamos a impressora digital imagePRESS V1350.

Produção robusta e alta produtividade com sólida estabilidade.



* Capacidade baseada em 20 lb. Bond.

** Estoques de até 13" x 19,2".

* Acessórios opcionais necessários.

Projetado para impressão comercial.

Produzir impressões de alta qualidade, dentro do prazo e do orçamento, de forma consistente, não é tarefa fácil. É por isso que você precisa de um parceiro com visão.

Apresentamos a impressora digital imagePRESS V1350. Esta impressora digital de produção a cores de alto volume oferece uma combinação perfeita de alta produtividade de impressão e tecnologia de automação que economiza mão de obra, e foi projetada para ajudar a produzir impressões bonitas e precisas de forma rápida, fácil e eficiente.

A tecnologia Canon permite produzir impressões com qualidade offset de forma rápida e eficiente, além de oferecer repetibilidade incrível. Esta solução de impressão imagePRESS, carro-chefe da empresa, foi projetada para atingir velocidades de impressão impressionantes de até 135 ipm (polegadas por minuto). A Tecnologia de Registro Ativo mantém o papel alinhado e em movimento fluido pela impressora, minimizando o tempo de inatividade. Os Espectrofotômetros em Linha (ILS) auxiliam os operadores a obter cores precisas e repetíveis com o simples toque de um botão. O caminho do papel plano e estável, aliado à estrutura de aço, contribui para uma impressora durável e confiável, dia após dia. Além disso, tudo isso com suporte ampliado para impressão em uma ampla variedade de mídias, com gramatura de até 170 lb (aproximadamente 750 g/m²).

No coração da imagePRESS V1350 estão tecnologias poderosas que podem ajudar sua operação a funcionar com eficiência. Esta máquina robusta foi projetada para oferecer resultados excepcionais que não apenas superarão as expectativas de seus clientes, como também os farão voltar sempre.



Impressão ultrarrápida
Velocidade de até 135 ppm



Amplo suporte
para ações rígidas



Ajuste automático de cor e registro



Confiável e
Operação estável



A imagePRESS V1350 é mostrada com acessórios opcionais.

Produtividade poderosa. Qualidade magnífica.

A imagePRESS V1350 oferece uma sinergia de tecnologias de impressão avançadas, projetadas para produzir resultados brilhantes de forma eficiente, precisa e sem esforço.

Produtividade excepcional

Aumente sua produção

Produza trabalhos rapidamente com velocidades de impressão ultrarrápidas de até 135 ipm (Carta) com a tecnologia POD-SURF (Fusão Rápida de Superfície). O sistema ILS permite que os operadores criem perfis de mídia rapidamente com o toque de um botão e, uma vez em execução, as principais tecnologias de imagem, cor e registro assumem o controle, fazendo ajustes em tempo real e mantendo alta produtividade durante toda a impressão.

Amplie seus horizontes

Ofereça mais aos seus clientes com suporte ampliado para uma variedade de mídias, incluindo papéis grossos, revestidos e especiais. A imagePRESS V1350 lida facilmente com uma ampla gama de trabalhos, desde folhetos multimídia e materiais de marketing até mala direta e embalagens leves, tudo em papéis de até 770 g/m² (170 lb) com cores e nitidez excepcionais. Expanda seus horizontes e conquiste a atenção do leitor com a capacidade de imprimir em envelopes de grande formato, etiquetas, materiais sintéticos e papéis texturizados.

Minimize o tempo de inatividade.

A alimentação a vácuo e a separação por ar ajudam a garantir que seus materiais sejam alimentados de forma confiável na impressora. A detecção de folhas duplas* desvia automaticamente essas páginas propensas a atolamentos para uma bandeja de limpeza dedicada, sem interromper a impressão ou exigir a intervenção do operador.

O Sistema de Registro Ativo utiliza uma placa lateral de aço para ajudar a manter o papel alinhado corretamente e proporcionar um registro preciso e consistente.

E a mídia desliza suavemente pela impressora graças a um percurso de papel plano e à Tecnologia de Condicionamento de Mídia da Canon, que minimiza a curvatura, saindo da impressora empilhada de forma organizada e pronta para o acabamento.

Libere sua equipe

Essas tecnologias avançadas se combinam para ajudar a manter suas impressoras funcionando sem problemas, economizar tempo, reduzir o desperdício e liberar os operadores para que o trabalho possa ser concluído de forma rápida e eficiente.

* É necessário o POD Deck-E1.



Durável. Confiável. Estável.

A imagePRESS V1350 não é apenas uma impressora produtiva. A Canon analisou diversas áreas do mecanismo para garantir que a qualidade da imagem e a confiabilidade permaneçam em alto nível.



Caminho de papel plano e estável



Unidades Reforçadas



Estrutura robusta em aço



Vida em Parte Alta

Cores e nitidez de imagem excelentes.

Mantenha a qualidade sob controle.

A Canon desenvolve tecnologias de impressão avançadas que podem ajudá-lo a produzir cores brilhantes e mantê-las estáveis durante toda a produção. Enquanto o ILS oferece automação para calibração de cores, perfilamento de mídia e processos de verificação, o Multi DAT assume o controle durante a produção, medindo automaticamente uma série de áreas de densidade de realce e sombra entre cada folha para correção de cores em tempo real. Em seguida, deixe que a Unidade de Detecção opcional automatize as verificações de precisão de cores, o alinhamento frente e verso e os ajustes de transferência secundária para ajudá-lo a obter resultados consistentes com cores brilhantes, de forma fácil e rápida.

Preste atenção aos detalhes.

Qualidade não se resume apenas a cores vibrantes; ela se reflete na nitidez e nos detalhes de imagens em meio-tom, ilustrações vetoriais e textos. O comprimento de onda curto do laser R-VCSEL da Canon é fundamental, ajudando a manter as curvas suaves, as imagens rasterizadas limpas e o texto com aparência nítida. E embora a primeira impressão no cilindro seja sempre excelente, a Tecnologia de Múltipla Exposição atinge cada ponto duas vezes, garantindo que, com o passar do tempo, a qualidade e a nitidez se mantenham em alto nível.

Mantenha a consistência

Obter resultados consistentes em uma ampla variedade de mídias pode ser um desafio. A Correia de Transferência de Imagem Avançada pressiona o toner na mídia, permitindo que ele preencha as irregularidades de papéis texturizados. Cores precisas e imagens de alta densidade são produzidas de forma confiável para aplicações personalizadas e premium. Com o Toner CV Translúcido, as propriedades da superfície da sua mídia podem ser apreciadas, resultando em impressões consistentes que rivalizam com a impressão offset.

Destaque-se da multidão

A impressora digital de produção a cores imagePRESS V1350 foi projetada para atender às exigências do mercado de impressão comercial atual. Ela oferece produtividade e recursos de automação excepcionais, com qualidade de imagem brilhante e tudo isso com o mínimo de intervenção do operador.



A imagem da produtividade.



A imagePRESS V1350 é mostrada com acessórios opcionais.

Tecnologia brilhante por dentro.

Unidade de detecção*

Com o simples toque de um botão, a Unidade de Sensoriamento configura os trabalhos para ajustar a precisão da tonalidade da cor e o registro frente e verso antes da impressão. Ela pode então ajudar a monitorar e manter essas configurações durante toda a tiragem, ajustando-as continuamente em tempo real.

ILS (Espectrofotômetros em Linha)

Essa tecnologia realiza ajustes avançados de cores, como linearização do mecanismo de busca, calibração de mídia, criação de perfis de cores e validação de cores — tudo com um simples toque.

Sistema de Registro Ativo

A combinação de uma guia lateral de aço, detecção da borda frontal, posicionamento da mídia e sensores de temporização de imagem ajuda a produzir um registro preciso e consistente da frente para trás.

Revelador de manga dupla

Vários rolos ranhurados aplicam o toner no tambor de imagem, ajudando a produzir cores sólidas e ricas em cada folha.

Tecnologia POD-SURF (Fusão Rápida de Superfície)

Um fusor inovador permite a impressão a velocidades de até 135 ppm (Carta) e alta produtividade em trabalhos com mídias mistas.

Laser de imagem R-VCSEL

A avançada impressora a laser R-VCSEL de 32 feixes da Canon oferece resolução de impressão de 2400 x 2400 dpi, produzindo imagens coloridas detalhadas com excelente definição em altas velocidades.

Tecnologia de Múltipla Exposição

O laser R-VCSEL grava cada ponto no tambor duas vezes, o que ajuda a manter uma alta qualidade de imagem de forma consistente em longas tiragens de produção.

Multi DAT

Vinte (20) manchas de densidade multigradação são medidas e corrigidas automaticamente durante a produção, ajudando a fornecer meios-tons consistentes.

Tecnologia de condicionamento de papel

Este processo prepara a mídia para acabamento em linha e offline, minimizando a curvatura para ajudar a preservar a qualidade da imagem e limitar atolamentos e reimpressões.

Toner CV translúcido

Isso ajuda a produzir imagens consistentes, vívidas e nítidas em uma ampla variedade de mídias lisas e texturizadas, com um acabamento realista semelhante ao offset.



Resultados brilhantes no exterior.



Correia de Transferência de Imagem Avançada

A superfície durável e flexível facilita a aplicação do toner CV translúcido em superfícies lisas e texturizadas, ajudando a minimizar manchas e a produzir resultados brilhantes.

Alimentação a vácuo

Isso ajuda a garantir a alimentação confiável de papéis grossos e revestidos, o que contribui para reduzir possíveis erros de alimentação e tempo de inatividade durante a impressão.

Deck POD*

Essas bandejas alimentadas a vácuo têm uma capacidade combinada de 9.000 folhas, permitindo que as tarefas sejam executadas com o mínimo de interrupção.

Detecção de folhas duplas com bandeja de purga

Um sensor ultrassônico detecta o ar entre as folhas e, quando isso acontece, desvia as folhas para a bandeja de escape superior para ajudar a manter a produtividade.

* Opcional.

† Capacidade baseada em 20 lb. Bond.

‡ É necessário o POD Deck-E1.

Ferramentas poderosas e intuitivas que podem gerar resultados surpreendentes.

Alto desempenho e eficiência notável estão ao seu alcance com as impressionantes ferramentas de cores e o G7 do servidor de impressão PRISMAsync.® Calibração em tons de cinza.

Servidor de impressão PRISMAsync

O servidor de impressão PRISMAsync da Canon pode ajudar a aumentar a capacidade de produção e reduzir custos. Ele oferece impressão de alto desempenho e dentro dos prazos estabelecidos, o que pode auxiliar no crescimento do seu negócio e no desenvolvimento de relacionamentos.

OTarefa de cor automatizada PRISMAsync O recurso combina várias funcionalidades de configuração de cores em uma única ação. O ILS permite a linearização automática da impressora, G7.® Os procedimentos de calibração e criação de perfis de mídia, bem como a verificação, devem ser realizados de forma rápida e fácil para automação sem intervenção manual.

Incorporado no RIP G7®calibração Utiliza o ILS para permitir que os operadores calibrem, criem perfis e verifiquem as cores da impressora digital imagePRESS V1350, ajudando a obter uma condição de impressão quase neutra de forma rápida e fácil.

Pré-visualização com precisão de pixel

Adiciona recursos flexíveis de correção de cores, como edição de curvas CMYK e redução de moiré digital com feedback visual imediato.

Gerenciador Remoto PRISMAsync Permite monitorar várias impressoras e editar as propriedades dos trabalhos, manipular curvas de cores, gerenciar filas e enviar e redirecionar trabalhos de impressão.

Agendador de Tarefas Ajuda você a gerenciar sua carga de trabalho diária com até oito horas de produção planejada com antecedência. Exibe o tempo de conclusão das tarefas e alerta quando intervenções relacionadas à mídia, toner ou grampos estiverem previstas. A interface visual também torna as tarefas de pré-impressão e produção mais claras.

OPainel de controle do PRISMAlytics Coloca os dados de impressão gravados ao seu alcance. Isso ajuda a reduzir o tempo de resposta, o desperdício e os custos, dando-lhe acesso a informações detalhadas sobre a sua utilização, produção e consumo.



Gerencie a pré-impressão e a cor de forma eficiente com fluxos de trabalho flexíveis.

O Ardente®A interface intuitiva e fácil de usar do servidor de impressão, juntamente com a tecnologia inteligente de gerenciamento de cores, oferece soluções infinitamente flexíveis.

Servidor imagePRESS E9000

Com o software de sistema Fiery FS500 Pro e combinado com o inovador recurso Fiery HyperRIP, você pode melhorar o tempo de processamento de trabalhos complexos e com uso intensivo de gráficos.

O servidor imagePRESS E9000 introduz tecnologias novas e aprimoradas para fluxos de trabalho e recursos de pré-impressão já conhecidos. Juntas, elas melhoram ainda mais as ferramentas Fiery para automação de fluxos de trabalho e gerenciamento avançado de cores.

Gerenciador de cores Fiery em 1 passo

Permite aos usuários calibrar e criar um perfil de mídia para um gerenciamento de cores rápido, fácil e confiável;
Calibração de Etapa Zero Verifica o temporizador de calibração de papel de cada trabalho para recalibrar, se necessário, antes da impressão. E o **imagePRESS ILS** Pode executar ambas as funções, bem como inicializar a linearização de impressão e a otimização Spot Pro.

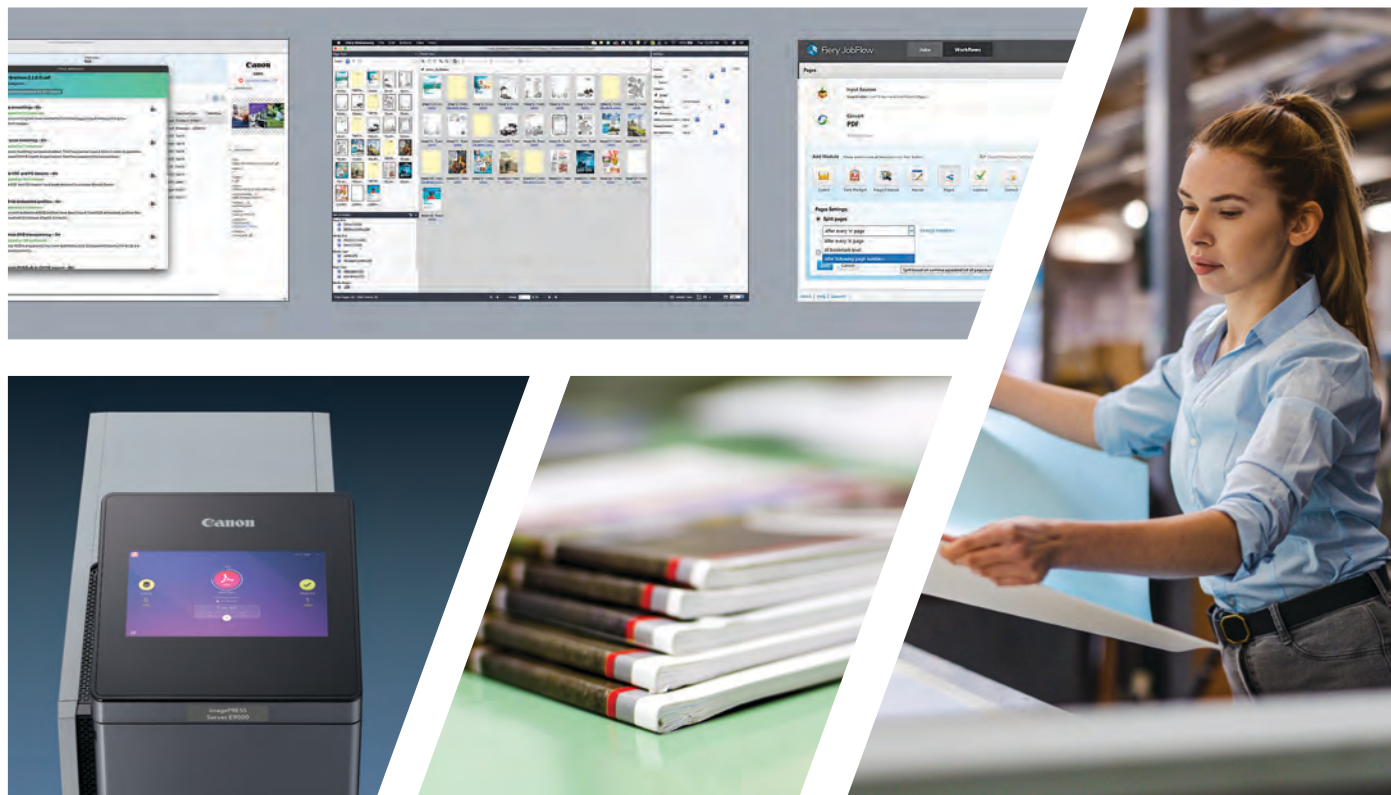
Bibliotecário de Mídia, O sofisticado aplicativo de gerenciamento de papel da Canon cria, edita e organiza estoques de papel a partir de uma única interface intuitiva.

Especialista em Empregos Ardentes Analisa os arquivos PDF recebidos e escolhe dinamicamente as configurações de impressão ideais para ajudar a obter alta qualidade de impressão e otimizar o tempo de processamento.

Fiery Preflight Pro* Permite aos usuários verificar a conformidade dos arquivos com diversos padrões da indústria e visualizar avisos e mensagens de erro em um relatório interativo.

Base de fluxo de trabalho Fiery Automatiza as etapas de preparação de trabalhos em fluxos de trabalho de pré-impressão para ajudar a produzir arquivos prontos para impressão de forma rápida e fácil, o que pode aumentar a produtividade e reduzir custos.

* Opcional.



Terminar o trabalho lindamente.

Agora você pode entregar produtos com acabamento profissional, graças aos recursos robustos de integração em linha e à ampla gama de opções

disponíveis.

soluções integradas da Canon.

Aumente a eficiência dos seus fluxos de trabalho de acabamento existentes com o empilhador opcional da Canon com capacidade para 6.000 folhas*.

É fácil produzir uma ampla variedade de materiais, incluindo brochuras de três dobras, livretos com grampo e encadernação perfeita, mala direta, cartões de visita, materiais promocionais e de treinamento, folhetos e pôsteres.

Diversifique seu negócio oferecendo novas oportunidades com alta margem de lucro em materiais que chamam a atenção, como papéis rígidos, revestidos, etiquetas, texturizados, sintéticos, envelopes grandes e até mesmo folhas longas.**

Opções de acabamento



Documento Unidade de Inserção

Este módulo permite a inserção de folhas deslizantes ou capas pré-impressas para folhetos e trabalhos complexos.



Profissional Socos e Vincos

Os diversos padrões de corte oferecidos para perfuração em linha (incluindo perfuração dupla) e vinco ajudam a minimizar o aparecimento de rachaduras no toner nas lombadas de folhetos grampeados.



Perfeito Vinculativo

Utilizando cola quente, este módulo encaderna capas em blocos de livros de até 200 páginas* e permite o corte em todos os três lados para livros ou manuais com sangria total.



Alta capacidade Empilhamento

Obtenha produtividade excepcional com a funcionalidade de descarregamento durante a impressão, que permite imprimir sem interrupções, empilhando até 6.000 folhas.*



Anel Vinculativo

Utilize o GBC eWire Pro para automatizar o processo demorado de encadernação com espiral metálica de manuais, folhetos e relatórios.



Papel Dobrável

Ofereça panfletos promocionais, brochuras e muito mais com a possibilidade de produzir documentos com dobras em Z, dobras em C, dobras sanfonadas e dobras duplas paralelas.



livreto Aparar

Isso ajuda a manter alta produtividade com um recipiente de resíduos de grande capacidade e remoção de resíduos em tempo real para produção contínua. Os módulos podem ser combinados com a Finalizadora de Livretos para produzir livretos profissionais, com sangria total e encadernação quadrada, em linha de produção.



Profissional Folheto- Fabricantes

Produza folhetos profissionais, com aparência profissional e abertura plana, de forma rápida e simples com a Plockmatic, para folhetos de até 200 páginas*, com dobra quadrada e grampeados.

Opções de alimentação



Deck POD

Equipada com alimentação a vácuo e separação de ar, cada gaveta suporta capas de até 33 x 49 cm e 77 kg. É possível conectar até dois módulos POD, aumentando a capacidade para 9.000 folhas.*



BDT VX 370-790 Folha comprida Alimentador

Este alimentador robusto está equipado com sistema de sucção Tornado e separação por ar. Possui um único carrinho que suporta folhas de até 33 x 76 cm e 68 kg de gramatura. A capacidade para 5.000 folhas* permite que os trabalhos sejam executados com o mínimo de interrupção.



A imagePRESS V1350 é mostrada com acessórios opcionais.

* Capacidade baseada em 20 lb. Bond.

** Acessórios opcionais podem ser necessários.

A Canon e a imagePRESS estão falando sério.

Descubra novas possibilidades para a satisfação do cliente com a Canon USA, um parceiro de negócios com o qual você pode contar para soluções de impressão inovadoras.

Potencialize sua impressão com o PRISMA.

Como fornecedor de serviços de impressão comercial, você se esforça para oferecer um serviço personalizado, flexível e eficiente, agregando valor ao mesmo tempo em que disponibiliza uma ampla gama de produtos de impressão, independentemente da tiragem. Esse equilíbrio exige um gerenciamento eficiente do fluxo de trabalho e o monitoramento e controle contínuos do desempenho da impressora, onde quer que você esteja.

O PRISMA Home* é o portal central dos aplicativos PRISMA na nuvem. Ele oferece acesso centralizado e unificado aos seus aplicativos de fluxo de trabalho conectados à nuvem PRISMA e às ferramentas usadas para monitorar e controlar o desempenho da impressora. Com o PRISMA Home, você pode aproveitar vários mecanismos simultaneamente de aplicativos PRISMA na nuvem compatíveis e acessar seus dados críticos 24 horas por dia, 7 dias por semana, de praticamente qualquer lugar.

Junte-se a um líder visionário

A impressora digital de produção colorida imagePRESS V1350 oferece a você o poder de automatizar tarefas essenciais, mantendo a mais alta qualidade necessária para ajudar a transformar seus negócios por meio de alta eficiência e flexibilidade. Com mais de 80 anos de experiência em design e desenvolvimento de tecnologia de imagem inovadora, a Canon está constantemente criando novas soluções e aprimorando seus produtos para ajudar sua empresa a manter e aumentar seu sucesso. Juntos, podemos inspirar seus clientes, melhorar sua produtividade e enriquecer as ofertas da sua operação. A visão da Canon, concretizada por meio de avanços tecnológicos excepcionais, pode ajudar a colocar sua empresa no caminho para um futuro mais promissor.



Descubra mais:
usa.canon.com/imprensaodeprodução

* Necessária compra separada.

imagePRESSV1350

Especificações

Velocidade de impressão (Simplex/Duplex)	Carta	Até 135 ipm
	11" x 17"	Até 76 ipm
	12" x 18"	Até 72 ipm
	13" x 19"	Até 69 ipm
Resolução de impressão	Máximo	2400 x 2400 dpi
Capacidade de papel	Padrão	Até 1.000 folhas
	Máximo	Até 10.000 folhas
Tamanho do papel	Padrão	7,2" x 7,2" a 13" x 19,2"
	Opcional	7,2" x 7,2" a 13" x 30"
Peso de papel		16 lb. Bond para 170 lb. Cover
Automático Duplexação	Padrão	7,2" x 7,2" a 13" x 19,2"
	Opcional	7,2" x 7,2" a 13" x 30"
Servidores de impressão		Servidor de impressão PRISMAsync
		Servidor imagePRESS E9000

Para visualizar as especificações detalhadas, consulte o Documento de Expectativas do Cliente.

Canon

usa.canon.com



Canon e imagePRESS são marcas registradas da Canon Inc. nos Estados Unidos e podem também ser marcas registradas ou marcas comerciais em outros países. PRISMA e os nomes de produtos, logotipos e serviços PRISMA são marcas registradas da Canon Production Printing Netherlands BV. Todos os outros nomes e marcas de produtos mencionados são marcas comerciais de seus respectivos proprietários. Algumas imagens de impressão podem ser simuladas. Especificações e disponibilidade sujeitas a alterações sem aviso prévio. Não nos responsabilizamos por erros tipográficos.

A legislação federal proíbe a cópia de certos documentos. Os infratores podem estar sujeitos a penalidades. Sugerimos que consulte seu próprio advogado. A Canon USA, Inc. e a Canon Canada, Inc. pretendem cooperar com as autoridades policiais em relação a denúncias de cópia não autorizada.



©2023 Canon USA, Inc. Todos os direitos reservados.
02/23-0279

CANON
GENUINE
TONER, CARTRIDGE
& PARTS